

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1816020232	凌天泽	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）1802	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）1802	液晶光电效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1816040213	谢华宇	(0009) 安德学院	计算机类（计算机科学与技术）	计算机（安德）1802	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	计算机类（计算机科学与技术）	计算机（安德）1802	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020102	蔺姝宇	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020103	蔡安琪	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
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	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020105	童文华	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020106	王安欣	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
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	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
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	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
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	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020112	青照翔	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020113	钱雨津	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020114	郭文峻	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020115	赵博垚	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020116	苏勇澄	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020117	罗开元	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020118	罗宇翔	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1916020119	罗嘉梁	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020120	王钰涵	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020121	李佳汶	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020123	张致远	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020124	张章	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020125	张智淳	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020126	张智凯	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020127	张宸毓	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020128	张中霖	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1916020129	周志远	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020131	吕景哲	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020132	全富华	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020133	丁旭	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020201	赵玺慧	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020202	贺思琦	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020203	王子怡	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020204	杨晶瑶	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020205	李韵能	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1916020206	曹雨桐	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020207	彭子殷	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020208	宋婉琪	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020209	姚依秀	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020210	倪雪雯	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020211	马豪远	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020212	郑宇	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020214	蒋明儀	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020216	王路阳	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020217	王再珂	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1916020217	王琦源	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
1916020218	王琦源	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020219	王权	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020220	王少鹏	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020221	王子轩	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020222	李睿奇	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020223	李奕霖	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020225	张宇杰	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020226	张嘉琛	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1916020227	张世尧	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	双光栅测量微弱振动位移量实验	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020228	孙宇泽	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1916020228	孙宇祥	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
1916020230	何俞锋	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020231	何佳逊	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1916020232	乔欣怡	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1902	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1716020102	单江涵	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）1701	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
1716020103	樊卓良泽	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）1701	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
1716020109	焦阳	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）1701	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
1716020111	李一聪	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）1701	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
1716020114	卢婧	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）1701	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
1716020116	马健凯	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）1701	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
1716020127	王议磊	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）1701	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
1716020130	杨毅	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）1701	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
1716020133	姚李瑜	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）1701	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
1716020137	张凯涵	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）1701	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
1716020139	张星竹	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）1701	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
1816020211	胡博滔	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）1802	基于STM32单片机的电机控制测试	吴萌	信控学院	(003201) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1816020217	熊宇	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）1802	基于STM32单片机的电机控制测试	吴萌	信控学院	(003201) 信息技术实验中心	0.3	0.3
1816020230	刘岸桐	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）1802	基于STM32单片机的电机控制测试	吴萌	信控学院	(003201) 信息技术实验中心	0.3	0.3
1816030236	卢皓扬	(0009) 安德学院	管理科学与工程类（工程管理）	工程（安德）1802	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1816040101	马璟然	(0009) 安德学院	计算机类（计算机科学与技术）	计算机（安德）1801	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1816040107	吴韞怡	(0009) 安德学院	计算机类（计算机科学与技术）	计算机（安德）1801	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1916020124	张章	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	基于慧鱼的焊接机器人机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1916020126	张智凯	(0009) 安德学院	建筑电气与智能化（中外合作办学）	智能（安德）1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
2016010101	陈佩莹	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（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		
2016010102	姚玮涵	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010103	令诗仟	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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
2016010104	马震东	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010105	马一翔	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010106	饶恒瑜	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010108	郭琦奥	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010111	程光远	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010112	秦宇航	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010113	田谷秀	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010114	王弋心	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010116	王佳奕	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010117	樊勇志	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010118	杨振	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016010119	李睿	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010120	李木子	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010121	戈瀚鑫	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010122	张苏乐	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010125	张庭茂	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（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		
2016010126	张佳豪	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010127	崔航瑜	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010128	季子舒	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010131	周俊熙	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（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		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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（土木工程）	土木（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010135	任新宇	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010136	任佳一	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（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	0.3	0.3
2016010201	王雨晨	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
2016010202	王一帆	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010203	张YAN文	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010204	马致远	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010205	雒艺涵	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
2016010206	陈彦名	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010207	陈健祥	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010208	郭旭阳	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016010209	赵彦凯	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
2016010210	谭礼琦	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010211	薛映轩	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010214	王明轩	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
2016010216	王佳文	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010217	欧嘉璐	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010218	林文豪	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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		
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010219	杜昭萌	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
2016010220	李铭赫	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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		
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010221	李润庭	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016010223	李勇言	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010224	曾奕锟	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010225	曹逸堃	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	老鼠夹动力装置	周琦	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（土木工程）	土木（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010228	庞东星	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010229	孟煜翔	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010230	周昊翔	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010231	卫宇豪	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016010232	卫奕辰	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
2016010234	刘策	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016010235	刘奕玮	(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（土木工程）	土木（安德）2002	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016020103	贾欣怡	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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
2016020104	缪思璐	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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
2016020106	张若彤	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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
2016020107	张乐阳	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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
2016020108	孙雅昕	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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
2016020109	冉雨禾	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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
2016020110	高子萱	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016020111	马骏驰	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016020112	郭煜聪	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016020114	赵廷宇	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016020115	赵天天	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（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		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016020116	白翔鸣	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（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		
2016020117	王博骏	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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
2016020118	王义涛	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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
2016020119	杨博翔	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016020120	杜永哲	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（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		
2016020121	文浩州	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016020122	张畅	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016020123	张熙康	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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	1.2	0.6
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（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		
2016020124	张屹巍	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2016020125	常昊祺	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016020126	尚萌	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（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		
2016020127	宋晨	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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	1.5	0.6
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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		
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（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		
2016020129	卓玮恒	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	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
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2001	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016020201	魏鹏莹	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	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	0.3	0.3
2016020202	高若琳	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	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
2016020203	赵蕴涛	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	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
2016020204	荆之颢	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	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
2016020205	杨曦	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	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
2016020206	杨可心	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	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
2016020208	张子涵	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016020210	龚渊博	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016020211	马泽宇	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016020214	马天元	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016020215	陈骏遥	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	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
2016020217	陈奕堃	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016020219	苏浪	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016020220	肖宇昂	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	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
2016020221	王龙多	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	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
2016020222	王淳冰	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	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
2016020223	王浩舟	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	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
2016020225	张潇涵	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	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
2016020226	孟圣为	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016020227	吴辰昊	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2016020229	于文豪	(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	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
		(0009) 安德学院	土木类（建筑电气与智能化）	智能（安德）2002	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
1905010529	孙翊鸣	(0023) 材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1905010531	员凯鑫	(0023) 材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1905010815	霍傲然	(0023) 材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1905010825	徐昊华	(0023) 材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1905010833	任康	(0023) 材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1905010915	郑钰旺	(0023) 材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0023) 材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心		
1905010916	谷志远	(0023) 材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0023) 材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心		
1905010918	田臣清	(0023) 材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0023) 材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010920	王凯	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	软钎焊接基本技能训练——利用电烙铁焊接插针式元器件	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1905010923	李栋栋	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1905010924	李培海	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	软钎焊接基本技能训练——利用电烙铁焊接插针式元器件	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1905010932	刘子鸣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	软钎焊接基本技能训练——利用电烙铁焊接插针式元器件	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
2005010801	高梦瑶	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	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	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2005010803	雒方舟	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	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	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2005010807	李珂	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2005010811	曾靖仪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2005010813	靳皓宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	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	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2005010815	郭岩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010817	薛尧骅	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2005010819	范富恒	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2005010821	杨泽	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2005010822	杨江坤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2005010824	李子恒	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2005010825	李博文	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2005010826	戚祥林	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2005010827	张迪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2005010828	张玉文	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2005010830	叶嘉桑	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2005010831	刘增涛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2005010833	于海权	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
150503049	闫亮亮	(0023)材料科学与工程学院	矿物资源工程（矿物加工工程）	矿资1502	pH对捕收剂在硫化矿表面吸附行为的影响	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	矿物资源工程（矿物加工工程）	矿资1502	捕收剂在硫化矿表面的吸附实验研究	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	矿物资源工程（矿物加工工程）	矿资1502	温度对捕收剂在硫化矿表面的吸附行为的影响	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
150504210	李坤洋	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	磁控溅射制备金属Cu膜	孙可为	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	高温质子导体电导率的测试	杨春利	材料学院	(002308)功能材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	水泥基复合材料界面层构造工艺研究	魏剑	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1602010066	何博	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	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

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1605020103	梁杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料科学1602	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1605020119	穆艳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料科学1602	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1605020142	王传桥	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料科学1602	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1605020153	王昕悦	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料科学1602	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1605020163	吴志奇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料科学1602	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1605020165	邢博颖	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料科学1602	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1605020168	杨经纬	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料科学1602	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1705020208	苏建雯	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	Qrigin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1705020210	张晨曦	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1701	催化剂含量对原位生长一维纳米材料 SiOC多孔陶瓷性能的影响	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1701	催化剂种类对原位生长一维纳米材料 SiOC多孔陶瓷性能的影响	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1701	原位生长一维纳米材料 SiOC多孔陶瓷的制备	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1705020302	邓仁杏	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（卓越工程师）	材料卓越1701	用特斯拉计测量物体表面的磁通密度	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1705020310	张孟歌	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1701	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1705020312	冯纯卓	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1701	利用煤矸石熔盐法合成莫来石晶须（试样表征）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1701	利用煤矸石熔盐法合成莫来石晶须（试样煅烧）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1701	利用煤矸石熔盐法合成莫来石晶须（试样洗涤和干燥）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1705020320	赵祥	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（卓越工程师）	材料卓越1701	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1705020405	李王月	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1701	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1705020408	张思钰	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	MDI Jade 6.5软件进行材料的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
1705020408		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1701	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1705020408		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1701	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1705020415	郭星驰	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1701	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1705020502	雷繁	(0023)材料科学与工程学院	资源循环科学与工程	资源1701	用特斯拉计测量物体表面的磁通密度	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1705020508	熊瑞彬	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1701	利用煤矸石熔盐法合成莫来石晶须（试样表征）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1701	利用煤矸石熔盐法合成莫来石晶须（试样煅烧）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1701	利用煤矸石熔盐法合成莫来石晶须（试样洗涤和干燥）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1705020514	钦庭轩	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1701	用特斯拉计测量物体表面的磁通密度	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1705020518	潘虹机	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	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	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	无机化合物晶体结构模型观察虚拟仿真实验	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1705020524	徐潇	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1705020706	程沁钰	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1701	利用煤矸石熔盐法合成莫来石晶须（试样表征）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1701	利用煤矸石熔盐法合成莫来石晶须（试样煅烧）	高云琴	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1701	利用煤矸石熔盐法合成莫来石晶须（试样洗涤和干燥）	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1705020709	李玉	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1701	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
1705020801	陈飞扬	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1701	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
1705020811	孙哲宁	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1701	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
1705020906	杨文娟	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1701	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1705021027	张浩	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（卓越工程师）	材料卓越1701	用特斯拉计测量物体表面的磁通密度	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1705021030	卫鑫	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1701	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	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1701	无机化合物晶体结构模型观察虚拟仿真实验	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1802040106	薛美琦	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	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
1805020102	高倩雯	(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）1801	泡沫混凝土制备与性能检测	郑伍魁	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
1805020104	秦素清	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	Qrigin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
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1805020105	王若伊	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	Qrigin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020106	王娅茹	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1805020107	熊潮潮	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	偏光显微镜的使用及单偏光系统下晶体的观察	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	正交偏光系统及锥光下晶体的性质研究	任耘	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805020108	汪月	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1805020109	杨清月	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	聚合物 FBM 3D打印成型(异形件)	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	纳米纤维的静电纺丝制备技术研究	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020112	朱彦辰	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	MDI Jade 6.5软件进行材料的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		
1805020113	康蕊	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	聚合物 FBM 3D打印成型(异形件)	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1805020114	关文清	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1805020115	高健	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	磁控溅射制备金属Cu膜	孙可为	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	碳纤维水泥基复合材料制备技术研究	魏剑	材料学院	(002308)功能材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	有机无机钙钛矿量子点包覆荧光粉的发光性能研究	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020118	陈阳	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	MDI Jade 6.5软件进行材料的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		

开放实验项目认定学分子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805020119	许报	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	MDI Jade 6.5软件进行材料的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		
1805020121	翁龙飞	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	聚合物 FBM 3D打印成型(异形件)	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	纳米纤维的静电纺丝制备技术研究	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020122	王蔚松	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1805020126	张宇	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	MDI Jade 6.5软件进行材料的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
1805020411	孙莎	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	MDI Jade 6.5软件进行材料的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
1805020127	吴杰	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	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		
1805020129	丁宇东	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	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
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	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		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	MDI Jade 6.5软件进行材料的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		
1805020202	许晓蓉	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	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
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	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		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805020203	罗欣雅	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	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
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	偏光显微镜的使用及单偏光系统下晶体的观察	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	正交偏光系统及锥光下晶体的性质研究	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	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		
1805020204	王智琳	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	核磁共振波谱分析	肖建敏	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1805020205	栗琳	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	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
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	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		
1805020207	张迁迁	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	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
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	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		
1805020208	张佩	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	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		
1805020209	周泽宇	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	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
1805020210	刘淑怡	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	聚合物 FBM 3D打印成型(异形件)	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1805020211	刘晶	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	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
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	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		
1805020213	代晨阳	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	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		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	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子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805020214	鲍田航	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	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	0.3	0.3
1805020215	高博文	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	核磁共振波谱分析	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（材料工程）	材料工程1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1805020218	赵新元	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	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
1805020219	贾祎凡	(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）1801	泡沫混凝土制备与性能检测	郑伍魁	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
1805020221	王玉浓	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	磁控溅射制备金属Cu膜	孙可为	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	碳纤维水泥基复合材料制备技术研究	魏剑	材料学院	(002308)功能材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	有机无机钙钛矿量子点包覆荧光粉的发光性能研究	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020223	王朝阳	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	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
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	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		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020225	曹梓恒	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	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	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	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		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	MDI Jade 6.5软件进行材料的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		
1805020226	张昱果	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	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	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	高温熔体粘度的测定	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	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		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	MDI Jade 6.5软件进行材料的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		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805020227	常嘉豪	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	磁控溅射制备金属Cu膜	孙可为	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	有机无机杂化CH ₃ NH ₃ Pb(Br, I)3钙钛矿量子点的制备	汤云	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	磁控溅射制备金属Cu膜	孙可为	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	有机无机杂化CH ₃ NH ₃ Pb(Br, I)3钙钛矿量子点的制备	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020302	陈欢	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1805020303	邢雨勤	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1805020304	梁筱婕	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	纳米纤维的静电纺丝制备技术研究	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1805020305	李思雨	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1805020306	徐静漪	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	偏光显微镜的使用及单偏光系统下晶体的观察	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	正交偏光系统及锥光下晶体的性质研究	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020307	徐逸凡	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	纳米纤维的静电纺丝制备技术研究	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1805020308	彭锦瑶	(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）1801	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(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）1801	偏光显微镜的使用及单偏光系统下晶体的观察	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		

开放实验项目认定学分子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(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）1801	正交偏光系统及锥光下晶体的性质研究	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020309	张佳佳	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	磁控溅射制备金属Cu膜	孙可为	材料学院	(002308)功能材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	聚合物 FBM 3D打印成型(异形件)	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020310	周畅	(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）1801	陶瓷材料快速烧结实验	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.3	0.3
1805020311	刘锦怡	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	偏光显微镜的使用及单偏光系统下晶体的观察	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	正交偏光系统及锥光下晶体的性质研究	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	MDI Jade 6.5软件进行材料的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		
1805020312	刘琦梦	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	有机无机钙钛矿量子点包覆荧光粉的发光性能研究	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1805020313	何袭淼	(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）1801	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	1.5	0.6
		(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）1801	无机化合物晶体结构模型观察虚拟仿真实验	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(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）1801	陶瓷材料快速烧结实验	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(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）1801	泡沫混凝土制备与性能检测	郑伍魁	材料学院	(002303)材料工程实验室		
		(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）1801	无机水合盐相变材料封装制备	郑伍魁	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1805020314	齐建国	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805020317	雷艺杰	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	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	1.5	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	无机化合物晶体结构模型观察虚拟仿真实验	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1805020319	王聪	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	多角度脉冲反射法测定焊接缺陷	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1805020320	王浩浩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1803	XRD衍射原理及操作	吴锋	材料学院	(002303)材料工程实验室	1.8	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1803	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1803	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1803	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1803	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1803	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1805020321	王旭	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805020322	杨琪	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	Qrigin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020323	李俊杰	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	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		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	Qrigin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020324	徐恒雕	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	Qrigin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020325	张凯歌	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1805020327	卫凯博	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	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	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	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		
1805020329	余明虎	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	Qrigin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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805020401	陈芸芸	(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	偏光显微镜的使用及单偏光系统下晶体的观察	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	正交偏光系统及锥光下晶体的性质研究	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	Origin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020402	郑子涵	(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	多角度脉冲反射法测定焊接缺陷	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1805020403	贾璇	(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	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
		(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	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		
		(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	MDI Jade 6.5软件进行材料的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		
1805020404	王玲玲	(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	磁控溅射制备金属Cu膜	孙可为	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	水泥基复合材料界面层构造工艺研究	魏剑	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020405	王冬雪	(0023)材料科学与工程 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）1801	泡沫混凝土制备与性能检测	郑伍魁	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程 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）1801	无机水合盐相变材料封装制备	郑伍魁	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1805020409	景晨曦	(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	MDI Jade 6.5软件进行材料的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
1805020410	张竞兮	(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	磁控溅射制备金属Cu膜	孙可为	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	先驱体转化纳米纤维制备工艺研究	魏剑	材料学院	(002308)功能材料实验室		
		(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	有机无机钙钛矿量子点包覆荧光粉的发光性能研究	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020412	刘菲	(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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（材料科学）	材料科学1802	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1805020414	黄礼铭	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	纳米纤维的静电纺丝制备技术研究	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	有机无机杂化 CH ₃ NH ₃ Pb(Br, I) 3钙钛矿量子点的制备	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020416	高元佩	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1805020417	陶鑫	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	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	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	无机化合物晶体结构模型观察虚拟仿真实验	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	MDI Jade 6.5软件进行材料的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		
1805020418	郭文琦	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	磁控溅射制备金属Cu膜	孙可为	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	高温质子导体电导率的测试	杨春利	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020419	白景远	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	MDI Jade 6.5软件进行材料的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		
1805020420	田补补	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	MDI Jade 6.5软件进行材料的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		
1805020421	王远航	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	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	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	无机化合物晶体结构模型观察虚拟仿真实验	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020422	王兴瑞	(0023)材料科学与工程学院	资源循环科学与工程	资源1801	SiO ₂ 多孔陶瓷的制备	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	1.5	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	资源循环科学与工程	资源1801	催化剂含量对原位生长一维纳米材料 SiO ₂ 多孔陶瓷性能的影响	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	资源循环科学与工程	资源1801	催化剂种类对原位生长一维纳米材料 SiO ₂ 多孔陶瓷性能的影响	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0023)材料科学与工程学院	资源循环科学与工程	资源1801	原位生长一维纳米材料SiOC多孔陶瓷的制备	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	资源循环科学与工程	资源1801	造孔剂对SiOC多孔陶瓷性能的影响	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020423	渠佳龙	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1805020424	李闻达	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	聚合物 FBM 3D打印成型(异形件)	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	氧化锌-氧化钙异质结构的制备及光学性能研究	贺格平	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	聚合物 FBM 3D打印成型(异形件)	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	有机无机杂化 CH ₃ NH ₃ Pb(Br, I)3钙钛矿量子点的制备	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020426	李佳楠	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	Qrigin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020427	李佳乐	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	有机无机杂化 CH ₃ NH ₃ Pb(Br, I)3钙钛矿量子点的制备	汤云	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	磁控溅射制备金属Cu膜	孙可为	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	高温质子导体电导率的测试	杨春利	材料学院	(002308)功能材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	先驱体转化纳米纤维制备工艺研究	魏剑	材料学院	(002308)功能材料实验室		

开放实验项目认定学分子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805020429	姚伟	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	有机无机杂化CH ₃ NH ₃ Pb(Br, I)3钙钛矿量子点的制备	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020501	蒙战鹰	(0023)材料科学与工程学院	资源循环科学与工程	资源1801	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	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	资源循环科学与工程	资源1801	无机化合物晶体结构模型观察虚拟仿真实验	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020503	董安琪	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1805020504	罗涵	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	材料学院	(002308)功能材料实验室	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	聚合物 FBM 3D打印成型(异形件)	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	纳米纤维的静电纺丝制备技术研究	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	利用Kirkendall效应制备具有核壳结构中空陶粒的研究	尹洪峰	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020506	王洁	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1805020508	李丹	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	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	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	无机化合物晶体结构模型观察虚拟仿真实验	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	MDI Jade 6.5软件进行材料的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		
1805020509	徐萌霏	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	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
1805020510	张晓雨	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	偏光显微镜的使用及单偏光系统下晶体的观察	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	正交偏光系统及锥光下晶体的性质研究	任耘	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805020511	尤悦	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	MDI Jade 6.5软件进行材料的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
1805020514	麦曲浪	(0023)材料科学与工程学院	资源循环科学与工程	资源1801	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
		(0023)材料科学与工程学院	资源循环科学与工程	资源1801	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		
1805020515	马龙	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	Qrigin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
1805020516	马乐	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	Qrigin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
1805020518	谢东洲	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	偏光显微镜的使用及单偏光系统下晶体的观察	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	正交偏光系统及锥光下晶体的性质研究	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	Qrigin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020521	王晨喆	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	Qrigin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
1805020522	王志顺	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	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
1805020523	熊德伟	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	Qrigin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
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1805020527	夏青旺	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	聚合物 FBM 3D打印成型(异形件)	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020528	周泽健	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	Qrigin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
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805020601	韦颀	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	聚合物 FBM 3D打印成型(异形件)	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	纳米纤维的静电纺丝制备技术研究	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020603	陈单堯	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1805020604	纪雨欣	(0023)材料科学与工程学院	资源循环科学与工程	资源1801	SiOC多孔陶瓷的制备	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	资源循环科学与工程	资源1801	造孔剂对SiOC多孔陶瓷性能的影响	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020605	秦元一	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	聚合物 FBM 3D打印成型(异形件)	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	纳米纤维的静电纺丝制备技术研究	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020606	黄智薇	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	SiOC多孔陶瓷的制备	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	2.1	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	催化剂含量对原位生长一维纳米材料 SiOC多孔陶瓷性能的影响	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	催化剂种类对原位生长一维纳米材料 SiOC多孔陶瓷性能的影响	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	原位生长一维纳米材料 SiOC多孔陶瓷的制备	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	造孔剂对SiOC多孔陶瓷性能的影响	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	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		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	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		
1805020608	江滢	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	SiOC多孔陶瓷的制备	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	1.8	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	催化剂含量对原位生长一维纳米材料 SiOC多孔陶瓷性能的影响	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	催化剂种类对原位生长一维纳米材料 SiOC多孔陶瓷性能的影响	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	原位生长一维纳米材料 SiOC多孔陶瓷的制备	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	造孔剂对SiOC多孔陶瓷性能的影响	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	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		
1805020609	李卜亚	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	SiOC多孔陶瓷的制备	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	造孔剂对SiOC多孔陶瓷性能的影响	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程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		
1805020610	张雪倩	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	偏光显微镜的使用及单偏光系统下晶体的观察	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	正交偏光系统及锥光下晶体的性质研究	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程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		
1805020611	张洋	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	SiOC多孔陶瓷的制备	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	造孔剂对SiOC多孔陶瓷性能的影响	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	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		
1805020612	孙金凤	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程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
1805020618	郑方舟	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1805020620	贾威威	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	材料学院	(002308)功能材料实验室	1.8	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	磁控溅射制备金属Cu膜	孙可为	材料学院	(002308)功能材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	聚合物 FBM 3D打印成型(异形件)	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	水泥基复合材料界面层构造工艺研究	魏剑	材料学院	(002308)功能材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	碳纤维水泥基复合材料制备技术研究	魏剑	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	先驱体转化纳米纤维制备工艺研究	魏剑	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020623	王雷	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	磁控溅射制备金属Cu膜	孙可为	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	有机无机杂化CH ₃ NH ₃ Pb(Br, I)3钙钛矿量子点的制备	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020624	王段铁	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	利用Kirkendall效应制备具有核壳结构中空陶粒的研究	尹洪峰	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	先驱体转化纳米纤维制备工艺研究	魏剑	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020625	易志翔	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1805020627	张世豪	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1805020701	邵静	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1805020703	范柯欣	(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）1801	偏光显微镜的使用及单偏光系统下晶体的观察	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
		(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）1801	正交偏光系统及锥光下晶体的性质研究	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020704	胡雨兴	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	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
1805020706	王佳	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	偏光显微镜的使用及单偏光系统下晶体的观察	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	正交偏光系统及锥光下晶体的性质研究	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020707	焦洁心	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	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

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805020708	温晗迪	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	偏光显微镜的使用及单偏光系统下晶体的观察	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	正交偏光系统及锥光下晶体的性质研究	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020710	李思奕	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1805020713	冀瑞婷	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1805020714	黄锦辉	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	利用Kirkendall效应制备具有核壳结构中空陶粒的研究	尹洪峰	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	MDI Jade 6.5软件进行材料的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		
1805020715	黄全湧	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	磁控溅射制备金属Cu膜	孙可为	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	高温质子导体电导率的测试	杨春利	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020716	马佩鸿	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	烧结电阻炉及热电偶的认识及使用	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	利用Kirkendall效应制备具有核壳结构中空陶粒的研究	尹洪峰	材料学院	(002308)功能材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	先驱体转化纳米纤维制备工艺研究	魏剑	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020717	郭家乐	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1805020718	车航宇	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	1.5	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	多角度脉冲反射法测定焊接缺陷	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	Qrigin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020719	贺瑞冬	(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	磁控溅射制备金属Cu膜	孙可为	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	高温质子导体电导率的测试	杨春利	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020720	苏洋	(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	Qrigin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
1805020721	苏嘉诚	(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	烧结电阻炉及热电偶的认识及使用	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	利用Kirkendall效应制备具有核壳结构中空陶粒的研究	尹洪峰	材料学院	(002308)功能材料实验室		
		(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	先驱体转化纳米纤维制备工艺研究	魏剑	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020722	盖炳智	(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	SiC纳米纤维的生物质原位合成	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	1.5	0.6
		(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	新型高效液体速凝剂的强度检测实验	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	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		
		(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1805020725	李文哲	(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1805020728	刘子奇	(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	SiC纳米线的生长工艺研究	张军战	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	磁控溅射制备金属Cu膜	孙可为	材料学院	(002308)功能材料实验室		
		(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	聚合物 FBM 3D打印成型(异形件)	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020801	马雪颀	(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	偏光显微镜的使用及单偏光系统下晶体的观察	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程 材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	正交偏光系统及锥光下晶体的性质研究	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		

开放实验项目认定学分子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	MDI Jade 6.5软件进行材料的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		
1805020802	马秦豫	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1805020803	程婷	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1805020804	白奥雪	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	MDI Jade 6.5软件进行材料的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
1805020805	王颖超	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	偏光显微镜的使用及单偏光系统下晶体的观察	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	正交偏光系统及锥光下晶体的性质研究	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	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		
1805020807	王博琳	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1805020808	武幸子	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1805020809	杨亦榕	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	SiC纳米纤维的生物原位合成	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	新型高效液体速凝剂的强度检测实验	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	MDI Jade 6.5软件进行材料的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		
1805020810	廉贵雪	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	有机无机钙钛矿量子点包覆荧光粉的发光性能研究	汤云	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.3	0.3
1805020811	宋甜甜	(0023)材料科学与工程学院	资源循环科学与工程	资源1801	偏光显微镜的使用及单偏光系统下晶体的观察	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	资源循环科学与工程	资源1801	正交偏光系统及锥光下晶体的性质研究	任耘	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805020812	刘雨璐	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	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
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1805020813	刘佳鑫	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	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
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	高温熔体粘度的测定	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	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		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1805020817	闫康	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	烧结电阻炉及热电偶的认识及使用	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1801	先驱体转化纳米纤维制备工艺研究	魏剑	材料学院	(002308)功能材料实验室		
1805020818	贺英豪	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	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		
1805020819	莫顺东	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	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		
1805020820	王梓萌	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	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		

开放实验项目认定学分子生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805020823	李晨辉	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	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		
1805020825	张智超	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	Qrigin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020826	吴王坚	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	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		
1805020827	南天宇	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	泡沫混凝土制备与性能检测	郑伍魁	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
1805020828	何霖	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1805020902	赵英任	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	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	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	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		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	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		
1805020904	胡思琦	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	偏光显微镜的使用及单偏光系统下晶体的观察	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	正交偏光系统及锥光下晶体的性质研究	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	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子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805020905	祝嘉琪	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	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		
1805020906	焦小玉	(0023)材料科学与工程学院	资源循环科学与工程	资源1801	偏光显微镜的使用及单偏光系统下晶体的观察	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	资源循环科学与工程	资源1801	正交偏光系统及锥光下晶体的性质研究	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020907	李倩	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	多角度脉冲反射法测定焊接缺陷	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1805020908	张馨如	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	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		
1805020909	张程娟	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1805020911	周小倩	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	SiOC多孔陶瓷的制备	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	1.5	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	催化剂含量对原位生长一维纳米材料SiOC多孔陶瓷性能的影响	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	催化剂种类对原位生长一维纳米材料SiOC多孔陶瓷性能的影响	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	原位生长一维纳米材料SiOC多孔陶瓷的制备	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	造孔剂对SiOC多孔陶瓷性能的影响	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805020913	刘振陶	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	偏光显微镜的使用及单偏光系统下晶体的观察	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	正交偏光系统及锥光下晶体的性质研究	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020914	胡延昂	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1805020915	王沛	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1805020916	王家祥	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	Qrigin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
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1805020917	王一剑	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	Qrigin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020920	杨文祥	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1802	MDI Jade 6.5软件进行材料的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
1805020922	彭程	(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	烧结电阻炉及热电偶的认识及使用	袁蝴蝶	材料学院	(002308)功能材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	利用Kirkendall效应制备具有核壳结构中空陶粒的研究	尹洪峰	材料学院	(002308)功能材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	功能材料	功能1802	先驱体转化纳米纤维制备工艺研究	魏剑	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805020923	康晨曦	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	偏光显微镜的使用及单偏光系统下晶体的观察	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	正交偏光系统及锥光下晶体的性质研究	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	Qrigin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020925	崔润楠	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1801	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
1805020926	刘恒	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1805020927	刘志辰	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	Qrigin绘制XRD标准图样	马昱昭	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805020928	乔志刚	(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）1801	泡沫混凝土制备与性能检测	郑伍魁	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
1805040101	高欣雨	(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）1801	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	0.6	0.6
