

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1801010502	韩莎莎	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1805	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1801010502	韩莎莎	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1805	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心		
1801010503	邹凌帆	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1805	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.6	0.6
1801010503	邹凌帆	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1805	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1801010508	张蕴琳	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1805	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1801010508	张蕴琳	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1805	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心		
01901010232	杨璐	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
150103110	姚冠文	(0012)建筑学院	英语	英语1901	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1701040104	郑哲	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保1701	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801010203	谢珑欣	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1802	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1801010203	谢珑欣	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1802	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1801010214	岳缙萦	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1802	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1801010214	岳缙萦	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1802	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1801010223	张乐天	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1802	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1801010223	张乐天	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1802	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1801010429	刘炆	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1804	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
1801010429	刘炆	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1804	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1801010509	张萌	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1805	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1801010517	陈泽帅	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1805	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1801010522	牟柄源	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1805	食堂一餐饭, 多少卡路里?	张军	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1801010527	赵一江	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1805	食堂一餐饭, 多少卡路里?	张军	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1801020301	鲁菲	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1803	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801020307	杨佳莉	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1803	金庸武侠小说中痴心女与负心郎式爱情模式对当下大学生婚恋观的引	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801020310	唐小敏	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1803	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801020311	史世情	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1803	金庸武侠小说中痴心女与负心郎式爱情模式对当下大学生婚恋观的引	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801020317	金原梓	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1803	金庸武侠小说中痴心女与负心郎式爱情模式对当下大学生婚恋观的引	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801040103	金雪慧	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1801	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1801040103	金雪慧	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1801	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1801040104	赵笛欣	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1801	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1801040104	赵笛欣	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1801	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1801040105	袁菲	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1801	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1801040105	袁菲	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1801	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1801040107	王锦姣	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1801	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1801040107	王锦姣	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1801	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1801040109	汪思月	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1801	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1801040109	汪思月	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1801	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1801040110	杨韵可	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1801	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1801040110	杨韵可	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1801	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1801040120	钱皓扬	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1801	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1801040120	钱皓扬	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1801	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1801040121	蒲昊峻	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1801	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1801040121	蒲昊峻	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1801	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1801040122	王石麟	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1801	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1801040122	王石麟	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1801	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1801040123	杜泽华	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1801	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1801040123	杜泽华	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1801	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1801040125	刘文博	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1801	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801040127	丁逸龙	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1801	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1801040127	丁逸龙	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1801	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1802040108	周思薇	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1902	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1802040205	罗庭君	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1901	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1804020504	邓文桦	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1805010113	高松	(0012)建筑学院	风景园林	风景1902	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1806040108	杨孟	(0012)建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1810010215	聂川林	(0012)建筑学院	风景园林	风景1901	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
1810010215	聂川林	(0012)建筑学院	风景园林	风景1901	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1901010201	郝佳玥	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010202	赵梦欣	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010203	赵丹	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010204	薛子玥	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901010204	薛子玥	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1901010205	王芮佳	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010206	王慧	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010208	游家知	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010210	朴鸿锦	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901010210	朴鸿锦	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1901010211	曹梦睿	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1901010211	曹梦睿	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901010212	徐瑞皎	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901010212	徐瑞皎	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901010213	彭洲洲	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010214	卢李源	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010216	侯婉莹	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010218	靳韬	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010219	陈龙德	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010220	贾文龙	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010221	许冠华	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010222	董彦硕	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010223	王嘉瑞	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010224	林芷扬	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010226	张浩文	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010227	张子昂	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010228	孟凡龙	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1901010229	呼天磊	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010302	顾天元	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901010302	顾天元	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1901010303	陈丹琪	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010304	阳月婷	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901010304	阳月婷	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1901010305	赵奕璠	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901010305	赵奕璠	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1901010306	范声妍	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010307	苟佳明	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010308	焦雪洁	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010310	张娇娇	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010311	姚祎琪	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010312	刘胥瑾	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010314	保文丽	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010315	何思璐	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1901010316	付夏轩	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010322	符金宁	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901010322	符金宁	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901010323	王磊	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901010323	王磊	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901010325	毛天泉	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901010325	毛天泉	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901010326	毋海名	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901010326	毋海名	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901010327	杨李辰	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901010327	杨李辰	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901010328	杜柯成	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901010328	杜柯成	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901010330	李厚泽	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010331	张鼎臣	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901010331	张鼎臣	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1901010401	贾晨颖	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1904	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010402	王涵	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1904	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010403	王亦田	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1904	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010405	殷梦馨	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1904	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010406	段圣馨	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1904	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010407	梁馨月	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1904	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010408	李良援	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1904	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901010408	李良援	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1904	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1901010410	张瑾华	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1904	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010414	唐小红	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1904	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010416	刘天艺	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1904	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010422	罗柏亨	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1904	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010423	白贝	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1904	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010424	毋宇轩	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1904	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010509	徐馨婷	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1905	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010510	岳耀萱	(0012)建筑学院	建筑学	建筑1905	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1901010524	浑丙毅	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1905	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901010524	浑丙毅	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1905	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901010525	李世坤	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1905	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901010525	李世坤	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1905	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901010528	唐陆洋	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1905	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901010528	唐陆洋	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1905	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901010529	刘宇轩	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1905	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901010529	刘宇轩	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1905	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901010530	全俊龙	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1905	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901010530	全俊龙	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1905	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901020101	陈思羽	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901020101	陈思羽	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901020104	梁晨	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901020109	宋若宁	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901020111	宋滢君	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901020112	古宫昕	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1901020113	刘雅婷	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901020114	云婧琦	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901020115	金睿	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901020115	金睿	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901020117	王锦沛	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901020119	王一诺	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901020120	朱禹霖	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901020120	朱禹霖	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901020121	曾成	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901020122	张宇辰	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901020122	张宇辰	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901020123	常君锴	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901020123	常君锴	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901020124	刘台	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901020126	何昊阳	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901020126	何昊阳	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1901020202	郝慧琴	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1902	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901020203	迟嘉蒙	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1902	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901020205	赵丽璠	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1902	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901020206	谭梓倩	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1902	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901020301	陈柯洁	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1903	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901020303	田馨雨	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1903	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901020304	武力琼	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1903	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901020304	武力琼	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1903	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901020306	李铭华	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1903	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901020306	李铭华	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1903	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901020314	何欣蕊	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1903	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901030107	李依甜	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1901	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901030108	朱晓雅	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1901	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901030111	宋昱	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1901	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901030119	金辉卓	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1901	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901030119	金辉卓	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1901	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1901030122	罗杨豪	(0012)建筑学院	风景园林	风景1901	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901030124	宋新雨	(0012)建筑学院	风景园林	风景1901	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901030202	韩娇	(0012)建筑学院	风景园林	风景1902	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901030203	雷欣	(0012)建筑学院	风景园林	风景1902	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901030203	雷欣	(0012)建筑学院	风景园林	风景1902	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1901030208	畅嘉怡	(0012)建筑学院	风景园林	风景1902	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901030208	畅嘉怡	(0012)建筑学院	风景园林	风景1902	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1901030219	白恩荣	(0012)建筑学院	风景园林	风景1902	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901030222	曾琪凯	(0012)建筑学院	风景园林	风景1902	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901030223	岳中楷	(0012)建筑学院	风景园林	风景1902	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901030224	吴朋圆	(0012)建筑学院	风景园林	风景1902	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901030225	冯璐高润	(0012)建筑学院	风景园林	风景1902	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901040102	黄义恒	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
1901040102	黄义恒	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1901040102	黄义恒	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1901040104	马僮遥	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1901040104	马僮遥	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
1901040104	马僮遥	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1901040109	王美琪	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1901040109	王美琪	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
1901040109	王美琪	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1901040113	朱国婧	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901040119	郭王力	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901040119	郭王力	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1901040120	董沛轩	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1901040120	董沛轩	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
1901040120	董沛轩	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1901040121	王浚迪	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1901040121	王浚迪	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
1901040121	王浚迪	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1901040122	王晨楠	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901040122	王晨楠	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1901040123	李鑫虎	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901040123	李鑫虎	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901040125	李全平	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901040125	李全平	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901040127	吕京苡	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901040127	吕京苡	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901050101	苏睿	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕）	建筑1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901050102	聂驰音	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕）	建筑1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901050104	秦琳	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕）	建筑1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901050106	王豫君	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕）	建筑1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901050108	杨子怡	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕）	建筑1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901050108	杨子怡	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕）	建筑1901	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901050109	杨乐欣	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕）	建筑1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901050110	李雪	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕）	建筑1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901050110	李雪	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕）	建筑1901	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901050111	李菲怡	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕）	建筑1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1901050112	李若曦	(0012) 建筑学院	建筑学 (本硕)	建筑1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901050112	李若曦	(0012) 建筑学院	建筑学 (本硕)	建筑1901	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901050113	李笑涵	(0012) 建筑学院	建筑学 (本硕)	建筑1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901050114	李丹阳	(0012) 建筑学院	建筑学 (本硕)	建筑1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901050114	李丹阳	(0012) 建筑学院	建筑学 (本硕)	建筑1901	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901050116	张献戈	(0012) 建筑学院	建筑学 (本硕)	建筑1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901050117	张卓阳	(0012) 建筑学院	建筑学 (本硕)	建筑1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901050119	刘嘉仪	(0012) 建筑学院	建筑学 (本硕)	建筑1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901050119	刘嘉仪	(0012) 建筑学院	建筑学 (本硕)	建筑1901	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901050120	冯一波	(0012) 建筑学院	建筑学 (本硕)	建筑1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901050120	冯一波	(0012) 建筑学院	建筑学 (本硕)	建筑1901	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1901050121	关雨昕	(0012) 建筑学院	建筑学 (本硕)	建筑1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901050122	云朵	(0012) 建筑学院	建筑学 (本硕)	建筑1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1901050122	云朵	(0012) 建筑学院	建筑学 (本硕)	建筑1901	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1902050225	周哲远	(0012) 建筑学院	建筑学 (新工科实践班)	建筑1906	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1908010203	杨铭悦	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2002	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908040036	孙敏	(0012)建筑学院	风景园林	风景2002	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1933020106	程惟楚	(0012)建筑学院	建筑学 (新工科实践班)	建筑1906	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010206	祝芙琳	(0012)建筑学院	风景园林	风景2002	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001010201	顾一笑	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2002	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001010202	陈思函	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2002	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2001010202	陈思函	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2002	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2001010203	邹昕	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2002	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001010209	木笛馨	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2002	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001010210	张玉娇	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2002	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001010302	赵怡慧	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2003	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001010303	贺小婷	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2003	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001010304	蔡瑞	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2003	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001010305	程萌	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2003	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001010307	李柏翰	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2003	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001010402	陈一凡	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2004	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001010405	王萌蕾	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2004	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2001010411	吴涵婧	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2004	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001010415	刘星原	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2004	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001010417	陈博洋	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2004	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001010419	赵郅玮	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2004	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001010421	符大蓬	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2004	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020109	张雨萌	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2001	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020120	王沛程	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2001	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020123	杨祎鲲	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2001	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020126	张佳鑫	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2001	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020204	杨睿涵	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2002	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020205	李雨涵	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2002	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020206	李晓帆	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2002	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020207	李嘉祺	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2002	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020209	孟思源	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2002	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020210	孙曦文	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2002	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020213	侯子睿	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2002	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2001020216	邓涵林丰	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2002	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020218	田和平	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2002	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020223	张宁臻	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2002	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2001020223	张宁臻	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2002	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2001020227	吴立浩	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2002	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020307	权一杭	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2003	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020312	夏新瑜	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2003	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020313	刘杨	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2003	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020314	刘慧	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2003	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020315	黄磊	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2003	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020323	惠钰彬	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2003	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020324	刘崇斌	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2003	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020325	刘宇飞	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2003	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001030101	马好好	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2001	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001030103	辛聪怡	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2001	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001030105	武家好	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2001	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2001030114	刘馨语	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2001	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001030116	侯祯睿	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2001	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001030117	余溪	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2001	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001030123	张卜予	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2001	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001030207	李楠	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2002	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001030208	李林蔚	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2002	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001030209	张莹	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2002	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001030210	张梓晗	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2002	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001030211	张乔娜	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2002	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001030212	刘雨彤	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2002	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001030213	刘芮希	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2002	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001030219	王益卓	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2002	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001030220	王光辉	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2002	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001030223	戚智诚	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2002	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001030226	刘畅	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2002	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001050103	王岚	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2001	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2001050108	曹馨怡	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2001	中国文化典籍赏读及英语翻译实践	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001050116	薛嘉玮	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2001	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001050121	李泽宇	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2001	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001050124	姬少山	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2001	中国建筑文化艺术浅探及英语翻译实践研究	刘芳	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101010204	郑祎睿	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2102	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101010209	管国风	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2102	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101010212	杨梦璇	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2102	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101010218	裴俊杰	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2102	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101010219	董皓煊	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2102	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101010222	申博	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2102	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101010227	张琪	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2102	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101010229	吴治勇	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2102	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101010230	卫培张	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2102	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101010305	曹芯苑	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2103	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101010306	方心	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2103	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101010307	崔泽玉	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2103	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2101010325	李嘉豪	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2103	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101010410	卢婷婷	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2104	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101010417	高阳	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2104	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101010418	陈亚舟	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2104	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101010419	邵其乐	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2104	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101010420	王钊	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2104	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101010423	王志远	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2104	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101010426	李正轩	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2104	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101010427	李增铖	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2104	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101010428	李向宇	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2104	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101010431	刘鸣皓	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2104	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101010432	张铠丞	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2104	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101020201	齐小宇	(0012)建筑学院	城乡规划	城规2102	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101020204	罗城玥	(0012)建筑学院	城乡规划	城规2102	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101020205	田格萱	(0012)建筑学院	城乡规划	城规2102	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101020208	扶妍	(0012)建筑学院	城乡规划	城规2102	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2101020214	吴宇琪	(0012)建筑学院	城乡规划	城规2102	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101020215	包佳音	(0012)建筑学院	城乡规划	城规2102	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101020217	乔莹莹	(0012)建筑学院	城乡规划	城规2102	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101020221	陈梁亦非	(0012)建筑学院	城乡规划	城规2102	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101020226	杨懿	(0012)建筑学院	城乡规划	城规2102	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101020228	张文	(0012)建筑学院	城乡规划	城规2102	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101020229	张子杨	(0012)建筑学院	城乡规划	城规2102	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101020231	夏闻天	(0012)建筑学院	城乡规划	城规2102	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101020301	陈佳蕾	(0012)建筑学院	城乡规划	城规2103	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101020303	赵一诺	(0012)建筑学院	城乡规划	城规2103	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101020304	肖昕恬	(0012)建筑学院	城乡规划	城规2103	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101020306	王嘉艺	(0012)建筑学院	城乡规划	城规2103	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101020309	徐惠博	(0012)建筑学院	城乡规划	城规2103	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101020316	任雨菲	(0012)建筑学院	城乡规划	城规2103	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101020317	于浩淼	(0012)建筑学院	城乡规划	城规2103	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101020318	雷晓萌	(0012)建筑学院	城乡规划	城规2103	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2101020321	谭思成	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2103	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101020325	李楠欣	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2103	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101020327	张俊辉	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2103	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101020333	刘昱麟	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2103	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101020334	余明智	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2103	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101020335	何宇轩	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2103	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101030106	苗昕乐	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2101	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101030107	纪晓慧	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2101	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101030108	程凯铭	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2101	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101030109	王皖杰	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2101	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101030112	杨墨一	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2101	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101030116	张琳娇	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2101	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101030118	屈子萱	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2101	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101030119	孟敬乔	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2101	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101030120	孙雨萱	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2101	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101030121	刘映荷	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2101	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2101030203	高于婷	(0012)建筑学院	风景园林	风景2102	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101030205	靳乐	(0012)建筑学院	风景园林	风景2102	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101030206	陈星丽	(0012)建筑学院	风景园林	风景2102	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101030214	杨舒迪	(0012)建筑学院	风景园林	风景2102	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101030216	李树一	(0012)建筑学院	风景园林	风景2102	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101030217	时闲	(0012)建筑学院	风景园林	风景2102	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101030218	张琦月	(0012)建筑学院	风景园林	风景2102	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101030219	屈蕴琦	(0012)建筑学院	风景园林	风景2102	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101040101	陈乃荣	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保2101	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101040107	李明群	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保2101	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101040108	李子童	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保2101	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101040112	张婉婷	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保2101	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101040113	张丽莎	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保2101	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101040121	谭凯文	(0012)建筑学院	历史建筑保护工程	建保2101	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101050102	鲍砾阳	(0012)建筑学院	城市设计	城市设计2101	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101050103	韦子怡	(0012)建筑学院	城市设计	城市设计2101	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2101050104	霍冉	(0012) 建筑学院	城市设计	城市设计 2101	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101050105	邓丽捷	(0012) 建筑学院	城市设计	城市设计 2101	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101050106	赵茜	(0012) 建筑学院	城市设计	城市设计 2101	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101050110	王子燕	(0012) 建筑学院	城市设计	城市设计 2101	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101050113	柴子悦	(0012) 建筑学院	城市设计	城市设计 2101	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101050114	李思琪	(0012) 建筑学院	城市设计	城市设计 2101	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101050115	李佳诺	(0012) 建筑学院	城市设计	城市设计 2101	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2101050115	李佳诺	(0012) 建筑学院	城市设计	城市设计 2101	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2101050116	张昀	(0012) 建筑学院	城市设计	城市设计 2101	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101050118	孙可欣	(0012) 建筑学院	城市设计	城市设计 2101	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101050119	刘雨萌	(0012) 建筑学院	城市设计	城市设计 2101	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2101050119	刘雨萌	(0012) 建筑学院	城市设计	城市设计 2101	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2101050126	蒋国鹤	(0012) 建筑学院	城市设计	城市设计 2101	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101050127	肖栋	(0012) 建筑学院	城市设计	城市设计 2101	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101050128	杨天宇	(0012) 建筑学院	城市设计	城市设计 2101	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101050130	李智成	(0012) 建筑学院	城市设计	城市设计 2101	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2101050132	刘子翔	(0012) 建筑学院	城市设计	城市设计2101	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101070105	郭孟杰	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2101	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101070108	樊晓蕊	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2101	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101070109	李思羽	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2101	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101070112	高靳琨	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2101	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101070114	杨佑睿	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2101	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101070115	李宸旭	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2101	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101070118	张宇轩	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2101	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101070119	延康	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2101	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101070122	周兴琦	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2101	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101070123	卢星瑞	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2101	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101080101	陈奕璇	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2101	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101080110	姜睿涵	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2101	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101080112	唐一恒	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2101	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101080115	刘哲矣	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2101	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101080117	郭宇航	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2101	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1802010077	赵炳辉	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1808	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002010701	黄若冰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心	0.9	0.6
2002010701	黄若冰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心		
2002010701	黄若冰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心		
2002010702	茹琦茵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心	1.2	0.6
2002010702	茹琦茵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	“回译”在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2002010702	茹琦茵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心		
2002010702	茹琦茵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心		
2002010703	胡欣玥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心	0.9	0.6
2002010703	胡欣玥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心		
2002010703	胡欣玥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心		
2002010707	陈郑伟	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心	0.9	0.6
2002010707	陈郑伟	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心		
2002010707	陈郑伟	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心		
2002010709	邓渝	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心	0.9	0.6
2002010709	邓渝	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002010709	邓渝	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心		
2002010711	许臻言	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心	1.2	0.6
2002010711	许臻言	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2002010711	许臻言	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心		
2002010711	许臻言	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心		
2002010715	王宅辉	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心	1.2	0.6
2002010715	王宅辉	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2002010715	王宅辉	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心		
2002010715	王宅辉	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心		
2002010719	李知聪	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心	0.9	0.6
2002010719	李知聪	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心		
2002010719	李知聪	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心		
2002010720	李泽华	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心	0.9	0.6
2002010720	李泽华	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心		
2002010720	李泽华	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心		
2002010722	李博涵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002010722	李博涵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.9	0.6
2002010722	李博涵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心		
2002010723	李博文	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心		
2002010723	李博文	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2002010723	李博文	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心		
2002010724	朱景怡	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心		
2002010724	朱景怡	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2002010724	朱景怡	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.5	0.6
2002010724	朱景怡	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心		
2002010724	朱景怡	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心		
2002010726	宋科成	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心		
2002010726	宋科成	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2002010726	宋科成	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心		
2002010726	宋科成	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心		
2002010728	倪鸣川	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心		
2002010728	倪鸣川	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.9	0.6
2002010728	倪鸣川	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002010805	魏文浩	(0011) 工程学院	土木工程	土木2008	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002010806	韩斯翔	(0011) 工程学院	土木工程	土木2008	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002010807	陈杨洋	(0011) 工程学院	土木工程	土木2008	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002010808	闫晗	(0011) 工程学院	土木工程	土木2008	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002010809	金一帆	(0011) 工程学院	土木工程	土木2008	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002010810	王瑞松	(0011) 工程学院	土木工程	土木2008	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002010811	王宇哲	(0011) 工程学院	土木工程	土木2008	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002010812	林浙	(0011) 工程学院	土木工程	土木2008	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002010813	杨岩廷	(0011) 工程学院	土木工程	土木2008	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002010814	杨天勇	(0011) 工程学院	土木工程	土木2008	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002010817	戚博宇	(0011) 工程学院	土木工程	土木2008	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002010818	徐晨曦	(0011) 工程学院	土木工程	土木2008	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002010820	张潇镭	(0011) 工程学院	土木工程	土木2008	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002010821	张家豪	(0011) 工程学院	土木工程	土木2008	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002010823	宋楷雄	(0011) 工程学院	土木工程	土木2008	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002010824	周露	(0011) 工程学院	土木工程	土木2008	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002010825	史金强	(0011) 工程学院	土木工程	土木2008	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002010826	刘心宇	(0011) 工程学院	土木工程	土木2008	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002010827	刘一帆	(0011) 工程学院	土木工程	土木2008	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002010828	乔中一	(0011) 工程学院	土木工程	土木2008	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002020102	连文卓	(0011) 工程学院	交通工程	交通工程2001	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002020103	胡可	(0011) 工程学院	交通工程	交通工程2001	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002020107	刘雅婷	(0011) 工程学院	交通工程	交通工程2001	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002020109	韩黄	(0011) 工程学院	交通工程	交通工程2001	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002020110	郭云鹏	(0011) 工程学院	交通工程	交通工程2001	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002020111	赵鸿君	(0011) 工程学院	交通工程	交通工程2001	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002020112	赵锦添	(0011) 工程学院	交通工程	交通工程2001	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002020113	谢昭俊	(0011) 工程学院	交通工程	交通工程2001	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002020114	谈张康	(0011) 工程学院	交通工程	交通工程2001	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002020115	胡博宇	(0011) 工程学院	交通工程	交通工程2001	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002020116	章寓杰	(0011) 工程学院	交通工程	交通工程2001	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002020118	李亚东	(0011) 工程学院	交通工程	交通工程2001	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002020121	张宇辰	(0011) 土木工程学院	交通工程	交通工程2001	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002020122	周宇	(0011) 土木工程学院	交通工程	交通工程2001	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002020126	冯维庆	(0011) 土木工程学院	交通工程	交通工程2001	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2002040113	薛超	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2001	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心	1.2	0.6
2002040113	薛超	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2001	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2002040113	薛超	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心		
2002040113	薛超	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2001	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000102) 物理实验中心		
02002011028	胡齐轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2010	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
02002011028	胡齐轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2010	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1707030209	秦鹏	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1701	细粒土高压固结认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室	0.3	0.3
1802010157	郭晨	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1811	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	0.3	0.3
1802050109	胡伟	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木1801	用水泥净浆流动性评定减水剂最佳掺量	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1807010726	吴功勇	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木1802	细粒土高压固结认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室	0.3	0.3
1810020124	王克	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1811	细粒土高压固结认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室	0.3	0.3
1902010001	马丽娜	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010001	马丽娜	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室	5.1	0.6
1902010001	马丽娜	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010001	马丽娜	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010001	马丽娜	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010001	马丽娜	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010001	马丽娜	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010001	马丽娜	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010001	马丽娜	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010001	马丽娜	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010001	马丽娜	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010001	马丽娜	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010001	马丽娜	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010001	马丽娜	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010001	马丽娜	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010001	马丽娜	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010001	马丽娜	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010024	张宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1910	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010026	常凯凯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	6.3	0.6
1902010026	常凯凯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	混凝土抗渗透耐久性试验（RCM法）	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902010026	常凯凯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010026	常凯凯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010026	常凯凯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010026	常凯凯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010026	常凯凯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010026	常凯凯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	岩石声学特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010026	常凯凯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010026	常凯凯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010026	常凯凯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010026	常凯凯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010026	常凯凯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010026	常凯凯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010026	常凯凯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010026	常凯凯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010026	常凯凯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土浸水压缩实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010026	常凯凯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010026	常凯凯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010026	常凯凯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010026	常凯凯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010027	宋福宁	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010027	宋福宁	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010027	宋福宁	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010027	宋福宁	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010027	宋福宁	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010027	宋福宁	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010027	宋福宁	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010027	宋福宁	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010027	宋福宁	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010027	宋福宁	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	0.4	0.0
1902010027	宋福宁	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010027	宋福宁	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010027	宋福宁	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010027	宋福宁	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土浸水压缩实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010027	宋福宁	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010027	宋福宁	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010027	宋福宁	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010027	宋福宁	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010029	李梦婷	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1906	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1902010029	李梦婷	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1906	混凝土抗渗透耐久性试验（RCM法）	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902010032	阿不都热合曼·买买提明	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010032	阿不都热合曼·买买提明	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010032	阿不都热合曼·买买提明	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010032	阿不都热合曼·买买提明	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室	5.4	0.6
1902010032	阿不都热合曼·买买提明	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010032	阿不都热合曼·买买提明	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010032	阿不都热合曼·买买提明	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010032	阿不都热合曼·买买提明	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010032	阿不都热合曼·买买提明	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010032	阿不都热合曼·买买提明	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010032	阿不都热合曼·买买提明	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010032	阿不都热合曼·买买提明	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010032	阿不都热合曼·买买提明	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010032	阿不都热合曼·买买提明	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土浸水压缩实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010032	阿不都热合曼·买买提明	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010032	阿不都热合曼·买买提明	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010032	阿不都热合曼·买买提明	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010032	阿不都热合曼·买买提明	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010035	邢嘉瑞	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1906	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1902010035	邢嘉瑞	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1906	混凝土抗渗透耐久性试验（RCM法）	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902010038	臧一涵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010038	臧一涵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010038	臧一涵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010038	臧一涵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010038	臧一涵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010038	臧一涵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010038	臧一涵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010038	臧一涵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010038	臧一涵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	5.4	0.6
1902010038	臧一涵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010038	臧一涵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010038	臧一涵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010038	臧一涵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010038	臧一涵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土浸水压缩实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010038	臧一涵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010038	臧一涵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010038	臧一涵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010038	臧一涵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010039	翁江涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010039	翁江涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010039	翁江涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010039	翁江涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010039	翁江涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010039	翁江涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010039	翁江涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	5.4	0.6
1902010039	翁江涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010039	翁江涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010039	翁江涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010039	翁江涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010039	翁江涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010039	翁江涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010039	翁江涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土浸水压缩实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010039	翁江涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010039	翁江涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010039	翁江涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010039	翁江涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010040	白昊泽	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902010040	白昊泽	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	混凝土抗渗透耐久性试验（RCM法）	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902010040	白昊泽	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010040	白昊泽	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010040	白昊泽	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室	5.7	0.6
1902010040	白昊泽	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010040	白昊泽	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010040	白昊泽	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010040	白昊泽	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010040	白昊泽	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010040	白昊泽	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010040	白昊泽	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010040	白昊泽	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010040	白昊泽	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010040	白昊泽	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土浸水压缩实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010040	白昊泽	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010040	白昊泽	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010040	白昊泽	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010040	白昊泽	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010041	王智辉	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010041	王智辉	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室	5.4	0.6
1902010041	王智辉	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010041	王智辉	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010041	王智辉	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010041	王智辉	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010041	王智辉	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010041	王智辉	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010041	王智辉	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010041	王智辉	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010041	王智辉	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010041	王智辉	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010041	王智辉	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010041	王智辉	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土浸水压缩实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010041	王智辉	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010041	王智辉	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010041	王智辉	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010041	王智辉	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010042	焦权	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室	5.4	0.6
1902010042	焦权	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010042	焦权	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010042	焦权	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010042	焦权	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010042	焦权	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010042	焦权	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010042	焦权	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010042	焦权	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010042	焦权	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010042	焦权	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010042	焦权	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010042	焦权	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010042	焦权	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土浸水压缩实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010042	焦权	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010042	焦权	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010042	焦权	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010042	焦权	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010046	李天尹	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	5.7	0.6
1902010046	李天尹	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	混凝土抗渗透耐久性试验（RCM法）	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902010046	李天尹	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010046	李天尹	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010046	李天尹	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010046	李天尹	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010046	李天尹	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010046	李天尹	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010046	李天尹	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010046	李天尹	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010046	李天尹	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010046	李天尹	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010046	李天尹	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010046	李天尹	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010046	李天尹	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土浸水压缩实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010046	李天尹	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010046	李天尹	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010046	李天尹	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010046	李天尹	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010050	常将	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1910	英语课堂思政教育沉浸式场景打造	赵兴	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1902010050	常将	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1910	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1902010064	蒲海亭	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010064	蒲海亭	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010064	蒲海亭	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010064	蒲海亭	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010064	蒲海亭	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010064	蒲海亭	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	岩石声学特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010064	蒲海亭	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010064	蒲海亭	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010064	蒲海亭	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	5.4	0.6
1902010064	蒲海亭	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010064	蒲海亭	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010064	蒲海亭	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010064	蒲海亭	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010064	蒲海亭	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010064	蒲海亭	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010064	蒲海亭	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010064	蒲海亭	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010064	蒲海亭	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010067	王宇航	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902010067	王宇航	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	混凝土抗渗透耐久性试验（RCM法）	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902010067	王宇航	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010067	王宇航	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010067	王宇航	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010067	王宇航	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010067	王宇航	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	6	0.6
1902010067	王宇航	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010067	王宇航	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010067	王宇航	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010067	王宇航	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010067	王宇航	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1905010419	王宇航	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1905010419	王宇航	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1905010419	王宇航	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1905010419	王宇航	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1905010419	王宇航	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1905010419	王宇航	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土浸水压缩实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1905010419	王宇航	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010067	王宇航	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010069	梁俊雄	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902010069	梁俊雄	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	混凝土抗渗透耐久性试验（RCM法）	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010069	梁俊雄	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室	5.7	0.6
1902010069	梁俊雄	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010069	梁俊雄	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010069	梁俊雄	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010069	梁俊雄	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010069	梁俊雄	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010069	梁俊雄	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010069	梁俊雄	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010069	梁俊雄	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010069	梁俊雄	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010069	梁俊雄	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010069	梁俊雄	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010069	梁俊雄	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土浸水压缩实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010069	梁俊雄	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010069	梁俊雄	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010069	梁俊雄	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010069	梁俊雄	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010070	柳星星	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室	5.4	0.6
1902010070	柳星星	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010070	柳星星	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010070	柳星星	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010070	柳星星	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010070	柳星星	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010070	柳星星	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010070	柳星星	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010070	柳星星	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010070	柳星星	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010070	柳星星	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010070	柳星星	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010070	柳星星	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土浸水压缩实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010070	柳星星	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010070	柳星星	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010070	柳星星	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010070	柳星星	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010070	柳星星	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010072	杨浩东	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室	5.4	0.6
1902010072	杨浩东	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010072	杨浩东	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010072	杨浩东	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010072	杨浩东	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010072	杨浩东	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010072	杨浩东	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010072	杨浩东	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010072	杨浩东	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010072	杨浩东	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010072	杨浩东	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010072	杨浩东	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010072	杨浩东	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010072	杨浩东	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土浸水压缩实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010072	杨浩东	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010072	杨浩东	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010072	杨浩东	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010072	杨浩东	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010075	曹成	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1906	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1902010075	曹成	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1906	用水泥净浆流动性评定减水剂最佳掺量	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902010077	张一鸣	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1910	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010082	叶俊伯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902010082	叶俊伯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	混凝土抗渗透耐久性试验（RCM法）	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902010082	叶俊伯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010082	叶俊伯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010082	叶俊伯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010082	叶俊伯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010082	叶俊伯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010082	叶俊伯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010082	叶俊伯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室	6	0.6
1902010082	叶俊伯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010082	叶俊伯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010082	叶俊伯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010082	叶俊伯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010082	叶俊伯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010082	叶俊伯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010082	叶俊伯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010082	叶俊伯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010082	叶俊伯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土浸水压缩实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010082	叶俊伯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010082	叶俊伯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010082	叶俊伯	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010084	严鑫	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010084	严鑫	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010084	严鑫	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010084	严鑫	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室	5.7	0.6
1902010084	严鑫	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	岩石声学特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010084	严鑫	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010084	严鑫	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010084	严鑫	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010084	严鑫	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010084	严鑫	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010084	严鑫	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010084	严鑫	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010084	严鑫	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010084	严鑫	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土浸水压缩实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010084	严鑫	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010084	严鑫	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010084	严鑫	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010084	严鑫	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010084	严鑫	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010088	陈玉龙	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1906	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1902010088	陈玉龙	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1906	混凝土抗渗透耐久性试验（RCM法）	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902010089	陈宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室	5.1	0.6
1902010089	陈宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010089	陈宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010089	陈宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010089	陈宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010089	陈宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010089	陈宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010089	陈宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010089	陈宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010089	陈宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010089	陈宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010089	陈宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010089	陈宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010089	陈宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土浸水压缩实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010089	陈宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010089	陈宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010089	陈宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010092	邓琪林	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1906	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1902010092	邓琪林	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1906	混凝土抗渗透耐久性试验（RCM法）	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902010103	张轲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室	5.4	0.6
1902010103	张轲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010103	张轲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010103	张轲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010103	张轲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010103	张轲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010103	张轲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010103	张轲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010103	张轲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010103	张轲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010103	张轲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010103	张轲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010103	张轲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010103	张轲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土浸水压缩实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010103	张轲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010103	张轲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010103	张轲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010103	张轲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010113	颜静静	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1910	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室	0.3	0.3
1902010119	贺帅帅	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1906	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1902010119	贺帅帅	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1906	混凝土抗渗透耐久性试验（RCM法）	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902010125	杜北辰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1910	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1902010125	杜北辰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1910	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1902010135	孟希斌	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010135	孟希斌	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010135	孟希斌	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010135	孟希斌	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室	5.7	0.6
1902010135	孟希斌	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010135	孟希斌	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	岩石声学特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010135	孟希斌	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土浸水压缩实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010135	孟希斌	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010135	孟希斌	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010135	孟希斌	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010135	孟希斌	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010135	孟希斌	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010135	孟希斌	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010135	孟希斌	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010135	孟希斌	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010135	孟希斌	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010135	孟希斌	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010135	孟希斌	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010135	孟希斌	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010137	刘昶	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1904	活性污泥SV及SVI的测定	刘伟	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1902010155	王嘉栋	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1906	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1902010155	王嘉栋	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1906	用水泥净浆流动性评定减水剂最佳掺量	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902010158	牛德青	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室	5.4	0.6
1902010158	牛德青	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010158	牛德青	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010158	牛德青	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010158	牛德青	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010158	牛德青	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010158	牛德青	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010158	牛德青	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010158	牛德青	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010158	牛德青	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010158	牛德青	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010158	牛德青	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010158	牛德青	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010158	牛德青	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土浸水压缩实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010158	牛德青	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010158	牛德青	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010158	牛德青	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010158	牛德青	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010160	李昊	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1910	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010172	鲁秋阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1910	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
1902010172	鲁秋阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1910	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
1902010178	谢桐帅	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1910	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1902010178	谢桐帅	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1910	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1902010179	许东哲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1906	用水泥净浆流动性评定减水剂最佳掺量	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1902010183	王文杰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1906	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1902010183	王文杰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1906	混凝土抗渗透耐久性试验（RCM法）	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	大学生岩土实验认知课堂	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	黄土湿陷性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室	7.5	0.6
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	细粒土高压固结认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	基于岩土变形控制法原理的隧道稳定特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	跨越地裂缝隧道变形特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	岩石崩解性实验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	岩石变形红外特性的试验研究	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	岩石单轴压缩实验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	岩石膨胀特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	岩石全过程应力-应变曲线试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	岩石声发射特性实验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	岩石声学特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	黄土浸水压缩实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	土的颗粒分析实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	无侧限抗压强度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	直接剪切实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	寒冷地区饱水岩石、水泥土的抗冻性能研究	张永利	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	灰土、水泥土、素土压实系数及最优含水率研究	张永利	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	酸性土壤岩石耐久性能研究	张永利	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1907	岩石含水率、吸水率及力学性能研究	张永利	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010186	柴振阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010186	柴振阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010186	柴振阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010186	柴振阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010186	柴振阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010186	柴振阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010186	柴振阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010186	柴振阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010186	柴振阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	5.4	0.6
1902010186	柴振阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010186	柴振阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010186	柴振阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010186	柴振阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010186	柴振阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土浸水压缩实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010186	柴振阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010186	柴振阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010186	柴振阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010186	柴振阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010187	李松沅	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1904	活性污泥SV及SVI的测定	刘伟	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1902010192	周源	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1910	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1902010192	周源	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1910	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1902010193	刘荣波	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1910	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
1902010193	刘荣波	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1910	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010197	龚龙华	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1905	快速转变混凝土的流动性	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1902010200	黎宇清	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1905	快速转变混凝土的流动性	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1902010204	陈和宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1910	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
1902010204	陈和宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1910	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
1902010205	钱涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室	5.4	0.6
1902010205	钱涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010205	钱涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010205	钱涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010205	钱涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010205	钱涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010205	钱涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010205	钱涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010205	钱涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010205	钱涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010205	钱涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010205	钱涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010205	钱涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010205	钱涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土浸水压缩实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010205	钱涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010205	钱涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010205	钱涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010205	钱涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902010208	胡岩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1910	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
1902010208	胡岩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1910	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
1902010210	王建迪	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1906	混凝土抗渗透耐久性试验（RCM法）	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1902010213	熊胡滨	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1905	快速转变混凝土的流动性	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1902010218	李喆	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1910	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1902010218	李喆	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1910	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
1902010224	严鑫安	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1905	快速转变混凝土的流动性	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1902020113	许杨	(0011) 土木工程学院	交通工程	交通工程1901	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902020123	朱遥	(0011) 土木工程学院	交通工程	交通工程1901	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902020123	朱遥	(0011) 土木工程学院	交通工程	交通工程1901	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.0	0.0
1902020210	陈圣赵	(0011) 土木工程学院	交通工程	交通工程1902	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1902020210	陈圣赵	(0011) 土木工程学院	交通工程	交通工程1902	快速转变混凝土的流动性	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902020228	周琰毓	(0011) 土木工程学院	交通工程	交通工程1902	快速转变混凝土的流动性	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902030125	吴创	(0011) 土木工程学院	交通运输	交通运输1901	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902040102	魏沁	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	防水材料耐水压性能试验	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.9	0.6
1902040102	魏沁	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902040102	魏沁	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	跨越地裂缝隧道变形特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040103	董小曼	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	防水材料耐水压性能试验	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902040103	董小曼	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902040103	董小曼	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040103	董小曼	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040103	董小曼	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040103	董小曼	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040103	董小曼	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902040103	董小曼	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	5.1	0.6
1902040103	董小曼	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040103	董小曼	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040103	董小曼	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040103	董小曼	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040103	董小曼	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040103	董小曼	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040103	董小曼	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040103	董小曼	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040103	董小曼	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040105	王则一	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	防水材料耐水压性能试验	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902040105	王则一	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902040105	王则一	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040105	王则一	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	黄土湿陷性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040105	王则一	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040105	王则一	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902040105	王则一	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室	6	0.6
1902040105	王则一	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040105	王则一	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040105	王则一	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040105	王则一	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040105	王则一	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040105	王则一	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040105	王则一	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040105	王则一	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040105	王则一	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040105	王则一	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040105	王则一	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040105	王则一	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040105	王则一	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040106	姜婧	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	防水材料耐水压性能试验	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902040106	姜婧	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902040106	姜婧	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室	5.4	0.6
1902040106	姜婧	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040106	姜婧	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040106	姜婧	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040106	姜婧	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040106	姜婧	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040106	姜婧	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040106	姜婧	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040106	姜婧	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040106	姜婧	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040106	姜婧	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040106	姜婧	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040106	姜婧	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040106	姜婧	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040106	姜婧	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040106	姜婧	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902040107	刘婷钰	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	防水材料耐水压性能试验	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	5.7	0.6
1902040107	刘婷钰	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902040107	刘婷钰	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040107	刘婷钰	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040107	刘婷钰	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040107	刘婷钰	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040107	刘婷钰	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040107	刘婷钰	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	跨越地裂缝隧道变形特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040107	刘婷钰	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040107	刘婷钰	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040107	刘婷钰	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040107	刘婷钰	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040107	刘婷钰	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040107	刘婷钰	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040107	刘婷钰	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040107	刘婷钰	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902040107	刘婷钰	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040107	刘婷钰	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040107	刘婷钰	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040108	党晨溪	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	防水材料耐水压性能试验	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1902040108	党晨溪	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902040110	陈芷浚	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	防水材料耐水压性能试验	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1902040110	陈芷浚	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902040113	王明宵	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	超声法检测钢板缺陷实验	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902040113	王明宵	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	防水材料耐水压性能试验	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.9	0.6
1902040113	王明宵	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902040114	满朝辉	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	跨越地裂缝隧道变形特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室	0.3	0.3
1902040115	沈晓乐	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	防水材料耐水压性能试验	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1902040115	沈晓乐	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902040116	段会忠	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	防水材料耐水压性能试验	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902040116	段会忠	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902040116	段会忠	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902040116	段会忠	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室	5.7	0.6
1902040116	段会忠	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040116	段会忠	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040116	段会忠	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040116	段会忠	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040116	段会忠	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040116	段会忠	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040116	段会忠	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040116	段会忠	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040116	段会忠	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040116	段会忠	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040116	段会忠	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	黄土浸水压缩实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040116	段会忠	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040116	段会忠	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040116	段会忠	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040116	段会忠	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902040117	杨德葆	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	防水材料耐水压性能试验	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	5.7	0.6
1902040117	杨德葆	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902040117	杨德葆	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040117	杨德葆	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040117	杨德葆	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040117	杨德葆	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040117	杨德葆	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040117	杨德葆	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040117	杨德葆	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040117	杨德葆	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040117	杨德葆	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040117	杨德葆	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040117	杨德葆	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040117	杨德葆	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040117	杨德葆	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040117	杨德葆	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902040117	杨德葆	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040117	杨德葆	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040117	杨德葆	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040118	李龙健	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	超声法检测钢板缺陷实验	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1902040118	李龙健	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	跨越地裂缝隧道变形特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040120	朱科宇	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室	3.6	0.6
1902040120	朱科宇	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040120	朱科宇	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040120	朱科宇	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040120	朱科宇	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040120	朱科宇	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040120	朱科宇	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040120	朱科宇	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040120	朱科宇	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040120	朱科宇	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040120	朱科宇	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902040120	朱科宇	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040122	张晓宇	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	跨越地裂缝隧道变形特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室	0.3	0.3
1902040123	宋纪坤	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	超声法检测钢板缺陷实验	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.9	0.6
1902040123	宋纪坤	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	防水材料耐水压性能试验	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902040123	宋纪坤	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902040124	孙仕琨	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室	4.8	0.6
1902040124	孙仕琨	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040124	孙仕琨	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040124	孙仕琨	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040124	孙仕琨	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040124	孙仕琨	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040124	孙仕琨	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040124	孙仕琨	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040124	孙仕琨	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040124	孙仕琨	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040124	孙仕琨	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902040124	孙仕琨	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040124	孙仕琨	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040124	孙仕琨	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040124	孙仕琨	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040124	孙仕琨	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040126	刘可轩	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室	5.1	0.6
1902040126	刘可轩	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	黄土湿陷性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040126	刘可轩	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040126	刘可轩	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040126	刘可轩	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040126	刘可轩	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040126	刘可轩	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040126	刘可轩	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040126	刘可轩	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040126	刘可轩	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040126	刘可轩	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902040126	刘可轩	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040126	刘可轩	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040126	刘可轩	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040126	刘可轩	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040126	刘可轩	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040126	刘可轩	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040127	刘卓萱	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	防水材料耐水压性能试验	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	5.7	0.6
1902040127	刘卓萱	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902040127	刘卓萱	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040127	刘卓萱	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040127	刘卓萱	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040127	刘卓萱	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040127	刘卓萱	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040127	刘卓萱	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	跨越地裂缝隧道变形特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040127	刘卓萱	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040127	刘卓萱	(0011) 工程学院	城市地下空间工程	地下1901	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902040127	刘卓萱	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040127	刘卓萱	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040127	刘卓萱	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040127	刘卓萱	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040127	刘卓萱	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040127	刘卓萱	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040127	刘卓萱	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040127	刘卓萱	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040127	刘卓萱	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1901	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040202	覃毅敏	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1902	防水材料耐水压性能试验	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902040202	覃毅敏	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1902	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902040202	覃毅敏	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1902	跨越地裂缝隧道变形特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040203	罗雅琳	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1902	防水材料耐水压性能试验	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.9	0.6
1902040203	罗雅琳	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1902	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902040203	罗雅琳	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1902	跨越地裂缝隧道变形特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902040204	田佳	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1902	跨越地裂缝隧道变形特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902040209	常华倩	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1902	跨越地裂缝隧道变形特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室	0.3	0.3
1902040210	韩波涛	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下1902	跨越地裂缝隧道变形特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室	0.3	0.3
1902050103	史辰钰	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木1901	用水泥净浆流动性评定减水剂最佳掺量	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1902050104	黄泽良	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木1901	用水泥净浆流动性评定减水剂最佳掺量	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1902050105	黄晗	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木1901	用水泥净浆流动性评定减水剂最佳掺量	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1902050106	马有贵	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木1901	用水泥净浆流动性评定减水剂最佳掺量	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1902050107	韩向辉	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木1901	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1902050107	韩向辉	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木1901	用水泥净浆流动性评定减水剂最佳掺量	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902050109	许金驰	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木1901	用水泥净浆流动性评定减水剂最佳掺量	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1902050111	苏浩东	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木1901	用水泥净浆流动性评定减水剂最佳掺量	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1902050116	沈传钰	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木1901	用水泥净浆流动性评定减水剂最佳掺量	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902050117	汪靖人	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木1901	用水泥净浆流动性评定减水剂最佳掺量	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1902050118	步同	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木1901	用水泥净浆流动性评定减水剂最佳掺量	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1902050120	李若晨	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木1901	用水泥净浆流动性评定减水剂最佳掺量	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1902050122	李永辉	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木1901	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1902050123	李伟伟	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木1901	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1902050123	李伟伟	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木1901	用水泥净浆流动性评定减水剂最佳掺量	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1902050124	折绪绪	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木1901	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1902050126	吕晶	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木1901	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	大学生岩土实验认知课堂	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	黄土湿陷性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	细粒土高压固结认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	基于岩土变形控制法原理的隧道稳定特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室	7.5	0.6
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	跨越地裂缝隧道变形特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石崩解性实验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石变形红外特性的试验研究	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石单轴压缩实验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石膨胀特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石全过程应力-应变曲线试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石声发射特性实验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石声学特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	黄土浸水压缩实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	土的颗粒分析实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	无侧限抗压强度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	直接剪切实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	寒冷地区饱水岩石、水泥土的抗冻性能研究	张永利	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	灰土、水泥土、素土压实系数及最优含水率研究	张永利	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	酸性土壤岩石耐久性能研究	张永利	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石含水率、吸水率及力学性能研究	张永利	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060303	刘青卓	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	大学生岩土实验认知课堂	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060303	刘青卓	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060303	刘青卓	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	细粒土高压固结认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060303	刘青卓	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	基于岩土变形控制法原理的隧道稳定特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060303	刘青卓	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	跨越地裂缝隧道变形特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060303	刘青卓	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石崩解性实验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060303	刘青卓	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石变形红外特性的试验研究	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060303	刘青卓	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石单轴压缩实验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060303	刘青卓	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石膨胀特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060303	刘青卓	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石全过程应力-应变曲线试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060303	刘青卓	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石声发射特性实验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902060303	刘青卓	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	黄土浸水压缩实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	0.0	0.0
1902060303	刘青卓	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	土的颗粒分析实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060303	刘青卓	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060303	刘青卓	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060303	刘青卓	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060303	刘青卓	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060303	刘青卓	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	无侧限抗压强度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060303	刘青卓	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	直接剪切实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060303	刘青卓	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	寒冷地区饱水岩石、水泥石的抗冻性能研究	张永利	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060303	刘青卓	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	酸性土壤岩石耐久性能研究	张永利	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060303	刘青卓	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石含水率、吸水率及力学性能研究	张永利	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	大学生岩土实验认知课堂	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	黄土湿陷性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	细粒土高压固结认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	基于岩土变形控制法原理的隧道稳定特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	跨越地裂缝隧道变形特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室	7.5	0.6
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石崩解性实验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石变形红外特性的试验研究	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石单轴压缩实验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石膨胀特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石全过程应力-应变曲线试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石声发射特性实验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石声学特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	黄土浸水压缩实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	土的颗粒分析实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	无侧限抗压强度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	直接剪切实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	寒冷地区饱水岩石、水泥土的抗冻性能研究	张永利	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	灰土、水泥土、素土压实系数及最优含水率研究	张永利	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	酸性土壤岩石耐久性能研究	张永利	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060307	陈乐恒	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石含水率、吸水率及力学性能研究	张永利	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060323	师逸斐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	大学生岩土实验认知课堂	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室	6.9	0.6
1902060323	师逸斐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	黄土湿陷性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060323	师逸斐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060323	师逸斐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	细粒土高压固结认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060323	师逸斐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	基于岩土变形控制法原理的隧道稳定特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060323	师逸斐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	跨越地裂缝隧道变形特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060323	师逸斐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石崩解性实验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060323	师逸斐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石变形红外特性的试验研究	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060323	师逸斐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石单轴压缩实验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060323	师逸斐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石膨胀特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060323	师逸斐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石全过程应力-应变曲线试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060323	师逸斐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石声发射特性实验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902060323	师逸斐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石声学特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060323	师逸斐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	黄土浸水压缩实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060323	师逸斐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	土的颗粒分析实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060323	师逸斐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060323	师逸斐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060323	师逸斐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060323	师逸斐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060323	师逸斐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	无侧限抗压强度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060323	师逸斐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	直接剪切实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060323	师逸斐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	酸性土壤岩石耐久性能研究	张永利	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1902060323	师逸斐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1903	岩石含水率、吸水率及力学性能研究	张永利	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1904020226	卢培豪	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木1902	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1904020507	田佳乐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1904020507	田佳乐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1904020507	田佳乐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1904020507	田佳乐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1904020507	田佳乐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室	5.4	0.6
1904020507	田佳乐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1904020507	田佳乐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1904020507	田佳乐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1904020507	田佳乐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1904020507	田佳乐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1904020507	田佳乐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1904020507	田佳乐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1904020507	田佳乐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1904020507	田佳乐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土浸水压缩实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1904020507	田佳乐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1904020507	田佳乐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1904020507	田佳乐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1904020507	田佳乐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1905010525	李海尧	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1905	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1905010525	李海尧	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1905	快速转变混凝土的流动性	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010729	张纪辰	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木1901	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1905010731	孙静阳	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木1902	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1905010928	吴福星	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1909	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1905010928	吴福星	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1909	混凝土抗渗透耐久性试验(RCM法)	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1907010318	海庆杰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1905	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1907010318	海庆杰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1905	快速转变混凝土的流动性	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1907010324	崔涛	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木1902	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1907010527	孟若凡	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1906	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1907010527	孟若凡	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1906	快速转变混凝土的流动性	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1907011017	王煜坤	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1905	快速转变混凝土的流动性	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1907020222	方宇辰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1907020222	方宇辰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	混凝土抗渗透耐久性试验(RCM法)	金瑞灵	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1907020222	方宇辰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	湿陷性黄土冻结试验	刘乃飞	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1907020222	方宇辰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	界限含水量实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1907020222	方宇辰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	密度实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020222	方宇辰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室	5.4	0.6
1907020222	方宇辰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的最优含水量与最大干密度关系曲线测定	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1907020222	方宇辰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	三轴剪切实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1907020222	方宇辰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的抗剪强度实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1907020222	方宇辰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1907020222	方宇辰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	无粘性土的相对密度测定	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1907020222	方宇辰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1907020222	方宇辰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	固结实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1907020222	方宇辰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	含水量实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1907020222	方宇辰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	黄土湿陷起始压力测定	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1907020222	方宇辰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	颗粒大小分析实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1907020222	方宇辰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1907020222	方宇辰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1911	相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1908010211	黄浩洲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1905	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1908010211	黄浩洲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1905	快速转变混凝土的流动性	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1908050109	邹玮烨	(0011) 土木工程学院	交通运输	交通运输1901	传统手工造纸——废纸回收利用的思考	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1908050109	邹玮烨	(0011) 土木工程学院	交通运输	交通运输1901	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1933010217	赵嘉旭	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1906	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1933010217	赵嘉旭	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1906	快速转变混凝土的流动性	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1936020330	仇逸飞	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1905	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1936020330	仇逸飞	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木1905	快速转变混凝土的流动性	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
2002010402	王方希	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2004	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2002010402	王方希	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2004	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2002010403	李肖雨	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2004	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2002010403	李肖雨	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2004	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2002010404	张静楠	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2004	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2002010404	张静楠	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2004	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2002010405	黄铭豪	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2004	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002010410	赵志翔	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2004	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002010411	袁子陈	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2004	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002010420	李保彤	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2004	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002010426	商柱	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2004	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2002010426	商柱	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2004	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2002010501	陈雅欣	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2005	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002010501	陈雅欣	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2005	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2002010502	邵帅	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2005	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2002010502	邵帅	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2005	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2002010503	满兴怡	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2005	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2002010503	满兴怡	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2005	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2002010504	丁园园	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2005	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2002010504	丁园园	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2005	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2002010510	闫哲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2005	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2002010510	闫哲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2005	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2002010511	钟星宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2005	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002010526	周生虹	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2005	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002010528	伊力扎提·热依木	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2005	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2002010528	伊力扎提·热依木	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2005	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2002010816	李健	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2008	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2002010816	李健	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2008	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2002010904	李思阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2009	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002010913	杨文萱	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2009	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002010913	杨文萱	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2009	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.0	0.0
2002010919	张烨	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2009	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2002010927	任宇航	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2009	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2002010927	任宇航	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2009	化学红绿灯	陈双莉	(000702) 化学实验中心			
2002011001	罗晶	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2010	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002011003	侯佳雨	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2010	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002011016	李鑫虎	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2010	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2002011016	李鑫虎	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2010	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	(000402) 文学院教学实验中心			
2002011019	唐毛毛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2010	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2002011019	唐毛毛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2010	风铃哆来咪	王康康	(000702) 化学实验中心			
2002011102	殷笑予	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2011	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002011106	高子雄	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2011	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002011107	马翔	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2011	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2002011107	马翔	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2011	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	(000402) 文学院教学实验中心			
2002011108	郭家富	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2011	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2002011108	郭家富	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2011	风铃哆来咪	王康康	(000702) 化学实验中心			
2002011111	胡家乐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2011	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002011111	胡家乐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2011	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2002011111	胡家乐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2011	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2002011118	徐泽宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2011	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2002011118	徐泽宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2011	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2002011126	何凌宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2011	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2002011126	何凌宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2011	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2002030213	陈思朋	(0011) 土木工程学院	交通运输（卓越工程师）	交通运输2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.6	0.6
2002030213	陈思朋	(0011) 土木工程学院	交通运输（卓越工程师）	交通运输2002	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2002040107	吴耿晶	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2001	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
2002040128	侯延绅	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.6	0.6
2002040128	侯延绅	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2001	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2002050101	马瑾瑜	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2001	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002050117	王腾	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2001	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	
2002050121	李毅	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2001	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2002050121	李毅	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2001	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2002050213	童晨昊	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2002	“回译”在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002050215	潘子绅	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2002	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002050228	任百川	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2002	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002060301	惠佳琛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2003	疫情影响下公众对健康建筑接受意愿的影响机制	王萌萌	管理学院	(004102) 管理工程实验中心	0.3	0.3
2002060305	赵洋	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2003	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2002060305	赵洋	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2003	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2002060310	杨佳威	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2003	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002060316	张博榕	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2003	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2101210005	梁世豪	(0011) 土木工程学院			大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	3.9	0.6
2101210005	梁世豪	(0011) 土木工程学院			土的强度特性认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2101210005	梁世豪	(0011) 土木工程学院			细粒土高压固结认知实验	鲁洁	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2101210005	梁世豪	(0011) 土木工程学院			岩石膨胀特性试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2101210005	梁世豪	(0011) 土木工程学院			岩石全过程应力-应变曲线试验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2101210005	梁世豪	(0011) 土木工程学院			岩石声发射特性实验	宋战平	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2101210005	梁世豪	(0011) 土木工程学院			土的颗粒分析实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2101210005	梁世豪	(0011) 土木工程学院			土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2101210005	梁世豪	(0011) 土木工程学院			界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2101210005	梁世豪	(0011) 土木工程学院			砂土的相对密度实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2101210005	梁世豪	(0011) 土木工程学院			灰土、水泥土、素土压实系数及最优含水率研	张永利	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2101210005	梁世豪	(0011) 土木工程学院			酸性土壤岩石耐久性能研究	张永利	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2101210005	梁世豪	(0011) 土木工程学院			岩石含水率、吸水率及力学性能研究	张永利	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2102010401	齐金梦	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2104	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010401	齐金梦	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2104	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010402	马东花	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2104	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010402	马东花	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2104	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010403	陶紫银	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2104	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010403	陶紫银	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2104	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010407	陈柯宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2104	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010407	陈柯宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2104	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010408	贾清元	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2104	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010408	贾清元	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2104	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010412	申可可	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2104	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2102010412	申可可	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2104	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2102010413	田洋州	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2104	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2102010413	田洋州	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2104	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2102010414	王培森	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2104	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010414	王培森	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2104	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010418	来显世	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2104	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010418	来显世	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2104	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010419	李菲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2104	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010419	李菲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2104	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010425	张松	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2104	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010425	张松	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2104	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010502	文璐瑶	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2105	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010502	文璐瑶	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2105	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010506	陈煜	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2105	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010506	陈煜	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2105	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010516	王家兴	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2105	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010516	王家兴	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2105	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010518	梁宸毓	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2105	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2102010518	梁宸毓	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2105	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010519	杨震	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2105	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010519	杨震	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2105	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010523	徐帅	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2105	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010523	徐帅	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2105	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010527	刘畅	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2105	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010527	刘畅	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2105	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010528	刘智祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2105	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010528	刘智祥	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2105	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010529	乔春波	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2105	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010529	乔春波	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2105	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010605	魏晨阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2106	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010605	魏晨阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2106	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010606	高笙博	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2106	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010606	高笙博	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2106	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010610	雷海洋	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2106	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2102010610	雷海洋	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2106	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010611	陶润豪	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2106	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010611	陶润豪	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2106	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010612	陈羲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2106	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010612	陈羲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2106	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010618	王潇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2106	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	1.2	0.6
2102010618	王潇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2106	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010618	王潇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2106	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010618	王潇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2106	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010628	刘佳鑫	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2106	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010628	刘佳鑫	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2106	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010701	贺翔	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2107	内生动力对贫困人群从业意愿的影响—来自建筑行业眼动实验的证据	王萌萌	管理学院	(004102) 管理工程实验中心	0.3	0.3
2102010703	王晓曦	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2107	污水处理厂周边商品房信息关注特征的眼动追	付汉良	管理学院	(004102) 管理工程实验中心	0.3	0.3
2102010713	毛玉培	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2107	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010713	毛玉培	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2107	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010717	李哲	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2107	“回译”在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2102010718	彭祖尧	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2107	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010718	彭祖尧	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2107	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010719	廖涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2107	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102010721	唐志豪	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2107	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010721	唐志豪	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2107	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010725	刘金昊	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2107	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102010728	冯橙蔚	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2107	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102010728	冯橙蔚	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2107	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102010805	黄思聪	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2108	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102010806	高小鑫	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2108	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102010807	顾自清	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2108	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102010808	韩唐浩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2108	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102010818	毛畦乐	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2108	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102010820	张国庆	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2108	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102010821	康靖泽	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2108	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102010827	卜宇翔	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2108	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2102011022	吴行舟	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2110	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102011023	刘行	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2110	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102011026	冯启圣	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2110	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102011117	李艳宁	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2111	制作"叶脉书签"	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2102011117	李艳宁	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2111	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2102011119	李天佑	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2111	制作"叶脉书签"	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2102011119	李天佑	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2111	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2102011121	朱子琦	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2111	制作"叶脉书签"	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2102011121	朱子琦	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2111	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2102011123	徐阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2111	制作"叶脉书签"	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2102011123	徐阳	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2111	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2102011124	岳博宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2111	制作"叶脉书签"	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2102011124	岳博宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2111	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2102020101	邸荟心	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2101	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102020119	李润杨	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2101	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102030101	高佳怡	(0011) 土木工程学院	交通工程	交通工程2101	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102030102	李嘉文	(0011) 土木工程学院	交通工程	交通工程2101	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2102030103	孟嘉毅	(0011) 土木工程学院	交通工程	交通工程 2101	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102030105	刘婉琳	(0011) 土木工程学院	交通工程	交通工程 2101	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102030107	云佳琪	(0011) 土木工程学院	交通工程	交通工程 2101	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102030108	黄浩	(0011) 土木工程学院	交通工程	交通工程 2101	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102030113	贾勇	(0011) 土木工程学院	交通工程	交通工程 2101	“回译”在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102030114	白晨曦	(0011) 土木工程学院	交通工程	交通工程 2101	“回译”在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102030116	王佳豪	(0011) 土木工程学院	交通工程	交通工程 2101	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102030117	李钊	(0011) 土木工程学院	交通工程	交通工程 2101	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102030119	张灵杰	(0011) 土木工程学院	交通工程	交通工程 2101	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102030126	任炳成	(0011) 土木工程学院	交通工程	交通工程 2101	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102030214	王云	(0011) 土木工程学院	交通工程	交通工程 2102	“回译”在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102030217	杨谦益	(0011) 土木工程学院	交通工程	交通工程 2102	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102040103	盛子钰	(0011) 土木工程学院	交通运输（卓越工程师）	交通运输 2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
2102040121	易思康	(0011) 土木工程学院	交通运输（卓越工程师）	交通运输 2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
2102050101	许佳颖	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木2101	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2102050101	许佳颖	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木2101	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102050105	黄政贤	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木2101	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102050105	黄政贤	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木2101	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102050106	马晨	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木2101	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102050106	马晨	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木2101	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102050107	金向东	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木2101	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102050107	金向东	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木2101	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102050111	贺清山	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木2101	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102050111	贺清山	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木2101	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102050112	许孟阳	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木2101	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究实验	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102050114	王昀	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木2101	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究实验	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2102050114	王昀	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木2101	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2102050114	王昀	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木2101	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102050115	王新禄	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木2101	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102050115	王新禄	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木2101	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102050116	潘陆捷	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木2101	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102050116	潘陆捷	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木2101	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102050117	武佳达	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木2101	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102050117	武佳达	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木2101	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102050123	李峙	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木2101	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102050123	李峙	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木2101	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102050125	张毅凡	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木2101	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2102050125	张毅凡	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木2101	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.0	0.0
2102050126	张健	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木2101	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102050126	张健	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木2101	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102050202	王紫竹	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木2102	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102050202	王紫竹	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木2102	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102050203	尚佳佳	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木2102	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102050203	尚佳佳	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木2102	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102050206	陈艺蓬	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木2102	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102050206	陈艺蓬	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木2102	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102050209	连艺鸣	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木2102	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.3	0.3
2102050210	贾智超	(0011) 土木工程学院	土木工程 (卓越工程师)	土木2102	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2102050211	蔡源旻	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木2102	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102050211	蔡源旻	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木2102	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102050213	纪云博	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木2102	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102050213	纪云博	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102050216	王晨	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木2102	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究实验	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2102050216	王晨	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木2102	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102050216	王晨	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木2102	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102050216	王晨	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木2102	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102050218	曾子恒	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木2102	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102050218	曾子恒	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木2102	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102050219	徐春阳	(0011) 土木工程学院	土木工程（卓越工程师）	土木2102	“回译”在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2102070302	马明亮	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2103	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102070302	马明亮	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2103	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102070305	陈佳业	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2103	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102070305	陈佳业	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2103	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102070306	郝予亮	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2103	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102070306	郝予亮	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2103	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102070310	苟磊磊	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2103	“回译”在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2102070311	王迪	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2103	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102070311	王迪	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2103	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102070312	王浩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2103	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102070312	王浩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2103	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102070314	王奕森	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2103	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102070314	王奕森	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2103	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102070315	王俊杰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2103	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102070315	王俊杰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2103	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102070316	杨展飞	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2103	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2102070316	杨展飞	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2103	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102070317	杨一帆	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2103	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2102070317	杨一帆	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2103	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2102070325	任浩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2103	“回译”在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2102070325	任浩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2103	感知桥梁	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2102070325	任浩	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2103	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001115) 结构与抗震实验室		
2034020213	罗信亮	(0011) 土木工程学院			工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2034020216	熊世康	(0011) 土木工程学院			工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002040115	潘亮	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002040105	安思颖	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002040121	张轲玮	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002040122	庄宇轩	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002040120	徐怡凡	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002040112	陈伯涛	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002040217	杨皓月	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002040212	赵泽维	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002040221	张越	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002040225	孙坤	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002040222	张宇桐	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002040215	王恒	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002040213	许智越	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002040220	文杨钦	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002040218	杨浏	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002040223	张党方	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002040209	马晨曦	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002040226	周凯乐	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002040228	丁坤	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002040214	王耀庭	(0011) 土木工程学院	城市地下空间工程	地下2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002030226	亢榆成	(0011) 土木工程学院	交通运输（卓越工程师）	交通运输2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002030201	高佳瑶	(0011) 土木工程学院	交通运输（卓越工程师）	交通运输2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002030203	胡新悦	(0011) 土木工程学院	交通运输（卓越工程师）	交通运输2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002030205	王饶婧子	(0011) 土木工程学院	交通运输 (卓越工程师)	交通运输 2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002030217	荆嘉乐	(0011) 土木工程学院	交通运输 (卓越工程师)	交通运输 2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010602	王瑶	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2006	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010615	白添元	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2006	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010627	刘佳希	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2006	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010616	王龙	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2006	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010610	陆勇先	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2006	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010614	石明全	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2006	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010617	王海权	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2006	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010618	王新坤	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2006	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010606	马骏奕	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2006	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010601	蒋晨悦	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2006	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010604	李子涵	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2006	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010603	王云琦	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2006	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010628	付衍康	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2006	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002010620	戴鑫鑫	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2006	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010608	陈玉堃	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2006	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010625	刘畅	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2006	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010725	张夏晗	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010708	陈涛	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010710	赵文博	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010718	杨杰	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010727	夏培原	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010712	薛成	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010716	游益招	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010721	李昕毅	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010705	高天宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2002010706	马啸宇	(0011) 土木工程学院	土木工程	土木2007	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
1903010625	张良校	(0013) 环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
1903020322	胡军	(0013) 环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工2003	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903020322	胡军	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心	0.0	0.0
1906020505	朱梦瑶	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2001	太阳能电池在全暗下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003010101	高杰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2003010101	高杰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102)物理实验中心		
2003010115	马研	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003010127	李畅达	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003010131	安劲泽	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2001	太阳能电池在全暗下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003010133	南华凯	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2001	太阳能电池在全暗下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2003010133	南华凯	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102)物理实验中心		
2003010203	王思璇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.6	0.6
2003010203	王思璇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2002	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003010205	杨思言	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.6	0.6
2003010205	杨思言	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003020324	吴昌梵	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2003	太阳能电池在全暗下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020401	高萌	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2003020401	高萌	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池在全暗下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003020402	马静懿	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2003020402	马静懿	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003020403	陈昱霖	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2003020403	陈昱霖	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池在全暗下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003020405	金紫轩	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2003020405	金紫轩	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003020406	赵一洁	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2003020406	赵一洁	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工 程师)	给水2004	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(1): 我校大学生使用单词APP软件学习现状调	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2003020406	赵一洁	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池在恒定光照下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003020407	王珂盈	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2003020407	王珂盈	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2003020407	王珂盈	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003020409	姚雪园	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2003020409	姚雪园	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池在恒定光照下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003020410	刘梦雪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2003020410	刘梦雪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003020412	黄梦轩	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2003020412	黄梦轩	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池在恒定光照下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003020413	陈子昂	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2003020413	陈子昂	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池在恒定光照下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003020414	车海荣	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2003020414	车海荣	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池在恒定光照下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003020417	程虹智	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2003020417	程虹智	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池在恒定光照下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003020420	牛学友	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2003020420	牛学友	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池在恒定光照下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003020422	李帅	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池在恒定光照下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003020422	李帅	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池在全暗下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2003020424	朱先军	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2003020424	朱先军	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池在恒定光照下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003020426	党彤心	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2003020426	党彤心	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2004	太阳能电池在恒定光照下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003020501	黄睿琦	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2005	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020502	高艺真	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2005	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020505	苟姝琪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2005	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020508	李佳蔚	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2005	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020509	张琪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2005	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020513	马波	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2005	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003020513	马波	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2005	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020514	陈亮锦	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2005	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020518	罗艺怀	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2005	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020601	赵悦	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020602	王月	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020603	王嘉瑶	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020604	李若彤	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020605	李江芑	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020606	张悦	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020607	张嘉荷	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020608	弋佳禾	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003020609	向淑敏	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020610	叶淑敏	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020611	刘研	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020612	陈家晟	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2003020612	陈家晟	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2003020613	邵冰宇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020615	王坤懿	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020618	李聪禹	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020619	李晨阳	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020622	周念增	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020623	原健坤	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003020624	刘星宇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003020625	井涛	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003030202	陈雪菲	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工2002	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.5	0.6
2003030202	陈雪菲	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003030202	陈雪菲	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工2002	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2003030202	陈雪菲	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030202	陈雪菲	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工2002	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030203	陈煜冰	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工2002	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.5	0.6
2003030203	陈煜冰	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003030203	陈煜冰	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工2002	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2003030203	陈煜冰	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003030203	陈煜冰	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030204	郑佳瑶	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	1.2	0.6
2003030204	郑佳瑶	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003030204	郑佳瑶	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003030204	郑佳瑶	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	太阳能电池在全暗下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030206	田馨怡	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	1.2	0.6
2003030206	田馨怡	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003030206	田馨怡	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003030206	田馨怡	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030209	李佳薇	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	1.2	0.6
2003030209	李佳薇	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003030209	李佳薇	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2003030209	李佳薇	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2003030212	刘小雨	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	1.2	0.6
2003030212	刘小雨	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003030212	刘小雨	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003030212	刘小雨	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2003030212	刘小雨	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2003030218	董耘铭	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2003030218	董耘铭	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003030218	董耘铭	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2003030218	董耘铭	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2003030218	董耘铭	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2003030219	翁嘉艺	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003030219	翁嘉艺	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.0	0.0
2003030220	申箬畅	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
2003030220	申箬畅	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003030220	申箬畅	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030220	申箬畅	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030221	王阳	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	1.2	0.6
2003030221	王阳	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030221	王阳	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003030221	王阳	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003030222	王运龙	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.0	0.6
2003030222	王运龙	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003030222	王运龙	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	1.2	0.6
2003030222	王运龙	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030223	王文杰	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	1.2	0.6
2003030223	王文杰	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030223	王文杰	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003030223	王文杰	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003030223	王文杰	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003030225	王亿卓	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
2003030225	王亿卓	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003030225	王亿卓	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030225	王亿卓	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030227	杨镇宇	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003030227	杨镇宇	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(1): 我校大学生使用单词APP软件学习现状调	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
2003030227	杨镇宇	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030229	曾泽铠	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003030231	张峰	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2003030231	张峰	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030232	刘畅	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030232	刘畅	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(1): 我校大学生使用单词APP软件学习现状调	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
2003030232	刘畅	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2002	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003040305	胡荣倩	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2003	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003040305	胡荣倩	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003040308	王昱茹	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2003	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003040308	王昱茹	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心		
2003040309	李靖彤	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2003	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003040309	李靖彤	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心		
2003040320	陈伦培	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2003	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2003040320	陈伦培	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心		
2003050105	苗佳艺	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003050117	王伟	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003050124	徐宇豪	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003050128	冯小文	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2003050222	张博洋	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2003050222	张博洋	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	太阳能电池在恒定光照下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
1803020102	韩颐伟	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程 (卓越工	给水1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803020104	迟凯璐	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1801	公共场所物品表面(餐具、扶手等)大肠杆菌群数测定	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803020104	迟凯璐	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803020106	沈紫嫣	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020122	李晨	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020127	娄嘉	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1801	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020128	史祥宇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803020128	史祥宇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1801	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803020214	黄义洲	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1802	生态滤床对景观水体藻类的去除实验	杨成建	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020219	董研松	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1802	生态滤床对景观水体藻类的去除实验	杨成建	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020220	王嘉煜	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1802	生态滤床对景观水体藻类的去除实验	杨成建	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020222	李澄龙	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1802	生态滤床对景观水体藻类的去除实验	杨成建	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803020227	张溪源	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1802	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803020227	张溪源	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1802	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803020231	吴天赋	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1802	生态滤床对景观水体藻类的去除实验	杨成建	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020312	李行敏	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1803	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020331	丁皓东	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1803	活性污泥中微生物的纯种分离、培养及接种	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803020331	丁皓东	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1803	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803020422	林麟	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1804	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020517	翁柏瀚	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1805	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020602	聂若曦	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1806	生态滤床对景观水体藻类的去除实验	杨成建	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020607	曹玉涵	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1806	生态滤床对景观水体藻类的去除实验	杨成建	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020610	刘雨心	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1806	生态滤床对景观水体藻类的去除实验	杨成建	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803020611	刘明玮	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1806	容量仪器的校准	蒋欣	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803020611	刘明玮	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1806	土壤pH值的测定	蒋欣	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803020612	何岚	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1806	容量仪器的校准	蒋欣	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803020612	何岚	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1806	土壤pH值的测定	蒋欣	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803020616	陈定建	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1806	容量仪器的校准	蒋欣	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803020616	陈定建	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1806	土壤pH值的测定	蒋欣	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803020617	赵宇鹏	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1806	容量仪器的校准	蒋欣	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803020617	赵宇鹏	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1806	土壤pH值的测定	蒋欣	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803020619	薛新翰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1806	容量仪器的校准	蒋欣	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803020619	薛新翰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1806	土壤pH值的测定	蒋欣	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803020620	胡一博	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1806	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803020621	王海星	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1806	公共场所物品表面(餐具、扶手等)大肠杆菌群数测定	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020624	李学东	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1806	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020625	张照东	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1806	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020626	周泽宇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1806	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020627	吴少雄	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水1806	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030103	陈润苗	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工1801	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030104	陈欢	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工1801	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030108	杨心怡	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工1801	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030109	李杨	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工1801	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030110	李姝豫	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工1801	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030111	朱辰飞	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工1801	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803030112	张嘉宁	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030117	邬贵林	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803030117	邬贵林	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803030118	赵晨豪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803030118	赵晨豪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803030119	赵佳鹏	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803030119	赵佳鹏	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803030120	芦浩辰	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803030120	芦浩辰	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803030121	穆祎晗	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803030121	穆祎晗	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803030124	张桐泽	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803030124	张桐泽	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803030125	张柳州	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030127	吴松林	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803030127	吴松林	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803030128	党尉豪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030130	代聪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803030130	代聪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803030201	阿娜尔·叶拉力	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803030201	阿娜尔·叶拉力	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803030203	褚梦婷	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803030203	褚梦婷	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.0	0.0