		(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）1801	无机化合物晶体结构模型观察虚拟仿真实验	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805040103	陈鑫玉	(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）1801	SiOC多孔陶瓷的制备	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
		(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）1801	陶瓷材料快速烧结实验	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805040104	郭英英	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1805040105	赵悦瑶	(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）1801	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
		(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）1801	泡沫混凝土制备与性能检测	郑伍魁	材料学院	(002303)材料工程实验室		

开放实验项目认定学分子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805040108	胡文艳	(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）1801	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
		(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）1801	泡沫混凝土制备与性能检测	郑伍魁	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1805040109	王雅晨	(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）1801	泡沫混凝土制备与性能检测	郑伍魁	材料学院	(002303)材料工程实验室	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）1801	泡沫混凝土制备与性能检测	郑伍魁	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
1805040112	王宁欣	(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）1801	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(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）1801	无机水合盐相变材料封装制备	郑伍魁	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1805040115	刘思奇	(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）1801	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(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）1801	无机水合盐相变材料封装制备	郑伍魁	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1805040116	高原	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	多角度脉冲反射法测定焊接缺陷	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1805040119	路明宽	(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）1801	BS-1881法测试混凝土裂缝深度	金瑞灵	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1805040121	缪洛涵	(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）1801	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1805040125	王宇轩	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	SiC纳米纤维的生物原位合成	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料科学）	材料科学1802	新型高效液体速凝剂的强度检测实验	武志红	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805040127	李俊江	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	Qrigin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子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805040128	曾炳源	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1801	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1805040129	徐智明	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	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	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料工程）	材料工程1801	无机化合物晶体结构模型观察虚拟仿真实验	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805040130	孙崧卿	(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）1801	陶瓷材料快速烧结实验	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.3	0.3
1805040131	唐毅	(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）1801	无机水合盐相变材料封装制备	郑伍魁	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
1805040134	党宇杰	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	轻质砌墙材料密度与强度相关性	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料应用1802	水泥胶砂流动度对胶砂试体成型的影响	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
1805040135	于龙刚	(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）1801	陶瓷材料快速烧结实验	张颖	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室	0.9	0.6
		(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）1801	偏光显微镜的使用及单偏光系统下晶体的观察	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(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）1801	正交偏光系统及锥光下晶体的性质研究	任耘	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
1805211206	乔沛	(0023)材料科学与工程学院			微波合成对材料性能的影响研究	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.3	0.3
1905010101	马伟悦	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1905010103	郭蕾	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1905010105	郑紫仲	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010106	蒋涵	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010108	王瑞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1905010109	王凡	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	钢板拉伸实验	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	1.8	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	钢板弯曲应力分析实验	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
1905010110	王亚昕	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010111	杨叶	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.1	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
1905010112	李昌睿	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.5	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	金色的雨	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
1905010113	冯可欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
1905010114	高翔	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010115	马明卓	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010116	韩浩然	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010119	苏子通	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010120	罗海洋	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010122	武宇峰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010123	杨津源	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010125	惠嘉乐	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010126	徐源	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)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	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010128	张瑞龙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010130	常兴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1905010131	宋琦	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)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	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010133	刘赫	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
1905010134	乐涵宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)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	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)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	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)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	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010206	杨杰希	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1905010207	杨帆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 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	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 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	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1905010212	吴明霞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1905010214	高智	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010215	陈振刚	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010216	赵海鹏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.1	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010219	白向伟	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1905010221	王文轩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010222	杨松	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010223	杜渊博	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010224	杜易	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	基尔霍夫定律及电位的测定	杨厂	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	叠加原理、等效电源定理	杨厂	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1905010226	李文浩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010232	云启航	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010233	丁浩然	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1902	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010302	赵思榆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010304	王智玥	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	金色的雨	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010305	王乐萱	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010306	李彦	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1905010307	张萌	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	金色的雨	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010308	刘葳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1905010309	刘毓	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010310	刘孜欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010311	刘仪彤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010312	任佳丽	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010314	齐永乐	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)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	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
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010320	胡庚辰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010323	栾溢萱	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010324	李灿昊	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)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	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010328	常明伟	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010329	宋如意	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010330	吴铮铮	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	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
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	基尔霍夫定律及电位的测定	杨厂	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	叠加原理、等效电源定理	杨厂	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1905010332	刘毅伟	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	可变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	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	(000401)文学院教学实验中心		
1905010333	刘少男	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1903	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010401	龙凌云	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010402	陈家乐	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(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	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1905010407	段佳祺	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010408	柳青	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	战役中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1905010409	张思怡	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010410	张嘉慧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	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	(000401)文学院教学实验中心		
1905010411	尚晋伊	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010412	史睿红	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1905010414	黄鹏程	(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	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(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	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	战役中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1905010415	马泽华	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010416	陈海涛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	钢板拉伸实验	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	2.1	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	钢板弯曲应力分析实验	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1905010417	贺小彬	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1905010418	程紫航	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010420	杨佳辉	(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	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1905010421	李世盛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010422	曹祉翔	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	基尔霍夫定律及电位的测定	杨厂	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	叠加原理、等效电源定理	杨厂	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010423	徐英奇	(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	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1905010424	徐志豪	(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	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(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	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010426	孟雨晖	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1905010427	孙研博	(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	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(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	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010428	和一	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010430	刘葛	(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	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(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	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010431	刘博兴	(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	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(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	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(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	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010433	何博宇	(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	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1904	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010502	黄琳芝	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010503	肖钰彤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010504	王萍	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010506	杨宇诺	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010507	杨兆玄	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1905010508	成丝丝	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010511	叶帆	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010512	亢艺妃	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010513	陈志涛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010514	郭庭瑜	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010515	郑光彬	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010516	邱翔	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010517	赵英杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1905010519	贺建祥	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010521	翟晨阳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)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	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010524	杨家豪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1905010526	徐子豪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)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	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010528	庞易	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010529	孙翊鸣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1905010530	周康	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1905010531	员凯鑫	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1905010533	于熙泽	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1905	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010601	陈悠然	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010602	郇瑞佳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010603	赵兰兰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010605	荆彤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010606	祁雪华	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010608	王思莹	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010609	杨熙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010610	成赞阳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010611	刘晓朵	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010612	冯金鹤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	基尔霍夫定律及电位的测定	杨厂	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010615	赵新晨	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	叠加原理、等效电源定理	杨厂	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1905010616	詹贤霖	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1905010617	袁育祥	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	基尔霍夫定律及电位的测定	杨厂	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	叠加原理、等效电源定理	杨厂	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1905010622	王浚韬	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	钢板拉伸实验	杨晓东	材料学院	(002301) 建筑工程材料实验室	1.5	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	钢板弯曲应力分析实验	杨晓东	材料学院	(002301) 建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1905010623	李龙瀛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1905010625	戴庆林	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	慧眼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010626	张昶	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010627	张子浩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010628	孙震	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010629	孙剑	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010630	姜钧耀	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	钢板拉伸实验	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	钢板弯曲应力分析实验	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1905010632	吴俊睿	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1905010633	任航	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	钢板拉伸实验	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	钢板弯曲应力分析实验	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1906	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010701	董沂欣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	探究同时使用多种催化剂对反应速率的影响	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010702	翟培羽	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1905010703	王心怡	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010704	杨梦洁	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	探究同时使用多种催化剂对反应速率的影响	姚亚红	化工学院	(000102)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	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010706	李文娟	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	探究同时使用多种催化剂对反应速率的影响	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1905010707	李倩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1905010708	张蒙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010710	叶思雨	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1905010711	侯思佳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1905010712	何一涵	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1905010713	马全鑫	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010714	陈雅轩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010715	陈阳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
1905010716	贺磊磊	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
1905010717	贺振	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010718	谷逸龙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010719	许吾骥	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010720	葛昌武	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010722	米凯阳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010723	白璟垚	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)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	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010725	李斯普	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	碘钟反应	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
1905010727	李嘉豪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010728	李元	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010730	安博特	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)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	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1907	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010801	贾晓雅	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010802	范廷廷	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1905010803	聂文君	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	新时代爱国主义教育之弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401)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	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010805	杨倩倩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010807	李心茹	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010809	朱琳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010812	刘媛媛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.5	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)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	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010814	高嘉誉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	碘钟反应	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010815	霍傲然	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010816	辛治忠	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1905010817	贺英杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1905010818	荆芃桑	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)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	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1905010820	白苏小	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010821	王达龙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010822	毛润民	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010825	徐昊华	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1905010827	张昌兴	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1905010828	张宇航	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	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	(000401)文学院教学实验中心		
1905010830	口冠渝	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010831	刘兵	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1905010832	何泽旭	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.5	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	碘钟反应	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010833	任康	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1908	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1905010902	田悦	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010903	杨甜甜	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)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	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010907	周佳幸	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010908	吴佳瑞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010910	刘璇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010911	刘亚春	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1905010912	党利平	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1905010914	陈博超	(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1905010915	郑钰旺	(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1905010917	田衍杰	(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1905010919	王宇洋	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.3	0.3
1905010922	李科伟	(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1905010924	李培海	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905010924	李培博	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
1905010925	朱亚新	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1905010931	刘梓昂	(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	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(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	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010932	刘子鸣	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1905010933	刘亚坤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类1909	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905020101	马雨晴	(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1905020103	贺尹靖	(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905020104	张欣楠	(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1905020106	张思旭	(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1905020108	陈自力	(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905020110	陈灵杰	(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）1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)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	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)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	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(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	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
1905020113	郭科宇	(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	钢板拉伸实验	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.9	0.6
		(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	钢板弯曲应力分析实验	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室		
		(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905020117	王丛林	(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	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905020120	张一凡	(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	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1905020121	崔帅	(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	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1905020122	尹思源	(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	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1905020123	吕镇江	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	(05202001)材料科学与工程（卓越）2001	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905020125	刘磊	(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905020127	傅宇超	(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905020128	任嘉威	(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	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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（材料应用）	材料科学与工程（卓越）1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1905211132	石一鸣	(0023)材料科学与工程学院			(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	0.6
		(0023)材料科学与工程学院			表面活性剂辅助溶剂热合成(K,Na)(Nb,Ta)O3基陶瓷粉体	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
		(0023)材料科学与工程学院			材料孔结构测定	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
		(0023)材料科学与工程学院			材料真密度测定	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
		(0023)材料科学与工程学院			环境湿度对0-3型水泥基压电复合材料的影响	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
		(0023)材料科学与工程学院			水化龄期对0-3型水泥基压电复合材料性能的影响	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
		(0023)材料科学与工程学院			微波合成对材料性能的影响研究	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
		(0023)材料科学与工程学院			压电功能相的粒度对0-3型水泥基压电复合材料的影响	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
		(0023)材料科学与工程学院			压电陶瓷的形貌对0-3型水泥基压电复合材料的影响	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
		(0023)材料科学与工程学院			压电陶瓷质量分数对0-3型水泥基压电复合材料的影响	周媛	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	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010102	郭艳芳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类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	(000401)文学院教学实验中心		
2005010103	郝凯璇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010105	董豪婷	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类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	(000401)文学院教学实验中心		
2005010109	刘怡申	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类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	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010110	党于茜	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2005010112	黄瑞冬	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010113	陈海洋	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类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	(000401)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	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010130	卓亮	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类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	(000401)文学院教学实验中心		
2005010134	丁凯杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2005010201	黄竞薇	(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	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2005010202	黄家莉	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类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	(000401)文学院教学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	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	(000401)文学院教学实验中心		
2005010206	聂婧婧	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	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	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010210	张楠	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	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	(000401)文学院教学实验中心		
2005010222	段彬	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	跨文化视域下的中西方饮食文化比较	王霓	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010225	杜猛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	从教学案例看东西方文化背景下的国际汉语教育	王霓	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	跨文化视域下的中西方饮食文化比较	王霓	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2005010226	李少飞	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	材料与矿物陈列馆讲解、参观	南峰	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.3	0.3
2005010233	党鲁昊	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	跨文化视域下的中西方饮食文化比较	王霓	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2002	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2005010302	赵宇阳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	跨文化视域下的中西方饮食文化比较	王霓	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010307	李柯	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	大学英语四级写作实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010308	张蕊歌	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类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	(000401)文学院教学实验中心		
2005010314	薛张伟	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010315	蔡旭	(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	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2005010316	苗俊南	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010318	田卓	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2005010320	杨若臣	(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	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2005010322	李昊宸	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010325	张志豪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	从教学案例看东西方文化背景下的国际汉语教育	王霓	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2003	跨文化视域下的中西方饮食文化比较	王霓	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2005010326	张小龙	(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	(000102)化学实验中心	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	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005010402	王兵倩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	材料与矿物陈列馆讲解、参观	南峰	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.3	0.3
2005010406	张宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)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	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005010410	刘倩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005010411	刘佳宁	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010417	王志强	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	从教学案例看东西方文化背景下的国际汉语教育	王霓	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	跨文化视域下的中西方饮食文化比较	王霓	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2005010419	杨有珺	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2005010424	张文昭	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	从教学案例看东西方文化背景下的国际汉语教育	王霓	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	跨文化视域下的中西方饮食文化比较	王霓	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2005010432	刘亚杰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2004	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010502	郭若琪	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)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	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005010504	苏晨阳	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005010507	池早	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	篇章翻译中的衔接方法	魏燕	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010509	张旻	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	材料与矿物陈列馆讲解、参观	南峰	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.3	0.3
2005010510	周天悦	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005010511	刘倩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010514	郭广超	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005010522	李玲珑	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	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	(000401)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	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010526	张佳祥	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010530	刘弈罡	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005010533	何帅帅	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2005	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	跨文化视域下的中西方饮食文化比较	王霓	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010602	高佳怡	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
2005010604	郭华禹	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	跨文化视域下的中西方饮食文化比较	王霓	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010606	柴雨桐	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	材料与矿物陈列馆讲解、参观	南峰	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
2005010607	李家静	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	跨文化视域下的中西方饮食文化比较	王霓	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010609	徐敏	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	跨文化视域下的中西方饮食文化比较	王霓	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010610	张荟彬	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	跨文化视域下的中西方饮食文化比较	王霓	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010614	郝毅	(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：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401)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：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401)文学院教学实验中心		
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：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401)文学院教学实验中心		
2005010630	徐尉景	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2006	跨文化视域下的中西方饮食文化比较	王霓	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010701	陈欣怡	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类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	(000401)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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2005010706	李佳怡	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
2005010707	惠浣非	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2005010712	雷江哲	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类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	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010716	程博伟	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类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	(000401)文学院教学实验中心		
2005010717	秦龙	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005010718	王维新	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010719	王清民	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2005010720	王广晨	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	跨文化视域下的中西方饮食文化比较	王霓	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	跨文化视域下的中西方饮食文化比较	王霓	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010723	李永祺	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005010724	李思哲	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005010726	徐典	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2007	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005010802	雷乐琼	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2005010804	赵源	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类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	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005010806	舒宇	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010808	李媛媛	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
2005010809	李凡	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	大学英语四级写作实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010812	黄彰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类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	(000401)文学院教学实验中心		
2005010818	蒲坤	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类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	(000401)文学院教学实验中心		
2005010821	杨泽	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010823	杨家熙	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类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	(000401)文学院教学实验中心		
2005010828	张玉文	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010829	宋秉鸿	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类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	(000401)文学院教学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2005010832	余明	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2008	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2005010901	高小雨	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(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：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2005010902	陈婷	(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	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2005010907	杨奕宸	(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：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401)文学院教学实验中心		
2005010909	徐清	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	篇章翻译中的衔接方法	魏燕	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2005010911	龚明	(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：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2005010916	董宜翔	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	听力篇章输入对词汇扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2005010923	李浩	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010924	李宇驰	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	听力篇章输入对词汇扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2005010925	支昱钦	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005010932	刘世民	(0023)材料科学与工程学院	材料类	材料类2009	听力篇章输入对词汇扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2005020101	闫亚莉	(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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005020102	郝颖	(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）2001	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005020103	蔡谢茵子	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料科学与工程（卓越）2001	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005020104	王书路	(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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005020105	王丹	(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005020106	杨悦美	(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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005020107	李羽茜	(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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005020108	徐若颖	(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）2001	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005020109	唐鑫	(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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005020110	周俊怡	(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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005020111	吕湘怡	(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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005020112	叶子妍	(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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0023)材料科学与工程 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	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	(000401)文学院教学实验中心		
2005020113	高雨	(0023)材料科学与工程 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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程 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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程 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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005020114	韩宇航	(0023)材料科学与工程 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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程 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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程 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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005020115	雷睿欣	(0023)材料科学与工程 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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(0023)材料科学与工程 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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程 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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程 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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程 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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005020116	陈波	(0023)材料科学与工程 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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0023)材料科学与工程 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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程 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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005020117	董艺杰	(0023)材料科学与工程 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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.8	0.6
		(0023)材料科学与工程 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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程 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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0023)材料科学与工程 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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005020119	王佳宁	(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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005020120	潘天成	(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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(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	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2005020121	李锐	(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.8	0.6
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	跨文化视域下的中西方饮食文化比较	王霓	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(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	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2005020122	李祥国	(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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005020123	李学丰	(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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005020124	李嘉里	(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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005020125	徐思谋	(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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005020126	彭博远达	(0023)材料科学与工程学院	材料科学与工程（材料应用）	材料科学与工程（卓越）2001	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005020127	张昊阳	(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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005020128	宋海平	(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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2005020129	吴荣钰	(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	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.8	0.6
		(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	醇酚醚的性质	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(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	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2005020130	余卓瀚	(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	己二酸的制备	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2005211241	汤雨怡	(0023)材料科学与工程学院			材料孔结构测定	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室	0.6	0.6
		(0023)材料科学与工程学院			材料真密度测定	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
2005211247	武萌	(0023)材料科学与工程学院			(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	0.6
		(0023)材料科学与工程学院			表面活性剂辅助溶剂热合成 (K, Na) (Nb, Ta)O3基陶瓷粉体	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
		(0023)材料科学与工程学院			材料孔结构测定	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
		(0023)材料科学与工程学院			材料真密度测定	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
		(0023)材料科学与工程学院			环境湿度对0-3型水泥基压电复合材料的影响	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
		(0023)材料科学与工程学院			水化龄期对0-3型水泥基压电复合材料性能的影响	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
		(0023)材料科学与工程学院			微波合成对材料性能的影响研究	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
		(0023)材料科学与工程学院			压电功能相的粒度对0-3型水泥基压电复合材料的影响	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
		(0023)材料科学与工程学院			压电陶瓷的形貌对0-3型水泥基压电复合材料的影响	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
		(0023)材料科学与工程学院			压电陶瓷质量分数对0-3型水泥基压电复合材料的影响	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
2005211262	詹华	(0023)材料科学与工程学院			(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	2.7	0.6
		(0023)材料科学与工程学院			表面活性剂辅助溶剂热合成 (K, Na) (Nb, Ta)O3基陶瓷粉体	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
		(0023)材料科学与工程学院			材料真密度测定	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
		(0023)材料科学与工程学院			环境湿度对0-3型水泥基压电复合材料的影响	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
		(0023)材料科学与工程学院			水化龄期对0-3型水泥基压电复合材料性能的影响	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		

开放实验项目认定学分子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0023)材料科学与工程学院			微波合成对材料性能的影响研究	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
		(0023)材料科学与工程学院			压电功能相的粒度对0-3型水泥基压电复合材料的影响	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
		(0023)材料科学与工程学院			压电陶瓷的形貌对0-3型水泥基压电复合材料的影响	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
		(0023)材料科学与工程学院			压电陶瓷质量分数对0-3型水泥基压电复合材料的影响	周媛	材料学院	(002303)材料工程实验室		
1704020211	杨玉琴	(0042)公共管理学院	国际经济与贸易	(20174132)国贸1702	“全国高校商业精英挑战赛国际贸易竞赛”备赛俄语语言技能训练	马骊	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1704020217	张若晨	(0042)公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1701	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042)公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1701	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1704020403	郭阳光	(0042)公共管理学院	国际经济与贸易	(20174132)国贸1702	“全国高校商业精英挑战赛国际贸易竞赛”备赛俄语语言技能训练	马骊	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1704020423	万露露	(0042)公共管理学院	国际经济与贸易	(20174132)国贸1702	“全国高校商业精英挑战赛国际贸易竞赛”备赛俄语语言技能训练	马骊	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1704020504	边瑞雪	(0042)公共管理学院	国际经济与贸易	(20174132)国贸1702	“全国高校商业精英挑战赛国际贸易竞赛”备赛俄语语言技能训练	马骊	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1804010228	张俊楠	(0042)公共管理学院	国际经济与贸易	(20174132)国贸1702	“全国高校商业精英挑战赛国际贸易竞赛”备赛俄语语言技能训练	马骊	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1804020105	陈怡媛	(0042)公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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
		(0042)公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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		
		(0042)公共管理学院	文化产业管理	文管1801	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020106	边佳美	(0042)公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042)公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1804020107	薛静	(0042)公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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
		(0042)公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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		
		(0042)公共管理学院	文化产业管理	文管1801	建筑动漫制作软件获取、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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1804020108	童楚迪	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020109	王佳慧	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020112	曾瑶	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020113	张紫薇	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020114	张寒妙月	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020116	吴梦凡	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020117	吉超昱	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020119	余水燕	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1804020120	高珅	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020122	秦立博	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020124	潘亚光	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020125	杨清峰	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020126	李东	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020128	姚张浩	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020129	姚冯启翔	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020201	雷莎莎	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020202	雷欣荣	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020205	范思晴	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020208	杨阳	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020209	慈雨欣	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020210	徐方怡	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020211	强珂尘	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	建筑动漫制作软件获取、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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1804020212	张静怡	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020216	孜扎来·叶尔肯江	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020218	周余合	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	(20184134) 国贸1802	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	(20184134) 国贸1802	“全国高校商业精英挑战赛国际贸易竞赛”备赛俄语语言技能训练	马骊	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020221	裴柏源	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020222	田凯文	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020223	王瀚宇	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020224	李涛	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1804020225	李洪彬	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020226	朱琪	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020301	陈赵依昕	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020302	邬枫曦	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020304	白雪	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020306	王亮	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020307	杨婷	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	建筑动漫制作软件获取、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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1804020312	张梦凡	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020314	张宇滢	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020315	姚佳宁	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020320	肖国家	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020322	杨庚年	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020323	李嘉诚	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020324	昂青智华	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	建筑动漫制作软件获取、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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1804020325	张靖炜	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020326	张跃	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020327	尹思涵	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020401	雷若楠	(0042) 公共管理学院	公共事业管理	公管1801	基于3D打印的产品设计制作	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共事业管理	公管1801	基于激光雕刻切割的产品设计制作	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0042) 公共管理学院	公共事业管理	公管1801	基于麦克纳姆轮的小车底盘控制系统设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0042) 公共管理学院	公共事业管理	公管1801	基于麦克纳姆轮的小车底盘设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0042) 公共管理学院	公共事业管理	公管1801	起吊抬升装置创新设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0042) 公共管理学院	公共事业管理	公管1801	起吊抬升装置控制系统设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1804020402	郭佩	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020404	蔡李纯子	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020405	董韵美	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1804020406	程捷慧	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020407	嵯云璇	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020408	王奕人	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020409	李文昱	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020412	张嘉文	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020413	张健烨	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020415	宋雨	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1804020418	刘佳硕	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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	0.9	0.6
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020420	祁凡翔	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020421	王浩	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020422	毛彪	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020424	杨雷	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020425	孔令龙	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020426	姚琪	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020428	卢靖宇	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1804020501	黄莉君	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020502	黄琬舒	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020505	葛欣雨	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	青铜器X射线图像的校正	王慧琴	信控学院	(003201) 信息技术实验中心		
1804020506	范琳婕	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020515	李佳宜	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020516	张希睿	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020517	吴梦晴	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	建筑动漫制作软件获取、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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1804020518	司兰琴	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020519	陈朋	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1801	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020520	陈嘉伟	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1804020523	李晗千	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	建筑动漫制作软件获取、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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020524	李健	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020526	张少雄	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	建筑动漫制作软件获取、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		
1804020527	同武森	(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	营销西安的战略设计与制定	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	国际经济与贸易	国贸1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1804020528	叶斯哈特·倍里扎特	(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	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		
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1802	建筑动漫制作软件获取、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		
1935010102	马鸳鸯	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1935010103	韩楚琪	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1935010104	陈红菊	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1935010105	赫贝妮	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	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
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	建筑动漫制作软件获取、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	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
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	建筑动漫制作软件获取、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		
1935010109	艾敬纹	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010112	王歌莺	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.3	0.3
1935010127	曹腾	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401) 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	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1935010129	张智博	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010201	闫茸茸	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010203	贾思源	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	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
		(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	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		
		(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	建筑动漫制作软件获取、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		
1935010204	范巧莉	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1935010207	王时佳	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000317)产品成型与模型演示实验室		
		(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	建筑动漫制作软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000337)产品成型与模型演示实验室		
		(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	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	(000358)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	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
		(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	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		
		(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	建筑动漫制作软件获取、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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000319)产品成型与模型演示实验室		
		(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类1902	建筑动漫制作软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000339)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	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	(000360) 产品成型与模型演示实验室		
1935010210	李欣乐	(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	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1935010214	张田馨	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	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
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	建筑动漫制作软件获取、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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000314) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	建筑动漫制作软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000333) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	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	(000355) 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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	建筑动漫制作软件获取、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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	建筑动漫制作软件获取、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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1935010222	丁雅倩	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000309) 产品成型与模型演示实验室	1.2	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	建筑动漫制作软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000329) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	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	(000350) 产品成型与模型演示实验室		
1935010224	霍忠忠	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010229	张亿政	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000322) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	建筑动漫制作软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000342) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	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	(000363) 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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	建筑动漫制作软件获取、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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000306) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	建筑动漫制作软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000326) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	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	(000347) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1935010307	王丰	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1935010308	焦锐	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	建筑动漫制作软件获取、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		