1803030217	索会超	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030218	王龙辉	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌菌群数测定	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803030218	王龙辉	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803030221	王子睿	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030224	常翔	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030225	吴科	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030230	侯永博	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803030230	侯永博	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803030302	王中俊	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030303	毛娜	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803030305	杨思琪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803030305	杨思琪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803030306	李雪连	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803030306	李雪连	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803030312	孟子琪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030314	吕娟	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803030314	吕娟	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803030316	任丽琴	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803030316	任丽琴	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803030319	邹斯恒	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803030319	邹斯恒	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803030320	邓富元	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803030320	邓富元	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803030321	杨鸿瑞	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803030321	杨鸿瑞	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803030326	周子易	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030329	党漾舟	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803030329	党漾舟	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803030421	谭鸿飞	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1803030421	谭鸿飞	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1803040105	洪静	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1801	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803040106	段思宇	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1801	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803040111	屈文悦	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1801	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803040229	伍卓珑	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	污水中原生动物与微生物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1804030120	付煜婷	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1804030120	付煜婷	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1806020110	刘彦采	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1810020203	苏琦幔	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水1806	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010101	樊怡乐	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010103	姜澜	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	污水中原生动物与微生物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010104	李丫	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010106	马欣悦	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010107	盛霏	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010108	宋晨曦	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010115	张祎聪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	污水中原生动物与微生物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010115	张祎聪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1903010116	陈奕志	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010116	陈奕志	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903010117	冯仲尧	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010120	黄嘉恒	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010120	黄嘉恒	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1903010121	姜一鸣	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010123	孙明磊	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010123	孙明磊	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1903010124	万启航	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010127	杨子江	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010127	杨子江	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1903010128	张若川	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010129	赵博林	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010130	朱江涛	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010207	王晓叶	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010209	徐杰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010210	许婧遥	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010210	许婧遥	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903010211	薛芷怡	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010215	高欣宇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1903010215	高欣宇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
1903010215	高欣宇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	榆林兰炭废水电化学氧化处理用电极材料制备及应用研	唐长斌	化工学院	(000704)化学工程与工艺实验室		
1903010216	郝真乐	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010217	金健	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1903010217	金健	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010220	刘铖豪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1903010220	刘铖豪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010221	刘天宇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1903010221	刘天宇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010222	刘一丁	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1903010222	刘一丁	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010223	马帅	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1903010223	马帅	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010224	任梓豪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903010224	任梓豪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010225	王皓楠	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010226	王颢铭	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010226	王颢铭	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010227	王育政	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010227	王育政	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010229	张东升	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010229	张东升	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010230	张问智	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010230	张问智	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010231	卓宸晁	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010231	卓宸晁	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010302	何冰冰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010303	贾培馨	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010303	贾培馨	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010304	来思环	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903010304	来思环	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010306	李珍	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1903010307	马欣宇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010307	马欣宇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010308	权梦斐	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010308	权梦斐	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010309	张景戴	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010310	张斯晴	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010310	张斯晴	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010312	冯祥坤	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010312	冯祥坤	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010314	高毅昂	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010314	高毅昂	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010316	冷俊晓	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010316	冷俊晓	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010317	李晨曦	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903010317	李晨曦	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010319	李雨函	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010320	凌朋程	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010320	凌朋程	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010323	涂正勇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010325	翟春霖	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	污水中原生动物与微生物后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010326	张明扬	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010326	张明扬	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010327	张鹏飞	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010327	张鹏飞	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010328	赵朋帅	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010328	赵朋帅	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010329	邹新瑜	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010329	邹新瑜	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010401	樊雨格	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010402	冯永嘉	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903010403	冯紫卓	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010405	郭欣瑜	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010406	贺艺欣	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010407	瑚青蕊	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010408	贾金妮	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010409	吴一迪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010410	张晓晖	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010411	陈俊儒	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010412	陈廷煜	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010412	陈廷煜	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1903010414	高龙	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010415	葛武奇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010415	葛武奇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1903010416	郭致远	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010416	郭致远	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1903010417	胡灵琦	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903010417	胡灵琦	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010418	蒋晨洋	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010420	梁攀	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010420	梁攀	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010421	刘海山	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010422	刘韵宠	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010423	牛童	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010424	王东亮	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010426	徐振宇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010427	许家兴	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903010427	许家兴	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010512	蔡晓阳	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010521	谈佳豪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010526	张波	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010602	付嘉怡	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010607	王可馨	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903010610	薛佳琳	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010611	张欢	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010612	陈义健	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010613	陈镇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010614	杜佳乐	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010616	韩宇轩	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010618	李一航	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010623	徐震起	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	公共场所物品表面(餐具、扶手等)大肠杆菌	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903020118	付民	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工1901	天然产物有效成分提取—黄连素的提取	周华凤	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1903020118	付民	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工1901	粘合剂与泡沫塑料的合成和制备	周华凤	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903020127	王震鑫	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工1901	天然产物有效成分提取—黄连素的提取	周华凤	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1903020127	王震鑫	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工1901	粘合剂与泡沫塑料的合成和制备	周华凤	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903020203	黄瑾萱	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工1902	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1903020203	黄瑾萱	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工1902	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903020209	刘欣滢	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1902	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1903020212	杨雪瑶	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1902	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1903020217	郭文艺	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1902	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1903020217	郭文艺	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1902	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903020218	韩天昱	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1902	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1903020218	韩天昱	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1902	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903020218	韩天昱	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1902	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903020223	舒骏韬	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1902	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1903020223	舒骏韬	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1902	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903020224	唐瑞	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1902	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋观的影响	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1903020303	杨曦	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1903	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903020306	叶雅渲	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1903	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1903020310	张帅	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1903	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1903020315	何捷	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1903	天然产物有效成分提取—黄连素的提取	周华凤	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1903020315	何捷	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1903	粘合剂与泡沫塑料的合成和制备	周华凤	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903020325	郭若鼎	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1903	天然产物有效成分提取—黄连素的提取	周华凤	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1903020325	郭若鼎	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1903	粘合剂与泡沫塑料的合成和制备	周华凤	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903020401	林佳阳	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1904	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1903020402	王雪颖	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903020402	王雪颖	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	给水1901	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903020408	曹思怡	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1904	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1903020415	张飞科	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1904	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903020415	张飞科	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1904	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903020416	柴韞泽	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.9	0.6
1903020416	柴韞泽	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903020416	柴韞泽	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903020417	管思宇	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.9	0.6
1903020417	管思宇	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903020417	管思宇	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903020419	雷磊	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.6	0.6
1903020419	雷磊	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心		
1903020418	贺鹏程	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.3	0.3
1903020421	董祎豪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.6	0.6
1903020421	董祎豪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903020423	王哲豪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1904	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
1903020423	王哲豪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1904	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903020423	王哲豪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1904	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903020424	杨昌铭	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1904	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
1903020424	杨昌铭	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1904	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903020424	杨昌铭	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1904	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903020426	刘瑛杲	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1904	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
1903020426	刘瑛杲	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1904	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903020426	刘瑛杲	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1904	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903020429	申洋杨	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1904	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
1903020429	申洋杨	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1904	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903020429	申洋杨	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1904	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903020430	宋志强	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1904	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.9	0.6
1903020430	宋志强	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1904	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903020430	宋志强	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1904	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903030101	黄新元	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	传统手工造纸——废纸回收利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1903030101	黄新元	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903030103	路翔云	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1903030103	路翔云	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903030103	路翔云	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903030104	路晨思	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1903030104	路晨思	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903030104	路晨思	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903030107	王佳怡	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1903030107	王佳怡	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903030107	王佳怡	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903030111	李永环	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1903030111	李永环	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903030112	张颖	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1903030112	张颖	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903030114	庞舒畅	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1903030114	庞舒畅	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903030114	庞舒畅	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903030116	吴琳	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1903030116	吴琳	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903030120	刘文慧	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1903030120	刘文慧	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903030125	李龙	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1903030125	李龙	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903030128	周一凡	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1903030129	乔会厅	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1903030129	乔会厅	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1903030201	霍冬阳	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	公共场所物品表面(餐具、扶手等)大肠杆菌	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903030201	霍冬阳	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903030203	赵怡琳	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903030203	赵怡琳	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903030204	赵佳敏	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903030204	赵佳敏	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903030207	王可欣	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903030207	王可欣	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903030208	杨瑞祺	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903030208	杨瑞祺	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903030216	吕可欣	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903030216	吕可欣	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903030218	何姝	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903030218	何姝	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903030219	任馨怡	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903030219	任馨怡	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1903030220	郭超然	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	榆林兰炭废水电化学氧化处理用电极材料制备及应用研	唐长斌	化工学院	(000704)化学工程与工艺实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903030222	贾全杰	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1905010107	董文鑫	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1905010826	张钊	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1905010901	蔺欣雨	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1907010305	刘欢	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1907010305	刘欢	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1907010404	李菲	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1907010404	李菲	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1907010502	申华	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1907010622	杜毅锐	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1907010714	柯健	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1907010903	刘路瑶	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1908010103	陈希怡	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1908010103	陈希怡	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1908010106	王芳芳	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	食堂一餐饭,多少卡路里?	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1908010106	王芳芳	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908010306	李欣怡	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1908020326	宋磊	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1934010116	谢实程	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1934010227	李蒙溪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	污水中原生动物与微生物后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1935010508	申璐莹	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2001	传统手工造纸——废纸回收利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1935010508	申璐莹	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2001	阻燃棉布（烧不着的棉布）	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936010201	陶琳丹	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1936020222	李泉江	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1936020222	李泉江	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	污水中原生动物与微生物后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1936020311	孙畅潞	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1936020311	孙畅潞	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	校园典型室内公共空间空气质量评价	张军	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
2003010102	马润钰婕	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2003010102	马润钰婕	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2001	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003010103	陈羽禾	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003010103	陈羽禾	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2001	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003010104	贺媛睿	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2001	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究（1）：我校大学生使用单词APP软件学习现状调	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003010107	田彤彤	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003010107	田彤彤	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003010108	王嘉怡	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003010108	王嘉怡	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2001	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003010109	张姝阳	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003010109	张姝阳	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003010110	尚雪煜	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2001	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003010110	尚雪煜	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003010111	孙静茹	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003010111	孙静茹	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003010112	吴雅婷	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2001	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003010112	吴雅婷	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003010122	白江涛	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2001	检验含碘食盐成分中的碘	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003010122	白江涛	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003010123	王杰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2001	555单稳态触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2003010123	王杰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2001	555多谐振荡器的应用	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003010124	王世杰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2001	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003010129	庞栋梁	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2001	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.6	0.6
2003010129	庞栋梁	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2001	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003010202	马奥繁	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.6	0.6
2003010202	马奥繁	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工 程师)	给水2002	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(1):我校大学生使用单词APP软件学习现状调	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2003010204	杨逸莎	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.6	0.6
2003010204	杨逸莎	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工 程师)	给水2002	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(1):我校大学生使用单词APP软件学习现状调	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2003010206	李曼婷	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工 程师)	给水2002	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2003010206	李曼婷	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心		
2003010206	李曼婷	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工 程师)	给水2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003010208	张聪颖	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.9	0.6
2003010208	张聪颖	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工 程师)	给水2002	555单稳态触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003010208	张聪颖	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	555多谐振荡器的应用	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003010212	魏嘉豪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程 (卓越工	给水2002	555单稳态触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2003010212	魏嘉豪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程 (卓越工	给水2002	555多谐振荡器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003010212	魏嘉豪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程 (卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心		
2003010212	魏嘉豪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程 (卓越工	给水2002	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2003010213	陈运韬	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程 (卓越工	给水2002	555单稳态触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2003010213	陈运韬	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程 (卓越工	给水2002	555多谐振荡器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003010213	陈运韬	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程 (卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心		
2003010213	陈运韬	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程 (卓越工	给水2002	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2003010214	陈浩杰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程 (卓越工	给水2002	555单稳态触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2003010214	陈浩杰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程 (卓越工	给水2002	555多谐振荡器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003010214	陈浩杰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程 (卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003010214	陈浩杰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2003010215	贺智聪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.6	0.6
2003010215	贺智聪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	555单稳态触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003010217	王奕欢	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.6	0.6
2003010217	王奕欢	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	555单稳态触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003010219	杨皓程	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.6	0.6
2003010219	杨皓程	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2003010220	杨宇新	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.6	0.6
2003010220	杨宇新	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2003010226	张祥	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.9	0.6
2003010226	张祥	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	555单稳态触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003010226	张祥	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	555多谐振荡器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003010227	张杰郁兵	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.9	0.6
2003010227	张杰郁兵	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	555单稳态触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003010227	张杰郁兵	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	555多谐振荡器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003010229	崔嘉宇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.9	0.6
2003010229	崔嘉宇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	555单稳态触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003010229	崔嘉宇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	555多谐振荡器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003010232	周雨阳	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.9	0.6
2003010232	周雨阳	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	555单稳态触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003010232	周雨阳	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	555多谐振荡器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003010233	何阳	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003010233	何阳	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	555单稳态触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
2003010233	何阳	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	555多谐振荡器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003020301	魏星语	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2003	555单稳态触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003020301	魏星语	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2003	555多谐振荡器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
2003020301	魏星语	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2003	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2003020302	高艺洁	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2003	555单稳态触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003020302	高艺洁	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2003	555多谐振荡器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
2003020302	高艺洁	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2003	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2003020303	韦雨肖	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2003	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2003020303	韦雨肖	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2003	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2003020304	蒋尚蓉	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2003	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003020305	王琼	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2003	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003020305	王琼	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2003	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003020308	张苾涵	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2003	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2003020308	张苾涵	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2003	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003020308	张苾涵	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2003	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究（1）：我校大学生使用单词APP软件学习现状调	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2003020309	张子彤	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2003	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003020309	张子彤	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2003	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003020310	张娜	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2003	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003020310	张娜	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2003	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003020311	兰恭越	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2003	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003020311	兰恭越	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2003	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003020312	何雨鑫	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2003	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003020312	何雨鑫	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2003	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003020319	晁璐阳	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2003	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究（1）：我校大学生使用单词APP软件学习现状调	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003020320	徐毅凡	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2003	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究（1）：我校大学生使用单词APP软件学习现状调	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003020325	刘方舟	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2003	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003020325	刘方舟	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2003	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003020326	刘帅	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2003	活性污泥SV及SVI的测定	刘伟	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
2003020404	阙昕	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2004	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	1.2	0.6
2003020404	阙昕	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2004	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003020404	阙昕	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2004	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003020404	阙昕	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2004	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(1): 我校大学生使用单词APP软件学习现状调	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2003020408	崔婧怡	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2004	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003020408	崔婧怡	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2004	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003020418	王英豪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2004	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003020418	王英豪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2004	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003020419	王佰宁	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2004	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003020419	王佰宁	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2004	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003020506	禄雪棋	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2005	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2003020506	禄雪棋	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2005	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2003020507	欧蜜	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2005	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003020507	欧蜜	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2005	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003020510	夏艺宁	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2005	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003020511	周云喆	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2005	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003020511	周云喆	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2005	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003020614	王益兴	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2003020614	王益兴	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2006	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003020616	柳愈青	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2003020616	柳愈青	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2003020617	杨北辰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2006	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2003020617	杨北辰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2003020617	杨北辰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2006	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003020620	张俊杰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003020620	张俊杰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2003020621	周欣昊	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	1.5	0.6
2003020621	周欣昊	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(1): 我校大学生使用单词APP软件学习现状调	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2003020621	周欣昊	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	无人机空中摄影技术实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2003020621	周欣昊	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	无人机虚拟仿真飞行试验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2003020621	周欣昊	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2006	无人机组成及飞控实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2003030101	马雯睿	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程	环工2001	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003030101	马雯睿	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程	环工2001	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003030102	韩朵儿	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程	环工2001	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2003030102	韩朵儿	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程	环工2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003030102	韩朵儿	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程	环工2001	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003030103	邢弘	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003030103	邢弘	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2001	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003030104	赵玮宁	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2001	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2003030105	王紫叶	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003030105	王紫叶	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2001	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003030106	王文卓	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2001	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
2003030106	王文卓	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003030106	王文卓	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2001	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003030106	王文卓	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2001	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003030107	王心怡	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2001	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2003030107	王心怡	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003030107	王心怡	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2001	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003030108	王一涵	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2001	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003030108	王一涵	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2001	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003030109	杜泽萱	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2001	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2003030109	杜泽萱	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2001	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003030109	杜泽萱	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2001	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2003030113	吕洋	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003030113	吕洋	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2001	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003030115	刘梦琪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2001	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003030115	刘梦琪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2001	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003030118	贺宇坤	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2001	煤的工业分析	张爱宁	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
2003030119	胡文昭	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2001	煤的工业分析	张爱宁	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003030128	张杰	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2001	煤的工业分析	张爱宁	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
2003030129	张昊晨	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2001	煤的工业分析	张爱宁	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
2003030130	张承彬	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2001	煤的工业分析	张爱宁	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
2003030131	刘斯聪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2001	煤的工业分析	张爱宁	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
2003030201	马铭怿	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
2003030201	马铭怿	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003030201	马铭怿	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030201	马铭怿	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2003030208	杨逸凡	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
2003030208	杨逸凡	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030208	杨逸凡	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003030208	杨逸凡	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003030210	朱嘉艺	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2003030210	朱嘉艺	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003030210	朱嘉艺	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2003030210	朱嘉艺	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2003030211	向崧硕	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2003030211	向崧硕	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	1.2	0.6
2003030211	向崧硕	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003030211	向崧硕	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003030213	刘亦惠	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003030213	刘亦惠	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003030213	刘亦惠	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	1.2	0.6
2003030213	刘亦惠	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030214	任舒阳	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	1.2	0.6
2003030214	任舒阳	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030214	任舒阳	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003030214	任舒阳	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003030215	于果果	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003030215	于果果	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	1.2	0.6
2003030215	于果果	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030215	于果果	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003030216	郜鹏灿	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003030216	郜鹏灿	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2003030216	郜鹏灿	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003030217	郑乾亮	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003030217	郑乾亮	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	1.2	0.6
2003030217	郑乾亮	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030217	郑乾亮	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003030226	柏钧天	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030226	柏钧天	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030226	柏钧天	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.5	0.6
2003030226	柏钧天	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003030226	柏钧天	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究（1）：我校大学生使用单词APP软件学习现状调	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2003030228	杨晨	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	1.2	0.6
2003030228	杨晨	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030228	杨晨	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003030228	杨晨	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003030230	张治地	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
2003030230	张治地	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030230	张治地	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2003030230	张治地	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003040301	黄佳聪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2003040301	黄佳聪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003040301	黄佳聪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心		
2003040302	鲁梦梦	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2003040302	鲁梦梦	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003040302	鲁梦梦	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003040303	雷丹妮	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.9	0.6
2003040303	雷丹妮	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003040303	雷丹妮	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心		
2003040304	艾比班·吐尼亚孜	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2003040304	艾比班·吐尼亚孜	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003040304	艾比班·吐尼亚孜	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003040310	张雪婷	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003040310	张雪婷	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2003	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003040311	张鑫	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2003040311	张鑫	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003040312	张洪静	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2003	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2003040312	张洪静	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心		
2003040312	张洪静	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003040313	周轲怡	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2003	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2003040314	吴紫欣	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2003	活性污泥从污水厂到实验室的培养，观察污泥性能变化	刘伟	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心		
2003040314	吴紫欣	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2003	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003040317	高文卓	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2003	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003040321	苗安琦	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2003	活性污泥从污水厂到实验室的培养，观察污泥性能变化	刘伟	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003040321	苗安琦	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2003040322	王翌霖	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	活性污泥从污水厂到实验室的培养，观察污泥性能变化	刘伟	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.6	0.6
2003040322	王翌霖	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003040323	毛焯远	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	活性污泥从污水厂到实验室的培养，观察污泥性能变化	刘伟	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.6	0.6
2003040323	毛焯远	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003040324	张乘浩	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	活性污泥从污水厂到实验室的培养，观察污泥性能变化	刘伟	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.9	0.6
2003040324	张乘浩	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003040324	张乘浩	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2003040325	史舒为	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	活性污泥从污水厂到实验室的培养，观察污泥性能变化	刘伟	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.9	0.6
2003040325	史舒为	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003040325	史舒为	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	无人机虚拟仿真飞行试验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003040326	刘桂源	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	活性污泥从污水厂到实验室的培养，观察污泥性能变化	刘伟	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
2003040327	丁新源	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	活性污泥从污水厂到实验室的培养，观察污泥性能变化	刘伟	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
2003040401	陈星璇	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2003040402	王馨蕊	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2003040403	涂雅莉	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2003040404	殷若瞳	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
2003040404	殷若瞳	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	无人机空中摄影技术实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2003040404	殷若瞳	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	无人机虚拟仿真飞行试验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2003040404	殷若瞳	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	无人机组成及飞控实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2003040405	栗子昱	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003040405	栗子昱	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003040406	杨玉萌	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2004	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2003040406	杨玉萌	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2004	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003040406	杨玉萌	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2004	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2003040407	李雅琪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2004	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003040407	李雅琪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2004	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003040408	李梓涵	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2004	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003040409	曹筱悦	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2004	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003040409	曹筱悦	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2004	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003040410	张思雨	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2004	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2003040410	张思雨	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2004	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2003040411	席欣悦	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003040412	岳智芬	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2003040413	孔馨俣	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2003040414	刘一萱	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2003040414	刘一萱	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2003040415	何兆婷	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2003040415	何兆婷	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2003040417	祝晓帆	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2003040417	祝晓帆	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003040418	王惠洋	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2003040418	王惠洋	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003040419	王庭瑞	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003040419	王庭瑞	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2003040421	杜容川	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2003040421	杜容川	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003040422	李泽牧	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2003040422	李泽牧	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003040424	张泽堃	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2003040424	张泽堃	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003040425	张子轩	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2003040425	张子轩	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2003040426	关昊天	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2003040426	关昊天	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003050106	杨芳	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003050106	杨芳	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003050107	杨珂茹	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003050107	杨珂茹	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003050108	杨扬	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2003050108	杨扬	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003050108	杨扬	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003050109	李一雯	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003050109	李一雯	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003050110	庞莹	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2003050110	庞莹	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003050110	庞莹	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003050113	刘朔	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003050113	刘朔	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003050115	罗攀	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2003050115	罗攀	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003050120	杨正行	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003050122	李阔	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2003050201	高越	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003050201	高越	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003050202	陈苏虞	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003050203	王昕若	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003050203	王昕若	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003050204	王依卓	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003050204	王依卓	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003050205	王一凡	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003050205	王一凡	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003050206	牛宇香	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2003050206	牛宇香	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	网络言情叙事中的叙事框架以传统性“才子佳人、男强女弱、处女情结”等为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2003050207	李佳芮	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	555单稳态触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2003050207	李佳芮	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	555多谐振荡器的应用	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2003050208	张骏杨	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003050208	张骏杨	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003050209	张金栋	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003050209	张金栋	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2003050213	伊妙妙	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2003050213	伊妙妙	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103010303	薛荟昱	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2103	探究“汉字文化圈”中的日语, 坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103010305	杨培婷	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2103	英语课堂思政教育沉浸式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103010307	李梦萍	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2103	探究“汉字文化圈”中的日语, 坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103010308	张妍妍	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2103	探究“汉字文化圈”中的日语, 坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103010310	唐莉欣	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2103	探究“汉字文化圈”中的日语, 坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103010322	李程	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2103	探究“汉字文化圈”中的日语, 坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103010403	李思豫	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2104	中西方生态女性主义比较研究系列之一: 西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103010408	张琳捷	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2104	中西方生态女性主义比较研究系列之一: 西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2103010413	倪文睿	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2104	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103010415	闫祖铭	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2104	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2103010418	秦一洋	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2104	英语课堂思政教育沉浸式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103010424	朱国强	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2104	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2103010425	房戈天	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2104	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103010427	吴有为	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2104	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
2103010504	锁琳	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2105	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103010506	贾琬晴	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2105	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103010511	侯乐妍	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2105	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103010512	何嘉文	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2105	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103010514	韩元挺	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2105	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2103010516	郭稼禾	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2105	英语课堂思政教育浸入式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103010517	许佳运	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2105	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2103010517	许佳运	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2105	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103010517	许佳运	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2105	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2103010518	裴家强	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2105	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2103010518	裴家强	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2105	英语课堂思政教育浸入式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2103010525	朱源	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2105	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103010526	张瑞岐	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2105	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103010527	张伟	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2105	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103010528	崔子轩	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2105	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103010529	刘旭杰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2105	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2103010529	刘旭杰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2105	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103010604	翟雨轩	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2106	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103010604	翟雨轩	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2106	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103010607	张垚雯	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2106	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103010607	张垚雯	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2106	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103010608	左妍	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2106	探究“汉字文化圈”中的日语,坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103010609	宋子琪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2106	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103010609	宋子琪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2106	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103010610	宋倚帆	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2106	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103010610	宋倚帆	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2106	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103010611	吴卓阳	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工程师)	给水2106	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2103010611	吴卓阳	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2106	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103010612	党卓歆	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2106	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103010612	党卓歆	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2106	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103010614	陈永琪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2106	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103010615	鄢亮	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2106	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103010616	茅蕴昊	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2106	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103010617	王若愚	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2106	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2103010617	王若愚	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2106	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103010617	王若愚	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2106	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2103010618	王佳伟	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2106	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103010620	王一博	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2106	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2103010620	王一博	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2106	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103010621	李疆	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2106	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2103010621	李疆	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2106	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103010621	李疆	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2106	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2103010624	张富康	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2106	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103010624	张富康	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2106	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2103010624	张富康	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2106	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2103010627	姚思涵	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2106	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103010627	姚思涵	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2106	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103010629	刘安宁	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2106	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103010629	刘安宁	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2106	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2103020103	赵天煜	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2101	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103020103	赵天煜	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2101	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103020104	索芙蓉	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2101	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103020104	索芙蓉	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2101	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103020105	程晓阳	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2101	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2103020107	叶飞雪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2101	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2103020108	刘嘉怡	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2101	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2103020109	冯锦菊	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2101	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2103020111	任玥蓉	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2101	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2103020113	郝玥麻	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2101	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103020113	郝玥麻	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2101	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103020114	郝正邦	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2101	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2103020114	郑正邦	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2101	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103020120	李锦都	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2101	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103020122	徐瑞彤	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2101	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103020122	徐瑞彤	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2101	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103020202	艾暄宇	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2102	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103020209	廖童歆	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2102	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
2103020210	唐可欣	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2102	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103020210	唐可欣	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2102	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103020211	吴洋	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2102	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103020211	吴洋	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2102	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103020213	陈昭元	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2102	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2103020213	陈昭元	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2102	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.0	0.0
2103020217	董俊杰	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2102	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103020218	王泽	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2102	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103030109	张甜	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2101	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103030111	吕思颖	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2101	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103030115	龚浩南	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2101	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103030116	马松良	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2101	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103030118	钟铭俊	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2101	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103030201	陈文梦	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2102	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103030202	袁敏祺	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2102	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103030203	薛函悦	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2102	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103030208	杨妍晨	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2102	英语课堂思政教育浸入式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103030209	李玉梦	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2102	英语课堂思政教育浸入式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103030211	张睿琪	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2102	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103030214	黄秦浩	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2102	英语课堂思政教育浸入式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2103030219	胡新宇	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2102	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103030221	曹腾钊	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2102	英语课堂思政教育浸入式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103040120	王名哲	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2101	英语课堂思政教育浸入式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103040121	熊嘉豪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2101	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103040124	孟喆	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2101	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103040201	闫佳怡	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2102	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103040203	胡可	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2102	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103040205	王梁亦苗	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2102	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103040211	何姗姗	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2102	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103040220	王启祥	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工	给水2102	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2103050305	王乐琪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2103	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2103050305	王乐琪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050306	汪晨曦	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050306	汪晨曦	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103050307	杨晓月	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050307	杨晓月	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103050313	孔怡雯	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050313	孔怡雯	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103050314	刘玉莹	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050314	刘玉莹	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103050315	余润荷	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050315	余润荷	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103050316	何茹	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2103050316	何茹	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.0	0.0
2103050317	亓欣茹	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050317	亓欣茹	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103050318	高茂峰	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2103050319	高康铭	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050319	高康铭	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103050320	高宇	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050320	高宇	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103050321	邓景凯	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050321	邓景凯	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103050322	赵帅	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050322	赵帅	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2103050324	王越	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050324	王越	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103050325	王志	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050325	王志	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103050326	焦宇恒	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050326	焦宇恒	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103050327	汤格宁	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050327	汤格宁	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103050332	刘恒通	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050332	刘恒通	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103050334	刘兵	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	检验含碘食盐成分中的碘	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050334	刘兵	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2103	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2103050401	马馨慧	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050401	马馨慧	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2103050402	靳曜瑜	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050402	靳曜瑜	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103050403	秦夕然	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050403	秦夕然	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2103050404	白雨佳	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2103050406	牛斐扬	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050406	牛斐扬	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103050407	段伊茹	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050407	段伊茹	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2103050408	杨卓敏	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050408	杨卓敏	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103050410	张语珊	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050410	张语珊	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2103050413	延嘉源	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050413	延嘉源	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103050414	布麦热姆·艾则孜	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050414	布麦热姆·艾则孜	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103050417	高鹏飞	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050417	高鹏飞	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103050418	马铭	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2103050418	马铭	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050422	柴奕鑫	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050422	柴奕鑫	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103050423	杜炎	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050423	杜炎	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103050427	康宁	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
2103050431	冯星	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050431	冯星	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2103050433	丁鑫楠	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2103050433	丁鑫楠	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工2104	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1703030322	牛禹森	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1803	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.3	0.3
1903010126	吴文轩	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903010111	王钰帆	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010112	席文	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010321	刘航帅	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010520	吕颢祯	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903010518	李明津	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903020112	王巧洁	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903020111	王涵	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903030102	陆絮茹	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903020101	白倩	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903020114	魏咏琪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1903020119	龚昱荣	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1936020219	邵振宇	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903020121	何润川	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	环工1901	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.3	0.3
1903030214	张棣洋	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.3	0.3
1903030215	孙雨婷	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.3	0.3
1903030211	李梦琪	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.3	0.3
1903030210	李硕然	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.3	0.3
1903030205	王静	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.3	0.3
1903030213	张辛乐	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.3	0.3
1903030202	郭思言	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	芬顿高级氧化处理难降解有机废水实验	葛碧洲	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.3	0.3
1803030318	郭昊洲	(0013)环境与市政工程学院	环境工程 (卓越工程师)	土木1811	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程学院实验中心	0.3	0.3
2005010905	段珺杰	(0013)环境与市政工程学院			大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2005010905	段珺杰	(0013)环境与市政工程学院			大学英语视听说课的配音教学训练：听读训练	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2003010207	李慕华	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程 (卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2003010225	张胜群	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程 (卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2003010223	李佳龙	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程 (卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003010221	杜烨森	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2003010230	孙程开	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2003010231	孙国维	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2003010218	杨龙	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2003010222	李思宏	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2003030124	杨佳琦	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2003030125	杨佳毅	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2003030126	李隆	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2003030116	俞璇	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2003030127	李茂霖	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2003030117	须泽暄	(0013)环境与市政工程学院	环境工程(卓越工程师)	环工2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003010201	黄秋宜	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2003010210	孟书宇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2003010216	贺承昱	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2003010224	彭文弢	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程(卓越工	给水2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2033010113	陈逸飞	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2001	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2033010113	陈逸飞	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102)物理实验中心		
2033010115	边明源	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2001	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2033010115	边明源	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102)物理实验中心		
2033010121	王旭	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2001	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2033010121	王旭	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2001	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000102)物理实验中心		
2033010121	王旭	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2033010127	侯昱杉	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2001	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2033010127	侯昱杉	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心		
2033010227	夏尊盛	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2033010306	王娜	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010306	王娜	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心		
2033010501	雷欢婷	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2033010501	雷欢婷	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心		
2033010504	许文静	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2033010504	许文静	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心		
2033010505	董海音	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2033010505	董海音	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2033010506	肖雨佳	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2033010509	孙曼华	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2033010509	孙曼华	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心		
2033010514	陈型机	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2033010514	陈型机	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心		
2033010516	王烨岩	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2033010517	王毓广	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2033010522	寇祺	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2033010523	宁磊	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2033010527	严文博	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
1803010106	杜妍	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1801	新型氧化石墨烯过滤材料的制备工艺研发	樊越胜	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803010203	赵梓彤	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1903	我校实验室内多区域空气参数测定及空气质量评价	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803010405	段雪莹	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1804	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803010406	来赞雪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1804	新型氧化石墨烯过滤材料的制备工艺研发	樊越胜	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1803010409	张晓彤	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1804	新型氧化石墨烯过滤材料的制备工艺研发	樊越胜	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1806010801	门琪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1803	空调室内环境测点监控实验	闫秀英	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1806010105	张煜珮	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1803	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
1806010105	张煜珮	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1803	空调室内环境测点监控实验	闫秀英	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1806010105	张煜珮	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1803	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1908030111	候胜蕾	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	空调室内环境测点监控实验	闫秀英	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1933010103	程超	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	空调室内环境测点监控实验	闫秀英	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1906010307	唐文迪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	空调系统房间温度Smith补偿控制系统设计与仿	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1907010517	樊宇星	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1907010517	樊宇星	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020116	王程浩	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1907020116	王程浩	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
1907030129	崔文浩	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1908020413	胡晓文	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	空调系统房间温度Smith补偿控制系统设计与仿	司轶芳	建科学院	(000502)智能建筑与楼宇自动化实验室	0.6	0.6
1908020413	胡晓文	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	大空间火灾烟雾图像分割	胡燕	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1908030127	智梦豪	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908030127	智梦豪	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908060210	闫俊豪	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908060210	闫俊豪	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1933010101	黄若雯	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	我校实验室内多区域空气参数测定及空气品质评价	胡静	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1933010105	王茜茜	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1933010105	王茜茜	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
1933010109	李昀晓	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	教室建筑热舒适环境测定实验	张文榕	建科学院	(000502)智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1933010110	张雯静	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	我校实验室内多区域空气参数测定及空气质量评价	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1933010113	黄义勇	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010113	黄义勇	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	我校实验室内多区域空气参数测定及空气质量评价	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010114	高可予	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1933010114	高可予	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1933010115	雷卓凝	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010115	雷卓凝	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010116	赵广宇	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010116	赵广宇	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	我校实验室内多区域空气参数测定及空气质量评价	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010117	耿嘉麒	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010117	耿嘉麒	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1933010118	牟正诺	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1933010118	牟正诺	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1933010120	李政阳	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	我校实验室内多区域空气参数测定及空气质量评价	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1933010122	撒志鹏	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1933010122	撒志鹏	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1933010126	刘恒滔	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	我校实验室内多区域空气参数测定及空气质量评价	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010126	刘恒滔	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010127	冯笑	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1933010128	何元森	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	我校实验室内多区域空气参数测定及空气质量评价	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010128	何元森	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋观的影响	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1933010129	井水名	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	我校实验室内多区域空气参数测定及空气质量评价	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1933010129	井水名	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1901	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋观的影响	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.0	0.0
1933010204	胡瑶瑶	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010204	胡瑶瑶	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010209	施蕾	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	教室建筑热舒适环境测定实验	张文榕	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1933010210	寻菁玮	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010210	寻菁玮	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010211	安晓阳	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1933010213	黎心昊	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1933010214	马万杰	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	我校实验室内多区域空气参数测定及空气品质评价	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010214	马万杰	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋观的影响	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1933010215	郑袁遼遼	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋观的影响	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1933010216	邵禹文	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010216	邵禹文	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010218	谢立骏	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	我校实验室内多区域空气参数测定及空气品质评价	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010218	谢立骏	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋观的影响	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1933010219	薛博	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	我校实验室内多区域空气参数测定及空气品质评价	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010219	薛博	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋观的影响	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1933010221	程坤	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010221	程坤	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010222	王天顺	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010222	王天顺	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010223	王嘉琪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1933010223	王嘉琪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010225	杨基巍	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010225	杨基巍	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1902	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010301	黄之源	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1903	教室建筑热舒适环境测定实验	张文榕	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1933010302	靳梦姣	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1903	教室建筑热舒适环境测定实验	张文榕	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1933010303	雒涛	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1903	教室建筑热舒适环境测定实验	张文榕	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1933010304	董思雨	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1903	我校实验室内多区域空气参数测定及空气品质评价	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1933010305	徐一涵	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1903	我校实验室内多区域空气参数测定及空气品质评价	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1933010321	杜钰恒	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1903	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋观的影响	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1933010401	马嘉翊	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1933010401	马嘉翊	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1933010404	王杨	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1933010406	樊芑秀	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	英语课堂思政教育浸入式场景打造	赵兴	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1933010410	周桩池	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010410	周桩池	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010411	刘瑾函	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010411	刘瑾函	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010412	上甜甜	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010412	上甜甜	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010414	陈俊俊	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010414	陈俊俊	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010415	白玉祥	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1933010415	白玉祥	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.0	0.0
1933010416	王龙	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010416	王龙	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010417	王境枢	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010417	王境枢	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010418	王一帆	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010418	王一帆	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010421	杜泽轩	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1933010422	杜世玉	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1933010423	李炳臻	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010423	李炳臻	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1933010424	李保毅	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1933010425	李佳豪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010425	李佳豪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	我校实验室内多区域空气参数测定及空气质量评价	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010426	张筱	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010426	张筱	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	我校实验室内多区域空气参数测定及空气质量评价	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010428	吴卓言	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010428	吴卓言	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	我校实验室内多区域空气参数测定及空气质量评价	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010501	马丽苹	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1933010501	马丽苹	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1933010502	陈欣雨	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1933010502	陈欣雨	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1933010503	谢虹	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1933010503	谢虹	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1933010504	苏柳	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1933010504	苏柳	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1933010505	石佳	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	空调系统运行能耗在线实时预测	司轶芳	建科学院	(000502)智能建筑与楼宇自动化实验室	1.2	0.6
1933010505	石佳	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	基于动态环境参数的空调系统运行能耗分析	司轶芳	建科学院	(000502)智能建筑与楼宇自动化实验室		
1933010505	石佳	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1933010505	石佳	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1933010506	白晶	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1933010506	白晶	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1933010509	武玉妍	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1933010509	武玉妍	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1933010510	林泉志	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1933010510	林泉志	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1933010511	杨蕊馨	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1933010511	杨蕊馨	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1933010512	刘安琪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1933010512	刘安琪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1933010513	马达	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010513	马达	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	我校实验室内多区域空气参数测定及空气品质评价	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010514	赵逸航	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010514	赵逸航	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	我校实验室内多区域空气参数测定及空气品质评价	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1933010515	胡康军	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010515	胡康军	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	我校实验室内多区域空气参数测定及空气品质评价	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010516	管小刚	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010516	管小刚	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	我校实验室内多区域空气参数测定及空气品质评价	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010520	熊智豪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	1.2	0.6
1933010520	熊智豪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	我校实验室内多区域空气参数测定及空气品质评价	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010520	熊智豪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1933010520	熊智豪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1933010522	李辉	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	1.2	0.6
1933010522	李辉	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	我校实验室内多区域空气参数测定及空气品质评价	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933010522	李辉	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1933010522	李辉	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1933010523	晏贤磊	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	我校实验室内多区域空气参数测定及空气品质评价	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1933010524	方昊天	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1933010524	方昊天	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1905	我校实验室内多区域空气参数测定及空气品质评价	胡静	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1933020101	齐慧璠	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1933020102	高瑞遥	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1933020103	马璇	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1933020104	赵炯帆	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1933020105	袁晨斐	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1933020105	袁晨斐	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1933020112	郭翔晨	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	空调系统房间温度Smith补偿控制系统设计与仿	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1933020121	李经丹	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	空调系统房间温度Smith补偿控制系统设计与仿	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1933020201	邵熙炜	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1933020201	邵熙炜	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1933020202	王敏	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1933020202	王敏	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能1902	英语课堂思政教育沉浸式场景打造	赵兴	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1933020206	朱紫	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1933020207	卢昕彤	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能1902	英语课堂思政教育沉浸式场景打造	赵兴	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1933020208	上官仪可	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能1902	用英语讲好西建大故事	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1933020208	上官仪可	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能1902	英语课堂思政教育沉浸式场景打造	赵兴	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1933020213	陈星源	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能1902	大空间火灾烟雾图像分割	胡燕	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
1933020214	陈家阳	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能1902	大空间火灾烟雾图像分割	胡燕	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
1933020215	郑重文	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能1902	大空间火灾烟雾图像分割	胡燕	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
1933020221	柳耀鲲	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能1902	空调系统房间温度Smith补偿控制系统设计与仿	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1933020222	李俊鹏	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能1902	空调系统房间温度Smith补偿控制系统设计与仿	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1933020227	周子坚	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能1902	空调系统房间温度Smith补偿控制系统设计与仿	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.6	0.6
1933020227	周子坚	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能1902	大空间火灾烟雾图像分割	胡燕	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
1933020301	高奕淼	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能1903	英语课堂思政教育沉浸式场景打造	赵兴	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1933020304	王瑞娟	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能1903	英语课堂思政教育沉浸式场景打造	赵兴	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1933020305	毛国芸	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1903	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1933020305	毛国芸	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1903	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1933020311	马常闯	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1903	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1933020311	马常闯	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1903	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
1933020326	刘波	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1903	大空间火灾烟雾图像分割	胡燕	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1933020327	刘东方	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1903	大空间火灾烟雾图像分割	胡燕	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1936020111	刘小汀	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1903	我校实验室内多区域空气参数测定及空气质量评价	胡静	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
2033010101	郭诗	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2001	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2033010101	郭诗	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2001	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2033010103	贾瑶	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2001	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2033010103	贾瑶	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2001	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2033010106	田文欣	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2001	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2033010107	王雅馨	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2001	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2033010108	王菲	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2001	西建大本科生大学英语四级学习现状调查及深度剖析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2033010109	杨雨萌	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2001	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2033010109	杨雨萌	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2001	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.0	0.0
2033010111	侯杨洁	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2001	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010111	侯杨洁	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2001	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010114	邵泽洲	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2001	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010114	邵泽洲	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010204	胡艺萌	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
2033010205	杜嘉敏	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010205	杜嘉敏	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010206	李芳	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
2033010207	张苾瑶	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010207	张苾瑶	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2033020229	党帅	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2002	一卡通系统实验	刘敏层	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2033010208	张瑾	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	一卡通系统实验	刘敏层	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
2033010209	齐茹琳	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	一卡通系统实验	刘敏层	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.6	0.6
2033010209	齐茹琳	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010210	史晨晨	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010210	史晨晨	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010212	党紫鹤	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2033010212	党紫鹤	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	网络电影数据集与自然语言处理	毛力	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2033010214	高天润	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010214	高天润	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010215	马宇晨	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010215	马宇晨	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2033010216	陈航宇	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2033010221	王子琪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010221	王子琪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010224	朱文军	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010224	朱文军	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010226	孙志豪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010226	孙志豪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010301	项宇菁	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010301	项宇菁	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010303	苏芯瑶	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010303	苏芯瑶	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2033010303	苏芯瑶	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	1.2	0.6
2033010303	苏芯瑶	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2033010304	罗炜晴	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010304	罗炜晴	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010304	罗炜晴	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	1.2	0.6
2033010304	罗炜晴	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
2033010305	王星懿	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2033010307	李倩	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010307	李倩	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010308	左佳晖	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
2033010308	左佳晖	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2033010310	吴彤	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2033010310	吴彤	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010310	吴彤	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
2033010311	任田雨	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010311	任田雨	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010312	饶攀	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.3	0.3
2033010313	霍东河	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.6	0.6
2033010313	霍东河	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
2033010315	陈伟	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
2033010318	汪洋	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.6	0.6
2033010318	汪洋	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2033010322	张志鹏	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.6	0.6
2033010322	张志鹏	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
2033010326	刘伯驹	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2033010326	刘伯驹	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010326	刘伯驹	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
2033010401	石琳	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2004	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010401	石琳	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2004	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010402	段若琪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2004	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010402	段若琪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2004	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010403	段佳欣	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2004	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010403	段佳欣	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2004	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2033010404	李繁	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2004	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010404	李繁	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2004	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010405	李筱萌	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2004	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010405	李筱萌	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2004	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010406	成倩	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2004	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010406	成倩	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2004	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010407	徐安圻	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2004	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2033010407	徐安圻	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2004	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010407	徐安圻	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2004	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2033010409	吴家妍	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2004	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010409	吴家妍	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2004	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2033010413	贾立钢	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2004	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
2033010424	刘珂文	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2004	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2033010424	刘珂文	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2004	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2033010502	路雅欣	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010502	路雅欣	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010507	白盈盈	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010507	白盈盈	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010508	王江妍	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010508	王江妍	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010512	高强	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010512	高强	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2033010513	韦凌云	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010513	韦凌云	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010518	李远	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.9	0.6
2033010518	李远	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010518	李远	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010519	李良	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010519	李良	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010520	张迪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010520	张迪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2033010521	张景杰	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2033010521	张景杰	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2033010525	冯玉书	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2033010525	冯玉书	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2005	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2033020109	张慧	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2001	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2033020115	王建涛	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2033020116	梅超然	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2001	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2033020117	梁昭	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2001	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2033020120	李跃跃	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2001	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2033020121	李柏润	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2001	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2033020127	唐铭	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2001	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2033020128	刘远志	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2001	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2033020201	黄靖涵	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2002	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2033020201	黄靖涵	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2002	大学英语视听说课的配音教学训练：听读训练	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2033020202	黄家瑶	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2002	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2033020202	黄家瑶	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2002	大学英语视听说课的配音教学训练：听读训练	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2033020203	黄妍	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2002	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2033020205	赵一萌	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2002	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2033020206	王可欣	(0005)建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能2002	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2033020206	王可欣	(0005)建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能2002	大学英语视听说课的配音教学训练：听读训练	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2033020207	李睿儿	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2002	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2033020207	李睿儿	(0005)建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能2002	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2033020208	李婧璇	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2002	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2033020209	戴一颖	(0005)建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能2002	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2033020209	戴一颖	(0005)建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能2002	大学英语视听说课的配音教学训练：听读训练	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2033020226	孙磊	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2033020301	鲁子琦	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2033020302	魏玺邴	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2033020303	王琦钰	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2033020303	王琦钰	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2033020303	王琦钰	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2033020304	王佳浩	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2033020305	潘申燕	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2033020305	潘申燕	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2033020306	杨紫曦	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
2033020306	杨紫曦	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	大学英语视听说课的配音教学训练：听读训练	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2033020306	杨紫曦	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2033020307	徐馨怡	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2033020307	徐馨怡	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2033020307	徐馨怡	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2033020308	张园庆	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2033020308	张园庆	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2033020309	刘映君	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2033020309	刘映君	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2033020309	刘映君	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2033020310	黄龚澍	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
2033020311	黄禹森	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
2033020312	魏浩栋	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
2033020319	薛陈国	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
2033020320	武永政	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2033020320	武永政	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2033020321	林学准	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
2033020324	张睿琦	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2033020324	张睿琦	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2033020325	宋礼波	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
2033020327	史睿琛	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2033020328	何积杰	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能2003	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010107	申一茹	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2101	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010108	杨若鑫	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2101	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010116	许锦莹	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2101	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010118	沈华毅	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2101	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010119	段锡举	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2101	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010120	梅华平	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2101	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010121	柏智洋	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2101	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010122	杨希望	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2101	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010126	夏凤旭	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2101	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2104010127	呼延玮	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2101	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010128	吕维锦	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2101	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010129	史瑞涛	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2101	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010202	马嘉琪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010204	范思琴	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	污水处理厂周边商品房信息关注特征的眼动追踪实验	付汉良	管理学院	(004102) 管理工程实验中心	0.6	0.6
2104010204	范思琴	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2104010208	张曼璐	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010209	廖婉萱	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010210	孙欣怡	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2104010210	孙欣怡	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2104010211	周璐	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010212	危昕怡	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2104010212	危昕怡	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2104010213	马子昕	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010214	韩海阳	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2104010214	韩海阳	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2104010215	雷启航	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2104010215	雷启航	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2104010217	白帅帅	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2104010217	白帅帅	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2104010220	熊晴飞	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2104010220	熊晴飞	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2104010221	李重	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2104010221	李重	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2104010222	李超德	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2104010222	李超德	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2104010223	李研博	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2104010223	李研博	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2104010224	李嘉琪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2104010224	李嘉琪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2104010225	徐洋	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2104010225	徐洋	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2104010226	张芮铭	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2104010226	张芮铭	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2104010227	张健恺	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
2104010228	宋铖	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2104010228	宋铖	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2104010229	向七弦	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2104010229	向七弦	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2104010230	刘华	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2104010230	刘华	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2104010231	冯展鹏	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2104010231	冯展鹏	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2102	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2104010308	李嘉颖	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2103	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2104010308	李嘉颖	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2103	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2104010309	彭舒	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2103	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010311	周慧琳	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2103	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010313	迟腾	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2103	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010318	王磊	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2103	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010319	涂伟乐	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2103	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.3	0.3
2104010320	杨盛昊	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2103	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010323	彭韞钦	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2103	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2104010329	刘灏毅	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2103	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010401	钟麒菱	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2104	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010402	郭蕊	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2104	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2104010402	郭蕊	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2104	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2104010405	杨济溶	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2104	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010407	朱妍	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2104	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010414	雷佳昊	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2104	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010422	王锦坤	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2104	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
2104010423	柯汶龙	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2104	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2104010423	柯汶龙	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2104	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2104010424	李昊	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2104	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
2104010426	曾松筠	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2104	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
2104010505	王倩文	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2105	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010510	刘阳荷	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2105	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
2104010517	武晓阳	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2105	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010521	彭俊哲	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2105	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010522	张逸宣	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2105	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104010523	张礼	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2105	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2104010528	关小宇	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2105	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020101	高博佳	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2101	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020102	赵琳轩	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2101	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020103	甘文静	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2101	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020104	张露丹	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2101	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020105	张思桐	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2101	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020106	张佳楠	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2101	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020108	刘铭	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2101	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020109	郭奕煊	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2101	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020110	郭嘉伟	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2101	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2104020111	郑晨博	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能2101	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020114	王勤凯	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2101	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020118	杨鑫	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能2101	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020119	李西文	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2101	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020122	彭煜东	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2101	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020126	周长鑫	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2101	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020127	吴霜	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2101	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020131	乔冠铭	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2101	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020203	谢珂	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能2102	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020204	罗欣悦	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能2102	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2104020205	曹佩	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能2102	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020206	卢宇轩	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能2102	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020207	单昂	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能2102	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2104020207	单昂	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2102	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2104020208	任嘉垚	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能2102	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020225	李亚丁	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能2102	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020227	常宇豪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2102	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020228	姚陈成	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2102	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020230	侯东升	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能2102	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020302	郭思雨	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能2103	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020303	王嘉如	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能2103	污水处理厂周边商品房信息关注特征的眼动追踪	付汉良	管理学院	(004102) 管理工程实验中心	0.9	0.6
2104020303	王嘉如	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能2103	疫情影响下公众对健康建筑接受意愿的影响机制	王萌萌	管理学院	(004102) 管理工程实验中心		
2104020303	王嘉如	(0005) 建筑设备科学与工程	建筑电气与智能化	智能2103	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2104020306	杨谨宁	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2103	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	工训中心	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2104020306	杨谨宁	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2103	电车困境的主义之争	延燕	工训中心	(000402) 文学院教学实验中心		
2104020307	崔灿	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2103	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.3	0.3
2104020308	南哲	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2103	内生动力对贫困人群从业意愿的影响——来自建筑行业眼动实验的证据	王萌萌	工训中心	(004102) 管理工程实验中心	0.6	0.6
2104020308	南哲	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2103	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2104020309	韩佳乐	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2103	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020316	罗子昂	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2103	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020317	王浩	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2103	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.3	0.3
2104020320	江浩	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2103	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2104020321	林慕宸	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2103	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1933010306	张馨文	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1903	空调系统运行能耗在线实时预测	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.6	0.6
1933010306	张馨文	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1903	基于动态环境参数的空调系统运行能耗分析	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1933010308	宁雪蓉	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1903	空调系统运行能耗在线实时预测	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.6	0.6
1933010308	宁雪蓉	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1903	基于动态环境参数的空调系统运行能耗分析	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1933010307	张晗玥	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1903	空调系统运行能耗在线实时预测	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.6	0.6
1933010307	张晗玥	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1903	基于动态环境参数的空调系统运行能耗分析	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1933010402	靳鸽鸽	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	空调系统运行能耗在线实时预测	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.6	0.6
1933010402	靳鸽鸽	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	基于动态环境参数的空调系统运行能耗分析	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1933010403	苏冰冰	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	空调系统运行能耗在线实时预测	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.6	0.6
1933010403	苏冰冰	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1904	基于动态环境参数的空调系统运行能耗分析	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
2034010318	王志杰	(0006) 资源工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2034010318	王志杰	(0006)资源工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
2034010318	王志杰	(0006)资源工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2034010318	王志杰	(0006)资源工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环2003	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2105010401	马佳慧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2105010401	马佳慧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010401	马佳慧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010402	陈雨润	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2105010402	陈雨润	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010402	陈雨润	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010403	郭雨菲	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2105010403	郭雨菲	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010404	肖满红	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2105010404	肖满红	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010405	王子纯	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2105010405	王子纯	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2105010406	李雪良	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2105010406	李雪良	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010407	李雨嘉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2105010407	李雨嘉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010408	李莫愁	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
2105010408	李莫愁	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010408	李莫愁	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010409	李皓茹	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010409	李皓茹	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2105010410	李姣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010410	李姣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2105010412	彭新盼	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010412	彭新盼	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2105010413	刘甜婧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010413	刘甜婧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2105010415	黄思翔	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2105010415	黄思翔	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2105010415	黄思翔	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010416	黄允沧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010416	黄允沧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2105010416	黄允沧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010417	魏新元	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010417	魏新元	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2105010418	高成楠	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010418	高成楠	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2105010418	高成楠	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010419	顾尚宁一	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010419	顾尚宁一	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2105010419	顾尚宁一	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010420	陆鹏宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2105010421	赵奕航	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010421	赵奕航	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2105010422	贾海彬	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2105010422	贾海彬	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010422	贾海彬	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010423	王宇昕	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2105010423	王宇昕	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010424	涂飞扬	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2105010424	涂飞扬	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010425	杨闫一鸣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2105010425	杨闫一鸣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010426	杨铂轩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2105010426	杨铂轩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010428	朱林俊	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2105010428	朱林俊	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010430	刘宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2105010430	刘宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010431	刘博研	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2105010431	刘博研	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2105010432	但锦鹏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
2105010432	但锦鹏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010432	但锦鹏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105010433	万恒燊	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2105010433	万恒燊	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010433	万恒燊	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2105060101	马佳彤	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程(卓越工	材料科学与工程(卓越)	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2105060101	马佳彤	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程(卓越工程师)	材料科学与工程(卓越)2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2105060101	马佳彤	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程(卓越工	材料科学与工程(卓越)	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2105060102	闫微微	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程(卓越工	材料科学与工程(卓越)	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2105060102	闫微微	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程(卓越工	材料科学与工程(卓越)	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2105060103	邓欣瑶	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程(卓越工	材料科学与工程(卓越)	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2105060104	许妍冰	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2105060104	许妍冰	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2105060105	田梦莹	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2105060122	王锦桢	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工程师)	材料科学与工程 (卓越)2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2105060106	王佳科	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工程师)	材料科学与工程 (卓越)2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2105060106	王佳科	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2105060106	王佳科	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2105060107	毛洁	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工程师)	材料科学与工程 (卓越)2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2105060107	毛洁	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2105060107	毛洁	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2105060108	杜佳怡	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工程师)	材料科学与工程 (卓越)2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2105060108	杜佳怡	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2105060108	杜佳怡	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2105060109	权亦菲	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工程师)	材料科学与工程 (卓越) 2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2105060109	权亦菲	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2105060109	权亦菲	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2105060110	彭玲玮	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2105060110	彭玲玮	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2105060110	彭玲玮	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工程师)	材料科学与工程 (卓越) 2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2105060112	冉叶丹	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工程师)	材料科学与工程 (卓越) 2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2105060112	冉叶丹	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2105060112	冉叶丹	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2105060113	颜炜桓	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2105060113	颜炜桓	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2105060114	雷禹	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2105060114	雷禹	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工程师)	材料科学与工程 (卓越)2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2105060115	陈枫	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工程师)	材料科学与工程 (卓越)2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2105060115	陈枫	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2105060116	郭雨楠	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工程师)	材料科学与工程 (卓越)2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2105060116	郭雨楠	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2105060117	邹思乐	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2105060117	邹思乐	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工程师)	材料科学与工程 (卓越)2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2105060117	邹思乐	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2105060118	贾译凯	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2105060118	贾译凯	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2105060119	蒲攀	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2105060119	蒲攀	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2105060120	胡治康	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2105060120	胡治康	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工程师)	材料科学与工程 (卓越)2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2105060121	矫蒙召	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工程师)	材料科学与工程 (卓越)2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2105060121	矫蒙召	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2105060123	林奇琪	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2105060123	林奇琪	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工程师)	材料科学与工程 (卓越)2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2105060123	林奇琪	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2105060128	刘绥兴	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工程师)	材料科学与工程 (卓越) 2101	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2105060128	刘绥兴	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
1805020106	王娅茹	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料科	材料科学 1802	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
1805020106	王娅茹	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料科	材料科学 1802	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020109	杨清月	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	电子陶瓷的制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020109	杨清月	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	多孔陶瓷合成与制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室	1.2	0.6
1805020109	杨清月	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	太阳能电池阳极材料的制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020109	杨清月	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	植物光合作用中的电化过程	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020125	张宇晗	(0023)材料科学与工程学院	资源循环科学与工程	资源1801	烟气成分分析	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
1805020128	侯智方	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料工	材料工程 1802	温度测量综合实验	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.6	0.6
1805020128	侯智方	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料工	材料工程 1802	烟气成分分析	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1805020202	许晓蓉	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料工	材料工程 1802	温度测量综合实验	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805020216	陈昊祎	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料工	材料工程 1801	固体核磁共振技术	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.9	0.6
1805020216	陈昊祎	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料工	材料工程 1801	固体核磁共振技术分析 硅酸盐水泥水化产物	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1805020216	陈昊祎	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料工	材料工程 1801	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1805020229	刘瞳宇	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	电子陶瓷的制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
1805020229	刘瞳宇	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	多孔陶瓷合成 与制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020229	刘瞳宇	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	植物光合作用中的电化 学过程	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020307	徐逸凡	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	电子陶瓷的制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
1805020307	徐逸凡	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	太阳能电池阳极材料的 制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020312	刘琦梦	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	电子陶瓷的制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室	1.2	0.6
1805020312	刘琦梦	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	多孔陶瓷合成 与制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020312	刘琦梦	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	太阳能电池阳极材料的 制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020312	刘琦梦	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	植物光合作用中的电化 学过程	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020320	王浩浩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类 1803	耐火陶瓷纤维棉质量评 定（渣球含量测定）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020320	王浩浩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类 1803	扫描电镜操作培训	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1805020320	王浩浩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类 1803	水泥熟料矿物相微观形 貌分析	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805020320	王浩浩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1803	水泥水化产物微观形貌分析	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室	3	0.6
1805020320	王浩浩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1803	利用MDI JADE 软件进行材料晶格参数和晶粒尺寸的分析	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1805020320	王浩浩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1803	利用RIR法定量分析材料中矿物相的质量分数	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1805020320	王浩浩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1803	一步烧结法制备镁钙铁砂（试样成型和煅烧）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020320	王浩浩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1803	一步烧结法制备镁钙铁砂（物理性能测试）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020320	王浩浩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1803	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020320	王浩浩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1803	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1805020404	王玲玲	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	电子陶瓷的制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室	1.2	0.6
1805020404	王玲玲	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	多孔陶瓷合成与制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020404	王玲玲	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	太阳能电池阳极材料的制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020404	王玲玲	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	植物光合作用中的电化过程	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020412	刘菲	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科	材料科学1802	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
1805020412	刘菲	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科	材料科学1802	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020413	乔朵	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科	材料科学1802	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805020413	乔朵	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料科	材料科学1802	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306) 高温陶瓷实验室	0.6	0.6
1805020418	郭文琦	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	电子陶瓷的制备	归冬云	材料学院	(002308) 功能材料实验室	1.2	0.6
1805020418	郭文琦	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	多孔陶瓷合成与制备	归冬云	材料学院	(002308) 功能材料实验室		
1805020418	郭文琦	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	太阳能电池阳极材料的制备	归冬云	材料学院	(002308) 功能材料实验室		
1805020418	郭文琦	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	植物光合作用中的电化学过程	归冬云	材料学院	(002308) 功能材料实验室		
1805020423	渠佳龙	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1901	植物光合作用中的电化学过程	归冬云	材料学院	(002308) 功能材料实验室	0.6	0.6
1805020423	渠佳龙	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1901	半导体材料光电流测试	袁蝴蝶	材料学院	(002308) 功能材料实验室		
1805020425	李俊	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	电子陶瓷的制备	归冬云	材料学院	(002308) 功能材料实验室	1.2	0.6
1805020425	李俊	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	多孔陶瓷合成与制备	归冬云	材料学院	(002308) 功能材料实验室		
1805020425	李俊	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	太阳能电池阳极材料的制备	归冬云	材料学院	(002308) 功能材料实验室		
1805020425	李俊	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	植物光合作用中的电化学过程	归冬云	材料学院	(002308) 功能材料实验室		
1805020428	庞敬哲	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	电子陶瓷的制备	归冬云	材料学院	(002308) 功能材料实验室	0.6	0.6
1805020428	庞敬哲	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	植物光合作用中的电化学过程	归冬云	材料学院	(002308) 功能材料实验室		
1805020429	姚伟	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	电子陶瓷的制备	归冬云	材料学院	(002308) 功能材料实验室	0.6	0.6
1805020429	姚伟	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	多孔陶瓷合成与制备	归冬云	材料学院	(002308) 功能材料实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805020507	林卿宇	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料科	材料科学1802	烟气成分分析	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
1805020601	韦颀	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	电子陶瓷的制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室	1.2	0.6
1805020601	韦颀	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	多孔陶瓷合成与制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020601	韦颀	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	太阳能电池阳极材料的制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020601	韦颀	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	植物光合作用中的电化 学过程	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020605	秦元一	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	太阳能电池阳极材料的制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
1805020605	秦元一	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	植物光合作用中的电化 学过程	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020611	张洋	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料工	材料工程1801	温度测量综合实验	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
1805020613	何昱洁	(0023)材料科学与工程学院	资源循环科学与工程	资源1801	烟气成分分析	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
1805020619	赵文淇	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	电子陶瓷的制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室	1.2	0.6
1805020619	赵文淇	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	多孔陶瓷合成与制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020619	赵文淇	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	太阳能电池阳极材料的制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020619	赵文淇	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	植物光合作用中的电化 学过程	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020620	贾威威	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	电子陶瓷的制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
1805020620	贾威威	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	多孔陶瓷合成与制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805020702	范紫怡	(0023)材料科学与工程学院	材料工程 (卓越工程师)	材料科学与工程 (卓越)	综合热分析实验	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
1805020807	王博琳	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料科	材料科学 1801	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
1805020807	王博琳	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料科	材料科学 1801	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020810	廉贵雪	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	电子陶瓷的制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室	1.2	0.6
1805020810	廉贵雪	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	多孔陶瓷合成与制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020810	廉贵雪	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	太阳能电池阳极材料的制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020810	廉贵雪	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	植物光合作用中的电化过程	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020913	刘振陶	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应	材料应用 1802	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.3	0.3
1805020919	汪万春	(0023)材料科学与工程学院	资源循环科学与工程	资源1801	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
1805040111	王新颖	(0023)材料科学与工程学院	材料工程 (卓越工程师)	材料科学与工程 (卓越)	温度测量综合实验	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
1805040113	李嘉宝	(0023)材料科学与工程学院	材料工程 (卓越工程师)	材料科学与工程 (卓越)	综合热分析实验	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
1805040114	张璐	(0023)材料科学与工程学院	材料工程 (卓越工程师)	材料科学与工程 (卓越)	综合热分析实验	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
1805110151	牛梦蝶	(0023)材料科学与工程学院			XRD衍射原理及操作	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805110151	牛梦蝶	(0023)材料科学与工程学院			x射线衍射矿相分析	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.9	0.6
1805110151	牛梦蝶	(0023)材料科学与工程学院			城市污泥中重金属的测定-ICP法	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010103	郭蕾	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.3	0.3
1905010104	郭思宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1905010104	郭思宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010106	蒋涵	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	太阳能电池阳极材料的制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
1905010106	蒋涵	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	紫外可见吸收光谱测试	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010108	王瑞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1905010108	王瑞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010109	王凡	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.3	0.3
1905010111	杨叶	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	耐火陶瓷纤维棉质量评定（渣球含量测定）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
1905010111	杨叶	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	一步烧结法制备镁钙铁砂（试样成型和煅烧）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010111	杨叶	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	一步烧结法制备镁钙铁砂（物理性能测试）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010112	李昌睿	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.3	0.3
1905010113	冯可欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	太阳能电池阳极材料的制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010113	冯可欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	钙钛矿量子点的制备及光学性能表征	阙美丹	材料学院	(002308)功能材料实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010113	冯可欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	3D打印发光器件	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室	1.5	0.6
1905010113	冯可欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	3D打印吸波材料	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010113	冯可欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	紫外可见吸收光谱测试	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010115	马明卓	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
1905010115	马明卓	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010117	逯璞昂	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1905010117	逯璞昂	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010118	薛奇子	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	利用MDI JADE 软件进行材料晶格参数和晶粒尺寸的分析	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.9	0.6
1905010118	薛奇子	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	利用RIR法定量分析材料中矿物相的质量分数	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010118	薛奇子	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010119	苏子通	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	电磁屏蔽效能测试	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
1905010119	苏子通	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	吸波材料电磁参数的测量	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010120	罗海洋	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	耐火陶瓷纤维棉质量评定(渣球含量测定)	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	1.5	0.6
1905010120	罗海洋	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	一步烧结法制备镁钙铁砂(试样成型和煅烧)	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010120	罗海洋	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	一步烧结法制备镁钙铁砂(物理性能测试)	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010120	罗海洋	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010120	罗海洋	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010122	武宇峰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
1905010123	杨津源	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1905010125	惠嘉乐	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.9	0.6
1905010125	惠嘉乐	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	Origin软件在实验数据处理中的应用	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010125	惠嘉乐	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	无机非金属材料试样制备	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010126	徐源	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	多孔陶瓷合成与制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
1905010126	徐源	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	钙钛矿量子点的制备及光学性能表征	阙美丹	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010127	彭强	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	固体核磁共振技术	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室	2.7	0.6
1905010127	彭强	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	固体核磁共振技术分析 硅酸盐水泥水化产物	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010127	彭强	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010127	彭强	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	利用去卷积技术分析固体核磁共振谱图	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010127	彭强	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010127	彭强	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010127	彭强	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010127	彭强	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010127	彭强	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010128	张瑞龙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	扫描电镜操作培训	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室	1.2	0.6
1905010128	张瑞龙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	水泥水化产物微观形貌分析	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010128	张瑞龙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010128	张瑞龙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010130	常兴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室	1.2	0.6
1905010130	常兴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	Origin软件在实验数据处理中的应用	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010130	常兴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	无机非金属材料试样制备	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010130	常兴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	传统手工造纸——废纸回收利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010132	吕帆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	耐火陶瓷纤维棉质量评定（试样制备）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	1.5	0.6
1905010132	吕帆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	耐火陶瓷纤维棉质量评定（渣球含量测定）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010132	吕帆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	一步烧结法制备镁钙铁砂（试样成型和煅烧）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010132	吕帆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	一步烧结法制备镁钙铁砂（物理性能测试）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010132	吕帆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010133	刘赫	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
1905010201	黄雯	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010201	黄雯	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1905010201	黄雯	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010202	许怡凡	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	扫描电镜操作培训	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室	2.1	0.6
1905010202	许怡凡	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	水泥熟料矿物相微观形貌分析	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010202	许怡凡	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	水泥水化产物微观形貌分析	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010202	许怡凡	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	离心泵综合实验	吴华霞	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010202	许怡凡	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010202	许怡凡	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010202	许怡凡	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010203	王瑞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
1905010203	王瑞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室		
1905010203	王瑞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010204	沟玉瑾	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室		
1905010204	沟玉瑾	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	扫描电镜操作培训	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010204	沟玉瑾	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	离心泵综合实验	吴华霞	材料学院	(002303)材料工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010204	沟玉瑾	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306) 高温陶瓷实验室	2.4	0.6
1905010204	沟玉瑾	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306) 高温陶瓷实验室		
1905010204	沟玉瑾	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	传统手工造纸——废纸回收利用的思考	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1905010204	沟玉瑾	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1905010204	沟玉瑾	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1905010205	段晓寒	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
1905010206	杨杰希	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	1.2	0.6
1905010206	杨杰希	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室		
1905010206	杨杰希	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1905010206	杨杰希	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1905010207	杨帆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	多功能化纳米结构ZnWO ₄ 的制备与性能研究	贺格平	材料学院	(002308) 功能材料实验室	2.4	0.6
1905010207	杨帆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	钨酸锌纳米粉体的制备及光学性能测试	贺格平	材料学院	(002308) 功能材料实验室		
1905010207	杨帆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	3D打印发光器件	汤云	材料学院	(002308) 功能材料实验室		
1905010207	杨帆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	3D打印吸波材料	汤云	材料学院	(002308) 功能材料实验室		
1905010207	杨帆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	传统手工造纸——废纸回收利用的思考	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1905010207	杨帆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010207	杨帆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010207	杨帆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010208	杨倩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室	1.8	0.6
1905010208	杨倩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室		
1905010208	杨倩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010208	杨倩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010208	杨倩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010208	杨倩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010209	张晓敏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	扫描电镜操作培训	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室	2.1	0.6
1905010209	张晓敏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	水泥熟料矿物相微观形貌分析	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010209	张晓敏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	水泥水化产物微观形貌分析	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010209	张晓敏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	离心泵综合实验	吴华霞	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010209	张晓敏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010209	张晓敏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010209	张晓敏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010210	张嘉祺	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	扫描电镜操作培训	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010210	张嘉祺	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1905010210	张嘉祺	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010212	吴明霞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
1905010212	吴明霞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室		
1905010212	吴明霞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010213	刘雪婷	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	一步烧结法制备镁钙铁砂(试样成型和煅烧)	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	1.2	0.6
1905010213	刘雪婷	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	一步烧结法制备镁钙铁砂(物理性能测试)	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010213	刘雪婷	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010213	刘雪婷	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010215	陈振刚	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.6	0.6
1905010215	陈振刚	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010216	赵海鹏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	扫描电镜操作培训	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室	2.7	0.6
1905010216	赵海鹏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	水泥熟料矿物相微观形貌分析	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010216	赵海鹏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	水泥水化产物微观形貌分析	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010216	赵海鹏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	耐火陶瓷纤维棉质量评定(试样制备)	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010216	赵海鹏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	耐火陶瓷纤维棉质量评定(渣球含量测定)	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010216	赵海鹏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	耐火陶瓷纤维棉质量评定(渣球含量测定)	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010216	赵海鹏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	一步烧结法制备镁钙铁砂（试样成型和煅烧）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010216	赵海鹏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	一步烧结法制备镁钙铁砂（物理性能测试）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010216	赵海鹏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010216	赵海鹏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1905010217	苏立森	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.3	0.3
1905010218	罗凯丰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1905010219	白向伟	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	扫描电镜操作培训	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010219	白向伟	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	钙钛矿量子点的制备及光学性能表征	阙美丹	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
1905010221	王文轩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	扫描电镜操作培训	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010221	王文轩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	多功能化纳米结构ZnWO ₄ 的制备与性能研究	贺格平	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
1905010221	王文轩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	钨酸锌纳米粉体的制备及光学性能测试	贺格平	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010222	杨松	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010222	杨松	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
1905010222	杨松	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010223	杜渊博	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010224	杜易	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306) 高温陶瓷实验室	0.3	0.3
1905010225	李星	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
1905010225	李星	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1905010225	李星	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1905010225	李星	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1905010226	李文浩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	电场强度对闪烧工艺制备的陶瓷材料体积密度	张颖	材料学院	(002306) 高温陶瓷实验室	1.2	0.6
1905010226	李文浩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	电流密度对闪烧工艺制备的陶瓷材料体积密度	张颖	材料学院	(002306) 高温陶瓷实验室		
1905010226	李文浩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	闪烧时间对陶瓷材料体积密度的影响	张颖	材料学院	(002306) 高温陶瓷实验室		
1905010226	李文浩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	陶瓷材料快速烧结实验	张颖	材料学院	(002306) 高温陶瓷实验室		
1905010227	姜龙龙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303) 材料工程实验室	0.9	0.6
1905010227	姜龙龙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1905010227	姜龙龙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1905010230	刘泽昌	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	扫描电镜操作培训	胡亚茹	材料学院	(002303) 材料工程实验室	0.9	0.6
1905010230	刘泽昌	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	多功能化纳米结构ZnWO ₄ 的制备与性能研究	贺格平	材料学院	(002308) 功能材料实验室		
1905010230	刘泽昌	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	钨酸锌纳米粉体的制备及光学性能测试	贺格平	材料学院	(002308) 功能材料实验室		
1905010232	云启航	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302) 建筑工程材料实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010232	云启航	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	扫描电镜操作培训	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.0	0.0
1905010233	丁浩然	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	耐火陶瓷纤维棉质量评定（试样制备）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	1.5	0.6
1905010233	丁浩然	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	耐火陶瓷纤维棉质量评定（渣球含量测定）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010233	丁浩然	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	一步烧结法制备镁钙铁砂（试样成型和煅烧）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010233	丁浩然	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	一步烧结法制备镁钙铁砂（物理性能测试）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010233	丁浩然	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	多孔材料流体渗透系数测定	李延军	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010302	赵思榆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	一步烧结法制备镁钙铁砂（试样成型和煅烧）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
1905010302	赵思榆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	一步烧结法制备镁钙铁砂（物理性能测试）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010302	赵思榆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010304	王智玥	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
1905010304	王智玥	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室		
1905010304	王智玥	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010305	王乐萱	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	1.5	0.6
1905010305	王乐萱	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010305	王乐萱	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	电流密度对闪烧工艺制备的陶瓷材料体积密度	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010305	王乐萱	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	闪烧时间对陶瓷材料体积密度的影响	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010305	王乐萱	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	陶瓷材料快速烧结实验	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010307	张萌	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1905010307	张萌	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室		
1905010308	刘葳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.3	0.3
1905010309	刘毓	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
1905010310	刘孜欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	1.5	0.6
1905010310	刘孜欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	电场强度对闪烧工艺制备的陶瓷材料体积密度	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010310	刘孜欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	电流密度对闪烧工艺制备的陶瓷材料体积密度	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010310	刘孜欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	闪烧时间对陶瓷材料体积密度的影响	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010310	刘孜欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	陶瓷材料快速烧结实验	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010311	刘仪彤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	(K, Na) _x Dy _(1-x) (Nb, Ta) ₀₃ 粉体制备	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010311	刘仪彤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	(K, Na) _x Dy _(1-x) NbTa ₀₃ 陶瓷烧结工艺优化	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010311	刘仪彤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	Co ₂₀₃ 掺量对CoO _x -ZrO ₂ 复合纳米粉体相结构的	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010311	刘仪彤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	材料孔结构测定	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010311	刘仪彤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	材料真密度测定	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室	2.7	0.6
1905010311	刘仪彤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	反应温度对CoO _x -ZrO ₂ 复合纳米粉体相结构的影	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010311	刘仪彤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	溶剂热合成(K, Na) _x Dy(1-x)NbTaO ₃ 固溶体的机理研究	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010311	刘仪彤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	压电陶瓷质量分数对0-3型水泥基压电复合材料	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010311	刘仪彤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010312	任佳丽	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	“芯-壳”结构Ca ₃ Co ₄ O ₉ 纳米热电材料的制备研	石宗墨	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室	0.9	0.6
1905010312	任佳丽	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	Ruddlesden-Popper相CaO(CaMnO ₃) _m (m=1, 2, 3)热电材料的制备研究	石宗墨	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010312	任佳丽	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	一维杆棒状Ca ₃ Co ₄ O ₉ 纳米热电材料的制备研究	石宗墨	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010315	魏锋	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	利用MDI JADE 软件进行材料晶格参数和晶粒尺寸的分析	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室	1.5	0.6
1905010315	魏锋	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	利用RIR法定量分析材料中矿物相的质量分数	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010315	魏锋	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010315	魏锋	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010315	魏锋	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010316	高正义	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	利用MDI JADE 软件进行材料晶格参数和晶粒尺寸的分析	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.9	0.6
1905010316	高正义	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	利用RIR法定量分析材料中矿物相的质量分数	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010316	高正义	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306) 高温陶瓷实验室		
1905010320	胡庚辰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	3D打印发光器件	汤云	材料学院	(002308) 功能材料实验室	0.6	0.6
1905010320	胡庚辰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	3D打印吸波材料	汤云	材料学院	(002308) 功能材料实验室		
1905010321	罗正伟	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303) 材料工程实验室	0.9	0.6
1905010321	罗正伟	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1905010321	罗正伟	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1905010326	张博海	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306) 高温陶瓷实验室	0.9	0.6
1905010326	张博海	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1905010326	张博海	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1905010327	张博洋	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306) 高温陶瓷实验室	0.3	0.3
1905010329	宋如意	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303) 材料工程实验室	0.6	0.6
1905010329	宋如意	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306) 高温陶瓷实验室		
1905010330	吴铮铮	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	利用MDI JADE 软件进行材料晶格参数和晶粒尺寸的分析	吴锋	材料学院	(002303) 材料工程实验室	1.2	0.6
1905010330	吴铮铮	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	利用RIR法定量分析材料中矿物相的质量分数	吴锋	材料学院	(002303) 材料工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010330	吴铮铮	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	固体核磁共振技术	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010330	吴铮铮	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010331	刘泉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	利用MDI JADE 软件进行材料晶格参数和晶粒尺寸的分析	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室	1.5	0.6
1905010331	刘泉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	利用RIR法定量分析材料中矿物相的质量分数	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010331	刘泉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010331	刘泉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010331	刘泉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010332	刘毅伟	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	离心泵综合实验	吴华霞	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
1905010333	刘少男	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	电场强度对闪烧工艺制备的陶瓷材料体积密度	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	1.2	0.6
1905010333	刘少男	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	电流密度对闪烧工艺制备的陶瓷材料体积密度	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010333	刘少男	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	闪烧时间对陶瓷材料体积密度的影响	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010333	刘少男	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	陶瓷材料快速烧结实验	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010401	龙凌云	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	耐火陶瓷纤维棉质量评定（试样制备）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
1905010401	龙凌云	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	耐火陶瓷纤维棉质量评定（渣球含量测定）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010402	陈家乐	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.3	0.3
1905010403	金怡青	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	耐火陶瓷纤维棉质量评定（试样制备）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010403	金怡青	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	耐火陶瓷纤维棉质量评定（渣球含量测定）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	1.2	0.6
1905010403	金怡青	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	一步烧结法制备镁钙铁砂（试样成型和煅烧）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010403	金怡青	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	一步烧结法制备镁钙铁砂（物理性能测试）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010405	白雨辰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
1905010405	白雨辰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1905010406	王逸丹	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	扫描电镜操作培训	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室	1.2	0.6
1905010406	王逸丹	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	水泥熟料矿物相微观形貌分析	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010406	王逸丹	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	水泥水化产物微观形貌分析	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010406	王逸丹	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010407	段佳祺	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	多孔材料流体渗透系数测定	李延军	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.3	0.3