1935010309	柳小雨	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	建筑动漫制作软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000336) 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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000321) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	建筑动漫制作软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000341) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	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	(000362) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1935010311	强锦卓	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000312) 产品成型与模型演示实验室	1.5	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	建筑动漫制作软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000344) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	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	(000365) 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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	建筑动漫制作软件获取、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	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000316) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	建筑动漫制作软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000335) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	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	(000357) 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	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000324) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	建筑动漫制作软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000345) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	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	(000366) 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	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000315) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	建筑动漫制作软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000334) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	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	(000356) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	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	0.9	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	建筑动漫制作软件获取、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	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
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	建筑动漫制作软件获取、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	建筑动漫制作软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000327) 产品成型与模型演示实验室	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	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	(000348) 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	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000323) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	建筑动漫制作软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000343) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	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	(000364) 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	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 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	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
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	建筑动漫制作软件获取、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	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1903	建筑动漫制作软件获取、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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000325) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	建筑动漫制作软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000346) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	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	(000367) 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	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	建筑动漫制作软件获取、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	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	建筑动漫制作软件获取、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	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
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	建筑动漫制作软件获取、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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.8	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	建筑动漫制作软件获取、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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000308) 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	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000320) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
		(0042) 公共管理学院	文化产业管理	文管1902	建筑动漫制作软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000340) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	文管1902	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	(000361) 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	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401) 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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1935010420	刘利娟	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	基于ROB0的冲压机床控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	基于慧鱼的冲压机床机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000310) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	建筑动漫制作软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000331) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	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	(000352) 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	基于ROB0的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	基于慧鱼的焊接机器人机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1935010422	齐鹏飞	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	建筑动漫制作软件获取、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		
1935010423	陈健	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010424	王晓渝	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1935010430	于思寒	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000318) 产品成型与模型演示实验室	0.9	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	建筑动漫制作软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000338) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1904	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	(000359) 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	基于ROBO的冲压机床控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	基于慧鱼的冲压机床机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000311) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	建筑动漫制作软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000330) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	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	(000351) 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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1935010509	田子悦	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	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
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	建筑动漫制作软件获取、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		
1935010510	王雨颖	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1935010513	李琳怡	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	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
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	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		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	建筑动漫制作软件获取、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		
1935010514	李子欣	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1935010515	李倩	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1935010518	宋晓宇	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010519	孙睿欣	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1935010520	唐钰婧雯	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1935010521	冯智毅	(0042) 公共管理学院	公共管理类	文管1902	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	(000401) 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	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	基于sketchup的动画制作实验	张鹏	艺术学院	(000313) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1905	建筑动漫制作软件获取、安装及设置实验	张鹏	艺术学院	(000332) 产品成型与模型演示实验室		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类1902	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	(000354) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2035010105	邢文婧	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2001	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)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	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2001	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2035010116	张曦	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2001	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010117	席晓洁	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2001	篇章翻译中的衔接方法	魏燕	文学院	(000401)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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
2035010125	贾彬彬	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2001	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010204	闫丙玉	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2002	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010205	郭肖然	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2002	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010215	张尧	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2002	跨文化视域下的中西方饮食文化比较	王冕	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010301	黄新媛	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2003	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类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	(000401)文学院教学实验中心		
		(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2003	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	(000401)文学院教学实验中心		
2035010302	陶雨丝	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2003	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类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	(000401)文学院教学实验中心		
		(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2003	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	(000401)文学院教学实验中心		
2035010304	阿扎提古丽·图尔迪	(0042)公共管理学院	公共管理类	公管类2003	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	(000401)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	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	(000401)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	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2035010307	苏泉露	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2003	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010308	胡春秋	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2003	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2003	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	(000401) 文学院教学实验中心		
2035010313	彭怡洁	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2003	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010314	张敏	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2003	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010315	姚菲	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2003	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010316	史晓丫	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2003	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	(000401) 文学院教学实验中心		
2035010317	卢籽行	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2003	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010318	刘萌媛	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2003	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010320	何思辰	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2003	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010323	陈浩田	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2003	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010325	王向楠	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2003	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010327	李哲	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2003	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010328	姚旭烨	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2003	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	(000401) 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	篇章翻译中的衔接方法	魏燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	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	(000401) 文学院教学实验中心		
2035010403	韩茜	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010405	闫钰蕾	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	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	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2035010406	赵苑汝	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010407	费瑾瑜	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010408	王永涛	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010409	王思颖	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010410	王子萱	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	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	(000401) 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	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010412	沈美伶	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010413	李珍	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010414	李天宇	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010419	姚荷琼	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010420	吕浩茜	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	篇章翻译中的衔接方法	魏燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2035010421	吕泊霏	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010422	韩嘉兴	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2004	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010501	魏新月	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	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	(000401) 文学院教学实验中心		
2035010502	魏嘉维	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类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	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2035010503	陈珍瑞玫	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	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	(000401) 文学院教学实验中心		
2035010504	陈晓婷	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	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	(000401) 文学院教学实验中心		
2035010505	谢璇	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
2035010506	许心茹	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
2035010507	胡庄楠	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	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	(000401) 文学院教学实验中心		
2035010510	杜师源	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010512	曹子依	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	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	(000401) 文学院教学实验中心		
2035010513	张岩	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	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	(000401) 文学院教学实验中心		
2035010514	张俊萍	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	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	(000401) 文学院教学实验中心		
2035010515	张佳欣	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2035010516	周硕	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	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	(000401) 文学院教学实验中心		
2035010520	刘云	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010522	雷蒙	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010526	杨力成	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035010527	张浩	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	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	(000401) 文学院教学实验中心		
2035010529	夏宇成	(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	公共管理类	公管类2005	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	(000401) 文学院教学实验中心		
2035020108	杨安诺	(0042) 公共管理学院	城市管理	城市管理2001	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035020110	张星玥	(0042) 公共管理学院	城市管理	城市管理2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
2035020111	张嘉馨	(0042) 公共管理学院	城市管理	城市管理2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	城市管理	城市管理2001	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2035020113	孙紫轩	(0042) 公共管理学院	城市管理	城市管理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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0042) 公共管理学院	城市管理	城市管理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	(000401) 文学院教学实验中心		
2035020202	闫谨怡	(0042) 公共管理学院	城市管理	城市管理2002	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2035020203	郭梓木	(0042) 公共管理学院	城市管理	城市管理2002	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2035020226	吴佳城	(0042)公共管理学院	城市管理	城市管理2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0042)公共管理学院	城市管理	城市管理2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2035020227	吴一宸	(0042)公共管理学院	城市管理	城市管理2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2035020228	同宇陶	(0042)公共管理学院	城市管理	城市管理2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1804030316	李彦佳	(0041)管理学院	工程管理	(20184125)工程1805	电影艺术中的成长探索	刘芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1704020316	张江韵	(0041)管理学院	工程管理	工程1703	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	工程管理	工程1703	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1804010201	顾竞文	(0041)管理学院	工程管理	工程1802	一带一路背景下中国与一路一带沿线国家的文化异同比较	白洁	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1804010204	董轩	(0041)管理学院	工程管理	工程1802	一带一路背景下中国与一路一带沿线国家的文化异同比较	白洁	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1804010208	王金	(0041)管理学院	工程管理	工程1802	一带一路背景下中国与一路一带沿线国家的文化异同比较	白洁	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1804010404	江洁	(0041)管理学院	工程管理	(20184124)工程1804	“全国高校商业精英挑战赛国际贸易竞赛”备赛俄语语言技能训练	马骊	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1804010405	桂晶	(0041)管理学院	信息管理与信息系统	信管1801	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	信息管理与信息系统	信管1801	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1804010406	柴华	(0041)管理学院	信息管理与信息系统	信管1801	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	信息管理与信息系统	信管1801	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1804010409	李蓓华	(0041)管理学院	信息管理与信息系统	信管1801	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	信息管理与信息系统	信管1801	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1804030122	陈喆	(0041)管理学院	工商管理	工商1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	工商管理	工商1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1804030124	王智	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1804030202	魏甜	(0041)管理学院	会计学	会计1803	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	会计学	会计1803	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1804030209	程祝鸣	(0041)管理学院	会计学	会计1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1804030212	杨嘉欣	(0041)管理学院	会计学	会计1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1804030213	李映润	(0041)管理学院	工商管理	工商1801	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1804030214	张雨婷	(0041)管理学院	会计学	会计1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1804030216	张宇薇	(0041)管理学院	会计学	会计1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	会计学	会计1803	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1804030218	姚佳嘉	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	会计学	会计1803	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1804030224	边千豪	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1804030316	李彦佳	(0041)管理学院	工程管理	工程1805	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1804030321	黄逸伦	(0041)管理学院	工商管理	工商1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	工商管理	工商1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1804030322	马皓东	(0041)管理学院	工商管理	工商1802	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	工商管理	工商1802	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	(000401)文学院教学实验中心		
1804030325	周天	(0041)管理学院	工商管理	工商1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	工商管理	工商1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1804030326	任国旗	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1804030420	高帅	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1804030421	韩宇琦	(0041)管理学院	工商管理	工商1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	工商管理	工商1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1804030422	韦伟航	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1804030522	王浩全	(0041)管理学院	工商管理	(20184127)工商1802	“全国高校商业精英挑战赛国际贸易竞赛”备赛俄语语言技能训练	马骊	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1806050203	王沿又	(0041)管理学院	工程管理	工程1805	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	工程管理	工程1805	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1904010103	陈莹	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1901	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1901	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1904010109	李潇晨	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1901	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401)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	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904010122	王国豪	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1901	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904010129	于雨池	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1901	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904010208	梁静怡	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1902	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904010216	姚敏敏	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1902	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904010219	雷镇宁	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1902	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1904010224	杨晨	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1902	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904010228	叶铭源	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1902	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904010229	卢旺达	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1904010301	马玉婵	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1903	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904010306	王诗雅	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1903	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904010307	王浩玺	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1903	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904010308	王梦含	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1903	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904010309	李良达	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1903	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1904010310	李可扬	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1903	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904010316	何佳丽	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1903	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904010402	马婧雪	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1904	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904010501	谢焯婷	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1905	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904010503	荆晓婉	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1905	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904010514	周莉	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1905	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904010524	杜孟洋	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1905	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(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	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1905	基于慧鱼的焊接机器人机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1904010602	郭彤彤	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904010605	李仪美	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1904010623	张红文	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类1906	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904020101	马艳丽	(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	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1904020102	陈倩	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1904020103	贺莹	(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	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1904020115	姬祎凡	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1904020127	侯强	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1901	社会网络分析实验	孙笑明	管理学院	(004116)管理工程实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1904020209	杨悦榕	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	工商管理类	工商类1902	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1904020215	张濛	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1902	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904020216	张林苗	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	工商管理类	工商类1902	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1904020219	卢宇	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1904020306	祝艳芳	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1903	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904020419	刘瑞	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1904	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904020521	闫锦华	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1904020523	赵阳	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1904020525	王枝贵	(0041)管理学院	工商管理类	工商类1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1904030113	王博洋	(0041)管理学院	工程管理	工程管理1901	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904030115	李嘉伟	(0041)管理学院	工程管理	工程管理1901	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1907010119	李锦辉	(0041)管理学院	工程管理	工程管理1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	机械类	工程管理1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907030106	高亮	(0041)管理学院	工程管理	工程管理1903	麦麸基生物吸附剂对Ag(I)的选择性吸附	张思敬	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1910030114	邹潇然	(0041)管理学院	工程管理	工程管理1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	电子信息科学与技术	工程管理1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1935010108	苏非凡	(0041)管理学院	工程管理	工程管理1903	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	工程管理	工程管理1903	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1936010202	汪红好	(0041)管理学院	工程管理	工程管理1903	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	应用化学	工程管理1903	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2004010107	李臻	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2001	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010110	李兆鑫	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2001	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010119	谭浩宇	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2001	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2004010128	刘伟康	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2001	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2001	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2004010210	李圣橙	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2002	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2002	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2004010211	方玉英	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2002	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2002	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2004010212	张知桐	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2002	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010216	龚俊涛	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2002	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010222	祝义宝	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2002	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010307	蔡业格	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2003	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010406	武修文	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2004	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010419	董晓乐	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2004	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401)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	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010503	郝夏瑾	(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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010519	谢林希	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2005	中国家庭教育问题探索与反思	白洁	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010606	李奕瑶	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004010608	张红霞	(0041)管理学院	管理科学与工程类	管科类2006	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020105	苏萌	(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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	工商管理类	工商类2001	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0041)管理学院	工商管理类	工商类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	(000401)文学院教学实验中心		
		(0041)管理学院	工商管理类	工商类2001	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2004020107	王美琳	(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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020112	张芷蕓	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2001	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020114	张思语	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2001	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401)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度剖析	雷涛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	工商管理类	工商类2001	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2004020116	周晶	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2001	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020117	史语	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2001	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020120	余文静	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2001	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020121	薛文浩	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2001	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020122	穆毅修	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2001	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020123	李伟	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2001	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020126	张茂	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2001	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	工商管理类	工商类2001	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2004020127	向浩宇	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2001	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	工商管理类	工商类2001	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2004020201	韦楚毅	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2002	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2004020202	陈俞含	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2002	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	工商管理类	工商类2002	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2004020207	王鑫雨	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2002	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020211	李慧婷	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2002	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020216	吴霄	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2002	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
2004020218	冯巧巧	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2002	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	工商管理类	工商类2002	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2004020220	靳江军	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2002	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)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	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)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	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)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	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020307	许权泉	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2003	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020310	王肇杰	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2003	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	工商管理类	工商类2003	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2004020311	林卓妮	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2003	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020314	李文慧	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2003	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0041)管理学院	工商管理类	工商类2003	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0041)管理学院	工商管理类	工商类2003	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2004020316	朱宸瑶	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2003	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2004020317	张文静	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2003	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401)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	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020319	党雯静	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2003	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020320	韩子锟	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2003	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	工商管理类	工商类2003	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2004020321	陶智祥	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2003	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020323	甄有权	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2003	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020324	张爽	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2003	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)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	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020411	王庆凯	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2004	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020413	李佩媛	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2004	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020421	顾轲宇	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2004	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020422	邱天杰	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2004	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0041)管理学院	工商管理类	工商类2004	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2004020426	刘耀盛	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2004	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020501	麻佳怡	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2005	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020504	郭芮言	(0041)管理学院	工商管理类	工商类2005	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020508	石改霞	(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现状调查及深度剖析	雷涛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020512	张文雯	(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关系	王颖	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2004020518	史琬莹	(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关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020522	葛奇	(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关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004020524	曹博栋	(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关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2004030103	葛丁瑞	(0041)管理学院	工程管理（本硕）	工程2001	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2004030104	米学	(0041)管理学院	工程管理（本硕）	工程2001	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2004030105	王雪	(0041)管理学院	工程管理（本硕）	工程2001	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2004030107	张玮迪	(0041)管理学院	工程管理（本硕）	工程2001	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401)文学院教学实验中心		
2004030109	刘轩	(0041)管理学院	工程管理（本硕）	工程2001	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1936020104	薛子怡	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1936020113	刘媛媛	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1936020115	赵宇凡	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1936020116	贾明顺	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1936020117	许昊翔	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	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	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1936020119	胡尚荣	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1936020120	王鑫	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	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	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1936020124	张浩	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1936020127	杜宇涵	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1936020128	周家明	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1936020130	何其胜	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1936020131	于镇玮	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
151002229	吕嘉伟	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1502	沸石油水分离膜的构建1	曹莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1502	沸石油水分离膜的构建2	曹莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1502	纳米沸石的合成	曹莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1708030116	赵楠	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1701	基于激光雕刻切割的产品设计制作 I	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1708030117	白腾飞	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1701	基于激光雕刻切割的产品设计制作 I	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1708030118	白伟	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1701	基于激光雕刻切割的产品设计制作 I	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1708030124	张涛	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1701	基于激光雕刻切割的产品设计制作 I	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1708030128	姬舰	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1701	基于激光雕刻切割的产品设计制作 I	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1702	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1702	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1710020204	王婷	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1702	沸石油水分离膜的构建1	曹莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1702	沸石油水分离膜的构建2	曹莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1702	纳米沸石的合成	曹莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1710020209	张丽萍	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1702	新型复合除磷剂制备及应用（二）	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1710020212	吕玉霞	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1702	新型复合除磷剂制备及应用（二）	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1702	新型复合除磷剂制备及应用（三）	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1702	新型复合除磷剂制备及应用（一）	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1710020222	李帅康	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1710020225	巨增辉	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1702	新型复合除磷剂制备及应用（二）	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1702	新型复合除磷剂制备及应用（三）	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1702	新型复合除磷剂制备及应用（一）	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1710020227	东言	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1702	新型复合除磷剂制备及应用（二）	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	1.8	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1702	新型复合除磷剂制备及应用（三）	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1702	新型复合除磷剂制备及应用（一）	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1702	沸石油水分离膜的构建1	曹莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1702	沸石油水分离膜的构建2	曹莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1702	纳米沸石的合成	曹莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808030106	武鑫紫	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1801	大象牙膏	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	2.1	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1801	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1801	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1801	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1801	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1801	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1801	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808030107	李睿	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1801	大象牙膏	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1801	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1801	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808030111	张宁宁	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1808030220	罗震	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1802	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1802	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808030225	李智	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1802	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1802	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808030228	刘熠	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1802	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1802	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808030229	冯昊	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1802	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1802	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020101	齐楚华	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	邻二氮菲吸光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1810020102	黄静阳	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020103	高雨薇	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020104	郭敏	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020105	贾荣荣	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020106	谢斌霞	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020108	王碧瑶	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020109	温馨	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1810020110	李龙艳	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020111	李乐瑶	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1810020112	张瑞洁	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	洗衣粉中活性组分与碱度测定	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020113	夏子威	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	洗衣粉中活性组分与碱度测定	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020114	刘星凡	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	洗衣粉中活性组分与碱度测定	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020115	刘奕辰	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	洗衣粉中活性组分与碱度测定	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020116	党梓阳	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020117	骆勇名	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020118	饶锐	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1810020120	陈佳起	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020121	王逸博	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1810020122	王溢源	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020123	王德祥	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1810020125	李迎	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020126	折鹏博	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020127	张龙涛	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020128	唐兵	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020129	刘蒲霖	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1801	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020201	陈珊	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020202	董嘉璐	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020204	苏圆	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1810020205	李龙玥	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020206	李媛媛	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020207	李佳航	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020208	张苗苗	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	麦麸基生物吸附剂对Ag(I)的选择性吸附	张思敬	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020209	张佳文	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	沸石油水分离膜的构建1	曹莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	沸石油水分离膜的构建2	曹莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	纳米沸石的合成	曹莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020210	姚颖	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020211	吴佳乐	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	沸石油水分离膜的构建1	曹莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	沸石油水分离膜的构建2	曹莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	纳米沸石的合成	曹莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020212	刘薇	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020213	刘淼	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	麦麸基生物吸附剂对Ag(I)的选择性吸附	张思敬	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020214	冯瑶	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020215	党张婷	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020216	余淑颀	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020217	高显琦	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020218	高公直	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020219	邹伟	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020220	胡昌宇	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020221	石潘	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	荧光法测定维生素B2含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020223	师文轩	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020224	孙晨炜	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	荧光法测定维生素B2含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020225	孙思源	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	荧光法测定维生素B2含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1810020226	唐璐	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	荧光法测定维生素B2含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020227	任瑜	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	邻二氮菲吸光光度法测定水中铁含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1802	荧光法测定维生素B2含量	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1936010101	陈昕然	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1936010102	赵祺雨	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1936010103	赵幸乐	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1936010104	詹珂	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1936010105	葛甜甜	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1936010106	田娜	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1936010110	周蜜	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1936010111	刘倩	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1936010112	冯潇雯	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	易拉罐制备明矾	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000102)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	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1936010115	陈新宇	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	易拉罐制备明矾	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1936010116	郝雪刚	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1936010121	李宗山	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)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	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(002207)化学工程与工艺实验室		
1936010126	张晨阳	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	易拉罐制备明矾	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1936010127	张凯强	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1936010129	党进宇	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	易拉罐制备明矾	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1936010130	付江涛	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1936010204	杨絮	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1936010211	吴枝翠	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1936010212	刘盼	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	易拉罐制备明矾	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1936010218	穆家和	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1936010223	段之晨	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1936010226	李庆丰	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1936010228	刘文凯	(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	应用化学	应化1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1936020101	郭杨	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	碘钟反应	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1936020102	赵润婕	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	金色的雨	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1936020103	赵义凡	(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	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1936020104	薛子怡	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	碘钟反应	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1936020105	王世花	(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	(000102)化学实验中心	1.8	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1936020106	曾雅妮	(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	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1936020107	张腾月	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	金色的雨	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1936020108	张堉	(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	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1936020109	唐嘉毅	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)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	金色的雨	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1936020113	刘媛媛	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	碘钟反应	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1936020115	赵宇凡	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1936020116	贾明顺	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1936020117	许昊翔	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)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	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1936020119	胡尚荣	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1936020120	王鑫	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1936020121	王嘉伟	(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	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	大象牙膏	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1936020122	李睿涵	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	大象牙膏	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
1936020123	李亦馨	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1936020124	张浩	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1936020125	张扬	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	大象牙膏	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000102)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	x100钢表面Ni-P镀层的制备	张秋利	化工学院	(000102)化学实验中心	2.1	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000102)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	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1901	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1936020201	陈倩	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	粉体粒度测定	李国平	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
1936020202	赵普群	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1936020203	穆笑宇	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1936020204	李冰莹	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室	0.3	0.3
1936020205	李佳懿	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1936020206	张晓童	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	粉体粒度测定	李国平	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
1936020210	刘青秀	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	粉体粒度测定	李国平	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
1936020211	刘佳慧	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	粉体粒度测定	李国平	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
1936020212	侯佳邑	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	粉体粒度测定	李国平	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
1936020216	陈奕同	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	阿司匹林的合成	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
1936020217	阿克卓勒·喀得尔坚	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	粉体粒度测定	李国平	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1936020218	闫文浩	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	粉体粒度测定	李国平	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
1936020220	王嘉元	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	粉体粒度测定	李国平	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室	0.3	0.3
1936020221	杨展荣	(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	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	易拉罐制备明矾	陈双莉	化工学院	(000102)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	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室	0.3	0.3
1936020225	师傅	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室	0.3	0.3
1936020226	唐浩源	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	粉体粒度测定	李国平	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
1936020228	刘佳睿	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	粉体粒度测定	李国平	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
1936020229	侯靖堉	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	粉体粒度测定	李国平	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1902	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
1936020301	邹佳蕊	(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	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1936020302	程焱	(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	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
1936020303	田璐	(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	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
1936020306	潘媛	(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	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
1936020307	汪洁	(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	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
1936020308	杜宇欣	(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	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
1936020309	张彩	(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	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
1936020310	尉佳璇	(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	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
1936020312	付利平	(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	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
1936020313	龙焱	(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	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1936020314	魏浩浩	(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	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
1936020316	赵建康	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室	0.3	0.3
1936020317	薛裔航	(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	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
1936020318	董强强	(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	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
1936020320	胡书源	(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	(002207)化学工程与工艺实验室	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1936020321	宗新晨	(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	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
1936020323	张适	(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	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
1936020324	张冰	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室	0.3	0.3
1936020325	库尔班·麦合普拉	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1936020326	宁泽隆	(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)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	粉体粒度测定	李国平	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化学工程与工艺	化工1903	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室	0.3	0.3
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	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类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	(000401)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	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	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	(000401)文学院教学实验中心		
2036010105	王倩	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	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	(000401)文学院教学实验中心		
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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	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	(000401)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	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2036010112	孙宁	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类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	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2036010125	张宇	(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研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2036010126	张凯	(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	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2004	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	(000401)文学院教学实验中心		
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	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2036010201	高月	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	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	(000401)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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000401)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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2036010204	谢怡诗	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2036010208	李鑫	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2036010210	李晓语	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	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	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	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	(000401)文学院教学实验中心		
2036010215	黄华林	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2036010217	高攀	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	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	(000401)文学院教学实验中心		
2036010220	费健华	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2036010221	罗熙睿	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2036010225	王启田	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2036010226	毕付	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2036010227	思源	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2036010228	徐振振	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2005	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2036020101	赵怡	(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	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
2036020102	赵万玉	(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	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)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	大象牙膏	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(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	(000102)化学实验中心		
2036020104	肖仕桃	(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	(000102)化学实验中心	1.8	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2036020105	王锦	(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	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
2036020106	王恒佳	(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	(000102)化学实验中心	2.4	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	新型复合除磷剂制备及应用（二）	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	新型复合除磷剂制备及应用（三）	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	新型复合除磷剂制备及应用（一）	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(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	(000102)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	大象牙膏	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
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	大象牙膏	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)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	大象牙膏	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
2036020110	曹云	(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	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2036020111	敬林菲	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	大象牙膏	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)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	大象牙膏	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)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	大象牙膏	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
2036020115	周瑾寒	(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	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2036020116	黎环	(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	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)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	大象牙膏	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
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	大象牙膏	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
2036020120	陈本欢	(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	(000102)化学实验中心	2.7	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	新型复合除磷剂制备及应用（二）	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	新型复合除磷剂制备及应用（三）	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	新型复合除磷剂制备及应用（一）	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
2036020121	陈建民	(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	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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	(000401)文学院教学实验中心		
2036020123	赵鑫	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	大象牙膏	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
2036020126	穆合塔尔·如则麦麦提	(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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	大象牙膏	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	1.8	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	新型复合除磷剂制备及应用（二）	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	新型复合除磷剂制备及应用（三）	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	新型复合除磷剂制备及应用（一）	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(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	(000102)化学实验中心		
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	大象牙膏	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	1.8	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	大象牙膏	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	1.8	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2001	食醋中乙酸含量测定	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2036020201	高佳妮	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2036020207	李琳	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2036020209	张倩	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	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	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2036020217	钟兴雄	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2036020225	张一帆	(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	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2002	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2036020305	莫子钰	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2036020315	马恩铎	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)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	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2036020317	陆宇航	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2036020323	汤嘉晟	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2036020325	封博仁	(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0007)化学与化工学院	化工与制药类	化工与制药类2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1801030227	庞子祺	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
1803020629	余琦	(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1806	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
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	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1903010217	金健	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
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	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
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	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
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	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1903010226	王颖铭	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
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	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1903010228	辛宇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
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	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
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	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1903010231	卓宸昇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
1903010414	高龙	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
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	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
1903010420	梁攀	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
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	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
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	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
1903010423	牛童	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
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	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
1903010613	陈镇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	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	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1903010620	彭林锋	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903010621	王威	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1903010622	吴博	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	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	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1903010624	翟欣	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1903010628	庄鲤源	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
01803020631	徐华钦	(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1806	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1806	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1603020407	吉受华	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1604	纯净水的反渗透膜（RO）制取实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1804	光催化氧化脱色实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1703020124	杨艺恒	(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1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1703020308	杨苗	(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1703	细菌革兰氏染色	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1703	光催化氧化脱色实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1703020312	周俊阳	(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1703	细菌革兰氏染色	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1703	光催化氧化脱色实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1703020424	李文俊	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1704	纯净水的反渗透膜（RO）制取实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1804	光催化氧化脱色实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1703020505	白玉	(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1805	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(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1805	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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1805	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1703020615	黄文硕	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1706	过滤及反冲洗试验	刘伟	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1703020618	王雅歌	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1706	过滤及反冲洗试验	刘伟	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1703020620	王松波	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1706	过滤及反冲洗试验	刘伟	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1703030212	张佳乐	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1702	活性污泥中微生物的纯种分离、培养及接种	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1703030301	黑思艳	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1703	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1703030302	郝婧姝	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1703	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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1703	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1703030303	郑可昕	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1703	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1703030306	王淑妮	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1703	混凝实验	刘伟	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1703	活性污泥SV及SVI的测定	刘伟	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1703	颗粒沉降试验	刘伟	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1703	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1703030309	杨人瑜	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1703	家用净水机的滤菌效果检测与分析	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1703	水的卫生学检验	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1703030311	李明荣	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	过夜凉开水中微生物种群繁殖情况研究	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1703030312	木克热木·艾合买提	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1703	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1703030313	曹柯晴	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1703	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1703030315	张湘钧	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1703	光催化氧化脱色实验	葛碧洲	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1703030316	余静娴	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1703	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
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	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1703030403	苏畅	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	过夜凉开水中微生物种群繁殖情况研究	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1703030409	李凡	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1704	混凝实验	刘伟	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1704	活性污泥SV及SVI的测定	刘伟	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1703030414	孙文	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1704	混凝实验	刘伟	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1704	活性污泥SV及SVI的测定	刘伟	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1703040103	苏瑾	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1701	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1703040105	王佳昕	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1701	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1703040121	陈绍葵	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1701	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1703040203	马文会	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1702	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1703040215	岳月	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1702	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1703040218	吴琪	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1702	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1708040028	杨淦	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1702	活性污泥中微生物的纯种分离、培养及接种	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1801030227	庞子祺	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1802010110	李亚敏	(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1805	饮用水中氟离子含量的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1802040216	王鑫玉	(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1803	光化学烟雾模拟实验	葛碧洲	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803020102	韩颐伟	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1801	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020104	迟凯璐	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1801	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020105	王雨奇	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1801	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)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（卓越工程师）	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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1801	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020107	殷玥	(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1801	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1801	溶气气浮复氧能力实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020109	张丹	(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1801	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1801	溶气气浮复氧能力实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020110	官桐羽	(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1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1801	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020111	宋姗姗	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1801	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020112	周航	(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1801	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020113	任晓卫	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1801	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803020114	黄曦达	(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1801	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1803020115	马金玉	(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1801	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1801	光化学烟雾模拟实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020116	韦豪	(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1801	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1801	光化学烟雾模拟实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020117	陈彦文灏	(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1801	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020118	陈佳中	(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1801	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020120	葛前	(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1801	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020121	李鹏飞	(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1801	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)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（卓越工程师）	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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1801	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020123	徐子曰	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1801	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020124	张程华	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1801	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020126	张哲源	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1801	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020127	娄嘉	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1801	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803020129	刘家成	(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1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1801	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020130	于亚宁	(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1801	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1801	光化学烟雾模拟实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020131	丁江博	(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1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1801	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020201	龚世坤	(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1802	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020202	黄择惠	(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1802	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1802	溶气气浮复氧能力实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020203	钱玥雯	(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1802	过夜凉开水中微生物种群繁殖情况研究	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1802	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020204	赵君丽	(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1802	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1802	溶气气浮复氧能力实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020206	杨子怡	(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1802	过夜凉开水中微生物种群繁殖情况研究	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1802	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020208	徐晴	(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1802	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1802	溶气气浮复氧能力实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020209	张怡昕	(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1802	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1802	溶气气浮复氧能力实验	杨成建	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803020211	包成燕	(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1802	过夜凉开水中微生物种群繁殖情况研究	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1802	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020212	刘淑依	(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1802	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1802	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)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（卓越工程师）	给水1802	容量仪器的校准	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020215	马一鑫	(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1802	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020216	陈浩南	(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1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1802	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020217	邢益铭	(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1802	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(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1802	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(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1802	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1803020218	薛勤	(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1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1802	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020219	董研松	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水1802	容量仪器的校准	蒋欣	环工学院	(001301)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（卓越工程师）	给水1802	容量仪器的校准	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020221	梁鹏	(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1802	容量仪器的校准	蒋欣	环工学院	(001301)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（卓越工程师）	给水1802	容量仪器的校准	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020223	李勃翰	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803020224	朱凌霄	(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1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1802	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020225	张青宇	(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1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1802	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020226	张瑞洋	(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1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1802	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020228	尉童	(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1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1802	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020229	夏千贺	(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1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1802	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020230	周海涛	(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1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1802	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020231	吴天斌	(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1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1802	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020303	贾茜彤	(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1803	室内空气中甲醛含量的测定	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020304	谭雯心	(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1803	室内空气中甲醛含量的测定	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020305	王玮祺	(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1803	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020308	柳星宇	(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1803	室内空气中甲醛含量的测定	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1803	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803020311	杨一彤	(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1803	室内空气中甲醛含量的测定	葛碧洲	环工学院	(001301)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（卓越工程师）	给水1803	室内空气中甲醛含量的测定	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020313	惠琛熠	(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1803	室内空气中甲醛含量的测定	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020314	郭旭	(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1803	光化学烟雾模拟实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1803	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020315	车宇凡	(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1803	光化学烟雾模拟实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1803	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020316	贾博涵	(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1803	光化学烟雾模拟实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1803	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020317	贾俊杰	(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1803	纯净水的反渗透膜（RO）制取实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1803	土壤pH值的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020318	谢玉辰	(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1803	电渗析处理含盐废水实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1803	光化学烟雾模拟实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020319	田宇	(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1803	光化学烟雾模拟实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1803	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020320	王立奇	(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1803	纯净水的反渗透膜（RO）制取实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1803	土壤pH值的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020321	汪渊	(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1803	纯净水的反渗透膜（RO）制取实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1803	土壤pH值的测定	蒋欣	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803020322	李耀鹏	(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1803	纯净水的反渗透膜（RO）制取实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1803	土壤pH值的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020323	施展	(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1803	纯净水的反渗透膜（RO）制取实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1803	土壤pH值的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020324	张鹏	(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1803	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1803	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020325	张嘉成	(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1803	电渗析处理含盐废水实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1803	光化学烟雾模拟实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020326	孟宇辉	(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1803	电渗析处理含盐废水实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1803	光化学烟雾模拟实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020327	周航	(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1803	电渗析处理含盐废水实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1803	光化学烟雾模拟实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020328	冯紫朋	(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1803	电渗析处理含盐废水实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1803	光化学烟雾模拟实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020329	何仁杰	(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1803	纯净水的反渗透膜（RO）制取实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1803	土壤pH值的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020330	任通	(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1803	电渗析处理含盐废水实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1803	光化学烟雾模拟实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020331	丁皓东	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水1803	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803020401	麻佳瑶	(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1804	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020403	贺煦洋	(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1804	室内空气中甲醛含量的测定	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020404	罗鸿	(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1804	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1804	有机酸含量及其摩尔质量的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020407	李玲玲	(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1804	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020408	张蕴祎	(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1804	水中铬的价态分析	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1804	土壤pH值的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020410	嵇天怡	(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1804	水中铬的价态分析	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1804	土壤pH值的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020412	侯晨曦	(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1804	土壤pH值的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1804	容量仪器的校准	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020414	齐鹏九	(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1804	纯净水的反渗透膜（RO）制取实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1804	光催化氧化脱色实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020415	郭浩正	(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1804	纯净水的反渗透膜（RO）制取实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1804	光催化氧化脱色实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020416	郑梓博	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1803020417	赵安腾	(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1804	纯净水的反渗透膜（RO）制取实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1804	光催化氧化脱色实验	葛碧洲	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803020419	蹇子濯	(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1804	纯净水的反渗透膜（RO）制取实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1804	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020420	王岩	(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1804	纯净水的反渗透膜（RO）制取实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1804	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020421	王一飞	(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1804	纯净水的反渗透膜（RO）制取实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1804	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020423	杨阳	(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1804	纯净水的反渗透膜（RO）制取实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1804	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020424	李昊成	(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1804	纯净水的反渗透膜（RO）制取实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1804	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020425	李康瑞	(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1804	纯净水的反渗透膜（RO）制取实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1804	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020426	戈子毅	(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1804	纯净水的反渗透膜（RO）制取实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1804	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020427	徐恺翔	(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1804	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1804	有机酸含量及其摩尔质量的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020428	彭兴	(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1804	纯净水的反渗透膜（RO）制取实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1804	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803020429	张昊晨	(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1804	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1804	有机酸含量及其摩尔质量的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020430	任一铭	(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1804	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1804	有机酸含量及其摩尔质量的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020502	赵少迪	(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1805	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020503	计文娟	(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1805	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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1805	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1803020504	苏艳艳	(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1805	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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1805	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1803020505	秦琪文	(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1805	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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1805	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1803020506	王翊蕾	(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1805	光化学烟雾模拟实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020509	张泽梅	(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1805	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020512	周念文	(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1805	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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1805	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1803020513	卢小南	(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1805	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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1805	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1803020516	贾宗承	(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1805	饮用水中氟离子含量的测定	蒋欣	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803020517	翁柏瀚	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水1805	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1805	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020520	王思驭	(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1805	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1805	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020521	王伟俊	(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1805	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1805	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020522	梁文桐	(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1805	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1805	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020523	杨标	(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1805	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1805	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020525	李宇洋	(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1805	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1805	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020527	张金宝	(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1805	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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1805	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1803020601	郭淑文	(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1806	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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1806	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1803020602	聂若曦	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水1806	过夜凉开水中微生物种群繁殖情况研究	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020603	王心雨	(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1806	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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1806	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803020605	段莹	(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1806	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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1806	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1803020606	梁沁田	(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1806	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(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1806	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1803020607	曹玉涵	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水1806	过夜凉开水中微生物种群繁殖情况研究	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020608	戴玉玲	(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1806	过夜凉开水中微生物种群繁殖情况研究	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020609	卫凌君	(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1806	过夜凉开水中微生物种群繁殖情况研究	陈兴都	环工学院	(001301)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（卓越工程师）	给水1806	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020611	刘明玮	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水1806	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1806	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)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（卓越工程师）	给水1806	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1806	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020614	黎鹏	(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1806	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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1806	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)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（卓越工程师）	给水1806	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803020620	胡一博	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水1806	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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1806	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020621	王海星	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水1806	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803020622	杨佳豪	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1806	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020624	李学东	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1806	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020625	张照东	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1806	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020626	周泽宇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1806	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020627	吴少雄	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1806	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803020628	史宏程	(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1806	过夜凉开水中微生物种群繁殖情况研究	陈兴都	环工学院	(001301)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	城市区域交通噪声测量实验	舒麒麟	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	过滤及反冲洗试验	刘伟	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	颗粒沉降试验	刘伟	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
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	城市区域交通噪声测量实验	舒麒麟	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	过滤及反冲洗试验	刘伟	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	颗粒沉降试验	刘伟	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030114	吴语杨	(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	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803030116	全佳瑶	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030117	鄂贵林	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030122	王语凡	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030123	汪嘉豪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
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	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
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	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030129	余涛	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	去离子水制备及水质检验	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1801	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)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	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	光化学烟雾模拟实验	葛碧洲	环工学院	(001301)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	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	光化学烟雾模拟实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030204	董佳怡	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030206	王浩竟	(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）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030207	沈雨菲	(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）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030208	李卓雅	(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）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030209	曹婕妤	(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）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030210	晁蕾	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030212	宫婉婷	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030213	唐静蕊	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030214	吴楠楠	(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	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803030215	刘海婕	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	土壤pH值的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	容量仪器的校准	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030216	位思怡	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
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	分光光度法测定水中Fe ²⁺	蒋欣	环工学院	(001301)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	分光光度法测定水中Fe ²⁺	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	去离子水制备及水质检验	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030219	王皓	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	土壤pH值的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030220	王宇晨	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	土壤pH值的测定	蒋欣	环工学院	(001301)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	分光光度法测定水中Fe ²⁺	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	去离子水制备及水质检验	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
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	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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
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	分光光度法测定水中Fe ²⁺	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030226	史彩通	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	土壤pH值的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030227	刘翊铭	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	土壤pH值的测定	蒋欣	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803030228	刘玉杰	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	土壤pH值的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030229	刘帅帅	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	土壤pH值的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
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	分光光度法测定水中Fe ²⁺	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	去离子水制备及水质检验	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030301	王嘉怡	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	光化学烟雾模拟实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
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	光化学烟雾模拟实验	葛碧洲	环工学院	(001301)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	光化学烟雾模拟实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030304	殷旻	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	光化学烟雾模拟实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
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	容量仪器的校准	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030307	李若滢	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	家用净水机的滤菌效果检测与分析	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	水的卫生学检验	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030309	文雪娇	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	家用净水机的滤菌效果检测与分析	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	水的卫生学检验	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030310	张雨纷	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	家用净水机的滤菌效果检测与分析	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	水的卫生学检验	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030311	张嘉园	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	家用净水机的滤菌效果检测与分析	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	水的卫生学检验	陈兴都	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	家用净水机的滤菌效果检测与分析	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	水的卫生学检验	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030313	孙可意	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	家用净水机的滤菌效果检测与分析	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	水的卫生学检验	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
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	家用净水机的滤菌效果检测与分析	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	水的卫生学检验	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030315	吉佳音	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	家用净水机的滤菌效果检测与分析	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	水的卫生学检验	陈兴都	环工学院	(001301)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	家用净水机的滤菌效果检测与分析	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	水的卫生学检验	陈兴都	环工学院	(001301)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	去离子水制备及水质检验	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
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	去离子水制备及水质检验	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030322	李星	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030327	刘佳	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030401	闫彤	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1803030403	胡星环	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	过夜凉开水中微生物种群繁殖情况研究	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803030404	罗梦垚	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	过夜凉开水中微生物种群繁殖情况研究	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030405	甄昕	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030406	王蓉	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030407	王晓玉	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030408	潘悦鑫	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030410	张进	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	土壤pH值的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030412	史怡昕	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	土壤pH值的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030413	刘楠	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	过夜凉开水中微生物种群繁殖情况研究	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030414	余珏	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1803030417	隆新昌	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030418	陈树树	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	去离子水制备及水质检验	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030420	闫温静	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(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	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	去离子水制备及水质检验	蒋欣	环工学院	(001301)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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1803030422	谭国涛	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030423	胡勋章	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030424	罗长科	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030425	田文鑫	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803030426	曹伟	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	去离子水制备及水质检验	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803030427	徐名	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803040101	蹇龙雨	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803040104	王海育	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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	环工学院	(001301)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	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)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	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803040108	杜雨晨	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科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	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803040109	张璇	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803040110	张思维	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803040111	屈文悦	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803040112	唐诗薇	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803040113	刘硕	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803040114	何佳豪	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803040115	于莹	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803040116	黄羿云飞	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803040117	马飞	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803040118	陈赫	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803040119	贺浩轩	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1801	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803040120	董锦坤	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1801	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803040121	管猛	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803040122	王小龙	(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）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803040123	梁知勇	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803040124	梁晨亮	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1801	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803040125	杨锋	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
		(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803040126	杜明哲	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803040128	喻纪猛	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803040129	周秦	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1801	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803040201	麻晓毓	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803040202	高晗	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803040203	马嘉艺	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803040204	马可颖	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803040205	赵茹	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803040206	赵昱	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803040212	孙涵晗	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803040213	刘静雯	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803040214	何星卓	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803040216	袁海昱	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803040217	王展鹏	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803040218	杨晨	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803040219	杨恺文	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803040221	李明	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803040222	朱靖崧	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803040223	曹寅翔	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803040225	张千驰	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803040226	康伟超	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803040227	宋焯贤	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803040228	刘晏辰	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1802	食堂一餐饭，多少卡路里？	张军	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
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	去离子水制备及水质检验	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1802	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805010203	焦羽薇	(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1805	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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1805	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1805010210	伍宝玉	(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1804	水中铬的价态分析	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1804	土壤pH值的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1805010316	白云帆	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1806	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1805020626	张嘉禄	(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1803	纯净水的反渗透膜（RO）制取实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1803	土壤pH值的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1805020814	齐尚哲	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1806	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1805020903	芦芳喆	(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1802	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1802	溶气气浮复氧能力实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1805020912	吴雨熙	(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1806	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1805030103	张鹏展	(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1801	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1801	溶气气浮复氧能力实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1805030216	杨康成	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1806010806	屈亚婕	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	家用净水机的滤菌效果检测与分析	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1803	水的卫生学检验	陈兴都	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1807010428	吕家强	(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1804	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1804	有机酸含量及其摩尔质量的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1807010803	潘宇麟	(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1804	水中铬的价态分析	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1804	土壤pH值的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1807020421	张晨	(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1803	光化学烟雾模拟实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(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1803	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	(20181314)给水1803	电影故事与我的青春成长	刘芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1807030102	张静薇	(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1801	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1807030201	李雪	(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1806	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1807030230	刘宇	(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1804	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1804	有机酸含量及其摩尔质量的测定	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1808010304	邱遥	(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1805	光化学烟雾模拟实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1805	碱度测定-酸碱滴定法	蒋欣	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1808010309	孙马小璇	(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1806	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1808020404	曹萌	(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1802	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1802	溶气气浮复氧能力实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1808030108	李杰	(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1806	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1808030202	高文字	(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1801	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1801	溶气气浮复氧能力实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1808030209	成林珊	(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1808030216	马文豪	(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1804	光催化氧化脱色实验	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1808040003	杨蓉蓉	(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1805	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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1805	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808060209	徐信琪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1804	公共场所物品表面（餐具、扶手等）大肠杆菌群数测定	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1808060225	张波	(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1803	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(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1803	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1810020107	蔡雨霏	(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1801	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010102	韩芸倩	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010104	李丫	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010107	盛霏	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010112	席文	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010113	袁洁	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1903010114	张婉宁	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	十字路口交通灯PLC控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	智力竞赛抢答器	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1903010118	韩宇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	十字路口交通灯PLC控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	智力竞赛抢答器	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1903010119	郝华翼	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	十字路口交通灯PLC控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	智力竞赛抢答器	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	十字路口交通灯PLC控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	智力竞赛抢答器	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
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	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1903010204	贺诗尧	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010205	李璇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010206	屈岱含	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010208	吴苑	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010209	徐杰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010212	赵可臻	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010213	郑佳音	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	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	(002207)化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1903010218	李光文	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	十字路口交通灯PLC控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	智力竞赛抢答器	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1903010223	马帅	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	十字路口交通灯PLC控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	智力竞赛抢答器	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
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	社会网络分析实验	孙笑明	管理学院	(004116)管理工程实验中心	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1903010228	辛宇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	智力竞赛抢答器	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
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	十字路口交通灯PLC控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	智力竞赛抢答器	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1903010305	李亦涵	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010306	李珍	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1903010311	陈宏益	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1903010315	颀延东	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010318	李路遥	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	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	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010404	耿佳萱	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1903010413	傅钰钧	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010419	李龙杰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010425	魏千钧	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1903010428	张佩祥	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010501	冯润洁	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010502	高焕焕	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010503	李思妍	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010504	李婷婷	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010505	陆天一文	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010506	王怡凡	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.5	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	社会网络分析实验	孙笑明	管理学院	(004116)管理工程实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010507	王亦楠	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010510	余孟凡	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010511	郑昕怡	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903010513	方家桐	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1903010514	方旭	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1903010515	高艺佩	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1903010516	韩晨	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903010517	李飞扬	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1903010519	林博源	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1903010520	吕颖祯	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903010522	王建皓	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1903010523	卫毅博	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1903010524	徐家伟	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1903010526	张波	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1903010527	张诺祺	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903010528	庄胜	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1903010601	杜宇藏	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1903010603	何香雨	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1903010604	刘小雨	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010605	刘羽轩	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010606	田雨	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.5	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903010609	许小丫	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1903010611	张欢	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1903010613	陈镇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	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	(000401) 文学院教学实验中心		
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	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903010615	葛玮	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1903010617	李雷	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1903010619	聂飞	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1903010621	王威	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1903010622	吴博	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903010624	翟欣	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	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	(000401) 文学院教学实验中心		
1903010628	庄鲤源	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1903020105	胡婷婷	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1903020107	刘宇凡	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1903020110	史莎	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1903020113	王莹莹	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903020115	席雅诗	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020116	曹泽权	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	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	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020120	郭乐铭	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020122	黄若迪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	是+J832:L840	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020125	刘通	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1903020126	秦川云	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1903020130	张峻玮	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1903020201	丁若晗	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903020202	韩瑾	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020204	江艾柳	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020205	金秀燕	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020206	李清铄	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020207	李昕芮	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020208	林雨静	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020211	王泽昕	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020213	易晶晶	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1903020215	郑培媛	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020216	郭书琪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020219	李少杰	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903020220	李政宏	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020221	刘梦桥	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1903020222	骆砚凯	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)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	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1903020225	魏志强	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1903020226	吴开泽	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020227	徐昊夫	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903020229	赵怡凯	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020230	朱永朝	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1903020301	程静影	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020304	高丹	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020305	肖仕辰	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020306	叶雅滢	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020307	杨雨萌	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020308	王晨歌	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020309	张子晔	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020311	尼萨古丽·如孜	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1903020312	布海力且木·苏来曼	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	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	(000401)文学院教学实验中心		