1905010408	柳青	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1905010410	张嘉慧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	扫描电镜操作培训	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室	1.2	0.6
1905010410	张嘉慧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	水泥熟料矿物相微观形貌分析	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010410	张嘉慧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	水泥水化产物微观形貌分析	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010410	张嘉慧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010414	黄鹏程	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	钨酸锌纳米粉体的制备及光学性能测试	贺格平	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
1905010414	黄鹏程	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	半导体材料光电流测试	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010415	马泽华	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	耐火陶瓷纤维棉质量评定（试样制备）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
1905010415	马泽华	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	耐火陶瓷纤维棉质量评定（渣球含量测定）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010415	马泽华	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010416	陈海涛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	Origin软件在实验数据处理中的应用	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
1905010416	陈海涛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	无机非金属材料试样制备	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010418	程紫航	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	耐火陶瓷纤维棉质量评定（试样制备）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	1.8	0.6
1905010418	程紫航	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	耐火陶瓷纤维棉质量评定（渣球含量测定）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010418	程紫航	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	一步烧结法制备镁钙铁砂（试样成型和煅烧）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010418	程紫航	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	一步烧结法制备镁钙铁砂（物理性能测试）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010418	程紫航	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010418	程紫航	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	传统手工造纸——废纸回收利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010420	杨佳辉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	固体核磁共振技术	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室	1.2	0.6
1905010420	杨佳辉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	固体核磁共振技术分析硅酸盐水泥水化产物	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010420	杨佳辉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010420	杨佳辉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	利用去卷积技术分析固体核磁共振谱图	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010422	曹祉翔	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.3	0.3
1905010423	徐英奇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	多功能化纳米结构ZnWO ₄ 的制备与性能研究	贺格平	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
1905010423	徐英奇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	钨酸锌纳米粉体的制备及光学性能测试	贺格平	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010424	徐志豪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
1905010424	徐志豪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	植物光合作用中的电化过程	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010424	徐志豪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	半导体材料光电流测试	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010426	孟雨晖	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.3	0.3
1905010427	孙研博	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	半导体材料光电流测试	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1905010430	刘葛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	钙钛矿量子点的制备及光学性能表征	阙美丹	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
1905010430	刘葛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	电磁屏蔽效能测试	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010430	刘葛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	吸波材料电磁参数的测量	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010431	刘博兴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	植物光合作用中的电化过程	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1905010432	侯楠	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	固体核磁共振技术	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室	1.2	0.6
1905010432	侯楠	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	固体核磁共振技术分析硅酸盐水泥水化产物	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010432	侯楠	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010432	侯楠	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	利用去卷积技术分析固体核磁共振谱图	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010433	何博宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	扫描电镜操作培训	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.6	0.6
1905010433	何博宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010501	黄雨垆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.6	0.6
1905010501	黄雨垆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010503	肖钰彤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.3	0.3
1905010504	王萍	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.3	0.3
1905010505	王慧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.6	0.6
1905010505	王慧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010506	杨宇诺	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.3	0.3
1905010507	杨兆玄	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.6	0.6
1905010507	杨兆玄	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1905010510	尹奕文	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010510	尹奕文	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.0	0.0
1905010511	叶帆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	太阳能电池阳极材料的制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
1905010511	叶帆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	紫外可见吸收光谱测试	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010512	亢艺妃	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.3	0.3
1905010513	陈志涛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.9	0.6
1905010513	陈志涛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	Origin软件在实验数据处理中的应用	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010513	陈志涛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	无机非金属材料试样制备	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010514	郭庭瑜	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	Origin软件在实验数据处理中的应用	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
1905010514	郭庭瑜	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	无机非金属材料试样制备	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010514	郭庭瑜	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	钙钛矿量子点的制备及光学性能表征	阙美丹	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010516	邱翔	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心	2.4	0.6
1905010516	邱翔	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1905010516	邱翔	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1905010516	邱翔	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1905010516	邱翔	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1905010516	邱翔	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103)机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010516	邱翔	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1905010516	邱翔	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1905010517	赵英杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1905010519	贺建祥	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	Origin软件在实验数据处理中的应用	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
1905010519	贺建祥	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	无机非金属材料试样制备	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010520	胡国强	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1905010520	胡国强	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010522	穆小阳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1905010522	穆小阳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010523	王吉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	Origin软件在实验数据处理中的应用	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
1905010523	王吉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	无机非金属材料试样制备	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010524	杨家豪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	Origin软件在实验数据处理中的应用	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
1905010524	杨家豪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	无机非金属材料试样制备	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010526	徐子豪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	1.2	0.6
1905010526	徐子豪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010526	徐子豪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010526	徐子豪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010527	张明哲	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.3	0.3
1905010528	庞易	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	Cr203含量对铜渣表面张力性能的影响	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	1.5	0.6
1905010528	庞易	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	Cr203含量对铜渣高温粘度的影响	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010528	庞易	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	Origin软件在实验数据处理中的应用	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010528	庞易	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	炉渣的化学组成及物相研究	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010528	庞易	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	铜渣的微观结构研究	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010530	周康	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	Origin软件在实验数据处理中的应用	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	1.5	0.6
1905010530	周康	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	无机非金属材料试样制备	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010530	周康	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010530	周康	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010530	周康	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010532	卢凤溪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室	1.2	0.6
1905010532	卢凤溪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010532	卢凤溪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010532	卢凤溪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010533	于熙泽	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	Origin软件在实验数据处理中的应用	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
1905010533	于熙泽	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	无机非金属材料试样制备	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010601	陈悠然	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	地肤生物质炭CV曲线测试	雷西萍	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室	1.2	0.6
1905010601	陈悠然	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	地肤生物质炭电化学交流阻抗测试	雷西萍	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010601	陈悠然	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	地肤生物质炭活化条件控制与结构表征	雷西萍	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010601	陈悠然	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	地肤生物质炭基超级电容器组装与GCD测试	雷西萍	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010602	郇瑞佳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
1905010602	郇瑞佳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	电流密度对闪烧工艺制备的陶瓷材料体积密度	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010602	郇瑞佳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	陶瓷材料快速烧结实验	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010603	赵兰兰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	地肤生物质炭CV曲线测试	雷西萍	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室	1.2	0.6
1905010603	赵兰兰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	地肤生物质炭电化学交流阻抗测试	雷西萍	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010603	赵兰兰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	地肤生物质炭活化条件控制与结构表征	雷西萍	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010603	赵兰兰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	地肤生物质炭基超级电容器组装与GCD测试	雷西萍	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010604	许莉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	“芯-壳”结构Ca ₃ Co ₄ O ₉ 纳米热电材料的制备研	石宗墨	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室	0.9	0.6
1905010604	许莉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	Ruddlesden-Popper相CaO(CaMnO ₃) _m (m=1, 2, 3)热电材料的制备研究	石宗墨	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010604	许莉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	一维杆棒状Ca ₃ Co ₄ O ₉ 纳米热电材料的制备研究	石宗墨	材料学院	(002309) 纳米材料与技术专业实验室		
1905010605	荆彤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306) 高温陶瓷实验室	0.3	0.3
1905010606	祁雪华	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	耐火陶瓷纤维棉质量评定（试样制备）	高云琴	材料学院	(002306) 高温陶瓷实验室	2.4	0.6
1905010606	祁雪华	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	耐火陶瓷纤维棉质量评定（渣球含量测定）	高云琴	材料学院	(002306) 高温陶瓷实验室		
1905010606	祁雪华	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	一步烧结法制备镁钙铁砂（试样成型和煅烧）	高云琴	材料学院	(002306) 高温陶瓷实验室		
1905010606	祁雪华	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	一步烧结法制备镁钙铁砂（物理性能测试）	高云琴	材料学院	(002306) 高温陶瓷实验室		
1905010606	祁雪华	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306) 高温陶瓷实验室		
1905010606	祁雪华	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306) 高温陶瓷实验室		
1905010606	祁雪华	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306) 高温陶瓷实验室		
1905010606	祁雪华	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1905010607	申英杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303) 材料工程实验室		
1905010607	申英杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	(1-x)K _{0.5} Na _{0.5} Nb _{0.7} Ta _{0.3} O ₃ ? xTm粉体合成工艺优化	周媛	材料学院	(002303) 材料工程实验室		
1905010607	申英杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	(K, Na) xDy (1-x) (Nb, Ta) O ₃ 粉体制备	周媛	材料学院	(002303) 材料工程实验室		
1905010607	申英杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	(K, Na) xDy (1-x) NbTaO ₃ 陶瓷烧结工艺优化	周媛	材料学院	(002303) 材料工程实验室		
1905010607	申英杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	Co ₂ O ₃ 掺量对CoO _x -ZrO ₂ 复合纳米粉体相结构的	周媛	材料学院	(002303) 材料工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010607	申英杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	材料孔结构测定	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室	3.3	0.6
1905010607	申英杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	材料真密度测定	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010607	申英杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	反应温度对CoO _x -ZrO ₂ 复合纳米粉体相结构的影	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010607	申英杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	溶剂热合成(K, Na) _x Dy(1-x)NbTaO ₃ 固溶体的机理研究	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010607	申英杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	压电陶瓷质量分数对0-3型水泥基压电复合材料	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010607	申英杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010609	杨熙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	“芯-壳”结构Ca ₃ Co ₄ O ₉ 纳米热电材料的制备研	石宗墨	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室	0.9	0.6
1905010609	杨熙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	Ruddlesden-Popper相CaO(CaMnO ₃) _m (m=1, 2, 3)热电材料的制备研究	石宗墨	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010609	杨熙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	一维杆棒状Ca ₃ Co ₄ O ₉ 纳米热电材料的制备研究	石宗墨	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010610	成赞阳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	地肤生物质炭CV曲线测试	雷西萍	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室	1.2	0.6
1905010610	成赞阳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	地肤生物质炭电化学交流阻抗测试	雷西萍	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010610	成赞阳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	地肤生物质炭活化条件控制与结构表征	雷西萍	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010610	成赞阳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	地肤生物质炭基超级电容器组装与GCD测试	雷西萍	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010612	冯金鹤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	“芯-壳”结构Ca ₃ Co ₄ O ₉ 纳米热电材料的制备研	石宗墨	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室	0.9	0.6
1905010612	冯金鹤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	Ruddlesden-Popper相CaO(CaMnO ₃) _m (m=1, 2, 3)热电材料的制备研究	石宗墨	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010612	冯金鹤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	一维杆棒状Ca ₃ Co ₄ O ₉ 纳米热电材料的制备研究	石宗墨	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010613	黄崇晨	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
1905010616	詹贤霖	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	Cr ₂ O ₃ 含量对铜渣表面张力性能的影响	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	1.5	0.6
1905010616	詹贤霖	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	Cr ₂ O ₃ 含量对铜渣高温粘度的影响	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010616	詹贤霖	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	Origin软件在实验数据处理中的应用	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010616	詹贤霖	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	炉渣的化学组成及物相研究	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010616	詹贤霖	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	铜渣的微观结构研究	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010619	肖遥	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
1905010619	肖遥	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010619	肖遥	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	吸波材料电磁参数的测量	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010621	申惠丰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	“芯-壳”结构Ca ₃ Co ₄ O ₉ 纳米热电材料的制备研	石宗墨	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室	0.9	0.6
1905010621	申惠丰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	Ruddlesden-Popper相CaO(CaMnO ₃) _m (m=1, 2, 3)热电材料的制备研究	石宗墨	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010621	申惠丰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	一维杆棒状Ca ₃ Co ₄ O ₉ 纳米热电材料的制备研究	石宗墨	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010622	王浚韬	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1905010622	王浚韬	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010623	李龙瀛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	电磁屏蔽效能测试	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
1905010623	李龙瀛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	紫外可见吸收光谱测试	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010624	李祥	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	电磁屏蔽效能测试	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
1905010624	李祥	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	吸波材料电磁参数的测量	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010625	戴庆林	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	1.5	0.6
1905010625	戴庆林	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	电场强度对闪烧工艺制备的陶瓷材料体积密度	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010625	戴庆林	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	电流密度对闪烧工艺制备的陶瓷材料体积密度	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010625	戴庆林	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	闪烧时间对陶瓷材料体积密度的影响	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010625	戴庆林	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	陶瓷材料快速烧结实验	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010626	张昶	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	多孔陶瓷合成与制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
1905010626	张昶	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	电磁屏蔽效能测试	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010626	张昶	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	紫外可见吸收光谱测试	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010628	孙震	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	3D打印发光器件	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
1905010628	孙震	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	3D打印吸波材料	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010628	孙震	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	紫外可见吸收光谱测试	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010629	孙剑	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	电磁屏蔽效能测试	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010629	孙剑	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	紫外可见吸收光谱测试	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.0	0.0
1905010630	姜钧耀	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
1905010630	姜钧耀	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010631	姚远	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	Origin软件在实验数据处理中的应用	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
1905010631	姚远	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	无机非金属材料试样制备	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010632	吴俊睿	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.3	0.3
1905010633	任航	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1905010633	任航	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室		
1905010701	董沂欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	Cr203含量对铜渣表面张力性能的影响	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	1.8	0.6
1905010701	董沂欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	Cr203含量对铜渣高温粘度的影响	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010701	董沂欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	Origin软件在实验数据处理中的应用	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010701	董沂欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	炉渣的化学组成及物相研究	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010701	董沂欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	铜渣的微观结构研究	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010701	董沂欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010703	王心怡	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	植物光合作用中的电化学过程	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010703	王心怡	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	电磁屏蔽效能测试	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
1905010703	王心怡	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	吸波材料电磁参数的测量	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010704	杨梦洁	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	扫描电镜操作培训	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010704	杨梦洁	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	1.2	0.6
1905010704	杨梦洁	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010704	杨梦洁	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	传统手工造纸——废纸回收利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010705	杜艺文	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室		
1905010705	杜艺文	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	1.2	0.6
1905010705	杜艺文	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010705	杜艺文	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010706	李文娟	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	地肤生物质炭CV曲线测试	雷西萍	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010706	李文娟	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	地肤生物质炭电化学交流阻抗测试	雷西萍	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室	1.2	0.6
1905010706	李文娟	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	地肤生物质炭活化条件控制与结构表征	雷西萍	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010706	李文娟	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	地肤生物质炭基超级电容器组装与GCD测试	雷西萍	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010707	李倩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	3D打印发光器件	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010707	李倩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	3D打印吸波材料	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
1905010708	张蒙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	3D打印发光器件	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
1905010708	张蒙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	3D打印吸波材料	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010708	张蒙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010711	侯思佳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	扫描电镜操作培训	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
1905010712	何一涵	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	多孔材料流体渗透系数测定	李延军	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
1905010712	何一涵	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010713	马全鑫	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	固体核磁共振技术	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室	1.2	0.6
1905010713	马全鑫	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	固体核磁共振技术分析硅酸盐水泥水化产物	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010713	马全鑫	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010713	马全鑫	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	利用去卷积技术分析固体核磁共振谱图	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010714	陈雅轩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	太阳能电池阳极材料的制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
1905010714	陈雅轩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	紫外可见吸收光谱测试	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010715	陈阳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	3D打印发光器件	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
1905010715	陈阳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	3D打印吸波材料	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010718	谷逸龙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	3D打印发光器件	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010718	谷逸龙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	3D打印吸波材料	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.0	0.0
1905010720	葛昌武	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	钙钛矿量子点的制备及光学性能表征	阙美丹	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1905010721	芦嘉腾	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	1.5	0.6
1905010721	芦嘉腾	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	地肤生物质炭CV曲线测试	雷西萍	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010721	芦嘉腾	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	地肤生物质炭电化学交流阻抗测试	雷西萍	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010721	芦嘉腾	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	地肤生物质炭活化条件控制与结构表征	雷西萍	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010721	芦嘉腾	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	地肤生物质炭基超级电容器组装与GCD测试	雷西萍	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010722	米凯阳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
1905010722	米凯阳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010722	米凯阳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010723	白璟垚	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	电磁屏蔽效能测试	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
1905010723	白璟垚	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	吸波材料电磁参数的测量	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010724	梁哲宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
1905010724	梁哲宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010724	梁哲宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010728	李元	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	钙钛矿量子点的制备及光学性能表征	阙美丹	材料学院	(002308) 功能材料实验室	0.3	0.3
1905010730	安博特	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306) 高温陶瓷实验室	1.2	0.6
1905010730	安博特	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306) 高温陶瓷实验室		
1905010730	安博特	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1905010730	安博特	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1905010733	任思全	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306) 高温陶瓷实验室	0.3	0.3
1905010802	范廷廷	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303) 材料工程实验室	0.6	0.6
1905010802	范廷廷	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306) 高温陶瓷实验室		
1905010803	聂文君	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	(1-x)K0.5Na0.5Nb0.7Ta0.3O3? xTm粉体合成工艺优化	周媛	材料学院	(002303) 材料工程实验室	3	0.6
1905010803	聂文君	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	(K, Na) xDy (1-x) (Nb, Ta) O3粉体制备	周媛	材料学院	(002303) 材料工程实验室		
1905010803	聂文君	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	(K, Na) xDy (1-x) NbTaO3陶瓷烧结工艺优化	周媛	材料学院	(002303) 材料工程实验室		
1905010803	聂文君	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	Co2O3掺量对CoOx-ZrO2复合纳米粉体相结构的	周媛	材料学院	(002303) 材料工程实验室		
1905010803	聂文君	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	材料孔结构测定	周媛	材料学院	(002303) 材料工程实验室		
1905010803	聂文君	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	材料真密度测定	周媛	材料学院	(002303) 材料工程实验室		
1905010803	聂文君	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	反应温度对CoOx-ZrO2复合纳米粉体相结构的影	周媛	材料学院	(002303) 材料工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010803	聂文君	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	溶剂热合成(K, Na) _x Dy _(1-x) NbTaO ₃ 固溶体的机理研究	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010803	聂文君	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	压电陶瓷质量分数对0-3型水泥基压电复合材料	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010803	聂文君	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1905010804	梁焱茹	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	3D打印发光器件	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
1905010804	梁焱茹	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	3D打印吸波材料	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010805	杨倩倩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室	1.2	0.6
1905010805	杨倩倩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室		
1905010805	杨倩倩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010805	杨倩倩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010806	李思彤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	(1-x)K _{0.5} Na _{0.5} Nb _{0.7} Ta _{0.3} O ₃ ? xTm粉体合成工艺优化	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室	2.7	0.6
1905010806	李思彤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	(K, Na) _x Dy _(1-x) (Nb, Ta) ₀₃ 粉体制备	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010806	李思彤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	(K, Na) _x Dy _(1-x) NbTaO ₃ 陶瓷烧结工艺优化	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010806	李思彤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	Co ₂ O ₃ 掺量对CoO _x -ZrO ₂ 复合纳米粉体相结构的	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010806	李思彤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	材料孔结构测定	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010806	李思彤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	材料真密度测定	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010806	李思彤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	反应温度对Co _{0x} -ZrO ₂ 复合纳米粉体相结构的影	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010806	李思彤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	溶剂热合成(K, Na) _x Dy(1-x)NbTaO ₃ 固溶体的机理研究	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010806	李思彤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	压电陶瓷质量分数对0-3型水泥基压电复合材料	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010807	李心茹	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	利用MDI JADE 软件进行材料晶格参数和晶粒尺寸的分析	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室	1.2	0.6
1905010807	李心茹	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	利用RIR法定量分析材料中矿物相的质量分数	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010807	李心茹	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010807	李心茹	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010808	李师睿	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	“芯-壳”结构Ca ₃ Co ₄ O ₉ 纳米热电材料的制备研	石宗墨	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室	0.9	0.6
1905010808	李师睿	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	Ruddlesden-Popper相CaO(CaMnO ₃) _m (m=1, 2, 3)热电材料的制备研究	石宗墨	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010808	李师睿	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	一维杆棒状Ca ₃ Co ₄ O ₉ 纳米热电材料的制备研究	石宗墨	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010810	惠卓晴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	(1-x)K _{0.5} Na _{0.5} Nb _{0.7} Ta _{0.3} O ₃ ? xTm粉体合成工艺优	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010810	惠卓晴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	(K, Na) _x Dy(1-x)(Nb, Ta) ₃ O ₃ 粉体制备	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010810	惠卓晴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	(K, Na) _x Dy(1-x)NbTaO ₃ 陶瓷烧结工艺优化	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010810	惠卓晴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	Co ₂ O ₃ 掺量对Co _{0x} -ZrO ₂ 复合纳米粉体相结构的	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010810	惠卓晴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	材料孔结构测定	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室	2.7	0.6
1905010810	惠卓晴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	材料真密度测定	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010810	惠卓晴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	反应温度对CoO _x -ZrO ₂ 复合纳米粉体相结构的影	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010810	惠卓晴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	溶剂热合成(K, Na) _x Dy _(1-x) NbTaO ₃ 固溶体的机理研究	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010810	惠卓晴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	压电陶瓷质量分数对0-3型水泥基压电复合材料	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010812	刘媛媛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	扫描电镜操作培训	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.9	0.6
1905010812	刘媛媛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010812	刘媛媛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010813	高瑞泽	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	3D打印发光器件	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室	1.2	0.6
1905010813	高瑞泽	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	3D打印吸波材料	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010813	高瑞泽	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010813	高瑞泽	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010814	高嘉誉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	3D打印发光器件	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
1905010814	高嘉誉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	3D打印吸波材料	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010815	霍傲然	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010815	霍傲然	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1905010815	霍傲然	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010817	贺英杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	太阳能电池阳极材料的制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
1905010817	贺英杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	植物光合作用中的电化过程	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010818	荆芑燊	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	电场强度对闪烧工艺制备的陶瓷材料体积密度	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
1905010818	荆芑燊	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	闪烧时间对陶瓷材料体积密度的影响	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010818	荆芑燊	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010819	苟嘉驹	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	多孔陶瓷合成与制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
1905010819	苟嘉驹	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	钙钛矿量子点的制备及光学性能表征	阙美丹	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010819	苟嘉驹	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010820	白苏小	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	钙钛矿量子点的制备及光学性能表征	阙美丹	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
1905010820	白苏小	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	3D打印发光器件	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010820	白苏小	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	3D打印吸波材料	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010821	王达龙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	多孔陶瓷合成与制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室	1.5	0.6
1905010821	王达龙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	3D打印发光器件	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010821	王达龙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	3D打印吸波材料	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010821	王达龙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010821	王达龙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010822	毛润民	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	3D打印发光器件	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
1905010822	毛润民	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	3D打印吸波材料	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010822	毛润民	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010825	徐昊华	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
1905010825	徐昊华	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010827	张昌兴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
1905010827	张昌兴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010827	张昌兴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010827	张昌兴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010828	张宇航	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1905010830	口冠渝	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	吸波材料电磁参数的测量	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1905010831	刘兵	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	“芯-壳”结构Ca ₃ Co ₄ O ₉ 纳米热电材料的制备研	石宗墨	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室	0.9	0.6
1905010831	刘兵	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	Ruddlesden-Popper相CaO(CaMnO ₃) _m (m=1, 2, 3)热电材料的制备研究	石宗墨	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010831	刘兵	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	一维杆棒状Ca ₃ Co ₄ O ₉ 纳米热电材料的制备研究	石宗墨	材料学院	(002309)纳米材料与技术专业实验室		
1905010832	何泽旭	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010832	何泽旭	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1905010833	任康	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	3D打印发光器件	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
1905010833	任康	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	3D打印吸波材料	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010902	田悦	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	扫描电镜操作培训	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.9	0.6
1905010902	田悦	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010902	田悦	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010903	杨甜甜	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.9	0.6
1905010903	杨甜甜	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010903	杨甜甜	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905010905	李嘉睿	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	Cr2O3含量对铜渣表面张力性能的影响	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	1.8	0.6
1905010905	李嘉睿	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	Cr2O3含量对铜渣高温粘度的影响	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010905	李嘉睿	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	Origin软件在实验数据处理中的应用	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010905	李嘉睿	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	炉渣的化学组成及物相研究	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010905	李嘉睿	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	铜渣的微观结构研究	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010905	李嘉睿	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010906	李亚蕊	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	固体核磁共振技术	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室	1.2	0.6
1905010906	李亚蕊	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	固体核磁共振技术分析 硅酸盐水泥水化产物	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010906	李亚蕊	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010906	李亚蕊	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	利用去卷积技术分析固体核磁共振谱图	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010907	周佳幸	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室	1.2	0.6
1905010907	周佳幸	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室		
1905010907	周佳幸	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010907	周佳幸	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010908	吴佳瑞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
1905010910	刘璇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1905010911	刘亚春	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	扫描电镜操作培训	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.9	0.6
1905010911	刘亚春	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010911	刘亚春	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010912	党利平	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010912	党利平	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010913	黄朝东	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部		
1905010913	黄朝东	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
1905010913	黄朝东	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1905010914	陈博超	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	电磁屏蔽效能测试	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010914	陈博超	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	吸波材料电磁参数的测量	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
1905010915	郑钰旺	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010915	郑钰旺	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1905010916	谷志远	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室		
1905010916	谷志远	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1905010919	王宇洋	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905010919	王宇洋	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	MDI Jade 6.5软件进行材料结晶化度、及相含量的分析	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
1905010920	王凯	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室		
1905010920	王凯	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
1905010921	段泽荣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	耐火陶瓷纤维棉质量评定（试样制备）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010921	段泽荣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	耐火陶瓷纤维棉质量评定（渣球含量测定）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010921	段泽荣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	一步烧结法制备镁钙铁砂（试样成型和煅烧）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	1.8	0.6
1905010921	段泽荣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	一步烧结法制备镁钙铁砂（物理性能测试）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010921	段泽荣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	多孔材料流体渗透系数测定	李延军	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010921	段泽荣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010922	李科伟	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	多孔陶瓷合成与制备	归冬云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1905010924	李培海	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	Origin软件在实验数据处理中的应用	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
1905010924	李培海	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	无机非金属材料试样制备	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010925	朱亚新	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	MDI Jade 6.5软件的基本应用和对XRD数据的分析及物相检索	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.3	0.3
1905010926	张翼龙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
1905010926	张翼龙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010930	卢泳宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	Origin软件在实验数据处理中的应用	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
1905010930	卢泳宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	无机非金属材料试样制备	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1905010931	刘梓昂	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	钙钛矿量子点的制备及光学性能表征	阙美丹	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
1905010931	刘梓昂	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	3D打印发光器件	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905010932	刘子鸣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	Origin软件在实验数据处理中的应用	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
1905010932	刘子鸣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	无机非金属材料试样制备	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010932	刘子鸣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1905010933	刘亚坤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
1905010933	刘亚坤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002302)建筑工程材料实验室		
1905020101	马雨晴	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程(材料应)	材料科学与工程(卓越)	电磁屏蔽效能测试	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
1905020101	马雨晴	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程(材料应)	材料科学与工程(卓越)	吸波材料电磁参数的测量	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1905020102	郑支颖	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程(材料应用)	材料科学与工程(卓越)1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1905020102	郑支颖	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程(材料应用)	材料科学与工程(卓越)1901	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905020105	张昭华	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程(材料应用)	材料科学与工程(卓越)1901	传统手工造纸——废纸回收利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1905020105	张昭华	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程(材料应用)	材料科学与工程(卓越)1901	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905020111	陈星	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程(材料应用)	材料科学与工程(卓越)1901	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1905020111	陈星	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程(材料应用)	材料科学与工程(卓越)1901	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905020112	闵祥瑞	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程(材料应用)	材料科学与工程(卓越)1901	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905020116	王圆钧	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料科学与工程（卓越）1901	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1905020116	王圆钧	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料科学与工程（卓越）1901	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905020118	梁一晨	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料科学与工程（卓越）1901	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1905020118	梁一晨	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料科学与工程（卓越）1901	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905020119	李宝宝	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料科学与工程（卓越）1901	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1905020119	李宝宝	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料科学与工程（卓越）1901	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1905020121	崔帅	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应	材料科学与工程（卓越）	扫描电镜操作培训	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室	1.2	0.6
1905020121	崔帅	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应	材料科学与工程（卓越）	水泥熟料矿物相微观形貌分析	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905020121	崔帅	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应	材料科学与工程（卓越）	水泥水化产物微观形貌分析	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905020121	崔帅	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应	材料科学与工程（卓越）	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905020122	尹思源	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应	材料科学与工程（卓越）	扫描电镜操作培训	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905020122	尹思源	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	水泥熟料矿物相微观形貌分析	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室	1.2	0.6
1905020122	尹思源	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	水泥水化产物微观形貌分析	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905020122	尹思源	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905020123	吕镇江	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应用)	材料科学与工程 (卓越)2001	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1905020123	吕镇江	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	太阳能电池在全暗下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
1905020123	吕镇江	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	数控机床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部		
1905020126	刘澳	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	扫描电镜操作培训	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室	1.2	0.6
1905020126	刘澳	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	水泥熟料矿物相微观形貌分析	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905020126	刘澳	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	水泥水化产物微观形貌分析	胡亚茹	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905020126	刘澳	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905020127	傅宇超	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905020129	于帅	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1905211088	陈亚豪	(0023)材料科学与工程学院			XRD衍射原理及操作	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.9	0.6
1905211088	陈亚豪	(0023)材料科学与工程学院			x射线衍射矿相分析	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905211088	陈亚豪	(0023)材料科学与工程学院			城市污泥中重金属的测定-ICP法	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905211099	贺迪阳	(0023)材料科学与工程学院			利用MDI JADE 软件进行材料晶格参数和晶粒尺寸的分析	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.9	0.6
1905211099	贺迪阳	(0023)材料科学与工程学院			利用RIR法定量分析材料中矿物相的质量分数	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905211099	贺迪阳	(0023)材料科学与工程学院			物料分级与粒度测定	吴华霞	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905211110	李肽脂	(0023)材料科学与工程学院			利用MDI JADE 软件进行材料晶格参数和晶粒尺寸的分析	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.6	0.6
1905211110	李肽脂	(0023)材料科学与工程学院			利用RIR法定量分析材料中矿物相的质量分数	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905211115	刘博鑫	(0023)材料科学与工程学院			XRD衍射原理及操作	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.9	0.6
1905211115	刘博鑫	(0023)材料科学与工程学院			x射线衍射矿相分析	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905211115	刘博鑫	(0023)材料科学与工程学院			城市污泥中重金属的测定-ICP法	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905211140	徐晓珊	(0023)材料科学与工程学院			利用MDI JADE 软件进行材料晶格参数和晶粒尺寸的分析	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.6	0.6
1905211140	徐晓珊	(0023)材料科学与工程学院			利用RIR法定量分析材料中矿物相的质量分数	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905211152	赵柯飞	(0023)材料科学与工程学院			利用MDI JADE 软件进行材料晶格参数和晶粒尺寸的分析	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.6	0.6
1905211152	赵柯飞	(0023)材料科学与工程学院			利用RIR法定量分析材料中矿物相的质量分数	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905811162	蒲奋飞	(0023)材料科学与工程学院			XRD衍射原理及操作	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.9	0.6
1905811162	蒲奋飞	(0023)材料科学与工程学院			x射线衍射矿相分析	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1905811162	蒲奋飞	(0023)材料科学与工程学院			城市污泥中重金属的测定-ICP法	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
2005010101	马毓秀	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010101	马毓秀	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010105	董豪婷	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010105	董豪婷	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010106	王睿云	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2005010106	王睿云	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010109	刘怡申	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010109	刘怡申	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010111	何存莉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010111	何存莉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010111	何存莉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	多媒体网络环境下的英语语音实训（二）语流训练和配音练习	申璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心	1.2	0.6
2005010111	何存莉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	多媒体网络环境下的英语语音实训（一）元音（单元音/双元音）、辅音及语流的发音训练	申璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2005010113	陈海洋	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.6	0.6
2005010113	陈海洋	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2005010114	金志	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010115	郭鲲鹏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2005010117	罗杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.9	0.6
2005010117	罗杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010117	罗杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010118	田志轩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.6	0.6
2005010118	田志轩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2005010119	杨子焘	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.6	0.6
2005010119	杨子焘	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010120	李帅	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010120	李帅	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010121	李响	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.6	0.6
2005010121	李响	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2005010127	周德懿	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010128	周弛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.9	0.6
2005010128	周弛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010128	周弛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010130	卓亮	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2005010130	卓亮	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2005010132	冯曦	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010132	冯曦	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010201	黄竞薇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2005010201	黄竞薇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2005010203	雷静敏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.3	0.3
2005010204	郑雅琪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	1.2	0.6
2005010204	郑雅琪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010204	郑雅琪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	三相负载三角形联结电路中相/线电流电压关系	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010204	郑雅琪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010206	聂婧婧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
2005010206	聂婧婧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
2005010206	聂婧婧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2005010207	毕哲歆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2005010208	杨婷	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
2005010208	杨婷	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
2005010208	杨婷	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	三相负载三角形联结电路中相/线电流电压关系	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010210	张楠	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
2005010210	张楠	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
2005010210	张楠	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2005010212	黄斌	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
2005010212	黄斌	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010214	陈嘉龙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010216	郝宣辰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
2005010219	童孝勇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
2005010220	王托	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010223	林和兴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2005010225	杜猛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2005010226	李少飞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2005010227	李奥	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.6	0.6
2005010227	李奥	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010228	朱辰午	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.9	0.6
2005010228	朱辰午	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010228	朱辰午	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010230	张子尧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2005010230	张子尧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010233	党鲁昊	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2005010301	邢广丽	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
2005010301	邢广丽	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010301	邢广丽	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2005010301	邢广丽	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2005010303	蔡润滋	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2005010303	蔡润滋	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010304	莫芊梓	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部		
2005010304	莫芊梓	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
2005010304	莫芊梓	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010305	祝蓬瑜	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2005010306	杨佳乐	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010306	杨佳乐	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010306	杨佳乐	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402)文学院教学实验中心	1.2	0.6
2005010306	杨佳乐	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2005010307	李柯	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010307	李柯	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
2005010307	李柯	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2005010309	张梦婕	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	三相负载三角形联结电路中相/线电流电压关系	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010309	张梦婕	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010310	姜淑妮	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2005010311	卞雯杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010311	卞雯杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010311	卞雯杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402)文学院教学实验中心	1.2	0.6
2005010311	卞雯杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2005010312	马浩然	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.3	0.3
2005010313	陈彦至	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部		
2005010313	陈彦至	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
2005010313	陈彦至	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010315	蔡旭	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2005010315	蔡旭	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2005010316	苗俊南	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2005010316	苗俊南	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2005010316	苗俊南	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
2005010316	苗俊南	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010317	石义兴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2005010318	田卓	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2005010318	田卓	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
2005010318	田卓	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010320	杨若臣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010321	杨毕清	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	三相负载三角形联结电路中相/线电流电压关系	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010321	杨毕清	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010326	张小龙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2005010329	唐忠宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	三相负载三角形联结电路中相/线电流电压关系	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010329	唐忠宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010331	刘飞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
2005010332	刘诗熠	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2005010401	王梦晨	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
2005010401	王梦晨	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2005010401	王梦晨	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	大学英语视听说课的配音教学训练：听读训练	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2005010402	王兵倩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2005010402	王兵倩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2005010403	王佩蕾	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010404	杜雨虹	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2005010404	杜雨虹	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2005010404	杜雨虹	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010405	张怡辰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010406	张宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2005010406	张宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	大学英语视听说课的配音教学训练：听读训练	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2005010407	尹乐	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2005010407	尹乐	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2005010407	尹乐	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010408	宋欣然	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010410	刘倩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2005010411	刘佳宁	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2005010411	刘佳宁	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2005010416	程启明	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2005010417	王志强	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2005010420	李佳星	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2005010421	成明朗	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	三相负载三角形联结电路中相/线电流电压关系	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010421	成明朗	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010424	张文昭	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2005010426	宋亮	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2005010426	宋亮	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010426	宋亮	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010428	唐一峰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2005010432	刘亚杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010432	刘亚杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010433	丁明果	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010433	丁明果	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010501	闫文丽	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2005010501	闫文丽	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2005010503	赵一	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2005010503	赵一	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2005010503	赵一	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010504	苏晨阳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2005010505	王颖	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
2005010506	王小飞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2005010506	王小飞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
2005010506	王小飞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2005010507	池早	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010508	李璐	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2005010509	张旸	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.6	0.6
2005010509	张旸	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010510	周天悦	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.9	0.6
2005010510	周天悦	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2005010510	周天悦	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010511	刘倩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2005010511	刘倩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010511	刘倩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2005010514	郭广超	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2005010514	郭广超	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010516	薛艺博	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010516	薛艺博	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010519	樊星	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010519	樊星	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010520	杨左右	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010522	李玲珑	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.9	0.6
2005010522	李玲珑	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010522	李玲珑	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2005010525	李嘉成	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2005010529	古开杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.6	0.6
2005010529	古开杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010531	刘奕含	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2005010601	魏亚慈	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2005010601	魏亚慈	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2005010601	魏亚慈	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2005010602	高佳怡	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2005010602	高佳怡	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	大学英语视听说课的配音教学训练：听读训练	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2005010603	陈佳雨	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2005010603	陈佳雨	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2005010604	郭华禹	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2005010604	郭华禹	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2005010606	柴雨桐	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010606	柴雨桐	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010607	李家静	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2005010607	李家静	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010609	徐敏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2005010609	徐敏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2005010610	张荟彬	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2005010610	张荟彬	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010611	余令欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010612	陈瑜	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.6	0.6
2005010612	陈瑜	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010618	苏戈瑞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.3	0.3
2005010620	牟虹升	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2005010620	牟虹升	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2005010621	沈宇轩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2005010621	沈宇轩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2005010624	杨恒	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2005010624	杨恒	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010625	杨小磊	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2005010625	杨小磊	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2005010628	李洪强	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.6	0.6
2005010628	李洪强	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2005010629	李志强	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010629	李志强	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010632	喻杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2005010702	郭瑞璐	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
2005010702	郭瑞璐	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2005010702	郭瑞璐	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2005010703	赵钰茗	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010704	李芳菲	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2005010705	李盈	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2005010705	李盈	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2005010707	惠浣非	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2005010707	惠浣非	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2005010708	张娜娜	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010708	张娜娜	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010709	唐天琼	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2005010709	唐天琼	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	三相负载三角形联结电路中相/线电流电压关系	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010710	周文青	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2005010710	周文青	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2005010711	周之婧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010711	周之婧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010712	雷江哲	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010712	雷江哲	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010715	翟若帆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
2005010715	翟若帆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010715	翟若帆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010716	程博伟	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010716	程博伟	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010717	秦龙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010717	秦龙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010718	王维新	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010718	王维新	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010719	王清民	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010719	王清民	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010720	王广晨	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2005010721	王子恒	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010721	王子恒	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010723	李永祺	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2005010725	明升鹏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010725	明升鹏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010727	张铭钊	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010727	张铭钊	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010728	康轩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2005010732	侯晨阳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010732	侯晨阳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010733	侯佳君	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010733	侯佳君	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010801	高梦瑶	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2005010802	雷乐琼	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2005010802	雷乐琼	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2005010804	赵源	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
2005010805	薛文敏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010805	薛文敏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010806	舒宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010806	舒宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010807	李珂	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010807	李珂	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2005010808	李媛媛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010808	李媛媛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010809	李凡	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	力学实验中心	0.6	0.6
2005010809	李凡	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010812	黄彰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2005010814	陈博心	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2005010814	陈博心	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010814	陈博心	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010815	郭岩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2005010815	郭岩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010815	郭岩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010817	薛尧骅	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
2005010818	蒲坤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.6	0.6
2005010818	蒲坤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	555单稳态触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010819	范富恒	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010819	范富恒	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010821	杨泽	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.6	0.6
2005010821	杨泽	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2005010823	杨家熙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	555单稳态触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010823	杨家熙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	555多谐振荡器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010825	李博文	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	三相负载三角形联结电路中相/线电流电压关系	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010825	李博文	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005010826	戚祥林	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010826	戚祥林	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010827	张迪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
2005010827	张迪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2005010828	张玉文	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010828	张玉文	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010829	宋秉鸿	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2005010829	宋秉鸿	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010829	宋秉鸿	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010831	刘增涛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010831	刘增涛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010833	于海权	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010833	于海权	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005010902	陈婷	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2005010908	支佳琳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2005010908	支佳琳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2005010909	徐清	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2005010909	徐清	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	大学英语视听说课的配音教学训练：听读训练	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2005010910	唐柳香	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010911	龚明	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2005010912	马鸣泽	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010914	藺文鹏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2005010916	董宜翔	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2005010916	董宜翔	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010917	王浩哲	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010917	王浩哲	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010918	沈嘉然	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	用英语演绎中国神话故事	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010923	李浩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.6	0.6
2005010923	李浩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
2005010923	李浩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010925	支昱钦	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.6	0.6
2005010925	支昱钦	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010928	宋藺鹏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010928	宋藺鹏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005010933	兰烁辉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005020101	闫亚莉	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2005020101	闫亚莉	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2005020102	郝颖	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载三角形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005020102	郝颖	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005020103	蔡谢茵子	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2005020103	蔡谢茵子	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2005020104	王书路	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载三角形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005020104	王书路	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005020106	杨悦美	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2005020106	杨悦美	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2005020107	李羽茜	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005020107	李羽茜	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2005020108	徐若颖	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载三角形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005020108	徐若颖	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005020109	唐鑫	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载三角形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005020109	唐鑫	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005020110	周俊怡	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2005020110	周俊怡	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2005020111	吕湘怡	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载三角形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005020111	吕湘怡	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005020112	叶子妍	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载三角形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005020112	叶子妍	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005020113	高雨	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料科学与工程（卓越）2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2005020113	高雨	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料科学与工程（卓越）2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2005020114	韩宇航	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料科学与工程（卓越）2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2005020114	韩宇航	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料科学与工程（卓越）2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2005020115	雷睿欣	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料科学与工程（卓越）2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2005020115	雷睿欣	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料科学与工程（卓越）2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2005020116	陈波	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料科学与工程（卓越）2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2005020116	陈波	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料科学与工程（卓越）2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2005020117	董艺杰	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料科学与工程（卓越）	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.3	0.3
2005020118	王承恺	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料科学与工程（卓越）2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2005020118	王承恺	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料科学与工程（卓越）2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005020120	潘天成	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	数控机床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.6	0.6
2005020120	潘天成	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005020121	李锐	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	数控机床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.6	0.6
2005020121	李锐	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005020122	李祥国	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载三角形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005020122	李祥国	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005020123	李学丰	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载三角形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005020123	李学丰	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005020125	徐思谋	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载三角形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005020125	徐思谋	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2005020126	彭博远达	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载三角形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005020126	彭博远达	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005020127	张昊阳	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载三角形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005020127	张昊阳	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005020128	宋海平	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载三角形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005020128	宋海平	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005020129	吴荣钰	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载三角形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2005020129	吴荣钰	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (材料应)	材料科学与工程 (卓越)	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2005110155	贺祥	(0023)材料科学与工程学院			XRD衍射原理及操作	吴锋	材料学院	(002303) 材料工程实验室	0.9	0.6
2005110155	贺祥	(0023)材料科学与工程学院			x射线衍射矿相分析	吴锋	材料学院	(002303) 材料工程实验室		
2005110155	贺祥	(0023)材料科学与工程学院			城市污泥中重金属的测定-ICP法	吴锋	材料学院	(002303) 材料工程实验室		
2005211203	樊帅	(0023)材料科学与工程学院			XRD衍射原理及操作	吴锋	材料学院	(002303) 材料工程实验室	1.2	0.6
2005211203	樊帅	(0023)材料科学与工程学院			x射线衍射矿相分析	吴锋	材料学院	(002303) 材料工程实验室		
2005211203	樊帅	(0023)材料科学与工程学院			城市污泥中重金属的测定-ICP法	吴锋	材料学院	(002303) 材料工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005211203	樊帅	(0023)材料科学与工程学院			洞道干燥曲线的测定	吴华霞	材料学院	(002303)材料工程实验室		
2005211206	高江雨	(0023)材料科学与工程学院			XRD衍射原理及操作	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.9	0.6
2005211206	高江雨	(0023)材料科学与工程学院			x射线衍射矿相分析	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
2005211206	高江雨	(0023)材料科学与工程学院			城市污泥中重金属的测定-ICP法	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
2005211222	梁家乐	(0023)材料科学与工程学院			XRD衍射原理及操作	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.9	0.6
2005211222	梁家乐	(0023)材料科学与工程学院			x射线衍射矿相分析	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
2005211222	梁家乐	(0023)材料科学与工程学院			城市污泥中重金属的测定-ICP法	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
2005211228	刘玺	(0023)材料科学与工程学院			XRD衍射原理及操作	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.9	0.6
2005211228	刘玺	(0023)材料科学与工程学院			x射线衍射矿相分析	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
2005211228	刘玺	(0023)材料科学与工程学院			城市污泥中重金属的测定-ICP法	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
2005211241	汤雨怡	(0023)材料科学与工程学院			洞道干燥曲线的测定	吴华霞	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
2005211271	赵丹	(0023)材料科学与工程学院			洞道干燥曲线的测定	吴华霞	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
2005811275	白龙	(0023)材料科学与工程学院			XRD衍射原理及操作	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.9	0.6
2005811275	白龙	(0023)材料科学与工程学院			x射线衍射矿相分析	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
2005811275	白龙	(0023)材料科学与工程学院			城市污泥中重金属的测定-ICP法	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
2105010104	王倩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类 2101	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2105010106	杨建英	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2101	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2105010106	杨建英	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2101	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010107	徐静宜	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2101	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010111	刘琦	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2101	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010113	刘佳琪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2101	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010115	鲁丁一	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2101	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010119	潘浩杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2101	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010122	杨少飞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2101	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010128	吴纪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2101	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010129	叶环宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2101	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010130	刘锦鹏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2101	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010134	何松江	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2101	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010201	黄思玉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
2105010201	黄思玉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2105010201	黄思玉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	1.2	0.6
2105010201	黄思玉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010202	高若晗	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
2105010202	高若晗	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
2105010202	高若晗	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010203	陈思甜	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
2105010203	陈思甜	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
2105010204	范丽花	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
2105010204	范丽花	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
2105010210	张雨鑫	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.3	0.3
2105010211	张伊晴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
2105010211	张伊晴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
2105010212	卫田朵	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
2105010212	卫田朵	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2105010213	刘梦然	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
2105010213	刘梦然	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
2105010214	兰姝蒙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
2105010214	兰姝蒙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
2105010215	马伟忠	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
2105010215	马伟忠	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
2105010215	马伟忠	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010216	陈旭	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010217	闫若昱	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
2105010217	闫若昱	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
2105010217	闫若昱	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010218	郑博今	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
2105010218	郑博今	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
2105010218	郑博今	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010220	王彦荣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2105010220	王彦荣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
2105010220	王彦荣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2105010221	王宇斌	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
2105010221	王宇斌	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
2105010222	杨泽恩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
2105010222	杨泽恩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
2105010223	李家祥	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
2105010223	李家祥	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
2105010223	李家祥	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2105010224	朱伟刚	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
2105010224	朱伟刚	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
2105010225	张贝	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
2105010225	张贝	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
2105010226	庞芊标	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
2105010226	庞芊标	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
2105010226	庞芊标	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	新冠抗疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010227	宋英杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2105010227	宋英杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.0	0.0
2105010228	孙浩然	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
2105010228	孙浩然	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
2105010229	史家伟	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.3	0.3
2105010230	冯应浚	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
2105010230	冯应浚	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
2105010231	何憬珩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
2105010231	何憬珩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
2105010232	何忠奇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
2105010232	何忠奇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
2105010233	丁坤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验流程图形象化设计中Photoshop的应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
2105010233	丁坤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2102	实验数据处理中Origin的有效应用	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
2105010310	尹英凤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2103	金庸武侠小说中单相思式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010321	白嘉诚	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2103	中日韩“同字异义”汉字词义实证比较研究	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2105010321	白嘉诚	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2103	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010322	王磊	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2103	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2105010324	杨鸿瑞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2103	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010326	杜鑫亮	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2103	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010330	彭野	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2103	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010331	崔瑞刚	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2103	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010501	韦美	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2105	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010502	陈雅婷	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2105	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010503	石皓洁	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2105	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010505	王欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2105	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010507	梅青容	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2105	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010508	杨宇欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2105	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010512	尤婧雯	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2105	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010515	高争辉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2105	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010522	王元杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2105	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010528	张巧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2105	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2105010529	张天行	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2105	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010530	商致铭	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2105	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010531	周玉阳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2105	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010532	周以诺	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2105	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010602	陈宝钰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2106	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010608	张奕	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2106	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010609	帅瑞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2106	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2105010609	帅瑞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2106	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010610	姜思琦	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2106	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2105010610	姜思琦	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2106	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
2105010610	姜思琦	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2106	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010612	吴婕	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2106	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010615	高星	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2106	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2105010615	高星	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2106	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010616	雷宁	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2106	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010617	陈岩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2106	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2105010617	陈岩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2106	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010621	盛龙鑫	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2106	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010628	岑嘉琦	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2106	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010704	肖媛媛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2105010704	肖媛媛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2105010705	王晓博	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
2105010706	潘欣如	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	信息评论对居民再生水回用意愿的杠杆作用的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102)管理工程实验中心		
2105010706	潘欣如	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	金庸武侠小说中感动天地式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
2105010706	潘欣如	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2105010707	梁靖宜	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	信息评论对居民再生水回用意愿的杠杆作用的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102)管理工程实验中心	1.2	0.6
2105010707	梁靖宜	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	金庸武侠小说中感天动地式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010707	梁靖宜	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010707	梁靖宜	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010708	杨郁欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	信息评论对居民再生水回用意愿的杠杆作用的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.9	0.6
2105010708	杨郁欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	金庸武侠小说中感天动地式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010708	杨郁欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010709	李忻芮	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010710	张津榕	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010712	夏瑜琳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2105010712	夏瑜琳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2105010713	周依萌	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2105010713	周依萌	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010718	郎泰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010720	董澳康	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2105010720	董澳康	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010721	秦靖宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2105010721	秦靖宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010723	毛闪光	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010724	杨松	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010726	李昊	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	英语课堂思政教育浸入式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2105010726	李昊	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2105010727	曹治玉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2105010727	曹治玉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010728	强国庆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2105010728	强国庆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2107	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010801	黄雨欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2108	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2105010802	雷方方	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2108	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010806	秦佳锴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2108	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010807	王姝尧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2108	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010811	孟翔	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2108	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010812	刘蕊迪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2108	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010814	仵梦雨	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2108	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010816	陈阳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2108	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010817	陈舒文	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2108	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010818	陈硕	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2108	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010827	徐凡	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2108	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2105010828	张煜	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2108	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2105010828	张煜	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2108	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010829	吴阳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2108	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010830	史金轩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2108	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010907	王敏乔	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2109	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010917	钟旭	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2109	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010921	胡振阳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2109	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010922	程思维	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2109	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010923	沈凯飞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2109	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2105010923	沈凯飞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2109	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105010926	李子洋	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2109	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010930	吕行	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2109	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010931	刘玉博	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2109	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2105010932	刘思杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2109	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2105060125	张铭轩	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（卓越工程师）	材料科学与工程（卓越）2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
2105060125	张铭轩	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（卓越工	材料科学与工程（卓越）	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2105060125	张铭轩	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（卓越工	材料科学与工程（卓越）	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2105060125	张铭轩	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（卓越工	材料科学与工程（卓越）	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105060126	张道	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（卓越工程师）	材料科学与工程（卓越）2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2105060127	孙嘉霖	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（卓越工程师）	材料科学与工程（卓越）2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2105060127	孙嘉霖	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（卓越工	材料科学与工程（卓越）	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105060129	刘劲东	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（卓越工程师）	材料科学与工程（卓越）2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2105060129	刘劲东	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（卓越工程师）	材料科学与工程（卓越）2101	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105060129	刘劲东	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（卓越工	材料科学与工程（卓越）	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105060130	何子蕃	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（卓越工程师）	材料科学与工程（卓越）2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2105060130	何子蕃	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工程师)	材料科学与工程 (卓越) 2101	以“盒马鲜生”为例，研究新媒体商务应用的特点，优势和基本规律在西安的目标市场调研	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
2105060130	何子蕃	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程 (卓越工	材料科学与工程 (卓越)	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2105211210	王瑞琦	(0023)材料科学与工程学院			XRD衍射原理及操作	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
2105211210	王瑞琦	(0023)材料科学与工程学院			x射线衍射矿相分析	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.9	0.6
2105211210	王瑞琦	(0023)材料科学与工程学院			城市污泥中重金属的测定-ICP法	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
2105211264	李颖	(0023)材料科学与工程学院			物料分级与粒度测定	吴华霞	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
2105211265	万永峰	(0023)材料科学与工程学院			物料分级与粒度测定	吴华霞	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
2105211283	李恩尧	(0023)材料科学与工程学院			XRD衍射原理及操作	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
2105211283	李恩尧	(0023)材料科学与工程学院			x射线衍射矿相分析	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.9	0.6
2105211283	李恩尧	(0023)材料科学与工程学院			城市污泥中重金属的测定-ICP法	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
2105811333	沙倩倩	(0023)材料科学与工程学院			XRD衍射原理及操作	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
2105811333	沙倩倩	(0023)材料科学与工程学院			x射线衍射矿相分析	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.9	0.6
2105811333	沙倩倩	(0023)材料科学与工程学院			城市污泥中重金属的测定-ICP法	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室		
2036020128	林义杭	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类 2006	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2036020128	林义杭	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类 2006	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2036020128	林义杭	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1708030102	阿丽牙·麦麦提	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1804010106	曹怡	(0041)管理学院	工程管理	工程1805	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1804010106	曹怡	(0041)管理学院	工程管理	工程1805	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1804010107	徐单单	(0041)管理学院	工程管理	工程1805	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1804010107	徐单单	(0041)管理学院	工程管理	工程1805	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1804010525	杜怡昕	(0041)管理学院	工程管理	工程1803	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1804010525	杜怡昕	(0041)管理学院	工程管理	工程1803	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1804020111	李玉琢	(0041)管理学院	公共管理类	公管类1801	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1804020111	李玉琢	(0041)管理学院	公共管理类	公管类1801	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1804020111	李玉琢	(0041)管理学院	公共管理类	公管类1801	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1804020111	李玉琢	(0041)管理学院	公共管理类	公管类1801	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1804030217	张嘉琦	(0041)管理学院	会计学	会计1803	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1804030217	张嘉琦	(0041)管理学院	会计学	会计1803	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1804030220	司维	(0041)管理学院	会计学	会计1803	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1804030220	司维	(0041)管理学院	会计学	会计1803	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1804030411	朱朝洁	(0041)管理学院	工商管理	工商1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1804030411	朱朝洁	(0041)管理学院	工商管理	工商1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1804030507	焦嘉怡	(0041)管理学院	工程管理	工程1805	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1804030507	焦嘉怡	(0041)管理学院	工程管理	工程1805	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1804030507	焦嘉怡	(0041)管理学院	工程管理	工程1805	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1804040106	王潇锐	(0041)管理学院	工程管理（本硕）	工程管理1801	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901030109	景洺苇	(0041)管理学院	会计学	会计1903	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903030118	刘晗曦	(0041)管理学院	会计学	会计1903	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904010106	王宛宁	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1904010109	李潇晨	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1901	英语课堂思政教育沉浸式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904010112	庄雅岚	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1901	内生动力对贫困人群从业意愿的影响—来自建筑行业眼动实验的证据	王萌萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
1904010112	庄雅岚	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1901	食物浪费行为的性别差异研究的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102)管理工程实验中心		
1904010117	马一玮	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1901	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.6	0.6
1904010117	马一玮	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1901	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
1904010122	王国豪	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1901	英语课堂思政教育沉浸式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904010201	陈可心	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1902	信息框架效应对5G基站公众参与影响的眼动追	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904010202	阮念霞	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1904010204	王晨曦	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1904010207	段瑞琦	(0041)管理学院	会计学	会计1903	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904010302	顾洋	(0041)管理学院	会计学	会计1901	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904010305	邢柯欣	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1903	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904010323	李豪杰	(0041)管理学院	工程管理	工程管理1902	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.6	0.6
1904010323	李豪杰	(0041)管理学院	工程管理	工程管理1902	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1904010506	李莞琪	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1905	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1904010510	张晨榆	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1905	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1904010514	周莉	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1905	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
1904010516	高嘉俊	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1905	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.6	0.6
1904010516	高嘉俊	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1905	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
1904010606	曹晶茹	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1904010606	曹晶茹	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1904010607	惠文佩	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1904010607	惠文佩	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1904010608	张转敏	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1904010608	张转敏	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1904010609	唐欣月	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1904010609	唐欣月	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1904010610	刘馨悦	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1904010610	刘馨悦	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1904010611	刘谨歌	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1904010611	刘谨歌	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1904010615	余秦新	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1904010615	余秦新	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1904010617	郭帅宸	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.6	0.6
1904010617	郭帅宸	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
1904010620	李梓龙	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.6	0.6
1904010620	李梓龙	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
1904020101	马艳丽	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020102	陈倩	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020104	符云	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020105	王燕燕	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020106	王嘉睿	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
1904020106	王嘉睿	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
1904020107	梁会杰	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020108	杨欣	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
1904020108	杨欣	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
1904020110	李晓鹏	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
1904020110	李晓鹏	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
1904020111	李嘉悦	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1904020111	李嘉悦	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
1904020112	张妍	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
1904020112	张妍	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
1904020113	虞欣宇	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.9	0.6
1904020113	虞欣宇	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
1904020113	虞欣宇	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	可拆卸模块化多用途的工业机器人装置设计与	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
1904020114	屈悦	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020116	周思彤	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020117	吴婧	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020119	冯欣怡	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020122	蔡文通	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1904020126	刘肖凡	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020127	侯强	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1904020127	侯强	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1904020127	侯强	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1904020202	赵佳	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1902	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020211	曹文静	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1902	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020214	张聪玥	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1902	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020215	张濛	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1902	食物浪费行为的性别差异研究的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1904020216	张林苗	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1902	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020217	崔孟琪	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1902	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020222	猴景元	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1902	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020223	王喆	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1902	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020225	周旋	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1902	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020301	高锦夏	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1903	疫情影响下公众对健康建筑接受意愿的影响机	王萌萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020303	陈潇潇	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1903	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020304	薛涵方	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1903	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020305	董文静	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1903	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020310	李一冰	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1903	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020311	张若涵	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1903	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020312	张红英	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1903	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020313	崔慧梅	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1903	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020315	姚宁	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1903	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020316	包金霞	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1903	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020317	刘雪梅	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1903	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1904020318	兰晨曦	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1903	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020319	何雨珊	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1903	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020320	付蓓蓓	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1903	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020323	王子祥	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1903	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020324	梁国奇	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1903	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020325	戴尚佐	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1903	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020401	霍甜	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1904	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020402	董璟怡	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1904	沉淀反应	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1904020402	董璟怡	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1904	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1904020406	杨静	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1904	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020407	杨靖琦	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1904	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020408	杨文静	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1904	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020410	李景涵	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1904	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020411	李文文	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1904	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
1904020411	李文文	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1904	沉淀反应	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1904020412	李小丫	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1904	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020414	徐文会	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1904	沉淀反应	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1904020414	徐文会	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1904	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1904020416	张思语	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1904	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1904020417	周楚玉	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1904	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.9	0.6
1904020417	周楚玉	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1904	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1904020417	周楚玉	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1904	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1904020419	刘瑞	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1904	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.9	0.6
1904020419	刘瑞	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1904	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1904020419	刘瑞	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1904	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1904020420	任欣瑶	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1904	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020501	魏怡安	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1905	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.9	0.6
1904020501	魏怡安	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1905	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1904020501	魏怡安	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1905	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1904020503	雷曼莎	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1905	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020504	董浩婵	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1905	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020506	祝雅轩	(0041)管理学院	工程管理	工程管理1902	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
1904020508	王欣宇	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1905	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020509	王思睿	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1905	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1904020509	王思睿	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1905	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1904020510	王婷	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1905	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020514	张甜	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1905	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020515	张梦迪	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1905	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020519	刘嘉怡	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1905	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1904020520	刘佳懿	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1905	上市公司年报非财务数据分析实验	秦晓萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904020523	赵阳	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1905	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904030110	钱欣奥	(0041)管理学院	工程管理	工程管理1901	内生动力对贫困人群从业意愿的影响—来自建筑行业眼动实验的证据	王萌萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904030112	苏佳俊	(0041)管理学院	工程管理	工程管理1901	内生动力对贫困人群从业意愿的影响—来自建筑行业眼动实验的证据	王萌萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904030113	王博洋	(0041)管理学院	工程管理	工程管理1901	食物浪费行为的性别差异研究的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
1904030113	王博洋	(0041)管理学院	工程管理	工程管理1901	英语课堂思政教育浸入式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1904030114	李天时	(0041)管理学院	工程管理	工程管理1901	食物浪费行为的性别差异研究的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904030115	李嘉伟	(0041)管理学院	工程管理	工程管理1901	内生动力对贫困人群从业意愿的影响—来自建筑行业眼动实验的证据	王萌萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
1904030115	李嘉伟	(0041)管理学院	工程管理	工程管理1901	英语课堂思政教育浸入式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1904030117	巩冠宏	(0041)管理学院	工程管理	工程管理1901	食物浪费行为的性别差异研究的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1904030119	吴宪	(0041)管理学院	工程管理	工程管理1901	内生动力对贫困人群从业意愿的影响—来自建筑行业眼动实验的证据	王萌萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1910020216	常婉莹	(0041)管理学院	工程管理	工程管理1902	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
1936010202	汪红妤	(0041)管理学院	工程管理	工程管理1903	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1936010202	汪红妤	(0041)管理学院	工程管理	工程管理1903	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2004010110	李兆鑫	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2001	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2004010110	李兆鑫	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2001	普希金诗歌中俄罗斯文化的体现	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010114	刘玥辰	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2001	西建大本科生大学英语四级学习现状调查及深	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010117	陈波	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2001	信息评论对居民再生水回用意愿的杠杆作用的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
2004010118	陈佳乐	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2001	信息评论对居民再生水回用意愿的杠杆作用的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
2004010118	陈佳乐	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2001	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2004010119	谭浩宇	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2001	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2004010119	谭浩宇	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2001	普希金诗歌中俄罗斯文化的体现	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2004010120	毕一鸣	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2001	信息评论对居民再生水回用意愿的杠杆作用的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
2004010121	梁汉东	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2001	信息评论对居民再生水回用意愿的杠杆作用的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
2004010125	李京安	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2001	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2004010125	李京安	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2001	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2004010129	付丰铭	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2001	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010201	龚雅琦	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2002	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2004010205	贾思雨	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2002	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2004010213	关钰杰	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2002	疫情影响下公众对健康建筑接受意愿的影响机制	王萌萌	管理学院	(004102) 管理工程实验中心	0.3	0.3
2004010221	禹一恒	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2002	西建大本科生大学英语四级学习现状调查及深	雷涛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010308	祁淑君	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2003	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010314	周雨晴	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2003	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010316	陈帅	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2003	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010404	薛晨晖	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2004	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010409	张梦娇	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2004	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010412	吕芝蔓	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2004	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010413	刘雨桑	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2004	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010424	张国庆	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2004	疫情影响下公众对健康建筑接受意愿的影响机制	王萌萌	管理学院	(004102) 管理工程实验中心	0.6	0.6
2004010424	张国庆	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2004	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2004010502	郝心冉	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2005	信息框架效应对5G基站公众参与影响的眼动追踪	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
2004010502	郝心冉	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2005	疫情影响下公众对健康建筑接受意愿的影响机制	王萌萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心		
2004010503	郝夏瑾	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2005	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010504	郑晰	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2005	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010505	邓小会	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2005	西建大本科生大学英语四级学习现状调查及深入	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010506	蒙瑞	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2005	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010510	杨明月	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2005	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010511	杜乐	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2005	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010512	李琳	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2005	西建大本科生大学英语四级学习现状调查及深入	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010513	康程轩	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2005	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2004010514	周璐菲	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2005	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010515	陈江俊	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2005	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2004010515	陈江俊	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2005	普希金诗歌中俄罗斯文化的体现	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2004010524	姚子楠	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2005	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2004010524	姚子楠	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2005	普希金诗歌中俄罗斯文化的体现	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2004010525	太史树彬	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2005	污水处理厂周边商品房信息关注特征的眼动追	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.9	0.6
2004010525	太史树彬	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2005	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2004010525	太史树彬	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2005	普希金诗歌中俄罗斯文化的体现	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2004010528	冯昌博	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2005	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2004010528	冯昌博	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2005	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2004010601	陈昕怡	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	可拆卸模块化多用途的工业机器人装置设计与	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
2004010603	赫嘉颖	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	信息框架效应对5G基站公众参与影响的眼动追	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
2004010603	赫嘉颖	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2004010604	石祎敏	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	污水处理厂周边商品房信息关注特征的眼动追	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
2004010604	石祎敏	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	疫情影响下公众对健康建筑接受意愿的影响机	王萌萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心		
2004010605	王欣怡	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	信息框架效应对5G基站公众参与影响的眼动追	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心	1.2	0.6
2004010605	王欣怡	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	疫情影响下公众对健康建筑接受意愿的影响机	王萌萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心		
2004010605	王欣怡	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2004010605	王欣怡	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	普希金诗歌中俄罗斯文化的体现	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2004010607	张舒尧	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	信息框架效应对5G基站公众参与影响的眼动追	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2004010608	张红霞	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	内生动力对贫困人群从业意愿的影响—来自建筑行业眼动实验的证据	王萌萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	1.2	0.6
2004010608	张红霞	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	基于3D打印的产品设计制作	闫磊	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2004010608	张红霞	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2004010608	张红霞	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2004010609	姚婕	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010611	刘佳奕	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010612	何玲瑞	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010613	任晔怡	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	内生动力对贫困人群从业意愿的影响—来自建筑行业眼动实验的证据	王萌萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.9	0.6
2004010613	任晔怡	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	信息框架效应对5G基站公众参与影响的眼动追踪	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心		
2004010613	任晔怡	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	普希金诗歌中俄罗斯文化的体现	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2004010618	王航	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	内生动力对贫困人群从业意愿的影响—来自建筑行业眼动实验的证据	王萌萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
2004010618	王航	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	疫情影响下公众对健康建筑接受意愿的影响机制	王萌萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心		
2004010620	杨帆皓	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	普希金诗歌中俄罗斯文化的体现	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020103	袁宇轩	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2001	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2004020106	苏欣然	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2001	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020107	王美琳	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2001	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020109	武相英子	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2001	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020115	常欣月	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2001	西建大本科生大学英语四级学习现状调查及深	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020208	王笑彬	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2002	水晶滴胶（特殊材质的手	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2004020208	王笑彬	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2002	西建大本科生大学英语四级学习现状调查及深	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2004020211	李慧婷	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	文学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2004020227	张景昭	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2002	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020301	黄潇	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2003	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020302	陈冰	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2003	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020304	闫卓雅	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2003	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020309	白冰玉	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2003	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020311	林卓妮	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2003	西建大本科生大学英语四级学习现状调查及深	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020317	张文静	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2003	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020318	周雯	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2003	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2004020324	张爽	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2003	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020402	阮思思	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2004	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020405	许傲琪	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2004	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020406	薛佳岳	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2004	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020407	苗蕊	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2004	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020408	肖梦悦	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2004	水晶滴胶（特殊材质的手	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2004020410	王惜珍	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2004	疫情影响下公众对健康建筑接受意愿的影响机	王萌萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
2004020414	张文静	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2004	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020415	张心杰	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2004	污水处理厂周边商品房信息关注特征的眼动追	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
2004020417	吴倩倩	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2004	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2004020418	乔璐伊	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2004	多媒体网络环境下的英语语音实训（一）元音（单元音/双元音）、辅音及语流的发音训练	申璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020502	陈思彤	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2005	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020505	郭悦妮	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2005	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020506	郝文静	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2005	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020510	李璐璐	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2005	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2004020510	李璐璐	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2005	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2004020511	曹佳茹	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2005	水晶滴胶（特殊材质的手	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
2004020511	曹佳茹	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2005	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2004030103	葛丁瑞	(0041)管理学院	工程管理（本硕）	工程2001	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2004030103	葛丁瑞	(0041)管理学院	工程管理（本硕）	工程2001	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2004030104	米学	(0041)管理学院	工程管理（本硕）	工程2001	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004030105	王雪	(0041)管理学院	工程管理（本硕）	工程2001	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004030109	刘轩	(0041)管理学院	工程管理（本硕）	工程2001	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004030112	郭明燚	(0041)管理学院	工程管理（本硕）	工程2001	信息评论对居民再生水回用意愿的杠杆作用的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2004030112	郭明燚	(0041)管理学院	工程管理(本硕)	工程2001	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2004030114	杨宝	(0041)管理学院	工程管理(本硕)	工程2001	内生动力对贫困人群从业意愿的影响—来自建筑行业眼动实验的证据	王萌萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
2004030114	杨宝	(0041)管理学院	工程管理(本硕)	工程2001	污水处理厂周边商品房信息关注特征的眼动追	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心		
2106020101	马冉	(0041)管理学院	工程管理	工程2101	内生动力对贫困人群从业意愿的影响—来自建筑行业眼动实验的证据	王萌萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
2106020101	马冉	(0041)管理学院	工程管理	工程2101	信息框架效应对5G基站公众参与影响的眼动追	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心		
2106020108	俞嘉琪	(0041)管理学院	工程管理	工程2101	污水处理厂周边商品房信息关注特征的眼动追	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
2106020111	李莹	(0041)管理学院	工程管理	工程2101	内生动力对贫困人群从业意愿的影响—来自建筑行业眼动实验的证据	王萌萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
2106020111	李莹	(0041)管理学院	工程管理	工程2101	信息框架效应对5G基站公众参与影响的眼动追	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心		
2106020112	曹可新	(0041)管理学院	工程管理	工程2101	内生动力对贫困人群从业意愿的影响—来自建筑行业眼动实验的证据	王萌萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
2106020112	曹可新	(0041)管理学院	工程管理	工程2101	信息框架效应对5G基站公众参与影响的眼动追	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心		
2106020113	廖诗雨	(0041)管理学院	工程管理	工程2101	内生动力对贫困人群从业意愿的影响—来自建筑行业眼动实验的证据	王萌萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
2106020113	廖诗雨	(0041)管理学院	工程管理	工程2101	信息框架效应对5G基站公众参与影响的眼动追	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心		
2106020117	刘恬	(0041)管理学院	工程管理	工程2101	污水处理厂周边商品房信息关注特征的眼动追	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
2106020119	陈浩天	(0041)管理学院	工程管理	工程2101	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2106020122	邹晨辉	(0041)管理学院	工程管理	工程2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2106020122	邹晨辉	(0041)管理学院	工程管理	工程2101	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2106020126	祁振学	(0041)管理学院	工程管理	工程2101	信息评论对居民再生水回用意愿的杠杆作用的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
2106020126	祁振学	(0041)管理学院	工程管理	工程2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2106020129	朱石磊	(0041)管理学院	工程管理	工程2101	疫情影响下公众对健康建筑接受意愿的影响机	王萌萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
2106020130	朱志伟	(0041)管理学院	工程管理	工程2101	疫情影响下公众对健康建筑接受意愿的影响机	王萌萌	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
2106020206	胡梓媛	(0041)管理学院	工程管理	工程2102	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106020215	周婷	(0041)管理学院	工程管理	工程2102	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106020217	蔺晓沛	(0041)管理学院	工程管理	工程2102	信息框架效应对5G基站公众参与影响的眼动追	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
2106020231	吕洋	(0041)管理学院	工程管理	工程2102	疫情影响下公众对健康建筑接受意愿的影响机	王萌萌	管理学院	(004103)管理工程实验中心	0.3	0.3
2106020234	何若丹	(0041)管理学院	工程管理	工程2102	污水处理厂周边商品房信息关注特征的眼动追	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
2106020234	何若丹	(0041)管理学院	工程管理	工程2102	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2106020301	魏静雨	(0041)管理学院	工程管理	工程2103	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106020303	许慧媛	(0041)管理学院	工程管理	工程2103	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106020306	杨馨语	(0041)管理学院	工程管理	工程2103	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106020313	张必卓	(0041)管理学院	工程管理	工程2103	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2106020313	张必卓	(0041)管理学院	工程管理	工程2103	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106020319	陈明杰	(0041)管理学院	工程管理	工程2103	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106020330	姚锦荻	(0041)管理学院	工程管理	工程2103	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106020403	费小珂	(0041)管理学院	工程管理	工程2104	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106020404	程倩文	(0041)管理学院	工程管理	工程2104	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106020405	王紫煊	(0041)管理学院	工程管理	工程2104	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106020408	潘钰璇	(0041)管理学院	工程管理	工程2104	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106020409	杨雨晨	(0041)管理学院	工程管理	工程2104	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106020410	杨思盈	(0041)管理学院	工程管理	工程2104	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106020416	史珂	(0041)管理学院	工程管理	工程2104	食物浪费行为的性别差异研究的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
2106020416	史珂	(0041)管理学院	工程管理	工程2104	疫情影响下公众对健康建筑接受意愿的影响机	王萌萌	管理学院	(004104)管理工程实验中心		
2106020423	白海航	(0041)管理学院	工程管理	工程2104	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106020428	李金遂	(0041)管理学院	工程管理	工程2104	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106020429	李博洋	(0041)管理学院	工程管理	工程2104	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
2106030113	彭依心	(0041)管理学院	信息管理与信息系	信管2101	污水处理厂周边商品房信息关注特征的眼动追	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
2106030116	康乐	(0041)管理学院	信息管理与信息系	信管2101	疫情影响下公众对健康建筑接受意愿的影响机	王萌萌	管理学院	(004105)管理工程实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2106050102	陈玥西	(0041)管理学院	工商管理	工商2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106050103	陈星雨	(0041)管理学院	工商管理	工商2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106050105	赵雯	(0041)管理学院	工商管理	工商2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106050107	董晓月	(0041)管理学院	工商管理	工商2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106050108	董妍	(0041)管理学院	工商管理	工商2101	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106050109	苏悦涵	(0041)管理学院	工商管理	工商2101	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106050118	刘晶	(0041)管理学院	工商管理	工商2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106050121	侯月恒	(0041)管理学院	工商管理	工商2101	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106050122	郭文迪	(0041)管理学院	工商管理	工商2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106050213	李雯迪	(0041)管理学院	工商管理	工商2102	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106050223	梁希瑞	(0041)管理学院	工商管理	工商2102	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106050225	李明卫	(0041)管理学院	工商管理	工商2102	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060105	赵梓亦	(0041)管理学院	会计学	会计2101	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060110	王语铭	(0041)管理学院	会计学	会计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060111	王若楠	(0041)管理学院	会计学	会计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2106060112	武庆庆	(0041)管理学院	会计学	会计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060113	柳丽红	(0041)管理学院	会计学	会计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060114	李雅璐	(0041)管理学院	会计学	会计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060115	李湘	(0041)管理学院	会计学	会计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2106060115	李湘	(0041)管理学院	会计学	会计2101	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2106060116	李嘉瑞	(0041)管理学院	会计学	会计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060117	李丹茹	(0041)管理学院	会计学	会计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060118	李一凡	(0041)管理学院	会计学	会计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060120	张驰	(0041)管理学院	会计学	会计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心		0.3
2106060121	张艺茗	(0041)管理学院	会计学	会计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060122	张瑞瑞	(0041)管理学院	会计学	会计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060123	张佳茜	(0041)管理学院	会计学	会计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060124	孙娅妮	(0041)管理学院	会计学	会计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060125	姚雨杉	(0041)管理学院	会计学	会计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060201	鲁蕾娜	(0041)管理学院	会计学	会计2102	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060202	马雨瑞	(0041)管理学院	会计学	会计2102	污水处理厂周边商品房信息关注特征的眼动追	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2106060202	马雨瑞	(0041)管理学院	会计学	会计2102	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060204	陈春琳	(0041)管理学院	会计学	会计2102	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060205	郑睿楠	(0041)管理学院	会计学	会计2102	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060207	许晴	(0041)管理学院	会计学	会计2102	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060208	葛文菲	(0041)管理学院	会计学	会计2102	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060211	石佳麟	(0041)管理学院	会计学	会计2102	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060213	王佳雨	(0041)管理学院	会计学	会计2102	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060214	牛瑞娇	(0041)管理学院	会计学	会计2102	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060215	杨思欣	(0041)管理学院	会计学	会计2102	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060216	杜若男	(0041)管理学院	会计学	会计2102	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060217	李欣悦	(0041)管理学院	会计学	会计2102	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060218	李一凡	(0041)管理学院	会计学	会计2102	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060224	刘雨婷	(0041)管理学院	会计学	会计2102	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2106060225	侯琨怡	(0041)管理学院	会计学	会计2102	食物浪费行为的性别差异研究的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.9	0.6
2106060225	侯琨怡	(0041)管理学院	会计学	会计2102	污水处理厂周边商品房信息关注特征的眼动追踪实验	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心		
2106060225	侯琨怡	(0041)管理学院	会计学	会计2102	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2106060226	代明鹭	(0041)管理学院	会计学	会计2102	污水处理厂周边商品房信息关注特征的眼动追踪	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
2109211739	金丹	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211742	陈婷玉	(0041)管理学院			影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211748	秦志毅	(0041)管理学院			外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211750	孙媛	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211759	张瑾	(0041)管理学院			外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211760	姚佳慧	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211761	陈攀峰	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211764	魏志臻	(0041)管理学院			外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211774	卢川州	(0041)管理学院			外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211776	田园	(0041)管理学院			克拉申语言监控假说指导下的英语听说技能培养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211777	吕靖雯	(0041)管理学院			外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211779	邱钺	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2109211780	薛亮	(0041)管理学院			克拉申语言监控假说指导下的英语听说技能培养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211785	邓祺钰	(0041)管理学院			克拉申语言监控假说指导下的英语听说技能培养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211786	于瑶如	(0041)管理学院			影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211789	付山贤	(0041)管理学院			外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211790	刘思含	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211791	刘月	(0041)管理学院			影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211793	王方方	(0041)管理学院			外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211795	耿丽	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211796	王新杰	(0041)管理学院			影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211799	岳智聪	(0041)管理学院			克拉申语言监控假说指导下的英语听说技能培养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211800	刘金旭	(0041)管理学院			克拉申语言监控假说指导下的英语听说技能培养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211801	夏雨烁	(0041)管理学院			外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2109211803	张若雅	(0041)管理学院			外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211805	李高雅	(0041)管理学院			影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211806	代章豹	(0041)管理学院			克拉申语言监控假说指导下的英语听说技能培养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211807	刘畅	(0041)管理学院			影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211809	覃芳	(0041)管理学院			外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211810	庞淑妍	(0041)管理学院			克拉申语言监控假说指导下的英语听说技能培养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211812	沈倩倩	(0041)管理学院			外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211814	白钰	(0041)管理学院			外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211815	周娟	(0041)管理学院			克拉申语言监控假说指导下的英语听说技能培养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211816	李悦	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211820	肖旖欣	(0041)管理学院			外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211821	吴梦真	(0041)管理学院			外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2109211823	李雨洁	(0041)管理学院			外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211826	李媛	(0041)管理学院			外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211828	康乃馨	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211829	朱广	(0041)管理学院			影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211830	李瑞楠	(0041)管理学院			外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211835	郭亚男	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211839	马哲东	(0041)管理学院			克拉申语言监控假设指导下的英语听说技能培养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211840	孙榕泽	(0041)管理学院			克拉申语言监控假设指导下的英语听说技能培养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211841	郭锦蓉	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211842	朱依凡	(0041)管理学院			克拉申语言监控假设指导下的英语听说技能培养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211843	宫祎玮	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211844	姚小露	(0041)管理学院			外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2109211845	宇文乐薇	(0041)管理学院			克拉申语言监控假说指导下的英语听说技能培养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211846	刘佳乐	(0041)管理学院			外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211847	韩心玥	(0041)管理学院			外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211848	张洛菡	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211849	巩伊凡	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211850	杜鹤飞	(0041)管理学院			克拉申语言监控假说指导下的英语听说技能培养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109211851	周佳星	(0041)管理学院			克拉申语言监控假说指导下的英语听说技能培养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109221852	马芳	(0041)管理学院			外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812107	许莉萍	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812110	杨智皓	(0041)管理学院			克拉申语言监控假说指导下的英语听说技能培养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812113	韩倩	(0041)管理学院			影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812115	赵世轩	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812116	樊惠	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2109812119	吴朝旭	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812125	曹宝龙	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812129	李朋璋	(0041)管理学院			克拉申语言监控假说指导下的英语听说技能培养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812132	周嘉莉	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812134	李若男	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812135	许蓓莹	(0041)管理学院			外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812136	白森浩	(0041)管理学院			克拉申语言监控假说指导下的英语听说技能培养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812137	龚悦	(0041)管理学院			克拉申语言监控假说指导下的英语听说技能培养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812139	东宇航	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812140	韩永虎	(0041)管理学院			外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812142	杨磊	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812146	张家瑜	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812150	曲一鸣	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2109812154	马龙飞	(0041)管理学院			克拉申语言监控假说指导下的英语听说技能培养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812157	刘维思	(0041)管理学院			影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812160	张文雅	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812162	李涵	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812163	葛俊蕾	(0041)管理学院			克拉申语言监控假说指导下的英语听说技能培养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812168	周美君	(0041)管理学院			影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812172	彭远洋	(0041)管理学院			第二语言习得研究的社会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812174	胡红	(0041)管理学院			影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812177	刘琛	(0041)管理学院			外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2109812178	汪静静	(0041)管理学院			影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007010130	余丹洋	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007010130	余丹洋	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000103)力学实验中心		
2007010215	王子杰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	偏振光的空间形态调制—马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2007010230	允超帆	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	利用滑轮和phyphox软件测量物体的转动惯量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2007010508	秦昊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用滑轮和phyphox软件测量物体的转动惯量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010521	张继红	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2005	利用滑轮和phyphox软件测量物体的转动惯量	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2007010524	吴斯量	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2005	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2007010525	吴俊豪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2005	利用滑轮和phyphox软件测量物体的转动惯量	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2007010924	杜佳蔚	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2009	低碳钢拉伸过程全变形测试	曹书文	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2007011010	郑俊杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2010	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2007011015	纪成军	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2010	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2007011016	祖健	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2010	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2007011017	甘晨扬	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2010	555单稳态触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2007011017	甘晨扬	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2010	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103) 力学实验中心		
2007011024	张骏祎	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2010	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103) 力学实验中心	0.3	0.3
2007020419	杨润嘉	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2004	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2007020419	杨润嘉	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2004	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2007020421	李培文	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2004	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2007030217	汤鸣翔	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工)	机制(卓越)2002	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007030232	亢泽凡	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于激光雕刻切割的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007030232	亢泽凡	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020301	迟凯卉	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020301	迟凯卉	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020302	王添怡	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020302	王添怡	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020304	马自腾	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020304	马自腾	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020305	马德强	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020305	马德强	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020306	项文俊	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020306	项文俊	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020307	韩爱霖	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020307	韩爱霖	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2107020309	陈亚楠	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020309	陈亚楠	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020310	蔡淑霄	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020310	蔡淑霄	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020311	董恒业	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020311	董恒业	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020317	杨伟光	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020317	杨伟光	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020319	杜乐	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020319	杜乐	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020320	张佳奇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020320	张佳奇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020321	康哲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020321	康哲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020323	崔豪卓	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020323	崔豪卓	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2107020324	周昊	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020324	周昊	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020325	同卓琛	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020325	同卓琛	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020326	刘阳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020326	刘阳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2103	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020403	李宁	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2104	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020403	李宁	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2104	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020501	程佳明	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020501	程佳明	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020502	柴家琳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.9	0.6
2107020502	柴家琳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2107020502	柴家琳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020503	徐嘉仪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020503	徐嘉仪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020504	魏梓恒	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2107020504	魏梓恒	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2105	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020505	马豪伟	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2105	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020505	马豪伟	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2105	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020506	钟康杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2105	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020506	钟康杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2105	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020507	郭梦涛	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2105	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020507	郭梦涛	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2105	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020508	解庆泽	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2105	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020508	解庆泽	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2105	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020509	索宇恒	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2105	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020509	索宇恒	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2105	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020510	程祺	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2105	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.9	0.6
2107020510	程祺	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2105	“回译”在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2107020510	程祺	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2105	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020511	甘博元	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2105	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020511	甘博元	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2105	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2107020512	王延迪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020512	王延迪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020513	段鑫	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020513	段鑫	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020518	杜乾	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020518	杜乾	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020519	李林锐	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020519	李林锐	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020520	张纪尧	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020520	张纪尧	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020521	张硕	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020521	张硕	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020522	张嘉豪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020522	张嘉豪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020523	孙琳琅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020523	孙琳琅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2107020524	孙晨瑜	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020524	孙晨瑜	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020525	叶佳鸿	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020525	叶佳鸿	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020526	刘鑫	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020526	刘鑫	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020527	刘良煜	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020527	刘良煜	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020528	刘兴武	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2107020528	刘兴武	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2105	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020601	陈白玉	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2106	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020602	赵蕊	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2106	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020603	刘婧也	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2106	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020605	韩卫方	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2106	日美安保体制的变迁及中美贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2107020605	韩卫方	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2106	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020607	鄂敬昆	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2106	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2107020608	赵红阳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2106	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020609	舒宇豪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2106	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020610	潘泽锴	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2106	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020611	樊伟超	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2106	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020613	林毅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2106	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020614	杜鹏程	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2106	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020615	李虹	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2106	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020617	李瑞	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2106	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020618	李潮漾	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2106	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020619	李富鑫	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2106	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020623	寇景瑞	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2106	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020624	宋泓宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2106	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020625	姚毅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2106	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020626	唐胜	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2106	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020627	刘瑞鹏	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2106	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020628	刘熠博	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2106	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2107020629	刘欢	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2106	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020701	胡凤娇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020702	王艺晶	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020703	刘语茜	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020705	闫翌阳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020706	郭申博	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020707	赵晨辉	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020708	贺泽杨	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020709	许子韦	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020710	袁新易	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	日美安保体制的变迁及中美贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2107020710	袁新易	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020711	薛云扬	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020712	索坤	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020713	童鹤霄	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020714	白慧瑜	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020715	王馨毅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2107020717	王羽凡	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020718	王维森	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020719	王岩	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	日美安保体制的变迁及中美贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2107020719	王岩	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020720	王义多	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020721	熊俊尚	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020722	江铄荣	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	“回译”在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2107020722	江铄荣	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心		
2107020723	杨思远	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020725	张磊康	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020726	张施展	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020727	尹文浩	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020728	叶红福	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2107020729	刘宇祥	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
511722200110100000	金磊	(0031) 机电工程学院	机械类		工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1607010523	詹林焱	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1605	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1607010523	詹林焱	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1605	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1607010523	詹林焱	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1605	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707010127	吕恒	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制1701	电力电子技术课程实验 虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1707010127	吕恒	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制1701	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707010127	吕恒	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制1701	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707010210	荀柯	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1707010210	荀柯	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707010215	梁卓勋	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1707010215	梁卓勋	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1707010306	计斌超	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1703	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1707010306	计斌超	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1703	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707010306	计斌超	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1703	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707010624	冯永乐	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1706	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1707010624	冯永乐	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1706	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707010624	冯永乐	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1706	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707010624	冯永乐	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1706	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707010624	冯永乐	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1706	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707030110	赵嘉豪	(0031) 机电工程学院	机械工程	机械工程1701	Matlab软件基本操作与数据处理实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707030110	赵嘉豪	(0031) 机电工程学院	机械工程	机械工程1701	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1707030110	赵嘉豪	(0031) 机电工程学院	机械工程	机械工程1701	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707030121	段亚腾	(0031) 机电工程学院	机械工程	机械工程1701	Matlab软件基本操作与数据处理实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707030121	段亚腾	(0031) 机电工程学院	机械工程	机械工程1701	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1707030121	段亚腾	(0031) 机电工程学院	机械工程	机械工程1701	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707030233	付一方	(0031) 机电工程学院	机械工程	机械工程1702	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707030233	付一方	(0031) 机电工程学院	机械工程	机械工程1702	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1707030233	付一方	(0031) 机电工程学院	机械工程	机械工程1702	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707040207	郑一凡	(0031) 机电工程学院	机械电子工程	机械电子1702	电力电子技术课程实验虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707040207	郑一凡	(0031) 机电工程学院	机械电子工程	机械电子1702	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1707040207	郑一凡	(0031) 机电工程学院	机械电子工程	机械电子1702	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707050121	曹志鹏	(0031) 机电工程学院	车辆工程	车辆工程1701	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1707050121	曹志鹏	(0031) 机电工程学院	车辆工程	车辆工程1701	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707050221	张毅	(0031) 机电工程学院	车辆工程	车辆工程1702	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707050221	张毅	(0031) 机电工程学院	车辆工程	车辆工程1702	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707050221	张毅	(0031) 机电工程学院	车辆工程	车辆工程1702	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1707050221	张毅	(0031) 机电工程学院	车辆工程	车辆工程1702	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707050227	刘磊磊	(0031) 机电工程学院	车辆工程	车辆工程1702	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1707050227	刘磊磊	(0031) 机电工程学院	车辆工程	车辆工程1702	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707050227	刘磊磊	(0031) 机电工程学院	车辆工程	车辆工程1702	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707050227	刘磊磊	(0031) 机电工程学院	车辆工程	车辆工程1702	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010101	许亦清	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1801	Matlab软件基本操作与数据处理实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010101	许亦清	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010101	许亦清	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010103	苗润泽	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1801	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010103	苗润泽	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010103	苗润泽	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010104	张钰霏	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1801	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010104	张钰霏	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010104	张钰霏	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010107	黄鹏德	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010107	黄鹏德	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010109	马智伟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	Matlab软件基本操作与数据处理实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010109	马智伟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010109	马智伟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010110	马利宽	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010110	马利宽	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010111	霍宇轩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	Matlab软件基本操作与数据处理实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010111	霍宇轩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010111	霍宇轩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010112	陈浩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010112	陈浩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010112	陈浩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010113	陈康	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010113	陈康	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010113	陈康	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010114	邹焘蔚	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010114	邹焘蔚	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010114	邹焘蔚	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010117	王佳庆	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010117	王佳庆	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010117	王佳庆	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010119	杨明达	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010119	杨明达	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010119	杨明达	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010120	李楠	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010120	李楠	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010120	李楠	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010121	李俊儒	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1801	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010121	李俊儒	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010121	李俊儒	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010124	张越	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