1903020313	宋世杰	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020314	程爱博	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020316	马浩	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020317	刘伟霖	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020318	吕博昊	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903020319	郭天宇	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020320	王勇贵	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020321	张亮亮	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020323	张力	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020324	折宇波	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020326	杨子龙	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020327	林语阳	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1903020328	曹光辉	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1903020329	刘宇航	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020330	哈·欧登	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	十字路口交通灯PLC控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	异步电动机的顺序控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1903020403	吕一汀	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020406	王锦雯	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020407	朱煜柔	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020410	杨睿颖	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1903020411	买迪乃木·卡热	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020412	马艺宁	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020413	陈溥	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020416	柴毓泽	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020420	刘佳鑫	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903020425	吴晨曦	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020427	王龙	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903020428	王少坤	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1904	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1903030104	路晨思	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903030106	蔡孜怡	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102)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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1903030108		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
	(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	(000102)化学实验中心			
1903030109	杨雨妍	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	十字路口交通灯PLC控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	异步电动机的顺序控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1903030111	李永环	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1903030116	吴琳	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903030119	刘晋侨	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903030122	饶伟强	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903030123	陈显柱	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903030124	赵新元	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903030127	张雁翔	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903030129	乔会厅	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903030202	郭思言	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903030203	赵怡琳	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903030204	赵佳敏	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903030205	王静	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903030206	王竞冉	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	给水1906	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1903030207	王可欣	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903030208	杨瑞祺	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903030209	杨淑美	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	给水1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903030210	李硕然	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903030211	李梦琪	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903030213	张辛乐	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903030215	孙雨婷	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903030216	吕可欣	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903030217	刘严	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903030218	何姝	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903030219	任馨怡	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903030220	郭超然	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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究	唐长斌	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
1903030221	郭家奇	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903030222	贾全杰	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1903030224	张佳豪	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903030225	康家瑞	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903030226	宋波	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1903030228	姚力煊	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1903030229	叶子辉	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010107	董文鑫	(0013)环境与市政工程学院	材料类	给水1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	材料类	给水1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1905010826	张钊	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	材料类	给水1904	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	材料类	给水1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1906020505	朱梦瑶	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2001	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010305	刘欢	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	机械类	给水1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010321	李子腾	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科1901	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907010404	李菲	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	机械类	给水1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010502	申华	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1904	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	机械类	给水1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	机械类	给水1903	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010714	柯健	(0013)环境与市政工程学院	机械类	给水1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	机械类	给水1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907011023	杨昀涛	(0013)环境与市政工程学院	机械类	给水1903	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1908020326	宋磊	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1901	十字路口交通灯PLC控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	材料成型及控制工程	给水1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	材料成型及控制工程	给水1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1908040003	李天萌	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	冶金工程	给水1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	冶金工程	给水1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1908040004	李佳翼	(0013)环境与市政工程学院	冶金工程	给水1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	冶金工程	给水1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908040066	刘党党	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1906	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	冶金工程	给水1906	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	冶金工程	给水1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	冶金工程	给水1906	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1908040086	刘阳	(0013)环境与市政工程学院	冶金工程	给水1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	冶金工程	给水1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1908050122	李汶航	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	冶金工程（卓越工程师）	给水1905	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	十字路口交通灯PLC控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	安全工程	给水1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	安全工程	给水1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	安全工程	给水1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1934010227	李蒙溪	(0013)环境与市政工程学院	安全工程	给水1903	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	安全工程	给水1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	三人抢答器控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程	给水1905	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1936020214	马玉铭	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	化学工程与工艺	环工1902	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207) 化学工程与工艺实验室		
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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	化学工程与工艺	环工1901	粉体粒度测定	李国平	化工学院	(002207) 化学工程与工艺实验室		
		(0013)环境与市政工程学院	化学工程与工艺	环工1901	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207) 化学工程与工艺实验室		
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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0013)环境与市政工程学院	化学工程与工艺	环工1903	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207) 化学工程与工艺实验室		
		(0013)环境与市政工程学院	化学工程与工艺	环工1903	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1936020311	孙物潞	(0013)环境与市政工程学院	化学工程与工艺	给水1901	粉体粒度测定	李国平	化工学院	(002207) 化学工程与工艺实验室	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	化学工程与工艺	给水1901	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207) 化学工程与工艺实验室		
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	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003010116	雷锦睿	(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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2003010118	蒋润	(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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2003010119	范仲钦	(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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
2003010120	苗恒轩	(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2001	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2003010123	王杰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
2003010124	王世杰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
2003010125	沈东	(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	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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	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	(000401)文学院教学实验中心		
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	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003010207	李慕华	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)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（卓越工程师）	给水2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003010209	屈静远	(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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
2003010211	刘璟昕	(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2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
2003010212	魏嘉豪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
2003010213	陈运韬	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401)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（卓越工程师）	给水2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
2003010215	贺智聪	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(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	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	(000401)文学院教学实验中心		
		(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	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	(000401)文学院教学实验中心		
2003010216	贺承昱	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
2003010217	王奕欢	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003010219	杨皓程	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
2003010220	杨宇新	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
2003010221	杜烽森	(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	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	(000401)文学院教学实验中心	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（卓越工程师）	给水2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
2003010226	张祥	(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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
2003010227	张杰郁兵	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
2003020301	魏星语	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2003	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003020302	高艺洁	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2003020402	马静懿	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2004	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003020403	陈昱霖	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2004	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003020405	金紫轩	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2004	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003020407	王珂盈	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2003020409	姚雪园	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2004	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
2003020422	李帅	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2004	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003020501	黄睿琦	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2005	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2003020502	高艺真	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2005	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2003020503	霍凌燕	(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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2003020504	贾远杉	(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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2003020509	张琪	(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2005	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2003020510	夏艺宁	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2005	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2003020518	罗艺怀	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2005	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003020612	陈家晟	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2006	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2003020613	邵冰宇	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2006	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003020616	柳愈青	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2006	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401)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	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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（卓越工程师）	给水2006	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003020620	张俊杰	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2006	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003020621	周欣昊	(0013)环境与市政工程学院	给排水科学与工程（卓越工程师）	给水2006	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	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	(000401)文学院教学实验中心		
2003030101	马雯睿	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2003030110	徐晓萱	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	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	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2001	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	中国家庭教育问题探索与反思	白洁	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2003030224	王帅	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2002	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工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	(000401)文学院教学实验中心		
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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2003040307	王梓	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	《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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2003040316	刘思琪	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工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	(000401)文学院教学实验中心		
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	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003040318	马潇	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2003	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2003040413	孔馨侯	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2003040416	高兴	(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境工程（卓越工程师）	环工2004	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003050104	钱璐璐	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科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	(000401)文学院教学实验中心		
2003050107	杨珂茹	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2003050108	杨扬	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003050109	李一雯	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003050110	庞莹	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003050113	刘朔	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003050126	刘荣锴	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2001	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2003050205	王一凡	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003050206	牛宇香	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2003050207	李佳芮	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2003050209	张金栋	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003050210	张睿溪	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2003050211	张师蕊	(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	(000102)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2003050212	刘柯辰	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2003050213	伊妙妙	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2003050227	何胜权	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2003050228	何睿	(0013)环境与市政工程学院	环境科学	环科2002	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1807010529	仲欣宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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	0.3	0.3
1807020206	吴婷婷	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003104)机电工程实验中心	0.3	0.3
1807020210	龚哲	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003105)机电工程实验中心	0.3	0.3
1807020212	马成	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	发电机逆功率保护实验	朱武楣	机电学院	(003104)机电工程实验中心	0.3	0.3
1807020409	魏思超	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003104)机电工程实验中心	0.3	0.3
1907010726	师旭	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
1907010912	程戈紫	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1907010920	林道源	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1907010923	朱运华	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1907020101	苏瑾研	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1907020102	窦悦心	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		

开放实验项目认定学分子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020103	桂洁	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	软钎焊接基本技能训练——插针式元器件的焊接、拆焊方法及技巧	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1907020105	李文杰	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	软钎焊接基本技能训练——插针式元器件的焊接、拆焊方法及技巧	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1907020109	马小维	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	软钎焊接基本技能训练——插针式元器件的焊接、拆焊方法及技巧	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1907020111	陈大伟	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	常用电子元件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1907020112	郭城洋	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	软钎焊接基本技能训练——插针式元器件的焊接、拆焊方法及技巧	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1907020113	童善银	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1907020114	程竹	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1907020115	田同月	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	软钎焊接基本技能训练——插针式元器件的焊接、拆焊方法及技巧	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1907020118	王海	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	软钎焊接基本技能训练——插针式元器件的焊接、拆焊方法及技巧	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1907020119	杨超	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020120	杨增瑞	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	软钎焊接基本技能训练——插针式元器件的焊接、拆焊方法及技巧	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1907020121	李波	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1907020122	李卜昊	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1907020123	张家譔	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	软钎焊接基本技能训练——插针式元器件的焊接、拆焊方法及技巧	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1907020124	张奥琛	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	软钎焊接基本技能训练——利用电烙铁焊接插针式元器件	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1907020125	张云博	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1907020126	张一凡	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1907020127	宋子赫	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	软钎焊接基本技能训练——插针式元器件的焊接、拆焊方法及技巧	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1907020128	姬航	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	软钎焊接基本技能训练——插针式元器件的焊接、拆焊方法及技巧	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1907020129	刘博涛	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	软钎焊接基本技能训练——插针式元器件的焊接、拆焊方法及技巧	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1907020130	刘俊鹏	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	软钎焊接基本技能训练——插针式元器件的焊接、拆焊方法及技巧	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020131	任海涛	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	软钎焊接基本技能训练——插针式元器件的焊接、拆焊方法及技巧	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1907020215	王帅	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	软钎焊接基本技能训练——插针式元器件的焊接、拆焊方法及技巧	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1907030102	许皓云	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1901	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(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）1901	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010102	李子萱	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010105	魏楷明	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010106	高杰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010116	杨雨曦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010117	杨岭	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010118	李睿	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010119	李彦满	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010120	张迪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010121	张祎轩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010122	张慧锋	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010130	余丹洋	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010202	禹嘉玲	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010205	陈佳瑶	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010206	车强	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010207	谢汉虎	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010208	谢亮博	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010209	蒋晓江	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010210	苗帆	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010211	石国豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010212	田佳豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010213	王磊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010214	王甲哲	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010215	王子杰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010217	王奕鑫	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010218	沈铭杰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010219	柴建楠	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010220	徐文博	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010221	张正伦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010222	尹浩帅	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010223	姚兆宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010224	吴旭辉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010225	刘鑫松	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010226	刘泽鹏	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010228	刘国成	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010229	冯仁涛	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
2007010501	郭雅鑫	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007010502	石蕾	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007010503	张梦瑶	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007010504	黄新伟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007010505	边琦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007010506	赵安楠	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)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	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007010509	田磊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007010510	田彬	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007010511	王金城	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007010512	王嘉琦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007010513	梁洪亮	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007010514	杨鹏	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007010515	杨景贺	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007010516	杨少诚	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010517	李齐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007010518	李明轩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007010519	李书豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007010520	张苏鸾	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007010521	张继红	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007010522	张丰伟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007010523	左恒	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)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	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)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	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007010527	刘柳柳	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007010528	刘文博	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007010529	刘刚英	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007010530	何少波	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007010728	侯俊阳	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2007	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2007	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
2007011001	陈诗语	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2007011002	王珂萌	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007011003	李明贵	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2007011004	黄志骄	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2007011005	韩溢恒	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2007011006	陶马峰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2007011007	陈雨豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2007011009	郝耀扬	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2007011010	郑俊杰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2007011012	莫小亮	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2007011013	苟勃刚	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007011014	罗高平	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007011015	纪成军	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2007011016	祖健	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2007011017	甘晨扬	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2007011018	杨靖彬	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007011019	杨腾	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2007011020	杨智涵	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2007011021	杨帆	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2007011022	李鑫盛	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2007011023	李伟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2007011024	张骏祎	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007011025	张未知	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2007011026	张晓天	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007011027	张夕阳	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2007011028	孟梓萱	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2007011029	介朋博	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030101	王婉莹	(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）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030102	杨思彤	(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）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030103	杨奕晨	(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）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030104	齐浩楠	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030105	黑祎阳	(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）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030106	马昂	(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）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030107	马奕骁	(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）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030108	陈云翔	(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）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030109	郑福康	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	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（卓越工程师）	机制（卓越）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	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（卓越工程师）	机制（卓越）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007030112	袁晨	(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）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	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（卓越工程师）	机制（卓越）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030114	童泽磊	(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）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030115	程同堂	(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）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030116	盛辽	(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）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	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（卓越工程师）	机制（卓越）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030118	王宇杰	(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）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	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（卓越工程师）	机制（卓越）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030120	杜昱衡	(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）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030121	朱杰	(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）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	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（卓越工程师）	机制（卓越）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	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（卓越工程师）	机制（卓越）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	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（卓越工程师）	机制（卓越）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	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（卓越工程师）	机制（卓越）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030127	孙家正	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030128	周杨	(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）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	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（卓越工程师）	机制（卓越）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030130	刘家乐	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	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（卓越工程师）	机制（卓越）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007030132	余红旭	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）2001	偏振光的空间形态调制-马吕斯定律验证	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030133	何金阳	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）2001	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
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	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030202	胡楠	(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	常用电子元件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(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	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
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	常用电子元件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(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	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
2007030204	魏良高	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）2002	常用电子元件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(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	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
2007030205	高信	(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	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	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（卓越工程师）	机制（卓越）2002	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(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	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
2007030208	邓伟	(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	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030209	董秋江	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）2002	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(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	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
2007030210	臧世轩	(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	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(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	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
2007030212	胡啸宇	(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	常用电子元件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(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	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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（卓越工程师）	机制（卓越）2002	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(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	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
2007030215	王瑞晨	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）2002	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(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	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
2007030216	牛源	(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	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(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	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
2007030217	汤鸣翔	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）2002	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030218	杨钊慧	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）2002	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(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	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
2007030221	李昊坤	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）2002	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(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	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
2007030222	徐昱	(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	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(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	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
2007030223	徐博	(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	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(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	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
2007030224	张鹏	(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	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(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	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
2007030225	张雨	(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	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(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	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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（卓越工程师）	机制（卓越）2002	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030230	侯博	(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	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030231	代葆艺	(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	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2007030232	亢泽凡	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）2002	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(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	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1607010212	郭跃	(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1602	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
1607010523	詹林姝	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1605	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1605	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1605	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		
		(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1605	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		
1607020112	何向博	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1601	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1601	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1601	线性定常系统的稳态误差	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1601	最少拍控制算法的研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1707010102	孙瑞鸿	(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1701	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

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1707010105	马墨桐	(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1701	粉状药物存取盒的结构创新设计	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.4	0.6
		(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1701	基于慧鱼的电动床桌的模型搭建与实现	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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1701	基于慧鱼的智能床柜的模型搭建与实现	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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1701	基于慧鱼的助老床的模型搭建与实现	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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1701	胶囊状药物存取盒的结构创新设计	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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1701	基于慧鱼的电动床桌模型控制设计与实现	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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1701	基于慧鱼的智能床柜模型控制设计与实现	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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1701	基于慧鱼的助老床模型控制设计与实现	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1707010106	雷鹏	(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1701	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
1707010114	穆宇帆	(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1701	粉状药物存取盒的结构创新设计	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.7	0.6
		(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1701	基于慧鱼的电动床桌的模型搭建与实现	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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1701	基于慧鱼的智能床柜的模型搭建与实现	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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1701	基于慧鱼的助老床的模型搭建与实现	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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1701	胶囊状药物存取盒的结构创新设计	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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1701	基于慧鱼的电动床桌模型控制设计与实现	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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1701	基于慧鱼的智能床柜模型控制设计与实现	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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1701	基于慧鱼的助老床模型控制设计与实现	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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1701	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		
		(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1701	粉状药物存取盒的结构创新设计	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1707010117	杨雨	(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1701	基于慧鱼的电动床桌的模型搭建与实现	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.4	0.6
		(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1701	基于慧鱼智能床柜的模型搭建与实现	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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1701	基于慧鱼的助老床的模型搭建与实现	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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1701	胶囊状药物存取盒的结构创新设计	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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1701	基于慧鱼的电动床桌模型控制设计与实现	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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1701	基于慧鱼智能床柜模型控制设计与实现	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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1701	基于慧鱼的助老床模型控制设计与实现	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1707010119	李伟东	(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1701	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
1707010122	曹祥	(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1701	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
1707010123	徐伟乐	(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1701	粉状药物存取盒的结构创新设计	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.4	0.6
		(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1701	基于慧鱼的电动床桌的模型搭建与实现	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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1701	基于慧鱼智能床柜的模型搭建与实现	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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1701	基于慧鱼的助老床的模型搭建与实现	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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1701	胶囊状药物存取盒的结构创新设计	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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1701	基于慧鱼的电动床桌模型控制设计与实现	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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1701	基于慧鱼智能床柜模型控制设计与实现	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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1701	基于慧鱼的助老床模型控制设计与实现	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1707010127	吕恒	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制1701	智力竞赛抢答器	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(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1701	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(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1701	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		
1707010203	马志清	(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	0.3	0.3
1707010205	韦天华	(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	0.3	0.3
1707010215	梁卓勋	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1802	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1703	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1707010308	罗艺炜	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1703	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
1707010311	王保兴	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1703	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
1707010312	王云航	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1703	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
1707010316	曹佳鹏	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1703	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
1707010318	张傲	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1703	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	0.3	0.3
1707010320	吴晓童	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1703	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
1707010404	陈金杰	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1704	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
1707010405	陈时聪	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1704	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
1707010408	苟宝宝	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1704	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
1707010416	杨永波	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1704	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
1707010423	周昊	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1704	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
1707010523	张治成	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
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	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1706	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1706	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化	机制1706	基于慧鱼的焊接机器人机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1707020111	陈俊汐	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1701	三角波、锯齿波发生器	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1707020112	郝然	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1701	三角波、锯齿波发生器	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1707020116	汪方	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1701	三角波、锯齿波发生器	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1707020121	方元	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1701	三角波、锯齿波发生器	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1707020124	同祎盼	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1701	三角波、锯齿波发生器	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1707020416	石海誉	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1704	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1704	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1707020418	温浩亮	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1707020420	张明基	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1704	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1704	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1707020422	张家钰	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1704	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1704	二极管直流稳压电源实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1707030102	李颖	(0031)机电工程学院	机械工程	机械工程1701	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
1707030103	张旭娜	(0031)机电工程学院	机械工程	机械工程1701	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
1707030104	刘莹	(0031)机电工程学院	机械工程	机械工程1701	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
1707030105	黄佳琦	(0031)机电工程学院	机械工程	机械工程1701	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
1707030110	赵嘉豪	(0031)机电工程学院	机械工程	机械工程1701	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
		(0031)机电工程学院	机械工程	机械工程1701	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		
		(0031)机电工程学院	机械工程	(20173109) 机械工程1701	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003116) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械工程	(20173109) 机械工程1701	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003196) 机电工程实验中心		
1707030119	汪晓明	(0031)机电工程学院	机械工程	机械工程1701	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
1707030120	汪兴虎	(0031)机电工程学院	机械工程	机械工程1701	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
1707030121	段亚腾	(0031)机电工程学院	机械工程	机械工程1701	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
		(0031)机电工程学院	机械工程	机械工程1701	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		
		(0031)机电工程学院	机械工程	(20173109) 机械工程1701	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003144) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械工程	(20173109) 机械工程1701	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003172) 机电工程实验中心		
1707030122	武欣鑫	(0031)机电工程学院	机械工程	机械工程1701	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
1707030208	胡伟	(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	0.3	0.3
1707030211	熊梓良	(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	0.3	0.3
1707030216	李奕峰	(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	0.3	0.3
1707030218	朱华民	(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	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1707030228	吴琛	(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	0.3	0.3
1707030233	付一方	(0031)机电工程学院	机械工程	机械工程1702	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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械工程	(20173110) 机械工程1702	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003136) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械工程	(20173110) 机械工程1702	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003162) 机电工程实验中心		
1707040112	种立	(0031)机电工程学院	机械电子工程	机械电子1701	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械电子工程	机械电子1701	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		
		(0031)机电工程学院	机械电子工程	机械电子1701	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		
		(0031)机电工程学院	机械电子工程	机械电子1701	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1707040115	王萌智	(0031)机电工程学院	机械电子工程	机械电子1701	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械电子工程	机械电子1701	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		
		(0031)机电工程学院	机械电子工程	机械电子1701	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		
1707040120	杨航	(0031)机电工程学院	机械电子工程	机械电子1701	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械电子工程	机械电子1701	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		
		(0031)机电工程学院	机械电子工程	机械电子1701	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		
		(0031)机电工程学院	机械电子工程	机械电子1701	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	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
		(0031)机电工程学院	机械电子工程	机械电子1702	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		
1707040208	邢光昌	(0031)机电工程学院	机械电子工程	(20173108) 机械电子1702	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.3	0.3
1707040210	窦铭源	(0031)机电工程学院	机械电子工程	机械电子1702	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1707040228	刘正鑫	(0031)机电工程学院	机械电子工程	机械电子1702	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械电子工程	(20173108)机械电子1702	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1707050121	曹志鹏	(0031)机电工程学院	车辆工程	车辆工程1701	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	车辆工程	车辆工程1701	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	车辆工程	车辆工程1701	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		
		(0031)机电工程学院	车辆工程	车辆工程1701	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		
1707050221	张毅	(0031)机电工程学院	车辆工程	车辆工程1702	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	车辆工程	车辆工程1702	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	车辆工程	车辆工程1702	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		
		(0031)机电工程学院	车辆工程	车辆工程1702	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		
1707050227	刘磊磊	(0031)机电工程学院	车辆工程	车辆工程1702	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	车辆工程	车辆工程1702	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	车辆工程	车辆工程1702	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		
		(0031)机电工程学院	车辆工程	车辆工程1702	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		
1807010101	许亦清	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183107)机械类1801	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003151)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183107)机械类1801	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003186)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	可调电子钟实验	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010102	范甲元	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	单式动力减振实验	王苗	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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010105	张素娟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010106	张嘉敏	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	最少拍控制算法的研究	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	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
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	采掘与提升机械创新设计	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183107)机械类1801	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003122)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183107)机械类1801	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003161)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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
1807010111	霍宇轩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183107)机械类1801	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003150)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183107)机械类1801	四缸柱塞式喷油泵构造原理与拆装实验	瞿雷	机电学院	(003175)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	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
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	采掘与提升机械创新设计	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183107)机械类1801	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003132)机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183107)机械类1801	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003179)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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
1807010114	邹焘蔚	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
1807010115	赵焱	(0031)机电工程学院	机械类	(20183107)机械类1801	基于激光雕刻切割的产品设计制作 II	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183107)机械类1801	基于3D打印的产品设计制作 II	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010116	范昭	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010117	王佳庆	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
1807010118	沈佳文	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	最少拍控制算法的研究	刘金颂	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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1807010120	李楠	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
1807010121	李俊儒	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
1807010122	朱呈祥	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	升压斩波电路性能研究	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	最少拍控制算法的研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010123	徐瑞宇	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	最少拍控制算法的研究	刘金颂	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	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	最少拍控制算法的研究	刘金颂	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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
1807010126	吴礼明	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010127	刘耘赫	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
1807010128	刘灿	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
1807010129	刘家豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183107) 机械类1801	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003121) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183107) 机械类1801	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003181) 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	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
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183107) 机械类1801	柴油发动机曲柄连杆机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003119) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183107) 机械类1801	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003178) 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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1801	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		
1807010201	甘静莲	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	最少拍控制算法的研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010202	李想	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010203	李佳宣	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	最少拍控制算法的研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1807010204	千旭娟	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	最少拍控制算法的研究	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010205	刘佳芸	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
1807010207	黄家东	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
1807010208	马祥	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于3D打印的产品设计制作	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010209	马东东	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.4	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于激光雕刻切割的产品设计制作 I	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于麦克纳姆轮的小车底盘控制系统设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于麦克纳姆轮的小车底盘设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	起吊抬升装置创新设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	起吊抬升装置控制系统设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1807010210	隋佳辉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
1807010212	赵冲	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
1807010213	贺礼尧	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010214	许桓宁	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	最少拍控制算法的研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1807010215	王天羽	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
1807010216	王一凡	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于3D打印的产品设计制作	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.4	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于激光雕刻切割的产品设计制作	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于激光雕刻切割的产品设计制作 I	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于麦克纳姆轮的小车底盘控制系统设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于麦克纳姆轮的小车底盘设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	起吊抬升装置创新设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	起吊抬升装置控制系统设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1807010217	杨佳豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于激光雕刻切割的产品设计制作 I	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
1807010218	杜轩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
1807010219	李腾	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于激光雕刻切割的产品设计制作 I	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
1807010220	李灵	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
1807010222	张琨	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于3D打印的产品设计制作	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	2.7	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于激光雕刻切割的产品设计制作 I	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于麦克纳姆轮的小车底盘控制系统设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于麦克纳姆轮的小车底盘设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	起吊抬升装置创新设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	起吊抬升装置控制系统设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183108)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		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183108)机械类1802	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003182)机电工程实验中心		
1807010223	张嘉伦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	锯齿波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	三角波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	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
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	具有起吊和行走机构的多功能搬运机械-仓储起重机	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183108)机械类1802	柴油发动机机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003149)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183108)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	(003153)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	基于3D打印的产品设计制作	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.7	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于激光雕刻切割的产品设计制作 I	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于麦克纳姆轮的小车底盘控制系统设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于麦克纳姆轮的小车底盘设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	起吊抬升装置创新设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	起吊抬升装置控制系统设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183108)机械类1802	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003138) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183108)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	(003167) 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（卓越工程师）	机制（卓越）1801	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	0.3	0.3
1807010227	吕宏伟	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	最少拍控制算法的研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1807010228	刘宇彻	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
1807010229	刘博文	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1802	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	0.3	0.3
1807010230	侯文哲	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	基于激光雕刻切割的产品设计制作 I	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1802	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		
1807010301	赵兴兴	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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（卓越工程师）	机制（卓越）1801	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1807010303	胡梦芸	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183109)机械类1803	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003128) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183109)机械类1803	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003185) 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	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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183109)机械类1803	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003135) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183109)机械类1803	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003177) 机电工程实验中心		
1807010305	任思语	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010306	马少杰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183109)机械类1803	基于激光雕刻切割的产品设计制作 II	胡星	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183109)机械类1803	基于3D打印的产品设计制作 II	胡星	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010307	雷欢	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010309	陈回归	(0031)机电工程学院	机械类	(20183109)机械类1803	基于激光雕刻切割的产品设计制作 II	胡星	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183109)机械类1803	基于3D打印的产品设计制作 II	胡星	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
1807010313	罗腾飞	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010314	罗浚豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
1807010315	田驰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
1807010316	甄伟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183109)机械类1803	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003148) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183109)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	(003176) 机电工程实验中心		
1807010317	王耀辉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	锯齿波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	2.1	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	三角波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	锯齿波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010318	王旭东	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	三角波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	单式动力减振实验	王苗	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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	单式动力减振实验	王苗	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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010322	李嘉豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
1807010323	张伟伟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
1807010324	常远	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
1807010326	卜建银	(0031)机电工程学院	机械类	(20183109)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	(003115)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183109)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	(003152)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	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010328	冯一帆	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	单式动力减振实验	王苗	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	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
1807010330	何俊桦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183109)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	(003120)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183109)机械类1803	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003176)机电工程实验中心		
1807010401	黎芊芸	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010402	董雅萌	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	升压斩波电路性能研究	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	最少拍控制算法的研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010403	王一获	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	齿圈跳动检测	王苗	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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010406	黄英轩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	锯齿波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	三角波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	可调电子钟实验	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010407	魏煜东	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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	2.1	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
1807010409	阮超	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	最少拍控制算法的研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010410	闵金字	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	最少拍控制算法的研究	刘金颂	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	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	最少拍控制算法的研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010413	范浩卓	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183110)机械类1804	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003134) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183110)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	(003163) 机电工程实验中心		
1807010414	罗盟	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	最少拍控制算法的研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010415	穆杨诗琪	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1807010416	田玉杰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183110)机械类1804	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003123) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183110)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	(003159) 机电工程实验中心		
1807010418	杨毅桐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010420	杜翔宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
1807010421	李浪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183110)机械类1804	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003133) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183110)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	(003160) 机电工程实验中心		
1807010422	曹知非	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010423	张珂瑶	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	可调电子钟实验	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010425	姜涛	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
1807010427	吴思铭	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
1807010429	史祎博	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1804	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		
1807010501	郝梦圆	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	最少拍控制算法的研究	刘金颂	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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
1807010503	蒋黎黎	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	锯齿波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	2.1	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	三角波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	齿圈跳动检测	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.5	0.6
		(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	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	具有起吊和行走机构的多功能搬运机械-仓储起重机	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010505	张之怡	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	最少拍控制算法的研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010506	黄福昊	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	电的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003112) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	最少拍控制算法的研究	刘金颂	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	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(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	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
1807010510	蒋小伟	(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	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(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	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
1807010511	葛源昊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
1807010512	苏子皓	(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	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(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	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
1807010513	索乾	(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	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(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	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
		(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	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010514	王鑫龙	(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	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
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	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(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	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
1807010517	段明磊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
1807010518	梁喜源	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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	0.3	0.3
1807010519	杨勇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010520	李聪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
1807010521	李怡	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183111)机械类1805	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003140)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183111)机械类1805	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003180)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	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(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	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
1807010524	张建科	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	单式动力减振实验	王苗	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	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
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	采掘与提升机械创新设计	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183111)机械类1805	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003152)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183111)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	(003171)机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010527	刘介立	(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	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(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	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
1807010528	伍良凤	(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	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(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	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
1807010529	仲欣宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	具有起吊和行走机构的多功能搬运机械-仓储起重机	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183111)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	(003123) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183111)机械类1805	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003184) 机电工程实验中心		
1807010530	井耀武	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1805	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	锯齿波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	三角波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010601	马婧婧	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	2.1	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010602	秦钰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	锯齿波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.1	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	三角波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010603	张桐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	锯齿波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.1	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	三角波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010604	刘琰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	锯齿波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.1	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	三角波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	量块表面粗糙度与研合性的判断	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010605	刘梦妍	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	锯齿波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.1	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	三角波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	量块表面粗糙度与研合性的判断	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010606	黄鞠	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
1807010610	赵剑坤	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
1807010612	瞿道贵	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
1807010613	白辰道	(0031)机电工程学院	机械类	(20183112)机械类1806	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003130) 机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183112)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	(003169) 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	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010615	田凡	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010616	王强强	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	基于3D打印的产品设计制作	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	3.3	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	基于慧鱼的全自动窗户维护模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	基于激光雕刻切割的产品设计制作 I	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	基于3D打印的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	锯齿波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	三角波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
1807010617	杨超	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	基于慧鱼的全自动窗户维护模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.1	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	锯齿波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	三角波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010620	李少鹏	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	基于慧鱼的全自动窗户维护模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	2.1	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	锯齿波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	三角波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	(20183112)机械类1806	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003129) 机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183112)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	(003166) 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	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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183112)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	(003117) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183112)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	(003170) 机电工程实验中心		
1807010623	张帅杰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
1807010625	孙小龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	单式动力减振实验	王苗	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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	单式动力减振实验	王苗	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	(20183112)机械类1806	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003127)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183112)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	(003164)机电工程实验中心		
1807010628	刘浩浩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	基于3D打印的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	(20183112)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	(003114) 机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183112)机械类1806	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003197) 机电工程实验中心		
1807010630	万铠	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	基于3D打印的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	2.1	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	锯齿波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	三角波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1806	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010701	梁佳雨	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	2.4	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	锯齿波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	三角波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
1807010703	孙娜	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
1807010704	叶美佃	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	锯齿波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	2.4	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	三角波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010705	刘碧琛	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010706	马斌斌	(0031)机电工程学院	机械类	(20183113)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	(003104)机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183113)机械类1807	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003125)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	基于3D打印的产品设计制作	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	基于激光雕刻切割的产品设计制作 I	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183113)机械类1807	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003131)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183113)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	(003165)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	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
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183113)机械类1807	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003137)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183113)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	(003168)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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
1807010710	赵雨欣	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010711	薛栋	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
1807010712	罗代新	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
1807010713	秦册	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183113)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	(003113)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183113)机械类1807	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003198)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	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	0.3	0.3
1807010716	潘道林	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183113)机械类1807	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003126)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183113)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	(003154)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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
1807010720	曹玺	(0031)机电工程学院	机械类	(20183113)机械类1807	基于激光雕刻切割的产品设计制作 II	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183113)机械类1807	基于3D打印的产品设计制作 II	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
1807010723	张悌可	(0031)机电工程学院	机械类	(20183113)机械类1807	基于激光雕刻切割的产品设计制作 II	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183113)机械类1807	基于3D打印的产品设计制作 II	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010724	张光凯	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	基于3D打印的产品设计制作	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	基于激光雕刻切割的产品设计制作 I	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183113)机械类1807	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003143)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183113)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	(003157)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	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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183113)机械类1807	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003142)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183113)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	(003174)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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1807010728	刘冲	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	晶体管放大电路实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1807	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		
1807010729	候杰	(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）1802	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
		(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）1802	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010730	任焯帛	(0031)机电工程学院	机械类	(20183113)机械类1807	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003124)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183113)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	(003173)机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010801	邓焱宁	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	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		
1807010802	王立婷	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	最少拍控制算法的研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010804	房雨花	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	锯齿波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.4	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	三角波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	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		
1807010805	冯小菲	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	最少拍控制算法的研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010806	黄鹏宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(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		
		(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		
1807010807	陈占文	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	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		
		(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		
1807010808	阮启铭	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	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		
		(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		
1807010809	贾万勋	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1807010810	谢卓航	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1807010811	罗腾霄	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	基于慧鱼的全自动窗户维护模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	2.1	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	锯齿波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	三角波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	可调电子钟实验	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	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		
		(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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	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		
1807010813	田衡	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	基于慧鱼的全自动窗户维护模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.4	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	锯齿波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	三角波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010814	王岳	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	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	1.8	0.6
		(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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	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		
1807010815	牛泽鹏	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.4	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	基于“慧鱼”的辅助如厕机械装置模型搭建与实验	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	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		
		(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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	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		
1807010816	江飞圆	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(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		
		(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		
1807010817	樊拴	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(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		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(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		
1807010818	梁宇昆	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	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		
1807010819	杨仁	(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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183114) 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	(003108) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183114) 机械类1808	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003189) 机电工程实验中心		
1807010820	李昕强	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	基于3D打印的产品设计制作	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	2.7	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	基于激光雕刻切割的产品设计制作 I	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	基于麦克纳姆轮的小车底盘控制系统设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	基于麦克纳姆轮的小车底盘设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	起吊抬升装置创新设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	起吊抬升装置控制系统设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(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		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183114) 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	(003109) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183114) 机械类1808	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003190) 机电工程实验中心		
1807010821	张恩泽	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	升压斩波电路性能研究	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	最少拍控制算法的研究	刘金颂	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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1807010824	张佩雨	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(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		
		(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		
1807010826	周光普	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1808	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		
1807010827	刘萌辉	(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
		(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		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183114)机械类1808	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003145)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183114)机械类1808	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003193)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	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
		(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		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183114)机械类1808	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003146)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183114)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	(003156)机电工程实验中心		
		(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		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010829	冯韞	(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	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183114)机械类1808	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003147) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183114)机械类1808	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003194) 机电工程实验中心		
1807010901	陈佳洁	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	最少拍控制算法的研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010903	张榕	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	最少拍控制算法的研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010904	周梅	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807010905	侯玉龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	锯齿波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	2.4	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	三角波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	齿圈跳动检测	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010906	黄庆军	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	最少拍控制算法的研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1807010907	高文华	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
1807010908	陈李正一	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	单式动力减振实验	王苗	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	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
1807010910	问仕威	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
1807010911	郭竞泽	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
1807010912	贺帅	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
1807010913	范振	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
1807010914	翟智伟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	锯齿波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	三角波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
1807010916	田东源	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.1	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	锯齿波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	三角波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
1807010917	王瑞	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
1807010918	王兆宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
1807010919	焦晨阳	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
1807010920	桑星	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	基于3D打印的产品设计制作	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	3.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	基于激光雕刻切割的产品设计制作 I	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	基于麦克纳姆轮的小车底盘控制系统设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	基于麦克纳姆轮的小车底盘设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	起吊抬升装置创新设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	起吊抬升装置控制系统设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	基于3D打印的产品设计制作 II	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183115)机械类1809	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003139) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183115)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	(003158) 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	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010922	张斌	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010923	张洋铭	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807010924	张家豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	基于3D打印的产品设计制作	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	基于激光雕刻切割的产品设计制作 I	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	变时基锤击法筒支梁模态测试	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183115)机械类1809	柴油发动机配气机构拆装实验	瞿雷	机电学院	(003141)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183115)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	(003155)机电工程实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807010927	孙波	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	最少拍控制算法的研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1807010928	唐铭江	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1809	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011004	刘煜	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807011006	马磊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807011007	韩文奇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
1807011008	陈宇博	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183116)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	(003107) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183116)机械类1810	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003188) 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	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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183116)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	(003110) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183116)机械类1810	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003191) 机电工程实验中心		
1807011012	耿金龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807011014	汪健	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807011015	樊发阔	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	基于“慧鱼”的辅助如厕机械装置模型搭建与实验	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.4	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	基于3D打印的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	齿圈跳动检测	王苗	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	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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183116)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	(003112)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183116)机械类1810	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003195)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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1807011018	李子桐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183116)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	(003106)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183116)机械类1810	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003187)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	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
1807011021	张锐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	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
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183116)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	(003111)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183116)机械类1810	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003192)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	齿圈跳动检测	王苗	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
1807011026	刘洋	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
1807011027	刘嘉勇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	多种液体混合装置的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
1807011028	任博林	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183116)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	(003105) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(20183116)机械类1810	涡轮增压器的工作原理及拆装实验	瞿雷	机电学院	(003183) 机电工程实验中心		
1807011029	仵玉奎	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	齿圈跳动检测	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	基于慧鱼的港口搬运机器人模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1810	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		
1807020101	郭存良	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003115) 机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020102	贺佳宁	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020103	薛梦悦	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020104	符烜	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807020106	杨悦	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020107	居龙云	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020108	姜怡悦	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003116) 机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020109	刘心玫	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020111	黄旻璇	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020112	鲁政	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	具有纯滞后系统的大林控制	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020113	魏煜恒	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020114	闫琦	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020115	程一平	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	最少拍控制算法的研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020116	田小龙	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020117	王锦康	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003117) 机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020118	王琛	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020120	段育诘	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020121	段少龙	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020122	杨雨清	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020123	杨逸刚	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020124	杨直	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003118) 机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807020125	曹琦	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020126	彭世纪	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020127	张玉丛	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020128	吕彪	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020131	刘义	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	零序电压保护实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1801	升降压斩波电路性能研究	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807020201	陈熠	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003119) 机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020202	董兴宇	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	(20183102) 电气1802	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1807020203	李璇	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003120) 机电工程实验中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	(20183102) 电气1802	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1807020204	李天依	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升降压斩波电路性能研究	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	(20183102)电气1802	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1807020206	吴婷婷	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807020207	史哲涵	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807020208	何艺	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807020209	任博文	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807020210	龚哲	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807020211	魏君宇	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升压斩波电路性能研究	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807020212	马成	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020214	陈艺诺	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020215	邹汉兵	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	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	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020217	白天龙	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020218	王垚	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020219	王嘉龙	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020220	朱梓豪	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020221	惠渊	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020223	张志敏	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807020224	张佳乐	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020225	张佩源	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020226	庞廷峰	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020227	周鹏飞	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020228	周远航	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升降压斩波电路性能研究	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807020229	周伟	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020230	刘炎	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020231	刘渊畅	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020232	刘家乐	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	典型环节的电路模拟与软件仿真研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1802	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020301	郭丹	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	具有纯滞后系统的大林控制	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020303	王萌桐	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003107) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020304	杨紫琦	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	基于“慧鱼”的辅助如厕机械装置模型搭建与实验	闫磊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020305	杨崧媛	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	慧鱼创意组合模型	闫磊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003106) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	具有纯滞后系统的大林控制	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807020307	屈希希	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	基于“慧鱼”的辅助如厕机械装置模型搭建与实验	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807020308	孙江涵	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	电的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003113)机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	(20183103)电气1803	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1807020309	刘雨田	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807020310	魏文新	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.3	0.3
1807020311	韩路	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807020312	韩文博	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807020313	陈毅	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807020314	袁晨雨	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020315	秦臻伟	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	升降压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020317	梁哲恺	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020318	李晓华	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020319	曹澳飞	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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	0.3	0.3
1807020320	曹晓龙	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020321	张立兵	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020322	张文龙	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807020324	张乘胜	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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		
1807020325	姜泽鑫	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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	0.3	0.3
1807020326	周锐	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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		
1807020327	周康	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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		
1807020328	吴广政	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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		
1807020329	吕松珀	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807020330	冯龙珠	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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		
1807020331	保德宏	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807020332	余青霖	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	具有纯滞后系统的大林控制	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1803	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	(20183103) 电气1803	电影故事与我的青春成长	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1807020401	魏玉	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	(20183104) 电气1804	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1807020402	雷星星	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	(20183104) 电气1804	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1807020403	贾若菡	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	(20183104) 电气1804	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1807020404	石梅	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	线性定常系统的稳态误差	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807020405	李红贤	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	基于3D打印的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	线性定常系统的稳态误差	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1807020406	李佳玥	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	线性定常系统的稳态误差	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	(20183104)电气1804	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1807020407	孔令媛	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	线性定常系统的稳态误差	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1807020408	刘潇	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	线性定常系统的稳态误差	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	(20183104)电气1804	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1807020409	魏思超	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	线性定常系统的稳态误差	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	基于MSP-EXP430F5529LP板卡的温度测控装置	吴萌	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1807020410	高佳兴	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1807020411	郑扬帆	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	(20183104)电气1804	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1807020412	白玉凡	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1807020413	王蔚宏	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	线性定常系统的稳态误差	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	(20183104)电气1804	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1807020414	王艺	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	线性定常系统的稳态误差	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.3	0.3
1807020415	王李浩	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	线性定常系统的稳态误差	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.3	0.3
1807020416	焦彦钊	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	线性定常系统的稳态误差	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.3	0.3
1807020419	李宝龙	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	线性定常系统的稳态误差	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	基于MSP-EXP430F5529LP板卡的温度测控装置	吴萌	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1807020420	张洋	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	线性定常系统的稳态误差	刘金颂	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807020422	张上	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	线性定常系统的稳态误差	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	基于MSP-EXP430F5529LP板卡的温度测控装置	吴萌	信控学院	(003201) 信息技术实验中心		
1807020423	岳枫	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	线性定常系统的稳态误差	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	(20183104) 电气1804	电影故事与我的青春成长	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1807020424	宋嘉琦	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	线性定常系统的稳态误差	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	(20183104) 电气1804	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1807020425	宋修涵	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	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	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	(20183104) 电气1804	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1807020426	安素宾	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	线性定常系统的稳态误差	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	(20183104) 电气1804	电影故事与我的青春成长	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1807020427	姜千龙	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	(20183104) 电气1804	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1807020428	周育哲	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	线性定常系统的稳态误差	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	(20183104)电气1804	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1807020429	周智伟	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	电能的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	线性定常系统的稳态误差	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807020430	卫丕甲	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	电的生产及输送	朱武楣	机电学院	(003114)机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	线性定常系统的稳态误差	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1807020431	关鑫辰	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1804	线性定常系统的稳态误差	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.3	0.3
1807030103	姚颖娜	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	最少拍控制算法的研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1807030104	龙成	(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）1801	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	0.3	0.3
1807030105	黄奕博	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1801	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(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）1801	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(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）1801	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		
1807030106	鲁鹏	(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）1801	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(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）1801	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(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）1801	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807030107	魏晨彪	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1801	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	0.3	0.3
1807030108	马腾云	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1801	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(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）1801	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(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）1801	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		
1807030109	雷忠	(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）1801	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(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）1801	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(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）1801	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		
		(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）1801	单式动力减振实验	王苗	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（卓越工程师）	机制（卓越）1801	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(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）1801	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(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）1801	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		
		(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）1801	单式动力减振实验	王苗	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（卓越工程师）	机制（卓越）1801	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(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）1801	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(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）1801	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		
		(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）1801	单式动力减振实验	王苗	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（卓越工程师）	机制（卓越）1801	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(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）1801	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(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）1801	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(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）1801	单式动力减振实验	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1807030114	王虎腾	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1801	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(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）1801	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(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）1801	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		
1807030115	王佳宜	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1801	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(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）1801	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(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）1801	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		
1807030116	沈亮	(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）1801	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(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）1801	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(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）1801	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		
1807030117	杜飞阳	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1801	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(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）1801	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(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）1801	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		
1807030118	李红玉	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1801	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(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）1801	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(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）1801	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		
1807030119	李宇颖	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1801	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(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）1801	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(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）1801	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807030120	张文龙	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1801	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(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）1801	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(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）1801	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		
1807030121	张安东	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1801	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(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）1801	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(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）1801	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		
1807030122	张坤	(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）1801	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(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）1801	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(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）1801	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		
1807030123	康志强	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1801	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(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）1801	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(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）1801	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		
1807030124	唐永伟	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1801	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(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）1801	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(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）1801	一阶动态电路暂态过程观测	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(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）1801	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		
1807030125	刘睿博	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1801	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(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）1801	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(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）1801	一阶动态电路暂态过程观测	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807030126	刘海雄	(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）1801	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(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）1801	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1801	一阶动态电路暂态过程观测	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1801	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		
1807030127	刘毅	(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）1801	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(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）1801	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1801	一阶动态电路暂态过程观测	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1801	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		
1807030128	刘成	(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）1801	三相电路三角形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(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）1801	三相电路星形负载联结实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1801	一阶动态电路暂态过程观测	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1801	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		
1807030129	刘博	(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）1801	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(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）1801	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		
1807030130	何嘉琪	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1801	基于3D打印的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(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）1801	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1801	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(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）1801	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807030131	丁依普	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1801	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(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）1801	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		
1807030202	周媛润	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1802	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(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）1802	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1807030204	马志军	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1802	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(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）1802	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1807030205	陈庆宾	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1802	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(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）1802	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1807030206	闫伟	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1802	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(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）1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1807030207	郭致铭	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1802	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(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）1802	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1807030208	赵雷刚	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1802	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(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）1802	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1807030209	许昊天	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1802	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(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）1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1807030210	程龙龙	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1802	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(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）1802	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(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）1802	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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（卓越工程师）	机制（卓越）1802	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(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）1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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）1802	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		
1807030212	王国伟	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1802	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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）1802	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1807030213	杨帮滨	(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）1802	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(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）1802	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(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）1802	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(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）1802	最少拍控制算法的研究	刘金颂	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（卓越工程师）	机制（卓越）1802	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1807030215	李昕钰	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1802	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
1807030216	李攀	(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）1802	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.3	0.3
1807030219	权宇豪	(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）1802	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(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）1802	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1802	基于慧鱼的焊接机器人机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1807030220	张斯远	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1802	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	0.3	0.3
1807030221	张恒	(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）1802	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	0.3	0.3
1807030222	张凡	(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）1802	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(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）1802	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807030223	崔千禧	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1802	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(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）1802	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		
1807030224	宁茂楠	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1802	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(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）1802	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		