1807010125	张庆	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1801	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010125	张庆	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010125	张庆	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010126	吴礼明	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1801	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010126	吴礼明	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010126	吴礼明	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010127	刘耘赫	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1801	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010127	刘耘赫	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1801	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010127	刘耘赫	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010127	刘耘赫	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010128	刘灿	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010128	刘灿	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010129	刘家豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010129	刘家豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010129	刘家豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010130	刘孟哲	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010130	刘孟哲	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010130	刘孟哲	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010131	付浩翔	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010131	付浩翔	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010131	付浩翔	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010206	龙云涛	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010206	龙云涛	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010206	龙云涛	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010206	龙云涛	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010207	黄家东	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1802	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010207	黄家东	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010207	黄家东	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010208	马祥	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1802	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010208	马祥	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1802	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010208	马祥	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010208	马祥	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010209	马东东	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010209	马东东	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010210	隋佳辉	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1802	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010210	隋佳辉	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1802	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010210	隋佳辉	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010210	隋佳辉	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010212	赵冲	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010212	赵冲	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010215	王天羽	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010215	王天羽	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010216	王一凡	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010216	王一凡	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010217	杨佳豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010217	杨佳豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010217	杨佳豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010218	杜轩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010218	杜轩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010218	杜轩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010219	李腾	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010219	李腾	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010219	李腾	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010220	李灵	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010220	李灵	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010220	李灵	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010220	李灵	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010222	张琨	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010222	张琨	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010222	张琨	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010224	张可赵	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	Matlab软件基本操作与数据处理实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010224	张可赵	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010224	张可赵	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010225	宋文丁	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010225	宋文丁	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010225	宋文丁	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010226	吴璇也	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工	机制(卓越)1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010226	吴璇也	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工	机制(卓越)1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010228	刘宇彻	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1802	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010228	刘宇彻	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1802	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010228	刘宇彻	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010228	刘宇彻	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010229	刘博文	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工	机制(卓越)1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010229	刘博文	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工	机制(卓越)1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010230	侯文哲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1802	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010230	侯文哲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010230	侯文哲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010302	葛紫薇	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制 (卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010302	葛紫薇	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制 (卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010303	胡梦芸	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1803	Matlab软件基本操作与数据处理实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010303	胡梦芸	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1803	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010303	胡梦芸	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1803	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010304	杨雪琛	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1803	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010304	杨雪琛	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1803	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010304	杨雪琛	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1803	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010312	蔡浩男	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1803	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010312	蔡浩男	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1803	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010312	蔡浩男	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1803	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010312	蔡浩男	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1803	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010313	罗腾飞	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010313	罗腾飞	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010314	罗浚豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010314	罗浚豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010314	罗浚豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010314	罗浚豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010315	田驰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010315	田驰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010316	甄伟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	Matlab软件基本操作与数据处理实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010316	甄伟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010316	甄伟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010319	王新宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010319	王新宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010319	王新宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010320	李袁源	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010320	李袁源	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010320	李袁源	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010321	李昇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010321	李昇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010321	李昇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010322	李嘉豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1807010323	张伟伟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010323	张伟伟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010323	张伟伟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010324	常远	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010324	常远	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010324	常远	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010326	卜建银	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010326	卜建银	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010326	卜建银	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010327	刘成龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010327	刘成龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010327	刘成龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010327	刘成龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010328	冯一帆	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010328	冯一帆	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010328	冯一帆	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010329	何梓轩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010329	何梓轩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010329	何梓轩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010329	何梓轩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010330	何俊桦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010330	何俊桦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010330	何俊桦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010403	王一荻	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010403	王一荻	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010405	安靖雯	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010405	安靖雯	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010405	安靖雯	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010408	马浩淳	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010408	马浩淳	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010412	解岚清	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1807010413	范浩卓	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010413	范浩卓	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010413	范浩卓	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010415	穆杨诗琪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1805	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010415	穆杨诗琪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1805	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010416	田玉杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1804	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1807010419	杨帅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1804	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010419	杨帅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1804	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010419	杨帅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1804	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010419	杨帅	(0031) 机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010420	杜翔宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1804	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010420	杜翔宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1804	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010420	杜翔宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1804	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010420	杜翔宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1804	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010421	李浪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1804	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010421	李浪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1804	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010421	李浪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1804	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010422	曹知非	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010422	曹知非	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010424	张巡航	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010424	张巡航	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010424	张巡航	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010424	张巡航	(0031)机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010426	吴浩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010426	吴浩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010427	吴思铭	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010427	吴思铭	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010427	吴思铭	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010427	吴思铭	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010430	侯晨宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010430	侯晨宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010430	侯晨宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010430	侯晨宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010502	赵小婉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010502	赵小婉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010502	赵小婉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010504	王辉柠	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010504	王辉柠	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010504	王辉柠	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010504	王辉柠	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010507	闫鑫	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010507	闫鑫	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010507	闫鑫	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010507	闫鑫	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010509	赵晨阳	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010509	赵晨阳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010510	蒋小伟	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010510	蒋小伟	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010510	蒋小伟	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010510	蒋小伟	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010511	葛源昊	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010511	葛源昊	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010512	苏子皓	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010512	苏子皓	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010512	苏子皓	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010512	苏子皓	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010513	索乾	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010513	索乾	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010513	索乾	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010513	索乾	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010514	王鑫龙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010514	王鑫龙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010514	王鑫龙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010514	王鑫龙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010516	王凯航	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1807010516	王凯航	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1807010516	王凯航	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1807010516	王凯航	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1807010516	王凯航	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010516	王凯航	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010516	王凯航	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010516	王凯航	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010517	段明磊	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010517	段明磊	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1805	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010518	梁喜源	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010518	梁喜源	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010519	杨勇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010519	杨勇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010520	李聪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010520	李聪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010521	李怡	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	Matlab软件基本操作与数据处理实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010521	李怡	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010521	李怡	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010523	曹帅	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010523	曹帅	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010523	曹帅	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010523	曹帅	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010524	张建科	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010524	张建科	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010524	张建科	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010526	张天鹏	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	Matlab软件基本操作与数据处理实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010526	张天鹏	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010527	刘介立	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010527	刘介立	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010527	刘介立	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010527	刘介立	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010528	伍良风	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010528	伍良风	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010528	伍良风	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010528	伍良风	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010529	仲欣宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.3	0.3
1807010606	黄鞠	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010606	黄鞠	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010608	雷霆	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010608	雷霆	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010608	雷霆	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010608	雷霆	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010610	赵剑坤	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010610	赵剑坤	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010610	赵剑坤	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010610	赵剑坤	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010612	瞿道贵	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010612	瞿道贵	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010612	瞿道贵	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010612	瞿道贵	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010613	白辰逍	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010613	白辰逍	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010613	白辰逍	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010614	白海	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010614	白海	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010614	白海	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010614	白海	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010615	田凡	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010615	田凡	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010615	田凡	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010621	曹智	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010621	曹智	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010621	曹智	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010622	文发壮	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	Matlab软件基本操作与数据处理实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1807010623	张帅杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010623	张帅杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1806	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010624	尤思凯	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010624	尤思凯	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010625	孙小龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010625	孙小龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010625	孙小龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010626	姜磊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010626	姜磊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010626	姜磊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010627	叶厚禧	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010627	叶厚禧	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010627	叶厚禧	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010629	何岳宗璞	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	Matlab软件基本操作与数据处理实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010629	何岳宗璞	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010629	何岳宗璞	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010702	彭驰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010702	彭驰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010702	彭驰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010702	彭驰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010703	孙娜	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010703	孙娜	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010703	孙娜	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010703	孙娜	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010706	马斌斌	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	Matlab软件基本操作与数据处理实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010706	马斌斌	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010706	马斌斌	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010707	陈炫	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010707	陈炫	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010707	陈炫	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010708	陈孚诗	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010708	陈孚诗	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010708	陈孚诗	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010708	陈孚诗	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010709	金特	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010709	金特	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010709	金特	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010711	薛栋	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010711	薛栋	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010711	薛栋	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010712	罗代新	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010712	罗代新	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010712	罗代新	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010713	秦册	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	Matlab软件基本操作与数据处理实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010713	秦册	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010713	秦册	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010714	王海博	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010714	王海博	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010717	杨凡	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010717	杨凡	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010717	杨凡	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010721	徐万良	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010721	徐万良	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010721	徐万良	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010721	徐万良	(0031)机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010722	张龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010722	张龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010722	张龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010722	张龙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010724	张光凯	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	Matlab软件基本操作与数据处理实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1807010725	常勇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	Matlab软件基本操作与数据处理实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010725	常勇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010725	常勇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010727	刘浩颖	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010727	刘浩颖	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010728	刘冲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010728	刘冲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010728	刘冲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010729	候杰	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工	机制(卓越)1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010729	候杰	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工	机制(卓越)1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010730	任焯帛	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010730	任焯帛	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010730	任焯帛	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1807	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010801	邓焱宁	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010801	邓焱宁	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010806	黄鹏宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010806	黄鹏宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010806	黄鹏宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010806	黄鹏宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010807	陈占文	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010807	陈占文	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010807	陈占文	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010808	阮启铭	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010808	阮启铭	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010808	阮启铭	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010809	贾万勋	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010809	贾万勋	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010810	谢卓航	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010810	谢卓航	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010812	罗旭阳	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010812	罗旭阳	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010812	罗旭阳	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010814	王岳	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010814	王岳	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010815	牛泽鹏	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010815	牛泽鹏	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010816	江飞圆	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010816	江飞圆	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010816	江飞圆	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010816	江飞圆	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010817	樊拴	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010817	樊拴	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010817	樊拴	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010817	樊拴	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010818	梁宇昆	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010818	梁宇昆	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010819	杨仁	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1807010820	李昕强	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1807010822	张志浩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010822	张志浩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010823	张宸	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010823	张宸	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010824	张佩雨	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010824	张佩雨	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010824	张佩雨	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010824	张佩雨	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010825	尚俊超	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010825	尚俊超	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	连续弹性体等强度梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010825	尚俊超	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010825	尚俊超	(0031) 机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010826	周光普	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010826	周光普	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010827	刘萌辉	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	Matlab软件基本操作与数据处理实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010827	刘萌辉	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010827	刘萌辉	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010828	刘淮通	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010828	刘淮通	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010829	冯韞	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	Matlab软件基本操作与数据处理实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010829	冯韞	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010829	冯韞	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1808	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010907	高文华	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1809	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010907	高文华	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1809	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010907	高文华	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1809	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010908	陈李正一	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1809	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010908	陈李正一	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1809	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010908	陈李正一	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1809	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010909	陈扬科	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1809	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010909	陈扬科	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1809	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010909	陈扬科	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1809	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010909	陈扬科	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1809	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010910	问仕威	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010910	问仕威	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010911	郭竞泽	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010911	郭竞泽	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010911	郭竞泽	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010911	郭竞泽	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010912	贺帅	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010912	贺帅	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010912	贺帅	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010912	贺帅	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010913	范振	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010913	范振	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010913	范振	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010915	田思义	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010915	田思义	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1809	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010917	王瑞	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1809	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010917	王瑞	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1809	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010918	王兆宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1809	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807010918	王兆宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1809	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010919	焦晨阳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1809	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010919	焦晨阳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1809	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010919	焦晨阳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1809	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010919	焦晨阳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1809	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010920	桑星	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1809	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010920	桑星	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1809	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010920	桑星	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1809	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010921	杜梦煊	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1809	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010921	杜梦煊	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1809	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010921	杜梦煊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807010921	杜梦煊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010922	张斌	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010922	张斌	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807010922	张斌	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010925	张博豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	Matlab软件基本操作与数据处理实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010925	张博豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807011007	韩文奇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011007	韩文奇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011007	韩文奇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807011007	韩文奇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011008	陈宇博	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	Matlab软件基本操作与数据处理实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011008	陈宇博	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807011008	陈宇博	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807011009	陈佩阳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	Matlab软件基本操作与数据处理实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807011009	陈佩阳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011009	陈佩阳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011013	王华栋	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807011013	王华栋	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011013	王华栋	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011016	杨昊鑫	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	Matlab软件基本操作与数据处理实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807011016	杨昊鑫	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011016	杨昊鑫	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011017	李尚泽	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807011017	李尚泽	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011019	徐帅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	Matlab软件基本操作与数据处理实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807011019	徐帅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011019	徐帅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807011020	张龙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1810	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807011020	张龙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1810	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011020	张龙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1810	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011020	张龙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1810	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011022	张培钰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1810	Matlab软件基本操作与数据处理实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011022	张培钰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1810	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807011022	张培钰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1810	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807011023	张伯伦	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1810	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011023	张伯伦	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1810	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011023	张伯伦	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1810	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011023	张伯伦	(0031) 机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011025	刘洪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1810	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807011025	刘洪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1810	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011025	刘洪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1810	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807011025	刘洪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011026	刘洋	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807011026	刘洋	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011026	刘洋	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011026	刘洋	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011027	刘嘉勇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1807011027	刘嘉勇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011027	刘嘉勇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011027	刘嘉勇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011028	任博林	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807011028	任博林	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011028	任博林	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011030	丁佳磊	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	塔式起重机结构虚拟仿真	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011030	丁佳磊	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1810	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807011030	丁佳磊	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1810	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020201	陈熠	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1802	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1807020202	董兴宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1802	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1807020216	童锦朝	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1802	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1807020217	白天龙	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1802	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1807020218	王垚	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1802	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1807020219	王嘉龙	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1802	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1807020220	朱梓豪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1802	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1807020221	惠渊	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1802	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1807020223	张志敏	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1802	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1807020226	庞廷峰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1802	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1807020227	周鹏飞	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1802	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1807020228	周远航	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1802	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1807020229	周伟	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1802	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1807020231	刘渊畅	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1802	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1807020232	刘家乐	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1802	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807030105	黄奕博	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030105	黄奕博	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030106	鲁鹏	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030106	鲁鹏	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030107	魏晨彪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030107	魏晨彪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030108	马腾云	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030108	马腾云	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807030109	雷忠	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030109	雷忠	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030111	金龙龙	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030111	金龙龙	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030112	邓超	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030112	邓超	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030113	葛秦文盟	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030113	葛秦文盟	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807030114	王虎腾	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030114	王虎腾	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030115	王佳宜	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030115	王佳宜	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030116	沈亮	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030116	沈亮	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030117	杜飞阳	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030117	杜飞阳	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807030118	李红玉	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030118	李红玉	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030119	李宇颖	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030119	李宇颖	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030120	张文龙	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030120	张文龙	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030121	张安东	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030121	张安东	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807030122	张坤	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030122	张坤	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030123	康志强	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030123	康志强	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030124	唐永伟	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030124	唐永伟	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030125	刘睿博	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030125	刘睿博	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807030127	刘毅	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030127	刘毅	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030129	刘博	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030129	刘博	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030130	何嘉琪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030130	何嘉琪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030131	丁依普	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030131	丁依普	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1801	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807030202	周媛润	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030202	周媛润	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030204	马志军	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030204	马志军	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030205	陈庆宾	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030205	陈庆宾	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030206	闫伟	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030206	闫伟	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807030207	郭致铭	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030207	郭致铭	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030208	赵雷刚	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030208	赵雷刚	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030209	许昊天	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030209	许昊天	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030210	程龙龙	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030210	程龙龙	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807030211	田嘉豪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	基于3D打印的产品设计制作II	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1807030211	田嘉豪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1807030211	田嘉豪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030212	王国伟	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030212	王国伟	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030214	杨坤	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030214	杨坤	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030215	李昕钰	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807030215	李昕钰	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030216	李攀	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030216	李攀	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030218	李家赓	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030218	李家赓	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030220	张斯远	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030220	张斯远	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030221	张恒	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807030221	张恒	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030222	张凡	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030222	张凡	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030223	崔千禧	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030223	崔千禧	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030224	宁茂楠	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030224	宁茂楠	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030225	姚龙熙	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807030225	姚龙熙	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030226	唐子涵	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030226	唐子涵	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030227	呼文龙	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030227	呼文龙	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030229	周玮	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1807030229	周玮	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030231	刘佳奇	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807030231	刘佳奇	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1802	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1906010225	张一川	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1906010225	张一川	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1906010225	张一川	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010101	郝晨雪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010101	郝晨雪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010101	郝晨雪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010101	郝晨雪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010101	郝晨雪	(0031) 机电工程学院	机械制造及其自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010103	程熠敏	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010103	程熠敏	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010103	程熠敏	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010103	程熠敏	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010103	程熠敏	(0031) 机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010104	王萌	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010104	王萌	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010104	王萌	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6
1907010104	王萌	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010104	王萌	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	基于光切法的表面粗糙度测量装置改进	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010104	王萌	(0031) 机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010105	冯西雨	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010105	冯西雨	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907010105	冯西雨	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010106	陈徐清扬	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010106	陈徐清扬	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	连续弹性体等强度梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010106	陈徐清扬	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010106	陈徐清扬	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010106	陈徐清扬	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010106	陈徐清扬	(0031) 机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010107	郭博康	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010107	郭博康	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010107	郭博康	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010107	郭博康	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010107	郭博康	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010109	蒋永志	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010109	蒋永志	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	连续弹性体等强度梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010109	蒋永志	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010109	蒋永志	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6
1907010109	蒋永志	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010109	蒋永志	(0031) 机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010110	胡杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010110	胡杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	连续弹性体等强度梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010110	胡杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6
1907010110	胡杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010110	胡杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010110	胡杰	(0031) 机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010111	白恒瑞	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010111	白恒瑞	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010111	白恒瑞	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010111	白恒瑞	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010111	白恒瑞	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010112	王洋	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010112	王洋	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010112	王洋	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010112	王洋	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010112	王洋	(0031) 机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010113	王汉唐	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010114	王楚友	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6
1907010114	王楚友	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	连续弹性体等强度梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010114	王楚友	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010114	王楚友	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010114	王楚友	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010114	王楚友	(0031) 机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010115	王光明	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010115	王光明	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010115	王光明	(0031) 机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010115	王光明	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010115	王光明	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010115	王光明	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	基于光切法的表面粗糙度测量装置改进	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010116	樊宝星	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010116	樊宝星	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010116	樊宝星	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010116	樊宝星	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010116	樊宝星	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010117	梁所辉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010117	梁所辉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010117	梁所辉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010117	梁所辉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010117	梁所辉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010117	梁所辉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010118	杨德林	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010118	杨德林	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010118	杨德林	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010118	杨德林	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010118	杨德林	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010118	杨德林	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010120	李泽宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010120	李泽宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010120	李泽宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010120	李泽宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010120	李泽宇	(0031)机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010121	李建磊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010121	李建磊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010121	李建磊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010121	李建磊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010121	李建磊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010122	曹哲	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010122	曹哲	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010122	曹哲	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010122	曹哲	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010122	曹哲	(0031)机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010123	徐辉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010123	徐辉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010123	徐辉	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010123	徐辉	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010123	徐辉	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010123	徐辉	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010124	张涛	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010124	张涛	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010124	张涛	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010124	张涛	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010124	张涛	(0031) 机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010125	庞哲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010125	庞哲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010125	庞哲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010125	庞哲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010125	庞哲	(0031) 机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010126	周珂萌	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010126	周珂萌	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010126	周珂萌	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010126	周珂萌	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010126	周珂萌	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010126	周珂萌	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6
1907010127	吴天祥	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010127	吴天祥	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010127	吴天祥	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010127	吴天祥	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010127	吴天祥	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010127	吴天祥	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010128	卢文财	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010128	卢文财	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010128	卢文财	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010128	卢文财	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010128	卢文财	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010129	刘晨昕	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	电力电子技术课程实验虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907010129	刘晨昕	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010129	刘晨昕	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010130	候炜	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010130	候炜	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010130	候炜	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010130	候炜	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010130	候炜	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010201	杨云斗	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010201	杨云斗	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010201	杨云斗	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010201	杨云斗	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010201	杨云斗	(0031) 机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010202	李文倩	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010202	李文倩	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010202	李文倩	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010202	李文倩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010202	李文倩	(0031)机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010203	晏语竹	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010203	晏语竹	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907010203	晏语竹	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010204	刘蓉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010204	刘蓉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010204	刘蓉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010204	刘蓉	(0031)机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010205	刘畅	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010205	刘畅	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010205	刘畅	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010205	刘畅	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010205	刘畅	(0031)机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010206	黄呈希	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
1907010206	黄呈希	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010208	马超	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010208	马超	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010208	马超	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010208	马超	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010208	马超	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010209	马哲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.9	0.6
1907010209	马哲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010209	马哲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010210	陈一帆	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010210	陈一帆	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010210	陈一帆	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010210	陈一帆	(0031) 机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010211	谢利安	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010211	谢利安	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010211	谢利安	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010211	谢利安	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010211	谢利安	(0031) 机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010212	秦浩文	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907010212	秦浩文	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010212	秦浩文	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010213	王一百	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010213	王一百	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	基于麦克纳姆轮的小车底盘控制系统设计实验	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	2.7	0.6
1907010213	王一百	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	基于麦克纳姆轮的小车底盘设计实验	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010213	王一百	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	起吊抬升装置创新设计实验	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010213	王一百	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	起吊抬升装置控制系统设计实验	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010213	王一百	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010213	王一百	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010213	王一百	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010213	王一百	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010214	焦伊凡	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1902	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010214	焦伊凡	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010214	焦伊凡	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010214	焦伊凡	(0031)机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010215	汤豪豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010215	汤豪豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010215	汤豪豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010215	汤豪豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010215	汤豪豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010217	杨帆	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1907010217	杨帆	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010218	李程	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010218	李程	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010218	李程	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010218	李程	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010218	李程	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	形状误差可视化数据处理系统研究	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010218	李程	(0031)机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010220	朱耀康	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010220	朱耀康	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010220	朱耀康	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010220	朱耀康	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010220	朱耀康	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010221	曹心康	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010221	曹心康	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010221	曹心康	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010221	曹心康	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010221	曹心康	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010222	普家豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010222	普家豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010222	普家豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010222	普家豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010222	普家豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	形状误差可视化数据处理系统研究	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010222	普家豪	(0031)机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010223	房晓剑	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010223	房晓剑	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010223	房晓剑	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010223	房晓剑	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010223	房晓剑	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010223	房晓剑	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010224	张鑫辉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6
1907010224	张鑫辉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	连续弹性体等强度梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010224	张鑫辉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010224	张鑫辉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010224	张鑫辉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010224	张鑫辉	(0031)机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010225	张世豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010225	张世豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010225	张世豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010225	张世豪	(0031)机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010226	姜呈霖	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010226	姜呈霖	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010226	姜呈霖	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010226	姜呈霖	(0031)机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010227	卢思宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010227	卢思宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010227	卢思宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.8	0.6
1907010227	卢思宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010227	卢思宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	形状误差可视化数据处理系统研究	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010227	卢思宇	(0031)机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010229	刘博元	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010229	刘博元	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010229	刘博元	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010229	刘博元	(0031) 机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010230	侯佛炳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1902	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010230	侯佛炳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010230	侯佛炳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010230	侯佛炳	(0031) 机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010230	侯佛炳	(0031) 机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010301	马淑婷	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1903	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010301	马淑婷	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1903	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010301	马淑婷	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1903	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010301	马淑婷	(0031) 机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010301	马淑婷	(0031) 机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010303	姚思莘	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1903	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010303	姚思莘	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1903	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010303	姚思莘	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1903	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010303	姚思莘	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1903	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010303	姚思莘	(0031) 机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010304	周子欣	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010304	周子欣	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010304	周子欣	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010304	周子欣	(0031)机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010306	马少振	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.2	0.6
1907010306	马少振	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010306	马少振	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010306	马少振	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010307	陈昱成	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010307	陈昱成	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010307	陈昱成	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010307	陈昱成	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010307	陈昱成	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010308	郭祎晗	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010308	郭祎晗	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010308	郭祎晗	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010308	郭祎晗	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010308	郭祎晗	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010308	郭祎晗	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6
1907010309	赵迪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010309	赵迪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010309	赵迪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010309	赵迪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010309	赵迪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010309	赵迪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6
1907010310	谢熙贤	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010310	谢熙贤	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010310	谢熙贤	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010310	谢熙贤	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010310	谢熙贤	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010310	谢熙贤	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010312	蔡林高	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010312	蔡林高	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010312	蔡林高	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010312	蔡林高	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010312	蔡林高	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010313	范昊天	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010313	范昊天	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010313	范昊天	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010313	范昊天	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010313	范昊天	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010314	罗宇翔	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010314	罗宇翔	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010314	罗宇翔	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010314	罗宇翔	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010314	罗宇翔	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010315	王子石	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010315	王子石	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010315	王子石	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010315	王子石	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010315	王子石	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010317	熊建淇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设计	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
1907010317	熊建淇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设计	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010319	梁雨洁	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010319	梁雨洁	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010319	梁雨洁	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010319	梁雨洁	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010319	梁雨洁	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010320	杨礼彬	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	电力电子技术课程实验虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907010320	杨礼彬	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010320	杨礼彬	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010322	廖卓然	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.2	0.6
1907010322	廖卓然	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010322	廖卓然	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010322	廖卓然	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010323	巩彪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010323	巩彪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010323	巩彪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010323	巩彪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010323	巩彪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	基于光切法的表面粗糙度测量装置改进	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010323	巩彪	(0031)机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010325	周凡钧	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010325	周凡钧	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010325	周凡钧	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010325	周凡钧	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010325	周凡钧	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010325	周凡钧	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010326	刘宇澈	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010326	刘宇澈	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	无人驾驶压路机机群控制	焦渊	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010326	刘宇澈	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010326	刘宇澈	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6
1907010326	刘宇澈	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010326	刘宇澈	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010327	冯宇泽	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2003	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设计	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010327	冯宇泽	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2003	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设计	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
1907010328	党超凡	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010328	党超凡	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010328	党超凡	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010328	党超凡	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010328	党超凡	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010329	任浩源	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010329	任浩源	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010329	任浩源	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010329	任浩源	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010329	任浩源	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010329	任浩源	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010330	于景义	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010330	于景义	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010330	于景义	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010330	于景义	(0031) 机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010330	于景义	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1903	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1907010401	银璐阳子	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010401	银璐阳子	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010401	银璐阳子	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010401	银璐阳子	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010401	银璐阳子	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010401	银璐阳子	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010403	杜舒靖	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	2.1	0.6
1907010403	杜舒靖	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010403	杜舒靖	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010403	杜舒靖	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010403	杜舒靖	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010403	杜舒靖	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010403	杜舒靖	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010405	张佩瑶	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1907010405	张佩瑶	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010405	张佩瑶	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010405	张佩瑶	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010405	张佩瑶	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010405	张佩瑶	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010405	张佩瑶	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010406	马伟峻	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010406	马伟峻	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010406	马伟峻	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010406	马伟峻	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010406	马伟峻	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	形状误差可视化数据处理系统研究	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010406	马伟峻	(0031) 机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010407	陶红波	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010407	陶红波	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010407	陶红波	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010407	陶红波	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010407	陶红波	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010408	阮云鹏	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010408	阮云鹏	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010408	阮云鹏	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010408	阮云鹏	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010408	阮云鹏	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010409	郑一笑	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010409	郑一笑	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010409	郑一笑	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010409	郑一笑	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010409	郑一笑	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010409	郑一笑	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010410	逯坦思遥	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010410	逯坦思遥	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010410	逯坦思遥	(0031)机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010410	逯坦思遥	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010410	逯坦思遥	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010411	路筱承	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
1907010411	路筱承	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010411	路筱承	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010411	路筱承	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010411	路筱承	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010412	袁小琳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010412	袁小琳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010412	袁小琳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010412	袁小琳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010412	袁小琳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010412	袁小琳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010413	罗永康	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010413	罗永康	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010413	罗永康	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010413	罗永康	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010413	罗永康	(0031) 机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010414	秦海洋	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010414	秦潮洋	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010415	白志豪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010415	白志豪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010415	白志豪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010415	白志豪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010415	白志豪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	形状误差可视化数据处理系统研究	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010415	白志豪	(0031) 机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010416	王瑞林	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010416	王瑞林	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010416	王瑞林	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010416	王瑞林	(0031) 机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010418	曹轩谊	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.9	0.6
1907010418	曹轩谊	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010418	曹轩谊	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010419	惠晨凯	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010419	惠晨凯	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010419	惠晨凯	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010419	惠晨凯	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010419	惠晨凯	(0031) 机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010420	张浩	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010420	张浩	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010420	张浩	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010420	张浩	(0031) 机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010422	张佳鸣	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010422	张佳鸣	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010422	张佳鸣	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010422	张佳鸣	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010422	张佳鸣	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010423	周协武	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	矩形波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.0	0.6
1907010423	周协武	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010423	周协武	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010423	周协武	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.0	0.0
1907010423	周协武	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	基于光切法的表面粗糙度测量装置改进	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010423	周协武	(0031)机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010424	叶祉岐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010424	叶祉岐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010424	叶祉岐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010424	叶祉岐	(0031)机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010425	刘阳	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010425	刘阳	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010425	刘阳	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010425	刘阳	(0031)机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010426	刘晓宁	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	无人驾驶压路机机群控制	焦渊	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010426	刘晓宁	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010426	刘晓宁	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010426	刘晓宁	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010426	刘晓宁	(0031)机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010427	刘德水	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.3	0.3
1907010428	刘展鹏	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010428	刘展鹏	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010428	刘展鹏	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010428	刘展鹏	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010428	刘展鹏	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010429	刘卓	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010429	刘卓	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010429	刘卓	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010429	刘卓	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010429	刘卓	(0031)机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010430	刘乐蔚	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010430	刘乐蔚	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010430	刘乐蔚	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010430	刘乐蔚	(0031)机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010430	刘乐蔚	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1904	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010501	邓欣悦	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.8	0.6
1907010501	邓欣悦	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010501	邓欣悦	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010501	邓欣悦	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010501	邓欣悦	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010501	邓欣悦	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010503	吕晨凤	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	2.1	0.6
1907010503	吕晨凤	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010503	吕晨凤	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010503	吕晨凤	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010503	吕晨凤	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010503	吕晨凤	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010503	吕晨凤	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010504	何婕玉	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1907010504	何婕玉	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.0	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010504	何婕玉	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010504	何婕玉	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010505	黄庭智	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
1907010505	黄庭智	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010505	黄庭智	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010505	黄庭智	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010506	高庆	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010506	高庆	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010506	高庆	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010506	高庆	(0031) 机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010508	闫伟超	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010508	闫伟超	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010508	闫伟超	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010508	闫伟超	(0031) 机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010509	银建平	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010509	银建平	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010509	银建平	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010509	银建平	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010509	银建平	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010509	银建平	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010510	赵耀	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010510	赵耀	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010510	赵耀	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010510	赵耀	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010510	赵耀	(0031) 机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010511	赵文哲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010511	赵文哲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010511	赵文哲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010511	赵文哲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010511	赵文哲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010512	王浩	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010512	王浩	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010512	王浩	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010512	王浩	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010512	王浩	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1907010513	王振	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
1907010513	王振	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010513	王振	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010513	王振	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010514	王印齐	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010514	王印齐	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010514	王印齐	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010514	王印齐	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010514	王印齐	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1907010515	牛鑫龙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010515	牛鑫龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010515	牛鑫龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010515	牛鑫龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010515	牛鑫龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010516	潘盛昊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
1907010516	潘盛昊	(0031)机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010516	潘盛昊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1907010518	樊事兴	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	2.1	0.6
1907010518	樊事兴	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心		
1907010518	樊事兴	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010518	樊事兴	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010518	樊事兴	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010518	樊事兴	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010518	樊事兴	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010519	杨逍	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010519	杨逍	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010519	杨逍	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010519	杨逍	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010519	杨逍	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010520	杜龙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010520	杜龙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010520	杜龙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010520	杜龙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010520	杜龙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	2.1	0.6
1907010521	杜珂	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010521	杜珂	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010521	杜珂	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103) 力学实验中心		
1907010521	杜珂	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010521	杜珂	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010521	杜珂	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010521	杜珂	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010522	李韩	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010522	李韩	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010522	李韩	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010522	李韩	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010522	李韩	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010523	李小龙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010523	李小龙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010523	李小龙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010523	李小龙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010523	李小龙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010524	彭志兵	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010524	彭志兵	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010524	彭志兵	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010524	彭志兵	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010524	彭志兵	(0031) 机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010526	宋德霖	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010526	宋德霖	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010526	宋德霖	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010526	宋德霖	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010526	宋德霖	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	基于光切法的表面粗糙度测量装置改进	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010526	宋德霖	(0031) 机电工程学院	机械电子	1902	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010528	刘艺	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010528	刘艺	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010528	刘艺	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010528	刘艺	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010528	刘艺	(0031) 机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010529	刘兵	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.8	0.6
1907010529	刘兵	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010529	刘兵	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010529	刘兵	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1905	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010529	刘兵	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010529	刘兵	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1907010530	冯远康	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010530	冯远康	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010530	冯远康	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010530	冯远康	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010530	冯远康	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010601	袁家乐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010601	袁家乐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010601	袁家乐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010601	袁家乐	(0031)机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010603	孙媚	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010603	孙媚	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010603	孙媚	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010603	孙媚	(0031)机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010604	任思嘉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	keyshot软件安装与设置	张鹏	就需要	(000305)产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1907010604	任思嘉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1907010604	任思嘉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1907010604	任思嘉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1907010605	高晨	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010605	高晨	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010605	高晨	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010605	高晨	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010605	高晨	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010605	高晨	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010606	陈柯	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010606	陈柯	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010606	陈柯	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010606	陈柯	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010606	陈柯	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010607	郭昊欣	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.3	0.3
1907010608	郑秦浩旦	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	矩形波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010608	郑秦浩旦	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010608	郑秦浩旦	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010608	郑秦浩旦	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010608	郑秦浩旦	(0031) 机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010609	谷天宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010609	谷天宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010609	谷天宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010609	谷天宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010609	谷天宇	(0031) 机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010610	袁强强	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010610	袁强强	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010610	袁强强	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010610	袁强强	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010610	袁强强	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010610	袁强强	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1906	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010611	范文达	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1906	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907010611	范文达	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1906	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010611	范文达	(0031) 机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010612	胡伟	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1906	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010612	胡伟	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1906	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010612	胡伟	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1906	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010612	胡伟	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1906	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010612	胡伟	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1906	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010613	耿锦华	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1906	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010613	耿锦华	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1906	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010613	耿锦华	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1906	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010613	耿锦华	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1906	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010613	耿锦华	(0031) 机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010614	耿李豪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1906	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010614	耿李豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010614	耿李豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010614	耿李豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010614	耿李豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010615	章琪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.9	0.6
1907010615	章琪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010615	章琪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010616	石瀚祥	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.9	0.6
1907010616	石瀚祥	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010616	石瀚祥	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010617	王英杰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010617	王英杰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010617	王英杰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010617	王英杰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010617	王英杰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010618	王宇曦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010618	王宇曦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010618	王宇曦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010618	王宇曦	(0031)机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010619	王宇昊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010619	王宇昊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010619	王宇昊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010619	王宇昊	(0031)机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010620	欧彧卓	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010620	欧彧卓	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010620	欧彧卓	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010620	欧彧卓	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010620	欧彧卓	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010623	李逸言	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010623	李逸言	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010623	李逸言	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010623	李逸言	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010623	李逸言	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010624	李思佰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010624	李思佰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010624	李思佰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010624	李思佰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010624	李思佰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010625	李嘉玺	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010625	李嘉玺	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010625	李嘉玺	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010625	李嘉玺	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010625	李嘉玺	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010626	李俊杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010626	李俊杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010626	李俊杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010626	李俊杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010626	李俊杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010626	李俊杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	2.1	0.6
1907010629	吴煜坤	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010629	吴煜坤	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010629	吴煜坤	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	2.1	0.6
1907010629	吴煜坤	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103) 力学实验中心		
1907010629	吴煜坤	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010629	吴煜坤	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	2.1	0.6
1907010629	吴煜坤	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1906	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010703	边艺楠	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010703	边艺楠	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6
1907010703	边艺楠	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010703	边艺楠	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010703	边艺楠	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010703	边艺楠	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010704	晁淼	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010704	晁淼	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010704	晁淼	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010704	晁淼	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010704	晁淼	(0031)机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010705	韩逸飞	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010705	韩逸飞	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010705	韩逸飞	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010705	韩逸飞	(0031)机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010706	陈佳乐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010706	陈佳乐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010706	陈佳乐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010706	陈佳乐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010706	陈佳乐	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010707	郝雨恒	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907010707	郝雨恒	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010707	郝雨恒	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010708	辛畅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010708	辛畅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010708	辛畅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010708	辛畅	(0031) 机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010709	赵泉龙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010709	赵泉龙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010709	赵泉龙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010709	赵泉龙	(0031) 机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010710	赵国韬	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010710	赵国韬	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010710	赵国韬	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010710	赵国韬	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010710	赵国韬	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010710	赵国韬	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010711	田串	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010711	田串	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010711	田串	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010711	田串	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010711	田串	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010712	王雄	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	可拆卸模块化多用途的工业机器人装置设计与	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010712	王雄	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010712	王雄	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010712	王雄	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010712	王雄	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010712	王雄	(0031)机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010713	王有恒	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010713	王有恒	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010713	王有恒	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010713	王有恒	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010713	王有恒	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010715	杨振宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010715	杨振宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010715	杨振宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010715	杨振宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010715	杨振宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010716	李子正	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010716	李子正	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010716	李子正	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010716	李子正	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010716	李子正	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010716	李子正	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010718	朱代坤	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	2.4	0.6
1907010718	朱代坤	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	可拆卸模块化多用途的工业机器人装置设计与	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
1907010718	朱代坤	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010718	朱代坤	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010718	朱代坤	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010718	朱代坤	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010718	朱代坤	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010718	朱代坤	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010719	方学锁	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010719	方学锁	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010719	方学锁	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010719	方学锁	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010719	方学锁	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010719	方学锁	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010721	张海博	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010721	张海博	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010721	张海博	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010721	张海博	(0031)机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010722	张昱坤	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.8	0.6
1907010722	张昱坤	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	可拆卸模块化多用途的工业机器人装置设计与	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010722	张昱坤	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010722	张昱坤	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010722	张昱坤	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010722	张昱坤	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010723	张兴华	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.8	0.6
1907010723	张兴华	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	可拆卸模块化多用途的工业机器人装置设计与	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010723	张兴华	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010723	张兴华	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010723	张兴华	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010723	张兴华	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010724	张一航	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010724	张一航	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010724	张一航	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010724	张一航	(0031) 机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010725	师航珂	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010725	师航珂	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010725	师航珂	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010725	师航珂	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010725	师航珂	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010725	师航珂	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1907010726	师旭	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2010	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设计	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010726	师旭	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2010	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设计	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.2	0.6
1907010727	屈保林	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010727	屈保林	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010727	屈保林	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010727	屈保林	(0031) 机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010728	孙昊楠	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.2	0.6
1907010728	孙昊楠	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010728	孙昊楠	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010728	孙昊楠	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010729	刘斌	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010729	刘斌	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010729	刘斌	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010729	刘斌	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010729	刘斌	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010729	刘斌	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1907	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010801	雷静	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010801	雷静	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010801	雷静	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010801	雷静	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010801	雷静	(0031) 机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010802	翟逸菲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010802	翟逸菲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010802	翟逸菲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010802	翟逸菲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010802	翟逸菲	(0031) 机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010803	王茹涵	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010803	王茹涵	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010803	王茹涵	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010803	王茹涵	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010803	王茹涵	(0031) 机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010804	刘雪菲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010804	刘雪菲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010804	刘雪菲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010804	刘雪菲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010804	刘雪菲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010805	龚建安	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	2.1	0.6
1907010805	龚建安	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010805	龚建安	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010805	龚建安	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010805	龚建安	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010805	龚建安	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103) 力学实验中心		
1907010805	龚建安	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010807	高彬棋	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010807	高彬棋	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010807	高彬棋	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010807	高彬棋	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010807	高彬棋	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010808	邹煜梁	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工	机制(卓越)1901	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010808	邹煜梁	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010808	邹煜梁	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010808	邹煜梁	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010808	邹煜梁	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010809	赵佳良	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1908	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010809	赵佳良	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1908	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010809	赵佳良	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1908	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010809	赵佳良	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1908	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010809	赵佳良	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1908	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010809	赵佳良	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1908	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010810	贾崇介信	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1908	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
1907010810	贾崇介信	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1908	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010810	贾崇介信	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1908	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010810	贾崇介信	(0031) 机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010811	苗杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010811	苗杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010811	苗杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010811	苗杰	(0031) 机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010812	苗小永	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010812	苗小永	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010812	苗小永	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010812	苗小永	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010812	苗小永	(0031) 机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010813	秦源材	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010813	秦源材	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010813	秦源材	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010813	秦源材	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010813	秦源材	(0031) 机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010814	石晓江	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010814	石晓江	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010814	石晓江	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010814	石晓江	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010814	石晓江	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010814	石晓江	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010815	王文宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010815	王文宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010815	王文宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010815	王文宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010815	王文宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010816	牟略	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010816	牟略	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010816	牟略	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010816	牟略	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010816	牟略	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010816	牟略	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010818	杨玉立	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010818	杨玉立	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010818	杨玉立	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010818	杨玉立	(0031) 机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010819	杨家豪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010819	杨家豪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010819	杨家豪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010819	杨家豪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010819	杨家豪	(0031) 机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010820	杨创	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103) 力学实验中心	2.1	0.6
1907010820	杨创	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010820	杨创	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010820	杨创	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010820	杨创	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010820	杨创	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010820	杨创	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010821	李彦豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010821	李彦豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010821	李彦豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010821	李彦豪	(0031)机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010821	李彦豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010823	徐生帅	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010823	徐生帅	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010823	徐生帅	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010823	徐生帅	(0031)机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010823	徐生帅	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010824	张玉瀚	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010824	张玉瀚	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010824	张玉瀚	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010824	张玉瀚	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010824	张玉瀚	(0031) 机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010825	张延海	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010825	张延海	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010825	张延海	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010825	张延海	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010825	张延海	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010826	左姚安	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010826	左姚安	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010826	左姚安	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010826	左姚安	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010826	左姚安	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010827	刘焯	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010827	刘焯	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010827	刘焯	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010827	刘焯	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010827	刘焯	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010828	刘治远	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	2.1	0.6
1907010828	刘治远	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010828	刘治远	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010828	刘治远	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010828	刘治远	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010828	刘治远	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010828	刘治远	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103) 力学实验中心		
1907010829	代宝枝	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103) 力学实验中心	2.1	0.6
1907010829	代宝枝	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010829	代宝枝	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010829	代宝枝	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010829	代宝枝	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010829	代宝枝	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010829	代宝枝	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1908	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010901	王润桦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010901	王润桦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010901	王润桦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010901	王润桦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010901	王润桦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010902	杨惠茜	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010902	杨惠茜	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010902	杨惠茜	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010902	杨惠茜	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010902	杨惠茜	(0031)机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010904	刘洁蓉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010904	刘洁蓉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010904	刘洁蓉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010904	刘洁蓉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010904	刘洁蓉	(0031)机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010905	陈伯舜	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010905	陈伯舜	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010905	陈伯舜	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010905	陈伯舜	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010905	陈伯舜	(0031) 机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010907	郭旭阳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010907	郭旭阳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010907	郭旭阳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010907	郭旭阳	(0031) 机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010908	赵相宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010908	赵相宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010908	赵相宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010908	赵相宇	(0031) 机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010909	赵晨	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010909	赵晨	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010909	赵晨	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010909	赵晨	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心		
1907010909	赵晨	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010910	袁龙龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010910	袁龙龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010910	袁龙龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010910	袁龙龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010910	袁龙龙	(0031)机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010911	董浩楠	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
1907010911	董浩楠	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010911	董浩楠	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010911	董浩楠	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010911	董浩楠	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010912	程戈紫	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	2.1	0.6
1907010912	程戈紫	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010912	程戈紫	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心		
1907010912	程戈紫	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907010912	程戈紫	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909						

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010912	程戈紫	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010912	程戈紫	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010912	程戈紫	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010913	田占军	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010913	田占军	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010913	田占军	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010913	田占军	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010913	田占军	(0031)机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010914	王玥	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010914	王玥	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010914	王玥	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010914	王玥	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010914	王玥	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010915	王润泽	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010915	王润泽	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010915	王润泽	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1909	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010915	王润泽	(0031) 机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010916	王建新	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1909	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010916	王建新	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1909	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010916	王建新	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1909	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010916	王建新	(0031) 机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010916	王建新	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1909	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010917	王刚强	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1909	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010917	王刚强	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1909	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010917	王刚强	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1909	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010917	王刚强	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1909	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010917	王刚强	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1909	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010918	王争	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1909	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907010918	王争	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1909	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010918	王争	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1909	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010918	王争	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类 1909						

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010918	王争	(0031)机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010919	欧一凡	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010919	欧一凡	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010919	欧一凡	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010919	欧一凡	(0031)机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010920	林道源	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1907010920	林道源	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010921	杨雄	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010921	杨雄	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010921	杨雄	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010921	杨雄	(0031)机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010922	杨发超	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010922	杨发超	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010922	杨发超	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010922	杨发超	(0031)机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010923	朱运华	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907010923	朱运华	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010923	朱运华	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010923	朱运华	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907010923	朱运华	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010923	朱运华	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010924	寇晨宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010924	寇晨宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010924	寇晨宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010924	寇晨宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010924	寇晨宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010925	吕臻豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1907010925	吕臻豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010926	刘蒙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010926	刘蒙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010926	刘蒙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010926	刘蒙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010926	刘蒙	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010927	刘晨阳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907010927	刘晨阳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010927	刘晨阳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010927	刘晨阳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010927	刘晨阳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010928	刘佳楠	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907010928	刘佳楠	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010928	刘佳楠	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010928	刘佳楠	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907010928	刘佳楠	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010929	何心然	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1909	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010929	何心然	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907010929	何心然	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907010929	何心然	(0031)机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011001	王霖	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907011001	王霖	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011001	王霖	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011001	王霖	(0031)机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011003	熊洛仪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907011003	熊洛仪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907011003	熊洛仪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011003	熊洛仪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011003	熊洛仪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011004	张天乐	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907011004	张天乐	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011004	张天乐	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907011004	张天乐	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011005	龙康	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907011005	龙康	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011005	龙康	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011005	龙康	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011005	龙康	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011006	马丁	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907011006	马丁	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907011006	马丁	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907011006	马丁	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907011006	马丁	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011006	马丁	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011007	雷思扬	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907011007	雷思扬	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011007	雷思扬	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907011007	雷思扬	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011007	雷思扬	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011008	陈卓	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907011008	陈卓	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011008	陈卓	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011008	陈卓	(0031)机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011009	陈义伟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907011009	陈义伟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907011009	陈义伟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011009	陈义伟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011010	陆波	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907011010	陆波	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907011010	陆波	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011010	陆波	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907011010	陆波	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011011	解迅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907011011	解迅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011011	解迅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011011	解迅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011011	解迅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011012	苗凯	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907011012	苗凯	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907011012	苗凯	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011012	苗凯	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011012	苗凯	(0031) 机电工程学院	机械电子	1902	转子测振带表面缺陷故障模拟与诊断实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011013	胡茂林	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907011013	胡茂林	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011013	胡茂林	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011013	胡茂林	(0031) 机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907011014	童策	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	1.2	0.6
1907011014	童策	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907011014	童策	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907011014	童策	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907011015	田远	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
1907011015	田远	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907011015	田远	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907011016	王焱	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.5	0.6
1907011016	王焱	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1907011016	王焱	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907011016	王焱	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907011016	王焱	(0031)机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907011018	王德清	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907011018	王德清	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	连续弹性体等强度梁模态测试	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907011018	王德清	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	工业流水线的智能控制	仪怀亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907011018	王德清	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6
1907011018	王德清	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011018	王德清	(0031)机电工程学院	机械工程	1901	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011019	王嘉熹	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907011019	王嘉熹	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011019	王嘉熹	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907011019	王嘉熹	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011019	王嘉熹	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011020	王华孟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907011020	王华孟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011020	王华孟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907011020	王华孟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011020	王华孟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011021	王一丹	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907011021	王一丹	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907011021	王一丹	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907011021	王一丹	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011021	王一丹	(0031) 机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011022	梁振长	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011022	梁振长	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907011022	梁振长	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011024	李超勃	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907011024	李超勃	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907011024	李超勃	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907011024	李超勃	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011024	李超勃	(0031) 机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011025	李晓杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	锯齿波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907011025	李晓杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	三角波发生器实验	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1907011025	李晓杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907011025	李晓杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	模块化六自由度机器人物料搬运实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011025	李晓杰	(0031) 机电工程学院	机械电子	1901	转子失衡故障模拟与抑制实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907011026	曹锐	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907011026	曹锐	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011026	曹锐	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011026	曹锐	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011026	曹锐	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011027	张羽琛	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907011027	张羽琛	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	步进电机运动控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011027	张羽琛	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	变时基锤击法简支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011027	张羽琛	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011027	张羽琛	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011028	岳佳鹏	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.2	0.6
1907011028	岳佳鹏	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011028	岳佳鹏	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011028	岳佳鹏	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011029	姚彬	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907011029	姚彬	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	天塔之光模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907011029	姚彬	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	多自由度系统固有频率测试	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011029	姚彬	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907011029	姚彬	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类1910	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020101	苏瑾研	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020101	苏瑾研	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020101	苏瑾研	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020102	窦悦心	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020102	窦悦心	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020102	窦悦心	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020103	桂洁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020103	桂洁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020103	桂洁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020104	李舒悦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020104	李舒悦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020104	李舒悦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020105	李文杰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020105	李文杰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020105	李文杰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020106	刘韶	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020106	刘韶	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020106	刘韶	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020107	任毓萍	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020107	任毓萍	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020107	任毓萍	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020108	麦尔旦·库尔班	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020108	麦尔旦·库尔班	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020108	麦尔旦·库尔班	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020109	马小维	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020109	马小维	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020109	马小维	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020110	雷阳	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020110	雷阳	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020110	雷阳	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020111	陈大伟	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020111	陈大伟	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020111	陈大伟	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020112	郭城洋	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020112	郭城洋	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020112	郭城洋	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020113	童善银	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020113	童善银	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1907020114	程竹	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020114	程竹	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020114	程竹	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020115	田同月	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020115	田同月	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020115	田同月	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020117	王然	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907020117	王然	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020117	王然	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020117	王然	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020118	王海	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907020118	王海	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020118	王海	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020118	王海	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020119	杨超	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020119	杨超	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020119	杨超	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020120	杨增瑞	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907020120	杨增瑞	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020120	杨增瑞	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020120	杨增瑞	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020121	李波	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020121	李波	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907020121	李波	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020121	李波	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020122	李卜昊	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907020122	李卜昊	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020122	李卜昊	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020122	李卜昊	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020123	张家譞	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907020123	张家譞	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020123	张家譞	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020123	张家譞	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020124	张奥琛	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907020124	张奥琛	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020124	张奥琛	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020124	张奥琛	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020125	张云博	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020125	张云博	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020125	张云博	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020126	张一凡	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020126	张一凡	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020126	张一凡	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020127	宋子赫	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020127	宋子赫	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907020127	宋子赫	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020127	宋子赫	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020128	姬航	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020128	姬航	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907020128	姬航	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020128	姬航	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020129	刘博涛	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020129	刘博涛	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907020129	刘博涛	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020129	刘博涛	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020131	任海涛	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907020131	任海涛	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020131	任海涛	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020131	任海涛	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1901	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020201	黄静	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020201	黄静	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020202	郝婧含	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	电力电子技术课程实验虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020202	郝婧含	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020202	郝婧含	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020203	胡紫琦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	电力电子技术课程实验虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020203	胡紫琦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020203	胡紫琦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020204	王敏婕	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1907020204	王敏婕	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020205	王妮	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	电力电子技术课程实验虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020205	王妮	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020205	王妮	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020206	施萍萍	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	电力电子技术课程实验 虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020206	施萍萍	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020206	施萍萍	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020207	周沂萌	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020207	周沂萌	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1907020208	马柯	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	电力电子技术课程实验 虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020208	马柯	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020208	马柯	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020209	陈浩榜	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	电力电子技术课程实验 虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020209	陈浩榜	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020209	陈浩榜	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020210	陈正锋	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	电力电子技术课程实验 虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020210	陈正锋	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020210	陈正锋	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020211	贾星宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	电力电子技术课程实验 虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020211	贾星宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020211	贾星宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020212	贾振宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1907020212	贾振宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020213	蒋德润	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	电力电子技术课程实验 虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020213	蒋德润	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020213	蒋德润	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020214	罗君	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1907020214	罗君	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020215	王帅	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	电力电子技术课程实验 虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020215	王帅	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020215	王帅	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020216	毋夕宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1907020216	毋夕宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020217	杨闻达	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	电力电子技术课程实验 虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020217	杨闻达	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020217	杨闻达	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020218	杨浩越	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	电力电子技术课程实验 虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020218	杨浩越	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020218	杨浩越	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020219	杨一溱	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	电力电子技术课程实验 虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020219	杨一溱	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020219	杨一溱	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020220	李晨昕	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1907020220	李晨昕	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020221	权煜博	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	电力电子技术课程实验 虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020221	权煜博	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020221	权煜博	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020223	张仕源	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	电力电子技术课程实验 虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020223	张仕源	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020223	张仕源	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020224	尹义诚	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	电力电子技术课程实验 虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020224	尹义诚	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020224	尹义诚	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020225	周坤	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	电力电子技术课程实验 虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020225	周坤	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020225	周坤	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020226	叶成攀	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	电力电子技术课程实验 虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020226	叶成攀	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020226	叶成攀	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020227	刘雨萌	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	电力电子技术课程实验 虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020227	刘雨萌	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020227	刘雨萌	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020228	刘文鑫	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	电力电子技术课程实验 虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1907020228	刘文鑫	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020229	刘宇博	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	电力电子技术课程实验 虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020229	刘宇博	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020229	刘宇博	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020230	刘哲宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	电力电子技术课程实验虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020230	刘哲宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020230	刘哲宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020301	赵玉阁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6
1907020301	赵玉阁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020301	赵玉阁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020301	赵玉阁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020301	赵玉阁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020301	赵玉阁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020303	张思羽	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6
1907020303	张思羽	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020303	张思羽	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020303	张思羽	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020303	张思羽	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020303	张思羽	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020304	姚睿文	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6
1907020304	姚睿文	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020304	姚睿文	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020304	姚睿文	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020304	姚睿文	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020304	姚睿文	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020305	唐碧霞	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6
1907020305	唐碧霞	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020305	唐碧霞	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020305	唐碧霞	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020305	唐碧霞	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020305	唐碧霞	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020306	严雲晴	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6
1907020306	严雲晴	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020306	严雲晴	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020306	严雲晴	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020306	严雲晴	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020306	严雲晴	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020307	高剑扬	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907020307	高剑扬	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020307	高剑扬	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020307	高剑扬	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020307	高剑扬	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020307	高剑扬	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020309	阳鑫业	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6
1907020309	阳鑫业	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020309	阳鑫业	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020309	阳鑫业	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020309	阳鑫业	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020309	阳鑫业	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020310	金熙官	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.0	0.6
1907020310	金熙官	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020310	金熙官	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020310	金熙官	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.0	0.0
1907020310	金熙官	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020310	金熙官	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020311	罗翊民	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020311	罗翊民	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020311	罗翊民	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6
1907020311	罗翊民	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020311	罗翊民	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020311	罗翊民	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020312	简华瑞	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020312	简华瑞	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020312	简华瑞	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6
1907020312	简华瑞	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020312	简华瑞	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020312	简华瑞	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020313	王晨旭	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	基于探索者的机械创新设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020313	王晨旭	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	2.4	0.6
1907020313	王晨旭	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020313	王晨旭	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020313	王晨旭	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020313	王晨旭	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020313	王晨旭	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020313	王晨旭	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020314	王思珑	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6
1907020314	王思珑	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020314	王思珑	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020314	王思珑	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020314	王思珑	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020314	王思珑	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020315	王孟和	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907020315	王孟和	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020315	王孟和	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020315	王孟和	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020315	王孟和	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020316	王乐一	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	基于探索者的机械创新设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	2.4	0.6
1907020316	王乐一	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020316	王乐一	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020316	王乐一	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020316	王乐一	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020316	王乐一	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020316	王乐一	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020316	王乐一	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020317	杜泉霖	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020317	杜泉霖	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020317	杜泉霖	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020317	杜泉霖	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020317	杜泉霖	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020317	杜泉霖	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020319	施雨辰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
1907020319	施雨辰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020319	施雨辰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020319	施雨辰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020319	施雨辰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020319	施雨辰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020320	崔桐星	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6
1907020320	崔桐星	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020320	崔桐星	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020320	崔桐星	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020320	崔桐星	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020320	崔桐星	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020321	喻凯	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907020321	喻凯	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020321	喻凯	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020321	喻凯	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020321	喻凯	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020322	周行健	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	基于探索者的机械创新设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907020322	周行健	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020322	周行健	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020322	周行健	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	他励直流电动机在制动状态下机械特性的测定	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020322	周行健	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020323	周慧洲	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907020323	周慧洲	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020323	周慧洲	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020323	周慧洲	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020323	周慧洲	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020324	吴浩林	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	基于探索者的机械创新设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	2.4	0.6
1907020324	吴浩林	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020324	吴浩林	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020324	吴浩林	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020324	吴浩林	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020324	吴浩林	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020324	吴浩林	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020324	吴浩林	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020325	吴文凯	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907020325	吴文凯	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020325	吴文凯	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020325	吴文凯	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020325	吴文凯	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020327	刘杰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6
1907020327	刘杰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020327	刘杰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020327	刘杰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020327	刘杰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020327	刘杰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020328	刘亿	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020328	刘亿	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分		
1907020328	刘亿	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6		
1907020328	刘亿	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心				
1907020328	刘亿	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心				
1907020328	刘亿	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心				
1907020329	冯佳豪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	基于探索者的机械创新设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	2.4	0.6		
1907020329	冯佳豪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心				
1907020329	冯佳豪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心				
1907020329	冯佳豪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心				
1907020329	冯佳豪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心				
1907020329	冯佳豪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心				
1907020329	冯佳豪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心				
1907020329	冯佳豪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心				
1907020330	侯晨轩	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流降压斩波电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心			1.5	0.6
1907020330	侯晨轩	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心				
1907020330	侯晨轩	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心				
1907020330	侯晨轩	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心				

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020330	侯晨轩	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020401	陈雨虹	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907020401	陈雨虹	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020401	陈雨虹	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020401	陈雨虹	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020402	陈冰琪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020402	陈冰琪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907020402	陈冰琪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020402	陈冰琪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020403	邹一萌	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020403	邹一萌	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907020403	邹一萌	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020403	邹一萌	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020404	邓玉洁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020404	邓玉洁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020404	邓玉洁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020405	张小鸽	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907020405	张小鸽	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020405	张小鸽	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020405	张小鸽	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020406	孙香香	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020406	孙香香	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020406	孙香香	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020407	魏泽磊	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907020407	魏泽磊	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020407	魏泽磊	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020407	魏泽磊	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020408	陈子琪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020408	陈子琪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020408	陈子琪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020409	闫龄童	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020409	闫龄童	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020409	闫龄童	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020410	闫鹏程	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020410	闫鹏程	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020410	闫鹏程	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020411	闫晋钦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020411	闫晋钦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020411	闫晋钦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020412	郭政	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020412	郭政	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020412	郭政	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020414	边旭东	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020414	边旭东	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020414	边旭东	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020415	赵鑫	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020415	赵鑫	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020415	赵鑫	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020415	赵鑫	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020415	赵鑫	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020416	苏洲	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020416	苏洲	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020416	苏洲	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020417	符德发	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020417	符德发	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020417	符德发	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020418	石烁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020418	石烁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020418	石烁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020419	王金炜	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1907020419	王金炜	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020420	王迪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020420	王迪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020420	王迪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020421	殷珍琨	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020421	殷珍琨	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020421	殷珍琨	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020422	杨开朗	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020422	杨开朗	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020422	杨开朗	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020423	张炜辰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	基于STM32的智能搬运机器人关键技术研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907020423	张炜辰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020423	张炜辰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020423	张炜辰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020423	张炜辰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020424	孙文池	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020424	孙文池	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020424	孙文池	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020426	冯一航	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020426	冯一航	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020426	冯一航	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020427	党佳洁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907020427	党佳洁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020427	党佳洁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020428	侯长鑫	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907020428	侯长鑫	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020428	侯长鑫	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020428	侯长鑫	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020429	于长悦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907020429	于长悦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020429	于长悦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相异步电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020429	于长悦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020429	于长悦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020430	乔鹏	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	三相桥式全控整流及有源逆变电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
1907020430	乔鹏	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1904	倒计时器设计实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030101	高亚宁	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907030101	高亚宁	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030101	高亚宁	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030101	高亚宁	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030101	高亚宁	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030102	许皓云	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907030102	许皓云	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030102	许皓云	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030102	许皓云	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030102	许皓云	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030103	苟萌萌	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907030103	苟萌萌	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030103	苟萌萌	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030103	苟萌萌	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030103	苟萌萌	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030104	苏庭琪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907030104	苏庭琪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030104	苏庭琪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907030104	苏庭琪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030104	苏庭琪	(0031) 机电工程学院	机械制造及其自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030107	韩建新	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907030107	韩建新	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030107	韩建新	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907030107	韩建新	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030107	韩建新	(0031) 机电工程学院	机械制造及其自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030108	陈兆宇	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030108	陈兆宇	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907030108	陈兆宇	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030108	陈兆宇	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030108	陈兆宇	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030110	赵宇飞	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.8	0.6
1907030110	赵宇飞	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030110	赵宇飞	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030110	赵宇飞	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030110	赵宇飞	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030110	赵宇飞	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1901	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1907030111	蒙泓升	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1901	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907030111	蒙泓升	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907030111	蒙泓升	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907030111	蒙泓升	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907030111	蒙泓升	(0031)机电工程学院	机械制造及自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907030112	董岳	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1901	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
1907030112	董岳	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030112	董岳	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.5	0.6
1907030112	董岳	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907030112	董岳	(0031)机电工程学院	机械制造及自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907030113	葛明玮	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1901	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
1907030113	葛明玮	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907030113	葛明玮	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.5	0.6
1907030113	葛明玮	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907030113	葛明玮	(0031)机电工程学院	机械制造及自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907030114	范立晨	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1901	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030114	范立晨	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907030114	范立晨	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030114	范立晨	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030114	范立晨	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030115	苏彤彤	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907030115	苏彤彤	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030115	苏彤彤	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030115	苏彤彤	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030115	苏彤彤	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030115	苏彤彤	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030116	秦政	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907030116	秦政	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030116	秦政	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030116	秦政	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030116	秦政	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030117	王琛智	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907030117	王琛智	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030117	王琛智	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030117	王琛智	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030117	王琛智	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030118	王宇轩	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907030118	王宇轩	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030118	王宇轩	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030118	王宇轩	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030118	王宇轩	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030119	毛晨	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907030119	毛晨	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030119	毛晨	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907030119	毛晨	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030119	毛晨	(0031) 机电工程学院	机械制造及其自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030120	母宏福	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907030120	母宏福	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030120	母宏福	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907030120	母宏福	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030120	母宏福	(0031) 机电工程学院	机械制造及其自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030122	李安	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030122	李安	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907030122	李安	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030122	李安	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030122	李安	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030123	张绍龙	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907030123	张绍龙	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030123	张绍龙	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030123	张绍龙	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030123	张绍龙	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030124	张睿杰	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907030124	张睿杰	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030124	张睿杰	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030124	张睿杰	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030124	张睿杰	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030125	张学壮	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907030125	张学壮	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030125	张学壮	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030125	张学壮	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030125	张学壮	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030126	张嘉伟	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907030126	张嘉伟	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030126	张嘉伟	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030126	张嘉伟	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030126	张嘉伟	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030127	张伟杰	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907030127	张伟杰	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030127	张伟杰	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907030127	张伟杰	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1901	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030127	张伟杰	(0031) 机电工程学院	机械制造及其自动化	1901	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030201	张新悦	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907030201	张新悦	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030201	张新悦	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907030201	张新悦	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030201	张新悦	(0031) 机电工程学院	机械制造及其自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030202	华晓培	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030202	华晓培	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1907030202	华晓培	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030203	刘英骊	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907030203	刘英骊	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
1907030203	刘英骊	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030203	刘英骊	(0031) 机电工程学院	机械制造及其自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030204	丁晨曦	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907030204	丁晨曦	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030204	丁晨曦	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907030204	丁晨曦	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030204	丁晨曦	(0031) 机电工程学院	机械制造及其自动化 (卓越)	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030205	黄迪迪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907030205	黄迪迪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030205	黄迪迪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907030205	黄迪迪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030205	黄迪迪	(0031) 机电工程学院	机械制造及其自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030206	马祥	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030206	马祥	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907030206	马祥	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030206	马祥	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030206	马祥	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030207	霍帅	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907030207	霍帅	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030207	霍帅	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030207	霍帅	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030207	霍帅	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030208	胡宇晨	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907030208	胡宇晨	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030208	胡宇晨	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030208	胡宇晨	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030208	胡宇晨	(0031) 机电工程学院	机械制造及其自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030209	申凯	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907030209	申凯	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030209	申凯	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030209	申凯	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030209	申凯	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030211	王凯立	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907030211	王凯立	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030211	王凯立	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907030211	王凯立	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030211	王凯立	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030212	牛彦淞	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907030212	牛彦淞	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030212	牛彦淞	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工	机制(卓越)1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907030212	牛彦淞	(0031)机电工程学院	机械制造及自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907030213	沈辰	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工	机制(卓越)1902	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
1907030213	沈辰	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工	机制(卓越)1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907030213	沈辰	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工	机制(卓越)1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.5	0.6
1907030213	沈辰	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工	机制(卓越)1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907030213	沈辰	(0031)机电工程学院	机械制造及自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907030215	李铮	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工	机制(卓越)1902	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
1907030215	李铮	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工	机制(卓越)1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030215	李铮	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907030215	李铮	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030215	李铮	(0031) 机电工程学院	机械制造及其自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030217	朱昱隆	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907030217	朱昱隆	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030217	朱昱隆	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907030217	朱昱隆	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030217	朱昱隆	(0031) 机电工程学院	机械制造及其自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030218	朱凌涵	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030218	朱凌涵	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907030218	朱凌涵	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030218	朱凌涵	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030218	朱凌涵	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030219	张鹏举	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907030219	张鹏举	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030219	张鹏举	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030219	张鹏举	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030219	张鹏举	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030221	张旭浩	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907030221	张旭浩	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030221	张旭浩	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030221	张旭浩	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030221	张旭浩	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030222	廖世豪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907030222	廖世豪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030222	廖世豪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030222	廖世豪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030222	廖世豪	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030223	宫伟康	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907030223	宫伟康	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030223	宫伟康	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030223	宫伟康	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030223	宫伟康	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030224	宋胤隆	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907030224	宋胤隆	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030224	宋胤隆	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.5	0.6
1907030224	宋胤隆	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907030224	宋胤隆	(0031)机电工程学院	机械制造及其自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907030225	周博洋	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1902	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	1.8	0.6
1907030225	周博洋	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1902	无人驾驶压路机机群控制	焦渊	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907030225	周博洋	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907030225	周博洋	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907030225	周博洋	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907030225	周博洋	(0031)机电工程学院	机械制造及其自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103)机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030226	吴颖琪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1902	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907030226	吴颖琪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030226	吴颖琪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030226	吴颖琪	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030226	吴颖琪	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030227	吴士标	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1902	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907030227	吴士标	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030227	吴士标	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030227	吴士标	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030227	吴士标	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030228	刘晨曦	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
1907030228	刘晨曦	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030228	刘晨曦	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030228	刘晨曦	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030228	刘晨曦	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030229	刘国威	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907030229	刘国威	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030229	刘国威	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907030229	刘国威	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030229	刘国威	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030230	刘兆波	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	基于ROBO的三轴机械手控制系统设计	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
1907030230	刘兆波	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030230	刘兆波	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	工程机械及专用车辆创意设计大赛-智能森林消防救援车	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
1907030230	刘兆波	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 1902	碳纤维复合材料有限元分析及能量回收计算	郑建校	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030230	刘兆波	(0031) 机电工程学院	机械制造及自动化	1902	发动机润滑系统功能及核心部件拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1908060124	张崢	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	三相半波可控整流电路仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1908060124	张崢	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908060124	张崢	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	直流他励电动机在能耗状态下的机械特性	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6
1908060124	张崢	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	DSP控制的SVPW变频调速实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1908060124	张崢	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1908060124	张崢	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1903	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1934020121	尚卓	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	电力电子技术课程实验虚拟仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
1934020121	尚卓	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	光电传感器计数实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1934020121	尚卓	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气1902	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007010103	孙影	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010103	孙影	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010104	魏献昂	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010104	魏献昂	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010105	魏楷明	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010105	魏楷明	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010106	高杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010106	高杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010107	郑书丞	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010107	郑书丞	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010108	边文举	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010108	边文举	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010109	谭子鸣	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010109	谭子鸣	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010110	袁梦	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010110	袁梦	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010112	白佳兴	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010112	白佳兴	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010113	王涛	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	活性污泥从污水厂到实验室的培养，观察污泥	刘伟	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
2007010114	柴嘉辉	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010114	柴嘉辉	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010115	林品州	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010115	林品州	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010116	杨雨曦	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010116	杨雨曦	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010117	杨岭	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010117	杨岭	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010118	李睿	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010118	李睿	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010119	李彦满	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010119	李彦满	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010120	张迪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010120	张迪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010121	张祎轩	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	无人机虚拟仿真飞行试验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2007010121	张祎轩	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	无人机组成及飞控实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2007010122	张慧锋	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010122	张慧锋	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010128	吴宗坤	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010128	吴宗坤	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2001	基于3D打印的产品设计制作II	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010205	陈佳瑶	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于BASRA的机械手爪控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010205	陈佳瑶	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010206	车强	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于BASRA的机械手爪控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010206	车强	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010209	蒋晓江	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于BASRA的机械手爪控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010209	蒋晓江	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010213	王磊	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010213	王磊	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010214	王甲哲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.2	0.6
2007010214	王甲哲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于BASRA的机械手爪控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010214	王甲哲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于探索者的机械创新设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010214	王甲哲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设计	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010217	王奕鑫	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.3	0.3
2007010218	沈铭杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010218	沈铭杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	西建大本科生大学英语四级学习现状调查及深	雷涛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007010219	柴建楠	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010219	柴建楠	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007010220	徐文博	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010220	徐文博	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于BASRA的机械手爪控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.9	0.6
2007010220	徐文博	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010221	张正伦	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于BASRA的机械手爪控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010221	张正伦	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010222	尹浩帅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010222	尹浩帅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于麦克纳姆轮的小车底盘控制系统设计实验	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010222	尹浩帅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于麦克纳姆轮的小车底盘设计实验	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010222	尹浩帅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	起吊抬升装置创新设计实验	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	2.1	0.6
2007010222	尹浩帅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	起吊抬升装置控制系统设计实验	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010222	尹浩帅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	简单机械构建设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007010222	尹浩帅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	桌面级3D打印机的拆装组合及打印训练	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007010223	姚兆宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010223	姚兆宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于BASRA的机械手爪控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.9	0.6
2007010223	姚兆宇	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010224	吴旭辉	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于BASRA的机械手爪控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010224	吴旭辉	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2002	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010225	刘鑫松	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	基于麦克纳姆轮的小车底盘控制系统设计实验	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	1.8	0.6
2007010225	刘鑫松	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	基于麦克纳姆轮的小车底盘设计实验	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007010225	刘鑫松	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	起吊抬升装置创新设计实验	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007010225	刘鑫松	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	起吊抬升装置控制系统设计实验	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007010225	刘鑫松	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	简单机械构建设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007010225	刘鑫松	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	桌面级3D打印机的拆装组合及打印训练	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007010226	刘泽鹏	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007010227	刘年	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	简单机械构建设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
2007010227	刘年	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	桌面级3D打印机的拆装组合及打印训练	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007010228	刘国成	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	基于3D打印的产品设计制作	闫磊	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	1.2	0.6
2007010228	刘国成	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007010228	刘国成	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	简单机械构建设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007010228	刘国成	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	桌面级3D打印机的拆装组合及打印训练	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007010229	冯仁涛	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
2007010229	冯仁涛	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007010301	苏琳	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2003	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010301	苏琳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究（1）：我校大学生使用单词APP软件学习现状调	郭婷婷	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2007010301	苏琳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究（2）：单词APP软件对比分析研究	郭婷婷	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007010302	李佳乐	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究（2）：单词APP软件对比分析研究	郭婷婷	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007010304	鲁赵易	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.6	0.6
2007010304	鲁赵易	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
2007010307	陈能培	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2007010307	陈能培	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2007010308	许涛	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于BASRA的机械手爪控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010308	许涛	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010319	李国威	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010319	李国威	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010321	彭松	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010321	彭松	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010322	张高凡	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010322	张高凡	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.0	0.0
2007010324	张亦晨	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.9	0.6
2007010324	张亦晨	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010324	张亦晨	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007010325	康佳帅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.2	0.6
2007010325	康佳帅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于3D打印的产品设计制作II	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010325	康佳帅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010325	康佳帅	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010326	岑旭博	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010326	岑旭博	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010327	孟旻	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于3D打印的产品设计制作	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.2	0.6
2007010327	孟旻	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010327	孟旻	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010327	孟旻	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010329	刘宇翔	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2003	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010404	黎景琦	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010404	黎景琦	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010405	鱼潇海	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.3	0.3
2007010406	高强强	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010406	高强强	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010407	韩紫华	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010407	韩紫华	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010409	邵恕甲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010409	邵恕甲	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010410	舒信豪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010410	舒信豪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010411	索航	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010411	索航	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010413	石俊义	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010413	石俊义	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于Arduino的智能视觉循迹小车的控制系统设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010414	王靓轩	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于Arduino的智能视觉循迹小车的底盘结构设	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010415	王海辉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2004	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007010415	王海辉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2004	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007010417	涂泉浩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2004	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007010417	涂泉浩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2004	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007010418	汪建垚	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2004	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.6	0.6
2007010418	汪建垚	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2004	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706)先进制造实验实训部		
2007010419	杨志浩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2004	基于BASRA的机械手爪控制系统设计	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.9	0.6
2007010419	杨志浩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2004	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007010419	杨志浩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2004	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(2):单词APP软件对比分析研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2007010420	杜旭华	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2004	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	1.5	0.6
2007010420	杜旭华	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2004	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706)先进制造实验实训部		
2007010420	杜旭华	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2004	基于BASRA的机械手爪控制系统设计	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007010420	杜旭华	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2004	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007010420	杜旭华	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2004	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(2):单词APP软件对比分析研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2007010421	李文卓	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2004	基于BASRA的机械手爪控制系统设计	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010421	李文卓	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.9	0.6
2007010421	李文卓	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(2)：单词APP软件对比分析研究	郭婷婷	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007010422	曾恒义	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007010423	晏鑫炜	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于BASRA的机械手爪控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010423	晏鑫炜	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010424	张震	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于BASRA的机械手爪控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010424	张震	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010430	党志伟	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	1.2	0.6
2007010430	党志伟	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
2007010430	党志伟	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于BASRA的机械手爪控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010430	党志伟	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2004	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010501	郭雅鑫	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2005	基于BASRA的机械手爪控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010501	郭雅鑫	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2005	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010503	张梦瑶	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2005	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.3	0.3
2007010504	黄新伟	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2005	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010505	边琦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	基于BASRA的机械手爪控制系统设计	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010505	边琦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007010509	田磊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6
2007010509	田磊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	简单机械构建设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007010509	田磊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	桌面级3D打印机的拆装组合及打印训练	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007010509	田磊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007010510	田彬	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
2007010510	田彬	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007010511	王金城	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007010511	王金城	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007010512	王嘉琦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007010512	王嘉琦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007010517	李齐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
2007010517	李齐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2007010517	李齐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007010517	李齐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007010528	刘文博	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010528	刘文博	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007010529	刘刚英	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007010529	刘刚英	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007010601	赵慧	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	基于BASRA的机械手爪控制系统设计	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010601	赵慧	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007010602	贾翠翠	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007010602	贾翠翠	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007010603	何思宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007010603	何思宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007010604	黎枫	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007010604	黎枫	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007010613	童汗	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010613	童汗	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	基于3D打印的产品设计制作II	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007010618	王勇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010618	王勇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	基于3D打印的产品设计制作II	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007010623	朱登科	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007010623	朱登科	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010624	张申豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007010624	张申豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007010625	张林鹏	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010625	张林鹏	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	基于3D打印的产品设计制作II	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007010627	周泽宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010627	周泽宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	基于3D打印的产品设计制作II	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007010628	刘通	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	2.1	0.6
2007010628	刘通	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007010628	刘通	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	基于麦克纳姆轮的小车底盘控制系统设计实验	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007010628	刘通	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	基于麦克纳姆轮的小车底盘设计实验	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007010628	刘通	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	起吊抬升装置创新设计实验	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007010628	刘通	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	起吊抬升装置控制系统设计实验	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007010628	刘通	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	基于3D打印的产品设计制作II	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007010630	刘威	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007010630	刘威	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	基于3D打印的产品设计制作II	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010701	薛晶纯	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2007	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2007010701	薛晶纯	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2007	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010701	薛晶纯	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2007	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007010702	王悦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2007	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007010702	王悦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2007	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007010703	周瑶	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2007	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007010703	周瑶	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2007	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007010708	邓旭	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2007	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007010708	邓旭	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2007	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007010709	邓嘉祺	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2007	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007010709	邓嘉祺	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2007	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007010715	杨方雨	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2007	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
2007010716	李铭朔	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2007	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
2007010717	李盈坤	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2007	西建大本科生大学英语四级学习现状调查及深	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007010721	时培哲	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2007	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007010721	时培哲	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2007	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007010723	刘珂	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2007	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
2007010729	于博旭	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2007	活性污泥从污水厂到实验室的培养，观察污泥	刘伟	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
2007010801	穆妍冰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010801	穆妍冰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.0	0.0
2007010802	王瑾	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	基于激光雕刻切割的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
2007010804	黄鑫发	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	人工智能四足机器人运动稳健性	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
2007010804	黄鑫发	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	智能搬运机器人	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007010805	陈光寅	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	人工智能四足机器人运动稳健性	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
2007010805	陈光寅	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	智能搬运机器人	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007010806	邱明	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	1.5	0.6
2007010806	邱明	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	基于BASRA的机械手爪控制系统设计	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007010806	邱明	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	基于探索者的机械创新设计	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007010806	邱明	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	人工智能四足机器人运动稳健性	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007010806	邱明	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	智能搬运机器人	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007010807	赵纪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	智能搬运机器人	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.3	0.3
2007010808	赵宁宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	人工智能四足机器人运动稳健性	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
2007010808	赵宁宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	智能搬运机器人	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007010811	翟佳俊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007010811	翟佳俊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007010813	田涛	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	人工智能四足机器人运动稳健性	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010813	田涛	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	智能搬运机器人	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007010816	李运基	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	人工智能四足机器人运动稳健性	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007010816	李运基	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	智能搬运机器人	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007010819	李恒	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
2007010819	李恒	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	人工智能四足机器人运动稳健性	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007010819	李恒	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	智能搬运机器人	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007010819	李恒	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007010820	李健明	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2007010820	李健明	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2007010820	李健明	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	人工智能四足机器人运动稳健性	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007010820	李健明	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	智能搬运机器人	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007010821	彭敬	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	人工智能四足机器人运动稳健性	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007010821	彭敬	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	智能搬运机器人	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007010822	张宗博	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010822	张宗博	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究（2）：单词APP软件对比分析研究	郭婷婷	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007010823	尹佳琪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010823	尹佳琪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2008	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
2007010823	尹佳琪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2008	基于BASRA的机械手爪控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010823	尹佳琪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2008	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010823	尹佳琪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2008	基于探索者的机械创新设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010824	孙寿和	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2008	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
2007010824	孙寿和	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2008	人工智能四足机器人运动稳健性	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007010824	孙寿和	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2008	智能搬运机器人	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007010824	孙寿和	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2008	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007010825	刘杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2008	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2007010825	刘杰	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2008	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2007010826	刘晨阳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2008	人工智能四足机器人运动稳健性	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007010826	刘晨阳	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2008	智能搬运机器人	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007010828	冯伟东	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2008	人工智能四足机器人运动稳健性	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007010828	冯伟东	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2008	智能搬运机器人	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007010829	从宇凡	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2008	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
2007010829	从宇凡	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2008	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007010829	从宇凡	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2008	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010829	从宇凡	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2008	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007010829	从宇凡	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2008	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007010830	习家伟	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2008	人工智能四足机器人运动稳健性	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
2007010830	习家伟	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2008	智能搬运机器人	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007010830	习家伟	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2008	西建大本科生大学英语四级学习现状调查及深	雷涛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007010901	王雅诗	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2009	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010901	王雅诗	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2009	基于激光雕刻切割的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010909	陈亿博	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2009	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007010911	郭小仪	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2009	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.3	0.3
2007010915	程晨光	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2009	基于激光雕刻切割的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.3	0.3
2007010917	王驭乐	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2009	基于激光雕刻切割的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.3	0.3
2007010918	王方园	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2009	基于3D打印的产品设计制作II	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010918	王方园	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2009	基于激光雕刻切割的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007010921	梁万靖	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2009	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007010921	梁万靖	(0031) 机电工程学院	机械类	机械类2009	简单机械构建设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010923	杨根根	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2009	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2007010923	杨根根	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2009	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007010923	杨根根	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2009	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007010927	刘雨豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2009	简单机械构建设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
2007010927	刘雨豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2009	桌面级3D打印机的拆装组合及打印训练	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007010929	侯仰辉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2009	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2007011001	陈诗语	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007011001	陈诗语	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007011002	王珂萌	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007011002	王珂萌	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007011003	李明贵	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007011003	李明贵	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007011004	黄志骄	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007011004	黄志骄	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007011006	陶马峰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007011006	陶马峰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007011009	郝耀扬	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007011009	郝耀扬	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007011012	莫小亮	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007011012	莫小亮	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007011013	苟勃刚	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007011013	苟勃刚	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007011014	罗高平	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007011014	罗高平	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007011025	张未知	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2007011025	张未知	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007011025	张未知	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007011026	张晓天	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007011026	张晓天	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007020101	郭妍	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
2007020101	郭妍	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007020101	郭妍	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2007020102	赵欣瑜	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
2007020102	赵欣瑜	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103)机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007020102	赵欣瑜	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2007020103	王欣雅	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	1.8	0.6
2007020103	王欣雅	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007020103	王欣雅	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	AI视觉智能搬运机器人	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007020103	王欣雅	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	基于STM32的智能搬运机器人关键技术研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007020103	王欣雅	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007020103	王欣雅	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007020104	王俊慧	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	1.5	0.6
2007020104	王俊慧	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007020104	王俊慧	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007020104	王俊慧	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007020104	王俊慧	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2007020105	安霖霖	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
2007020105	安霖霖	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007020105	安霖霖	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007020105	安霖霖	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103)机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007020106	刘槿雯	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
2007020106	刘槿雯	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020106	刘槿雯	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007020107	买新月	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.5	0.6
2007020107	买新月	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2007020107	买新月	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	AI视觉智能搬运机器人	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020107	买新月	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	基于STM32的智能搬运机器人关键技术研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020107	买新月	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007020108	丁嘉欣	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
2007020108	丁嘉欣	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020108	丁嘉欣	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	多媒体网络环境下的英语语音实训（二）语流训练和配音练习	申璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007020108	丁嘉欣	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	多媒体网络环境下的英语语音实训（一）元音（单元音/双元音）、辅音及语流的发音训练	申璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007020109	黄友亮	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020109	黄友亮	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007020110	雷永强	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020110	雷永强	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020111	陈宏伟	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020111	陈宏伟	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020113	解鑫涛	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
2007020113	解鑫涛	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020113	解鑫涛	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020114	葛伟彤	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	AI视觉智能搬运机器人	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
2007020115	范国志	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
2007020115	范国志	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	人工智能四足机器人运动稳健性	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020115	范国志	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020116	童奥嘉	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020116	童奥嘉	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020117	秦元春	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
2007020117	秦元春	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020117	秦元春	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007020118	田朋程	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020118	田朋程	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020119	田嘉豪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020119	田嘉豪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020121	段旭	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020121	段旭	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020122	柳智晖	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020122	柳智晖	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020123	杨伊帆	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	AI视觉智能搬运机器人	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
2007020123	杨伊帆	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	基于STM32的智能搬运机器人关键技术研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020123	杨伊帆	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020123	杨伊帆	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020124	李甲顺	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
2007020124	李甲顺	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020124	李甲顺	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020126	徐金尧	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007020126	徐金尧	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
2007020126	徐金尧	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020127	张淞溟	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020127	张淞溟	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	人工智能四足机器人运动稳健性	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
2007020127	张淞溟	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020128	张永奇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020128	张永奇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	AI视觉智能搬运机器人	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020128	张永奇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	基于STM32的智能搬运机器人关键技术研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
2007020128	张永奇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020128	张永奇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020129	尹波	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020129	尹波	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	手持式采装一体化草莓采摘机械装置	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020129	尹波	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
2007020129	尹波	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	多媒体网络环境下的英语语音实训（二）语流训练和配音练习	申璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007020130	宋文锦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020130	宋文锦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007020130	宋文锦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	手持式采装一体化草莓采摘机械装置	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
2007020130	宋文锦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2001	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020130	宋文锦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	多媒体网络环境下的英语语音实训（二）语流训练和配音练习	申璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007020201	郭丹	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2007020201	郭丹	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020201	郭丹	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020202	王欣悦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2007020202	王欣悦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2007020202	王欣悦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020202	王欣悦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020203	杨晨曦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2007020203	杨晨曦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2007020203	杨晨曦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020203	杨晨曦	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020204	姚倩	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.0	0.6
2007020204	姚倩	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007020204	姚倩	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
2007020204	姚倩	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020205	周湘田美	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2007020205	周湘田美	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2007020205	周湘田美	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
2007020205	周湘田美	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020206	向红玉	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020206	向红玉	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020207	刘文静	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020207	刘文静	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020207	刘文静	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	多媒体网络环境下的英语语音实训（二）语流训练和配音练习	申璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2007020207	刘文静	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	多媒体网络环境下的英语语音实训（一）元音（单元音/双元音）、辅音及语流的发音训练	申璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007020208	黄腾达	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020208	黄腾达	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
2007020208	黄腾达	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	简单机械构造设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007020208	黄腾达	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020209	陈昊	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
2007020209	陈昊	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	简单机械构建设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020209	陈昊	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020210	陈国伟	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2007020210	陈国伟	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020210	陈国伟	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	简单机械构建设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020210	陈国伟	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020211	路易博	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
2007020211	路易博	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	手持式采装一体化草莓采摘机械装置	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020211	路易博	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020212	艾一凡	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
2007020212	艾一凡	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020212	艾一凡	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007020212	艾一凡	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	普希金诗歌中俄罗斯文化的体现	马骊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007020213	肖百扬	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007020213	肖百扬	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
2007020213	肖百扬	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	简单机械构造设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020213	肖百扬	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020214	米达力·布尔列斯	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	简单机械构造设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
2007020215	程耀文	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
2007020215	程耀文	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020215	程耀文	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007020215	程耀文	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	普希金诗歌中俄罗斯文化的体现	马骊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007020217	王博帆	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020217	王博帆	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020218	王冬	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2007020218	王冬	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2007020218	王冬	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020218	王冬	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020219	梁文柱	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
2007020219	梁文柱	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020219	梁文柱	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007020219	梁文柱	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	普希金诗歌中俄罗斯文化的体现	马骊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007020220	梁少晨	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
2007020220	梁少晨	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020220	梁少晨	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007020220	梁少晨	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	普希金诗歌中俄罗斯文化的体现	马骊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007020221	支予通	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	基于3D打印的产品设计制作	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007020221	支予通	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
2007020221	支予通	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020221	支予通	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020221	支予通	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020222	徐东升	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007020222	徐东升	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	基于BASRA的机械手爪控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	2.1	0.6
2007020222	徐东升	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	基于探索者的机械创新设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007020222	徐东升	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020222	徐东升	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	简单机械构建设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020222	徐东升	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	桌面级3D打印机的拆装组合及打印训练	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007020222	徐东升	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020223	庄芸萧	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
2007020223	庄芸萧	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	手持式采装一体化草莓采摘机械装置	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020223	庄芸萧	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020223	庄芸萧	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	多媒体网络环境下的英语语音实训（二）语流训练和配音练习	申璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007020224	孙明哲	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020224	孙明哲	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020225	姜晓林	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2007020225	姜晓林	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2007020225	姜晓林	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020225	姜晓林	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020226	吴启明	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020226	吴启明	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020227	卢鑫	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2007020227	卢鑫	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2007020227	卢鑫	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007020227	卢鑫	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020228	刘畅	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
2007020228	刘畅	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	手持式采装一体化草莓采摘机械装置	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020228	刘畅	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020228	刘畅	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	多媒体网络环境下的英语语音实训（二）语流训练和配音练习	申璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007020229	刘思研	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	机械手顺序控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020229	刘思研	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	手持式采装一体化草莓采摘机械装置	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
2007020229	刘思研	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2002	直流电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020229	刘思研	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	多媒体网络环境下的英语语音实训（二）语流训练和配音练习	申璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007020301	马婧婧	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2003	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2007020301	马婧婧	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020301	马婧婧	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020303	胡媛媛	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2007020303	胡媛媛	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020303	胡媛媛	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007020303	胡媛媛	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020304	王何菁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
2007020304	王何菁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020304	王何菁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020304	王何菁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	简单机械构造设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020304	王何菁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	桌面级3D打印机的拆装组合及打印训练	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020304	王何菁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020305	沈佳仪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
2007020305	沈佳仪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020305	沈佳仪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007020305	沈佳仪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	普希金诗歌中俄罗斯文化的体现	马骊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007020306	张芯瑶	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2007020306	张芯瑶	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020306	张芯瑶	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020306	张芯瑶	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020307	刘念	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007020307	刘念	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	简单机械构造设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
2007020307	刘念	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	桌面级3D打印机的拆装组合及打印训练	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020307	刘念	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020308	马靖博	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2007020308	马靖博	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020308	马靖博	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020308	马靖博	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020309	陈浩宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020309	陈浩宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020310	陈佳豪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2007020310	陈佳豪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020310	陈佳豪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020310	陈佳豪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020311	郑均豪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2007020311	郑均豪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020311	郑均豪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007020311	郑均豪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020312	蔡昌昊	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2007020312	蔡昌昊	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020312	蔡昌昊	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020312	蔡昌昊	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020313	胡吉涛	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2007020313	胡吉涛	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020313	胡吉涛	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020313	胡吉涛	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020315	田洪祥	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020315	田洪祥	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020316	柯怡旭	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020316	柯怡旭	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020317	杨林坤	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020317	杨林坤	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020318	杨新博	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007020318	杨新博	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2007020318	杨新博	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020318	杨新博	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020319	杨一坤	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020319	杨一坤	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020320	李伟	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020320	李伟	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020322	房凯	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020322	房凯	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020324	寇文卓	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2007020324	寇文卓	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020324	寇文卓	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020324	寇文卓	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020326	吕佳昕	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2007020326	吕佳昕	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020326	吕佳昕	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007020326	吕佳昕	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020327	刘钰芑	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2007020327	刘钰芑	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020327	刘钰芑	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	人工智能四足机器人运动稳健性	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020327	刘钰芑	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020328	余泓君	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020328	余泓君	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020329	严轶莘	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
2007020329	严轶莘	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020329	严轶莘	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020330	万孝宁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	装配流水线控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020330	万孝宁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2003	鼠笼异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020402	熊淑婷	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2007020402	熊淑婷	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020402	熊淑婷	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020402	熊淑婷	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007020403	张蕊	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
2007020403	张蕊	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020403	张蕊	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2004	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007020404	孟劲羽	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2007020404	孟劲羽	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020404	孟劲羽	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020404	孟劲羽	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020405	唐亚洁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2004	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.5	0.6
2007020405	唐亚洁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020405	唐亚洁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020405	唐亚洁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020405	唐亚洁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020406	史沐可	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020406	史沐可	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020407	何虹仪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.9	0.6
2007020407	何虹仪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007020407	何虹仪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020409	郭奕麟	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020409	郭奕麟	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020410	郭周杰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020410	郭周杰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020411	邓菊仁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020411	邓菊仁	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020412	薛瑞年	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020412	薛瑞年	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020413	肖杰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007020413	肖杰	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020414	白世宝	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2007020414	白世宝	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020414	白世宝	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020414	白世宝	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020415	王斌宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007020415	王斌宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2007020415	王斌宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020415	王斌宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020416	燕鹏宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2007020416	燕鹏宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020416	燕鹏宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020416	燕鹏宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020416	燕鹏宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020417	沈炜	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2007020417	沈炜	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020417	沈炜	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020417	沈炜	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020418	梁鑫	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	基于蓝牙模块的小车远程控制系统设计	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.5	0.6
2007020418	梁鑫	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020418	梁鑫	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020418	梁鑫	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020418	梁鑫	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007020420	李开玮	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2007020420	李开玮	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020420	李开玮	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020420	李开玮	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020422	施兆宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2004	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
2007020424	张哲瀚	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
2007020424	张哲瀚	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020424	张哲瀚	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2004	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007020425	崔榕林	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2007020425	崔榕林	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020425	崔榕林	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020425	崔榕林	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020426	孟陈	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2007020426	孟陈	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020426	孟陈	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020426	孟陈	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007020427	周定宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	矩形波发生器实验	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
2007020427	周定宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2007020427	周定宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020427	周定宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020427	周定宇	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2004	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2007020428	吴一豪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2007020428	吴一豪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020428	吴一豪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	人工智能四足机器人运动稳健性	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020428	吴一豪	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020429	刘庚锐	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	智力竞赛抢答器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2007020429	刘庚锐	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	水塔水位模拟控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020429	刘庚锐	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	人工智能四足机器人运动稳健性	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007020429	刘庚锐	(0031) 机电工程学院	电气工程及其自动	电气2004	单相异步电机虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007030104	齐浩楠	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工	机制（卓越）2001	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007030109	郑福康	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2001	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007030110	赵子杰	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2001	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.3	0.3
2007030111	许瑞阳	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2001	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.3	0.3
2007030113	翟天康	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2001	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.6	0.6
2007030113	翟天康	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2001	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007030116	盛辽	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2001	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.3	0.3
2007030117	王明涛	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2001	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.3	0.3
2007030119	梁楚涵	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2001	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007030121	朱杰	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2001	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.3	0.3
2007030122	明瑞东	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2001	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.3	0.3
2007030123	张志伟	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2001	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.3	0.3
2007030124	张峻毅	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2001	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.3	0.3
2007030125	尹安权	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2001	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.3	0.3
2007030126	宋復超	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2001	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.9	0.6
2007030126	宋復超	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2001	基于3D打印的产品设计制作II	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007030126	宋復超	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2001	日美安保体制的变迁及中美贸易摩擦背景下的中日关系	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007030127	孙家正	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2001	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.3	0.3
2007030129	南浩浩	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2001	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.6	0.6
2007030129	南浩浩	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2001	555单稳态触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2007030130	刘家乐	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2001	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.3	0.3
2007030131	侯铮云	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2001	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.3	0.3
2007030132	余红旭	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2001	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.6	0.6
2007030132	余红旭	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2001	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007030133	何金阳	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2001	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007030201	陈丹妮	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工程师)	机制(卓越)2002	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007030201	陈丹妮	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工程师)	机制(卓越)2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007030203	张芯鑫	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工程师)	机制(卓越)2002	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2007030203	张芯鑫	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工程师)	机制(卓越)2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2007030204	魏良高	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工	机制(卓越)2002	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.3	0.3
2007030205	高信	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工	机制(卓越)2002	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.3	0.3
2007030206	陈之明	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工	机制(卓越)2002	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.3	0.3
2007030207	钟杰	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工	机制(卓越)2002	数控车床加工子弹模型	王浠宇	工训中心	(009706)先进制造实验实训部	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007030208	邓伟	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007030208	邓伟	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于激光雕刻切割的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007030209	董秋江	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007030209	董秋江	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于激光雕刻切割的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007030213	窦泽康	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于麦克纳姆轮的小车底盘控制系统设计实验	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	1.8	0.6
2007030213	窦泽康	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于麦克纳姆轮的小车底盘设计实验	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007030213	窦泽康	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	起吊抬升装置创新设计实验	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007030213	窦泽康	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	起吊抬升装置控制系统设计实验	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007030213	窦泽康	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(3):单词APP软件应用实践研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2007030213	窦泽康	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2007030214	田浩	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	2.1	0.6
2007030214	田浩	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于麦克纳姆轮的小车底盘控制系统设计实验	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007030214	田浩	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于麦克纳姆轮的小车底盘设计实验	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007030214	田浩	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	起吊抬升装置创新设计实验	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007030214	田浩	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	起吊抬升装置控制系统设计实验	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007030214	田浩	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007030214	田浩	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于激光雕刻切割的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007030215	王瑞晨	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007030215	王瑞晨	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于激光雕刻切割的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2007030216	牛源	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	液体混合装置控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2007030216	牛源	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2007030218	杨钊慧	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于激光雕刻切割的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.3	0.3
2007030219	杨凯	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(3): 单词APP软件应用实践研究	郭婷婷	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007030220	李昊男	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(3): 单词APP软件应用实践研究	郭婷婷	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007030221	李昊坤	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007030221	李昊坤	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于激光雕刻切割的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007030225	张雨	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007030225	张雨	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于激光雕刻切割的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007030226	常世泉	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于麦克纳姆轮的小车底盘控制系统设计实验	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	1.8	0.6
2007030226	常世泉	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于麦克纳姆轮的小车底盘设计实验	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007030226	常世泉	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	起吊抬升装置创新设计实验	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007030226	常世泉	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	起吊抬升装置控制系统设计实验	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007030226	常世泉	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007030226	常世泉	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于激光雕刻切割的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007030228	周顺行	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007030228	周顺行	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于激光雕刻切割的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007030229	吴闻多	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007030229	吴闻多	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于激光雕刻切割的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2007030230	侯博	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.6	0.6
2007030230	侯博	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2002	基于激光雕刻切割的产品设计制作	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2107010102	杨书琪	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动	电气2101	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107010110	褚炎祺	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动	电气2101	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107010111	章子岩	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动	电气2101	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107010120	戢壹	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动	电气2101	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107010121	张鑫博	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动	电气2101	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107010123	张帆磊	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动	电气2101	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
2107010124	安俊霖	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动	电气2101	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	1.5	0.6
2107010124	安俊霖	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动	电气2101	基于麦克纳姆轮的小车底盘控制系统设计实验	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2107010124	安俊霖	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动	电气2101	基于麦克纳姆轮的小车底盘设计实验	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2107010124	安俊霖	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动	电气2101	起吊抬升装置创新设计实验	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2107010124	安俊霖	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动	电气2101	起吊抬升装置控制系统设计实验	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2107010230	任翌飞	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动	电气2102	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107010306	陈东易	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动	电气2103	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107010312	许瑞鑫	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动	电气2103	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107010316	肖邦	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动	电气2103	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107010327	周荣华	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动	电气2103	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2107020103	卫童瑶	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2101	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
2107020110	王一鸣	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2101	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107020217	张鑫	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2102	用英语介绍中国传统文化:二十四节气(春)	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107020312	田远达	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2103	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
2107020327	刘思祖	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2103	基于3D打印的产品设计制作	闫磊	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.6	0.6
2107020327	刘思祖	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2103	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2107020401	陈雅慧	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2104	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107020415	杨森豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2104	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
2107020428	余薛辰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2104	日美安保体制的变迁及中美贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107020429	严晗	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2104	日美安保体制的变迁及中美贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107020612	林泽文	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2106	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2107020612	林泽文	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2106	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2107020616	李祎洋	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2106	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2107020616	李祎洋	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2106	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2107020620	李响	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2106	日美安保体制的变迁及中美贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107020621	张文凯	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2106	日美安保体制的变迁及中美贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2107020724	李永乐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2107	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	1.2	0.6
2107020724	李永乐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2107	简单机械构建设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2107020724	李永乐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2107	桌面级3D打印机的拆装组合及打印训练	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2107020724	李永乐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2107	“回译”在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2107020809	韦昭宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2108	“回译”在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107020819	林鹏旭	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2108	“回译”在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107020822	张新栋	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2108	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
2107020826	刘昊森	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2108	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107021003	黄志远	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2110	“回译”在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107021012	杨溢鸣	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2110	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107021014	李宇冲	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2110	日美安保体制的变迁及中美贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107070104	龚朝阳	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工	机制(卓越)2101	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107070105	高刘喆	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化(卓越工	机制(卓越)2101	桌面级3D打印机的拆装组合及打印训练	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2107070107	赵佳晨	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2101	简单机械构建设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2107070107	赵佳晨	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2101	桌面级3D打印机的拆装组合及打印训练	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2107070109	蒲云西	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2101	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107070110	续宇前	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2101	简单机械构建设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
2107070111	章佳和	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2101	简单机械构建设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2107070111	章佳和	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2101	桌面级3D打印机的拆装组合及打印训练	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2107070112	田洋涛	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2101	简单机械构建设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2107070112	田洋涛	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2101	桌面级3D打印机的拆装组合及打印训练	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2107070114	王江伟	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2101	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.9	0.6
2107070114	王江伟	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2101	简单机械构建设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2107070114	王江伟	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2101	桌面级3D打印机的拆装组合及打印训练	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2107070118	汪兴业	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2101	简单机械构建设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
2107070118	汪兴业	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2101	桌面级3D打印机的拆装组合及打印训练	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2107070119	柯奕言	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2101	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.9	0.6
2107070119	柯奕言	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2101	简单机械构建设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2107070119	柯奕言	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越)2101	桌面级3D打印机的拆装组合及打印训练	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2107070121	张驰	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2101	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107070123	张冶志	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2101	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107070124	娄鑫业	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2101	人工智能四足机器人运动稳健性	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2107070124	娄鑫业	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2101	桌面级3D打印机的拆装组合及打印训练	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2107070125	姜瑞檬	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2101	简单机械构建设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2107070125	姜瑞檬	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2101	桌面级3D打印机的拆装组合及打印训练	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2107070126	吴远铮	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2101	简单机械构建设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2107070126	吴远铮	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2101	桌面级3D打印机的拆装组合及打印训练	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2107070127	吴翔宇	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2101	简单机械构建设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2107070127	吴翔宇	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2101	桌面级3D打印机的拆装组合及打印训练	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
2107070127	吴翔宇	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2101	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2107070128	吴泽珂	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2101	简单机械构建设计与光固化3D打印实训操作	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
2107070128	吴泽珂	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2101	桌面级3D打印机的拆装组合及打印训练	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
2107070204	黄敬轩	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2102	中日韩"同字异义"汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107070206	陈佳旺	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2102	中日韩"同字异义"汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107070208	赵玉林	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2102	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2107070218	毕李营	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2102	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2107070223	张旭彤	(0031) 机电工程学院	机械设计制造及其自动化 (卓越工	机制(卓越) 2102	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
511722200110100058	金磊	(0031) 机电工程学院	机械工程	1902	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
2008010125	吴昌鸿	(0022) 冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2008010201	陈心荣	(0022) 冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2008010201	陈心荣	(0022) 冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2008010202	李雨轩	(0022) 冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.9	0.6
2008010202	李雨轩	(0022) 冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	"冷工艺"制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008010202	李雨轩	(0022) 冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2008010203	李响	(0022) 冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2008010203	李响	(0022) 冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2008010206	黄佳乐	(0022) 冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.9	0.6
2008010206	黄佳乐	(0022) 冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	"冷工艺"制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008010206	黄佳乐	(0022) 冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008010207	高宇飞	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2008010207	高宇飞	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2008010208	高健航	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2008010208	高健航	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2008010209	邓现瑞	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2008010209	邓现瑞	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2008010212	胡伊繁	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
2008010212	胡伊繁	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2008010212	胡伊繁	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2008010213	申红宇	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2008010213	申红宇	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2008010213	申红宇	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008010215	汪永哲	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
2008010215	汪永哲	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2008010215	汪永哲	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2008010216	段培勋	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008010216	段培勋	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2008010218	杨鸿谦	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2008010218	杨鸿谦	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2008010218	杨鸿谦	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008010219	杨子鑫	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008010219	杨子鑫	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2008010219	杨子鑫	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2008010220	李骏骏	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2008010220	李骏骏	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
2008010220	李骏骏	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2008010224	曹紫星	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2008010224	曹紫星	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
2008010224	曹紫星	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2008010225	曹旭辉	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2008010225	曹旭辉	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2008010226	张申奥	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008010226	张申奥	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2008010227	康熙月	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
2008010227	康熙月	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2008010227	康熙月	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2008010228	姜金伟	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2008010228	姜金伟	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008010228	姜金伟	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2008010230	刘国亮	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2008010230	刘国亮	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008010230	刘国亮	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2008010305	余畅	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2008010305	余畅	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	太阳能电池在恒定光照下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2008010316	李庆	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2008010316	李庆	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008010316	李庆	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2008020210	高东盛	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008020210	高东盛	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2008020224	张立	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008020224	张立	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2008020225	张池	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	1.2	0.6
2008020225	张池	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020225	张池	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020225	张池	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2008020405	王瑶	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2008030121	李子轩	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008030121	李子轩	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008040310	贾丛伟	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2008040318	李鉴渝	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2008040319	朱亚伦	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2008050117	石浩冉	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2001	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008050117	石浩冉	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2008050207	黄俊杰	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008050207	黄俊杰	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008060102	韩佳怡	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2008060102	韩佳怡	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2008060103	陈甜甜	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2008060103	陈甜甜	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2008060106	李恩熙	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2008060107	曹佳欢	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2008060107	曹佳欢	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2008060207	张秦煜灿	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2008060213	魏康博	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2008060213	魏康博	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2008060228	刘文科	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	555施密特触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008060228	刘文科	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1708020118	赵世秋	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.3	0.3
1708020218	秋昊明	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1808010201	陈淳	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	金属断口分析	何晓梅	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808010202	郑兰欣	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1808010202	郑兰欣	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	焊接金相试样制备及硬度测试实验	何晓梅	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1808010223	李威	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	金属断口分析	何晓梅	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808010224	李世鑫	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	金属断口分析	何晓梅	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808010227	巨浪	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	金属断口分析	何晓梅	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808010228	宋慷慨	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	金属断口分析	何晓梅	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808010230	丁奔奔	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	金属断口分析	何晓梅	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020205	崔煜榕	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1802	Ti/Ni多层结构异步轧制复合变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020208	上昕航	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1802	Ti/Ni多层结构异步轧制复合变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020211	薛佳刚	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1802	超高强 β 钛合金时效析出特性	王庆娟	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1808020211	薛佳刚	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1802	金属材料的微观世界	王庆娟	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室		
1808020212	荣光焘	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1802	超高强 β 钛合金时效析出特性	王庆娟	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1808020212	荣光焘	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1802	金属材料的微观世界	王庆娟	冶金学院	(002205) 材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1808020213	王腾飞	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1802	超高强 β 钛合金时效析出特性	王庆娟	冶金学院	(002205) 材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1808020213	王腾飞	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1802	金属材料的微观世界	王庆娟	冶金学院	(002205) 材料成型及控制实验室		
1808020215	涂凯	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1802	超高强 β 钛合金时效析出特性	王庆娟	冶金学院	(002205) 材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1808020215	涂凯	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1802	金属材料的微观世界	王庆娟	冶金学院	(002205) 材料成型及控制实验室		
1808020216	杨小东	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1802	金属材料的微观世界	王庆娟	冶金学院	(002205) 材料成型及控制实验室	0.3	0.3
1808020218	李泽浩	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1802	金属材料的微观世界	王庆娟	冶金学院	(002205) 材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1808020218	李泽浩	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1802	Ti/Ni多层结构异步轧制复合变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206) 金属材料工程实验室		
1808020219	李文昊	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1802	超高强 β 钛合金时效析出特性	王庆娟	冶金学院	(002205) 材料成型及控制实验室	0.9	0.6
1808020219	李文昊	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1802	金属材料的微观世界	王庆娟	冶金学院	(002205) 材料成型及控制实验室		
1808020219	李文昊	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1802	Ti/Ni多层结构异步轧制复合变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206) 金属材料工程实验室		
1808020230	万佳伟	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1802	金属材料的微观世界	王庆娟	冶金学院	(002205) 材料成型及控制实验室	0.3	0.3
1808020302	邹倩	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205) 材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1808020302	邹倩	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	焊接金相试样制备及硬度测试实验	何晓梅	冶金学院	(002206) 金属材料工程实验室		
1808020303	王佳蕊	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205) 材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1808020303	王佳蕊	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	焊接金相试样制备及硬度测试实验	何晓梅	冶金学院	(002206) 金属材料工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1808020305	张雪	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1808020305	张雪	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	焊接金相试样制备及硬度测试实验	何晓梅	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1808020306	张子钰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1808020306	张子钰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	焊接金相试样制备及硬度测试实验	何晓梅	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1808020308	侯雨霏	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1808020308	侯雨霏	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	焊接金相试样制备及硬度测试实验	何晓梅	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1808020310	郭青	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.3	0.3
1808020312	赵逍	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1808020312	赵逍	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	焊接金相试样制备及硬度测试实验	何晓梅	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1808020315	章楷欣	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1808020315	章楷欣	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	焊接金相试样制备及硬度测试实验	何晓梅	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1808020316	田渊	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1808020316	田渊	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	焊接金相试样制备及硬度测试实验	何晓梅	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1808020319	牛鑫涛	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	活性污泥中微生物的纯种分离、培养及接种	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1808020319	牛鑫涛	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1808020320	段佳兴	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	活性污泥中微生物的纯种分离、培养及接种	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1808020320	段佳兴	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1808020321	李王子	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	活性污泥中微生物的纯种分离、培养及接种	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1808020321	李王子	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌	苏含笑	环境学院	(001307)环境与市政工程实验中心		
1808020324	文章	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1808020324	文章	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	焊接金相试样制备及硬度测试实验	何晓梅	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1808020327	华人澎	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1808020327	华人澎	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	焊接金相试样制备及硬度测试实验	何晓梅	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1808020328	刘鑫	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1808020328	刘鑫	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	焊接金相试样制备及硬度测试实验	何晓梅	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1808020329	刘嘉豪	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1803	焊接金相试样制备及硬度测试实验	何晓梅	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020413	邢勇	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1804	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1808020413	邢勇	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1804	焊接金相试样制备及硬度测试实验	何晓梅	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1808020420	张浩	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1804	超高强 β 钛合金时效析出特性	王庆娟	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1808020420	张浩	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成1804	金属材料的微观世界	王庆娟	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室		
1808040001	郑德茜	(0022)冶金工程学院	冶金工程(钢铁冶	冶金1802	焦炭/兰炭/煤粉燃烧的热力学实验	巨建涛	冶金学院	(002203)冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040004	杨婷	(0022)冶金工程学院	冶金工程(钢铁冶	冶金1802	焦炭/兰炭/煤粉燃烧的热力学实验	巨建涛	冶金学院	(002203)冶金工程实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1808040011	马明威	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(有色冶)	冶金1803	可弃催化剂对煤粉燃烧机理影响的实验研究	邹冲	冶金学院	(002203) 冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040014	谷坤	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(有色冶)	冶金1803	容量仪器的校准	蒋欣	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1808040014	谷坤	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(有色冶)	冶金1803	土壤pH值的测定	蒋欣	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1808040015	董日宇	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(钢铁冶)	冶金1802	废旧阴极提纯及制备化学品研究	李小明	冶金学院	(002203) 冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040016	翟诗轩	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(有色冶)	冶金1803	容量仪器的校准	蒋欣	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
1808040016	翟诗轩	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(有色冶)	冶金1803	土壤pH值的测定	蒋欣	环境学院	(001307) 环境与市政工程实验中心		
1808040019	沙士璞	(0022) 冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1801	泡沫铝多层结构吸声性能研究及模型验证	梁李斯	冶金学院	(002203) 冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040020	汪攀	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(有色冶)	冶金1803	有机酸除铁富集红土镍矿中镍的研究	党晓娥	冶金学院	(002203) 冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040021	朱政	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(钢铁冶)	冶金1802	可弃催化剂对煤粉燃烧机理影响的实验研究	邹冲	冶金学院	(002203) 冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040023	张德荣	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(钢铁冶)	冶金1802	废旧阴极提纯及制备化学品研究	李小明	冶金学院	(002203) 冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040024	夏嘉奇	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(钢铁冶)	冶金1802	废旧阴极提纯及制备化学品研究	李小明	冶金学院	(002203) 冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040034	张红	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(钢铁冶)	冶金1802	焦炭/兰炭/煤粉燃烧的热力学实验	巨建涛	冶金学院	(002203) 冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040043	王子恒	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(有色冶)	冶金1803	有机酸除铁富集红土镍矿中镍的研究	党晓娥	冶金学院	(002203) 冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040048	朱云飞	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(钢铁冶)	冶金1802	氰化尾渣浸出液光催化法制备草酸亚铁的研究	党晓娥	冶金学院	(002203) 冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040053	常瑞瑞	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(有色冶)	冶金1803	氰化尾渣草酸浸出赤铁矿配位及浸出热力学研	党晓娥	冶金学院	(002203) 冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040057	刘佳睿	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(钢铁冶)	冶金1802	钢铁厂含铁尘泥高效处理关键技术研究	邢相栋	冶金学院	(002203) 冶金工程实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1808040058	任振渔	(0022)冶金工程学院	冶金工程(钢铁冶	冶金1802	钢铁厂含铁尘泥高效处理关键技术研究	邢相栋	冶金学院	(002203)冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040062	胡严严	(0022)冶金工程学院	冶金工程(钢铁冶	冶金1802	焦炭/兰炭/煤粉燃烧的热力学实验	巨建涛	冶金学院	(002203)冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040067	马德华	(0022)冶金工程学院	冶金工程(有色冶	冶金1803	有机酸除铁富集红土镍矿中镍的研究	党晓娥	冶金学院	(002203)冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040068	陈月锋	(0022)冶金工程学院	冶金工程(钢铁冶	冶金1802	钢铁厂含铁尘泥高效处理关键技术研究	邢相栋	冶金学院	(002203)冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040069	陈天斯	(0022)冶金工程学院	冶金工程(钢铁冶	冶金1802	可弃催化剂对煤粉燃烧机理影响的实验研究	邹冲	冶金学院	(002203)冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040073	贺金耀	(0022)冶金工程学院	冶金工程(有色冶	冶金1803	氰化尾渣浸出液光催化法制备草酸亚铁的研究	党晓娥	冶金学院	(002203)冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040080	张浩	(0022)冶金工程学院	冶金工程(钢铁冶	冶金1802	可弃催化剂对煤粉燃烧机理影响的实验研究	邹冲	冶金学院	(002203)冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040082	孙鹏博	(0022)冶金工程学院	冶金工程(钢铁冶	冶金1802	可弃催化剂对煤粉燃烧机理影响的实验研究	邹冲	冶金学院	(002203)冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040085	刘瑞森	(0022)冶金工程学院	冶金工程(有色冶	冶金1803	氰化尾渣草酸浸出赤铁矿配位及浸出热力学研	党晓娥	冶金学院	(002203)冶金工程实验室	0.3	0.3
1808050102	何焕焕	(0022)冶金工程学院	冶金工程(卓越工 程师)	冶金1801	焦炭/兰炭/煤粉燃烧的热力学实验	巨建涛	冶金学院	(002203)冶金工程实验室	0.3	0.3
1808060107	睦梦佳	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1801	废旧阴极提纯及制备化学品研究	李小明	冶金学院	(002203)冶金工程实验室	0.3	0.3
1808060109	李海鑫	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1801	废旧阴极提纯及制备化学品研究	李小明	冶金学院	(002203)冶金工程实验室	0.3	0.3
1808060120	王鸣暄	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1801	泡沫铝多层结构吸声性能研究及模型验证	梁李斯	冶金学院	(002203)冶金工程实验室	0.3	0.3
1808060219	杨淇森	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1802	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1808060220	杨卓	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1802	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1808070116	杨双赫	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205) 材料成型及控制实验室	0.3	0.3
1808070121	李天敏	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205) 材料成型及控制实验室	0.3	0.3
1808070123	术蒙恩	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205) 材料成型及控制实验室	0.3	0.3
1908010105	葛萍	(0022) 冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1908010105	葛萍	(0022) 冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1908010125	孔袁德智	(0022) 冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1908010126	姬林涛	(0022) 冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1908010201	马梦娜	(0022) 冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1908010201	马梦娜	(0022) 冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1908010209	叶雨萌	(0022) 冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	金属材料高应变冲击实验	罗雷	冶金学院	(002206) 金属材料工程实验室	0.6	0.6
1908010209	叶雨萌	(0022) 冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	细晶纯钛疲劳变形行为及机理研究	罗雷	冶金学院	(002206) 金属材料工程实验室		
1908010210	黄纯梦	(0022) 冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	金属材料高应变冲击实验	罗雷	冶金学院	(002206) 金属材料工程实验室	0.6	0.6
1908010210	黄纯梦	(0022) 冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	金属熔炼过程及计算机模拟	罗雷	冶金学院	(002206) 金属材料工程实验室		
1908010212	鹿潇阳	(0022) 冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908010212	鹿潇阳	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908010213	马宇希	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908010213	马宇希	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908010214	陈硕基	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908010214	陈硕基	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908010215	闵泽宇	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908010215	闵泽宇	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908010216	胥嘉奇	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908010216	胥嘉奇	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908010217	胡茜	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908010217	胡茜	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908010219	王宇轩	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908010219	王宇轩	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908010220	樊乔珂	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	金属熔炼过程及计算机模拟	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1908010221	李沙龙	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908010221	李沙龙	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908010222	李正力	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908010222	李正力	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908010223	彭浩文	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908010223	彭浩文	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908010224	张磊	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	金属熔炼过程及计算机模拟	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1908010225	张硕	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908010225	张硕	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908010226	张思源	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908010226	张思源	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908010228	刘宝琦	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908010228	刘宝琦	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908010229	乔正一	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908010229	乔正一	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908010230	严坤	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	金属材料高应变冲击实验	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.6	0.6
1908010230	严坤	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	金属熔炼过程及计算机模拟	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1908010304	苟霖潇	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	金属材料高应变冲击实验	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.6	0.6
1908010304	苟霖潇	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	细晶纯钛疲劳变形行为及机理研究	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1908010308	侯妍	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	金属材料高应变冲击实验	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.6	0.6
1908010308	侯妍	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	细晶纯钛疲劳变形行为及机理研究	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908010309	任佳文	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	金属材料高应变冲击实验	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.6	0.6
1908010309	任佳文	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	细晶纯钛疲劳变形行为及机理研究	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1908010310	黄涛	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908010310	黄涛	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908010311	陈文文	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908010311	陈文文	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908010313	赵卫国	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	金属熔炼过程及计算机模拟	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1908010314	许珂	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908010314	许珂	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908010315	苟涛	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	金属熔炼过程及计算机模拟	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.6	0.6
1908010315	苟涛	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	细晶纯钛疲劳变形行为及机理研究	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1908010316	王美浩	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	金属熔炼过程及计算机模拟	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1908010317	王子轩	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	金属熔炼过程及计算机模拟	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1908010319	王世臣	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	金属材料高应变冲击实验	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.6	0.6
1908010319	王世臣	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	细晶纯钛疲劳变形行为及机理研究	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1908010321	柯炜	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	金属材料高应变冲击实验	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.6	0.6
1908010321	柯炜	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	细晶纯钛疲劳变形行为及机理研究	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908010323	彭亮	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	金属熔炼过程及计算机模拟	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1908010325	常亮	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	细晶纯钛疲劳变形行为及机理研究	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1908010327	刘璇	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	金属材料高应变冲击实验	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.6	0.6
1908010327	刘璇	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	金属熔炼过程及计算机模拟	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1908010328	刘景全	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	金属材料高应变冲击实验	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.6	0.6
1908010328	刘景全	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	金属熔炼过程及计算机模拟	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1908010330	何少辉	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	细晶纯钛疲劳变形行为及机理研究	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1908020212	黄陈卓尔	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908020212	黄陈卓尔	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908020219	王金平	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908020219	王金平	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908020303	杨静	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	1903	轧制过程中影响轧件宽展变形规律的实验分析	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.9	0.6
1908020303	杨静	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	1903	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室		
1908020303	杨静	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1908030101	魏佳雨	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908030103	金雨虹	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1908030120	王海宇	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908030120	王海宇	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908030121	王振东	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908030121	王振东	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908030128	张天龙	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908030128	张天龙	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908030130	孙得勋	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908030132	周昂	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程 (卓越工程师)	材成1901	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908030132	周昂	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程 (卓越工程师)	材成1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908040006	张雪	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908040006	张雪	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908040067	冯雪梅	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908040067	冯雪梅	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908040073	赵碧	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
1908050101	陈梦琦	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金1901	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908050101	陈梦琦	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金1901	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908050102	赵康乐	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金1901	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1908050103	田雪妮	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金1901	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908050103	田雪妮	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金1901	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908050104	徐佳俊	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金1901	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908050104	徐佳俊	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金1901	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908050119	杨体杰	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金1901	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1908050123	彭博	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金1901	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908050123	彭博	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金1901	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908060203	李欣雨	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1908060218	汪鑫	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908060218	汪鑫	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908060224	张睿智	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1908060224	张睿智	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908060224	张睿智	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908060225	张家豪	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908060225	张家豪	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908060226	张伊健	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908060226	张伊健	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908060227	孙振	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908060227	孙振	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908060229	周洋浩	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908060229	周洋浩	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908060230	刘国梁	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1908060230	刘国梁	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2008010101	王小萌	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008010104	寇子涵	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008010104	寇子涵	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008010106	黄文蔚	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008010107	邓基柯	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008010110	白天育	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008010110	白天育	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008010115	王泽森	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008010116	王森功	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008010118	李满江	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008010119	李嘉镇	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008010121	常如意	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008010121	常如意	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008010123	宋瑞轩	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008010124	宋桂龙	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008010126	向波	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008010127	刘国庆	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008010128	刘佳乐	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008010129	冷炎明	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008010129	冷炎明	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	多层感知器预测泰坦尼克号旅客的生存概率	毛力	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2008010130	余承希	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008010130	余承希	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008010131	任嘉璐	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008010204	刘芊尧	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008010205	关莹	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008010205	关莹	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2008010223	朱熙	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008010229	刘阳	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2008010229	刘阳	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2008010301	王文婧	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008010301	王文婧	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008010302	李玉林	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008010302	李玉林	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008010303	岳佳萌	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	555施密特触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008010303	岳佳萌	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008010304	唐怡馨	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008010304	唐怡馨	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008010306	黄靖	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2008010306	黄靖	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2008010306	黄靖	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008010309	田宇驰	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2008010309	田宇驰	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008010313	王俊杰	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008010314	柏珂宸	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008010317	李佳城	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008010321	康钰	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008010323	向长贵	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2008010323	向长贵	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008010324	史雨明	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008010325	史沛垚	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008010327	刘相阳	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2008010327	刘相阳	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2008010328	刘景涛	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008010329	刘中禹	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008010330	付守楠	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008020201	龚雨琦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
2008020201	龚雨琦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020201	龚雨琦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2008020201	龚雨琦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008020201	龚雨琦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020201	龚雨琦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020202	顾琴宇	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
2008020202	顾琴宇	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020202	顾琴宇	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020202	顾琴宇	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2008020202	顾琴宇	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2008020202	顾琴宇	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020202	顾琴宇	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020203	种傲场	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
2008020203	种傲场	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2008020203	种傲场	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2008020203	种傲场	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020203	种傲场	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020203	种傲场	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020203	种傲场	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020204	白一艺	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020204	白一艺	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008020204	白一艺	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	1.8	0.6
2008020204	白一艺	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020204	白一艺	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020204	白一艺	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020205	段诗媛	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.8	0.6
2008020205	段诗媛	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020205	段诗媛	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2008020205	段诗媛	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2008020205	段诗媛	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020205	段诗媛	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020206	杨羽佳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.8	0.6
2008020206	杨羽佳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020206	杨羽佳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020206	杨羽佳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020206	杨羽佳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2008020206	杨羽佳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008020207	杨慧玲	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	1.8	0.6
2008020207	杨慧玲	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2008020207	杨慧玲	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020207	杨慧玲	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020207	杨慧玲	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020207	杨慧玲	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020208	曾丽洁	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.8	0.6
2008020208	曾丽洁	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020208	曾丽洁	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020208	曾丽洁	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020208	曾丽洁	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2008020208	曾丽洁	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2008020209	魏嘉序	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	2.1	0.6
2008020209	魏嘉序	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2008020209	魏嘉序	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2008020209	魏嘉序	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008020209	魏嘉序	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020209	魏嘉序	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020209	魏嘉序	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020212	陈帅军	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	2.1	0.6
2008020212	陈帅军	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020212	陈帅军	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020212	陈帅军	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020212	陈帅军	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020212	陈帅军	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2008020212	陈帅军	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2008020214	貌亚宁	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心	1.8	0.6
2008020214	貌亚宁	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2008020214	貌亚宁	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020214	貌亚宁	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020214	貌亚宁	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020214	貌亚宁	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008020215	祁昊航	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
2008020215	祁昊航	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2008020215	祁昊航	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020216	王嘉绪	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	1.8	0.6
2008020216	王嘉绪	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020216	王嘉绪	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2008020216	王嘉绪	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020216	王嘉绪	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020216	王嘉绪	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020216	王嘉绪	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020218	杜丞	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	1.8	0.6
2008020218	杜丞	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020218	杜丞	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020218	杜丞	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020218	杜丞	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2008020218	杜丞	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020218	杜丞	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020219	李阳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008020219	李阳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2008020219	李阳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2008020220	李红斌	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心		
2008020220	李红斌	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020220	李红斌	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	1.8	0.6
2008020220	李红斌	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020220	李红斌	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020220	李红斌	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020223	徐恒	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020223	徐恒	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2008020223	徐恒	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.5	0.6
2008020223	徐恒	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020223	徐恒	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020226	崔庆哲	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020226	崔庆哲	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2008020226	崔庆哲	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.5	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008020226	崔庆哲	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020226	崔庆哲	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020227	刘洋	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	1.2	0.6
2008020227	刘洋	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020227	刘洋	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2008020227	刘洋	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020228	刘春宏	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	1.5	0.6
2008020228	刘春宏	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020228	刘春宏	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2008020228	刘春宏	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020228	刘春宏	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020229	党一博	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
2008020229	党一博	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102) 物理实验中心		
2008020229	党一博	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008020230	义禺雄	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心		
2008020230	义禺雄	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008020230	义禹雄	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	1.8	0.6
2008020230	义禹雄	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020230	义禹雄	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020230	义禹雄	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020301	赵静	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	检验含碘食盐成分中的碘	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2008020301	赵静	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2008020302	许书凡	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	检验含碘食盐成分中的碘	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2008020302	许书凡	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2008020304	张可滢	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	检验含碘食盐成分中的碘	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2008020304	张可滢	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2008020305	张一斐	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2003	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008020305	张一斐	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2003	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008020306	夏先艳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
2008020306	夏先艳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	检验含碘食盐成分中的碘	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2008020306	夏先艳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2008020306	夏先艳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	人工智能+背景下的英语差异化学学习探索(一)我校大学生英语水平差异	李娜	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008020308	万璐欣	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	检验含碘食盐成分中的碘	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008020308	万璐欣	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.0	0.0
2008020309	马文瑞	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008020309	马文瑞	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008020310	韩伟东	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008020310	韩伟东	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008020311	雷一鸣	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008020313	闫宝宏	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008020314	胡帆	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008020315	秦天	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008020315	秦天	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008020316	白海龙	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008020318	王子龙	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
2008020318	王子龙	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020318	王子龙	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020318	王子龙	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020319	涂紫康	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008020320	江凡	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008020321	杨纪昌	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2008020321	杨纪昌	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2008020322	杨勇	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2003	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	1.5	0.6
2008020322	杨勇	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2003	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020322	杨勇	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2003	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020322	杨勇	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2003	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020322	杨勇	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2003	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020324	张煜晗	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2003	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008020325	张明鑫	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2003	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	1.5	0.6
2008020325	张明鑫	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2003	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020325	张明鑫	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2003	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020325	张明鑫	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2003	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020325	张明鑫	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2003	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020326	张德坤	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008020326	张德坤	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2003	日美安保体制的变迁及中美贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008020327	宁欣琦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2003	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008020327	宁欣琦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2003	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.9	0.6
2008020327	宁欣琦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020328	吴博	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008020329	刘坤	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008020330	兰相龙	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008020401	韩欣怡	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020401	韩欣怡	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2008020402	陈曦尔	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心		
2008020402	陈曦尔	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020402	陈曦尔	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.5	0.6
2008020402	陈曦尔	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020402	陈曦尔	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020403	赵燕	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020403	赵燕	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008020404	罗小雨	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008020406	王思迪	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008020407	樊心怡	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2008020407	樊心怡	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2008020407	樊心怡	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2008020408	李小露	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008020409	龚震	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008020411	陈智郢	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008020415	罗江	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2008020415	罗江	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2008020415	罗江	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020417	王天存	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008020418	王嘉欢	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008020420	李旺	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008020421	曾德阳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008020425	张兆闹	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
2008020425	张兆闹	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020425	张兆闹	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008020425	张兆闹	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008020428	刘迅	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008020429	刘彦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	1.8	0.6
2008020429	刘彦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020429	刘彦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020429	刘彦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020429	刘彦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008020429	刘彦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	人工智能+背景下的英语差异化学习探索(一) 我校大学生英语水平差异	李娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008030103	王雪颖	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2008030103	王雪颖	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030103	王雪颖	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030103	王雪颖	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030104	王炫淳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
2008030104	王炫淳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030104	王炫淳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030104	王炫淳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030104	王炫淳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	西建大本科生大学英语四级学习现状调查及深	雷涛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008030105	王悦悦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
2008030105	王悦悦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030105	王悦悦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030105	王悦悦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030105	王悦悦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008030105	王悦悦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008030107	郑凯韬	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
2008030107	郑凯韬	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030107	郑凯韬	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030107	郑凯韬	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030107	郑凯韬	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008030107	郑凯韬	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008030109	赵烁	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	2.1	0.6
2008030109	赵烁	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030109	赵烁	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030109	赵烁	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008030109	赵烁	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	西建大本科生大学英语四级学习现状调查及深	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008030109	赵烁	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008030109	赵烁	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008030110	虞睿超	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.5	0.6
2008030110	虞睿超	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008030110	虞睿超	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008030110	虞睿超	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008030110	虞睿超	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008030112	祝儒丽	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	2.1	0.6
2008030112	祝儒丽	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008030112	祝儒丽	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008030112	祝儒丽	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008030112	祝儒丽	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008030112	祝儒丽	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008030112	祝儒丽	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008030113	王鲁杰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008030113	王鲁杰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	2.1	0.6
2008030113	王鲁杰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030113	王鲁杰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030113	王鲁杰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030113	王鲁杰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008030113	王鲁杰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008030114	王通	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	2.1	0.6
2008030114	王通	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030114	王通	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030114	王通	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030114	王通	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030114	王通	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008030114	王通	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008030115	王盛宵	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030115	王盛宵	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030115	王盛宵	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008030115	王盛宵	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	1.8	0.6
2008030115	王盛宵	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008030115	王盛宵	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008030116	王可扬	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008030116	王可扬	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
2008030116	王可扬	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008030116	王可扬	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008030118	林子涵	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008030118	林子涵	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008030118	林子涵	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.8	0.6
2008030118	林子涵	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008030118	林子涵	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008030118	林子涵	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008030119	杨立昆	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008030119	杨立昆	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008030119	杨立昆	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008030119	杨立昆	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	2.1	0.6
2008030119	杨立昆	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008030119	杨立昆	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008030119	杨立昆	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.8	0.6
2008030120	李昊玥	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030120	李昊玥	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030120	李昊玥	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030120	李昊玥	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030120	李昊玥	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008030120	李昊玥	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008030123	朱晋喆	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
2008030123	朱晋喆	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030123	朱晋喆	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030123	朱晋喆	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030123	朱晋喆	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008030123	朱晋喆	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008030123	朱晋喆	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008030125	戴潘备	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2008030125	戴潘备	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030125	戴潘备	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030125	戴潘备	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030126	徐宏远	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	2.1	0.6
2008030126	徐宏远	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030126	徐宏远	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030126	徐宏远	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030126	徐宏远	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030126	徐宏远	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008030126	徐宏远	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008030127	孙午腾	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2008030127	孙午腾	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030127	孙午腾	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030127	孙午腾	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030128	唐欢	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008030128	唐欢	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
2008030128	唐欢	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030128	唐欢	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030128	唐欢	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008030128	唐欢	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008030129	刘恩远	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
2008030129	刘恩远	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030129	刘恩远	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030129	刘恩远	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030129	刘恩远	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008030130	余林峰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
2008030130	余林峰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030130	余林峰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030130	余林峰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030130	余林峰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008030130	余林峰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008030131	任歆钰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2008030131	任歆钰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008030131	任歆钰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008030131	任歆钰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2001	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008040301	魏璐欣	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2008040301	魏璐欣	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2008040304	赵厚凤	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
2008040306	门浩	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
2008040306	门浩	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008040306	门浩	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心		
2008040306	门浩	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	《傲慢与偏见》：经典文学作品在新文科建设时代下的全新赏析	赵青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008040306	门浩	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008040308	赵磊	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2008040308	赵磊	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008040308	赵磊	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008040309	赵嘉伟	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
2008040309	赵嘉伟	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008040309	赵嘉伟	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心		
2008040309	赵嘉伟	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	西建大本科生大学英语四级学习现状调查及深度剖析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008040311	祝培齐	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
2008040311	祝培齐	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008040311	祝培齐	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心		
2008040311	祝培齐	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008040312	石宏	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
2008040312	石宏	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心		
2008040312	石宏	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008040313	王瑞浩	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
2008040313	王瑞浩	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008040313	王瑞浩	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心		
2008040314	王栓	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心	0.9	0.6
2008040314	王栓	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008040314	王栓	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008040315	牟忠举	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
2008040315	牟忠举	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008040315	牟忠举	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心		
2008040316	汪昕彤	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2008040316	汪昕彤	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008040316	汪昕彤	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008040321	张乐明	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
2008040321	张乐明	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心		
2008040321	张乐明	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008040322	寇亮	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
2008040322	寇亮	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008040322	寇亮	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心		
2008040323	宋江锋	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008040323	宋江锋	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
2008040323	宋江锋	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008040324	孙德瀚林	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
2008040324	孙德瀚林	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心		
2008040324	孙德瀚林	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008040324	孙德瀚林	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心		
2008040325	周计	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心	0.9	0.6
2008040325	周计	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008040325	周计	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008040326	卢紫鹏	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102) 物理实验中心	0.9	0.6
2008040326	卢紫鹏	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008040326	卢紫鹏	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008040327	刘子骞	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2008040327	刘子骞	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008040327	刘子骞	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008040328	倪厚起	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
2008040328	倪厚起	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008040328	倪厚起	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心		
2008040329	任浩宇	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	声音的奇境—建筑声学测量	王蕾	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2008040329	任浩宇	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008040329	任浩宇	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2003	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008040401	雷诗歆	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008040401	雷诗歆	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008040402	王婷	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2008040402	王婷	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2008040403	杨泓杉	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
2008040403	杨泓杉	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008040403	杨泓杉	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008040404	周倚蕾	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2008040404	周倚蕾	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2008040405	冯娟	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008040405	冯娟	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008040410	杨逸飞	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008040410	杨逸飞	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008040411	杨毅宏	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008040411	杨毅宏	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008040413	李鑫奇	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
2008040413	李鑫奇	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008040413	李鑫奇	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008040414	李徐钉	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008040414	李徐钉	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008040415	李年午	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	长难句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008040416	李凯利	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
2008040416	李凯利	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008040416	李凯利	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008040419	房晓斌	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008040419	房晓斌	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008040422	安琦	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008040422	安琦	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008040425	吕政蒲	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008040425	吕政蒲	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008040426	刘然	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008040428	严亿豪	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008040428	严亿豪	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2004	三相电路负载的连接方式	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050104	张晨雪	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008050104	张晨雪	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008050105	姜琪	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2008050105	姜琪	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050105	姜琪	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050105	姜琪	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050107	高融彬	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2008050107	高融彬	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050107	高融彬	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050107	高融彬	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050109	雒嘉翔	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2008050109	雒嘉翔	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050109	雒嘉翔	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008050109	雒嘉翔	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050110	钱嘉乐	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	日美安保体制的变迁及中美贸易摩擦背景下的中日关系	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008050112	胡家锐	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2008050112	胡家锐	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050112	胡家锐	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050112	胡家锐	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050120	樊继阳	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
2008050120	樊继阳	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050120	樊继阳	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050120	樊继阳	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050120	樊继阳	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008050121	李源博	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2008050121	李源博	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050121	李源博	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050121	李源博	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050124	张英龙	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2008050124	张英龙	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050124	张英龙	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050124	张英龙	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050125	张嘉俊	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
2008050125	张嘉俊	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050125	张嘉俊	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008050125	张嘉俊	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050125	张嘉俊	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008050130	代笠	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2001	基于FPGA的加法器的设计与实现	贾媛	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
2008050202	安盼	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008050203	孙晓艺	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2008050203	孙晓艺	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2008050203	孙晓艺	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2008050203	孙晓艺	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050204	刘萌	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2008050204	刘萌	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2008050204	刘萌	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008050204	刘萌	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050206	刘亦萱	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2008050206	刘亦萱	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2008050208	高任飞	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2008050208	高任飞	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2008050210	陈则桥	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2008050210	陈则桥	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050210	陈则桥	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050210	陈则桥	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050211	金方宇	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2008050211	金方宇	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008050211	金方宇	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2008050211	金方宇	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050212	郑成伟	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008050212	郑成伟	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050213	赵博恒	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2008050213	赵博恒	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008050215	蔡佳轩	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
2008050215	蔡佳轩	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050215	蔡佳轩	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050215	蔡佳轩	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050215	蔡佳轩	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008050216	苏长胜	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2008050216	苏长胜	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050216	苏长胜	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050216	苏长胜	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050217	白泽晨	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2008050217	白泽晨	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2008050217	白泽晨	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050217	白泽晨	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050218	王佳伟	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2008050218	王佳伟	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2008050218	王佳伟	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008050219	杨文涛	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2008050219	杨文涛	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050219	杨文涛	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050219	杨文涛	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050223	张宗泽	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008050223	张宗泽	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050224	张伟	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	2.1	0.6
2008050224	张伟	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2008050224	张伟	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050224	张伟	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050224	张伟	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008050224	张伟	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050224	张伟	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008050225	尹浩然	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
2008050225	尹浩然	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050225	尹浩然	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050225	尹浩然	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050225	尹浩然	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008050227	唐宜博	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008050228	叱干梦哲	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	集成运算放大器的应用	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2008050228	叱干梦哲	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050228	叱干梦哲	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008050228	叱干梦哲	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	集成运算放大器	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050229	刘艺凯	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2008050229	刘艺凯	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2008050230	侯鼎男	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2008050230	侯鼎男	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2008050230	侯鼎男	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	感性电路功率因数的改善	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008050230	侯鼎男	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2002	基尔霍夫定律、叠加原理及等效电源定理	杨婷	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008060104	王雪聪	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	555施密特触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008060108	张静芸	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	555施密特触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008060110	任佳荣	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	《傲慢与偏见》：经典文学作品在新文科建设时代下的全新赏析	赵青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2008060110	任佳荣	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008060111	马申骏	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	555施密特触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008060111	马申骏	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	脉冲发生器	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008060112	韩成凯	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	555施密特触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
2008060112	韩成凯	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	脉冲发生器	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008060112	韩成凯	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	西建大本科生大学英语四级学习现状调查及深	雷涛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008060113	郭嘉琪	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008060114	葛赢政	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	脉冲发生器	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008060114	葛赢政	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	人工智能+背景下的英语差异化学习探索(一)我校大学生英语水平差异	李娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008060116	胡希源	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	555施密特触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008060116	胡希源	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	脉冲发生器	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008060118	王富成	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008060119	沈子文	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	人工智能+背景下的英语差异化学习探索(一)我校大学生英语水平差异	李娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2008060119	沈子文	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008060121	李楷	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	555施密特触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
2008060121	李楷	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	脉冲发生器	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008060121	李楷	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	西建大本科生大学英语四级学习现状调查及深	雷涛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008060123	彭红强	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	人工智能+背景下的英语差异化学习探索(一)我校大学生英语水平差异	李娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008060123	彭红强	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008060124	张吾鸣	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	人工智能+背景下的英语差异化学习探索(一)我校大学生英语水平差异	李娜	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008060127	孙柯	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	人工智能+背景下的英语差异化学习探索(一)我校大学生英语水平差异	李娜	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008060129	刘懿演	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	人工智能+背景下的英语差异化学习探索(一)我校大学生英语水平差异	李娜	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008060203	赵正娇	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2008060203	赵正娇	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2008060205	袁蕊	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2008060205	袁蕊	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2008060208	孔旋	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	555施密特触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008060209	刘晗	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2008060210	冯杭硕	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	555施密特触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008060210	冯杭硕	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2008060215	王闯	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	555施密特触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008060215	王闯	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	脉冲发生器	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2008060218	沈然	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	555施密特触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008060218	沈然	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	脉冲发生器	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.0	0.0
2008060219	李寒	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	555施密特触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008060224	唐庆欢	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	555施密特触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008060225	吴彬昊	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	555施密特触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008060226	吴佳乐	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	555施密特触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008060226	吴佳乐	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	脉冲发生器	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2008060227	刘睿	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	555施密特触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.3	0.3
2008060229	兰哲	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	555施密特触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008060229	兰哲	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2008060230	乔家绪	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	555施密特触发器的应用	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
2008060230	乔家绪	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	脉冲发生器	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2108010301	范康琪	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2103	新时代爱国主义教育之中国 国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108010302	苏宇煊	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2103	新时代爱国情怀在英语 教学中的培养	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108010303	田欣沂	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2103	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2108010303	田欣沂	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2103	新时代爱国主义教育之中国 国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2108010304	王欢	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2103	新时代爱国主义教育之中国 国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2108010305	王姿懿	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2103	新时代爱国主义教育之中国 国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108010313	王城栋	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2103	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2108010315	毛永权	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2103	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2108010317	李晓阳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2103	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2108010317	李晓阳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2103	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2108010318	李通	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2103	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2108010318	李通	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2103	英语课堂思政教育浸入式 场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2108010320	曾海锋	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2103	英语课堂思政教育浸入式 场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108010322	张世浩	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2103	英语课堂思政教育浸入式 场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108010323	孙骅琳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2103	英语课堂思政教育浸入式 场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108010324	孙敬一	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2103	英语课堂思政教育浸入式 场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108010325	吴君豪	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2103	英语课堂思政教育浸入式 场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108010402	蔚娟	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2104	英语课堂思政教育浸入式 场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108010410	陈冀川	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2104	新时代爱国主义教育之中国 国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108010411	闫家东	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2104	新时代爱国主义教育之中国 国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108010412	谢克毅	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2104	新时代爱国主义教育之中国 国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108010413	袁小钦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2104	新时代爱国主义教育之中国 国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2108010415	蒋保乐	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2104	新时代爱国主义教育之中国 国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108010416	秦震	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2104	新时代爱国主义教育之中国 国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108010418	梁勇	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2104	新时代爱国主义教育之中国 国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108020318	柯昌隆	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金2103	日美安保体制的变迁及中美 贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108020402	汤鑫鑫	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金2104	中日韩“同字异义”汉字 词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108020422	尹仁健	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金2104	新时代爱国主义教育之中国 国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108020424	孙士龙	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金2104	新时代爱国主义教育之中国 国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108020425	姬锐杰	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金2104	新时代爱国情怀在英语教学 中的培养	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108020426	姚文博	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金2104	新时代爱国情怀在英语教学 中的培养	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108020427	夏忠福	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金2104	新时代爱国情怀在英语教学 中的培养	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108030110	邢俊生	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2101	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2108030110	邢俊生	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2101	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2108030114	王波	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2101	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2108030114	王波	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2101	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2108030115	王佳伟	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2101	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2108030115	王佳伟	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2101	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2108030115	王佳伟	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2101	新时代爱国主义教育之中国 国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2108030117	沈振生	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2101	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2108030117	沈振生	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2101	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2108030118	段祥	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2101	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2108030118	段祥	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2101	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2108030121	李育航	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2101	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2108030124	张秦钊	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2101	英语课堂思政教育浸入式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108030129	卫逢瑞	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2101	新时代爱国主义教育之中国国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108030210	郝恒一	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2102	新时代爱国主义教育之中国国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108030309	黄浩卓	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2103	新时代爱国主义教育之中国国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108030310	马卓	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2103	新时代爱国主义教育之中国国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108030313	耿家超	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2103	英语课堂思政教育浸入式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108030315	程浩	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2103	新时代爱国主义教育之中国国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108030320	段俊杰	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2103	英语课堂思政教育浸入式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108030324	张帆	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2103	新时代爱国主义教育之中国国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108040103	陈丽珺	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2101	新时代爱国主义教育之中国国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108040123	师哲哲	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2101	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108040204	胡玉鹏	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2102	英语课堂思政教育浸入式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2108040205	王蓉鑫	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2102	新时代爱国主义教育之中国国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108040209	刘文玉	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2102	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108040212	葛佳皓	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2102	新时代爱国主义教育之中国国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108050104	张鑫月	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成2101	新时代爱国主义教育之中国国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108050122	帅超繁	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成2101	英语课堂思政教育浸入式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108050123	孙永亮	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成2101	英语课堂思政教育浸入式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108050125	同泽玮	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成2101	英语课堂思政教育浸入式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108050127	刘浩东	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成2101	新时代爱国主义教育之中国国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108050202	王芙蓉	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成2102	新时代爱国主义教育之中国国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2108050205	叶琪瑶	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成2102	新时代爱国主义教育之中国国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108050213	舒成义	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成2102	英语课堂思政教育浸入式场景打造	赵兴	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108050228	刘开拓	(0022) 冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成2102	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108060103	蒋一卓	(0022) 冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2101	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
2108060107	张蕴玉	(0022) 冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2101	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
2108060109	宁雨彤	(0022) 冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2101	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2108060109	宁雨彤	(0022) 冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2101	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2108060117	罗申	(0022) 冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2101	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108060206	杨婧媛	(0022) 冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2102	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108060211	刘瑶	(0022) 冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2102	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2108060212	刘叶蕾	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2102	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108060215	范庆远	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2102	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108060221	王康	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2102	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2108060221	王康	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2102	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2108060222	王伟奇	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2102	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108060224	杨国梁	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2102	英语课堂思政教育浸入式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2108060228	冯振豪	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2102	指纹(手掌)照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2108060228	冯振豪	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2102	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2108060229	侯怡坤	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2102	检验含碘食盐成分中的碘	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2108060229	侯怡坤	(0022)冶金工程学院	冶金工程 (卓越工程师)	冶金2102	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1908020201	高雨欣	(0022)冶金工程学院	材成19	1902	轧制过程中影响轧件宽展变形规律的实验分析	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.3	0.3
1908020205	王欣瑜	(0022)冶金工程学院	材成19	1902	轧制过程中影响轧件宽展变形规律的实验分析	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908020205	王欣瑜	(0022)冶金工程学院	材成19	1902	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1908020210	刘雅菲	(0022)冶金工程学院	材成19	1902	轧制过程中影响轧件宽展变形规律的实验分析	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1908020210	刘雅菲	(0022)冶金工程学院	材成19	1902	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室		
1908020306	张晴	(0022)冶金工程学院	材成19	1903	轧制过程中影响轧件宽展变形规律的实验分析	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1908020306	张晴	(0022)冶金工程学院	材成19	1903	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室		
1908020307	孙梦瑶	(0022)冶金工程学院	材成19	1903	轧制过程中影响轧件宽展变形规律的实验分析	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1908020307	孙梦瑶	(0022)冶金工程学院	材成19	1903	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室		
1908020309	何梦瑶	(0022)冶金工程学院	材成19	1903	轧制过程中影响轧件宽展变形规律的实验分析	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1908020309	何梦瑶	(0022)冶金工程学院	材成19	1903	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室		
1908020310	何佳	(0022)冶金工程学院	材成19	1903	轧制过程中影响轧件宽展变形规律的实验分析	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1908020310	何佳	(0022)冶金工程学院	材成19	1903	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室		
1908020401	马晶晶	(0022)冶金工程学院	材成19	1904	轧制过程中影响轧件宽展变形规律的实验分析	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1908020401	马晶晶	(0022)冶金工程学院	材成19	1904	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室		
1908020402	郭欣	(0022)冶金工程学院	材成19	1904	轧制过程中影响轧件宽展变形规律的实验分析	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室	0.6	0.6
1908020402	郭欣	(0022)冶金工程学院	材成19	1904	中厚板的轧制方法对钢板形状的影响	朱晓雅	冶金学院	(002205)材料成型及控制实验室		
2008020419	汪小平	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工	材成2004	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2109090302	白若彤	(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信2103	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2109090303	王雨轩	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信2103	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2109090304	柴静微	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信2103	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2109090305	杨馨怡	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信2103	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2109090307	张悦	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信2103	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2109090308	宋妍	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信2103	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2109090309	黄晟铭	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信2103	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2109090310	黄可豪	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信2103	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2109090311	马毛洁	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信2103	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2109090312	陈贝宁	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信2103	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2109090313	陈君凯	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信2103	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2109090314	郭晨晨	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信2103	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2109090315	赵廷威	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信2103	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2109090316	贾永峰	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信2103	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2109090317	续一航	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信2103	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2109090318	王泽远	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信2103	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2109090319	王天	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信2103	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2109090320	段文博	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信2103	利用电位差计校准电流 表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2109090321	杨朝阳	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信2103	利用电位差计校准电流 表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2109090322	杨举鹏	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信2103	利用电位差计校准电流 表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2109090323	李佳蒙	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信2103	利用电位差计校准电流 表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2109090324	张佳伟	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信2103	利用电位差计校准电流 表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2109090325	庞子鑫	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信2103	利用电位差计校准电流 表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2109090326	刘思源	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信2103	利用电位差计校准电流 表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
1806010619	祝青	(0032)信息与 控制工程学院	自动化类	自动化类 1803	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实 训部	0.3	0.3
1806020104	豆文君	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1801	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1806020107	常佳薇	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1801	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1806020107	常佳薇	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1801	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1806020111	刘奕彤	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1801	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1806020112	任佳男	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1801	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1806020112	任佳男	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1801	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1806020116	王旭东	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1801	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1806020116	王旭东	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1801	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1806020202	贾萌	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	基于3D打印的数字化造 型艺术共享定制平台	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1806020202	贾萌	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	智利自动收银系统	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1806020203	胡欣然	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	基于3D打印的数字化造 型艺术共享定制平台	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1806020203	胡欣然	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	智利自动收银系统	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1806020204	王婉	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	基于3D打印的数字化造 型艺术共享定制平台	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1806020204	王婉	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	智利自动收银系统	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1806020207	毕菲菲	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	基于3D打印的数字化造 型艺术共享定制平台	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1806020207	毕菲菲	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	智利自动收银系统	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1806020208	樊雨童	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	基于3D打印的数字化造 型艺术共享定制平台	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1806020208	樊雨童	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	智利自动收银系统	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1806020210	杨婧怡	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	基于3D打印的数字化造 型艺术共享定制平台	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1806020210	杨婧怡	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	智利自动收银系统	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1806020211	张宇晨	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	基于3D打印的数字化造 型艺术共享定制平台	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1806020211	张宇晨	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	智利自动收银系统	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1806020214	邬天财	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	基于3D打印的数字化造 型艺术共享定制平台	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1806020214	邬天财	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	智利自动收银系统	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1806020217	王国乾	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	华夏之光，千年流芳	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	1.2	0.6