1807030228	周磊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	锯齿波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	三角波发生器实验	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	可调电子钟实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	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		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1803	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1810010206	马皓辉	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	最少拍控制算法的研究	刘金颂	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1805	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1906010225	张一川	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010101	郝晨雪	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1902	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(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）1902	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907010104	王萌	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907010105	冯西雨	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010112	王洋	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907010115	王光明	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1907010116	樊宝星	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010118	杨德林	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907010121	李建磊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1907010122	曹哲	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	异步电动机的顺序控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	异步电动机的正反转控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907010123	徐辉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907010125	庞哲	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907010126	周珂萌	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	异步电动机的顺序控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	异步电动机的正反转控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	异步电动机的顺序控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	异步电动机的正反转控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	电气工程及其自动化	电气1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
1907010130	候炜	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1901	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1907010201	杨云斗	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010202	李文倩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010203	晏语竹	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010204	刘蓉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	基于慧鱼的焊接机器人机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	新冠疫情胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907010205	刘畅	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010206	黄呈希	(0031)机电工程学院	机械类	(07071902)机械类1902	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1907010209	马哲	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907010211	谢利安	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1907010213	王一百	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(07071902)机械类1902	基于3D打印的产品设计制作 II	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	基于慧鱼的焊接机器人机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907010217	杨帆	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	基于慧鱼的挖掘模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907010218	李程	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010223	房晓剑	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1907010227	卢思宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010301	马淑婷	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907010303	姚思苹	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010304	周子欣	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010307	陈昱成	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010308	郭玮晗	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907010309	赵迪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1907010310	谢熙贤	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010314	罗宇翔	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401)文学院教学实验中心		
1907010315	王子石	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907010320	杨礼彬	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
1907010323	巩彪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010325	周凡钧	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1903	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	具有起吊和行走机构的多功能搬运机械-仓储起重机	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	智能搬运机器人	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010403	杜舒靖	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010405	张佩瑶	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010406	马伟峻	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010407	陶红波	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1907010408	阮云鹏	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	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	(000401)文学院教学实验中心		
1907010410	逯坦思遥	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	基于慧鱼的焊接机器人机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907010411	路筱承	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	基于慧鱼的焊接机器人机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907010412	袁小琳	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	齿圈跳动检测	王苗	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010413	罗永康	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010415	白志豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	具有起吊和行走机构的多功能搬运机械-仓储起重机	王亮亮	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	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1907010419	惠晨凯	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	基于慧鱼的焊接机器人机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010422	张佳鸣	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1907010423	周协武	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010425	刘阳	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1907010426	刘晓宁	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010427	刘德水	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010428	刘展鹏	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010429	刘卓	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	(07071904)机械类1904	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	(07071904)机械类1904	基于3D打印的产品设计制作II	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010430	刘乐蔚	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010501	邓欣悦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于慧鱼的焊接机器人机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010503	吕晨凤	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	电气1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	机械类	电气1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907010505	黄庭智	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1907010508	闫伟超	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	战役中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907010509	银建平	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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	(000401)文学院教学实验中心		
1907010511	赵文哲	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010513	王振	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	新冠疫情胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907010514	王印齐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907010515	牛鑫龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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	(000401)文学院教学实验中心		
1907010516	潘盛昊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	新冠疫情胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401)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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010519	杨道	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于慧鱼的烘手机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907010520	杜龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010521	杜珂	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1907010522	李韩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010523	李小龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.4	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于慧鱼的烘手机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	具有起吊和行走机构的多功能搬运机械-仓储起重机	王亮亮	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	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于慧鱼的烘手机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907010525	常森森	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907010526	宋德霖	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010528	刘艺	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010529	刘兵	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1905	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907010601	袁家乐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1907010603	孙崑	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1907010605	高晨	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907010607	郭昊欣	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	篇章翻译中的衔接方法	魏燕	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010608	郑秦浩旦	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907010609	谷天宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010610	袁强强	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907010611	范文达	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	齿圈跳动检测	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	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	具有起吊和行走机构的多功能搬运机械-仓储起重机	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	智能搬运机器人	王亮亮	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	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010619	王宇昊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010623	李逸言	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907010624	李思佰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010625	李嘉玺	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010626	李俊杰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010627	徐万里	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907010629	吴煜坤	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1906	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907010703	边艺楠	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	电气1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
1907010704	晁淼	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	具有起吊和行走机构的多功能搬运机械-仓储起重机	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	智能搬运机器人	王亮亮	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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1907010707	郝雨恒	(0031)机电工程学院	机械类	电气1901	基于3D打印的产品设计制作	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	3.3	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	电气1901	基于激光雕刻切割的产品设计制作 I	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	电气1901	基于麦克纳姆轮的小车底盘控制系统设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	电气1901	基于麦克纳姆轮的小车底盘设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	电气1901	起吊抬升装置创新设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	机械类	电气1901	起吊抬升装置控制系统设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1907010709	赵泉龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010710	赵国韬	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010711	田串	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010712	王雄	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010713	王有恒	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010715	杨振宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010716	李子正	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	基于3D打印的产品设计制作	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	基于激光雕刻切割的产品设计制作	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	基于3D打印的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010718	朱代坤	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	基于3D打印的产品设计制作	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.1	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	基于激光雕刻切割的产品设计制作	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	基于3D打印的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010719	方学锁	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010721	张海博	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	齿圈跳动检测	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	基于3D打印的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	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	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010723	张兴华	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	基于3D打印的产品设计制作	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	基于激光雕刻切割的产品设计制作	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	基于3D打印的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010724	张一航	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	齿圈跳动检测	王苗	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	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907010726	师旭	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1907010727	屈保林	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907010728	孙昊楠	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	具有起吊和行走机构的多功能搬运机械-仓储起重机	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	智能搬运机器人	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010729	刘斌	(0031)机电工程学院	机械类	(07071907)机械类1907	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1907	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010802	翟逸菲	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	智能搬运机器人	王亮亮	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	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
1907010805	龚建安	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907010808	邹煜梁	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1901	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.3	0.3
1907010809	赵佳良	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	基于ROBO的冲压机床控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	基于慧鱼的冲压机床机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907010810	贾崇介信	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010811	苗杰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907010812	苗小永	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	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
1907010813	秦源材	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010814	石晓江	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	基于ROBO的冲压机床控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	基于慧鱼的冲压机床机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907010815	王文字	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	基于ROBO的冲压机床控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	基于慧鱼的冲压机床机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907010817	毛伟	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	基于ROBO的冲压机床控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	基于慧鱼的冲压机床机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907010818	杨玉立	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	基于ROBO的冲压机床控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	基于慧鱼的冲压机床机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907010819	杨家豪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010820	杨创	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1907010823	徐生帅	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	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
1907010824	张玉瀚	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907010826	左姚安	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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	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
1907010828	刘治远	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1907010829	代宝枝	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1908	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907010902	杨惠茜	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1907010904	刘洁蓉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1907010907	郭旭阳	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010910	袁龙龙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1907010911	董浩楠	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1907010913	田占军	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1907010917	王刚强	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907010918	王争	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1907010919	欧一凡	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907010920	林道源	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.3	0.3
1907010924	寇晨宇	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907010926	刘蒙	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1907010927	刘晨阳	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1909	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907011001	王霖	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1907011003	熊洛仪	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	电气工程及其自动化	电气1903	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
1907011006	马丁	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907011007	雷思扬	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1907011008	陈卓	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907011012	苗凯	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907011015	田远	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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		
1907011016	王燧	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907011019	王嘉熹	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907011022	梁振长	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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		
1907011024	李超勃	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907011025	李晓杰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907011026	曹锐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类1910	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907020101	苏瑾研	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	异步电动机的正反转控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020102	窦悦心	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	异步电动机的正反转控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907020103	桂洁	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	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	电气工程及其自动化	电气1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907020105	李文杰	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	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	电气工程及其自动化	电气1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020107	任毓萍	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907020108	麦尔旦·库尔班	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	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	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	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	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907020111	陈大伟	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	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	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	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	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103)机电工程实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	具有起吊和行走机构的多功能搬运机械—仓储起重机	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	智能搬运机器人	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020114	程竹	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	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	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	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	电气工程及其自动化	电气1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1907020118	王海	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020119	杨超	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	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	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1907020121	李波	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020122	李卜昊	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	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	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	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	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020125	张云博	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020126	张一凡	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	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	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	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	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907020129	刘博涛	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	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	电气工程及其自动化	电气1901	LED数码管显示控制实验	苏晓峰	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1901	变压器虚拟拆装实验	杨蕾	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020201	黄静	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
1907020202	郝婧含	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
1907020203	胡紫琦	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.4	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907020204	王敏婕	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	异步电动机的正反转控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	电气工程及其自动化	电气1902	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
1907020206	施萍萍	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	异步电动机的顺序控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	异步电动机的正反转控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	智力竞赛抢答器	杨婷	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
1907020207	周沂萌	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
1907020208	马柯	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1907020209	陈浩榜	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	新时代爱国主义教育之弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1907020210	陈正锋	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907020211	贾星宇	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907020212	贾振宇	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
1907020213	蒋德润	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	后疫情时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907020214	罗君	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907020215	王帅	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
1907020216	毋夕宇	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	电气工程及其自动化	电气1902	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
1907020218	杨浩越	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	异步电动机的顺序控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	异步电动机的正反转控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1907020219	杨一漆	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	异步电动机的顺序控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	异步电动机的正反转控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
1907020220	李晨昕	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
1907020221	权煜博	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	十字路口交通灯 PLC 控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	异步电动机的顺序控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	智力竞赛抢答器	杨婷	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020223	张仕源	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	异步电动机的顺序控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
1907020224	尹义诚	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	异步电动机的顺序控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	异步电动机的正反转控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907020225	周坤	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	异步电动机的顺序控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	智力竞赛抢答器	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
1907020226	叶成攀	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	异步电动机的顺序控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	异步电动机的正反转控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020227	刘雨萌	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	智力竞赛抢答器	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
1907020228	刘文鑫	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	异步电动机的顺序控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	异步电动机的正反转控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
1907020229	刘宇博	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	十字路口交通灯PLC控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	异步电动机的顺序控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	异步电动机的正反转控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	智力竞赛抢答器	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
1907020230	刘哲宇	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	十字路口交通灯PLC控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	异步电动机的顺序控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	异步电动机的正反转控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	智力竞赛抢答器	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020301	赵玉阁	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.1	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907020303	张思羽	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
1907020304	姚睿文	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020305	唐碧霞	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
1907020306	严雲晴	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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				
1907020307	高剑扬	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
1907020308	陈天乐	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020309	阳鑫业	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
1907020310	金熙官	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
1907020311	罗翊民	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
1907020312	简华瑞	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	十字路口交通灯PLC控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	智力竞赛抢答器	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
1907020313	王晨旭	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
1907020314	王思珑	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
1907020315	王孟和	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	2.1	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	十字路口交通灯 PLC 控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	智力竞赛抢答器	杨婷	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020316	王乐一	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
1907020317	杜泉霖	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
1907020319	施雨辰	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
1907020320	崔桐星	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.4	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	十字路口交通灯PLC控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	智力竞赛抢答器	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
1907020321	喻凯	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
1907020322	周行健	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
1907020323	周慧洲	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
1907020324	吴浩林	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020325	吴文凯	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
1907020327	刘杰	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
1907020328	刘亿	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
1907020329	冯佳豪	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
1907020330	侯晨轩	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
1907020401	陈雨虹	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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		
1907020402	陈冰琪	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	基于3D打印的产品设计制作	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	2.7	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	基于激光雕刻切割的产品设计制作	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	基于麦克纳姆轮的小车底盘控制系统设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	基于麦克纳姆轮的小车底盘设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	起吊抬升装置创新设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	起吊抬升装置控制系统设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020403	邹一萌	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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		
1907020404	邓玉洁	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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		
1907020405	张小鸽	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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		
1907020406	孙香香	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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		
1907020407	魏泽磊	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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		
1907020408	陈子琪	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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		
1907020409	闫龄童	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020410	闫鹏程	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1907020411	闫晋钦	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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		
1907020412	郭政	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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		
1907020414	边旭东	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	电气工程及其自动化	电气1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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		
1907020416	苏洲	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907020417	符德发	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907020418	石烁	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020419	王金炜	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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		
1907020420	王迪	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	3.0	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	战役中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907020421	殷珍琨	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020422	杨开朗	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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		
1907020423	张炜辰	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.4	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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		
1907020424	孙文池	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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		
1907020427	党佳洁	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.1	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
1907020428	侯长鑫	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907020429	于长悦	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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		
1907020430	乔鹏	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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		
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1904	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		
1907030101	高亚宁	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1901	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(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）1901	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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（卓越工程师）	机制（卓越）1901	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(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）1901	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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（卓越工程师）	机制（卓越）1901	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
		(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）1901	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(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）1901	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907030104	苏庭琪	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1901	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(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）1901	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030107	韩建新	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1901	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.3	0.3
1907030108	陈兆宇	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1901	麦麸基生物吸附剂对Ag(I)的选择性吸附	张思敬	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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）1901	齿圈跳动检测	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（卓越工程师）	机制（卓越）1901	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
		(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）1901	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(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）1901	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000401)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（卓越工程师）	机制（卓越）1901	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(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）1901	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1901	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1901	齿圈跳动检测	王苗	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（卓越工程师）	机制（卓越）1901	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.3	0.3
1907030113	葛明玮	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1901	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.3	0.3
1907030114	范立晨	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1901	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.3	0.3
1907030115	苏彤彤	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1901	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.3	0.3
1907030116	秦政	(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）1901	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.3	0.3
1907030117	王琛智	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1901	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(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）1901	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1901	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1901	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907030118	王宇轩	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1901	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(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）1901	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907030119	毛晨	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1901	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(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）1901	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907030121	杨宇星	(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）1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1907030122	李安	(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）1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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）1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907030123	张绍龙	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	(07061901)机制（卓越）1901	基于激光雕刻切割的产品设计制作	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(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）1901	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(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）1901	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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（卓越工程师）	机制（卓越）1901	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(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）1901	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1901	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907030125	张学壮	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1901	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(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）1901	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1901	基于激光雕刻切割的产品设计制作	闫磊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1901	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907030126	张嘉伟	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(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）1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(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）1901	齿圈跳动检测	王苗	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（卓越工程师）	机制（卓越）1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(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）1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(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）1901	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(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）1901	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030128	张一池	(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）1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(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）1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(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）1901	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
		(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）1901	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030130	尚山林	(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）1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(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）1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(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）1901	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心		
1907030131	刘昊洋	(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）1901	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
		(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）1901	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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（卓越工程师）	机制（卓越）1902	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
		(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）1902	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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（卓越工程师）	机制（卓越）1902	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
		(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）1902	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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（卓越工程师）	机制（卓越）1902	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(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）1902	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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（卓越工程师）	机制（卓越）1902	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(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）1902	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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（卓越工程师）	机制（卓越）1902	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(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）1902	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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（卓越工程师）	机制（卓越）1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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）1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907030209	申凯	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1902	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(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）1902	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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（卓越工程师）	机制（卓越）1902	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(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）1902	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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（卓越工程师）	机制（卓越）1902	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(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）1902	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1902	基于慧鱼的焊接机器人机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1902	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(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）1902	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(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）1902	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1902	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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（卓越工程师）	机制（卓越）1902	基于慧鱼的焊接机器人机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(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）1902	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(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）1902	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1907030216	李禹江	(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）1902	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(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）1902	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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（卓越工程师）	机制（卓越）1902	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(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）1902	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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（卓越工程师）	机制（卓越）1902	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(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）1902	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1902	基于慧鱼的焊接机器人机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1902	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(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）1902	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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（卓越工程师）	机制（卓越）1902	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(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）1902	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1902	基于慧鱼的焊接机器人机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1902	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(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）1902	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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（卓越工程师）	机制（卓越）1902	齿圈跳动检测	王苗	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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（卓越工程师）	机制（卓越）1902	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(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）1902	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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（卓越工程师）	机制（卓越）1902	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1907030224	宋胤隆	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1902	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(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）1902	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1902	基于慧鱼的焊接机器人机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907030225	周博洋	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1902	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(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）1902	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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（卓越工程师）	机制（卓越）1902	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.3	0.3
1907030227	吴士标	(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	机制（卓越）1902	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(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）1902	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0031)机电工程学院	机械设计制造及其自动化（卓越工程师）	(07061902)机制（卓越）1902	基于激光雕刻切割的产品设计制作	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1902	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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）1902	量块表面粗糙度与研合性能的判断	王苗	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（卓越工程师）	机制（卓越）1902	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(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）1902	量块表面粗糙度与研合性能的判断	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（卓越工程师）	机制（卓越）1902	齿圈跳动检测	王苗	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.3	0.3
		(0031)机电工程学院	新能源材料与器件	电气1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0031)机电工程学院	新能源材料与器件	电气1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	电气工程及其自动化	电气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	1.5	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1903	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		
		(0031)机电工程学院	新能源材料与器件	电气1903	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1934020121	尚卓	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气1902	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		
2007010106	高杰	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2007010119	李彦满	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
2007010121	张祎轩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
2007010123	张意	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2001	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2007010207	谢汉虎	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
2007010225	刘鑫松	(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	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
2007010227	刘年	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	具有起吊和行走机构的多功能搬运机械-仓储起重机	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	智能搬运机器人	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007010230	允超帆	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2002	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)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	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007010307	陈能培	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2003	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007010308	许涛	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2003	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007010326	岑旭博	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2003	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
2007010401	阮萌	(0031)机电工程学院	机械类	机械类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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007010402	李丘晗	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2004	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
2007010424	张震	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2004	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007010501	郭雅鑫	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
2007010515	杨景贺	(0031)机电工程学院	机械类	机械类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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007010518	李明轩	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
2007010527	刘柳柳	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007010528	刘文博	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	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	(000401)文学院教学实验中心		
2007010530	何少波	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2005	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007010609	郭一博	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007010612	胡军超	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2007010629	刘磊	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007010630	刘威	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2006	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007010719	李前东	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2007	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007010724	刘景和	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2007	篇章翻译中的衔接方法	魏燕	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007010728	侯俊阳	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2007	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007010803	兰恩骐	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类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	(000401)文学院教学实验中心		
2007010804	黄鑫发	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007010809	蔡彦宸	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
2007010812	石学松	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	具有起吊和行走机构的多功能搬运机械-仓储起重机	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(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		
2007010816	李运基	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
2007010819	李恒	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
2007010820	李健明	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007010821	彭敬	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007010824	孙寿和	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2008	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007010909	陈亿博	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2009	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类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	(000401)文学院教学实验中心		
2007010920	武佳星	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2009	具有起吊和行走机构的多功能搬运机械-仓储起重机	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2009	智能搬运机器人	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
2007010922	杨辉	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2009	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2007010924	杜佳蔚	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2009	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007011005	韩溢恒	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2007011013	苟勃刚	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2007011019	杨腾	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007011024	张骏祎	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	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
2007011026	张晓天	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007011027	张夕阳	(0031)机电工程学院	机械类	机械类2010	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007020124	李甲顺	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
2007020127	张淞溟	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2001	具有起吊和行走机构的多功能搬运机械-仓储起重机	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.3	0.3
2007020201	郭丹	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2007020203	杨晨曦	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007020206	向红玉	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	具有起吊和行走机构的多功能搬运机械-仓储起重机	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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	(000401)文学院教学实验中心		
2007020207	刘文静	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2007020217	王博帆	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	具有起吊和行走机构的多功能搬运机械-仓储起重机	王亮亮	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.3	0.3
2007020220	梁少晨	(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	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
2007020221	支予通	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	电气工程及其自动化	电气2002	具有起吊和行走机构的多功能搬运机械-仓储起重机	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	篇章翻译中的衔接方法	魏燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2007020224	孙明哲	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2002	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
2007020301	马婧婧	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2003	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2003	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
2007020303	胡媛媛	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2003	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气2003	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
2007020404	孟劲羽	(0031)机电工程学院	电气工程及其自动化	电气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	(000401) 文学院教学实验中心	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	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2007030114	童泽磊	(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）2001	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(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）2001	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
2007811423	李龙	(0031)机电工程学院			具有起吊和行走机构的多功能搬运机械-仓储起重机	王亮亮	机电学院	(003103) 机电工程实验中心	0.3	0.3
1810040216	韩榆	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1801	NaLuF4近红外荧光显影剂的制备及指纹识别	高当丽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1801	长余辉双模式荧光指纹显影剂的制备及指纹识别	高当丽	理学院	(000101) 物理实验中心		
1933010215	郑袁遼道	(0005)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	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0005)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	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心		
1933010413	魏士博	(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1904	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101) 物理实验中心		
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	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101) 物理实验中心		
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	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101) 物理实验中心		
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	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
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	弹性碰撞的研究	王艳阳	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1703010521	李琛伟	(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1705	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1705	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
1704020219	张翱	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
1803010101	霍雨佳	(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1801	过滤及反冲洗试验	刘伟	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0005) 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	旋风除尘器性能测定	张爱宁	环工学院	(001303) 环境与市政工程实验中心		
		(0005) 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	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1803010107	朱怡环	(0005) 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	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1803010108	房影林	(0005) 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	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1803010109	张紫涵	(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1801	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1803010110	张皓喆	(0005) 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	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803010111	张昭智	(0005) 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	旋风除尘器性能测定	张爱宁	环工学院	(001309) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1803010112	刘悦	(0005) 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	旋风除尘器性能测定	张爱宁	环工学院	(001302) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1803010113	高昌辉	(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1801	旋风除尘器性能测定	张爱宁	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803010118	王鑫	(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1801	颗粒沉降试验	刘伟	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803010119	王琪辉	(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1801	城市区域交通噪声测量实验	舒麒麟	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	颗粒沉降试验	刘伟	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
1803010120	王泽轩	(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1801	颗粒沉降试验	刘伟	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803010121	牛宇琦	(0005) 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	颗粒沉降试验	刘伟	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803010122	沈磊	(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1801	颗粒沉降试验	刘伟	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803010125	李苏波	(0005) 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	城市区域交通噪声测量实验	舒麒麟	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0005) 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	过滤及反冲洗试验	刘伟	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
		(0005) 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	颗粒沉降试验	刘伟	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
1803010202	郑凌薪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	通风管道内局部构件（变径）性能测定的研究	高然	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1803010204	蒋嘉昊	(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1802	通风管道内局部构件（变径）性能测定的研究	高然	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1803010205	苏婵	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	通风管道内局部构件（变径）性能测定的研究	高然	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803010206	王珂	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1803010207	牛国钰	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1803010208	柳若思	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1803010209	杜美娟	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1803010210	曹丝雨	(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1802	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
1803010211	周姜源	(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1802	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
1803010213	郭地阳	(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1802	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1803010214	郑东	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1803010215	赵晨清	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
1803010216	蔡晨曦	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1803010219	王凯兴	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1803010220	潘银锋	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1803010222	李自贵	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803010223	张骋浩	(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1802	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1803010224	张羽飞	(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1802	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
1803010226	宁郅卓	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
1803010227	司润哲	(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1802	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
1803010228	刘向荣	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1803010301	马鑫	(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1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	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
1803010302	雷可可	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	樊越胜	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1803010303	许星	(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1803	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	樊越胜	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1803010304	管彤	(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1803	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	樊越胜	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803010305	殷贝贝	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	樊越胜	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1803010306	李瑜夕	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	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
1803010307	李珂欣	(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1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	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
1803010308	李朝蕊	(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1803	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	樊越胜	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1803010309	成菡	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	樊越胜	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1803010310	宋璇	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	樊越胜	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1803010311	吴倩妮	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	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
1803010312	任伊凡	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	樊越胜	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803010313	马国强	(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1803	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	樊越胜	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1803010314	陈江涛	(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1803	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	樊越胜	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1803010315	赵朋博	(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1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	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
1803010316	王顺驰	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	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
1803010317	熊光哲	(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1803	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	1.2	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	樊越胜	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1803010318	汪明涛	(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1803	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	1.2	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	樊越胜	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1803010319	林朝雄	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	樊越胜	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1803010320	杨泽方	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	樊越胜	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1803010322	强彦杰	(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1803	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1803010323	张志宇	(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1803	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	1.2	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	樊越胜	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1803010325	孙剑松	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	樊越胜	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1803010326	刘雨博	(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1803	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	樊越胜	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1803010327	刘杰	(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1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	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