1806020217	王国乾	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	基于3D打印的数字化造 型艺术共享定制平台	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1806020217	王国乾	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	奇妙的两种排列——栈 和队列	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1806020217	王国乾	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	智利自动收银系统	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1806020220	杨沛东	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	基于3D打印的数字化造 型艺术共享定制平台	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1806020220	杨沛东	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	智利自动收银系统	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1806020224	晁琪洛	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	基于3D打印的数字化造 型艺术共享定制平台	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1806020224	晁琪洛	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	智利自动收银系统	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1806020226	徐华星	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	基于3D打印的数字化造 型艺术共享定制平台	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1806020226	徐华星	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	智利自动收银系统	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1806020230	宋宇轩	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	基于3D打印的数字化造 型艺术共享定制平台	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1806020230	宋宇轩	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	智利自动收银系统	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1806030103	郭晴怡	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信1801	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1806030105	王若桢	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信1801	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1806030109	周丹玥	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信1801	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1806030111	吕丽华	(0032)信息与 控制工程学院	通信工程	通信1801	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1806030126	张孝贤	(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1801	无人机虚拟仿真飞行试验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
1806030127	张卓宇	(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1806030220	杨浩	(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1802	多种木材纹理信息特征比对方案设计	吴萌	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1806030220	杨浩	(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1802	墓室壁画颜料信息分析与提取方式设计	吴萌	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1806040209	张琼月	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(2)：单词APP软件对比分析研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
1806040209	张琼月	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(3)：单词APP软件应用实践研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1806050105	罗昕彤	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1801	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1806050105	罗昕彤	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1801	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1806050127	孙嘉成	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1801	基于3D打印的数字化造型艺术共享定制平台	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1806050127	孙嘉成	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1801	智利自动收银系统	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1806050207	徐梦茹	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	基于3D打印的数字化造型艺术共享定制平台	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1806050207	徐梦茹	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	智利自动收银系统	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1806050212	高洁	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	基于3D打印的数字化造型艺术共享定制平台	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1806050212	高洁	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	智利自动收银系统	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1806050217	赵泽霖	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	基于3D打印的数字化造型艺术共享定制平台	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1806050217	赵泽霖	(0032)信息与 控制工程学院	软件工程	软件1802	奇妙的两种排列——栈 和队列	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.9	0.6
1806050217	赵泽霖	(0032)信息与 控制工程学院	软件工程	软件1802	智利自动收银系统	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1806050227	周新豫	(0032)信息与 控制工程学院	软件工程	软件1802	基于3D打印的数字化造 型艺术共享定制平台	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1806050227	周新豫	(0032)信息与 控制工程学院	软件工程	软件1802	智利自动收银系统	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1806050228	刘非凡	(0032)信息与 控制工程学院	软件工程	软件1802	无人机空中摄影技术实 验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型 演示实验室	0.6	0.6
1806050228	刘非凡	(0032)信息与 控制工程学院	软件工程	软件1802	无人机虚拟仿真飞行试 验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型 演示实验室		
1807011001	陈雪菲	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	华夏之光，千年流芳	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1807011001	陈雪菲	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	基于3D打印的数字化造 型艺术共享定制平台	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1808010222	李杨	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	基于3D打印的数字化造 型艺术共享定制平台	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1808010222	李杨	(0032)信息与 控制工程学院	计算机科 学与技术	计算机 1802	智利自动收银系统	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1810030128	刘海深	(0032)信息与 控制工程学院	软件工程	软件1801	基于3D打印的数字化造 型艺术共享定制平台	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1810030128	刘海深	(0032)信息与 控制工程学院	软件工程	软件1801	智利自动收银系统	顾欣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1905010824	梁婷康	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1902	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1905010824	梁婷康	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1905010829	安煜	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906010102	薛皓玥	(0032)信息与 控制工程学院	自动化类	自动化类 1901	电子商务网络安全与信 息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906010103	胡梦凡	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906010107	党怡洁	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	英语课堂思政教育浸入式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
1906010107	党怡洁	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906010111	陈文博	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906010115	袁文斌	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906010117	王维嵩	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906010121	段家辉	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906010122	杨陈	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906010123	杜高峰	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906010124	张辰熙	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906010125	张柏荣	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906010126	张尉波	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906010127	张宁	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906010128	崔辰星	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906010129	刘铮	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906010203	熊昱茜	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906010208	雷颂杰	(0032)信息与 控制工程学院	自动化类	自动化类 1902	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906010209	陈林	(0032)信息与 控制工程学院	自动化类	自动化类 1902	低压软启动节能控制方式研究	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906010210	陈曦	(0032)信息与 控制工程学院	自动化类	自动化类 1902	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.9	0.6
1906010210	陈曦	(0032)信息与 控制工程学院	自动化类	自动化类 1902	可拆卸模块化多用途的工业机器人装置设计与	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
1906010210	陈曦	(0032)信息与 控制工程学院	自动化类	自动化类 1902	低压软启动节能控制方式研究	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906010214	王晨曦	(0032)信息与 控制工程学院	自动化类	自动化类 1902	低压软启动节能控制方式研究	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906010214	王晨曦	(0032)信息与 控制工程学院	自动化类	自动化类 1902	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906010216	楚天乐	(0032)信息与 控制工程学院	自动化类	自动化类 1902	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.9	0.6
1906010216	楚天乐	(0032)信息与 控制工程学院	自动化类	自动化类 1902	可拆卸模块化多用途的工业机器人装置设计与	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
1906010216	楚天乐	(0032)信息与 控制工程学院	自动化类	自动化类 1902	低压软启动节能控制方式研究	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906010218	柯西鹏	(0032)信息与 控制工程学院	自动化类	自动化类 1902	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.9	0.6
1906010218	柯西鹏	(0032)信息与 控制工程学院	自动化类	自动化类 1902	可拆卸模块化多用途的工业机器人装置设计与	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
1906010218	柯西鹏	(0032)信息与 控制工程学院	自动化类	自动化类 1902	低压软启动节能控制方式研究	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906010220	杨塬海	(0032)信息与 控制工程学院	自动化类	自动化类 1902	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906010224	张俊朋	(0032)信息与 控制工程学院	自动化类	自动化类 1902	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.9	0.6
1906010224	张俊朋	(0032)信息与 控制工程学院	自动化类	自动化类 1902	可拆卸模块化多用途的工业机器人装置设计与	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906010224	张俊朋	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1902	低压软启动节能控制方式研究	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906010229	冉玉龙	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1902	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906010302	赵紫兰	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	英语课堂思政教育浸入式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
1906010302	赵紫兰	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906010308	刘晨曦	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	低压软启动节能控制方式研究	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906010309	韩润杰	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906010312	陈显俊	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906010313	袁晓文	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1906010313	袁晓文	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906010313	袁晓文	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906010314	莫春靖	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906010315	杨昊轩	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
1906010315	杨昊轩	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	低压软启动节能控制方式研究	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906010316	杨文波	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	低压软启动节能控制方式研究	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906010316	杨文波	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906010321	拜科尔	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906010321	拜科尔	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906010322	张祎杨	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906010323	张楷程	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	低压软启动节能控制方式研究	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906010326	常鹏	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	项目依托式新型大学英语写作综合能力培养模式探讨与实践 ----- 读书报告项目写作	商爱华	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906010328	危宇	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1906010328	危宇	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906010328	危宇	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906010405	戴奕璇	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906010406	唐嘉穗	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906010407	史浩君	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906010408	黄智奇	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	基于ANN的人体热感觉预测方法研究	柴茜	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906010408	黄智奇	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	基于KNN的热舒适数据异常检测方法研究	柴茜	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906010412	鉴世航	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	无人机组装及飞控实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906010413	邓旭	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	基于ANN的人体热感觉预测方法研究	柴茜	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906010413	邓旭	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	基于KNN的热舒适数据异常检测方法研究	柴茜	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906010415	杨龙	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	无人机虚拟仿真飞行试验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
1906010415	杨龙	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	无人机组成及飞控实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1906010419	李晨曦	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
1906010424	周宏亮	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	基于ANN的人体热感觉预测方法研究	柴茜	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906010424	周宏亮	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	基于KNN的热舒适数据异常检测方法研究	柴茜	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906010427	吕明洲	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	基于ANN的人体热感觉预测方法研究	柴茜	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906010427	吕明洲	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	基于KNN的热舒适数据异常检测方法研究	柴茜	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906010430	乔锟	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	无人机虚拟仿真飞行试验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
1906010430	乔锟	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	无人机组成及飞控实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1906010431	丁祺钰	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	无人机虚拟仿真飞行试验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
1906010431	丁祺钰	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	无人机组成及飞控实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1906010501	阮桂珍	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906010502	赵静	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906010503	谭华丽	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906010504	董欣祺	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906010505	王晓艺	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906010506	洪嘉琳	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906010507	张纯	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906010510	金宇恒	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
1906010512	谭佳琪	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	基于ANN的人体热感觉预测方法研究	柴茜	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906010512	谭佳琪	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	基于KNN的热舒适数据异常检测方法研究	柴茜	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906010514	苗文康	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	基于ANN的人体热感觉预测方法研究	柴茜	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906010514	苗文康	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	基于KNN的热舒适数据异常检测方法研究	柴茜	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906010519	杨首磊	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	基于ANN的人体热感觉预测方法研究	柴茜	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906010519	杨首磊	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	基于KNN的热舒适数据异常检测方法研究	柴茜	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906010520	杨立睿	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906010529	刘鑫	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906010531	冷宏宇	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	基于ANN的人体热感觉预测方法研究	柴茜	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906010531	冷宏宇	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	基于KNN的热舒适数据异常检测方法研究	柴茜	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020101	马馨雨	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	新冠疫情胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
1906020101	马馨雨	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020101	马馨雨	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906020102	罗鑫	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	新冠战疫胜利带来的民 族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.9	0.6
1906020102	罗鑫	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020102	罗鑫	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020103	王怡涵	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1906020103	王怡涵	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020103	王怡涵	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020104	王思怡	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	新冠战疫胜利带来的民 族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.9	0.6
1906020104	王思怡	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020104	王思怡	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020105	王小雨	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	新冠战疫胜利带来的民 族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.9	0.6
1906020105	王小雨	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020105	王小雨	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020106	杨培茹	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1906020106	杨培茹	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020106	杨培茹	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020107	文晨曦	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	新冠战疫胜利带来的民 族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.9	0.6
1906020107	文晨曦	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906020107	文晨曦	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020108	张雪	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020108	张雪	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020109	张雨霏	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906020109	张雨霏	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.9	0.6
1906020109	张雨霏	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020110	崔靖沂	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906020110	崔靖沂	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.9	0.6
1906020110	崔靖沂	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020111	黄鑫	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020111	黄鑫	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020112	高景行	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020112	高景行	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020113	陈浩然	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020113	陈浩然	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020117	谢磊	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020117	谢磊	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906020122	王瑞	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020122	王瑞	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020124	王幼童	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1906020124	王幼童	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020124	王幼童	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020127	惠泽	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020127	惠泽	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020128	彭彬	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	多种木材纹理信息特征 比对方案设计	吴萌	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020128	彭彬	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	墓室壁画颜料信息分析 与提取方式设计	吴萌	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020130	刘杰杰	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	多种木材纹理信息特征 比对方案设计	吴萌	信控学院	(003202)信息技术实验中心	1.2	0.6
1906020130	刘杰杰	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	墓室壁画颜料信息分析 与提取方式设计	吴萌	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020130	刘杰杰	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020130	刘杰杰	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020201	高鑫宇	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1906020201	高鑫宇	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1902	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020201	高鑫宇	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020202	马杰好	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1902	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906020202	马杰妤	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.0	0.0
1906020203	王雨晴	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
1906020203	王雨晴	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906020203	王雨晴	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1902	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020203	王雨晴	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020204	王思艺	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906020204	王思艺	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
1906020204	王思艺	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1902	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020204	王思艺	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020205	杨佳怡	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
1906020205	杨佳怡	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906020205	杨佳怡	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1902	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020205	杨佳怡	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020206	晏惠丹	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1906020206	晏惠丹	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1902	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020206	晏惠丹	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020207	吴章滢	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906020207	吴章滢	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
1906020207	吴章滢	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020207	吴章滢	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020208	吴思琪	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1906020208	吴思琪	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020208	吴思琪	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020209	刘青青	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
1906020209	刘青青	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906020209	刘青青	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020209	刘青青	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020210	于雯婷	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020210	于雯婷	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020211	鱼起瑞	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020211	鱼起瑞	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020212	高尚	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1906020212	高尚	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020212	高尚	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906020213	马宇	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
1906020213	马宇	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906020213	马宇	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020213	马宇	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020214	韩俊伟	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020214	韩俊伟	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020217	耶昊轩	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
1906020217	耶昊轩	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906020217	耶昊轩	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020217	耶昊轩	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020218	王彦之	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
1906020218	王彦之	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906020218	王彦之	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020218	王彦之	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020219	王佳伟	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1906020219	王佳伟	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020219	王佳伟	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906020220	汪科	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906020222	张英杰	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1906020222	张英杰	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020222	张英杰	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020223	张杰	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020223	张杰	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020224	张斯航	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906020225	张家翔	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
1906020225	张家翔	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906020225	张家翔	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020225	张家翔	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020226	张力凯	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
1906020226	张力凯	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906020226	张力凯	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020226	张力凯	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020227	卜天赐	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020227	卜天赐	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906020230	严夏鑫	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1902	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020230	严夏鑫	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020301	韩思怡	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1903	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020301	韩思怡	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020302	李硕	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
1906020302	李硕	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906020302	李硕	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1903	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020302	李硕	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020303	惠思彤	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1903	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020303	惠思彤	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020304	张新卓	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
1906020304	张新卓	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906020304	张新卓	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1903	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020304	张新卓	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020305	唐科欣	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
1906020305	唐科欣	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906020305	唐科欣	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1903	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906020305	唐科欣	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020306	叶祎祎	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
1906020306	叶祎祎	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906020306	叶祎祎	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020306	叶祎祎	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020307	匡伊侨	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906020307	匡伊侨	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
1906020307	匡伊侨	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020307	匡伊侨	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020308	刘锦研	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906020308	刘锦研	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
1906020308	刘锦研	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020308	刘锦研	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020309	刘美琪	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906020309	刘美琪	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
1906020309	刘美琪	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020309	刘美琪	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906020310	于雪	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020310	于雪	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020311	龙洪	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020311	龙洪	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020312	韩之琦	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020312	韩之琦	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020313	陈文龙	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1906020313	陈文龙	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020313	陈文龙	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020314	郝政	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020314	郝政	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020317	王德召	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020317	王德召	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020318	江晨浩	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020318	江晨浩	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020319	林文杰	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906020319	林文杰	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020320	杨舒怀	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1906020320	杨舒怀	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020320	杨舒怀	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020321	杨康	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020321	杨康	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020322	曹招	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1906020322	曹招	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020322	曹招	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020324	戚致祯	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020324	戚致祯	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020325	张久坤	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020325	张久坤	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020326	孙圣卓	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1906020326	孙圣卓	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020326	孙圣卓	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020328	刘研科	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906020328	刘研科	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1903	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中 心	0.9	0.6
1906020328	刘研科	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中 心		
1906020330	刘枕裕	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1903	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中 心	0.6	0.6
1906020330	刘枕裕	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中 心		
1906020401	郭利娜	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906020402	赵兴	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906020403	褚熙钰	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906020404	王悦	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1904	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906020404	王悦	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1904	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中 心	0.9	0.6
1906020404	王悦	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1904	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中 心		
1906020405	江莉虹	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906020406	杨静	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1904	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906020406	杨静	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1904	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中 心	0.9	0.6
1906020406	杨静	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1904	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中 心		
1906020408	朱瑞	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1904	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906020408	朱瑞	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1904	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中 心	0.9	0.6
1906020408	朱瑞	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1904	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中 心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906020409	周小婷	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1906020409	周小婷	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020409	周小婷	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020410	刘依潼	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1906020410	刘依潼	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020410	刘依潼	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020411	马晓文	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
1906020411	马晓文	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020411	马晓文	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020412	韩晨超	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020412	韩晨超	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020414	赵一航	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	多种木材纹理信息特征比对方案设计	吴萌	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906020415	袁思杰	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1906020415	袁思杰	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020415	袁思杰	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020417	王腾悦	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
1906020417	王腾悦	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906020417	王腾悦	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1904	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020418	王秉晨	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1904	多种木材纹理信息特征 比对方案设计	吴萌	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906020419	王学涵	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1904	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906020419	王学涵	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1904	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.9	0.6
1906020419	王学涵	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1904	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020421	楚克阳	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1904	多种木材纹理信息特征 比对方案设计	吴萌	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906020422	李波	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1904	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906020423	李昌睿	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1904	多种木材纹理信息特征 比对方案设计	吴萌	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906020425	李博荣	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1904	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906020425	李博荣	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1904	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1906020425	李博荣	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1904	多种木材纹理信息特征 比对方案设计	吴萌	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020426	张坤	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1904	新冠战疫胜利带来的民 族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906020427	张俊超	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1904	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906020427	张俊超	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1904	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.9	0.6
1906020427	张俊超	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1904	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020429	周朴华	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1904	新冠疫情对国家政策调 控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1906020429	周朴华	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1904	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.9	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906020429	周朴华	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1904	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020501	蒋瑶	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1905	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1906020501	蒋瑶	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1905	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020501	蒋瑶	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1905	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020502	石雨萌	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1905	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1906020502	石雨萌	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1905	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020502	石雨萌	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1905	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020503	王怡云	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1905	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1906020503	王怡云	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1905	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020503	王怡云	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1905	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020504	杜馨宇	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1905	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1906020504	杜馨宇	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1905	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020504	杜馨宇	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1905	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020506	张甜	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1905	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020506	张甜	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1905	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020507	张海鸿	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1905	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020507	张海鸿	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1905	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906020509	付培蕾	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1906020509	付培蕾	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020509	付培蕾	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020510	韩宗潭	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020510	韩宗潭	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020511	路鹏	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906020512	赵朝阳	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
1906020512	赵朝阳	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020512	赵朝阳	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020513	赵俊岩	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020513	赵俊岩	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020515	程宏博	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020515	程宏博	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020516	白宇	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020516	白宇	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020517	牛磊	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906020517	牛磊	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1905	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020518	樊申奥	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1905	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020518	樊申奥	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1905	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020520	杨子航	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1905	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020520	杨子航	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1905	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020521	李晓鑫	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1905	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020521	李晓鑫	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1905	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020522	李云龙	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1905	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
1906020522	李云龙	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1905	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020522	李云龙	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1905	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020523	文梓权	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1905	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020523	文梓权	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1905	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020524	张龙	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1905	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
1906020524	张龙	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1905	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020524	张龙	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1905	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906020526	吴楠	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1905	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906020526	吴楠	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1905	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020529	刘嘉豪	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1905	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906020529	刘嘉豪	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1905	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906030105	陈思羽	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息类	电子信息类 1901	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906030105	陈思羽	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息类	电子信息类 1901	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906030106	闫赛	(0032)信息与控 制工程学院	电子信息类	电子信息类 1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906030108	邵琪	(0032)信息与控 制工程学院	电子信息类	电子信息类 1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906030111	蔡佳琦	(0032)信息与控 制工程学院	电子信息类	电子信息类 1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906030114	雷靖	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息类	电子信息类 1901	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906030115	陈春成	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息类	电子信息类 1901	多层感知器预测泰坦尼 克号旅客的生存概率	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906030115	陈春成	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息类	电子信息类 1901	网络电影数据集与自然 语言处理	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906030126	张峻峰	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息类	电子信息类 1901	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906030201	王倩	(0032)信息与控 制工程学院	电子信息类	电子信息类 1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1906030201	王倩	(0032)信息与控 制工程学院	电子信息类	电子信息类 1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906030202	王乐	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息类	电子信息类 1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1906030202	王乐	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息类	电子信息类 1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906030203	段青宏	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息类	电子信息类 1902	新时代爱国主义教育之 国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906030204	樊思滢	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906030205	李娟娟	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906030208	封佳毅	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906030209	宁萌萌	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906030210	刘浩	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1906030210	刘浩	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906030211	何恬恬	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906030216	陈俊伟	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906030216	陈俊伟	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906030230	刘一凡	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906030301	雷昊莹	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	多层感知器预测泰坦尼克号旅客的生存概率	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	1.2	0.6
1906030301	雷昊莹	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	网络电影数据集与自然语言处理	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906030301	雷昊莹	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906030301	雷昊莹	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906030302	蔺嘉仪	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	多层感知器预测泰坦尼克号旅客的生存概率	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	1.2	0.6
1906030302	蔺嘉仪	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	网络电影数据集与自然语言处理	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906030302	蔺嘉仪	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906030302	蔺嘉仪	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1901	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906030303	茹晓意	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息类	电子信息类 1903	多层感知器预测泰坦尼克号旅客的生存概率	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906030303	茹晓意	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息类	电子信息类 1903	网络电影数据集与自然语言处理	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906030304	范思惠	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息类	电子信息类 1903	多层感知器预测泰坦尼克号旅客的生存概率	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906030304	范思惠	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息类	电子信息类 1903	网络电影数据集与自然语言处理	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906030305	王秋婷	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息类	电子信息类 1903	多层感知器预测泰坦尼克号旅客的生存概率	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906030305	王秋婷	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息类	电子信息类 1903	网络电影数据集与自然语言处理	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906030306	王晓宁	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息类	电子信息类 1903	多层感知器预测泰坦尼克号旅客的生存概率	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906030306	王晓宁	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息类	电子信息类 1903	网络电影数据集与自然语言处理	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906030307	李嘉宁	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息类	电子信息类 1903	多层感知器预测泰坦尼克号旅客的生存概率	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906030307	李嘉宁	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息类	电子信息类 1903	网络电影数据集与自然语言处理	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906030308	强越越	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息类	电子信息类 1903	多层感知器预测泰坦尼克号旅客的生存概率	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906030308	强越越	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息类	电子信息类 1903	网络电影数据集与自然语言处理	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906030309	姜瑞琪	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息类	电子信息类 1903	多层感知器预测泰坦尼克号旅客的生存概率	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906030309	姜瑞琪	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息类	电子信息类 1903	网络电影数据集与自然语言处理	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906030311	付尧亭	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息类	电子信息类 1903	多层感知器预测泰坦尼克号旅客的生存概率	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906030311	付尧亭	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1903	网络电影数据集与自然语言处理	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.0	0.0
1906030324	李冬城	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1903	英语课堂思政教育浸入式场景打造	赵兴	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906030401	骆晓宁	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906030403	郭璇烨	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1906030403	郭璇烨	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1906030404	郭思璇	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906030406	张星怡	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906030408	史国燕	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906030410	党韩宇	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1906030417	白威	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906030422	杨斌	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	多层感知器预测泰坦尼克号旅客的生存概率	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1906030422	杨斌	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	网络电影数据集与自然语言处理	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1906030426	康晓阳	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1907010102	蒙潇雲	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1907010302	陈祥	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1907010402	郑欣滢	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
1907010402	郑欣滢	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020318	李嘉骏	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1903	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中 心	0.6	0.6
1907020318	李嘉骏	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1903	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中 心		
1907030220	张煜	(0032)信息与控 制工程学院	计算机类	计算机类 1905	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1908030122	江道禹	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1905	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中 心	0.6	0.6
1908030122	江道禹	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1905	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中 心		
1934020211	肖晨彤	(0032)信息与控 制工程学院	矿业类	计算机类 1905	纽扣式电容器的组装测试	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1934020211	肖晨彤	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1905	Android Led驱动开发实 验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中 心		
1934020211	肖晨彤	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 1905	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003202)信息技术实验中 心		
2006010101	马嘉欣	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2001	日美安保体制的变迁及 中美贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.6	0.6
2006010101	马嘉欣	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2001	基于FPGA的加法器的设 计与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中 心		
2006010102	陈婕	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2001	大学生人身意外风险意 识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.6	0.6
2006010102	陈婕	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2001	基于FPGA的加法器的设 计与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中 心		
2006010104	张美琪	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2001	大学生人身意外风险意 识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.6	0.6
2006010104	张美琪	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2001	基于FPGA的加法器的设 计与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中 心		
2006010105	孙毛泽鑫	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2001	日美安保体制的变迁及 中美贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.6	0.6
2006010105	孙毛泽鑫	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2001	基于FPGA的加法器的设 计与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中 心		
2006010106	冯盼	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2001	大学生人身意外风险意 识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006010106	冯盼	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2001	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006010107	何袁羽飞	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2001	日美安保体制的变迁及 中美贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2006010107	何袁羽飞	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2001	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006010111	陈吉杰	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2001	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010115	王衍忱	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2001	基于Profibus/Profinet 的仿真电梯模型启停控	何波	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010113	肖海峰	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2001	基于Profibus/Profinet 的仿真电梯模型启停控	何波	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010117	李星辰	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2001	单词APP软件在大学英语 词汇学习中的应用研究 (2)：单词APP软件对 比分析研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006010119	李志辉	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2001	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010123	宋江山	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2001	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010125	唐大可	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2001	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010201	韩可阳	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2002	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010202	王可心	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2002	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010203	杨璐妍	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2002	单词APP软件在大学英语 词汇学习中的应用研究 (3)：单词APP软件应用 实践研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006010204	文奕	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2002	电子商务网络安全与信息 加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006010204	文奕	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2002	基于FPGA的加法器的设计与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.0	0.0
2006010205	徐茜茜	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2002	《傲慢与偏见》：经典文学作品在新文科建设时代下的全新赏析	赵青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006010206	台馨怡	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2002	基于FPGA的加法器的设计与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010207	刘佳	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2002	基于FPGA的加法器的设计与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010208	齐昌攀	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2002	基于FPGA的加法器的设计与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010209	韩俊禄	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2002	基于FPGA的加法器的设计与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010212	陈佳璇	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2002	基于FPGA的加法器的设计与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010213	邹志伦	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2002	基于Profibus/Profinet的仿真电梯模型启停控	何波	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006010213	邹志伦	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2002	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.9	0.6
2006010213	邹志伦	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2002	基于FPGA的加法器的设计与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006010217	潘嘉博	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2002	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2006010217	潘嘉博	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2002	基于FPGA的加法器的设计与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006010219	李浩东	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2002	基于FPGA的加法器的设计与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010222	彭超瑞	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2002	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2006010222	彭超瑞	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2002	基于FPGA的加法器的设计与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006010226	张恒	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2002	基于FPGA的加法器的设计与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006010227	史云浩	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2002	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010228	刘海鑫	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2002	电子商务网络安全与信息 加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006010228	刘海鑫	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2002	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006010229	刘凯辉	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2002	电子商务网络安全与信息 加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006010229	刘凯辉	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2002	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006010301	马德明	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2003	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010302	贺诗屿	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2003	电子商务网络安全与信息 加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006010302	贺诗屿	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2003	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006010303	蔡文欣	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2003	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010305	刘艺苗	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2003	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010307	兰可心	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2003	长难句型认知能力提升的 途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006010308	陈铭	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2003	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010311	胥鹏	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2003	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010312	罗鑫	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2003	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010314	王赓	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2003	电子商务网络安全与信息 加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006010314	王赓	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2003	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006010315	王晓艳	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2003	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010316	武胜利	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2003	大学生人身意外风险意识 与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2006010316	武胜利	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2003	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006010319	李本利	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2003	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010323	尹国通	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2003	电子商务网络安全与信息 加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010326	刘佳世	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2003	长难句句型认知能力提升 的途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
2006010326	刘佳世	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2003	电子商务网络安全与信息 加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006010326	刘佳世	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2003	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006010328	党杨尚杰	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2003	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010329	代作锐	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2003	电子商务网络安全与信息 加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006010329	代作锐	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2003	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006010408	马博飞	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2004	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010409	陈凯	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2004	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010410	钟豪	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2004	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010411	郭鑫	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2004	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010413	邬佳杰	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2004	基于FPGA的加法器的设计 与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006010415	赵治昊	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2004	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006010415	赵治昊	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2004	基于FPGA的加法器的设计与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006010416	蒋海平	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2004	基于FPGA的加法器的设计与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010418	胡忠正	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2004	基于FPGA的加法器的设计与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010419	程昊	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2004	基于FPGA的加法器的设计与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010420	王萌	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2004	基于FPGA的加法器的设计与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010421	殷豪杰	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2004	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006010421	殷豪杰	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2004	基于FPGA的加法器的设计与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006010422	杨泽宇	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2004	基于FPGA的加法器的设计与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006010423	徐洪毅	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2004	《傲慢与偏见》：经典文学作品在新文科建设时代下的全新赏析	赵青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006010425	周维威	(0032)信息与 控制工程学院	自动化	自动化 2004	基于FPGA的加法器的设计与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006020104	杨钰婕	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 2001	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006020112	黄世超	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 2001	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究（3）：单词APP软件应用实践研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006020117	胡茼骏	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 2001	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究（3）：单词APP软件应用实践研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006020119	王浩宇	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 2001	单词APP软件在大学英语 词汇学习中的应用研究 (3)：单词APP软件应 用实践研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.3	0.3
2006020120	熊德浩	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 2001	单词APP软件在大学英语 词汇学习中的应用研究 (3)：单词APP软件应 用实践研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.3	0.3
2006020126	强涛	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 2001	单词APP软件在大学英语 词汇学习中的应用研究 (3)：单词APP软件应 用实践研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.3	0.3
2006020309	刘玉春	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 2003	长难句句型认知能力提 升的途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.3	0.3
2006020315	田炜东	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 2003	单词APP软件在大学英语 词汇学习中的应用研究 (2)：单词APP软件对 比分析研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.6	0.6
2006020315	田炜东	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 2003	单词APP软件在大学英语 词汇学习中的应用研究 (3)：单词APP软件应 用实践研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验 中心		
2006020318	王晨曦	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 2003	长难句句型认知能力提 升的途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.3	0.3
2006020319	桂帅	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 2003	长难句句型认知能力提 升的途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.3	0.3
2006020322	李智轩	(0032)信息与 控制工程学院	计算机类	计算机类 2003	单词APP软件在大学英语 词汇学习中的应用研究 (3)：单词APP软件应 用实践研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006020323	张思瑞	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2003	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(2): 单词APP软件对比分析研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2006020323	张思瑞	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2003	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(3): 单词APP软件应用实践研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2006020325	姜姚	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2003	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006020329	丁梓淞	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2003	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006020401	陈一冉	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2004	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(2): 单词APP软件对比分析研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2006020401	陈一冉	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2004	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2006020404	王天羽	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2004	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(3): 单词APP软件应用实践研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006020407	张佳怡	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2004	《傲慢与偏见》: 经典文学作品在新文科建设时代下的全新赏析	赵青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2006020407	张佳怡	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2004	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2006020408	宁思雨	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2004	《傲慢与偏见》: 经典文学作品在新文科建设时代下的全新赏析	赵青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2006020408	宁思雨	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2004	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2006020412	闫晨曦	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2004	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006020412	闫晨曦	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2004	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(2): 单词APP软件对比分析研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2006020414	金佳明	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2004	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2006020418	祝泷鑫	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2004	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2006020420	王晨鑫	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2004	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2006020421	栾柏林	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2004	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006020422	李文杰	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2004	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(2): 单词APP软件对比分析研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006020423	李乾坤	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2004	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2006020423	李乾坤	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2004	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(2): 单词APP软件对比分析研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2006020425	徐政豪	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2004	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006030101	黄艳	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030102	雷婉萍	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2006030102	雷婉萍	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030103	王晶	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006030103	王晶	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030105	潘彦含	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030106	史文妍	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030107	卜婧圆	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2006030107	卜婧圆	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030108	黄业霄	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030108	黄业霄	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030109	骆雨森	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030109	骆雨森	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030110	郑佳乐	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030110	郑佳乐	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030111	邵润泽	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	网络电影数据集与自然语言处理	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030112	邢宝山	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030112	邢宝山	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030113	邓钦元	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	网络电影数据集与自然语言处理	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030115	白帅虎	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006030115	白帅虎	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030116	杨真	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030116	杨真	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030117	杨州	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030117	杨州	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030118	李飞	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030118	李飞	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030119	李治华	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2006030119	李治华	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030121	李博轩	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	网络电影数据集与自然语言处理	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030122	朱敏翔	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.9	0.6
2006030122	朱敏翔	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030122	朱敏翔	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030123	成风雷	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030123	成风雷	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006030124	徐铖浩	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2001	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030124	徐铖浩	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2001	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030125	崔浩宇	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2001	中西方生态女性主义比 较研究系列之三：西方 生态女性主义与中国女 性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2006030125	崔浩宇	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2001	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030126	唐杰	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2001	中西方生态女性主义比 较研究系列之三：西方 生态女性主义与中国女 性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2006030126	唐杰	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2001	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030127	刘艺霄	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2001	网络电影数据集与自然 语言处理	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030129	代岳辉	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2001	中西方生态女性主义比 较研究系列之三：西方 生态女性主义与中国女 性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2006030129	代岳辉	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2001	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030130	丁高祥	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2001	网络电影数据集与自然 语言处理	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030201	郝曼如	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2002	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030202	王璇	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2002	西建大本科生大学英语 四级学习影响因素的调 查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2006030202	王璇	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2002	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006030203	杨鹄	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2002	西建大本科生大学英语 四级学习现状调查及深	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.6	0.6
2006030203	杨鹄	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2002	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验 中心		
2006030204	杨文慧	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2002	液体和固体的声速的测 量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2006030204	杨文慧	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2002	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验 中心		
2006030205	杜晓燕	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2002	太阳能电池在全暗下伏 安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2006030205	杜晓燕	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2002	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实 训部		
2006030205	杜晓燕	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2002	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验 中心		
2006030206	李旭雯	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2002	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验 中心	0.6	0.6
2006030206	李旭雯	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2002	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验 中心		
2006030207	万佳怡	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2002	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验 中心	0.6	0.6
2006030207	万佳怡	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2002	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验 中心		
2006030208	齐文瑞	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2002	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验 中心	0.6	0.6
2006030208	齐文瑞	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2002	网络电影数据集与自然 语言处理	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验 中心		
2006030209	魏帅帅	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2002	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验 中心	0.6	0.6
2006030209	魏帅帅	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2002	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验 中心		
2006030210	马超	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2002	太阳能电池在全暗下伏 安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006030210	马超	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	西建大本科生大学英语四级学习现状调查及深	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.0	0.0
2006030211	马森	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2006030211	马森	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030212	雷成城	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	多层感知器预测泰坦尼克号旅客的生存概率	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.9	0.6
2006030212	雷成城	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030212	雷成城	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	网络电影数据集与自然语言处理	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030213	郭鹏宇	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2006030213	郭鹏宇	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030214	郭盛炜	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	西建大本科生大学英语四级学习现状调查及深	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2006030214	郭盛炜	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	《傲慢与偏见》：经典文学作品在新文科建设时代下的全新赏析	赵青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2006030215	郭明宇	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006030216	郑权	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	多层感知器预测泰坦尼克号旅客的生存概率	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030218	谭霄	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	多层感知器预测泰坦尼克号旅客的生存概率	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030219	王浩宇	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030219	王浩宇	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030221	沈成铮	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006030221	沈成铮	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.0	0.0
2006030222	李嘉如	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	《傲慢与偏见》：经典文学作品在新文科建设时代下的全新赏析	赵青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
2006030222	李嘉如	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	多层感知器预测泰坦尼克号旅客的生存概率	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030222	李嘉如	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	网络电影数据集与自然语言处理	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030224	张高明	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	多层感知器预测泰坦尼克号旅客的生存概率	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030226	周梗逸	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	《傲慢与偏见》：经典文学作品在新文科建设时代下的全新赏析	赵青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
2006030226	周梗逸	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	太阳能电池在恒定光照下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2006030226	周梗逸	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030227	周桂生	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030228	刘洋	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030229	冯小宁	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030301	马堇溪	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2003	西建大本科生大学英语四级学习现状调查及深	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2006030301	马堇溪	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2003	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030302	谭茹方	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2003	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030302	谭茹方	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2003	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006030304	方西洋	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2003	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030304	方西洋	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2003	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030305	张小丫	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2003	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030305	张小丫	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2003	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030310	陈合康	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2003	从中俄传统节日看中俄 文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2006030310	陈合康	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2003	普希金诗歌中俄罗斯文 化的体现	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2006030311	郭睿	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2003	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030315	程先进	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2003	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030317	盛耐豪	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2003	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030319	梁起伟	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2003	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030320	杨徐强	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2003	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030322	李思源	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2003	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030324	张西康	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2003	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030325	宋俊杰	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2003	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030325	宋俊杰	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2003	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030326	吴鑫宇	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2003	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006030327	刘泽昕	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2003	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030327	刘泽昕	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2003	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030328	冯勋	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2003	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030329	丁一航	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2003	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030329	丁一航	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2003	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030401	鲁紫莹	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2004	西建大本科生大学英语 四级学习影响因素的调 查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2006030401	鲁紫莹	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2004	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030402	靳启英	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2004	西建大本科生大学英语 四级学习影响因素的调 查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2006030402	靳启英	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2004	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030404	田婧伊	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2004	中西方生态女性主义比 较研究系列之三：西方 生态女性主义与中国女 性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
2006030404	田婧伊	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2004	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030404	田婧伊	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2004	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030405	田依婷	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2004	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030405	田依婷	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2004	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006030406	杨丹丹	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2004	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030406	杨丹丹	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2004	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030407	李欣瑶	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2004	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030407	李欣瑶	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2004	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030408	陈政杭	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2004	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030409	郭皓天	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2004	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030409	郭皓天	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2004	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030411	赵戛冬	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2004	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030411	赵戛冬	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2004	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030416	王超	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2004	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030417	王昱衡	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2004	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030419	杨旭东	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2004	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030419	杨旭东	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2004	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030420	朱晨亮	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2004	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030420	朱晨亮	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2004	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030422	张功骏	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2004	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006030422	张功骏	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2004	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.0	0.0
2006030424	宋博宇	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2004	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030427	任达	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2004	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2006030427	任达	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2004	基于卷积神经网络的手 写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2006030428	代润东	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2004	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006030429	丁士尧	(0032)信息与 控制工程学院	电子信息 类	电子信息 类2004	基于卷积神经网络的 CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2006040115	潘武宇	(0032)信息与 控制工程学院	人工智能	人工智能 2001	基于慧鱼的采矿机械搭 建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
2006040128	周驰杰	(0032)信息与 控制工程学院	人工智能	人工智能 2001	单词APP软件在大学英语 词汇学习中的应用研究 (3)：单词APP软件应 用实践研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006040202	翁彤彤	(0032)信息与 控制工程学院	人工智能	人工智能 2002	单词APP软件在大学英语 词汇学习中的应用研究 (3)：单词APP软件应 用实践研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006040204	李小环	(0032)信息与 控制工程学院	人工智能	人工智能 2002	单词APP软件在大学英语 词汇学习中的应用研究 (3)：单词APP软件应 用实践研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006040207	魏少宇	(0032)信息与 控制工程学院	人工智能	人工智能 2002	基于慧鱼的采矿机械搭 建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
2006040210	钟洁	(0032)信息与 控制工程学院	人工智能	人工智能 2002	大学生人身意外风险意 识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006040216	裴泳君	(0032)信息与 控制工程学院	人工智能	人工智能 2002	单词APP软件在大学英语 词汇学习中的应用研究 (2)：单词APP软件对 比分析研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.3	0.3
2006040219	惠睿杰	(0032)信息与 控制工程学院	人工智能	人工智能 2002	信息框架效应对5G基站 公众参与影响的眼动追	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
2006040221	张培琰	(0032)信息与 控制工程学院	人工智能	人工智能 2002	基于慧鱼的采矿机械搭 建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.6	0.6
2006040221	张培琰	(0032)信息与 控制工程学院	人工智能	人工智能 2002	大学生人身意外风险意 识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验 中心		
2006040225	和恩杰	(0032)信息与 控制工程学院	人工智能	人工智能 2002	单词APP软件在大学英语 词汇学习中的应用研究 (3)：单词APP软件应用 实践研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.3	0.3
2108211588	刘绪东	(0032)信息与 控制工程学院			克拉申语言监控假说指 导下的英语听说技能培 养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.3	0.3
2108811625	李明慧	(0032)信息与 控制工程学院			外语学习环境下英语学 习者语言僵化现象成因 及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.3	0.3
2108811639	常筱	(0032)信息与 控制工程学院			外语学习环境下英语学 习者语言僵化现象成因 及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.3	0.3
2108811640	邢冲	(0032)信息与 控制工程学院			克拉申语言监控假说指 导下的英语听说技能培 养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.3	0.3
2108811653	郭阮昭	(0032)信息与 控制工程学院			外语学习环境下英语学 习者语言僵化现象成因 及对策研究	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.3	0.3
2108811660	李佩晨	(0032)信息与 控制工程学院			第二语言习得研究的社 会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2108811663	梁昊然	(0032)信息与 控制工程学院			克拉申语言监控假说指 导下的英语听说技能培 养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.3	0.3
2108811690	徐玮升	(0032)信息与 控制工程学院			克拉申语言监控假说指 导下的英语听说技能培 养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.3	0.3
2108811694	纪思源	(0032)信息与 控制工程学院			第二语言习得研究的社 会文化模式及其应用	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.3	0.3
2108811727	王毅超	(0032)信息与 控制工程学院			克拉申语言监控假说指 导下的英语听说技能培 养研究—以英美剧为例	赵安平	文学院	(000402)文学院教学实验 中心	0.3	0.3
2109010213	冯笑雨	(0032)信息与 控制工程学院	人工智能	人工智能 2102	多种木材纹理信息特征 比对方案设计	吴萌	信控学院	(003202)信息技术实验 中心	0.3	0.3
2109010226	李劲草	(0032)信息与 控制工程学院	人工智能	人工智能 2102	基于慧鱼的挖掘机模型 搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验 实训部	0.3	0.3
2109010227	张浩	(0032)信息与 控制工程学院	人工智能	人工智能 2102	基于慧鱼的挖掘机模型 搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验 实训部	0.3	0.3
2109010301	郭思齐	(0032)信息与 控制工程学院	人工智能	人工智能 2103	多种木材纹理信息特征 比对方案设计	吴萌	信控学院	(003202)信息技术实验 中心	0.3	0.3
2109010302	赵子琦	(0032)信息与 控制工程学院	人工智能	人工智能 2103	多种木材纹理信息特征 比对方案设计	吴萌	信控学院	(003202)信息技术实验 中心	0.6	0.6
2109010302	赵子琦	(0032)信息与 控制工程学院	人工智能	人工智能 2103	墓室壁画主体信息分析 与提取方式	吴萌	信控学院	(003202)信息技术实验 中心		
2109010303	贺锦钰	(0032)信息与 控制工程学院	人工智能	人工智能 2103	多种木材纹理信息特征 比对方案设计	吴萌	信控学院	(003202)信息技术实验 中心	0.6	0.6
2109010303	贺锦钰	(0032)信息与 控制工程学院	人工智能	人工智能 2103	墓室壁画主体信息分析 与提取方式	吴萌	信控学院	(003202)信息技术实验 中心		
2109010304	王瑞	(0032)信息与 控制工程学院	人工智能	人工智能 2103	多种木材纹理信息特征 比对方案设计	吴萌	信控学院	(003202)信息技术实验 中心	0.6	0.6
2109010304	王瑞	(0032)信息与 控制工程学院	人工智能	人工智能 2103	墓室壁画主体信息分析 与提取方式	吴萌	信控学院	(003202)信息技术实验 中心		
2109060410	陈芷谊	(0032)信息与控 制工程学院	计算机科学 与技术	计算机2104	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1709010722	赵斌杰	(0003) 艺术学院	视觉传达设计	视觉传达1701	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
1709010722	赵斌杰	(0003) 艺术学院	视觉传达设计	视觉传达1701	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1709010927	夏鹏	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计1701	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
1709020320	陈睿敏	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1701	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实验	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
1802060319	季正原	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.9	0.6
1802060319	季正原	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1802060319	季正原	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1803040102	谢激	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1803040102	谢激	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1804030313	杨若澜	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.9	0.6
1804030313	杨若澜	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1804030313	杨若澜	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1805010304	朱显玥	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1805010304	朱显玥	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1808060214	刘思微	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.9	0.6
1808060214	刘思微	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1808060214	刘思微	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1809010318	伏惠渝	(0003) 艺术学院	环境设计	环境设计1805	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
1809010711	张凯鑫	(0003) 艺术学院	环境设计	环境设计1805	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
1809010711	张凯鑫	(0003) 艺术学院	环境设计	环境设计1805	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1809010810	沈若男	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计1801	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809010810	沈若男	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计1801	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020105	王瑄	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020105	王瑄	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020114	张凡凡	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020114	张凡凡	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020118	刘雅倩	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020118	刘雅倩	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1801	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020123	谢腾	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020123	谢腾	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020128	余胜	(0003) 艺术学院	雕塑	雕塑1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020128	余胜	(0003) 艺术学院	雕塑	雕塑1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020206	罗敏	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020206	罗敏	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020207	石雯霞	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020207	石雯霞	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1801	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020228	张根辰	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020228	张根辰	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020301	黄点	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020301	黄点	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020303	赵笑阳	(0003) 艺术学院	雕塑	雕塑1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1809020303	赵笑阳	(0003) 艺术学院	雕塑	雕塑1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020317	尚嘉琪	(0003) 艺术学院	雕塑	雕塑1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020317	尚嘉琪	(0003) 艺术学院	雕塑	雕塑1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020318	宁姝媛	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
1809020319	周嘉蕊	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
1809020320	向杰	(0003) 艺术学院	环境设计	环境设计1801	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
1809020321	丁宇萱	(0003) 艺术学院	环境设计	环境设计1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020321	丁宇萱	(0003) 艺术学院	环境设计	环境设计1801	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020324	肖志金	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020324	肖志金	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020326	张海璇	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020326	张海璇	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1801	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020404	赵习羽	(0003) 艺术学院	雕塑	雕塑1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020404	赵习羽	(0003) 艺术学院	雕塑	雕塑1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020405	胡世慧	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1801	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020405	胡世慧	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1801	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020406	王泊月	(0003) 艺术学院	雕塑	雕塑1801	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020406	王泊月	(0003) 艺术学院	雕塑	雕塑1801	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020407	王歆雨	(0003) 艺术学院	环境设计	环境设计1801	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
1809020407	王歆雨	(0003) 艺术学院	环境设计	环境设计1801	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020407	王歆雨	(0003) 艺术学院	环境设计	环境设计1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020408	王娇	(0003) 艺术学院	雕塑	雕塑1801	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020408	王娇	(0003) 艺术学院	雕塑	雕塑1801	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020409	王佳帆	(0003) 艺术学院	雕塑	雕塑1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020409	王佳帆	(0003) 艺术学院	雕塑	雕塑1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020410	杨甜	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1809020410	杨甜	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1801	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020411	李文文	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020411	李文文	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020412	李俊珍	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020412	李俊珍	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020415	张伏云	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
1809020415	张伏云	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020415	张伏云	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020416	康佳琪	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020416	康佳琪	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020417	吴彦琳	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
1809020417	吴彦琳	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020417	吴彦琳	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020418	刘紫璇	(0003) 艺术学院	环境设计	环境设计1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020418	刘紫璇	(0003) 艺术学院	环境设计	环境设计1801	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1809020420	任超倩	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1801	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
1809020426	王帝	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1809020426	王帝	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1903010626	郑博文	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.9	0.6
1903010626	郑博文	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1903010626	郑博文	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1907010602	渠培苑	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.9	0.6
1907010602	渠培苑	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1907010602	渠培苑	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010701	黄雨秋	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1907010701	黄雨秋	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1907010701	黄雨秋	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010103	王灵萱	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010119	倪淑惠	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909010119	倪淑惠	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909010119	倪淑惠	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010122	俞皓庆	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.3	0.3
1909010126	梅成果	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010128	方昊驰	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.6	0.6
1909010128	方昊驰	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010129	吴万鹏	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909010129	吴万鹏	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909010129	吴万鹏	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010131	于臻蔚	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909010131	于臻蔚	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010131	于臻蔚	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010201	黄逸飞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909010201	黄逸飞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909010201	黄逸飞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010204	马晨瑞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010205	赖莎	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010218	华谦芝	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010230	张涵之	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.3	0.3
1909010231	宋天启	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010231	宋天启	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
1909010315	张盼	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909010315	张盼	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
1909010326	徐家皓	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010403	闫雨薇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909010403	闫雨薇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909010403	闫雨薇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010406	许潇洒	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1904	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010408	蔚瑞瑞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1904	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010410	田红叶	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1904	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010417	张欢	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1904	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010430	吴佳君	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1904	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.9	0.6
1909010430	吴佳君	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1904	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010430	吴佳君	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1904	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010506	肖敬玉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1905	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010510	李雪	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1905	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010511	李婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1905	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010514	张旭璇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1905	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010518	付映通	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1905	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010520	雷明博	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1905	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.9	0.6
1909010520	雷明博	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1905	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010520	雷明博	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1905	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010521	连宇轩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1905	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010521	连宇轩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1905	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
1909010527	李昭	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1905	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909010527	李昭	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1905	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909010527	李昭	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1905	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010529	张育	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1905	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909010529	张育	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1905	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909010529	张育	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1905	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010601	马艺嘉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1906	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909010601	马艺嘉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1906	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909010601	马艺嘉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1906	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010606	皇甫青雨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1906	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010607	申佳怡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1906	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010610	王婷婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1906	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909010610	王婷婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1906	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909010610	王婷婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1906	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010612	李蓉畅	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1906	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010612	李蓉畅	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1906	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909010612	李蓉畅	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1906	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010626	徐厚彧	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1906	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909010626	徐厚彧	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1906	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909010626	徐厚彧	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1906	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010703	陶瑾	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1907	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909010703	陶瑾	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1907	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909010703	陶瑾	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1907	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010704	陈雨彤	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1907	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010707	白艳艳	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1907	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010716	李艺文	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1907	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010719	周敏	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1907	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909010719	周敏	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1907	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909010719	周敏	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1907	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010720	陈昱坤	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1907	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909010720	陈昱坤	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1907	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010720	陈昱坤	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1907	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010723	郑帅康	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1907	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010807	毛钊	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1908	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909010807	毛钊	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1908	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909010807	毛钊	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1908	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010808	段小雨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1908	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909010808	段小雨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1908	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909010808	段小雨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1908	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010812	文静	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1908	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010813	彭丹	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1908	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909010813	彭丹	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1908	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909010813	彭丹	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1908	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010815	廖雪梅	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1908	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909010815	廖雪梅	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1908	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909010815	廖雪梅	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1908	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010818	任俊伊	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1908	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010818	任俊伊	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1908	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909010818	任俊伊	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1908	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010821	赵久荣	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1908	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010822	谌德江	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1908	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909010822	谌德江	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1908	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909010822	谌德江	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1908	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010827	崔希源	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1908	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.3	0.3
1909010902	陈鑫	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1909	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010905	郭木雨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1909	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010909	胡千鑫	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1909	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010910	章君慧	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1909	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909010910	章君慧	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1909	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909010910	章君慧	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1909	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010911	王邹薇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1909	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010917	张英琪	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1909	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010924	汪柏宇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 1909	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909020112	安思宇	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类 1901	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909020115	刘思雨	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类 1901	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909020224	杜森	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类 1902	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
1909020227	史一博	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类 1902	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
1909020314	崔思羽	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类 1903	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909020417	黄誉	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类 1904	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
1909030101	马晨	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计 1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.9	0.6
1909030101	马晨	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计 1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030101	马晨	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计 1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030102	郭溪苗	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计 1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.9	0.6
1909030102	郭溪苗	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计 1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030102	郭溪苗	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计 1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030103	郭思宇	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计 1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.9	0.6
1909030103	郭思宇	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计 1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030103	郭思宇	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计 1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909030104	罗文清	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.9	0.6
1909030104	罗文清	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030104	罗文清	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909030106	王彦伶	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909030106	王彦伶	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909030106	王彦伶	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030107	潘可	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.9	0.6
1909030107	潘可	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030107	潘可	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909030108	李雯轩	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909030108	李雯轩	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909030108	李雯轩	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030109	李然	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	1.2	0.6
1909030109	李然	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909030109	李然	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030109	李然	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909030110	李丹丹	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	1.2	0.6
1909030110	李丹丹	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909030110	李丹丹	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030110	李丹丹	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909030111	房雨阳	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909030111	房雨阳	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030111	房雨阳	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909030112	成虹	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909030112	成虹	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030112	成虹	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909030113	张昊妍	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909030113	张昊妍	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030113	张昊妍	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909030115	吴鸿	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909030115	吴鸿	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030115	吴鸿	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909030116	吴仪婕	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	1.2	0.6
1909030116	吴仪婕	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909030116	吴仪婕	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030116	吴仪婕	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030117	刘翊雯	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.9	0.6
1909030117	刘翊雯	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030117	刘翊雯	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030118	刘璐	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	1.2	0.6
1909030118	刘璐	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909030118	刘璐	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030118	刘璐	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030119	何锦怡	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
1909030120	任欣雨	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	1.2	0.6
1909030120	任欣雨	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909030120	任欣雨	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030120	任欣雨	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909030121	云诗迪	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.9	0.6
1909030121	云诗迪	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030121	云诗迪	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909030122	黄延博	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909030122	黄延博	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909030122	黄延博	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030123	郭书含	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.9	0.6
1909030123	郭书含	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030123	郭书含	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909030124	盛潇冬	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909030124	盛潇冬	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909030124	盛潇冬	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030125	牛明瑾	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部	0.9	0.6
1909030125	牛明瑾	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030125	牛明瑾	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909030126	李景阳	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909030126	李景阳	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909030126	李景阳	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030127	张肇裕	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909030127	张肇裕	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909030127	张肇裕	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030128	孙振轩	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909030128	孙振轩	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909030128	孙振轩	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909030130	姜成驹	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1909030130	姜成驹	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1909030130	姜成驹	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1934020202	杜萍	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工训中心	(009706) 先进制造实验实训部		
1934020202	杜萍	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	CREO软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1934020202	杜萍	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于creo的工业产品模型建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010101	鲁旭瑞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2009010101	鲁旭瑞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	大学英语视听说课的配音教学训练：听读训练	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.9	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010101	鲁旭瑞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
2009010101	鲁旭瑞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010102	高昱玮	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010102	高昱玮	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010103	马晋瑜	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2009010103	马晋瑜	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	大学英语视听说课的配音教学训练：听读训练	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2009010103	马晋瑜	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010103	马晋瑜	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010105	阮晓娟	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010105	阮晓娟	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010106	闫雪瑶	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010106	闫雪瑶	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010107	谢娜	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010109	程雯静	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2009010109	程雯静	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	大学英语视听说课的配音教学训练：听读训练	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2009010109	程雯静	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010109	程雯静	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010110	程超英	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010111	王欣怡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010111	王欣怡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010112	王彤彤	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010113	杨丹妮	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010113	杨丹妮	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010114	李琦	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010114	李琦	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010115	朱若瑜	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2009010115	朱若瑜	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	大学英语视听说课的配音教学训练：听读训练	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2009010116	徐子怡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2009010116	徐子怡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2009010116	徐子怡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010116	徐子怡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010117	张爱华	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010118	延蓓	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009010119	康馨文	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2009010119	康馨文	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
2009010119	康馨文	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010120	周玉卓	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009010123	于加超	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010123	于加超	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010124	陈依雯	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010125	邓鹏辉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2009010125	邓鹏辉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
2009010125	邓鹏辉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010126	赵澳翔	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2009010126	赵澳翔	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2009010126	赵澳翔	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010126	赵澳翔	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010127	赵树磊	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010127	赵树磊	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
2009010127	赵树磊	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010129	杜鑫浩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010129	杜鑫浩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010130	惠李堂	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009010131	徐宏宽	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010131	徐宏宽	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010132	张卓源	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010132	张卓源	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010133	孙扬拓	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010133	孙扬拓	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010201	黄欣悦	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010201	黄欣悦	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010202	颜苗	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010202	颜苗	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010203	郭容容	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010203	郭容容	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010204	赵锦云	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
2009010205	赵珂欣	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010205	赵珂欣	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010206	董一凡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010206	董一凡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010208	王瑞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010208	王瑞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010209	王小图	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010210	潘露	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010211	李芊佑	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010211	李芊佑	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010212	李林林	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010213	李早雨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010213	李早雨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010215	曹范悦	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010215	曹范悦	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010221	刘璇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010221	刘璇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010222	刘佩佩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010223	侯晓萱	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010226	蔡淞淞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010226	蔡淞淞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010229	李昊	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010230	李旭阳	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010231	彭国洲	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010231	彭国洲	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010304	阮茜	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010304	阮茜	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010305	阮慧	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010305	阮慧	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010306	郑紫文	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010306	郑紫文	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010307	谢泽涵	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010307	谢泽涵	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010308	罗婉宁	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010308	罗婉宁	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010314	李玉婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009010315	康田	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009010316	宋天然	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2009010316	宋天然	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	大学英语视听说课的配音教学训练：听读训练	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2009010318	孙若羽	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010318	孙若羽	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010320	姜雯雅	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009010323	邓京京	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010323	邓京京	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010324	路康健	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010324	路康健	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010325	蔡佳浩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010325	蔡佳浩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010326	程杨浩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010326	程杨浩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010327	王家越	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010330	庞敬华	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010330	庞敬华	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010332	任芯桐	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010333	付哲宇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010403	郭西方	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010406	薛满玉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010406	薛满玉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010410	杨心怡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.3	0.3
2009010412	张萌月	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2009010412	张萌月	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2009010413	张皖秦	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010413	张皖秦	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2009010414	张卓悦	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2009010414	张卓悦	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2009010414	张卓悦	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010415	孙蕾	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010415	孙蕾	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010416	唐浩琪	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2009010416	唐浩琪	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2009010416	唐浩琪	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010417	周静	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010417	周静	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010420	刘伊轩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010420	刘伊轩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010422	严美霖	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010422	严美霖	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010423	赵辉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010423	赵辉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.0	0.0
2009010424	田城福	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010426	李栋杰	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010426	李栋杰	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010430	唐硕	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010432	关云鹏	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010432	关云鹏	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010506	袁旭雯	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010506	袁旭雯	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010507	胡歆彧	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010507	胡歆彧	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010508	胡冰倩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010508	胡冰倩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010513	李晓蕾	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010516	徐语纤	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010517	张雨田	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010520	刘文静	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010520	刘文静	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010521	付伊聪	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010521	付伊聪	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010522	万元元	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010522	万元元	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010523	雷冯涛	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010523	雷冯涛	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010524	陈盟介	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010524	陈盟介	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010525	邢杜西博	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010526	秦文文	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010526	秦文文	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010529	朱映东	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010529	朱映东	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010530	唐佳	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010531	和国林	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010533	任嘉乐	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010533	任嘉乐	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010601	黄垚	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010602	高霖	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010602	高霖	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010603	韩佳瑶	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2009010603	韩佳瑶	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010603	韩佳瑶	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010605	郭雪莹	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009010607	郭童	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010608	王杨心媛	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010608	王杨心媛	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010612	李星星	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010613	李塞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010613	李塞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010614	彭仁敏	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010614	彭仁敏	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010616	张宇萧	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010617	张一兰	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010618	周鸽	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010618	周鸽	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010622	刘星宇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010622	刘星宇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010623	高鹏	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010623	高鹏	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010626	李子含	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010627	李亚卫	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010627	李亚卫	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010628	曹潘伟	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010629	康龙	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010630	常凯瑞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010630	常凯瑞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010631	宋潭海	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010633	刘迎奥	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010633	刘迎奥	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010703	蒋雨宵	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010704	王晓菲	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010704	王晓菲	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010706	熊怡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2009010706	熊怡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	大学英语视听说课的配音教学训练：听读训练	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2009010709	柴宇慧	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2009010709	柴宇慧	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2009010709	柴宇慧	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010709	柴宇慧	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010710	李叶芝	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2009010710	李叶芝	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2009010710	李叶芝	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010710	李叶芝	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010711	曹珊珊	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010711	曹珊珊	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010716	张思敏	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010718	崔泽家	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010718	崔泽家	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010719	孙甜甜	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010719	孙甜甜	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010720	向瑾力	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2009010720	向瑾力	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	大学英语视听说课的配音教学训练：听读训练	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2009010720	向瑾力	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010720	向瑾力	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010721	刘洋	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010721	刘洋	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010722	刘小姣	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010722	刘小姣	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010723	陈宝栋	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010723	陈宝栋	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010724	王浩淼	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010724	王浩淼	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010726	柯锋	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010726	柯锋	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010727	李舟	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010727	李舟	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010730	张博	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010731	孙力	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010731	孙力	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010733	刘可磊	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010733	刘可磊	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010802	黄俊欣	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010804	陈慧琳	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010806	谢娟	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010806	谢娟	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.0	0.0
2009010808	王瑞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010809	王梦阳	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010810	李玉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010810	李玉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010811	李欣欣	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010811	李欣欣	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010813	张思盈	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010813	张思盈	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010814	孙旭冉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010814	孙旭冉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010815	呼延青	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010816	史玉洁	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010817	刘苏颖	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010817	刘苏颖	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010818	刘思婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010818	刘思婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.0	0.0
2009010819	冯译萱	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2009010819	冯译萱	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	大学英语视听说课的配音教学训练：听读训练	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2009010820	任奕	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2009010820	任奕	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	大学英语视听说课的配音教学训练：听读训练	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2009010820	任奕	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010821	乔晓雨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010821	乔晓雨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010822	严思琦	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010822	严思琦	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010823	郭佳宝	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010823	郭佳宝	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010824	石泽磊	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010828	施左鑫	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010828	施左鑫	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010833	任轩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010833	任轩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.0	0.0
2009010901	黄瑜婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2009010901	黄瑜婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	大学英语视听说课的配音教学训练：听读训练	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2009010901	黄瑜婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
2009010902	高蔓婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2009010902	高蔓婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	大学英语视听说课的配音教学训练：听读训练	秦杏茹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2009010902	高蔓婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010902	高蔓婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010903	郭佳欣	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010905	谷欣雨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010905	谷欣雨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010906	纪琦	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010906	纪琦	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010907	田维倩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010907	田维倩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010909	杨雨竹	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010909	杨雨竹	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010910	李逸尘	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010910	李逸尘	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010914	张子晗	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010914	张子晗	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010918	周玲	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010920	吉阳乐	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010921	单沛蕾	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010922	刘紫维	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010922	刘紫维	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010923	陈浩楠	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010923	陈浩楠	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010924	郭西康	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010925	白皓天	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010926	王立瀚	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009010928	毕海强	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010928	毕海强	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010930	张艺腾	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009010930	张艺腾	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于动画制作技术的实体特征提取方法的实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010933	余逸凡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009020207	杨沁蕊	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2002	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009020305	王潇雨	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2003	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009020319	叶胜龙	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2003	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009030101	马莹雪	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009030102	陈洪琳	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009030103	郭晓艺	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009030104	辛慧	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009030105	赵玉梅	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.9	0.6
2009030105	赵玉梅	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2009030105	赵玉梅	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009030106	赵博雯	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009030107	贾亦菲	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009030108	王语嘉	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009030109	王璐瑶	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009030111	王乐瑶	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2009030111	王乐瑶	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	普希金诗歌中俄罗斯文化的体现	马骊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2009030111	王乐瑶	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009030112	李静雯	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009030113	李佳雨	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009030114	常文静	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009030115	安凯悦	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2009030115	安凯悦	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009030116	孙英聪	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2009030116	孙英聪	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009030117	孙文	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009030118	何婉绮	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	日美安保体制的变迁及中美贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009030118	何婉绮	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2009030119	任若珣	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2009030119	任若珣	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009030120	任佳妮	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2009030120	任佳妮	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009030122	丁怡	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009030123	高一钦	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	电子商务网络安全与信息加密的设计与实现	刘利	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
2009030124	郑国庆	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009030125	田杰	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2009030125	田杰	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009030126	王玥琛	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2009030126	王玥琛	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009030127	王烨	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于慧鱼的三轴机械手机械模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.2	0.6
2009030127	王烨	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2009030127	王烨	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	日美安保体制的变迁及中美贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009030127	王焯	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009030128	梁新尧	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2009030128	梁新尧	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009030129	杨德壹	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009030130	宁康斯	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009030131	周驰	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009030132	吴俨少	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009040103	赵思婕	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2009040103	赵思婕	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2009040104	贺语瑶	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2009040104	贺语瑶	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2009040116	何雨婷	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009040124	李祥	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110010101	黄玲	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2110010101	黄玲	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2101	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2110010101	黄玲	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2110010102	闫嘉荟	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110010102	闫嘉荟	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2110010103	邱天	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110010103	邱天	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2110010104	苏艺童	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110010105	苏筱玥	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110010105	苏筱玥	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2110010106	秦童	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110010106	秦童	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2110010107	王钰洁	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110010108	王苏扬	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110010108	王苏扬	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2110010109	王子钰	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110010109	王子钰	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2110010110	王婧怡	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110010110	王婧怡	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2110010111	王俐元	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110010111	王俐元	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2110010112	王乙婷	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	用英语介绍中国传统文化:二十四节气(春)	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110010112	王乙婷	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2110010113	杨燕燕	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	用英语介绍中国传统文化:二十四节气(春)	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110010114	惠文丽	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	用英语介绍中国传统文化:二十四节气(春)	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110010114	惠文丽	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2110010115	张雨茜	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	用英语介绍中国传统文化:二十四节气(春)	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110010115	张雨茜	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2110010116	张琪瑛	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	"回译"在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110010116	张琪瑛	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2110010117	张景恒	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	用英语介绍中国传统文化:二十四节气(春)	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110010117	张景恒	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2110010118	姚怡	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	用英语介绍中国传统文化:二十四节气(春)	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110010118	姚怡	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2110010119	冷悦闻	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	用英语介绍中国传统文化:二十四节气(春)	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2110010119	冷悦闻	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.0	0.0
2110010120	侯茜雯	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110010121	陈亮	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110010121	陈亮	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2110010123	逯珈梁	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110010124	石宇峰	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110010124	石宇峰	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2110010125	王梦宇	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110010125	王梦宇	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2110010126	李宇宸	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110010127	李世杰	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110010128	朱宇昊	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110010128	朱宇昊	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2110010129	吴肖洋	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110010129	吴肖洋	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2110010130	吕佳辉	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2110020101	顾嘉仪	(0003)艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110020102	邵照淳	(0003)艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110020103	薛茜雨	(0003)艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110020105	苗一琳	(0003)艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110020107	王艺蓉	(0003)艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110020113	张煜林	(0003)艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110020115	屈琳芮	(0003)艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110020125	任治春	(0003)艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2101	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030106	金易琳	(0003)艺术学院	设计学类	设计学类2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030108	郑昕彤	(0003)艺术学院	设计学类	设计学类2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030109	赵珂	(0003)艺术学院	设计学类	设计学类2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030110	赵怡宁	(0003)艺术学院	设计学类	设计学类2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030111	谢骞	(0003)艺术学院	设计学类	设计学类2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030112	许文姝	(0003)艺术学院	设计学类	设计学类2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030113	行晨阳	(0003)艺术学院	设计学类	设计学类2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030114	董洁	(0003)艺术学院	设计学类	设计学类2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2110030116	程安琪	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030117	白易灵	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030125	姬晨熙	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030134	张浩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2101	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030210	杨晓彤	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2102	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2110030210	杨晓彤	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2102	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2110030215	张婉婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2102	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2110030215	张婉婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2102	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2110030301	马嘉辰	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2103	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030307	王心怡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2103	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030308	王姝雅	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2103	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030309	潘思捷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2103	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030321	吴奕蒙	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2103	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030323	刘译文	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2103	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030325	刘澜欣	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2103	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030401	魏迎鑫	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2110030401	魏迎鑫	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2110030401	魏迎鑫	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2110030402	魏武贞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030404	陈钰源	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030405	闫芷玥	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030406	钱琨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030407	蔡宜静	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030408	聂子墨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2110030408	聂子墨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2110030408	聂子墨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2110030410	王卓希	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030411	杨莉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030412	李雨晨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2110030412	李雨晨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2110030413	李诗怡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030414	李瑞莹	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030415	李怡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2110030416	张苗苗	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030417	张家雯	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030418	廖菲怡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030420	刘馨悦	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030421	刘艺果	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030422	冯晨雨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030423	何雨凡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030424	何苗	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030425	付兰淇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030426	黄一丁	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030427	郑佳亨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030428	胡咏卿	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030429	柯煜扬	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030430	晏小东	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030431	屈子皓	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030432	周邦东	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2110030434	刘利铭	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2104	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030501	齐卓凡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030504	陈艺涵	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030505	童朗健	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110030505	童朗健	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2110030506	程逸茗	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110030506	程逸茗	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2110030507	石梓欣	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110030507	石梓欣	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2110030508	甘诗雅	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030510	林子贻	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110030510	林子贻	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2110030511	杨熠娜	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110030511	杨熠娜	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2110030512	杨兴宇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110030512	杨兴宇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2110030513	李雅歌	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110030513	李雅歌	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2110030514	李欣瑶	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030515	朱晨钰	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030516	方琳达	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030517	徐艺洋	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030518	徐悦怡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030519	张恬	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030520	崔璟怡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030522	史钰萌	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030524	侯凯好	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030525	任瑞雪	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030527	薛浩磊	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030528	肖从福	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030532	徐伟豪	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030533	张一凡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2110030534	唐盼盼	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2110030534	唐盼盼	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2105	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2110030601	黄何思媛	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030602	马毓联	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030603	雷赏聪	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030607	贾思豫	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030608	许嫻梓	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030609	董雨萱	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030610	苏一航	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030611	胡懿	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030612	甘露钊杨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030613	江玉茹	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030616	李姝瑾	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030617	曹炜麟	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030618	徐卿语	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2110030619	张含雨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2110030620	岳筱颖	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030621	喻琦琦	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030622	吴欣	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030623	吴德萍	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030624	史琳娜	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030625	刘思宇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030626	闫洪良	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	非英语专业学生英语写 作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验 中心	0.6	0.6
2110030626	闫洪良	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室		
2110030629	牛周洲	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030631	李锦程	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030632	李相东	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030633	李国柱	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室	0.3	0.3
2110030634	付羽辉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	用英语介绍中国传统文 化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验 中心	0.6	0.6
2110030634	付羽辉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2106	电子简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型 演示实验室		
2110030729	宋瑞骐	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2107	用英语介绍中国传统文 化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验 中心	0.3	0.3
2110030818	曹璨文	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2108	非英语专业学生英语写 作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验 中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2110030827	高启超	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2108	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030903	赵建宁	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2109	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030917	张佳媛	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2109	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110030923	付佳越	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类 2109	非英语专业学生英语写作中教师评价话语研究	解佩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110080205	梅奕	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类 2102	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110080215	吴桐	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类 2102	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110080218	严怡敏	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类 2102	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110080220	王江涛	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类 2102	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110080301	高天瑶	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类 2103	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110080304	蔡乐乐	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类 2103	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110080305	胡珊珊	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类 2103	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110080308	王雅丽	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类 2103	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2110080312	李淼	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类 2103	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112212475	夏杭	(0003) 艺术学院			影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112212479	范瑞雪	(0003) 艺术学院			影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112212484	李春蕾	(0003) 艺术学院			影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2111020104	白晶晶	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
1810010115	白中正	(0001)理学院	工程力学	力学1801	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
1910030117	蔡珺涵	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
1810010113	蔡宇哲	(0001)理学院	工程力学	力学1801	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2111030212	蔡志鹏	(0001)理学院	工程力学	力学2102	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2010010121	曹嘉玉	(0001)理学院	工程力学	力学2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
1910020215	常英英	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
1910020215	常英英	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2010040214	陈广山	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2010040214	陈广山	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2111020120	陈航	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2111040103	陈露	(0001)理学院	数据科学与大数据	大数据2101	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1810010111	陈兴旺	(0001)理学院	工程力学	力学1801	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
1910030202	陈亚楠	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1910030202	陈亚楠	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
1910020104	陈雨	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1901	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2111030116	程文豪	(0001)理学院	工程力学	力学2101	信息评论对居民再生水回用意愿的杠杆作用的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
2111020205	程秀芬	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2102	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1810010114	程旭	(0001)理学院	工程力学	力学1801	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2111030117	程宇飞	(0001)理学院	工程力学	力学2101	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2111020218	代维纳	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2102	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1810010101	邓敏	(0001)理学院	工程力学	力学1801	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2111020121	邓文杰	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
1810010222	杜思浓	(0001)理学院	工程力学	力学1802	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2111020111	杜雯雪	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
1810010117	段冰杰	(0001)理学院	工程力学	力学1801	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2010010119	段涵	(0001)理学院	工程力学	力学2001	无人机虚拟仿真飞行试验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2010010119	段涵	(0001)理学院	工程力学	力学2001	无人机组成及飞控实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2010020208	段佳玥	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2010030102	范思蓉	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2010030102	范思蓉	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2010010204	冯雅瑜	(0001)理学院	工程力学	力学2002	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2111020105	甘在芳	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2111020105	甘在芳	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2111020119	高杰夫	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
1910030213	高乐	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1910030213	高乐	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2111030213	耿义坪	(0001)理学院	工程力学	力学2102	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910030231	巩云潇	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1810010211	郭佳鹏	(0001)理学院	工程力学	力学1802	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
1810010210	郭嘉璐	(0001)理学院	工程力学	力学1802	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
1810010201	郭蓉蓉	(0001)理学院	工程力学	力学1802	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
1910030113	郭文杰	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1910030113	郭文杰	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
1910030113	郭文杰	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1910030214	韩成堃	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1910030214	韩成堃	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
1910030214	韩成堃	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1910030102	韩荷欢	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1910030124	韩雨萌	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1910030216	郝杰	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2010040201	郝蕾	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2010040201	郝蕾	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1935010504	郝鑫垚	(0001)理学院	工程力学	力学1901	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
1910020204	贺静	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2010010113	赫晨阳	(0001)理学院	工程力学	力学2001	太阳能电池在全暗下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
1910030204	胡蝶	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2111040205	胡欣怡	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2102	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2010040211	黄一玠	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2010040211	黄一玠	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2010010107	黄子康	(0001)理学院	工程力学	力学2001	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2010010107	黄子康	(0001)理学院	工程力学	力学2001	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2010010107	黄子康	(0001)理学院	工程力学	力学2001	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究（1）：我校大学生使用单词APP软件学习现状调查	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2111020115	惠爽	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2010040103	贾妍	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2001	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910030206	江悦	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2111040102	靳昕洁	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2101	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1810010205	康晴	(0001)理学院	工程力学	力学1802	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2111020117	寇心悦	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
1910030226	雷朵朵	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1910030226	雷朵朵	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
1810010104	李辰杨	(0001)理学院	工程力学	力学1801	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2111020127	李昊哲	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2111020127	李昊哲	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2111040208	李佳阳	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2102	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2111030102	李嘉怡	(0001)理学院	工程力学	力学2101	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2111020128	李俊哲	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2010010120	李树海	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2111040207	李思洋	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2102	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2111040206	李晓晨	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2102	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910030207	李欣怡	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1910030207	李欣怡	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2010040106	李欣颖	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2001	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2010040106	李欣颖	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1810010223	李星宇	(0001)理学院	工程力学	力学1802	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2010010105	李亚茹	(0001)理学院	工程力学	力学2001	太阳能电池在恒定光照下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2010010105	李亚茹	(0001)理学院	工程力学	力学2001	太阳能电池在全暗下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2111020112	李雨杰	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2111020109	梁天钰	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
1910030222	梁文正	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1810010204	梁展	(0001)理学院	工程力学	力学1802	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2111020131	刘力子	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
1910030131	刘帅	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
1910030131	刘帅	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
1910030212	刘思捷	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2010030129	刘小杰	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2111030127	刘笑阳	(0001)理学院	工程力学	力学2101	太阳能电池在全暗下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2010040230	刘欣岩	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2010040230	刘欣岩	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1810010128	刘星宇	(0001)理学院	工程力学	力学1801	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2111020118	刘银菲	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1801010528	刘玉研	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1910030112	刘芸	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2111020130	刘真利	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2111020124	罗力文	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2111030214	罗荣巷	(0001)理学院	工程力学	力学2102	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1810010207	马森	(0001)理学院	工程力学	力学1802	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2111040101	马秀文	(0001)理学院	数据科学与大数据	大数据2101	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2010040207	毛润钰	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2010040207	毛润钰	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2111020129	孟春生	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
1910030210	孟思钰	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1910030118	苗兴凯	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
1910030118	苗兴凯	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2010010117	牛博文	(0001)理学院	工程力学	力学2001	无人机空中摄影技术实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2010010117	牛博文	(0001)理学院	工程力学	力学2001	无人机组成及飞控实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2111030118	牛楯	(0001)理学院	工程力学	力学2101	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910030208	彭祥秒	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2111020101	齐楠	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2111020101	齐楠	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2111050113	钱俊杰	(0001)理学院	光电信息科学与工程	光电2101	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2111050113	钱俊杰	(0001)理学院	光电信息科学与工程	光电2101	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2010020204	秦文静	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	日美安保体制的变迁及中美贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2010020204	秦文静	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2111020114	曲子如	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2010010205	任洪丽	(0001)理学院	工程力学	力学2002	太阳能电池在恒定光照下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2010020229	任嘉立	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
1810010112	邵立顶	(0001)理学院	工程力学	力学1801	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2010010104	沈婷	(0001)理学院	工程力学	力学2001	太阳能电池在恒定光照下伏安特性的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2010030126	史骏超	(0001)理学院	电子信息科学与工程	电科2001	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2111040210	史芸凤	(0001)理学院	数据科学与大数据	大数据2102	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2111020123	苏嘉泽	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
1810010124	孙浩浩	(0001)理学院	工程力学	力学1801	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2010030120	孙江鹏	(0001)理学院	电子信息科学与工程	电科2001	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2111020103	覃颖婷	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1910030221	汤易明	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1910030221	汤易明	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
2010030122	唐昆	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1910030205	田咪	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2111020125	童相与	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2111020125	童相与	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2010030114	王博涵	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
1810010116	王朝阳	(0001)理学院	工程力学	力学1801	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2010020205	王粉	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910030220	王海焯	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2111030216	王家豪	(0001)理学院	工程力学	力学2102	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910020207	王静	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910030120	王圻	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1910030120	王圻	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
2111020106	王梦璐	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
1910030219	王鹏辉	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1810010218	王文喆	(0001)理学院	工程力学	力学1802	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2111020107	王妍琪	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
1810010203	王奕妃	(0001)理学院	工程力学	力学1802	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2010010124	魏立言	(0001)理学院	工程力学	力学2001	无人机空中摄影技术实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2010010124	魏立言	(0001)理学院	工程力学	力学2001	无人机组成及飞控实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2111050214	邬佳骏	(0001)理学院	光电信息科学与工程	光电2102	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
2010030124	吴海涛	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2010030123	吴立杰	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实验	叶鸣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1810010127	吴先超	(0001)理学院	工程力学	力学1801	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2010010126	吴有政	(0001)理学院	工程力学	力学2001	无人机虚拟仿真飞行试验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
1910030129	吴长江	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1910030129	吴长江	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
1810010118	杨进	(0001)理学院	工程力学	力学1801	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2010030107	杨婧	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2010030107	杨婧	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1910030122	杨明远	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
1910030122	杨明远	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2010040224	杨少伟	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1810010119	杨腾飞	(0001)理学院	工程力学	力学1801	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2111020110	杨雪莉	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
1910020211	杨阳	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910030110	杨雨昕	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2111030204	姚婷婷	(0001)理学院	工程力学	力学2102	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910030211	姚怡凡	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1910030211	姚怡凡	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
2010010127	叶明洪	(0001)理学院	工程力学	力学2001	无人机虚拟仿真飞行试验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2010010127	叶明洪	(0001)理学院	工程力学	力学2001	无人机组成及飞控实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2111020126	殷建军	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2111020126	殷建军	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1810010106	云娇	(0001)理学院	工程力学	力学1801	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2111040227	张宝	(0001)理学院	数据科学与大数据	大数据2102	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910030224	张宝山	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1910030224	张宝山	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
2010040109	张涵	(0001)理学院	数据科学与大数据	大数据2001	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2010010123	张浩	(0001)理学院	工程力学	力学2001	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2111040209	张佳怡	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2102	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1810010226	张金玉	(0001)理学院	工程力学	力学1802	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
1910020113	张晋瑞	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1901	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910030223	张经	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1910030223	张经	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
1910020112	张璐	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1901	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1810010121	张钦理	(0001)理学院	工程力学	力学1801	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2111020116	张星雨	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
1910030125	张学泉	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
1810010227	张宇涵	(0001)理学院	工程力学	力学1802	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2010020226	张宇桢	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	日美安保体制的变迁及中美贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1810010122	张育坤	(0001)理学院	工程力学	力学1801	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
1910020227	张越	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	榆林兰炭废水电化学氧化处理用电极材料制备及应用研	唐长斌	化工学院	(000704)化学工程与工艺实验室	0.3	0.3
1910030126	张喆	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
1910030116	赵嘉辰	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
1910030116	赵嘉辰	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
2010040102	赵静	(0001)理学院	数据科学与大数据	大数据2001	信息框架效应对5G基站公众参与影响的眼动追	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
1910030115	赵珂	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
1910030115	赵珂	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1910030203	赵淼	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1810010214	赵世纪	(0001)理学院	工程力学	力学1802	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2010010202	赵婷婷	(0001)理学院	工程力学	力学2002	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
1910030105	赵皖秋	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2111020122	赵鑫伟	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2111020102	赵雪	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2111020102	赵雪	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2101	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1810010212	郑力	(0001)理学院	工程力学	力学1802	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2010010111	郑天成	(0001)理学院	工程力学	力学2001	无人机组成及飞控实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2010020202	钟莘丹	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	日美安保体制的变迁及中美贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910020115	周丹萍	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1901	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2010010125	周雕	(0001)理学院	工程力学	力学2001	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
1910030128	周凯	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
1910030128	周凯	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000102)物理实验中心		
1810010126	周坤林	(0001)理学院	工程力学	力学1801	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
1810010123	宗振洋	(0001)理学院	工程力学	力学1801	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
1810010213	邹家华	(0001)理学院	工程力学	力学1802	组合变形时的内力测定	郭雅云	理学院	(000103)力学实验中心	0.3	0.3
2010010208	邹兴根	(0001)理学院	工程力学	力学2002	无人机虚拟仿真飞行试验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
2010010208	邹兴根	(0001)理学院	工程力学	力学2002	无人机组成及飞控实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812010101	马子勤	(0004) 文学院	英语	英语1801	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1812010101	马子勤	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1812010102	韩苏麦	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010103	韦卓冉	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010104	雷雪	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010105	郑子琛	(0004) 文学院	英语	英语2001	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1812010105	郑子琛	(0004) 文学院	英语	英语2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1812010105	郑子琛	(0004) 文学院	英语	英语2001	Topic Analysis in Oral English Learning - Stakeholder	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
1812010106	邵伟伟	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010107	贺禹婷	(0004) 文学院	英语	英语1801	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1812010107	贺禹婷	(0004) 文学院	英语	英语1801	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1812010107	贺禹婷	(0004) 文学院	英语	英语1801	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
1812010107	贺禹婷	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1812010108	许艺卓	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010109	许思曼	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010110	许元元	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010111	祝莹	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812010112	田沛颺	(0004) 文学院	英语	英语1801	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1812010112	田沛颺	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1812010113	王仟千	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010114	沈悦	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010115	杨洋	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010116	李汇晶	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010117	曹晔	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010118	张晗	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010119	张慧敏	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010121	张兆惠	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010122	常佳秀	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010123	师宁蔚	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010124	孙月蕊	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010125	吴欣欣	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010126	吕褚雯	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812010127	刘沫含	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010128	刘之意	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010129	何春蕊	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010131	刘子铭	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010132	兰家辉	(0004) 文学院	英语	英语1801	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010201	高悦	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010202	马盈	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010203	陈璐	(0004) 文学院	英语	英语1802	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1812010203	陈璐	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1812010205	郭雨萌	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010206	邢立美	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010207	贾靖翊	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010208	贾升莉	(0004) 文学院	英语	英语1802	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1812010208	贾升莉	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812010209	苗祎杨	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010210	罗珠婕	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010211	符佳雯	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010212	童梦婕	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010213	王枫鑫	(0004) 文学院	英语	英语1802	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1812010213	王枫鑫	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1812010214	王昀	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010215	杨红梅	(0004) 文学院	英语	英语1802	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1812010215	杨红梅	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1812010216	杨晨曦	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010217	李姗琳	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010218	李妍	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010219	朱雨雨	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010220	成雨聪	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812010221	成芳芳	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010222	张赛格	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010223	张晓瞳	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010224	张子怡	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010225	张咪	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010226	唐家璇	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010227	吕明慧	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010228	吕佳	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010229	郭羿	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010230	郑湔文	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010231	林茂	(0004) 文学院	英语	英语1802	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812020101	雒旋越	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	中华文化素材中的“中国英语”分析研究	唐琛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812020204	郇佳萌	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	中华文化素材中的“中国英语”分析研究	唐琛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812020217	李妮	(0004) 文学院	法学	法学1801	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812020218	朱家乐	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	中华文化素材中的“中国英语”分析研究	唐琛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812020219	徐勤芳	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	中华文化素材中的“中国英语”分析研究	唐琛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812020220	张欣悦	(0004) 文学院	法学	法学1801	PPP工程项目法律纠纷的疑难问题及解决	刘颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1812020220	张欣悦	(0004) 文学院	法学	法学1801	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1812020224	张佳怡	(0004) 文学院	法学	法学1802	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.5	0.6
1812020224	张佳怡	(0004) 文学院	法学	法学1802	PPP工程项目法律纠纷的疑难问题及解决	刘颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1812020224	张佳怡	(0004) 文学院	法学	法学1802	房地产合同纠纷的违约金研判规则及案例	刘颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1812020224	张佳怡	(0004) 文学院	法学	法学1802	“法律文书写作实训”（3）：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1812020224	张佳怡	(0004) 文学院	法学	法学1802	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1812020231	王紫祥	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	中华文化素材中的“中国英语”分析研究	唐琛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812020234	张泽欣	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	中华文化素材中的“中国英语”分析研究	唐琛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812030215	吴卓菲	(0004) 文学院	法学	法学1802	“非诉讼纠纷解决机制”（1）：《无需法律的秩序——邻人如何解决	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812040113	王婷	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1812040113	王婷	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1812040115	王一涵	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1812040115	王一涵	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1812040117	杨霜	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1812040117	杨霜	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1812040118	李丹青	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1812040118	李丹青	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1812040119	曹紫薇	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1812040119	曹紫薇	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812040120	房一帆	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1812040120	房一帆	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1812040126	黄睿	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1812040126	黄睿	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1812040127	袁野	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1812040127	袁野	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1812040128	索朗塔杰	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1812040128	索朗塔杰	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1812040129	王琨	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1812040129	王琨	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1812040130	屈家乐	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1812040130	屈家乐	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1812040131	刘佳琦	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1812040131	刘佳琦	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1812040201	齐玉瑶	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
1812040203	郝时雨	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
1812040206	王欣睿	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
1812040208	李欣	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
1812040218	孟雨茜	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
1812040219	唐可星	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1812040219	唐可星	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1812040222	刘玥雯	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
1812040224	代睿	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1812040224	代睿	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1812040225	贾忻志	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1812040225	贾忻志	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1812040230	卫润锋	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812040230	卫润锋	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1812040232	余康康	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1812040232	余康康	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1904020518	刘雪婷	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（1）：《无需法律的秩序——邻人如何解决	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010101	龚媛媛	(0004) 文学院	英语	英语1901	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
1912010101	龚媛媛	(0004) 文学院	英语	英语1901	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912010101	龚媛媛	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010102	马菁	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010103	陈洁	(0004) 文学院	英语	英语1901	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
1912010103	陈洁	(0004) 文学院	英语	英语1901	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912010103	陈洁	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010104	钟雅萱	(0004) 文学院	英语	英语1901	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
1912010104	钟雅萱	(0004) 文学院	英语	英语1901	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912010104	钟雅萱	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010105	邵潘婷	(0004) 文学院	英语	英语1901	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
1912010105	邵潘婷	(0004) 文学院	英语	英语1901	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912010105	邵潘婷	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010106	邝亚楠	(0004) 文学院	英语	英语1901	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
1912010106	邝亚楠	(0004) 文学院	英语	英语1901	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912010106	邝亚楠	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010107	赵里梵	(0004) 文学院	英语	英语1901	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912010107	赵里梵	(0004) 文学院	英语	英语1901	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912010107	赵里梵	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912010108	赵苗源	(0004) 文学院	英语	英语1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
1912010108	赵苗源	(0004) 文学院	英语	英语1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912010108	赵苗源	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010109	胡思甜	(0004) 文学院	英语	英语1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
1912010109	胡思甜	(0004) 文学院	英语	英语1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912010109	胡思甜	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010110	王雅斐	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912010110	王雅斐	(0004) 文学院	英语	英语1901	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010111	王甜	(0004) 文学院	英语	英语1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
1912010111	王甜	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010111	王甜	(0004) 文学院	英语	英语1901	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010112	王欢	(0004) 文学院	英语	英语1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
1912010112	王欢	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010112	王欢	(0004) 文学院	英语	英语1901	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010113	王丽蕊	(0004) 文学院	英语	英语1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912010113	王丽蕊	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010114	殷昕兮	(0004) 文学院	英语	英语1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
1912010114	殷昕兮	(0004) 文学院	英语	英语1901	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912010114	殷昕兮	(0004) 文学院	英语	英语1901	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912010114	殷昕兮	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912010115	欧阳琳	(0004) 文学院	英语	英语1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912010115	欧阳琳	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010116	梁丽红	(0004) 文学院	英语	英语1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912010116	梁丽红	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010117	杜宇菲	(0004) 文学院	英语	英语1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912010117	杜宇菲	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010118	李怡	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912010118	李怡	(0004) 文学院	英语	英语1901	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010119	李妍	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010120	曾雨	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912010120	曾雨	(0004) 文学院	英语	英语1901	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010122	张丹	(0004) 文学院	英语	英语1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912010122	张丹	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010123	左亚鹏	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010124	岳康悦	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010125	尚雪	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010126	季盈盈	(0004) 文学院	英语	英语1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912010126	季盈盈	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010127	姬鑫蕾	(0004) 文学院	英语	英语1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912010127	姬鑫蕾	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912010128	吴碧莹	(0004) 文学院	英语	英语1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912010128	吴碧莹	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010129	刘璐瑶	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010130	任嘉羽	(0004) 文学院	英语	英语1901	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
1912010130	任嘉羽	(0004) 文学院	英语	英语1901	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912010130	任嘉羽	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010131	闫嘉豪	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010132	蔡宜辰	(0004) 文学院	英语	英语1901	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010201	马瑛	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010202	雷逸南	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010203	郑玉睿	(0004) 文学院	英语	英语1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
1912010203	郑玉睿	(0004) 文学院	英语	英语1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912010203	郑玉睿	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010204	赵珈锐	(0004) 文学院	英语	英语1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
1912010204	赵珈锐	(0004) 文学院	英语	英语1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912010204	赵珈锐	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010205	谢靖	(0004) 文学院	英语	英语1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
1912010205	谢靖	(0004) 文学院	英语	英语1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912010205	谢靖	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010206	谢钰玲	(0004) 文学院	英语	英语1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912010206	谢钰玲	(0004) 文学院	英语	英语1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
1912010206	谢钰玲	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010208	薛冰清	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010209	苏画	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010210	胡天乐	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010211	程鑫	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010212	田艺煊	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010213	王煜洁	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010214	熊琳	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010215	潘宁洁	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010217	杨粉黛	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010218	曹倩	(0004) 文学院	英语	英语1902	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912010218	曹倩	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010219	张梦迪	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010220	张怡	(0004) 文学院	英语	英语1902	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912010220	张怡	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912010221	张小潮	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010222	张卓琳	(0004) 文学院	英语	英语1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912010222	张卓琳	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912010223	孙苗	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010224	夏心仪	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010225	唐娟	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010226	周婧怡	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010227	刘桂林	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010228	刘思辰	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010229	乔若楠	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010231	耿凌曦	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010232	李龙	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020101	黎虹宏	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912020101	黎虹宏	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912020102	边雯静	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912020102	边雯静	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之理论技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912020103	葛钰欣	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912020103	葛钰欣	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	汉语学习教辅资料《呱呱语文——学霸笔记》（彩图版）编辑及校对	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912020104	罗润玉	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
1912020105	石格格	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912020105	石格格	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912020106	白玉蓉	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	汉语学习教辅资料《呱呱语文——学霸笔记》（彩图版）编辑及校对	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020110	王宇琪	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912020110	王宇琪	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912020112	武哲	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	检验含碘食盐成分中的碘	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
1912020112	武哲	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912020112	武哲	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	汉语学习教辅资料《呱呱语文——学霸笔记》（彩图版）编辑及校对	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912020113	杨雅婷	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	检验含碘食盐成分中的碘	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912020113	杨雅婷	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912020114	杨娇	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之演讲技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020115	李娟	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	检验含碘食盐成分中的碘	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912020115	李娟	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912020116	李佩妍	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
1912020119	张茹	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之演讲技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912020121	张沛喆	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912020121	张沛喆	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912020123	史婧怡	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
1912020124	冯小容	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之赛事策划与组织技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020125	冯丹	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之讲课技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020126	侯心怡	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之演讲技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020128	马文远	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之赛事策划与组织技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020129	张国崎	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912020129	张国崎	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	汉语学习教辅资料《呱呱语文——学霸笔记》（彩图版）编辑及校对	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912020130	姚恒翕	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912020130	姚恒翕	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之理论技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912020201	高佳雯	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912020201	高佳雯	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912020202	马天惠	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
1912020203	陈乐怡	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之理论技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020204	赫佳雯	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912020204	赫佳雯	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之赛事策划与组织技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912020206	谢晓娜	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912020206	谢晓娜	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之理论技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912020207	范馨予	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020208	王明月	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912020208	王明月	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912020210	殷雪梅	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	网络言情叙事中的叙事框架以传统性“才子佳人、男强女弱、处女情结”等为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912020210	殷雪梅	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912020211	杨静妮	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	网络言情叙事中的叙事框架以传统性“才子佳人、男强女弱、处女情结”等为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912020211	杨静妮	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之理论技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912020212	杨婷宇	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之演讲技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020213	杨凯茵	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之演讲技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020214	李昕	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之理论技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020215	李廖赢	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之赛事策划与组织技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020216	李伟丽	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之理论技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020217	戚佳凝	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之赛事策划与组织技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020219	张紫琼	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之赛事策划与组织技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020221	巨凯旋	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912020221	巨凯旋	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之赛事策划与组织技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912020223	刘星宇	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之讲课技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020224	刘张梦	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912020224	刘张梦	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之理论技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912020228	王子豪	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之赛事策划与组织技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020229	杨志伟	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之理论技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912020229	杨志伟	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912020230	李星豪	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之理论技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912020230	李星豪	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	外语学习环境下英语学习者语言僵化现象成因及对策研究	赵安平	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912020231	张雨杰	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	汉语学习教辅资料《呱呱语文——学霸笔记》（彩图版）编辑及校对	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912020231	张雨杰	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之赛事策划与组织技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912030101	黄淳媛	(0004) 文学院	法学	法学1901	房地产合同纠纷的违约金研判规则及案例	刘颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030101	黄淳媛	(0004) 文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（1）：《无需法律的秩序——邻人如何解决	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912030102	魏羽璠	(0004) 文学院	法学	法学1901	“法律文书写作实训”（3）：人民法院裁判文	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912030102	魏羽璠	(0004) 文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（5）：《PPP革命：公共服务中的政府和社会资本合作》	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030103	高欣	(0004) 文学院	法学	法学1901	“法律文书写作实训”（3）：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030103	高欣	(0004) 文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（1）：《无需法律的秩序——邻人如何解决	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912030104	顾倩瑶	(0004) 文学院	法学	法学1901	“法律文书写作实训”（3）：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030104	顾倩瑶	(0004) 文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（5）：《PPP革命：公共服务中的政府和社会资本合作》	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912030105	韩友婷	(0004) 文学院	法学	法学1901	房地产合同纠纷的违约金研判规则及案例	刘颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030105	韩友婷	(0004) 文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（1）：《无需法律的秩序——邻人如何解决	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912030106	陈子瑄	(0004) 文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（5）：《PPP革命：公共服务中的政府和社会资本合作》	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030107	赵轶凡	(0004) 文学院	法学	法学1901	房地产合同纠纷的违约金研判规则及案例	刘颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030107	赵轶凡	(0004) 文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（1）：《无需法律的秩序——邻人如何解决	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912030108	赵芮莹	(0004) 文学院	法学	法学1901	“法律文书写作实训”（3）：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912030108	赵芮莹	(0004)文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（5）：《PPP革命：公共服务中的政府和社会资本合作》	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030109	胡雅静	(0004)文学院	法学	法学1901	房地产合同纠纷的违约金研判规则及案例	刘颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030109	胡雅静	(0004)文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（1）：《无需法律的秩序——邻人如何解决	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1912030110	王竟楠	(0004)文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（5）：《PPP革命：公共服务中的政府和社会资本合作》	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030111	王珂	(0004)文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（4）：《纠纷解决过程：ADR与形成决定的主要形式》	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030112	江子怡	(0004)文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（4）：《纠纷解决过程：ADR与形成决定的主要形式》	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030113	杨茵茵	(0004)文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（4）：《纠纷解决过程：ADR与形成决定的主要形式》	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030114	杨卓馨	(0004)文学院	法学	法学1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1912030114	杨卓馨	(0004)文学院	法学	法学1901	PPP工程项目法律纠纷的疑难问题及解决	刘颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1912030114	杨卓馨	(0004)文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912030115	李佳欣	(0004)文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030116	张羽翀	(0004)文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（4）：《纠纷解决过程：ADR与形成决定的主要形式》	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030117	张倩	(0004)文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（4）：《纠纷解决过程：ADR与形成决定的主要形式》	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030118	吴婕妤	(0004)文学院	法学	法学1901	房地产合同纠纷的违约金研判规则及案例	刘颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030118	吴婕妤	(0004)文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1912030119	马琛卓	(0004)文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030120	陈鹏飞	(0004)文学院	法学	法学1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1912030120	陈鹏飞	(0004)文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1912030121	郭岚	(0004)文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030122	邓仕良	(0004)文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030123	贾涛瑜	(0004)文学院	法学	法学1901	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1912030123	贾涛瑜	(0004)文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912030125	王维奥	(0004)文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（6）：《纠纷解决：谈判、调解和其他机制	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030126	王少煜	(0004)文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（6）：《纠纷解决：谈判、调解和其他机制	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030129	张博凯	(0004)文学院	法学	法学1901	房地产合同纠纷的违约金研判规则及案例	刘颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030129	张博凯	(0004)文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（6）：《纠纷解决：谈判、调解和其他机制	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1912030130	张力文	(0004)文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（6）：《纠纷解决：谈判、调解和其他机制	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030131	崔家梁	(0004)文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（6）：《纠纷解决：谈判、调解和其他机制	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030132	刘阳	(0004)文学院	法学	法学1901	房地产合同纠纷的违约金研判规则及案例	刘颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
1912030132	刘阳	(0004)文学院	法学	法学1901	“法律文书写作实训”（3）：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1912030132	刘阳	(0004)文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（6）：《纠纷解决：谈判、调解和其他机制	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1912030133	刘逸松	(0004)文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（6）：《纠纷解决：谈判、调解和其他机制	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030201	黎萍	(0004)文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030202	黄一航	(0004)文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912030203	陈淑楠	(0004) 文学院	法学	法学1902	“法律文书写作实训”（3）：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030203	陈淑楠	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（6）：《纠纷解决：谈判、调解和其他机制	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912030204	陈子琪	(0004) 文学院	法学	法学1902	PPP工程项目法律纠纷的疑难问题及解决	刘颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030204	陈子琪	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（1）：《无需法律的秩序——邻人如何解决	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912030205	贾妍	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（6）：《纠纷解决：谈判、调解和其他机制	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030206	罗婉迤	(0004) 文学院	法学	法学1902	“法律文书写作实训”（3）：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030206	罗婉迤	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（1）：《无需法律的秩序——邻人如何解决	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912030207	祝青珍	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（6）：《纠纷解决：谈判、调解和其他机制	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030208	王宁	(0004) 文学院	法学	法学1902	PPP工程项目法律纠纷的疑难问题及解决	刘颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
1912030208	王宁	(0004) 文学院	法学	法学1902	房地产合同纠纷的违约金研判规则及案例	刘颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912030208	王宁	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（1）：《无需法律的秩序——邻人如何解决	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912030209	杨凯茵	(0004) 文学院	法学	法学1902	“法律文书写作实训”（3）：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030209	杨凯茵	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（6）：《纠纷解决：谈判、调解和其他机制	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912030210	李雨韩	(0004) 文学院	法学	法学1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912030210	李雨韩	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（1）：《无需法律的秩序——邻人如何解决	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030211	彭千格	(0004) 文学院	法学	法学1902	“法律文书写作实训”（3）：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912030211	彭千格	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（6）：《纠纷解决：谈判、调解和其他机制	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030212	张琦	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（1）：《无需法律的秩序——邻人如何解决	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030213	张心怡	(0004) 文学院	法学	法学1902	“法律文书写作实训”（3）：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912030213	张心怡	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（1）：《无需法律的秩序——邻人如何解决	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030214	孟思琪	(0004) 文学院	法学	法学1902	“法律文书写作实训”（3）：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912030214	孟思琪	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（1）：《无需法律的秩序——邻人如何解决	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030215	孙莹	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030216	周远汕	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030217	化楠	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（1）：《无需法律的秩序——邻人如何解决	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030219	赵泰宇	(0004) 文学院	法学	法学1902	PPP工程项目法律纠纷的疑难问题及解决	刘颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912030219	赵泰宇	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030220	胡自杰	(0004) 文学院	法学	法学1902	PPP工程项目法律纠纷的疑难问题及解决	刘颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
1912030220	胡自杰	(0004) 文学院	法学	法学1902	房地产合同纠纷的违约金研判规则及案例	刘颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912030220	胡自杰	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912030221	章展肇	(0004) 文学院	法学	法学1902	PPP工程项目法律纠纷的疑难问题及解决	刘颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030221	章展肇	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912030222	王荣泽	(0004) 文学院	法学	法学1902	PPP工程项目法律纠纷的疑难问题及解决	刘颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030222	王荣泽	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912030223	王帅	(0004) 文学院	法学	法学1902	“法律文书写作实训”（3）：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030223	王帅	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912030224	王子兢	(0004) 文学院	法学	法学1902	PPP工程项目法律纠纷的疑难问题及解决	刘颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030224	王子兢	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912030225	王佳鑫	(0004) 文学院	法学	法学1902	“法律文书写作实训”（3）：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912030225	王佳鑫	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030227	欧宗旭	(0004) 文学院	法学	法学1902	“法律文书写作实训”（3）：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030227	欧宗旭	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912030228	李川	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（5）：《PPP革命：公共服务中的政府和社会资本合作》	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030229	徐文鑫	(0004) 文学院	法学	法学1902	“法律文书写作实训”（3）：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912030229	徐文鑫	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（5）：《PPP革命：公共服务中的政府和社会资本合作》	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912030231	刘兆哲	(0004) 文学院	法学	法学1902	房地产合同纠纷的违约金研判规则及案例	刘颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
1912030231	刘兆哲	(0004) 文学院	法学	法学1902	“法律文书写作实训”（3）：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912030231	刘兆哲	(0004) 文学院	法学	法学1902	“非诉讼纠纷解决机制”（5）：《PPP革命：公共服务中的政府和社会资本合作》	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912040102	高甜	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912040102	高甜	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912040104	谢婷婷	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040105	程岑岑	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912040105	程岑岑	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912040106	王莹	(0004)文学院	汉语言文学	汉语1901	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵	薛敏	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040108	焦子秦	(0004)文学院	汉语言文学	汉语1901	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040110	武卿艳	(0004)文学院	汉语言文学	汉语1901	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵	薛敏	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040112	杜姝雨	(0004)文学院	汉语言文学	汉语1901	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040115	张译文	(0004)文学院	汉语言文学	汉语1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1912040115	张译文	(0004)文学院	汉语言文学	汉语1901	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1912040126	倪欢	(0004)文学院	汉语言文学	汉语1901	中国文化翻译——服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912040126	倪欢	(0004)文学院	汉语言文学	汉语1901	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1912040127	侯瑞	(0004)文学院	汉语言文学	汉语1901	网络言情叙事中的叙事框架以传统性“才子佳人、男强女弱、处女情结”等为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912040127	侯瑞	(0004)文学院	汉语言文学	汉语1901	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1912040201	颜繁怡	(0004)文学院	汉语言文学	汉语1902	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
1912040201	颜繁怡	(0004)文学院	汉语言文学	汉语1902	网络言情叙事中的叙事框架以传统性“才子佳人、男强女弱、处女情结”等为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912040201	颜繁怡	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912040203	郭静之	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	网络言情叙事中的叙事框架以传统性“才子佳人、男强女弱、处女情结”等为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912040203	郭静之	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912040204	郭景怡	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912040204	郭景怡	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912040205	贺佳琪	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	网络言情叙事中的叙事框架以传统性“才子佳人、男强女弱、处女情结”等为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912040205	贺佳琪	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
1912040205	贺佳琪	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912040206	谢宇涵	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040207	石淼	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912040207	石淼	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912040209	王柯涵	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912040209	王柯涵	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912040210	王媛媛	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912040210	王媛媛	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912040211	牟可欣	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912040211	牟可欣	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912040212	杨慧慧	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912040212	杨慧慧	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912040213	杜怡菲	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912040213	杜怡菲	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912040214	李姗姗	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912040214	李姗姗	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912040216	曲鹏燕	(0004) 文学院	法学	法学1901	PPP工程项目法律纠纷的疑难问题及解决	刘颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912040216	曲鹏燕	(0004) 文学院	法学	法学1901	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912040217	徐锦一	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040218	张若寒	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040219	张璐璐	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040220	张清羽	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912040220	张清羽	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1912040221	张可欣	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912040221	张可欣	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912040222	张佳诺	(0004) 文学院	英语	英语1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1912040222	张佳诺	(0004) 文学院	英语	英语1902	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1912040224	周垚	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912040225	刘素玉	(0004)文学院	汉语言文学	汉语1902	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》建筑景观	薛敏	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040226	刘云花	(0004)文学院	汉语言文学	汉语1902	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》建筑景观	薛敏	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040227	丁若曦	(0004)文学院	汉语言文学	汉语1902	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》建筑景观	薛敏	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040229	胡浣钰	(0004)文学院	汉语言文学	汉语1902	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040230	成利鑫	(0004)文学院	汉语言文学	汉语1902	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1912040230	成利鑫	(0004)文学院	汉语言文学	汉语1902	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
1912040230	成利鑫	(0004)文学院	汉语言文学	汉语1902	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1912040231	刘俊豪	(0004)文学院	汉语言文学	汉语1901	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
1912040231	刘俊豪	(0004)文学院	汉语言文学	汉语1901	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2006211319	邓佳云	(0004)文学院			生态环境损害赔偿案例分类解读	刘莉	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006211321	郭殿华	(0004)文学院			国际生态公约的履约研究	刘莉	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2006211321	郭殿华	(0004)文学院			生态环境损害赔偿案例分类解读	刘莉	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
2006211321	郭殿华	(0004)文学院			生态环境损害赔偿的诉讼启动	刘莉	文学院	(000402)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006211324	魏江磊	(0004) 文学院			国际生态公约的履约研究	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2006211324	魏江磊	(0004) 文学院			生态环境损害赔偿案例分类解读	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2006211324	魏江磊	(0004) 文学院			生态环境损害赔偿的诉讼启动	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2006211325	徐天睿	(0004) 文学院			国际生态公约的履约研究	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2006211325	徐天睿	(0004) 文学院			生态环境损害赔偿案例分类解读	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2006211325	徐天睿	(0004) 文学院			生态环境损害赔偿的诉讼启动	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2006211326	余春晓	(0004) 文学院			生态环境损害赔偿的诉讼启动	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012010101	黄湘婷	(0004) 文学院	英语	英语2001	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012010102	靳碧阳	(0004) 文学院	英语	英语2001	“法律文书写作实训”（3）：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012010102	靳碧阳	(0004) 文学院	英语	英语2001	“英美法律制度”（5）：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012010103	郝梦媛	(0004) 文学院	英语	英语2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2012010103	郝梦媛	(0004) 文学院	英语	英语2001	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010104	赵耕	(0004) 文学院	英语	英语2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2012010104	赵耕	(0004) 文学院	英语	英语2001	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010104	赵耕	(0004) 文学院	英语	英语2001	Topic Analysis in Oral English Learning - Stakeholder	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012010105	袁心悦	(0004) 文学院	英语	英语2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2012010105	袁心悦	(0004) 文学院	英语	英语2001	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010106	薛苗慧	(0004) 文学院	英语	英语2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012010106	薛苗慧	(0004) 文学院	英语	英语2001	Topic Analysis in Oral English Learning - Stakeholder	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012010107	田阿云	(0004) 文学院	英语	英语2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2012010107	田阿云	(0004) 文学院	英语	英语2001	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010107	田阿云	(0004) 文学院	英语	英语2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010107	田阿云	(0004) 文学院	英语	英语2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010108	王静	(0004) 文学院	英语	英语2001	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2012010108	王静	(0004) 文学院	英语	英语2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010109	王雯琪	(0004) 文学院	英语	英语2001	Topic Analysis in Oral English Learning - Stakeholder	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012010110	王晓源	(0004) 文学院	英语	英语2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2012010110	王晓源	(0004) 文学院	英语	英语2001	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010110	王晓源	(0004) 文学院	英语	英语2001	“法律文书写作实训”（3）：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012010110	王晓源	(0004) 文学院	英语	英语2001	“英美法律制度”（5）：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012010111	王昕玥	(0004) 文学院	英语	英语2001	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2012010111	王昕玥	(0004) 文学院	英语	英语2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010112	王孟媛	(0004) 文学院	英语	英语2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.5	0.6
2012010112	王孟媛	(0004) 文学院	英语	英语2001	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010112	王孟媛	(0004) 文学院	英语	英语2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010112	王孟媛	(0004) 文学院	英语	英语2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010112	王孟媛	(0004) 文学院	英语	英语2001	日美安保体制的变迁及中美贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012010113	沈若怡	(0004) 文学院	英语	英语2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2012010113	沈若怡	(0004) 文学院	英语	英语2001	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010114	欧阳珂	(0004) 文学院	英语	英语2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2012010114	欧阳珂	(0004) 文学院	英语	英语2001	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012010115	梁庆菊	(0004) 文学院	英语	英语2001	Topic Analysis in Oral English Learning - Stakeholder	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012010116	杨晰茜	(0004) 文学院	英语	英语2001	Topic Analysis in Oral English Learning - Stakeholder	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012010117	李聪颖	(0004) 文学院	英语	英语2001	Topic Analysis in Oral English Learning - Stakeholder	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012010117	李聪颖	(0004) 文学院	英语	英语2001	电车困境的主义之争	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012010118	李惠	(0004) 文学院	英语	英语2001	Topic Analysis in Oral English Learning - Stakeholder	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012010118	李惠	(0004) 文学院	英语	英语2001	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012010119	张逸帆	(0004) 文学院	英语	英语2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2012010119	张逸帆	(0004) 文学院	英语	英语2001	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010120	张紫萱	(0004) 文学院	英语	英语2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2012010120	张紫萱	(0004) 文学院	英语	英语2001	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010121	张珂钰	(0004) 文学院	英语	英语2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2012010121	张珂钰	(0004) 文学院	英语	英语2001	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010122	张旭	(0004) 文学院	英语	英语2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2012010122	张旭	(0004) 文学院	英语	英语2001	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010122	张旭	(0004) 文学院	英语	英语2001	Topic Analysis in Oral English Learning - Stakeholder	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012010123	张妍	(0004) 文学院	英语	英语2001	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010123	张妍	(0004) 文学院	英语	英语2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2012010124	张丛	(0004) 文学院	英语	英语2001	Topic Analysis in Oral English Learning - Stakeholder	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012010125	左欣茹	(0004) 文学院	英语	英语2001	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2012010125	左欣茹	(0004) 文学院	英语	英语2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010126	封文琦	(0004) 文学院	英语	英语2001	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2012010126	封文琦	(0004) 文学院	英语	英语2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010127	周婷	(0004) 文学院	英语	英语2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2012010127	周婷	(0004) 文学院	英语	英语2001	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010127	周婷	(0004) 文学院	英语	英语2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010127	周婷	(0004) 文学院	英语	英语2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010128	刘醒	(0004) 文学院	英语	英语2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.5	0.6
2012010128	刘醒	(0004) 文学院	英语	英语2001	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010128	刘醒	(0004) 文学院	英语	英语2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010128	刘醒	(0004) 文学院	英语	英语2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010128	刘醒	(0004) 文学院	英语	英语2001	Topic Analysis in Oral English Learning - Stakeholder	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012010129	刘蓉	(0004) 文学院	英语	英语2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.5	0.6
2012010129	刘蓉	(0004) 文学院	英语	英语2001	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010129	刘蓉	(0004) 文学院	英语	英语2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010129	刘蓉	(0004) 文学院	英语	英语2001	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010129	刘蓉	(0004) 文学院	英语	英语2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010130	齐伟涛	(0004) 文学院	英语	英语2001	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2012010130	齐伟涛	(0004) 文学院	英语	英语2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010131	张云龙	(0004) 文学院	英语	英语2001	“英美法律制度” (1)：沙利文案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012010131	张云龙	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (5)：法律文书的写作要素指导	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012010132	刘派	(0004) 文学院	英语	英语2001	“法律文书写作实训” (3)：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012010132	刘派	(0004) 文学院	英语	英语2001	“英美法律制度” (3)：加州8号提案	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012010201	骆佳遥	(0004) 文学院	英语	英语2002	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.5	0.6
2012010201	骆佳遥	(0004) 文学院	英语	英语2002	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010201	骆佳遥	(0004) 文学院	英语	英语2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010201	骆佳遥	(0004) 文学院	英语	英语2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010201	骆佳遥	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012010202	韩思宇	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012010203	雍婷	(0004) 文学院	英语	英语2002	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2012010203	雍婷	(0004) 文学院	英语	英语2002	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010203	雍婷	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012010204	陈思佳	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012010205	郭媛媛	(0004) 文学院	英语	英语2002	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2012010205	郭媛媛	(0004) 文学院	英语	英语2002	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010205	郭媛媛	(0004) 文学院	英语	英语2002	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010205	郭媛媛	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012010206	郝舒瑶	(0004) 文学院	英语	英语2002	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2012010206	郝舒瑶	(0004) 文学院	英语	英语2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010206	郝舒瑶	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012010207	邓怡玥	(0004) 文学院	英语	英语2002	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010207	邓怡玥	(0004) 文学院	英语	英语2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012010207	邓怡玥	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012010208	谭安琦	(0004) 文学院	英语	英语2002	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2012010208	谭安琦	(0004) 文学院	英语	英语2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010208	谭安琦	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012010209	董思缘	(0004) 文学院	英语	英语2002	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2012010209	董思缘	(0004) 文学院	英语	英语2002	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010209	董思缘	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012010210	耿翕琨	(0004) 文学院	英语	英语2002	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2012010210	耿翕琨	(0004) 文学院	英语	英语2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010210	耿翕琨	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012010211	田子怡	(0004) 文学院	英语	英语2002	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2012010211	田子怡	(0004) 文学院	英语	英语2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010211	田子怡	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012010212	王木悦	(0004) 文学院	英语	英语2002	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2012010212	王木悦	(0004) 文学院	英语	英语2002	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010212	王木悦	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012010213	王晶	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012010214	王晓慧	(0004) 文学院	英语	英语2002	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012010214	王晓慧	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012010215	潘婧颖	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012010216	杨青柳	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012010217	杨琬瑶	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012010218	杨晨怡	(0004) 文学院	英语	英语2002	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	2.1	0.6
2012010218	杨晨怡	(0004) 文学院	英语	英语2002	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010218	杨晨怡	(0004) 文学院	英语	英语2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010218	杨晨怡	(0004) 文学院	英语	英语2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010218	杨晨怡	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012010218	杨晨怡	(0004) 文学院	英语	英语2002	多媒体网络环境下的英语语音实训（二）语流训练和配音练习	申璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012010218	杨晨怡	(0004) 文学院	英语	英语2002	多媒体网络环境下的英语语音实训（一）元音（单元音/双元音）、辅音及语流的发音训练	申璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012010219	李芳	(0004) 文学院	英语	英语2002	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2012010219	李芳	(0004) 文学院	英语	英语2002	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010219	李芳	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012010219	李芳	(0004) 文学院	英语	英语2002	多媒体网络环境下的英语语音实训（二）语流训练和配音练习	申璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012010220	李欣雨	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in Oral English Learning - Stakeholder	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012010221	朱婷婷	(0004) 文学院	英语	英语2002	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2012010221	朱婷婷	(0004) 文学院	英语	英语2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010221	朱婷婷	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in Oral English Learning - Stakeholder	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012010222	徐悦悦	(0004) 文学院	英语	英语2002	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2012010222	徐悦悦	(0004) 文学院	英语	英语2002	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010222	徐悦悦	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012010223	张雨佳	(0004) 文学院	英语	英语2002	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2012010223	张雨佳	(0004) 文学院	英语	英语2002	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010223	张雨佳	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012010224	张明荃	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012010225	屈亦樊	(0004) 文学院	英语	英语2002	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2012010225	屈亦樊	(0004) 文学院	英语	英语2002	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010225	屈亦樊	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012010226	周欣渝	(0004) 文学院	英语	英语2002	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010226	周欣渝	(0004) 文学院	英语	英语2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012010226	周欣渝	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012010227	吴易柯	(0004) 文学院	英语	英语2002	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2012010227	吴易柯	(0004) 文学院	英语	英语2002	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010227	吴易柯	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012010228	刘娜	(0004) 文学院	英语	英语2002	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2012010228	刘娜	(0004) 文学院	英语	英语2002	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010228	刘娜	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012010229	杨国涛	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012010230	季佳宇	(0004) 文学院	英语	英语2002	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2012010230	季佳宇	(0004) 文学院	英语	英语2002	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010230	季佳宇	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012010231	侯志斌	(0004) 文学院	英语	英语2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2012010231	侯志斌	(0004) 文学院	英语	英语2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012010231	侯志斌	(0004) 文学院	英语	英语2002	Topic Analysis in English Public Speaking	裴蕾	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012020101	马学英	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012020101	马学英	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之理论技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020102	马千文	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012020102	马千文	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之理论技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2012020102	马千文	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020102	马千文	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	中华文化与才艺的国际传播研究	唐琛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020103	赵晓苗	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之理论技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012020103	赵晓苗	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020104	臧生辉	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.5	0.6
2012020104	臧生辉	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020104	臧生辉	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之讲课技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020104	臧生辉	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020104	臧生辉	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	中华文化与才艺的国际传播研究	唐琛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020105	罗李秋	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012020105	罗李秋	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2012020105	罗李秋	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020105	罗李秋	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之讲课技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020106	王艺杰	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012020106	王艺杰	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2012020106	王艺杰	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020106	王艺杰	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之讲课技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020107	沈慧慧	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2012020107	沈慧慧	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012020107	沈慧慧	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020107	沈慧慧	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	中华文化与才艺的国际传播研究	唐琛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020108	汤奕笛	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2012020108	汤奕笛	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020108	汤奕笛	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之赛事策划与组织技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020108	汤奕笛	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	中华文化与才艺的国际传播研究	唐琛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020109	江心碧	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2012020109	江心碧	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012020109	江心碧	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之理论技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020109	江心碧	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012020110	梁晓静	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2012020110	梁晓静	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012020110	梁晓静	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之理论技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020110	梁晓静	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020111	林嘉欣	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2012020111	林嘉欣	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020111	林嘉欣	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之赛事策划与组织技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020112	朱鸮	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	2.1	0.6
2012020112	朱鸮	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012020112	朱鸮	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012020112	朱鸮	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020112	朱鸮	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之讲课技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020112	朱鸮	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之赛事策划与组织技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020112	朱鸮	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	中华文化与才艺的国际传播研究	唐琛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020114	岳珍兰	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012020114	岳珍兰	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	2.1	0.6
2012020114	岳珍兰	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012020114	岳珍兰	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020114	岳珍兰	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之讲课技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020114	岳珍兰	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之赛事策划与组织技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020114	岳珍兰	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	中华文化与才艺的国际传播研究	唐琛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020115	姚莹	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.5	0.6
2012020115	姚莹	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012020115	姚莹	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020115	姚莹	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之演讲技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020115	姚莹	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	中华文化与才艺的国际传播研究	唐琛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020117	刘雨佳	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.8	0.6
2012020117	刘雨佳	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012020117	刘雨佳	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012020117	刘雨佳	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012020117	刘雨佳	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之讲课技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020117	刘雨佳	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	中华文化与才艺的国际传播研究	唐琛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020118	刘璐璐	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.8	0.6
2012020118	刘璐璐	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012020118	刘璐璐	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012020118	刘璐璐	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020118	刘璐璐	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之讲课技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020118	刘璐璐	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之赛事策划与组织技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020119	于萌蕾	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.5	0.6
2012020119	于萌蕾	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012020119	于萌蕾	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012020119	于萌蕾	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020119	于萌蕾	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之演讲技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020120	赵有飞	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2012020120	赵有飞	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012020121	崔祖源	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.8	0.6
2012020121	崔祖源	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012020121	崔祖源	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020121	崔祖源	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之讲课技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020121	崔祖源	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	中华文化素材中的“中国英语”分析研究	唐琛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020121	崔祖源	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	中华文化与才艺的国际传播研究	唐琛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020202	魏钰涵	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之演讲技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012020203	高泽慧	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012020204	高正格	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012020204	高正格	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之讲课技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020204	高正格	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020205	马雨彤	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012020205	马雨彤	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020206	马学花	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012020207	韩艺萌	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012020208	雷佳妮	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	食物浪费行为的性别差异研究的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102) 管理工程实验中心	0.9	0.6
2012020208	雷佳妮	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020208	雷佳妮	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之演讲技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020209	赵子璇	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012020210	程郁丹	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012020210	程郁丹	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020211	祁雪	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012020211	祁雪	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020212	王珊	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012020213	王思宇	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之讲课技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012020214	毛书惠	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2012020214	毛书惠	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012020214	毛书惠	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020214	毛书惠	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之演讲技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020215	杨洁	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012020215	杨洁	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2012020215	杨洁	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之赛事策划与组织技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020216	方素凤	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012020216	方素凤	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之赛事策划与组织技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020217	张莹瑄	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012020218	姚伟娟	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012020218	姚伟娟	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之赛事策划与组织技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020219	陈麒亦	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012020220	田翔予	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012020220	田翔予	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之讲课技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020221	何小骁	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	法律视角看秦岭生态环境保护的未来	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012020221	何小骁	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	“法律文书写作实训”（2）：检察机关法律文	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012020221	何小骁	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	“英美法律制度”（2）：吉迪恩案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030101	霍润桐	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训”（5）：法律文书的写作要素指导	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012030101	霍润桐	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (3)：加州8号提案	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030102	金雨潼	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (2)：检察机关法律文	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012030102	金雨潼	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (5)：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030102	金雨潼	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (6)：合同纠纷法律文 书的实务写作	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030103	赵研淋	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (4)：律师、仲裁、调 解和公证法律文书	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030103	赵研淋	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (3)：加州8号提案	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030104	石潞捷	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (5)：法律文书的写作 要素指导	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030104	石潞捷	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (3)：加州8号提案	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030105	王文静	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (3)：人民法院裁判文	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030105	王文静	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (2)：吉迪恩案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030106	王文青	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (4)：律师、仲裁、调 解和公证法律文书	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030106	王文青	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (2)：吉迪恩案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030107	王影星	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (3)：人民法院裁判文	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030107	王影星	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (5)：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012030108	王嘉倩	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (2)：检察机关法律文	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030108	王嘉倩	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (2)：吉迪恩案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030109	王嘉仪	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (3)：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030109	王嘉仪	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (2)：吉迪恩案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030110	毕琳静	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (2)：检察机关法律文	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030110	毕琳静	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (2)：吉迪恩案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030111	段艳资	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (3)：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030111	段艳资	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (2)：吉迪恩案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030112	杨璐璐	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (3)：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030112	杨璐璐	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (2)：吉迪恩案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030114	张淑敏	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (4)：律师、仲裁、调 解和公证法律文书	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030114	张淑敏	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (3)：加州8号提案	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030115	张沛玉	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (4)：律师、仲裁、调 解和公证法律文书	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030115	张沛玉	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (2)：吉迪恩案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030116	崔梦佳	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (2)：吉迪恩案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012030116	崔梦佳	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (5)：法律文书的写作要素指导	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030117	孙小丫	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (3)：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030117	孙小丫	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (1)：沙利文案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030118	卢荷	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (3)：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030118	卢荷	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (1)：沙利文案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030119	刘卓艺	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (1)：沙利文案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030119	刘卓艺	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (5)：法律文书的写作要素指导	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030120	冯文婷	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (3)：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030120	冯文婷	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (1)：沙利文案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030121	郝炳堃	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (2)：吉迪恩案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030121	郝炳堃	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (5)：法律文书的写作要素指导	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030122	郝会超	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (6)：合同纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030122	郝会超	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (3)：加州8号提案	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030123	赵子豪	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (2)：检察机关法律文	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012030123	赵子豪	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (1)：沙利文案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012030123	赵子豪	(0004) 文学院	法学	法学2001	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030124	谭浙江	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (1)：沙利文案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012030125	薛适霖	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (5)：法律文书的写作要素指导	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030125	薛适霖	(0004) 文学院	法学	法学2001	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012030125	薛适霖	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (3)：加州8号提案	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030126	葛泽玺	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (5)：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030126	葛泽玺	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (6)：合同纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030127	王鑫	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (1)：沙利文案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030127	王鑫	(0004) 文学院	法学	法学2001	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030128	李子梁	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (2)：检察机关法律文	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030128	李子梁	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (5)：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030129	张洛鸣	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (2)：检察机关法律文	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030129	张洛鸣	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (5)：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030130	常启红	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (5)：法律文书的写作要素指导	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012030130	常启红	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (2)：吉迪恩案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030131	侯智	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训” (3)：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030131	侯智	(0004) 文学院	法学	法学2001	“英美法律制度” (1)：沙利文案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030201	颜曦辰	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (5)：法律文书的写作要素指导	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030201	颜曦辰	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (1)：沙利文案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030202	陈思佳	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (5)：法律文书的写作要素指导	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030202	陈思佳	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (1)：沙利文案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030203	陈思	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (5)：法律文书的写作要素指导	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030203	陈思	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (1)：沙利文案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030204	陈佳雪	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (5)：法律文书的写作要素指导	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030204	陈佳雪	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (1)：沙利文案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030205	赵晗羽	(0004) 文学院	法学	法学2002	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030205	赵晗羽	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (2)：吉迪恩案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030206	薛凌予	(0004) 文学院	法学	法学2002	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012030206	薛凌予	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (2)：吉迪恩案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030207	苟文欣	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (2)：吉迪恩案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030207	苟文欣	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (6)：合同纠纷法律文 书的实务写作	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030208	秦秋堰	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (6)：合同纠纷法律文 书的实务写作	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030208	秦秋堰	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (2)：吉迪恩案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030209	王迪	(0004) 文学院	法学	法学2002	传统手工造纸——废纸回收 再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2012030209	王迪	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (5)：法律文书的写作 要素指导	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030209	王迪	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (3)：加州8号提案	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030210	王相宜	(0004) 文学院	法学	法学2002	传统手工造纸——废纸回收 再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2012030210	王相宜	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (5)：法律文书的写作 要素指导	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030210	王相宜	(0004) 文学院	法学	法学2002	法律视角看秦岭生态环 境保护的的未来	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030210	王相宜	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (3)：加州8号提案	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030211	沈诺依	(0004) 文学院	法学	法学2002	传统手工造纸——废纸回收 再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2012030211	沈诺依	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (5)：法律文书的写作 要素指导	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012030211	沈诺依	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (3)：加州8号提案	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030212	李雪	(0004) 文学院	法学	法学2002	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2012030212	李雪	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (5)：法律文书的写作要素指导	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030212	李雪	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (3)：加州8号提案	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030213	李柯锶	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (6)：合同纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2012030213	李柯锶	(0004) 文学院	法学	法学2002	法律视角看秦岭生态环境保护的未来	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030213	李柯锶	(0004) 文学院	法学	法学2002	“非诉讼纠纷解决机制” (5)：《PPP革命：公共服务中的政府和社会资本合作》	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030213	李柯锶	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (5)：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030214	曹诗睿	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (6)：合同纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2012030214	曹诗睿	(0004) 文学院	法学	法学2002	法律视角看秦岭生态环境保护的未来	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030214	曹诗睿	(0004) 文学院	法学	法学2002	“非诉讼纠纷解决机制” (5)：《PPP革命：公共服务中的政府和社会资本合作》	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030214	曹诗睿	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (5)：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030215	张远	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (6)：合同纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012030215	张远	(0004) 文学院	法学	法学2002	法律视角看秦岭生态环境保护的未来	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012030215	张远	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (5)：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030216	张楠	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (6)：合同纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030216	张楠	(0004) 文学院	法学	法学2002	法律视角看秦岭生态环境保护的未来	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030216	张楠	(0004) 文学院	法学	法学2002	“非诉讼纠纷解决机制” (5)：《PPP革命：公共服务中的政府和社会资本合作》	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2012030216	张楠	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (5)：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030217	张佳	(0004) 文学院	法学	法学2002	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012030217	张佳	(0004) 文学院	法学	法学2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012030217	张佳	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (2)：检察机关法律文	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2012030217	张佳	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (3)：加州8号提案	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030218	尹雪儿	(0004) 文学院	法学	法学2002	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012030218	尹雪儿	(0004) 文学院	法学	法学2002	法律视角看秦岭生态环境保护的未来	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030218	尹雪儿	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (2)：检察机关法律文	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2012030218	尹雪儿	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (3)：加州8号提案	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030219	寇雅婷	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (3)：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030219	寇雅婷	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (3)：加州8号提案	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012030220	刘天琪	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (2)：检察机关法律文	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030220	刘天琪	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (3)：加州8号提案	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030221	韩壮	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (6)：合同纠纷法律文 书的实务写作	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030221	韩壮	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (3)：加州8号提案	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030222	王鑫	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (5)：法律文书的写作 要素指导	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012030222	王鑫	(0004) 文学院	法学	法学2002	法律视角看秦岭生态环 境保护的的未来	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030222	王鑫	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (3)：加州8号提案	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030223	王志国	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (3)：加州8号提案	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030223	王志国	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (4)：律师、仲裁、调 解和公证法律文书	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030224	王伟	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (3)：加州8号提案	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030224	王伟	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (4)：律师、仲裁、调 解和公证法律文书	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030225	王义文	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (3)：加州8号提案	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012030225	王义文	(0004) 文学院	法学	法学2002	地域饮食文化与旅游气 质定位	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030225	王义文	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (4)：律师、仲裁、调 解和公证法律文书	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012030226	李根	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (3)：加州8号提案	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030226	李根	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (4)：律师、仲裁、调解和公证法律文书	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030227	李双	(0004) 文学院	法学	法学2002	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2012030227	李双	(0004) 文学院	法学	法学2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012030227	李双	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (3)：加州8号提案	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030228	张泽熙	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (3)：人民法院裁判文书	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030228	张泽熙	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (3)：加州8号提案	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030229	刘少华	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (6)：合同纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2012030229	刘少华	(0004) 文学院	法学	法学2002	法律视角看秦岭生态环境保护的未来	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030229	刘少华	(0004) 文学院	法学	法学2002	“非诉讼纠纷解决机制” (5)：《PPP革命：公共服务中的政府和社会资本合作》	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030229	刘少华	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (5)：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030230	刘子鑫	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (5)：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012030230	刘子鑫	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (6)：合同纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012030231	严雨农	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训” (6)：合同纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012030231	严雨农	(0004) 文学院	法学	法学2002	“英美法律制度” (3)：加州8号提案	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040101	项娜英	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012040101	项娜英	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040101	项娜英	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040102	阮惟一	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040102	阮惟一	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040103	赵雅璐	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040103	赵雅璐	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040104	赵方圆	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040104	赵方圆	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040105	赵妍	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040105	赵妍	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040106	罗雅楠	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012040106	罗雅楠	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040107	秦若月	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040107	秦若月	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040108	白慧	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040108	白慧	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012040108	白慧	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040109	王雪	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040109	王雪	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040110	王若妍	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	网络言情叙事中的叙事框架以传统性“才子佳人、男强女弱、处女情结”等为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040110	王若妍	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040111	王思敏	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	网络言情叙事中的叙事框架以传统性“才子佳人、男强女弱、处女情结”等为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040111	王思敏	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040112	段籽妍	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	传统手工造纸——废纸回收利用的思考	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012040112	段籽妍	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2012040112	段籽妍	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040112	段籽妍	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040113	杨璐	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012040113	杨璐	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040113	杨璐	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040114	杨晨蕾	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012040114	杨晨蕾	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040114	杨晨蕾	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040115	杜若霖	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2012040115	杜若霖	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012040115	杜若霖	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040116	曹甜甜	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012040116	曹甜甜	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040116	曹甜甜	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012040117	徐藤爽	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2012040117	徐藤爽	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012040117	徐藤爽	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2012040117	徐藤爽	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040118	张雅妮	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.5	0.6
2012040118	张雅妮	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012040118	张雅妮	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	网络言情叙事中的叙事框架以传统性“才子佳人、男强女弱、处女情结”等为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
2012040118	张雅妮	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040118	张雅妮	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040119	张译心	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	网络言情叙事中的叙事框架以传统性“才子佳人、男强女弱、处女情结”等为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040119	张译心	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2012040120	张硕洋	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	网络言情叙事中的叙事框架以传统性“才子佳人、男强女弱、处女情结”等为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040120	张硕洋	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012040120	张硕洋	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2001	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2012040122	常蕊	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2001	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040122	常蕊	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2012040123	岳燕	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2001	水晶樱花树	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2012040123	岳燕	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2012040123	岳燕	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2001	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究（2）：单词APP软件对比分析研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心	1.2	0.6
2012040123	岳燕	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2012040124	寇昕怡	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012040125	吕晓红	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040125	吕晓红	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2001	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2012040126	刘雨昕	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2001	网络言情叙事中的叙事框架以传统性“才子佳人、男强女弱、处女情结”等为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040126	刘雨昕	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2012040127	刘一诺	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2001	网络言情叙事中的叙事框架以传统性“才子佳人、男强女弱、处女情结”等为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012040127	刘一诺	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040128	韩鹤	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040128	韩鹤	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040129	王耀荣	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040129	王耀荣	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040130	杨帆	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012040131	刘祚临	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》建筑景观	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040131	刘祚临	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040132	罗布扎堆	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040132	罗布扎堆	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040201	高芑然	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	网络言情叙事中的叙事框架以传统性“才子佳人、男强女弱、处女情结”等为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040201	高芑然	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012040202	韩子怡	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	网络言情叙事中的叙事框架以传统性“才子佳人、男强女弱、处女情结”等为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040202	韩子怡	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040203	韩婵	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2012040203	韩婵	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012040204	韩佳芯	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040204	韩佳芯	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040205	陈烁汀	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040205	陈烁汀	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040206	郭潇钰	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2012040206	郭潇钰	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2012040207	辛至纯	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040207	辛至纯	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040208	赵美琳	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040208	赵美琳	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012040209	童静	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	网络言情叙事中的叙事框架以传统性“才子佳人、男强女弱、处女情结”等为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040209	童静	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040210	王婷	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012040211	李好	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040211	李好	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040212	李丹	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012040213	文婧	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	网络言情叙事中的叙事框架以传统性“才子佳人、男强女弱、处女情结”等为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040213	文婧	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040214	张欣然	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012040215	张宇莲	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040215	张宇莲	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040216	张天姿	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040216	张天姿	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012040217	尤佳樱	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	网络言情叙事中的叙事框架以传统性“才子佳人、男强女弱、处女情结”等为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040217	尤佳樱	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040219	吴少珊	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040219	吴少珊	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040220	吴乐	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040220	吴乐	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040221	刘羽书	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040221	刘羽书	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040222	刘欣怡	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040222	刘欣怡	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040223	刘欢	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040223	刘欢	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012040224	冯可钰	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012040224	冯可钰	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2012040225	付倚迪	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2002	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040225	付倚迪	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2012040226	仇超	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2002	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040226	仇超	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2012040227	项力锐	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2002	网络言情叙事中的“大女主”题材以女性成长为主的创作反思	韩蕊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012040227	项力锐	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2012040229	汪骏宇	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012040230	张顺康	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012040231	刘昊东	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012050102	陈雨霏	(0004)文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2012050102	陈雨霏	(0004)文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012050105	申佳宁	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012050106	王境婕	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012050107	王保丽	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012050109	李欢	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012050110	朱瑾	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012050111	张月	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012050112	张晓洋	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012050113	张愉乐	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012050114	张彧欣	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012050117	司颖	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012050117	司颖	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012050118	刘俊雪	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012050118	刘俊雪	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012050119	何教艳	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012050119	何教艳	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2012050120	任冉	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012050121	万冰洁	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012050121	万冰洁	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2012050125	杨鑫宇	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012050126	张喆	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	现代信息技术 (一)PowerPoint软件高阶与互动式教学课件的设计及制作	袁媛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010118	孟静	(0004) 文学院	公共管理类	汉语2002	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2035010118	孟静	(0004) 文学院	公共管理类	汉语2002	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2035010223	李嘉伟	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2035010223	李嘉伟	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	全国汉语国际教育教学技能大赛备赛训练之演讲技能训练	梁浩	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010101	龙娅丽	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112010101	龙娅丽	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010102	黄雅萱	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112010102	黄雅萱	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010102	黄雅萱	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010103	贾晓丹	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112010104	芦紫润	(0004)文学院	对外汉语	外汉2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112010105	胡欣怡	(0004)文学院	对外汉语	外汉2101	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112010105	胡欣怡	(0004)文学院	对外汉语	外汉2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112010106	王紫璇	(0004)文学院	对外汉语	外汉2101	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112010106	王紫璇	(0004)文学院	对外汉语	外汉2101	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112010106	王紫璇	(0004)文学院	对外汉语	外汉2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112010107	王旻彤	(0004)文学院	对外汉语	外汉2101	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	1.8	0.6
2112010107	王旻彤	(0004)文学院	对外汉语	外汉2101	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2112010107	王旻彤	(0004)文学院	对外汉语	外汉2101	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112010107	王旻彤	(0004)文学院	对外汉语	外汉2101	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112010107	王旻彤	(0004)文学院	对外汉语	外汉2101	日美安保体制的变迁及中美贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112010107	王旻彤	(0004)文学院	对外汉语	外汉2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112010108	王家仪	(0004)文学院	对外汉语	外汉2101	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112010108	王家仪	(0004)文学院	对外汉语	外汉2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112010109	李卓阳	(0004)文学院	对外汉语	外汉2101	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112010109	李卓阳	(0004)文学院	对外汉语	外汉2101	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112010109	李卓阳	(0004)文学院	对外汉语	外汉2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112010110	张玉堂	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112010110	张玉堂	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010110	张玉堂	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010111	张思月	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112010111	张思月	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010111	张思月	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010112	张天悦	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112010112	张天悦	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010112	张天悦	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010113	安冰玥	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112010113	安冰玥	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010113	安冰玥	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010114	吴晨曦	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112010114	吴晨曦	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010114	吴晨曦	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010115	刘煜喆	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112010115	刘煜喆	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112010116	刘佳乐	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2112010116	刘佳乐	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010116	刘佳乐	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	日美安保体制的变迁及中美贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010116	刘佳乐	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010117	何璧	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010118	韩嘉明	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112010118	韩嘉明	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010119	武艺龙	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112010119	武艺龙	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010120	栾惠仁	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112010120	栾惠仁	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010120	栾惠仁	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010121	向彬彬	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112010121	向彬彬	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2101	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010201	龚荷月	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112010201	龚荷月	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112010201	龚荷月	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010202	马笑阳	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112010202	马笑阳	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010203	颜涛	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010203	颜涛	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112010203	颜涛	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010204	陈思涵	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010204	陈思涵	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112010204	陈思涵	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010205	邢静茹	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010205	邢静茹	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112010205	邢静茹	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010206	罗筱	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010206	罗筱	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112010206	罗筱	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112010207	白芸	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112010207	白芸	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010207	白芸	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010208	王天惠	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112010208	王天惠	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010208	王天惠	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010209	李思妍	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112010209	李思妍	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010209	李思妍	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010210	朱馨媛	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112010210	朱馨媛	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010210	朱馨媛	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010211	曹佳	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112010211	曹佳	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010211	曹佳	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010212	宋雨虹	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112010212	宋雨虹	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112010212	宋雨虹	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010213	宋佳云	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2112010213	宋佳云	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2112010213	宋佳云	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2112010213	宋佳云	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010214	史思婕	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010214	史思婕	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112010214	史思婕	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010215	刘佳裕	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2112010215	刘佳裕	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2112010215	刘佳裕	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010215	刘佳裕	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010216	冯思语	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010216	冯思语	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112010216	冯思语	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010217	高意涵	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112010218	韩炜烨	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112010219	郭乘烨	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	汉语国际教育线上录屏课件及语音PPT课件制作	崔盈华	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112010219	郭乘烨	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112010220	张小辉	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112010221	张占鹏	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	大学生防疫安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112010221	张占鹏	(0004) 文学院	对外汉语	外汉2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020101	高思怡	(0004) 文学院	英语	英语2101	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.9	0.6
2112020101	高思怡	(0004) 文学院	英语	英语2101	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020101	高思怡	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020102	霍晓晴	(0004) 文学院	英语	英语2101	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.9	0.6
2112020102	霍晓晴	(0004) 文学院	英语	英语2101	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020102	霍晓晴	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020103	陈欢子	(0004) 文学院	英语	英语2101	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020103	陈欢子	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020104	陈佳妮	(0004) 文学院	英语	英语2101	大学生消防安全安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020104	陈佳妮	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112020105	辛雅卓	(0004) 文学院	英语	英语2101	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020105	辛雅卓	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020106	路欣怡	(0004) 文学院	英语	英语2101	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.9	0.6
2112020106	路欣怡	(0004) 文学院	英语	英语2101	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020106	路欣怡	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020107	谢雅曦	(0004) 文学院	英语	英语2101	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020107	谢雅曦	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020108	蔡忆轶	(0004) 文学院	英语	英语2101	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020108	蔡忆轶	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020109	胡宁丽	(0004) 文学院	英语	英语2101	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020109	胡宁丽	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020110	罗艺雪	(0004) 文学院	英语	英语2101	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020110	罗艺雪	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020111	白萌萌	(0004) 文学院	英语	英语2101	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020111	白萌萌	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020112	白玉霜	(0004) 文学院	英语	英语2101	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112020112	白玉霜	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020113	王雨佳	(0004) 文学院	英语	英语2101	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2112020113	王雨佳	(0004) 文学院	英语	英语2101	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020113	王雨佳	(0004) 文学院	英语	英语2101	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020113	王雨佳	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020114	王紫琪	(0004) 文学院	英语	英语2101	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020114	王紫琪	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020115	王嘉馨	(0004) 文学院	英语	英语2101	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020115	王嘉馨	(0004) 文学院	英语	英语2101	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020116	王佳馨	(0004) 文学院	英语	英语2101	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112020116	王佳馨	(0004) 文学院	英语	英语2101	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020116	王佳馨	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020117	王佳攀	(0004) 文学院	英语	英语2101	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020117	王佳攀	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020118	柳亚琳	(0004) 文学院	英语	英语2101	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020118	柳亚琳	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112020119	杨姿	(0004) 文学院	英语	英语2101	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112020119	杨姿	(0004) 文学院	英语	英语2101	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020119	杨姿	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020120	李曦	(0004) 文学院	英语	英语2101	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020120	李曦	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020121	张睿扬	(0004) 文学院	英语	英语2101	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020121	张睿扬	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020122	康庭庭	(0004) 文学院	英语	英语2101	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020122	康庭庭	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020123	孙含雪	(0004) 文学院	英语	英语2101	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020123	孙含雪	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020124	吴琳馨	(0004) 文学院	英语	英语2101	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020124	吴琳馨	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020125	刘涛语	(0004) 文学院	英语	英语2101	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020125	刘涛语	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112020126	刘宇欢	(0004) 文学院	英语	英语2101	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020126	刘宇欢	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020127	何静怡	(0004) 文学院	英语	英语2101	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020127	何静怡	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020128	谢龙龙	(0004) 文学院	英语	英语2101	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020128	谢龙龙	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020129	张嘉骏	(0004) 文学院	英语	英语2101	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112020129	张嘉骏	(0004) 文学院	英语	英语2101	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020129	张嘉骏	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020130	周煜杭	(0004) 文学院	英语	英语2101	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020130	周煜杭	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020131	吴逸斌	(0004) 文学院	英语	英语2101	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020131	吴逸斌	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020201	马妮	(0004) 文学院	英语	英语2102	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020201	马妮	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020202	陈馨怡	(0004) 文学院	英语	英语2102	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112020202	陈馨怡	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020203	陈思雨	(0004) 文学院	英语	英语2102	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020203	陈思雨	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020204	邢泽琳	(0004) 文学院	英语	英语2102	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020204	邢泽琳	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020205	赵雯雯	(0004) 文学院	英语	英语2102	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020205	赵雯雯	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020206	赵妍	(0004) 文学院	英语	英语2102	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020206	赵妍	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020207	谢欣怡	(0004) 文学院	英语	英语2102	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020207	谢欣怡	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020208	薛晴	(0004) 文学院	英语	英语2102	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020208	薛晴	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020209	蔡佳凝	(0004) 文学院	英语	英语2102	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020209	蔡佳凝	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020210	盛雨笛	(0004) 文学院	英语	英语2102	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112020210	盛雨笛	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020211	白一帆	(0004) 文学院	英语	英语2102	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020211	白一帆	(0004) 文学院	英语	英语2102	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112020211	白一帆	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020212	王进英	(0004) 文学院	英语	英语2102	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020212	王进英	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020213	王艺桦	(0004) 文学院	英语	英语2102	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020213	王艺桦	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020214	王博雅	(0004) 文学院	英语	英语2102	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020214	王博雅	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020215	焦溢蕊	(0004) 文学院	英语	英语2102	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020215	焦溢蕊	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020216	李睿婷	(0004) 文学院	英语	英语2102	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020216	李睿婷	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020217	李世蕊	(0004) 文学院	英语	英语2102	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020217	李世蕊	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112020218	斯亚玲	(0004) 文学院	英语	英语2102	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020218	斯亚玲	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020219	徐金菲	(0004) 文学院	英语	英语2102	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020219	徐金菲	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020220	张晨月	(0004) 文学院	英语	英语2102	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020220	张晨月	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020221	张佳欣	(0004) 文学院	英语	英语2102	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2112020221	张佳欣	(0004) 文学院	英语	英语2102	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2112020221	张佳欣	(0004) 文学院	英语	英语2102	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2112020221	张佳欣	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020222	宋馨怡	(0004) 文学院	英语	英语2102	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2112020222	宋馨怡	(0004) 文学院	英语	英语2102	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2112020222	宋馨怡	(0004) 文学院	英语	英语2102	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2112020222	宋馨怡	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020223	姚婕	(0004) 文学院	英语	英语2102	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2112020223	姚婕	(0004) 文学院	英语	英语2102	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2112020223	姚婕	(0004) 文学院	英语	英语2102	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2112020223	姚婕	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020224	夏荣荣	(0004) 文学院	英语	英语2102	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	1.2	0.6
2112020224	夏荣荣	(0004) 文学院	英语	英语2102	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112020224	夏荣荣	(0004) 文学院	英语	英语2102	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2112020224	夏荣荣	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020225	喻采荷	(0004) 文学院	英语	英语2102	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2112020225	喻采荷	(0004) 文学院	英语	英语2102	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2112020225	喻采荷	(0004) 文学院	英语	英语2102	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2112020225	喻采荷	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020226	刘荟	(0004) 文学院	英语	英语2102	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020226	刘荟	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020227	丁涵玥	(0004) 文学院	英语	英语2102	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020227	丁涵玥	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020228	闫艺博	(0004) 文学院	英语	英语2102	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020228	闫艺博	(0004) 文学院	英语	英语2102	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112020228	闫艺博	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020229	邱俊杰	(0004) 文学院	英语	英语2102	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112020229	邱俊杰	(0004) 文学院	英语	英语2102	知与行中的英文礼仪	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112020229	邱俊杰	(0004) 文学院	英语	英语2102	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112020231	束同心	(0004) 文学院	英语	英语2102	大学生消防安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112020231	束同心	(0004) 文学院	英语	英语2101	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030101	高妮	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112030101	高妮	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030101	高妮	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030102	陈子云	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030102	陈子云	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030103	郭婧	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112030103	郭婧	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030103	郭婧	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030104	赵琳珂	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112030104	赵琳珂	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030104	赵琳珂	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030105	董凡凡	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112030105	董凡凡	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵	薛敏	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112030105	董凡凡	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112030106	胡紫雪	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112030106	胡紫雪	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵	薛敏	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112030106	胡紫雪	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112030107	石璵瑜	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112030107	石璵瑜	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵	薛敏	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112030107	石璵瑜	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112030108	王雯欣	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030108	王雯欣	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112030109	王雨禾	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030109	王雨禾	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112030110	王小慧	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030110	王小慧	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112030111	王可欣	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112030111	王可欣	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030112	段跃	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030112	段跃	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030113	李若楠	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030113	李若楠	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030114	李福蕊	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030114	李福蕊	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030115	李欣悦	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030115	李欣悦	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030116	李媛媛	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030116	李媛媛	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030117	张露	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030117	张露	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030118	张巩俐	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112030119	张媛	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030119	张媛	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112030120	孙蕴瑜	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112030121	吴佳琪	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030121	吴佳琪	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030122	卜诗尧	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030122	卜诗尧	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030123	刘秦沂	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030123	刘秦沂	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030124	刘宇星	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030124	刘宇星	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030125	刘佳乐	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030125	刘佳乐	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030126	侯婧	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030126	侯婧	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030127	张芑然	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030127	张芑然	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030128	黄子荣	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112030128	黄子荣	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112030128	黄子荣	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112030129	邹航	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030129	邹航	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112030130	许文韬	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030130	许文韬	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112030131	薛伟豪	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030131	薛伟豪	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112030132	申伟阳	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	大学生网络安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112030132	申伟阳	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化	薛敏	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112030132	申伟阳	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2101	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112030202	钱欣	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2102	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2112030202	钱欣	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112030202	钱欣	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2102	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵	薛敏	文学院	(000402)文学院教学实验中心	1.2	0.6
2112030202	钱欣	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2102	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112030203	郭珂利	(0004)文学院	汉语言文学	汉语2102	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112030203	郭珂利	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112030203	郭珂利	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030204	赵力薇	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2112030204	赵力薇	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030204	赵力薇	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》建筑景观	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2112030204	赵力薇	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030205	贺淼洋	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2112030205	贺淼洋	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030205	贺淼洋	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》建筑景观	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2112030205	贺淼洋	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030206	瞿辰月	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2112030206	瞿辰月	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030206	瞿辰月	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
2112030206	瞿辰月	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030207	袁苾垚	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2112030207	袁苾垚	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112030207	袁苾垚	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112030208	芦薪蓉	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2112030208	芦薪蓉	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030208	芦薪蓉	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030209	田子怡	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2112030209	田子怡	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030209	田子怡	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030210	王菁菁	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2112030210	王菁菁	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030210	王菁菁	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030211	王艺芸	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.9	0.6
2112030211	王艺芸	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030211	王艺芸	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030212	王悦嘉	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112030212	王悦嘉	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》建筑景观	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030212	王悦嘉	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030213	王悦	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112030213	王悦	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112030213	王悦	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030214	王婷婷	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030214	王婷婷	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112030214	王婷婷	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030215	武碧盈	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030215	武碧盈	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》建筑景观	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112030215	武碧盈	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030216	梁梦芸	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030216	梁梦芸	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112030216	梁梦芸	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030217	查瑞	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030217	查瑞	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030218	杨鲁瑾	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030218	杨鲁瑾	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112030218	杨鲁瑾	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030219	杨舒睿	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030219	杨舒睿	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030220	李佳莹	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112030221	李佳芮	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030221	李佳芮	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030222	张琳	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112030222	张琳	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030222	张琳	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030223	崔雨菡	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030223	崔雨菡	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030224	孙薇	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112030225	孙子悦	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
2112030225	孙子悦	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵	薛敏	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030225	孙子悦	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112030226	唐思雨	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030226	唐思雨	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030227	黄铎宇	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112030228	郭禹呈	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112030228	郭禹呈	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112030229	罗尚昆	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112030230	梁嘉烨	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112030231	杨洲	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2102	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112040101	马怡洁	(0004) 文学院	法学	法学2101	“网络法律与政策”（4）：同人作品及其作者享有哪些法律权利？	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040101	马怡洁	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040102	郭相孚	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112040103	谭清月	(0004) 文学院	法学	法学2101	“网络法律与政策”（4）：同人作品及其作者享有哪些法律权利？	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040103	谭清月	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040104	胡庭璐	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112040105	王雅琪	(0004) 文学院	法学	法学2101	“英美法律制度”（5）：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112040105	王雅琪	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040106	王紫晗	(0004) 文学院	法学	法学2101	“网络法律与政策”（4）：同人作品及其作者享有哪些法律权利？	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040106	王紫晗	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040107	王奕雯	(0004) 文学院	法学	法学2101	“英美法律制度”（5）：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040107	王奕雯	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040108	焦娇	(0004) 文学院	法学	法学2101	“英美法律制度”（5）：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040108	焦娇	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040109	沈昱辰	(0004) 文学院	法学	法学2101	“英美法律制度”（5）：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040109	沈昱辰	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040110	梁雨轩	(0004) 文学院	法学	法学2101	“英美法律制度”（5）：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040110	梁雨轩	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040111	杨子涵	(0004) 文学院	法学	法学2101	Office办公软件高级应用之案例情景分析实现PowerPoint篇	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040111	杨子涵	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040112	来雨青	(0004) 文学院	法学	法学2101	Office办公软件高级应用之案例情景分析实现PowerPoint篇	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040112	来雨青	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112040113	李雨桐	(0004) 文学院	法学	法学2101	“英美法律制度” (5)：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040113	李雨桐	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之(3) 共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040114	思庚	(0004) 文学院	法学	法学2101	“网络法律与政策” (4)：同人作品及其作者享有哪些法律权利？	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040114	思庚	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之(3) 共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040115	张馨木	(0004) 文学院	法学	法学2101	“英美法律制度” (5)：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040115	张馨木	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之(3) 共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040116	张静妮	(0004) 文学院	法学	法学2101	“英美法律制度” (5)：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040116	张静妮	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之(3) 共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040117	张芊	(0004) 文学院	法学	法学2101	“网络法律与政策” (4)：同人作品及其作者享有哪些法律权利？	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040117	张芊	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之(3) 共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040118	常婷婷	(0004) 文学院	法学	法学2101	“英美法律制度” (5)：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040118	常婷婷	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之(3) 共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040119	宋玉琪	(0004) 文学院	法学	法学2101	“网络法律与政策” (4)：同人作品及其作者享有哪些法律权利？	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040119	宋玉琪	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之(3) 共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040120	宁富杉	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之(3) 共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112040121	姬祥祥	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112040122	吴炫	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112040123	黄仁义	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112040124	郭伦旭	(0004) 文学院	法学	法学2101	日美安保体制的变迁及中美贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040124	郭伦旭	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040125	邓住飞	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112040126	白景元	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112040127	王贺宁	(0004) 文学院	法学	法学2101	日美安保体制的变迁及中美贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040127	王贺宁	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040128	王国平	(0004) 文学院	法学	法学2101	“网络法律与政策”（4）：同人作品及其作者享有哪些法律权利？	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040128	王国平	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040129	潘秋宇	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112040131	孙祺桐	(0004) 文学院	法学	法学2101	日美安保体制的变迁及中美贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040131	孙祺桐	(0004) 文学院	法学	法学2101	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040201	陈若曦	(0004) 文学院	法学	法学2102	“网络法律与政策”（4）：同人作品及其作者享有哪些法律权利？	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112040201	陈若曦	(0004)文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112040202	陈倩倩	(0004)文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112040203	郭友丹	(0004)文学院	法学	法学2102	“网络法律与政策”（4）：同人作品及其作者享有哪些法律权利？	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040203	郭友丹	(0004)文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112040204	郭丽君	(0004)文学院	法学	法学2102	“网络法律与政策”（4）：同人作品及其作者享有哪些法律权利？	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040204	郭丽君	(0004)文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112040205	赵园梦	(0004)文学院	法学	法学2102	“网络法律与政策”（4）：同人作品及其作者享有哪些法律权利？	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040205	赵园梦	(0004)文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112040206	蔡佳慧	(0004)文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112040207	童燕和	(0004)文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112040208	秦祎瑞	(0004)文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112040209	王瑞雪	(0004)文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112040210	王婷婷	(0004)文学院	法学	法学2102	“学术阅读与写作”（5）：文献阅读与整理	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040210	王婷婷	(0004)文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2112040211	王倩倩	(0004)文学院	法学	法学2102	“学术阅读与写作”（5）：文献阅读与整理	翁洁	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112040211	王倩倩	(0004) 文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040212	柳青	(0004) 文学院	法学	法学2102	“学术阅读与写作”（5）：文献阅读与整理	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040212	柳青	(0004) 文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040213	杨潇彤	(0004) 文学院	法学	法学2102	“学术阅读与写作”（5）：文献阅读与整理	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040213	杨潇彤	(0004) 文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040214	李一华	(0004) 文学院	法学	法学2102	“学术阅读与写作”（5）：文献阅读与整理	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040214	李一华	(0004) 文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040215	朱娜	(0004) 文学院	法学	法学2102	“学术阅读与写作”（5）：文献阅读与整理	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040215	朱娜	(0004) 文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040216	曹路瑶	(0004) 文学院	法学	法学2102	Office办公软件高级应用之案例情景分析实现PowerPoint篇	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040216	曹路瑶	(0004) 文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040217	张雨欣	(0004) 文学院	法学	法学2102	“学术阅读与写作”（5）：文献阅读与整理	翁洁	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040217	张雨欣	(0004) 文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040218	张欣宇	(0004) 文学院	法学	法学2102	Office办公软件高级应用之案例情景分析实现PowerPoint篇	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040218	张欣宇	(0004) 文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112040219	刘玉萍	(0004) 文学院	法学	法学2102	Office办公软件高级应用之案例情景分析实现PowerPoint篇	王强军	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040219	刘玉萍	(0004) 文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040220	冯心怡	(0004) 文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112040221	任佳佳	(0004) 文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112040223	高耀宇	(0004) 文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112040226	薛瑞	(0004) 文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112040227	王政兴	(0004) 文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112040228	曹溪文	(0004) 文学院	法学	法学2102	日美安保体制的变迁及中美贸易摩擦背景下的	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2112040228	曹溪文	(0004) 文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2112040230	张亿腾	(0004) 文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112040231	吴佳乐	(0004) 文学院	法学	法学2102	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112050101	黎楠楠	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112050102	马玉	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112050103	辛田伊君	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112050104	豆藜丹	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112050105	董佳欣	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112050106	罗奕帆	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112050107	焦金金	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112050108	强靖涵	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112050109	张钰睿	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112050110	张腾	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112050111	张卓卓	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112050112	张亚飞	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112050113	康祥云	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112050114	崔金玉	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112050115	刘盈盈	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112050116	刘梅	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112050117	刘映池	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112050118	马亦煊	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112050119	陈如龙	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112050120	简白洋	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112050121	程恒坤	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2112050122	江天舒	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112050123	李栋哲	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112050124	张睿博	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2112050125	张凯	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2101	西部影视文化读解与分析	王坤	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010117	席晓洁	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010419	姚荷琼	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114010201	阿瓦姑丽·阿迪力	(0006) 资源工程学院	安全工程	安全工程2102	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2114010201	阿瓦姑丽·阿迪力	(0006) 资源工程学院	安全工程	安全工程2102	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2114010202	王温惠子	(0006) 资源工程学院	安全工程	安全工程2102	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2114010202	王温惠子	(0006) 资源工程学院	安全工程	安全工程2102	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2114010203	王丹	(0006) 资源工程学院	安全工程	安全工程2102	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2114010203	王丹	(0006) 资源工程学院	安全工程	安全工程2102	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2114010204	焦紫园	(0006) 资源工程学院	安全工程	安全工程2102	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2114010204	焦紫园	(0006) 资源工程学院	安全工程	安全工程2102	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2114010205	洪亚萍	(0006) 资源工程学院	安全工程	安全工程2102	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2114010205	洪亚萍	(0006) 资源工程学院	安全工程	安全工程2102	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2114010206	张芷怡	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2114010206	张芷怡	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2114010207	刘雨欣	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2114010207	刘雨欣	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2114010208	刘丁菱	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2114010208	刘丁菱	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2114010209	龙高飞	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2114010209	龙高飞	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2114010210	马萧	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2114010210	马萧	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2114010211	陈敬林	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2114010211	陈敬林	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2114010212	郑弘宇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2114010212	郑弘宇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2114010213	赵喆	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2114010213	赵喆	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2114010214	肖斌	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114010216	甄啸	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2114010216	甄啸	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2114010217	王莫涵	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2114010217	王莫涵	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2114010218	王明	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114010219	王康	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114010220	王健	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114010221	汪海程	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114010222	梁浩臻	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114010223	杨开哲	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114010224	杜仲斌	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114010225	惠阳都	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114010226	徐亮	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114010227	张驰	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2114010227	张驰	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2114010228	孙昱	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2114010228	孙昱	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2114010229	唐银	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2114010229	唐银	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2114010230	刘鹏飞	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2114010230	刘鹏飞	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2102	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102)物理实验中心		
2114030201	黄鸿锦	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114030204	胡袁雪	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2114030204	胡袁雪	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102)物理实验中心		
2114030205	王茜悦	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114030206	焦佳仪	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114030207	李子璇	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114030208	曹晶晶	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114030209	方钰鑫	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114030212	高立波	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114030214	阮昌浩	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2114030215	闫鑫	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114030216	秦春阳	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114030217	王海冉	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114030218	王浩	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114030219	杨隆兴	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114030220	李灿	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2114030220	李灿	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102)物理实验中心		
2114030223	李嘉晨	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114030228	张哲	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114030229	康凡	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114030230	安小荣	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114030231	安一帆	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114030233	加泽鹏	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2114030233	加泽鹏	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102)物理实验中心		
2114030234	刘佳博	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114030235	党小来	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2114060101	赵丹君	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114060102	王彤彤	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114060103	李若彤	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114060105	张光侠	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114060106	冯钰妍	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114060107	齐勇	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114060108	魏锦昶	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114060112	郝杨	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114060113	郑建昕	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114060115	舒佳豪	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114060117	班志刚	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114060118	王鑫桐	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114060119	沈康喆	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114060121	李鹏程	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114060123	李路	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2114060123	李路	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心		
2114060124	李唐博	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2114060124	李唐博	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心		
2114060125	李修身	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114060126	李佳声	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2114060131	任彦成	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
1605030110	来伟皓	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1601	捕收剂在硫化矿表面的吸附实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1605030110	来伟皓	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1601	浓度对矿浆流学性的影响实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
1605030110	来伟皓	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1601	温度对矿浆流变性的影响实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1805010101	荣李瑶	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	氮化硼改性涂料阻燃性能测试	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010101	荣李瑶	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.9	0.6
1805010101	荣李瑶	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010102	王欣然	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	家居安全系统的传感器配置	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010102	王欣然	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	自动喷水灭火系统的连接与喷头的安装	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010102	王欣然	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	自动喷水灭火系统故障的判断与排除	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805010102	王欣然	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	自动喷水灭火系统与报警主机的联网	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室	5.4	0.6
1805010102	王欣然	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	自动喷水灭火系统在工业与民用建筑的应用	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010102	王欣然	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	白炭黑改性膨胀型涂料阻燃性能的测试	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010102	王欣然	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	氮化硼改性涂料阻燃性能测试	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010102	王欣然	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	硅烷改性硅灰基阻燃木材涂料的耐水性能研究	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010102	王欣然	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	基于CONE研制硅灰基耐水性木结构阻燃涂料	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010102	王欣然	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	基于CONE研制无机硅质水性阻燃木质涂料	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010102	王欣然	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	磷基膨胀型涂料阻燃性能测试	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010102	王欣然	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	磷酸铝改性膨胀型涂料阻燃性能的测试	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010102	王欣然	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	耐水性复合涂料阻燃性能测试	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010102	王欣然	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	偶联剂改性涂料阻燃性能测试	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010102	王欣然	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	膨胀石墨改性硅灰基阻燃木材涂料的耐水性能	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010102	王欣然	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	有机复合涂料阻燃性能测试	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010102	王欣然	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	有机-无机杂化涂料阻燃性能测试	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010102	王欣然	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	阻燃性能测试	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010104	杨宇清	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	自动喷水灭火系统在工业与民用建筑的应用	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805010104	杨宇清	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀角度与试样失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.9	0.6
1805010104	杨宇清	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010105	杜孙薇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	自动喷水灭火系统的连接与喷头的安装	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010105	杜孙薇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀浆料浓度与试样失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室	1.2	0.6
1805010105	杜孙薇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010105	杜孙薇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010106	曹溪芮	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀浆料浓度与试样失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010106	曹溪芮	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀角度与试样失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室	1.2	0.6
1805010106	曹溪芮	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010106	曹溪芮	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010109	吴开艳	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	自动喷水灭火系统的连接与喷头的安装	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010109	吴开艳	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	自动喷水灭火系统故障的判断与排除	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010109	吴开艳	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	自动喷水灭火系统与报警主机的联网	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室	1.5	0.6
1805010109	吴开艳	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	自动喷水灭火系统在工业与民用建筑的应用	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010109	吴开艳	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀角度与试样失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010110	刘攀亭	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	硅烷改性硅灰基阻燃木材涂料的耐水性能研究	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805010110	刘攀亭	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀浆料浓度与试样失重磨损影响关系实	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.9	0.6
1805010110	刘攀亭	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010114	陈希	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀浆料浓度与试样失重磨损影响关系实	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1805010114	陈希	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀角度与试样失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010115	陈名杰	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.3	0.3
1805010116	蒲帅宇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀角度与试样失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010116	蒲帅宇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.9	0.6
1805010116	蒲帅宇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010117	王金宵	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀浆料浓度与试样失重磨损影响关系实	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1805010117	王金宵	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010119	沈阳	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀浆料浓度与试样失重磨损影响关系实	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1805010119	沈阳	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010120	殷书檀	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	家居安全系统的传感器配置	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010120	殷书檀	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	自动喷水灭火系统的连接与喷头的安装	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室	1.2	0.6
1805010120	殷书檀	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	自动喷水灭火系统故障的判断与排除	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010120	殷书檀	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	自动喷水灭火系统与报警主机的联网	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805010121	李奥	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀浆料浓度与试样失重磨损影响关系实	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1805010121	李奥	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	套管冲蚀角度与试样失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010211	付雅倩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	白炭黑改性膨胀型涂料阻燃性能的测试	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室	3.9	0.6
1805010211	付雅倩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	氮化硼改性涂料阻燃性能测试	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010211	付雅倩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	硅烷改性硅灰基阻燃木材涂料的耐水性能研究	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010211	付雅倩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	基于CONE研制硅灰基耐水性木结构阻燃涂料	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010211	付雅倩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	基于CONE研制无机硅质水性阻燃木质涂料	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010211	付雅倩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	磷基膨胀型涂料阻燃性能测试	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010211	付雅倩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	磷酸铝改性膨胀型涂料阻燃性能的测试	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010211	付雅倩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	耐水性复合涂料阻燃性能测试	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010211	付雅倩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	偶联剂改性涂料阻燃性能测试	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010211	付雅倩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	膨胀石墨改性硅灰基阻燃木材涂料的耐水性能	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010211	付雅倩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	有机复合涂料阻燃性能测试	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010211	付雅倩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	有机-无机杂化涂料阻燃性能测试	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010211	付雅倩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	阻燃性能测试	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010216	潘文龙	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	电气防护用品的认知及静电测试	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805010216	潘文龙	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	粉尘层最低着火温度测试	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.9	0.6
1805010216	潘文龙	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	局部排风系统各断面风量与漏风率测试实验	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010223	屈嘉翊	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	电气防护用品的认知及静电测试	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1805010223	屈嘉翊	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	粉尘层最低着火温度测试	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010224	姚元淮	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	电气防护用品的认知及静电测试	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010224	姚元淮	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	粉尘层最低着火温度测试	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室	1.2	0.6
1805010224	姚元淮	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	局部排风系统各断面风量与漏风率测试实验	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805010224	姚元淮	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	局部排风系统排风罩选择与能量损失测试实验	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1805030101	王泽英	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	捕收剂在硫化矿表面的吸附实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1805030101	王泽英	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	浓度对矿浆流学性的影响实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
1805030101	王泽英	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	温度对矿浆流变性的影响实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1805030104	刘姣艳	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	捕收剂在硫化矿表面的吸附实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1805030104	刘姣艳	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	浓度对矿浆流学性的影响实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
1805030104	刘姣艳	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	温度对矿浆流变性的影响实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1805030112	赵鑫	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	捕收剂在硫化矿表面的吸附实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1805030112	赵鑫	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	浓度对矿浆流学性的影响实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.9	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805030112	赵鑫	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	温度对矿浆流变性的影响实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1805030124	孔志伟	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	捕收剂在硫化矿表面的吸附实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1805030124	孔志伟	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	浓度对矿浆流学性的影响实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
1805030124	孔志伟	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	温度对矿浆流变性的影响实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1805030201	骆红果	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	捕收剂在硫化矿表面的吸附实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1805030201	骆红果	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	浓度对矿浆流学性的影响实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
1805030201	骆红果	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	温度对矿浆流变性的影响实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1805030202	纪青云	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	捕收剂在硫化矿表面的吸附实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1805030202	纪青云	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	浓度对矿浆流学性的影响实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
1805030202	纪青云	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	温度对矿浆流变性的影响实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1805030203	王萍	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	浓度对矿浆流学性的影响实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.6	0.6
1805030203	王萍	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	浓度对矿浆流学性的影响实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1805030206	闫春涛	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	捕收剂在硫化矿表面的吸附实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
1805030208	谢顺昕	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	捕收剂在硫化矿表面的吸附实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
1805030218	李琨	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	捕收剂在硫化矿表面的吸附实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1805030218	李琨	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	浓度对矿浆流学性的影响实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.9	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805030218	李琨	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	温度对矿浆流变性的影响实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1805030219	李晟	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	捕收剂在硫化矿表面的吸附实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1805030219	李晟	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	浓度对矿浆流变性的影响实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
1805030219	李晟	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	温度对矿浆流变性的影响实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1805030222	寇宗洋	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	捕收剂在硫化矿表面的吸附实验研究	张崇辉	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
1805030226	刘碧在	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿1801	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心		
1805030226	刘碧在	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿1801	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.6	0.6
1934010101	韩欣亚	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010101	韩欣亚	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010103	赵君楠	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.3	0.3
1934010104	田继云	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010104	田继云	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010105	王佳凤	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010105	王佳凤	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010106	王亚楠	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010106	王亚楠	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1934010107	杨洁	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010107	杨洁	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010108	李薇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.3	0.3
1934010110	左一卓	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010110	左一卓	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010111	安晶	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010111	安晶	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010112	兰申辛	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010112	兰申辛	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010113	高旭宇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	混合可燃液体闪点测定及估算研究	赵江平	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.3	0.3
1934010114	雷春瀛	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010114	雷春瀛	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010115	闫焯君	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010115	闫焯君	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010117	薛万幢	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010117	薛万幢	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1934010118	苏欧阳	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010118	苏欧阳	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010119	苏小文	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010119	苏小文	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010120	程江宇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010120	程江宇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010122	申奥	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010122	申奥	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010123	王鑫泉	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010123	王鑫泉	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010124	王少萱	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010124	王少萱	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010127	李欣波	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010127	李欣波	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010128	李子程	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010128	李子程	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1934010129	李嘉灿	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010129	李嘉灿	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010130	曾帅	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010130	曾帅	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010201	鲁雨馨	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	硅烷改性硅灰基阻燃木材涂料的耐水性能研究	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.3	0.3
1934010203	贾思懿	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.9	0.6
1934010203	贾思懿	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010203	贾思懿	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	能量方程验证实验	孟晓静	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010204	贺小凤	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	局部排风系统各断面风量与漏风率测试实验	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.9	0.6
1934010204	贺小凤	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	局部排风系统排风罩选择与能量损失测试实验	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010204	贺小凤	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	能量方程验证实验	孟晓静	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010205	王童	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.9	0.6
1934010205	王童	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010205	王童	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	能量方程验证实验	孟晓静	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010206	王明玉	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.9	0.6
1934010206	王明玉	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1934010206	王明玉	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	能量方程验证实验	孟晓静	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010207	杨锦	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010207	杨锦	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010208	李思寒	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010208	李思寒	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010209	曹慧	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010209	曹慧	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010210	曹丹	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010210	曹丹	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010211	施瑜萌	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010211	施瑜萌	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010212	弥芯怡	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010212	弥芯怡	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010214	鲁东朝	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	1.2	0.6
1934010214	鲁东朝	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	硅烷改性硅灰基阻燃木材涂料的耐水性能研究	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010214	鲁东朝	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	基于CONE研制硅灰基耐水性木结构阻燃涂料	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1934010214	鲁东朝	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	混合可燃液体闪点测定及估算研究	赵江平	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010215	郭浩浩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010215	郭浩浩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010216	边玉玉	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.3	0.3
1934010217	赵诚斌	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.3	0.3
1934010218	赵晓喆	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	局部排风系统各断面风量与漏风率测试实验	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010218	赵晓喆	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	局部排风系统排风罩选择与能量损失测试实验	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010219	贺喜平	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010219	贺喜平	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010220	薛龙	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.9	0.6
1934010220	薛龙	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010220	薛龙	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010222	管玉磊	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010222	管玉磊	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010223	王建录	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	局部排风系统各断面风量与漏风率测试实验	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010223	王建录	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	局部排风系统排风罩选择与能量损失测试实验	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1934010224	王宗钺	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	局部排风系统各断面风量与漏风率测试实验	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010224	王宗钺	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	局部排风系统排风罩选择与能量损失测试实验	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010225	梁政浩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010225	梁政浩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010226	杨皓天	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010226	杨皓天	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010228	张卓贤	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010228	张卓贤	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010229	冯晨博	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	1.2	0.6
1934010229	冯晨博	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010229	冯晨博	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	硅烷改性硅灰基阻燃木材涂料的耐水性能研究	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010229	冯晨博	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	有机-无机杂化涂料阻燃性能测试	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010230	何汉林	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	硅烷改性硅灰基阻燃木材涂料的耐水性能研究	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010230	何汉林	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	有机-无机杂化涂料阻燃性能测试	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010301	马滢斐	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.3	0.3
1934010302	马佳兰	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	电气防护用品的认知及静电测试	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1934010302	马佳兰	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	1.2	0.6
1934010302	马佳兰	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010302	马佳兰	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010303	陈悦	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	电气防护用品的认知及静电测试	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室	1.2	0.6
1934010303	陈悦	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010303	陈悦	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010303	陈悦	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010304	邓思瑶	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.9	0.6
1934010304	邓思瑶	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010304	邓思瑶	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010305	赵文景	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.3	0.3
1934010306	谢婧	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.3	0.3
1934010307	胡璇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.3	0.3
1934010308	杨宇欣	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	电气防护用品的认知及静电测试	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室	1.2	0.6
1934010308	杨宇欣	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010308	杨宇欣	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1934010308	杨宇欣	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010309	杨可心	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010309	杨可心	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.9	0.6
1934010309	杨可心	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010310	李航悦	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.3	0.3
1934010311	吴思晋	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010311	吴思晋	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.9	0.6
1934010311	吴思晋	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	硅烷改性硅灰基阻燃木材涂料的耐水性能研究	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010312	高瑞勇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010312	高瑞勇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	1.2	0.6
1934010312	高瑞勇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010312	高瑞勇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	有机-无机杂化涂料阻燃性能测试	王亚超	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010313	项世杰	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010313	项世杰	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.9	0.6
1934010313	项世杰	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010314	雍章培	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1934010314	雍章培	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.0	0.0
1934010315	赵驰	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.9	0.6
1934010315	赵驰	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010315	赵驰	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010316	胡奥星	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010316	胡奥星	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.9	0.6
1934010316	胡奥星	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010317	王宇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1934010318	潘家正	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.3	0.3
1934010319	汤霖林	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.9	0.6
1934010319	汤霖林	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010319	汤霖林	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010320	毕渊彬	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	1.2	0.6
1934010320	毕渊彬	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010320	毕渊彬	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010320	毕渊彬	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1934010321	段瑶	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.9	0.6
1934010321	段瑶	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010321	段瑶	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010323	樊皓谦	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.9	0.6
1934010323	樊皓谦	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010323	樊皓谦	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010324	梁帅	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010324	梁帅	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010325	李润泉	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.9	0.6
1934010325	李润泉	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010325	李润泉	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010326	李彦龙	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀速率与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010326	李彦龙	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010327	李一凡	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	自动喷水灭火系统的连接与喷头的安装	韩煜久	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.6	0.6
1934010327	李一凡	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室		
1934010329	周之礼	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1934010329	周之礼	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管钢级与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.0	0.0
1934010330	向俊江	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	井筒油管冲蚀粒径与试样失重磨损影响关系实验	李新宏	资源学院	(000602)安全工程实验室	0.3	0.3
1934020101	耿梦娜	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1934020101	耿梦娜	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	矿物标本三维虚拟模型制作	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
1934020101	耿梦娜	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	岩石矿物组成和结构分析	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1934020102	王蕊	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1934020102	王蕊	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	矿物标本三维虚拟模型制作	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
1934020102	王蕊	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	岩石矿物组成和结构分析	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1934020103	王欣萌	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1934020103	王欣萌	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	矿物标本三维虚拟模型制作	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
1934020103	王欣萌	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	岩石矿物组成和结构分析	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1934020106	赵琦多	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.6	0.6
1934020106	赵琦多	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	矿物标本三维虚拟模型制作	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1934020109	罗朗	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.6	0.6
1934020109	罗朗	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	矿物标本三维虚拟模型制作	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1934020110	王兴亮	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1934020110	王兴亮	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1934020116	张红武	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.6	0.6
1934020116	张红武	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	矿物标本三维虚拟模型制作	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1934020117	张明明	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.6	0.6
1934020117	张明明	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	矿物标本三维虚拟模型制作	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1934020123	孙浩东	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.6	0.6
1934020123	孙浩东	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	矿物标本三维虚拟模型制作	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1934020127	刘一微	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.6	0.6
1934020127	刘一微	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	矿物标本三维虚拟模型制作	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1934020129	任士达	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	矿物标本三维虚拟模型制作	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.6	0.6
1934020129	任士达	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	岩石矿物组成和结构分析	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1934020201	肖丹丹	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
1934020201	肖丹丹	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	矿物标本三维虚拟模型制作	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1934020201	肖丹丹	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	岩石矿物组成和结构分析	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1934020203	鲁迁	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	矿物标本三维虚拟模型制作	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.6	0.6
1934020203	鲁迁	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	岩石矿物组成和结构分析	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1934020204	魏雨凡	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1934020206	高一帆	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
1934020208	路航	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.6	0.6
1934020208	路航	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	岩石矿物组成和结构分析	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1934020209	赵元翔	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
1934020212	白乙霖	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.6	0.6
1934020212	白乙霖	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	岩石矿物组成和结构分析	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1934020213	油彦博	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1934020213	油彦博	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1934020216	李泽琛	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1934020216	李泽琛	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1934020217	李文博	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
1934020217	李文博	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	矿物标本三维虚拟模型制作	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1934020217	李文博	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	岩石矿物组成和结构分析	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1934020219	李一涛	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
1934020221	张钰	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.6	0.6
1934020221	张钰	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	岩石矿物组成和结构分析	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
1934020226	吴忠意	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2034010107	李昱莹	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010108	李书月	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2034010111	刘佳璐	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010112	伍泽华	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010113	陈鹏	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010116	邢宇尧	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010118	薛翔	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010120	王帅	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010127	孙川	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010129	卫洋洋	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010202	石乐妍	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010203	王逍	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	食物浪费行为的性别差异研究的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
2034010203	王逍	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2034010204	王思莹	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010205	王彤飞	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2034010205	王彤飞	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.0	0.0
2034010206	王倩倩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	食物浪费行为的性别差异研究的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.9	0.6
2034010206	王倩倩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2034010206	王倩倩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	西建大本科生大学英语四级学习现状调查及深	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2034010207	李华	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	食物浪费行为的性别差异研究的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
2034010207	李华	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	西建大本科生大学英语四级学习现状调查及深	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2034010209	张宇荣	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	食物浪费行为的性别差异研究的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
2034010209	张宇荣	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2034010210	张佳艺	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	信息框架效应对5G基站公众参与影响的眼动追	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
2034010210	张佳艺	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	信息评论对居民再生水回用意愿的杠杆作用的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102)管理工程实验中心		
2034010211	张佳佳	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010213	高彬	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010220	赵旭	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010223	王鑫锟	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2034010228	卫玉林	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010309	张馨月	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010311	丁琪	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010315	艾孜买提江·艾斯克尔江	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010319	王宇科	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010322	方垚焯	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010325	周贝尔宁	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010326	吴玉恒	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	“回译”在大学英语四六级翻译训练中的应用	解佩	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010327	吴健	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2034010327	吴健	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2034010328	向博宇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	基于FPGA的加法器的设计与实现	贾媛	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2034010329	冯垚	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010330	何伟卓	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034020101	王萍	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	减速器的认知与测量实验	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	1.5	0.6
2034020101	王萍	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2034020101	王萍	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2034020101	王萍	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2034020101	王萍	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2034020102	李明菲	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	减速器的认知与测量实验	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	1.5	0.6
2034020102	李明菲	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2034020102	李明菲	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2034020102	李明菲	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2034020102	李明菲	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2034020105	靳皓钰	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	减速器的认知与测量实验	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.9	0.6
2034020105	靳皓钰	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2034020105	靳皓钰	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2034020106	雷荣博	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.6	0.6
2034020106	雷荣博	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
2034020107	陈嘉豪	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	减速器的认知与测量实验	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
2034020108	陈善有	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.6	0.6
2034020108	陈善有	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
2034020109	闵文浩	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.6	0.6
2034020109	闵文浩	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
2034020110	郭洋	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.9	0.6
2034020110	郭洋	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2034020110	郭洋	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
2034020111	达书凡	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.9	0.6
2034020111	达书凡	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2034020111	达书凡	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
2034020113	蔡祥梦	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.9	0.6
2034020113	蔡祥梦	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2034020113	蔡祥梦	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603) 矿物资源工程实验室		
2034020114	肖一凡	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	减速器的认知与测量实验	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.6	0.6
2034020114	肖一凡	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2034020115	王洋	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	减速器的认知与测量实验	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.3	0.3
2034020116	汪程洋	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.6	0.6
2034020116	汪程洋	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603) 矿物资源工程实验室		
2034020117	樊盛	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.6	0.6
2034020117	樊盛	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603) 矿物资源工程实验室		
2034020118	樊帅	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	1.2	0.6
2034020118	樊帅	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2034020118	樊帅	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2034020118	樊帅	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603) 矿物资源工程实验室		
2034020120	杨路飞	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	减速器的认知与测量实验	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.9	0.6
2034020120	杨路飞	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2034020120	杨路飞	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2034020122	李昊政	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2034020122	李昊政	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	西建大本科生大学英语四级学习现状调查及深	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	1.2	0.6
2034020122	李昊政	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2034020122	李昊政	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
2034020123	李帅	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.6	0.6
2034020123	李帅	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
2034020124	李小龙	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	减速器的认知与测量实验	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.9	0.6
2034020124	李小龙	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2034020124	李小龙	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2034020126	周世峰	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.6	0.6
2034020126	周世峰	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
2034020127	刘宾	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.6	0.6
2034020127	刘宾	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
2034020128	何明骏	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.6	0.6
2034020128	何明骏	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
2034020129	任成豪	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.6	0.6
2034020129	任成豪	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2034020130	乔思凯	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.9	0.6
2034020130	乔思凯	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2034020130	乔思凯	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
2034020131	严锋	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.9	0.6
2034020131	严锋	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2034020131	严锋	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
2034020201	武文婷	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	减速器的认知与测量实验	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	1.2	0.6
2034020201	武文婷	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2034020201	武文婷	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2034020201	武文婷	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2034020202	杨子璇	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	减速器的认知与测量实验	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	1.2	0.6
2034020202	杨子璇	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2034020202	杨子璇	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2034020202	杨子璇	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2034020203	侯雨萌	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	减速器的认知与测量实验	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2034020203	侯雨萌	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
2034020203	侯雨萌	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2034020203	侯雨萌	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2034020203	侯雨萌	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2034020204	齐梦超	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	减速器的认知与测量实验	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.9	0.6
2034020204	齐梦超	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2034020204	齐梦超	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2034020205	黄锐	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.9	0.6
2034020205	黄锐	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2034020205	黄锐	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603) 矿物资源工程实验室		
2034020206	马瑞	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.9	0.6
2034020206	马瑞	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2034020206	马瑞	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603) 矿物资源工程实验室		
2034020207	雷恒	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	减速器的认知与测量实验	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.9	0.6
2034020207	雷恒	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2034020207	雷恒	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2034020208	雷威驰	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	减速器的认知与测量实验	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.9	0.6
2034020208	雷威驰	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2034020208	雷威驰	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2034020211	苏希博	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	减速器的认知与测量实验	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	1.2	0.6
2034020211	苏希博	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2034020211	苏希博	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2034020211	苏希博	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2034020212	罗长林	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	减速器的认知与测量实验	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.9	0.6
2034020212	罗长林	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2034020212	罗长林	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2034020214	王浩洋	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	减速器的认知与测量实验	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.9	0.6
2034020214	王浩洋	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2034020214	王浩洋	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2034020215	王友棚	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	减速器的认知与测量实验	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.9	0.6
2034020215	王友棚	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2034020215	王友棚	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2034020217	杨文字	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	减速器的认知与测量实验	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.9	0.6
2034020217	杨文字	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2034020217	杨文字	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2034020218	李涛	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.9	0.6
2034020218	李涛	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	西建大本科生大学英语四级学习影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2034020218	李涛	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
2034020220	张润	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.6	0.6
2034020220	张润	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
2034020221	张海坤	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.6	0.6
2034020221	张海坤	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室		
2034020222	张丰源	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
2034020223	常卓然	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	减速器的认知与测量实验	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
2034020224	宋丰裕	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	减速器的认知与测量实验	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.9	0.6
2034020224	宋丰裕	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2034020224	宋丰裕	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2034020225	姬泽莹	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	减速器的认知与测量实验	胡星	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2034020225	姬泽莹	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
2034020225	姬泽莹	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2034020225	姬泽莹	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2034020226	姚亮宇	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	减速器的认知与测量实验	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.9	0.6
2034020226	姚亮宇	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	三相电路负载的联接	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2034020226	姚亮宇	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	直流稳压电源	杨蕊	工训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
2034020227	刘浩	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加2001	减速器的认知与测量实验	胡星	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.3	0.3
2034020228	刘家乐	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.6	0.6
2034020228	刘家乐	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603) 矿物资源工程实验室		
2034020229	刘博	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.6	0.6
2034020229	刘博	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603) 矿物资源工程实验室		
2034020230	付浩	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103) 力学实验中心	0.6	0.6
2034020230	付浩	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(000603) 矿物资源工程实验室		
2114010102	袁明轩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2101	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114010103	耿佳乐	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2101	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114010104	王雯	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2101	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2114010105	杨佳睿	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2101	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114010108	刘思涵	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2101	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114010116	王誉博	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2114010117	王帅	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2114010118	查达旺	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2114010119	杨雨墨	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2114010119	杨雨墨	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2101	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2114010122	徐杨洋	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2114010128	史清钰	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2101	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114010301	高阳	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2103	金庸武侠小说中单相思式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114010302	高佳美	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2103	金庸武侠小说中单相思式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114010303	胡宇婷	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2103	金庸武侠小说中痴心女与负心郎式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114010305	孟益奕	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2103	金庸武侠小说中单相思式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2114010306	史洁洁	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2103	金庸武侠小说中痴心女与负心郎式爱情模式对当下大学生婚恋观的引	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114010308	陈顺佳	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2103	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114010312	苏家豪	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2103	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114010314	田源祥	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2103	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114010315	王翊丞	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2103	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114010318	樊晓波	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2103	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114010319	李明洋	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2103	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114010321	张一驰	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2103	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114010322	席嘉林	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2103	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114010323	宋星宇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2103	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114010324	孙祯彦	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2103	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114010325	周宇泽	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2103	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114010327	刘少迪	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2103	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114020101	魏诗桐	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2114020101	魏诗桐	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2114020102	陈若宣	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2114020103	陈方璇	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2114020103	陈方璇	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	金庸武侠小说中痴心女与负心郎式爱情模式对当下大学生婚恋观的引	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2114020104	薛江珊	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2114020104	薛江珊	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	金庸武侠小说中痴心女与负心郎式爱情模式对当下大学生婚恋观的引	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2114020105	胡晓晗	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2114020105	胡晓晗	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	金庸武侠小说中感天动地式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2114020106	王欣悦	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2114020107	王欢乐	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2114020107	王欢乐	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2114020108	杨珊珊	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2114020108	杨珊珊	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	金庸武侠小说中感天动地式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2114020109	景罗娜	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2114020109	景罗娜	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	金庸武侠小说中感天动地式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2114020110	徐英英	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2114020111	张致嘉	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2114020111	张致嘉	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	金庸武侠小说中感天动地式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2114020112	张瑶	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2114020113	康垚瑶	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2114020114	刘梦茹	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2114020114	刘梦茹	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	金庸武侠小说中感天动地式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2114020119	陈飞阳	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2114020121	范毅伟	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2114020122	程占宇	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2114020123	毛志鹏	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2114020124	杨宇琦	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2114020124	杨宇琦	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2114020125	李秉衡	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2114020125	李秉衡	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2114020128	吴宇航	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2114020129	吴国庆	(0006)资源工程学院	大数据管理与应用	数据管理2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2114020130	原嘉辉	(0006)资源工程学院	大数据管理 与应用	数据管理 2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2114020131	刘金江	(0006)资源工程学院	大数据管理 与应用	数据管理 2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2114020202	魏兰馨	(0006)资源工程学院	大数据管理 与应用	数据管理 2102	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114020204	赵梦涵	(0006)资源工程学院	大数据管理 与应用	数据管理 2102	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114020205	王烨	(0006)资源工程学院	大数据管理 与应用	数据管理 2102	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114020207	杨卓怡	(0006)资源工程学院	大数据管理 与应用	数据管理 2102	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114020210	张丹丹	(0006)资源工程学院	大数据管理 与应用	数据管理 2102	金庸武侠小说中的爱情 范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114020213	刘佳节	(0006)资源工程学院	大数据管理 与应用	数据管理 2102	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114020214	丁月	(0006)资源工程学院	大数据管理 与应用	数据管理 2102	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114020216	邢盼	(0006)资源工程学院	大数据管理 与应用	数据管理 2102	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114020218	谢非凡	(0006)资源工程学院	大数据管理 与应用	数据管理 2102	金庸武侠小说中的爱情 范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114030203	陈馨怡	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类 2102	中西方生态女性主义比较 研究系列之三：西方生态 女性主义与中国女性主义 比较研究	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114030210	刘鑫悦	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类 2102	中西方生态女性主义比较 研究系列之三：西方生态 女性主义与中国女性主义 比较研究	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114030221	李欣	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类 2102	金庸武侠小说中的爱情 范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114030224	景朝阳	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类 2102	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2114030236	万佳伟	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2102	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114060120	杨国栋	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
2114060120	杨国栋	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000102)物理实验中心		
2114060120	杨国栋	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	金庸武侠小说中英雄美人式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2114060127	张铁路	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2114060130	刘佳平	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类2101	英文讲述草堂故事	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1704020428	刘侃	(0042)公共管理学院	文化产业管理	文管1701	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1704020428	刘侃	(0042)公共管理学院	文化产业管理	文管1701	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1704020428	刘侃	(0042)公共管理学院	文化产业管理	文管1701	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1704020428	刘侃	(0042)公共管理学院	文化产业管理	文管1701	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1808030211	布威麦尔耶姆·买买提依明	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1903	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010101	麦尔孜娅·拜克力	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1901	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010105	赫贝妮	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1901	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010105	赫贝妮	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1901	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010105	赫贝妮	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1901	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1935010105	赫贝妮	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1901	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010107	苏静雯	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1901	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010107	苏静雯	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1901	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010107	苏静雯	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1901	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010107	苏静雯	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1901	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010110	罗悦嘉	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1901	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010110	罗悦嘉	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1901	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010110	罗悦嘉	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1901	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010110	罗悦嘉	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1901	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010112	王歌莺	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1901	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010113	杨梦凡	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1901	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010113	杨梦凡	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1901	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010113	杨梦凡	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1901	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010113	杨梦凡	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1901	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010116	李昕芮	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1901	食物浪费行为的性别差异研究的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.6	0.6
1935010116	李昕芮	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1935010117	李婉怡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	keyshot软件安装与设置	张鹏	化工学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010117	李婉怡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010117	李婉怡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010117	李婉怡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010118	李卓轩	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010119	朱珮莹	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010119	朱珮莹	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010119	朱珮莹	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010119	朱珮莹	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010121	姚欣怡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010121	姚欣怡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010121	姚欣怡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010121	姚欣怡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010122	刘思佳	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1902	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010122	刘思佳	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1902	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010122	刘思佳	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1902	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1935010122	刘思佳	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1902	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010126	葛星邨	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010128	张蒙	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010128	张蒙	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010128	张蒙	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010128	张蒙	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010130	原晨飞	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010131	刘家鸣	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1935010131	刘家鸣	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010131	刘家鸣	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010201	闫茸茸	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010202	闫思思	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010202	闫思思	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010202	闫思思	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010202	闫思思	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010203	贾思源	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1935010203	贾思源	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010203	贾思源	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010203	贾思源	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010205	缙芯铄	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1935010207	王时佳	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	keyshot软件安装与设置	张鹏	化工学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1935010207	王时佳	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010207	王时佳	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010208	牛张冉	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010208	牛张冉	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010208	牛张冉	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010208	牛张冉	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010209	熊垂腾	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010209	熊垂腾	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010209	熊垂腾	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010209	熊垂腾	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010212	朱柏语	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1935010213	惠娇娇	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010214	张田馨	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010214	张田馨	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010214	张田馨	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010214	张田馨	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010216	孙梦倩	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010217	吴雨萌	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010218	吴佳浩	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010218	吴佳浩	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010218	吴佳浩	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010218	吴佳浩	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010219	史锦文	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010219	史锦文	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010219	史锦文	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010219	史锦文	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010220	刘芸辉	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1935010221	何芸茜	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010221	何芸茜	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010221	何芸茜	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010221	何芸茜	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010222	丁雅倩	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1935010222	丁雅倩	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010222	丁雅倩	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010223	高景龙	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010224	霍忠忠	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010225	邹骐旭	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010226	蔡航杰	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010230	兰宗锐	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010231	任宇航	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010231	任宇航	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010231	任宇航	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010231	任宇航	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1935010301	马毓碑	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1903	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010305	苏沛佳	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1903	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	1.5	0.6
1935010305	苏沛佳	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1903	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010305	苏沛佳	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1903	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010305	苏沛佳	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1903	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010305	苏沛佳	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1903	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010306	田梅	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1903	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010306	田梅	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1903	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010306	田梅	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1903	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010306	田梅	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1903	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010308	焦锐	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1903	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010308	焦锐	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1903	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010308	焦锐	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1903	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010308	焦锐	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1903	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010309	柳小雨	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1903	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010309	柳小雨	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1903	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1935010309	柳小雨	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.0
1935010309	柳小雨	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010310	李露	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010310	李露	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010310	李露	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010310	李露	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010311	强锦卓	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010311	强锦卓	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010311	强锦卓	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010311	强锦卓	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010312	张雲	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010312	张雲	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010312	张雲	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010312	张雲	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010313	张菁钰	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010315	张月琪	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1935010315	张月琪	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010315	张月琪	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010315	张月琪	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010316	张晓雨	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1935010316	张晓雨	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010316	张晓雨	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010317	张文婷	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010317	张文婷	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010317	张文婷	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010317	张文婷	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010318	宋沁云	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010318	宋沁云	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010318	宋沁云	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010318	宋沁云	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010319	宋思嘉	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010319	宋思嘉	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1935010319	宋思嘉	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010319	宋思嘉	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010320	孙文静	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
1935010320	孙文静	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1935010320	孙文静	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010321	南静	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010321	南静	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010321	南静	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010321	南静	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010322	任佳璇	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010323	王宏阳	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010324	杜晨郑泽	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010324	杜晨郑泽	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010324	杜晨郑泽	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010324	杜晨郑泽	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010325	李好	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1935010326	张乐	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010326	张乐	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010326	张乐	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010326	张乐	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010327	尚煜	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010328	和冲	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010328	和冲	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010328	和冲	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010328	和冲	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010329	周兰翔	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010330	刘佳浩	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010330	刘佳浩	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010330	刘佳浩	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010330	刘佳浩	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010401	郭馨怡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010401	郭馨怡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1935010401	郭馨怡	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010401	郭馨怡	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010402	邹语嫣	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010402	邹语嫣	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1935010402	邹语嫣	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010403	赵凌霜	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010405	苏钰	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010405	苏钰	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010405	苏钰	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010405	苏钰	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010406	王霖	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010406	王霖	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010406	王霖	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010406	王霖	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010407	王雨桐	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010408	王春雨	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1935010409	潘迪	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010409	潘迪	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010409	潘迪	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010409	潘迪	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010410	李昭翼	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010411	李星如	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010411	李星如	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010411	李星如	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010411	李星如	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010412	李嘉怡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010413	李嘉宁	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010414	李一凡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010414	李一凡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010414	李一凡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010414	李一凡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010415	徐梦湖	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1935010415	徐梦湖	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010415	徐梦湖	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010415	徐梦湖	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010416	张潇予	(0042)公共管理学院	文化产业管理	文管1902	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010416	张潇予	(0042)公共管理学院	文化产业管理	文管1902	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010416	张潇予	(0042)公共管理学院	文化产业管理	文管1902	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010416	张潇予	(0042)公共管理学院	文化产业管理	文管1902	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010417	张江婷	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010417	张江婷	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010417	张江婷	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010417	张江婷	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010418	张梦琪	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010419	吴盈	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010420	刘利娟	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010420	刘利娟	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1935010420	刘利娟	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1904	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1935010420	刘利娟	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010421	付妍灵	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010422	齐鹏飞	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010422	齐鹏飞	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010422	齐鹏飞	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010422	齐鹏飞	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010425	柳逢春	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010430	于思寒	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010430	于思寒	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010430	于思寒	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010430	于思寒	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010501	黄舜佳	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1935010501	黄舜佳	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010501	黄舜佳	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010502	雷彤	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010503	钟倩	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1935010505	谢海霞	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010509	田子悦	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
1935010509	田子悦	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010509	田子悦	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010510	王雨颖	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010511	王丽平	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010513	李琳怡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010513	李琳怡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010513	李琳怡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010513	李琳怡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010515	李倩	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010518	宋晓宇	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010520	唐钰婧雯	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010520	唐钰婧雯	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010520	唐钰婧雯	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010520	唐钰婧雯	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1935010521	冯智毅	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1902	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010521	冯智毅	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1902	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010521	冯智毅	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1902	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010521	冯智毅	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1902	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010522	魏雨轩	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010523	高恒	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010523	高恒	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010523	高恒	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010523	高恒	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010524	陈道贤	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010525	王正阳	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010525	王正阳	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010525	王正阳	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010525	王正阳	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010526	方俊	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010527	张玉龙	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1935010528	张恒源	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010529	廉辰	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	keyshot软件安装与设置	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
1935010529	廉辰	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010529	廉辰	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	犀牛软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1935010529	廉辰	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	专业制图、建模软件获取与安装	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2035010101	高秦玉	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2001	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2035010101	高秦玉	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2035010105	邢文婧	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2001	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010114	李凌寒	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2001	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010115	张竣焱	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2001	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010119	姚紫杨	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010120	周婷婷	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010125	贾彬彬	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010128	李国靖	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010129	叶力扎提·巴合努	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010130	侯志遥	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2001	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2035010201	马毅缘	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2002	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010202	陈甲汝	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2002	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010204	闫丙玉	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2002	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010207	苟丹琼	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2002	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010208	王晶	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2002	人工智能+背景下的英语差异化学习探索(一)我校大学生英语水平差异	李娜	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2035010208	王晶	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2002	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2035010210	王佳妮	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2002	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010212	杨媛	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2002	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010216	师祎桐	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2002	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010218	崔江美子	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2002	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010220	吴雨芝	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2002	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010222	杜峰	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2035010222	杜峰	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2035010224	成文和	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2035010224	成文和	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2035010229	任雨乐	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2035010229	任雨乐	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2002	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.0	0.0
2035010230	付少伟	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2002	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010303	陈翠萍	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2003	普希金诗歌中俄罗斯文化的体现	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010304	阿扎提古丽·图尔	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2003	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010305	赵雨晨	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2003	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010306	贺朵	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2003	普希金诗歌中俄罗斯文化的体现	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010309	王遵茹	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2003	金庸武侠小说中感天动地式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010310	王玲	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2003	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2035010310	王玲	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2003	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2035010311	王思雅	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2003	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010312	王乐盈	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2003	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010315	姚菲	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2003	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010323	陈浩田	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2003	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010401	高含茵	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2004	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010403	韩茜	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2004	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2035010405	闫钰蕾	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010406	赵苑汝	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010411	王偲怡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010413	李珍	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	普希金诗歌中俄罗斯文化的体现	马骊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010417	张曼怡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010420	吕浩茜	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010424	王敬泽	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010429	余振濠	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010430	严星宇	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010501	魏新月	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010504	陈晓婷	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010507	胡庄楠	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010508	王奕菲	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	普希金诗歌中俄罗斯文化的体现	马骊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010513	张岩	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2035010513	张岩	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2035010516	周硕	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2035010518	刘玥颖	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2005	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2035010518	刘玥颖	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2005	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2035010521	黄嘉豪	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2005	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010522	雷蒙	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2005	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010523	陈裔天	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2005	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035010527	张浩	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2005	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2035010527	张浩	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2005	普希金诗歌中俄罗斯文化的体现	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2035010528	张富涛	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2005	基于犀牛软件的产品外观建模实验	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2035020103	苏品支	(0042)公共管理学院	城市管理	城市管理2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2035020103	苏品支	(0042)公共管理学院	城市管理	城市管理2001	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2035020108	杨安诺	(0042)公共管理学院	城市管理	城市管理2001	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035020113	孙紫轩	(0042)公共管理学院	城市管理	城市管理2001	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035020117	雷逢春	(0042)公共管理学院	城市管理	城市管理2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2035020117	雷逢春	(0042)公共管理学院	城市管理	城市管理2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2035020120	王子清	(0042)公共管理学院	城市管理	城市管理2001	人工智能+背景下的英语差异化学习探索(一)我校大学生英语水平差异	李娜	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035020128	何新科	(0042)公共管理学院	城市管理	城市管理2001	人工智能+背景下的英语差异化学习探索(一)我校大学生英语水平差异	李娜	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2035020223	张博琛	(0042)公共管理学院	城市管理	城市管理2002	人工智能+背景下的英语差异化学习探索(一)我校大学生英语水平差异	李娜	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035020225	孙艺恒	(0042)公共管理学院	城市管理	城市管理2002	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2035020226	吴佳城	(0042)公共管理学院	城市管理	城市管理2002	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2035020227	吴一宸	(0042)公共管理学院	城市管理	城市管理2002	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2115010113	强岩清	(0042)公共管理学院	城市管理	城市管理2101	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2115010113	强岩清	(0042)公共管理学院	城市管理	城市管理2101	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2115020102	雷一晗	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2101	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020104	邓斯匀	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2101	金庸武侠小说中单相思式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020105	赵焯铭	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2101	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.3	0.3
2115020106	贾代溪	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2101	金庸武侠小说中痴心女与负心郎式爱情模式对当下大学生婚恋观的引	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020107	田嘉慧	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2101	金庸武侠小说中单相思式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020108	王春秋	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2101	金庸武侠小说中单相思式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020109	梁田甜	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2101	金庸武侠小说中单相思式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2115020110	杨姗	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2101	金庸武侠小说中痴心女与负心郎式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020111	杨嘉欣	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2101	金庸武侠小说中痴心女与负心郎式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020114	朱成腊	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2101	金庸武侠小说中单相思式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020115	张西燕	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2101	金庸武侠小说中单相思式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020116	张洁	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2101	金庸武侠小说中单相思式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020120	刘静	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2101	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020125	穆再排尔·麦合木	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2101	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020128	吴成钢	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2101	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020201	黄昕	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2102	金庸武侠小说中英雄美人式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020202	鱼雅哲	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2102	金庸武侠小说中英雄美人式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020205	陶庆	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2102	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2115020205	陶庆	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2102	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2115020206	陈鑫尧	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2102	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2115020206	陈鑫尧	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2102	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.0	0.0
2115020207	阿依努尔·伊敏	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2102	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020208	郑可欣	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2102	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2115020208	郑可欣	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2102	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2115020209	赵雪	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2102	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020210	秦瑞盈	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2102	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020214	张馨月	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2102	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020217	张垚	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2102	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
2115020218	尚亦菲	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2102	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2115020218	尚亦菲	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2102	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2115020221	孙传娣	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2102	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020222	马米汉·居马哈孜	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2102	金庸武侠小说中痴心女与负心郎式爱情模式对当下大学生婚恋观的引	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020224	祝欢欢	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2102	金庸武侠小说中单相思式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020225	王玺锦	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2102	金庸武侠小说中单相思式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2115020227	左腾飞	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2102	金庸武侠小说中单相思式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020228	安启元	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2102	金庸武侠小说中痴心女与负心郎式爱情模式对当下大学生婚恋观的引	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020229	任帅	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2102	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2115020229	任帅	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2102	金庸武侠小说中单相思式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2115020301	马睿	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2103	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020302	陈琳	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2103	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020307	谢怡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2103	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2115020307	谢怡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2103	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2115020310	胡艺佳	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2103	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020311	汪琳君	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2103	金庸武侠小说中单相思式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020312	梁子涵	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2103	金庸武侠小说中英雄美人式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020313	李静	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2103	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2115020313	李静	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2103	金庸武侠小说中痴心女与负心郎式爱情模式对当下大学生婚恋观的引	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2115020314	李羽涵	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2103	金庸武侠小说中痴心女与负心郎式爱情模式对当下大学生婚恋观的引	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020315	李梦园	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2103	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
2115020318	宁梓凝	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2103	金庸武侠小说中感天地式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020322	闫占晟	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2103	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020324	贺浪	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2103	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020325	王远翥	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2103	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020328	杨浩杰	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2103	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020329	周于茗	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2103	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020401	高露珊	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2104	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020402	马露	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2104	金庸武侠小说中英雄美人式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020404	胡云舒	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2104	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020405	罗绚文	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2104	金庸武侠小说中痴心女与负心郎式爱情模式对当下大学生婚恋观的引	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020407	瞿新悦	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类 2104	金庸武侠小说中感天地式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2115020408	白欣乐	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2104	金庸武侠小说中单相思式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020410	田佳鑫	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2104	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
2115020412	樊园圆	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2104	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020414	朱宁灿	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2104	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2115020414	朱宁灿	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2104	金庸武侠小说中痴心女与负心郎式爱情模式对当下大学生婚恋观的引	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2115020415	曹静怡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2104	金庸武侠小说中痴心女与负心郎式爱情模式对当下大学生婚恋观的引	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020418	左怡璇	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2104	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020419	尉博岩	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2104	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2115020419	尉博岩	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2104	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2115020421	兰锐	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2104	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2115020421	兰锐	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2104	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2115020423	谢华鑫	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2104	金庸武侠小说中感动天地式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020501	韦欣悦	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2105	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
2115020502	郭畅畅	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2105	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2115020503	蔡美娟	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2105	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020506	胡雨骐	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2105	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2115020506	胡雨骐	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2105	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2115020513	忻玉娇	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2105	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
2115020515	常天乐	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2105	中西方生态女性主义比较研究系列之一：西方生态女性主义	杜颖	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
2115020515	常天乐	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2105	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心		
2115020516	刘怡江	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2105	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020517	刘思雨	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2105	金庸武侠小说中痴心女与负心郎式爱情模式对当下大学生婚恋观的引	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020518	侯锦雯	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2105	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020519	余佳婧	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2105	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020520	丁艺雯	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2105	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
2115020521	丁冰冰	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2105	金庸武侠小说中感天动地式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020523	郑宁	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2105	金庸武侠小说中单相思式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020524	赵建龙	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2105	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2115020526	王生川	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2105	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020527	李韵晨	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2105	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2115020528	李帅	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2105	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2115020528	李帅	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2105	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋	赵红妹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2116010401	马展羽	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2116010402	韦子未	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2116010403	陈蕾	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2116010405	赵鑫	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2116010406	赵小迪	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2116010406	赵小迪	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心		
2116010408	王佳瑞	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2116010409	汪思	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2116010410	杜卓玛	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2116010411	李娜	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2116010412	张曦媛	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2116010415	冯雨欣	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2116010416	魏皓凡	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2116010417	隋世勃	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2116010417	隋世勃	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	信息框架效应对5G基站公众参与影响的眼动追踪	付汉良	管理学院	(004102)管理工程实验中心		
2116010431	刘旭博	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2116010431	刘旭博	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2116010418	陈鼎文	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2116010419	郑畅帆	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2116010421	白少平	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2116010423	李帅扬	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2116010425	李吉才	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2116010426	朱俊豪	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2116010428	孙文浩	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2116010429	史毅	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
2116010430	刘阳	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2104	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.3	0.3
1708030203	杨熙尧	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1702	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1708030203	杨熙尧	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1702	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1808030206	梁萌萌	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1802	固相法合成无机混凝剂的实验研究（二）	赵亚娟	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1808030206	梁萌萌	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1802	固相法合成无机混凝剂的实验研究（三）	赵亚娟	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1808030206	梁萌萌	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1802	固相法合成无机混凝剂的实验研究（一）	赵亚娟	化工学院	(000702)化学实验中心		
1808030302	解凯瑜	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1803	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	1.5	0.6
1808030302	解凯瑜	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1803	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
1808030302	解凯瑜	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1803	固相法合成无机混凝剂的实验研究（二）	赵亚娟	化工学院	(000702)化学实验中心		
1808030302	解凯瑜	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1803	固相法合成无机混凝剂的实验研究（三）	赵亚娟	化工学院	(000702)化学实验中心		
1808030302	解凯瑜	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1803	固相法合成无机混凝剂的实验研究（一）	赵亚娟	化工学院	(000702)化学实验中心		
1808030305	王雅辉	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1803	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1808030305	王雅辉	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1803	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
1808030305	王雅辉	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1803	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936010102	赵祺雨	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1936010102	赵祺雨	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936010104	詹珂	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1936010104	詹珂	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936010106	田娜	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1936010106	田娜	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936010113	侯睿贤	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1936010113	侯睿贤	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1936010113	侯睿贤	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1936010123	曹杨	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	榆林兰炭废水电化学氧化处理用电极材料制备及应用研究	唐长斌	化工学院	(000704)化学工程与工艺实验室	0.3	0.3
1936010204	杨絮	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	传统手工造纸——废纸回收利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1936010204	杨絮	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936010205	杜玮雯	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	传统手工造纸——废纸回收利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1936010205	杜玮雯	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936010208	张佳颖	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	固相法合成无机混凝剂的实验研究(二)	赵亚娟	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1936010208	张佳颖	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	固相法合成无机混凝剂的实验研究(三)	赵亚娟	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936010208	张佳颖	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	固相法合成无机混凝剂的实验研究(一)	赵亚娟	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936010210	孙嘉莹	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1936010213	刘家妍	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1936010213	刘家妍	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936010228	刘文凯	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	固相法合成无机混凝剂的实验研究(二)	赵亚娟	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1936010228	刘文凯	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	固相法合成无机混凝剂的实验研究(三)	赵亚娟	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936010228	刘文凯	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	固相法合成无机混凝剂的实验研究(一)	赵亚娟	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936020102	赵润婕	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	X100钢的电化学腐蚀实验研究(一)	张秋利	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1936020102	赵润婕	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	X100钢的电化学腐蚀实验研究(二)	张秋利	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1936020103	赵义凡	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1936020105	王世花	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1936020107	张腾月	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	X100钢的电化学腐蚀实验研究（一）	张秋利	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1936020107	张腾月	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	X100钢的电化学腐蚀实验研究（二）	张秋利	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936020109	唐嘉毅	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	X100钢的电化学腐蚀实验研究（一）	张秋利	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1936020109	唐嘉毅	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	X100钢的电化学腐蚀实验研究（二）	张秋利	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936020109	唐嘉毅	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
1936020110	千庆庆	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	X100钢的电化学腐蚀实验研究（一）	张秋利	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1936020110	千庆庆	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	X100钢的电化学腐蚀实验研究（二）	张秋利	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936020112	刘小慧	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	x100钢表面Ni-P镀层的制备	张秋利	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1936020118	褚飞龙	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1936020121	王嘉伟	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	功能性光催化剂制备及有机染料降解（一）	马晶	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1936020121	王嘉伟	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	功能性光催化剂制备及有机染料降解（二）	马晶	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936020126	张国翔	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	新型异质结复合磁性光催化剂的功能化组装及其光催化还原CO ₂ 的研究	马晶	化工学院	(000704)化学工程与工艺实验室	1.5	0.6
1936020126	张国翔	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936020126	张国翔	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936020126	张国翔	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	功能性光催化剂制备及有机染料降解（一）	马晶	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1936020126	张国翔	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	功能性光催化剂制备及有机染料降解（二）	马晶	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936020127	杜宇涵	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1936020202	赵普群	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1936020202	赵普群	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936020203	穆笑宇	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	新型异质结复合磁性光催化剂的功能化组装及其光催化还原CO2的研究	马晶	化工学院	(000704)化学工程与工艺实验室	0.9	0.6
1936020203	穆笑宇	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	功能性光催化剂制备及有机染料降解（一）	马晶	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936020203	穆笑宇	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	功能性光催化剂制备及有机染料降解（二）	马晶	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936020205	李佳懿	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1936020205	李佳懿	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936020224	张嗣旺	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	x100钢表面Ni-P镀层的制备	张秋利	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1936020224	张嗣旺	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	X100钢的电化学腐蚀实验研究（一）	张秋利	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936020224	张嗣旺	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	X100钢的电化学腐蚀实验研究（二）	张秋利	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936020301	邹佳蕊	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1936020301	邹佳蕊	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936020302	程垚	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	新冠战疫胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1936020307	汪洁	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1936020307	汪洁	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1936020312	付利平	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1936020312	付利平	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936020313	龙焱	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1936020313	龙焱	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936020316	赵建康	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1936020318	董强强	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
1936020320	胡书源	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1936020320	胡书源	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936020320	胡书源	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936020322	李炫邑	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
1936020324	张冰	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	粉体粒度测定	李国平	化工学院	(000704)化学工程与工艺实验室	0.9	0.6
1936020324	张冰	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936020324	张冰	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936020326	宁泽隆	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	粉体粒度测定	李国平	化工学院	(000704)化学工程与工艺实验室	0.3	0.3
1936020327	刘鑫	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1936020327	刘鑫	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936020327	刘鑫	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
1936020328	冯涛	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	粉体粒度测定	李国平	化工学院	(000704)化学工程与工艺实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1936020328	冯涛	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
1936020328	冯涛	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010101	颜敏	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.6	0.6
2036010101	颜敏	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(3):单词APP软件应用实践研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2036010102	程思甜	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036010102	程思甜	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010103	王宇昕	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036010103	王宇昕	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(3):单词APP软件应用实践研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2036010104	王宇婕	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036010104	王宇婕	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010105	王倩	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036010105	王倩	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010105	王倩	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010106	李亚瑄	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	普希金诗歌中俄罗斯文化的体现	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2036010106	李亚瑄	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000402)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2036010107	朱国楠	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036010107	朱国楠	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010108	房辰颖	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036010108	房辰颖	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010109	张雨苗	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036010109	张雨苗	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	普希金诗歌中俄罗斯文化的体现	马骊	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2036010110	张琳娜	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
2036010110	张琳娜	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010110	张琳娜	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010110	张琳娜	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	x100钢表面Ni-P镀层的制备	张秋利	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010111	张婧雅	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	1.5	0.6
2036010111	张婧雅	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010111	张婧雅	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010111	张婧雅	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010111	张婧雅	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010112	苏宁	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2036010112	孙宁	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(3): 单词APP软件应用实践研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2036010113	叶小妮	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	风暴瓶(天气预报瓶)	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036010113	叶小妮	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010114	仇欣欣	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(2): 单词APP软件对比分析研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2036010114	仇欣欣	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(3): 单词APP软件应用实践研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2036010116	陈闻宇	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2036010118	谢嗣洲	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
2036010119	王亚伟	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2036010120	梁亚龙	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	x100钢表面Ni-P镀层的制备	张秋利	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2036010123	李昱均	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
2036010125	张宇	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2036010127	张佳伟	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(2): 单词APP软件对比分析研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2036010130	宋杨儒	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2036010130	宋杨儒	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036010130	宋杨儒	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2036010202	陈吟晴	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
2036010202	陈吟晴	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010202	陈吟晴	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010202	陈吟晴	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(2):单词APP软件对比分析研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2036010203	赵梓懿	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
2036010203	赵梓懿	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010203	赵梓懿	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010203	赵梓懿	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(2):单词APP软件对比分析研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2036010205	牛羽伽	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036010205	牛羽伽	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010205	牛羽伽	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010206	熊婉婷	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010206	熊婉婷	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2036010206	熊婉婷	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	1.5	0.6
2036010206	熊婉婷	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010206	熊婉婷	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(2):单词APP软件对比分析研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2036010207	梁子莉	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036010207	梁子莉	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010208	李鑫	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
2036010208	李鑫	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010208	李鑫	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010208	李鑫	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究(2):单词APP软件对比分析研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2036010209	李榕榕	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036010209	李榕榕	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010209	李榕榕	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010211	李文婧	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036010211	李文婧	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010211	李文婧	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2036010212	周雅	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036010212	周雅	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010212	周雅	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010213	吕高颖	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036010213	吕高颖	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2036010214	任佳怡	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036010214	任佳怡	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010216	鲍建武	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
2036010216	鲍建武	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010216	鲍建武	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010216	鲍建武	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010218	马嘉彤	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2036010219	陈俊利	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036010219	陈俊利	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010222	祝自强	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036010222	祝自强	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010223	王宇聪	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2036010223	王宇聪	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036010224	王天宇	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036010224	王天宇	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010227	思源	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036010227	思源	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010229	孙愈博	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036010229	孙愈博	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036010230	孙唯一	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036010230	孙唯一	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020101	赵怡	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036020101	赵怡	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020103	许优燕	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036020103	许优燕	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2036020107	殷启婷	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036020107	殷启婷	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020107	殷启婷	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2036020108	李舟舟	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2036020108	李舟舟	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036020109	李春雪	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	1.8	0.6
2036020109	李春雪	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020109	李春雪	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020109	李春雪	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020109	李春雪	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020109	李春雪	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020112	张菁轩	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036020112	张菁轩	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020112	张菁轩	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2036020113	山梦婷	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
2036020113	山梦婷	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	水果保鲜剂制备	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020113	山梦婷	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020113	山梦婷	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2036020114	尤雅楠	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	1.8	0.6
2036020114	尤雅楠	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	碘钟反应	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020114	尤雅楠	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2036020114	尤雅楠	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	1.8	0.6
2036020114	尤雅楠	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020114	尤雅楠	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020118	陈钰泉	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	x100钢表面Ni-P镀层的制备	张秋利	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036020118	陈钰泉	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2036020119	陈祖康	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2036020122	闫锦田	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020122	闫锦田	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036020122	闫锦田	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020123	赵鑫	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	工业碟簧压缩滞回曲线的测定	刘秦龙	理学院	(000103)力学实验中心	0.6	0.6
2036020123	赵鑫	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2036020128	林义杭	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2036020128	林义杭	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.9	0.6
2036020128	林义杭	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析	秦杏茹	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2036020129	张芝瑞	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
2036020129	张芝瑞	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2036020130	刘远康	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	传统手工造纸——废纸回收利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2036020130	刘远康	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036020131	任创明	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	新型异质结复合磁性光催化剂的功能化组装及其光催化还原CO ₂ 的研究	马晶	化工学院	(000704)化学工程与工艺实验室	0.9	0.6
2036020131	任创明	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	x100钢表面Ni-P镀层的制备	张秋利	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020131	任创明	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部		
2036020202	邓超文	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036020202	邓超文	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020203	贺芳	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036020203	贺芳	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020205	梁婧侠	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心	0.6	0.6
2036020205	梁婧侠	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2036020207	李琳	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036020207	李琳	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020209	张倩	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036020209	张倩	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020211	庞雨婷	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2036020212	刘一凝	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036020212	刘一凝	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2036020213	冯宛芾	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036020213	冯宛芾	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020213	冯宛芾	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020226	孟延	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036020226	孟延	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020227	姚睿充	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心	1.5	0.6
2036020227	姚睿充	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020227	姚睿充	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020227	姚睿充	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020227	姚睿充	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020230	吴逸群	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2036020301	韩晨曦	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036020301	韩晨曦	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020302	陈柯宇	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心	1.8	0.6
2036020302	陈柯宇	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020302	陈柯宇	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020302	陈柯宇	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020302	陈柯宇	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2036020302	陈柯宇	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020303	阿曼妮萨·麦合木提	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心	1.5	0.6
2036020303	阿曼妮萨·麦合木提	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020303	阿曼妮萨·麦合木提	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020303	阿曼妮萨·麦合木提	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	大象牙膏	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020303	阿曼妮萨·麦合木提	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020304	谢婉莹	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036020304	谢婉莹	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020304	谢婉莹	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020306	王若涵	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2036020307	王思宇	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
2036020307	王思宇	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020307	王思宇	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020307	王思宇	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020308	王婷	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036020308	王婷	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	单词APP软件在大学英语词汇学习中的应用研究（3）：单词APP软件应用实践研究	郭婷婷	文学院	(000402)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2036020309	曾金莲	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036020309	曾金莲	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020309	曾金莲	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020310	张文熙	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036020310	张文熙	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020310	张文熙	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020311	席京凡	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036020311	席京凡	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020311	席京凡	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	“冷工艺”制品设计及制作	石媛	工训中心	(009703)电工电子实验实训部		
2036020312	孟叶雯	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	传统手工造纸——废纸回收再利用的思考	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心	1.5	0.6
2036020312	孟叶雯	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	阻燃棉布(烧不着的棉布)	陈利君	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020312	孟叶雯	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020312	孟叶雯	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020312	孟叶雯	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020313	刘雨欣	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036020313	刘雨欣	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020313	刘雨欣	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020314	刘怡	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2036020314	刘怡	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036020314	刘怡	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020316	霍本森	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	外电场耦合聚合物包容液膜对重金属离子的传质及分离研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036020316	霍本森	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	外电场耦合聚合物包容液膜对重金属离子的传质及分离研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020316	霍本森	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	外电场耦合聚合物包容液膜对重金属离子的传质及分离研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020318	赵进	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	外电场耦合聚合物包容液膜对重金属离子的传质及分离研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036020318	赵进	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	外电场耦合聚合物包容液膜对重金属离子的传质及分离研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020318	赵进	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	外电场耦合聚合物包容液膜对重金属离子的传质及分离研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020319	赵坤	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036020319	赵坤	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020320	艾利恒	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	外电场耦合聚合物包容液膜对重金属离子的传质及分离研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036020320	艾利恒	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	外电场耦合聚合物包容液膜对重金属离子的传质及分离研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020320	艾利恒	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	外电场耦合聚合物包容液膜对重金属离子的传质及分离研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2036020321	王旭亮	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036020321	王旭亮	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020321	王旭亮	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020322	焦旭建	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036020322	焦旭建	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020322	焦旭建	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020324	崔硕	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	外电场耦合聚合物包容液膜对重金属离子的传质及分离研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036020324	崔硕	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	外电场耦合聚合物包容液膜对重金属离子的传质及分离研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020324	崔硕	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	外电场耦合聚合物包容液膜对重金属离子的传质及分离研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020326	宋弘钊	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	外电场耦合聚合物包容液膜对重金属离子的传质及分离研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036020326	宋弘钊	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	外电场耦合聚合物包容液膜对重金属离子的传质及分离研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020326	宋弘钊	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	外电场耦合聚合物包容液膜对重金属离子的传质及分离研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020327	周帅	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036020327	周帅	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020327	周帅	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2036020328	刘耀耀	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2036020328	刘耀耀	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020329	刘硕琪	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036020329	刘硕琪	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020329	刘硕琪	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020330	亢佳哲	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2036020330	亢佳哲	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2036020330	亢佳哲	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010101	陶定媛	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010102	贾倩	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010103	许佳	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010104	程正菲	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010105	王娜	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010106	涂欣平	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010107	汤明玉	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010108	李欣	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010109	李安妮	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010110	李媛媛	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2116010111	惠昕祎	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010112	徐泽彤	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010113	安文君	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010114	孙晨宁	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010115	吴娜	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010116	刘毅鸽	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010117	陈文超	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010118	郭佳宇	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010119	赵航	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010120	袁勋	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010121	皮世怀	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010122	王鑫	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010123	王启权	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010124	王兴科	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010125	杨霄	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010126	李崇穆	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010129	张凯天	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010130	向甲臣	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2116010131	付旭阳	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2101	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010201	顾家婷	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010202	靳豆豆	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010203	陈美云	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010204	邱天瑞	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010205	葛怡媛	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2116010205	葛怡媛	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010206	王新月	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2116010206	王新月	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010207	李瑞	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2116010207	李瑞	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010209	岳玉婷	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010211	宋妙乐	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010212	吴雨彤	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010213	向舟瑜	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010214	刘雨萌	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010215	刘子炎	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010216	冯丽萍	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2116010218	范文浩	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010219	王杰	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010220	王昱海	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2116010220	王昱海	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010221	王嘉琛	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010222	熊少军	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010223	求烽	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010224	李鑫珪	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010225	李政	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010226	李博宇	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010227	左可立	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010229	周振涛	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010230	何煜	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2102	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010311	来子玉	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2103	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000102)物理实验中心	0.9	0.6
2116010311	来子玉	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2103	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010311	来子玉	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2103	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010313	张妍	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2103	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2116010314	刘胡艺菲	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2103	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010315	刘畅	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2103	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010319	谢英杰	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2103	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2116010319	谢英杰	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2103	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010320	艾力·尼亚孜	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2103	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2116010320	艾力·尼亚孜	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2103	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010321	耿晨	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2103	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2116010321	耿晨	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2103	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010322	罗熙霖	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2103	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2116010322	罗熙霖	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2103	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010325	李瑞航	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2103	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2116010325	李瑞航	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2103	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010501	陈宜希	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010502	郝辰慧	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2116010502	郝辰慧	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010502	郝辰慧	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010503	赵楚萌	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010504	赵怡薇	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2116010505	贾佳萍	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010507	杨静	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010508	杨卓越	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010509	杨一鸣	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2116010509	杨一鸣	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010510	朱李瓊	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010511	明雪莹	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2116010511	明雪莹	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010512	张慧	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2116010512	张慧	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010513	张佳旺	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2116010513	张佳旺	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010513	张佳旺	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010514	吉丽茹	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2116010514	吉丽茹	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010514	吉丽茹	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010515	叶佳佳	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
2116010515	叶佳佳	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2116010515	叶佳佳	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	1.2	0.6
2116010515	叶佳佳	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	水中花园	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010518	白浩	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010519	田增久	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2116010519	田增久	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010520	柴栋	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010521	曹炜烨	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010522	张世豪	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010523	姚健国	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.3	0.3
2116010524	周烜	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2116010524	周烜	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010525	吴宇杰	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2116010525	吴宇杰	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010526	刘鹏	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2116010526	刘鹏	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010527	刘伟	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2116010527	刘伟	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010528	俞航伟	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2116010528	俞航伟	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2116010528	俞航伟	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010529	侯芳群	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2116010529	侯芳群	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010530	何箭	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2116010530	何箭	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
2116010531	何帅	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2116010531	何帅	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2105	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000702)化学实验中心		
1913010203	刘雅婷	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1913010203	刘雅婷	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000702)化学实验中心		
1813010102	赵晓雪	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010102	赵晓雪	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
1813010103	谢雨茜	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010103	谢雨茜	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
1813010104	王梦瑶	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010104	王梦瑶	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
1813010105	刘敏敏	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1813010105	刘敏敏	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.0	0.0
1813010106	黄鹏	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010106	黄鹏	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010108	颀玉泽	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010108	颀玉泽	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010110	陈利龙	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010110	陈利龙	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010111	蒲海军	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010111	蒲海军	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010113	王立城	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010113	王立城	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010114	王先松	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.3	0.3
1813010115	柏焜	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010115	柏焜	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010118	李振海	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010118	李振海	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1813010119	李和泽	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010119	李和泽	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
1813010120	施宇	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010120	施宇	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
1813010121	张文	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010121	张文	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
1813010124	吴彬	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010124	吴彬	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
1813010125	吕文浩	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010125	吕文浩	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
1813010126	叶明坤	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010126	叶明坤	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
1813010127	刘琪	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010127	刘琪	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
1813010129	刘山山	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1813010131	付满义	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1813010131	付满义	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1801	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010201	田雯	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010201	田雯	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
1813010202	王薇	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.3	0.3
1813010204	李慧珍	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010204	李慧珍	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
1813010205	张蕾	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010205	张蕾	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
1813010206	黄太德	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010206	黄太德	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
1813010210	薛博	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.3	0.3
1813010211	申泽辰	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010211	申泽辰	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
1813010212	洪强林	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010212	洪强林	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
1813010213	杨爱武	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
1813010213	杨爱武	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育1802	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1813010214	李炎彬	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1813010216	李凯	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010216	李凯	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
1813010217	朱凌辉	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010217	朱凌辉	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
1813010218	张卓	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010218	张卓	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
1813010219	张一博	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010219	张一博	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
1813010222	姬志军	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010222	姬志军	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
1813010223	吴航	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010223	吴航	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
1813010225	吴江	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010225	吴江	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
1813010226	卫通达	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1813010226	卫通达	(0014) 体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010228	刘浩杰	(0014) 体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010228	刘浩杰	(0014) 体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
1813010230	付小龙	(0014) 体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
1813010230	付小龙	(0014) 体育学院	社会体育指导与管	体育1802	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
1913010101	李美冰	(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
1913010103	周宇星	(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
1913010201	郭明月	(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1913010201	郭明月	(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1913010202	呼彩红	(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
1913010216	王鹏凯	(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1913010216	王鹏凯	(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2013010105	李晓蔓	(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2013010105	李晓蔓	(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2013010202	沈盼怡	(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
2013010202	沈盼怡	(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
2013010207	高世权	(0014) 体育学院	社会体育指导与管	体育2002	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2013010212	钱成林	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育2002	食物浪费行为的性别差异研究的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102)管理工程实验中心	0.3	0.3
2013010220	毛兆慷	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育2002	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.6	0.6
2013010220	毛兆慷	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育2002	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作	王颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2013010229	何耀俊	(0014)体育学院	社会体育指导与管	体育2002	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702)机械设计实验实训部	0.3	0.3
2117010102	纪雪楠	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2101	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2117010102	纪雪楠	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2101	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2117010102	纪雪楠	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2101	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2117010104	柳封香	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2101	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2117010104	柳封香	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2101	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2117010108	马庆彬	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2101	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2117010112	王昕	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2101	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2117010112	王昕	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2101	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2117010201	陈雪莲	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2102	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2117010201	陈雪莲	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2102	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2117010203	李锦	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2102	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.6	0.6
2117010203	李锦	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2102	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2117010204	景心洁	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2102	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2117010204	景心洁	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2102	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2117010204	景心洁	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2102	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2117010205	刘小丽	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2102	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心	0.9	0.6
2117010205	刘小丽	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2102	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000702)化学实验中心		
2117010205	刘小丽	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2102	中西方生态女性主义比较研究系列之二：中国的女性主义思想	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心		
2117010221	李成辉	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2102	中西方生态女性主义比较研究系列之三：西方生态女性主义与中国女性主义比较研究	杜颖	文学院	(000402)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2016020102	高祎卿	(0009)安德学院	土木类（建筑电气与智能	智能（安德）2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2016020102	高祎卿	(0009)安德学院	土木类（建筑电气与智能	智能（安德）2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102)物理实验中心		
2016020103	贾欣怡	(0009)安德学院	土木类（建筑电气与智能	智能（安德）2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6
2016020103	贾欣怡	(0009)安德学院	土木类（建筑电气与智能	智能（安德）2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102)物理实验中心		
2016020106	张若彤	(0009)安德学院	土木类（建筑电气与智能	智能（安德）2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102)物理实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016020106	张若彤	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020107	张乐阳	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020107	张乐阳	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020108	孙雅昕	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.9	0.6
2016020108	孙雅昕	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020108	孙雅昕	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020109	冉雨禾	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020109	冉雨禾	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020110	高子萱	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020110	高子萱	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020111	马骏驰	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016020111	马骏驰	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020112	郭煜聪	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2016020113	邱展骥	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020113	邱展骥	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020115	赵天天	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020115	赵天天	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020116	白翔鸣	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020116	白翔鸣	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020117	王博骏	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020117	王博骏	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020118	王义涛	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016020118	王义涛	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.0	0.0
2016020119	杨博翔	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.9	0.6
2016020119	杨博翔	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020119	杨博翔	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020120	杜永哲	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020120	杜永哲	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020121	文浩州	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020121	文浩州	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020122	张畅	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2016020123	张熙康	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020123	张熙康	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016020124	张屹巍	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.3	0.3
2016020125	常昊祺	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020125	常昊祺	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020126	尚萌	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020126	尚萌	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020127	宋晨	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.9	0.6
2016020127	宋晨	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020127	宋晨	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020128	吴自恒	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020128	吴自恒	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020129	卓玮恒	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016020129	卓玮恒	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2001	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020201	魏鹏莹	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.9	0.6
2016020201	魏鹏莹	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020201	魏鹏莹	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020202	高若琳	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020202	高若琳	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020203	赵蕴涛	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.9	0.6
2016020203	赵蕴涛	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020203	赵蕴涛	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020204	荆之颢	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020204	荆之颢	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016020205	杨曦	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020205	杨曦	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020206	杨可心	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.9	0.6
2016020206	杨可心	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020206	杨可心	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016020207	张翊琳	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.9	0.6
2016020207	张翊琳	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020207	张翊琳	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020208	张子涵	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020208	张子涵	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020209	安心月	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016020209	安心月	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.9	0.6
2016020209	安心月	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016020210	龚渊博	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016020210	龚渊博	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.9	0.6
2016020210	龚渊博	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020211	马泽宇	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020211	马泽宇	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020212	马文卓	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020212	马文卓	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020213	马宇飞	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020213	马宇飞	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.9	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016020213	马宇飞	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016020214	马天元	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	1.2	0.6
2016020214	马天元	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020214	马天元	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	空调室内环境测点监控实验	闫秀英	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
2016020214	马天元	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020215	陈骏遥	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020215	陈骏遥	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020216	陈金韬	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020216	陈金韬	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020217	陈奕堃	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020217	陈奕堃	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016020218	邵鹏驰	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.9	0.6
2016020218	邵鹏驰	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020218	邵鹏驰	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020219	苏浪	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020219	苏浪	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020221	王龙多	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020221	王龙多	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020222	王淳冰	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020222	王淳冰	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020223	王浩舟	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020223	王浩舟	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016020224	李嘉豪	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.9	0.6
2016020224	李嘉豪	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020224	李嘉豪	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020225	张潇涵	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020225	张潇涵	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020226	孟圣为	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020226	孟圣为	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020227	吴辰昊	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020227	吴辰昊	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020228	卢奇傲	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020228	卢奇傲	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016020229	于文豪	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.9	0.6
2016020229	于文豪	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016020229	于文豪	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 2002	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000102) 物理实验中心		
2016030208	朱睿婷	(0009) 安德学院	管理科学与工程类 (工程管)	工程(安德) 2002	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016030208	朱睿婷	(0009) 安德学院	管理科学与工程类 (工程管)	工程(安德) 2002	利用DHQJ-3型非平衡电桥探索二端法和三端法测电阻	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心		
1816010105	管嘉钰	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 1801	大型三维六自由度地震模拟振动台试验	李彬彬	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
1816010105	管嘉钰	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 1801	大型仪器设备及建筑结构模型等认知实验	李彬彬	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
1816010114	邢力文	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 1801	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
1816010114	邢力文	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 1801	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1816010114	邢力文	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 1801	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1816010114	邢力文	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 1801	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1816020108	党钰媛	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 1801	变风量空调系统房间温度串级控制系统设计与仿真	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1816020117	祝铭禹	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 1801	热交换器前馈-反馈控制系统的设计与仿真	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1816020118	田翼铭	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 1801	变风量空调系统房间温度串级控制系统设计与仿真	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1816020119	田壮杰	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 1801	热交换器前馈-反馈控制系统的设计与仿真	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1816020123	王其琛	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 1801	变风量空调系统房间温度串级控制系统设计与仿真	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1816020126	李怡航	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 1801	变风量空调系统房间温度串级控制系统设计与仿真	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1816020129	张哲豪	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 1801	变风量空调系统房间温度串级控制系统设计与仿真	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1816020133	唐彬尧	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 1801	空调系统房间温度Smith补偿控制系统设计与仿真	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1816020201	龚芮昕	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 1802	空调系统房间温度Smith补偿控制系统设计与仿真	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1816020202	高一格	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 1802	热交换器前馈-反馈控制系统的设计与仿真	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1816020204	赵南淇	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 1802	空调系统房间温度Smith补偿控制系统设计与仿真	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1816020209	赵家钰	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 1802	变风量空调系统房间温度串级控制系统设计与仿真	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1816020219	曹雪宁	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电气与智能)	智能(安德) 1802	热交换器前馈-反馈控制系统的设计与仿真	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1916010113	郝迪嘉	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 1901	指纹(手掌) 照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1916010113	郝迪嘉	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1916010124	杨帆	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 1901	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
1916010124	杨帆	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 1901	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1916010124	杨帆	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 1901	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1916010124	杨帆	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 1901	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1916010224	李长卓	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 1902	指纹(手掌) 照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1916010224	李长卓	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1916010227	彭天泽	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 1902	指纹(手掌) 照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1916010227	彭天泽	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1916010234	冉佳艺	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 1902	指纹(手掌) 照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1916010234	冉佳艺	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1916010236	任怡鑫	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 1902	指纹(手掌) 照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1916010236	任怡鑫	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1916010237	任天航	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 1902	指纹(手掌) 照片	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.6	0.6
1916010237	任天航	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心		
1916020104	聂佳楠	(0009) 安德学院	建筑电气 与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 1901	建筑光环境监测	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇 自动化实验室	1.2	0.6
1916020104	聂佳楠	(0009) 安德学院	建筑电气 与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 1901	建筑热湿环境监测	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇 自动化实验室		
1916020104	聂佳楠	(0009) 安德学院	建筑电气 与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 1901	建筑声环境监测	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇 自动化实验室		
1916020104	聂佳楠	(0009) 安德学院	建筑电气 与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 1901	室内空气品质监测	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇 自动化实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1916020108	李怡君	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	建筑光环境监测	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	1.2	0.6
1916020108	李怡君	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	建筑热湿环境监测	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1916020108	李怡君	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	建筑声环境监测	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1916020108	李怡君	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	室内空气品质监测	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1916020109	拓好	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	长难句句型认知能力提升的途径研究	张沛	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1916020110	吴煜华	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	建筑光环境监测	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	1.2	0.6
1916020110	吴煜华	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	建筑热湿环境监测	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1916020110	吴煜华	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	建筑声环境监测	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1916020110	吴煜华	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	室内空气品质监测	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1916020111	俞君玥	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	建筑光环境监测	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	1.2	0.6
1916020111	俞君玥	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	建筑热湿环境监测	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1916020111	俞君玥	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	建筑声环境监测	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1916020111	俞君玥	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	室内空气品质监测	司轶芳	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1916020229	刘亦澎	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1916020229	刘亦澎	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1916020229	刘亦澎	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1916020229	刘亦澎	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
1916030107	李少雯	(0009) 安德学院	工程管理（中外合作办学）	工程（安德）1901	普希金诗歌中俄罗斯文化的体现	马骊	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1916030114	邓梓期	(0009) 安德学院	工程管理 (中外合作办学)	工程(安德) 1901	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
1916030206	张杨思宇	(0009) 安德学院	工程管理 (中外合作办学)	工程(安德) 1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
1916030209	吴亦雯	(0009) 安德学院	工程管理 (中外合作办学)	工程(安德) 1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
1916030211	刘小雅	(0009) 安德学院	工程管理 (中外合作办学)	工程(安德) 1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
1916030216	蔺彦卓	(0009) 安德学院	工程管理 (中外合作办学)	工程(安德) 1902	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
1916030222	杨思凡	(0009) 安德学院	工程管理 (中外合作办学)	工程(安德) 1902	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
1916030227	师金航	(0009) 安德学院	工程管理 (中外合作办学)	工程(安德) 1902	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
1916030230	国嘉旺	(0009) 安德学院	工程管理 (中外合作办学)	工程(安德) 1902	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
1916040113	金生力	(0009) 安德学院	计算机科学与技术 (中外合作办学)	计算机(安德) 1901	金庸武侠小说中痴心女与负心郎式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1916040115	谢泽辰	(0009) 安德学院	计算机科学与技术 (中外合作办学)	计算机(安德) 1901	金庸武侠小说中痴心女与负心郎式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1916040118	胡东洋	(0009) 安德学院	计算机科学与技术（中外合作办学）	计算机（安德）1901	金庸武侠小说中痴心女与负心郎式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1916040206	孟妍琪	(0009) 安德学院	计算机科学与技术（中外合作办学）	计算机（安德）1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
1916040207	党雨欣	(0009) 安德学院	计算机科学与技术（中外合作办学）	计算机（安德）1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000702) 化学实验中心	0.3	0.3
2016010101	陈佩莹	(0009) 安德学院	土木类（土木工	土木（安德）2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010101	陈佩莹	(0009) 安德学院	土木类（土木工	土木（安德）2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010101	陈佩莹	(0009) 安德学院	土木类（土木工	土木（安德）2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010101	陈佩莹	(0009) 安德学院	土木类（土木工	土木（安德）2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010102	姚玮涵	(0009) 安德学院	土木类（土木工	土木（安德）2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010102	姚玮涵	(0009) 安德学院	土木类（土木工	土木（安德）2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010102	姚玮涵	(0009) 安德学院	土木类（土木工	土木（安德）2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010102	姚玮涵	(0009) 安德学院	土木类（土木工	土木（安德）2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010103	令诗仟	(0009) 安德学院	土木类（土木工	土木（安德）2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010103	令诗仟	(0009) 安德学院	土木类（土木工	土木（安德）2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010103	令诗仟	(0009) 安德学院	土木类（土木工	土木（安德）2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016010103	令诗仟	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010104	马震东	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010104	马震东	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010104	马震东	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010104	马震东	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010105	马一翔	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部		
2016010105	马一翔	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.5	0.6
2016010105	马一翔	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010105	马一翔	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010105	马一翔	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010106	饶恒瑜	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010106	饶恒瑜	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010106	饶恒瑜	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010106	饶恒瑜	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010107	陈楠坤	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010107	陈楠坤	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016010107	陈楠坤	(0009) 安德学院	土木类 (土木工程)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010107	陈楠坤	(0009) 安德学院	土木类 (土木工程)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010108	郭琦奥	(0009) 安德学院	土木类 (土木工程)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010108	郭琦奥	(0009) 安德学院	土木类 (土木工程)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010108	郭琦奥	(0009) 安德学院	土木类 (土木工程)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.5	0.6
2016010108	郭琦奥	(0009) 安德学院	土木类 (土木工程)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010108	郭琦奥	(0009) 安德学院	土木类 (土木工程)	土木(安德) 2001	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016010109	郝朗朗	(0009) 安德学院	土木类 (土木工程)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010109	郝朗朗	(0009) 安德学院	土木类 (土木工程)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010109	郝朗朗	(0009) 安德学院	土木类 (土木工程)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010109	郝朗朗	(0009) 安德学院	土木类 (土木工程)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010110	许佳豪	(0009) 安德学院	土木类 (土木工程)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010110	许佳豪	(0009) 安德学院	土木类 (土木工程)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010110	许佳豪	(0009) 安德学院	土木类 (土木工程)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010110	许佳豪	(0009) 安德学院	土木类 (土木工程)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010111	程光远	(0009) 安德学院	土木类 (土木工程)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016010111	程光远	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010111	程光远	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010111	程光远	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010112	秦宇航	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010112	秦宇航	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010112	秦宇航	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010112	秦宇航	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010113	田谷秀	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010113	田谷秀	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010113	田谷秀	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010113	田谷秀	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010114	王弋心	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010114	王弋心	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010114	王弋心	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010114	王弋心	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010115	王帅方	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016010115	王帅方	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010115	王帅方	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010115	王帅方	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010116	王佳奕	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010116	王佳奕	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010116	王佳奕	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010116	王佳奕	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010118	杨振	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010118	杨振	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010118	杨振	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010118	杨振	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010119	李睿	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010119	李睿	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010119	李睿	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010119	李睿	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010120	李木子	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016010120	李木子	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010120	李木子	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010120	李木子	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010121	戈瀚鑫	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010121	戈瀚鑫	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010121	戈瀚鑫	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010121	戈瀚鑫	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010122	张苏乐	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010122	张苏乐	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010122	张苏乐	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010122	张苏乐	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010124	张朔	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010124	张朔	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010124	张朔	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010124	张朔	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010125	张庭茂	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016010125	张庭茂	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010125	张庭茂	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010125	张庭茂	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010127	崔航瑜	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010127	崔航瑜	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010127	崔航瑜	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010127	崔航瑜	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010128	季子舒	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010128	季子舒	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010128	季子舒	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010128	季子舒	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010129	孟鹤洋	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010129	孟鹤洋	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010129	孟鹤洋	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010129	孟鹤洋	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010130	姜舒议	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016010130	姜舒议	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010130	姜舒议	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010130	姜舒议	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010131	周俊熙	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010131	周俊熙	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010131	周俊熙	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010131	周俊熙	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010132	叶润森	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010132	叶润森	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010132	叶润森	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010132	叶润森	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010133	刘琳清	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010133	刘琳清	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010133	刘琳清	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010133	刘琳清	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010134	冯博	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016010134	冯博	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010134	冯博	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010134	冯博	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010135	任新宇	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010135	任新宇	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010135	任新宇	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010135	任新宇	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010136	任佳一	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010136	任佳一	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010136	任佳一	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010136	任佳一	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010201	王雨晨	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010201	王雨晨	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010201	王雨晨	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010201	王雨晨	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010202	王一帆	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016010202	王一帆	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010202	王一帆	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010202	王一帆	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010203	张YAN文	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010203	张YAN文	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010203	张YAN文	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010203	张YAN文	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010205	雒艺涵	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010205	雒艺涵	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010205	雒艺涵	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010205	雒艺涵	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010206	陈彦名	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010206	陈彦名	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010206	陈彦名	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010206	陈彦名	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010207	陈健祥	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016010207	陈健祥	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010207	陈健祥	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010207	陈健祥	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010208	郭旭阳	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010208	郭旭阳	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010208	郭旭阳	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010208	郭旭阳	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010209	赵彦凯	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010209	赵彦凯	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010209	赵彦凯	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010209	赵彦凯	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010210	谭礼琦	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010210	谭礼琦	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010210	谭礼琦	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010210	谭礼琦	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010211	薛映轩	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016010211	薛映轩	(0009) 安德学院	土木类 (土木工	土木(安 德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010211	薛映轩	(0009) 安德学院	土木类 (土木工	土木(安 德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010211	薛映轩	(0009) 安德学院	土木类 (土木工	土木(安 德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010213	王骁尧	(0009) 安德学院	土木类 (土木工	土木(安 德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010213	王骁尧	(0009) 安德学院	土木类 (土木工	土木(安 德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010213	王骁尧	(0009) 安德学院	土木类 (土木工	土木(安 德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010213	王骁尧	(0009) 安德学院	土木类 (土木工	土木(安 德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010214	王明轩	(0009) 安德学院	土木类 (土木工	土木(安 德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	0.9	0.6
2016010214	王明轩	(0009) 安德学院	土木类 (土木工	土木(安 德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010214	王明轩	(0009) 安德学院	土木类 (土木工	土木(安 德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010215	王启帆	(0009) 安德学院	土木类 (土木工	土木(安 德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010215	王启帆	(0009) 安德学院	土木类 (土木工	土木(安 德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010215	王启帆	(0009) 安德学院	土木类 (土木工	土木(安 德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010215	王启帆	(0009) 安德学院	土木类 (土木工	土木(安 德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010216	王佳文	(0009) 安德学院	土木类 (土木工	土木(安 德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010216	王佳文	(0009) 安德学院	土木类 (土木工	土木(安 德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016010216	王佳文	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010216	王佳文	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010217	欧嘉璐	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010217	欧嘉璐	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010217	欧嘉璐	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010217	欧嘉璐	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010218	林文豪	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010218	林文豪	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010218	林文豪	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010218	林文豪	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010219	杜昭萌	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010219	杜昭萌	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010219	杜昭萌	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010219	杜昭萌	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010220	李铭赫	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010220	李铭赫	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016010220	李铭赫	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010220	李铭赫	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010221	李润庭	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010221	李润庭	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010221	李润庭	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010221	李润庭	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010221	李润庭	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010222	李懿霖	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010222	李懿霖	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010222	李懿霖	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010222	李懿霖	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010223	李勇言	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010223	李勇言	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010223	李勇言	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010223	李勇言	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010224	曾奕锟	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	0.9	0.6
2016010224	曾奕锟	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016010224	曾奕锟	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010226	张逸飞	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2016010226	张逸飞	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010227	张耀星	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010227	张耀星	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010227	张耀星	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010227	张耀星	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010228	庞东星	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010228	庞东星	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010228	庞东星	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010228	庞东星	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010229	孟煜翔	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010229	孟煜翔	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010229	孟煜翔	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010229	孟煜翔	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010230	周昊翔	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016010230	周昊翔	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010230	周昊翔	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010230	周昊翔	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010231	卫宇豪	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010231	卫宇豪	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010231	卫宇豪	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010231	卫宇豪	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010232	卫奕辰	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	0.9	0.6
2016010232	卫奕辰	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010232	卫奕辰	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010233	刘言	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010233	刘言	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010233	刘言	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010233	刘言	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010234	刘策	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010234	刘策	(0009) 安德学院	土木类 (土木工)	土木(安德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016010234	刘策	(0009) 安德学院	土木类 (土木工	土木(安 德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010234	刘策	(0009) 安德学院	土木类 (土木工	土木(安 德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010236	于伯文	(0009) 安德学院	土木类 (土木工	土木(安 德) 2002	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.2	0.6
2016010236	于伯文	(0009) 安德学院	土木类 (土木工	土木(安 德) 2002	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010236	于伯文	(0009) 安德学院	土木类 (土木工	土木(安 德) 2002	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010236	于伯文	(0009) 安德学院	土木类 (土木工	土木(安 德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016010236	于伯文	(0009) 安德学院	土木类 (土木工	土木(安 德) 2002	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016020104	缪思璐	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电 气与智能	智能(安 德) 2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000102) 物理实验中心	0.6	0.6
2016020104	缪思璐	(0009) 安德学院	土木类 (建筑电 气与智能	智能(安 德) 2001	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016030220	郭乃祺	(0009) 安德学院	管理科学 与工程类 (工程管	工程(安 德) 2002	食物浪费行为的性别差异研究的眼动追踪实验	侯彩霞	管理学院	(004102) 管理工程实验中心	0.3	0.3
2016040101	王思霖	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机 科学与技	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040101	王思霖	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机 科学与技	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040102	陈思源	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机 科学与技	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040102	陈思源	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机 科学与技	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016040103	袁泽钰	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040103	袁泽钰	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040104	牛悠优	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040104	牛悠优	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040105	李怡雪	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040105	李怡雪	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040106	李兴悦	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040106	李兴悦	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040108	冉小桐	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040108	冉小桐	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040109	于欣可	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016040109	于欣可	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040110	黄福元	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040110	黄福元	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040111	雷雨迪	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040111	雷雨迪	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040112	雷浩天	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040112	雷浩天	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040113	雷岑粲	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040113	雷岑粲	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040114	陈远韬	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040114	陈远韬	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016040116	陈彦甫	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040116	陈彦甫	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040117	郭琪	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040117	郭琪	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040119	赵智昊	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040119	赵智昊	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040121	薄一乐	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040121	薄一乐	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040122	王焱	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室	1.5	0.6
2016040122	王焱	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	土的渗透实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016040122	王焱	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	细粒土击实实验	王娟娟	土木学院	(001103) 岩土实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016040122	王焱	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016040122	王焱	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	界限含水率实验	王燕	土木学院	(001103) 岩土实验室		
2016040123	王宇琦	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040123	王宇琦	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040124	王子恒	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.3	0.3
2016040125	汪洋	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040125	汪洋	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040126	李天乐	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040126	李天乐	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040127	张啸天	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040127	张啸天	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016040128	张云皓	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040128	张云皓	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040129	常睿	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040129	常睿	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040130	叶文杰	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040130	叶文杰	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040131	刘骐玮	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040131	刘骐玮	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040134	万家晟	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040134	万家晟	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2001	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040201	韩畅	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016040201	韩畅	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040202	雷富苗	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040202	雷富苗	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040203	赵若萱	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040203	赵若萱	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040204	王珮汜	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040204	王珮汜	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040205	杨嘉娴	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040205	杨嘉娴	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040206	曹舒嘉	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040206	曹舒嘉	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016040207	吴羽童	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040207	吴羽童	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040208	何诗琪	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040208	何诗琪	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040209	麦子淇	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040209	麦子淇	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040210	魏子旻	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040210	魏子旻	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040211	高续源	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040211	高续源	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040213	马犇	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016040213	马犇	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040215	邓杨帆	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040215	邓杨帆	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040216	薛子博	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040216	薛子博	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040217	王鸿硕	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040217	王鸿硕	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040218	王耀泽	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040218	王耀泽	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040219	燕羿博	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040219	燕羿博	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016040220	沈默涵	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040220	沈默涵	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040221	杨启航	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040221	杨启航	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040222	李玮轩	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040222	李玮轩	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040223	李文韬	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040223	李文韬	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040224	张贺鑫	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040224	张贺鑫	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040226	张可	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016040226	张可	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040227	康佳豪	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040227	康佳豪	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040228	宋威	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040228	宋威	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040229	孙哲	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040229	孙哲	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040230	夏闻豪	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040230	夏闻豪	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040231	史伟	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040231	史伟	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016040233	刘奥泽	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040233	刘奥泽	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2016040234	任泓锦	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	CPU组成与机器指令的执行实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心	0.6	0.6
2016040234	任泓锦	(0009) 安德学院	计算机类 (计算机科学与技术)	计算机 (安德) 2002	总线控制实验	介军	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2118010101	陈宇晴	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010101	陈宇晴	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010102	陆柯怡	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010102	陆柯怡	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010103	钟欣悦	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118010103	钟欣悦	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010103	钟欣悦	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118010104	白洁	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010104	白洁	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010106	黄逸峰	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010106	黄逸峰	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010107	马毓航	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010107	马毓航	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010108	饶尚为	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010108	饶尚为	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010109	雷扬	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118010109	雷扬	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010109	雷扬	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118010110	闫沛	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.3	0.3
2118010111	郭昶洋	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118010111	郭昶洋	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010111	郭昶洋	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010113	郭天懿	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118010113	郭天懿	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010113	郭天懿	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010115	王霆云	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.3	0.3
2118010116	王宣博	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118010116	王宣博	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010116	王宣博	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118010117	武凡	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	1.2	0.6
2118010117	武凡	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010117	武凡	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010117	武凡	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2118010118	李颖沛	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010118	李颖沛	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力试验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010119	李钊廷	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118010119	李钊廷	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010119	李钊廷	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010121	李斌斌	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118010121	李斌斌	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118010121	李斌斌	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力试验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010122	朱俊杨	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118010122	朱俊杨	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010122	朱俊杨	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010123	易甲臣	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118010123	易甲臣	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010123	易甲臣	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010124	徐广成	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118010124	徐广成	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010124	徐广成	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010125	彪文豪	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118010125	彪文豪	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力试验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010126	张得恺	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118010126	张得恺	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010126	张得恺	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010127	张家豪	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118010127	张家豪	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010127	张家豪	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010128	平卓凡	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010128	平卓凡	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010130	孟天祺	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	1.0	0.6
2118010130	孟天祺	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118010130	孟天祺	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	1.2	0.6
2118010130	孟天祺	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力试验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010132	孔令凡	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.3	0.3
2118010134	周江鹏	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010134	周江鹏	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010135	史佳琪	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010135	史佳琪	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010137	冯一喆	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010137	冯一喆	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010138	关博研	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010138	关博研	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹启动装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118010202	董乐妍	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010202	董乐妍	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010203	罗锦溪	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.3	0.3
2118010204	齐珩宇	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118010204	齐珩宇	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010204	齐珩宇	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010205	陈乐欣	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010205	陈乐欣	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010207	郑天星	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010207	郑天星	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010208	邢舒阳	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118010208	邢舒阳	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力试验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010209	赵福鑫	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010209	赵福鑫	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010210	赖思成	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010210	赖思成	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010211	董航卓	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010211	董航卓	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010212	胡智航	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.3	0.3
2118010214	田子琦	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010214	田子琦	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010215	王钰琛	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118010217	杨镇东	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.3	0.3
2118010218	杨智程	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118010218	杨智程	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010218	杨智程	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010219	李邦诚	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010219	李邦诚	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010220	李承祥	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.3	0.3
2118010221	朱昱森	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010221	朱昱森	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2118010222	徐智剑	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010222	徐智剑	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118010223	徐嘉骏	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118010223	徐嘉骏	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010223	徐嘉骏	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010226	张喻深	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010226	张喻深	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010227	庄博翔	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010227	庄博翔	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010228	常浩杰	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010228	常浩杰	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010230	屈昊玮	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010230	屈昊玮	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118010231	宁晨阳	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010231	宁晨阳	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010232	周政凯	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118010232	周政凯	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010232	周政凯	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010234	刘育晨	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010234	刘育晨	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010235	刘学彬	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010235	刘学彬	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力试验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010236	刘基源	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118010236	刘基源	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118010236	刘基源	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力试验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118010237	侯明章	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118010237	侯明章	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力试验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118020212	唐薇薇	(0009) 安德学院	工程管理 (中外合作办学)	工程(安德) 2102	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工训中心	(009702) 机械设计实验实训部	0.3	0.3
2118020215	冯雪雪	(0009) 安德学院	工程管理 (中外合作办学)	工程(安德) 2102	污水处理厂周边商品房信息关注特征的眼动追踪实验	付汉良	管理学院	(004102) 管理工程实验中心	0.3	0.3
2118030101	贾媛媛	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030101	贾媛媛	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030102	蔡馨懿	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030102	蔡馨懿	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118030103	杨超然	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030103	杨超然	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118030103	杨超然	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实验	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2118030104	尤倩颖	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030104	尤倩颖	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118030104	尤倩颖	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实验	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2118030105	唐思阳	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030105	唐思阳	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118030105	唐思阳	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实验	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2118030106	于紫楠	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030106	于紫楠	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118030106	于紫楠	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实验	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2118030107	黄闻波	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030107	黄闻波	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030108	黄乾洋	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030108	黄乾洋	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118030110	韩家林	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030110	韩家林	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030111	陈俊宇	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030111	陈俊宇	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030112	郑博文	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.3	0.3
2118030113	连轩	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030113	连轩	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030114	赵湘君	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118030114	赵湘君	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118030114	赵湘君	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实验	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2118030116	皇甫润骞	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030116	皇甫润骞	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118030116	皇甫润骞	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实验	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2118030117	白旭泽	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	创意桥梁结构模型制作及承载力试验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030117	白旭泽	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030118	王冠迪	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118030118	王冠迪	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030120	杨晗哲	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030120	杨晗哲	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030121	李高阳	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030121	李高阳	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030122	方一舟	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030122	方一舟	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030124	张博闻	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118030124	张博闻	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.0	0.0
2118030125	张书晨	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030125	张书晨	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030126	尚子杰	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030126	尚子杰	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030127	孙文博	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.3	0.3
2118030128	孔栳昊	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030128	孔栳昊	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118030129	娄晗硕	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030129	娄晗硕	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030130	卢一凡	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030130	卢一凡	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030131	何升科	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	创意桥梁结构模型制作及承载力试验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030131	何升科	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2101	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030201	郭素馨	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030201	郭素馨	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118030202	赵佳乐	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030202	赵佳乐	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030203	殷凯星	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030203	殷凯星	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030204	张舒婷	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030204	张舒婷	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030205	周楚童	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030205	周楚童	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118030206	韩林昊	(0009)安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德)2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
2118030206	韩林昊	(0009)安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德)2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118030206	韩林昊	(0009)安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德)2102	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实验	叶鸣	信控学院	(003202)信息技术实验中心		
2118030207	韦朝阳	(0009)安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德)2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
2118030207	韦朝阳	(0009)安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德)2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030208	郭轩硕	(0009)安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德)2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
2118030208	郭轩硕	(0009)安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德)2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030209	赵立衡	(0009)安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德)2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118030209	赵立衡	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030211	董政	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030211	董政	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030212	肖宇阳	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118030212	肖宇阳	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030212	肖宇阳	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实验	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2118030213	白俊博	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030213	白俊博	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118030214	王润铭	(0009)安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德)2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030214	王润铭	(0009)安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德)2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
2118030215	王昕昊	(0009)安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德)2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030215	王昕昊	(0009)安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德)2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
2118030216	王旭杰	(0009)安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德)2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030216	王旭杰	(0009)安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德)2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
2118030217	王一同	(0009)安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德)2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030217	王一同	(0009)安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德)2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118030219	梅晨阳	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030219	梅晨阳	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030220	杜善迁	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118030220	杜善迁	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030220	杜善迁	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实验	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2118030221	李熙远	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030221	李熙远	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030222	李彦霁	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118030222	李彦霁	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030223	张逸阳	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	老鼠夹动力装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030223	张逸阳	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030225	姜桦岭	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030225	姜桦岭	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030226	周宇凡	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030226	周宇凡	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030227	吕峻成	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118030227	吕峻成	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030228	刘萧	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030228	刘萧	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
2118030228	刘萧	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2102	基于微波同轴探头的节能建筑用低辐射镀膜玻璃方块电阻无损检测实验	叶鸣	信控学院	(003202) 信息技术实验中心		
2118030229	刘宇希	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力试验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030229	刘宇希	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2118030230	刘喆浩	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2102	创意桥梁结构模型制作及承载力实验	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
2118030230	刘喆浩	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化 (中外合作办学)	智能(安德) 2102	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118040101	高佳烁	(0009) 安德学院	计算机科学与技术 (中外合作办学)	计算机 (安德) 2101	金庸武侠小说中英雄美人式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2118040103	王晨阳	(0009) 安德学院	计算机科学与技术 (中外合作办学)	计算机 (安德) 2101	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋观的影响	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2118040106	张晓淳	(0009) 安德学院	计算机科学与技术 (中外合作办学)	计算机 (安德) 2101	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋观的影响	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2118040108	吕玥瞳	(0009) 安德学院	计算机科学与技术 (中外合作办学)	计算机 (安德) 2101	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋观的影响	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2118040111	刘子莘	(0009) 安德学院	计算机科学与技术 (中外合作办学)	计算机 (安德) 2101	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋观的影响	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2118040126	王方昱	(0009) 安德学院	计算机科学与技术 (中外合作办学)	计算机 (安德) 2101	金庸武侠小说中英雄美人式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2118040130	张萌	(0009) 安德学院	计算机科学与技术 (中外合作办学)	计算机 (安德) 2101	金庸武侠小说中痴心女与负心郎式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2118040132	安旭	(0009) 安德学院	计算机科学与技术 (中外合作办学)	计算机 (安德) 2101	金庸武侠小说中的爱情范例对当下大学生婚恋观的影响	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2021-2022学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导教师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2118040210	张琳娅	(0009) 安德学院	计算机科学与技术 (中外合作办学)	计算机 (安德) 2102	金庸武侠小说中痴心女与负心郎式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2118040221	温浩洋	(0009) 安德学院	计算机科学与技术 (中外合作办学)	计算机 (安德) 2102	金庸武侠小说中痴心女与负心郎式爱情模式对当下大学生婚恋观的引导	赵红妹	文学院	(000402) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2118010112	郭帅男	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.3	0.3
2118010114	肖十九	(0009) 安德学院	土木工程 (中外合作办学)	土木(安德) 2101	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.3	0.3