1803010402	田雪	(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	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1803010407	李辰璐	(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1804	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803010410	左弼楠	(0005) 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	旋风除尘器性能测定	张爱宁	环工学院	(001307) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803010411	刘雅辰	(0005) 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	旋风除尘器性能测定	张爱宁	环工学院	(001308) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1803010412	刘思琪	(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1804	旋风除尘器性能测定	张爱宁	环工学院	(001305) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803010413	龚小虎	(0005)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	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502)智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1803010414	迟文博	(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1804	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0005)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	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803010415	贺遥	(0005)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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0005)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	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803010416	袁文浓	(0005)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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0005)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	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803010417	王世龙	(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1804	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0005)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	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803010418	牛鹏宇	(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1804	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0005)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	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1803010419	潘翔	(0005)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	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502)智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1803010420	杜鹏	(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1804	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502)智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1803010421	成田	(0005)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	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502)智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1803010424	刘锐风	(0005)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	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0005)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	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502)智能建筑与楼宇自动化实验室		
1803010425	刘星辰	(0005)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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0005)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	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		

开放实验项目认定学分子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803010427	付文豪	(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1804	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
1803010501	郑佳敏	(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1805	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1803010506	张萌	(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1805	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1803010507	张晋	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1805	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1803010508	宋佳乐	(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1805	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1803010511	刘秦雯	(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1805	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1803010512	雒泽康	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1805	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1805	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1805	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	樊越胜	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1805020201	王嘉佳	(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1804	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1805020212	何欣怡	(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1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	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
1805020526	归奥信	(0005) 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	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1805020712	张璇	(0005) 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	旋风除尘器性能测定	张爱宁	环工学院	(001304) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1805020724	殷浩	(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1802	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1805020726	李振	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	樊越胜	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1806010401	高仪洋	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1903	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1806010505	宁怡辰	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1801	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1806010603	董佳瑶	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1801	智能小车舵机控制实验	郑普亮	信控学院	(003201) 信息技术实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1801	智能小车供电系统设计	郑普亮	信控学院	(003201) 信息技术实验中心		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1801	智能小车驱动电路设计实验	郑普亮	信控学院	(003201) 信息技术实验中心		
1806010813	申锦超	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1803	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1803	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
1806010825	宋天星	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1803	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1807010508	钟畅	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1802	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1807010719	李泓辰	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	樊越胜	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1807030101	王诗航	(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1804	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	旋风除尘器性能测定	张爱宁	环工学院	(001306) 环境与市政工程实验中心		
1808020217	杨宇恒	(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1804	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室	0.3	0.3
1808060126	张奥阳	(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1803	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	颗粒沉降试验	刘伟	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	樊越胜	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906010110	韩邹禹	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1903	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1903	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1906010131	刘佳乐	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102) 化学实验中心		
1906010301	郭甜	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102) 化学实验中心		
1906010304	王雨姗	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102) 化学实验中心		
1907010228	刘厚新	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0005) 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	(000102) 化学实验中心		
		(0005) 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	(000102) 化学实验中心		
1908020410	张悦童	(0005) 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	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	材料成型及控制工程	建环1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1908020412	郭家琛	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	樊越胜	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑环境与能源应用工程	建环1803	通风空调系统气流组织特性实验	尹海国	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1908030104	翟雨茹	(0005) 建筑设备科学与工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	建环1905	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	建环1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1908030111	候胜蕾	(0005) 建筑设备科学与工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	建环1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	建环1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0005) 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	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	智能1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1910020225	李家兴	(0005) 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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0005) 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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0005) 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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1933010106	王彤	(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1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0005) 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	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0005) 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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0005) 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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1933010111	孙嘉琪	(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1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0005) 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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0005) 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	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1933010112	刘盼	(0005) 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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1933010119	潘嘉成	(0005) 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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1933010123	张书诚	(0005) 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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1933010124	孙育坤	(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1901	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1933010125	孙士超	(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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1933010201	陈亚茹	(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1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0005) 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	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1933010202	赵梓帆	(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1902	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0005) 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	基于慧鱼的烘干机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0005) 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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0005) 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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1933010203	葛轩彤	(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1902	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1933010205	祁韵好	(0005) 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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0005) 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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1933010206	盖雅雯	(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1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1933010207	杨雅涵	(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1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1933010208	李一琳	(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1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	可逆变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0005) 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	可逆变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1933010212	吴雨萌	(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1902	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0005) 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	可逆变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.3	0.3
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1933010220	范子敬	(0005) 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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0005) 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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0005) 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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1933010224	杨泽希	(0005) 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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0005) 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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0005) 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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0005) 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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1933010310	华雨茜	(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1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1933010311	刘颖	(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1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1933010312	余湘	(0005) 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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1933010316	陶定鑫	(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1903	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1933010319	翁开	(0005) 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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0005) 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	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	(000401) 文学院教学实验中心		
1933010320	欧玉锋	(0005) 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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1933010322	李昊辰	(0005) 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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1933010323	李开勋	(0005) 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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1933010324	张世阳	(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1903	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1933010325	寇承策	(0005) 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	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1933010326	姚鑫	(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1903	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1933010328	刘洋	(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1903	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0005) 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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0005) 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	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0005) 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	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1933010419	毛泽睿	(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.3	0.3
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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0005)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	(000102)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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0005)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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0005)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	(000102)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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0005)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	(000102)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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0005)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	(000102)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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0005)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	(000102)化学实验中心		
1933010507	牟思颖	(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1905	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0005)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	(000102)化学实验中心		
1933010508	潘璇	(0005)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	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	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	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005)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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0005) 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	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0005) 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	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1933010517	秦浩正	(0005) 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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1933010519	王子豪	(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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0005) 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	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1933010521	梁玉栋	(0005) 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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1933010526	康嘉辉	(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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1933010527	姬鹏飞	(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1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401)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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	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	(000401)文学院教学实验中心		
1933020107	梁晓颖	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	基于慧鱼的焊接机器人机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	基于慧鱼的焊接机器人机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(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	(000401)文学院教学实验中心		
1933020108	张稳心	(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--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401)文学院教学实验中心		
1933020109	黄文渊	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1933020111	陈康愉	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1933020117	胡睿诚	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1933020123	徐林	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1933020125	岳阳	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1933020128	刘成	(0005)建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1933020129	刘志华	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1933020203	熊若西	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1933020205	李慕清	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401) 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学院	建筑电气与智能化	智能1902	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1933020209	高江坤	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1933020210	韩龙辉	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1933020213	陈星源	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1933020214	陈家阳	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1933020215	郑重文	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	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	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1933020218	王泽鹏	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1933020221	柳耀鲲	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1933020222	李俊鹏	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1933020223	惠晨曦	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1933020224	张继饶	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1933020225	唐闰启	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1933020226	周帆涛	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1933020227	周子坚	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1933020228	周奥林	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1933020303	王美琪	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1933020304	王瑞娟	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1903	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1933020309	黄华昌	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1903	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1903	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1933020310	高健	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1933020312	郭丰瑞	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1903	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1903	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1933020313	薛景琦	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1933020314	蒋明龙	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1933020315	胡景瑞	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1903	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1933020325	姚云升	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1903	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
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	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能1903	工业烟气污染物的视频图像分割	胡燕	信控学院	(003204) 计算中心		
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	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1936010114	付缨棋	(0005) 建筑设备科学与工程学院	应用化学	建环1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	应用化学	建环1901	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	应用化学	建环1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0005) 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	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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	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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 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	三相负载星形联结电路中相/线电流电压关系的研究	杨蕊	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
2033010102	郭丁菲	(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	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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影响因素的调查及深度解析	雷涛	文学院	(000401) 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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
2033010110	屈艺凡	(0005) 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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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	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	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2033010112	余可欣	(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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	(000401) 文学院教学实验中心		
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	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.3	0.3
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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0005) 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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0005) 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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0005) 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	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
2033010123	李金勇	(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2001	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2033010201	邬星竹	(0005) 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	篇章翻译中的衔接方法	魏燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2033010203	袁思雨	(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2002	篇章翻译中的衔接方法	魏燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2033010207	张芯瑶	(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2002	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 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	《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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2033010302	赵倩	(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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	篇章翻译中的衔接方法	魏燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	篇章翻译中的衔接方法	魏燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
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	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
2033010314	陈星宇	(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2003	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2033010316	白小乐	(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2003	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2033010323	吴鑫	(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2003	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	(000102) 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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	(000102) 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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0005) 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	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0005) 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	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0005) 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	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0005) 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	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0005)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	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2033010410	刘子琛	(0005)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	《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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0005)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	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2033010411	刘博洋	(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2004	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2033010414	种嘉威	(0005)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	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2033010416	江克笑	(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2004	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0005)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	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2033010417	欧阳家豪	(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2004	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0005)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	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2033010420	房皓琦	(0005)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	《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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0005)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	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2033010421	张伟雄	(0005)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	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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0005)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	《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	(000401)文学院教学实验中心		
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0005)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	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0005)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	(000102)化学实验中心		
		(0005)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	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
2033010515	郑吴钰	(0005) 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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0005) 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	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0005) 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	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	(000401) 文学院教学实验中心		
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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102) 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	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	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	(000401) 文学院教学实验中心		
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	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0005) 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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0005) 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	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2033010524	刘子坤	(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2005	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	《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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0005) 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	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2033020110	刘旋	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2001	篇章翻译中的衔接方法	魏燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2033020119	李逸鸣	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2001	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	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	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2033020124	房钰博	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2001	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能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	(000401) 文学院教学实验中心		
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：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
2033020204	郭佳宁	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2002	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401) 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：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2033020215	苏诺	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2002	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2033020216	苏行健	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2002	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2033020219	王梓阳	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2002	大学生人身意外风险意识与风险管理工具研究	张璐	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
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：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2033020316	郝宇杰	(0005) 建筑设备科学与工程学院	建筑电气与智能化	智能2003	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
2001010501	高瑶瑶	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2005	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	(01012005) 建筑2005	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
150101323	宁清如	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1503	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	(20151203) 建筑1503	电影故事与我的青春成长	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1701030126	肖龙鑫	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1701	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景1701	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1705010114	蔡谢凡	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1803	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	(20181209) 城规1803	电影艺术中的成长探索	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1705020713	姜雅雯	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1801	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景1801	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1801010214	岳缙紫	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1802	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	(20181202) 建筑1802	电影故事与我的青春成长	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1801010216	冷芯姿	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1802	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	(20181202) 建筑1802	电影故事与我的青春成长	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1801010309	李海燕	(0012) 建筑学院	建筑学	(20181203) 建筑1803	电影故事与我的青春成长	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801010310	朱梓杰	(0012) 建筑学院	建筑学	(20181203) 建筑1803	电影故事与我的青春成长	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801010512	姬瑜凡	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1805	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801010513	叶森泽	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1805	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1805	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1801010519	逯昌龙	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1805	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801020102	雷妍玉	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1801	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	(20181207) 城规1801	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1801020126	刘新辙	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1801	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1801	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1801020206	桂晨妍	(0012) 建筑学院	城乡规划	(20181208) 城规1802	电影艺术中的成长探索	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801020214	刘满逸	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1802	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	(20181208) 城规1802	电影故事与我的青春成长	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1801020215	刘子萌	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1802	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2004	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1801020224	张富豪	(0012) 建筑学院	城乡规划	(20181208) 城规1802	电影艺术中的成长探索	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801020301	鲁菲	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1803	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	(20181209) 城规1803	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1801020302	陈肖静	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1803	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	(20181209) 城规1803	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1801020304	王静	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1803	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801020306	毛玥婷	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1803	金庸武侠小说中的爱情范例如对当下大学生婚恋观的影响	赵红妹	文学院	(000401) 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	金庸武侠小说中的爱情范例如对当下大学生婚恋观的影响	赵红妹	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	(20181209) 城规1803	电影艺术中的成长探索	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1801020308	崔晓雯	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1803	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	(20181209) 城规1803	电影艺术中的成长探索	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1801020310	唐小敏	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1803	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	(20181209)城规1803	电影艺术中的成长探索	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1801020313	冯瑞	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1803	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801020314	付筠婷	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1803	中国家庭教育问题探索与反思	白洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	(20181209)城规1803	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1801020317	金原梓	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1803	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	(20181209)城规1803	电影艺术中的成长探索	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1801020319	罗宗旭	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1803	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801020320	王潇逸	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1803	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801020321	王大正	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1803	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801020322	段朋江	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1803	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801020325	张旭亮	(0012) 建筑学院	城乡规划	(20181209)城规1803	电影故事与我的青春成长	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801020327	孟凡真	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1803	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801030106	袁雨薇	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1801	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景1801	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1801030113	沈朗朗	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1801	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景1801	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1801030114	汪洁	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1801	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景1801	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1801030115	欧阳聿婧	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1801	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景1801	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1801030117	李尚卉	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1801	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景1801	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1801030119	安子琪	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1801	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景1801	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1801030120	安妮思睿	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1801	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景1801	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1801030122	郭铭元	(0012) 建筑学院	风景园林	(20181210) 风景1801	电影故事与我的青春成长	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801030126	李奕呈	(0012) 建筑学院	城乡规划	(20181209) 城规1803	电影故事与我的青春成长	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801030128	卢毅	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1801	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景1801	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1801030129	关柏铮	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1801	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景1801	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1801030217	刘梓欣	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1802	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	(20181211) 风景1802	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1801030219	何佳玉	(0012) 建筑学院	风景园林	(20181211) 风景1802	电影故事与我的青春成长	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801030225	李昱霖	(0012) 建筑学院	风景园林	(20181211) 风景1802	电影艺术中的成长探索	刘芳	文学院	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1801040110	杨韵可	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	(20181206) 建保1801	电影艺术中的成长探索	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1801040116	刘晶晶	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	(20181206) 建保1801	电影艺术中的成长探索	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1801040117	刘佳怡	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1801	以电影艺术为载体的大学生心理成长教育研究	刘芳	文学院	(000401) 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	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401) 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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景1902	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1806040108	杨孟	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1810010215	聂川林	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1901	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401) 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--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010207	潘佳怡	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010210	朴鸿锦	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 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--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1901010213	彭洲洲	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010214	卢李源	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010215	刘珮冉	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010216	侯婉莹	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
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	(000401) 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--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000401) 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	(000401) 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--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010226	张浩文	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010227	张子昂	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010228	孟凡龙	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1902	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010301	马一博	(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	(000401) 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--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 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--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 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--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 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--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000401) 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--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010308	焦雪洁	(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	(000401) 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--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010311	姚玮琪	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010312	刘霄瑾	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1901010313	刘子沁	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010316	付夏轩	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010317	鱼成龙	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010319	陈浩然	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010320	陈智强	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010321	蒋巍	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010322	符金宁	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1901010323	王磊	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 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--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 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--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 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--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1903	中国文化翻译--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 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--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	(000401) 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--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901010401	贾晨颖	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1904	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1904	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1904	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010403	王亦田	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1904	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010405	殷梦馨	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1904	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1904	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1901010408	李良援	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1904	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1904	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 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--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1904	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010420	薛易东	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1904	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000401) 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--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1904	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010424	毋宇轩	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1904	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010506	王妍	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010509	徐馨婷	(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	(000401) 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--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010517	郝鹏飞	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1905	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1905	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010522	王昕昱	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1905	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1905	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1905	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010528	唐陆洋	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1905	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1905	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901010531	丁毅扬	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1905	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	建筑1905	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000401) 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	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901020102	蔡佳鑫	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901020103	葛周怡欣	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 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--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901020105	易沫	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901020108	张茹芸	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901020109	宋若宁	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1901020110	宋美娟	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901020111	宋滢君	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901020112	古宫昕	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901020115	金睿	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901020116	祁英杰	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 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	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000401) 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--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901020122	张宇辰	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 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	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901020126	何昊阳	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1901	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1901020204	赵聪颖	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1902	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901020217	翟恒辉	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1902	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1902	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901020218	杨琨	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1902	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901020219	李鸿飞	(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	(000401) 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--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1903	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901020302	许诺轩	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1903	中国文化翻译--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1903	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901020303	田馨雨	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1903	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1903	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901020304	武力琼	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1903	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1903	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 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	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	城规1903	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901030106	杨心怡	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401) 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	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1901030108	朱晓雅	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1901	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901030110	张哲	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1901	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901030111	宋昱	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1901	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901030113	史尚慧	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1901	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901030115	何璐瑶	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1901	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景1901	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901030118	闫丰羽	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景1901	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901030119	金挥卓	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1901	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901030122	罗杨豪	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景1901	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901030123	张文彬	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1901	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1901030124	宋新雨	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1901	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901030125	宋一坤	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1901	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1901030203	雷欣	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1902	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景1902	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 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	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景1902	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 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--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景1902	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901030220	王炳轩	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景1902	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901030222	曾琪凯	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1902	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景1902	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901030223	岳中楷	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景1902	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901030224	吴朋圆	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1902	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景1902	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1901030225	冯璐高润	(0012) 建筑学院	风景园林	风景1902	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景1902	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 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--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 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	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901040105	董松逸	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901040107	罗明钰	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 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--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 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--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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--美食篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 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--美食篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 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--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901040126	张霄汉	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901040127	吕京苒	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保1901	中国文化翻译--山川名胜篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901050101	苏睿	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901050102	聂驰音	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901050103	程思睿	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901050104	秦琳	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000401) 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（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901050107	梁子琳	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1901050108	杨子怡	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901050109	杨乐欣	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901050110	李雪	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901050111	李菲怡	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901050113	李笑涵	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 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（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901050115	徐乙可	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901050116	张献戈	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 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（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901050118	孟钰晨	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901050120	冯一波	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--中国绘画篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1901050121	关雨昕	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--美食篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1901050125	李一帆	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901050126	张可意	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1901050130	冯世昂	(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--中国诗词篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学（本硕班）	建筑1901	中国文化翻译--中国书法篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1908010203	杨铭悦	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景2002	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1908040036	孙敏	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景2002	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1933020106	程惟楚	(0012) 建筑学院	建筑学（新工科实践班）	建筑1906	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学（新工科实践班）	建筑1906	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1935010206	祝芙琳	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	风景2002	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
2001010201	顾一笑	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2002	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	(01012002) 建筑2002	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2001010202	陈思函	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2002	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001010211	尹若寒	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2002	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001010223	李飞翔	(0012) 建筑学院	建筑学	(01012002) 建筑2002	电影故事与我的青春成长	刘芳	文学院	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2001010304	蔡瑞	(0012) 建筑学院	建筑学	(01012003) 建筑2003	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001010305	程萌	(0012) 建筑学院	建筑学	(01012003) 建筑2003	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001010324	王欣辉	(0012) 建筑学院	建筑学	(01012003) 建筑2003	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001010403	许鑫瑶	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2004	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	(01012004) 建筑2004	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2001010408	张紫欣	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2004	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	(01012004) 建筑2004	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2001010409	席语萌	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2004	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	(01012004) 建筑2004	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2001010411	吴涵婧	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2004	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 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	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	(01012004) 建筑2004	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2001010501	高瑶瑶	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2005	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001010502	高云吉	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2005	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	(01012005) 建筑2005	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2001010503	陈嘉馨	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2005	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	(01012005) 建筑2005	电影故事与我的青春成长	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2001020104	王越之	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2001	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	(31022001) 城规2001	电影故事与我的青春成长	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2001020105	梁羽曦	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2001	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	(31022001) 城规2001	电影故事与我的青春成长	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2001020109	张雨萌	(0012) 建筑学院	城乡规划	(31022001) 城规2001	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	(31022001) 城规2001	电影故事与我的青春成长	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2001020111	张子涵	(0012) 建筑学院	城乡规划	(31022001) 城规2001	电影故事与我的青春成长	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020117	陈鹏宇	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2001	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020201	马静宜	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2002	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020202	王珂萌	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2002	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	(31022002) 城规2002	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2001020203	王明慧	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2002	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	(31022002) 城规2002	电影故事与我的青春成长	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2001020209	孟思源	(0012) 建筑学院	城乡规划	(31022002) 城规2002	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020212	史嘉怡	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2002	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020304	王蓉	(0012) 建筑学院	城乡规划	(31022003) 城规2003	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020305	渠畅	(0012) 建筑学院	城乡规划	(31022003) 城规2003	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 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	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 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	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	(31022003) 城规2003	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0012) 建筑学院	城乡规划	(31022003) 城规2003	电影故事与我的青春成长	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2001020313	刘杨	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2003	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 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	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 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	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 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	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001020326	万俊佟	(0012) 建筑学院	城乡规划	城规2003	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	城乡规划	(31022003) 城规2003	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2001030102	郑兴蓉	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2001	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 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	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	风景园林	(31042001) 风景2001	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2001030208	李林蔚	(0012) 建筑学院	风景园林	风景2002	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 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	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001030222	李恒怡	(0012) 建筑学院	风景园林	(31042002) 风景2002	电影故事与我的青春成长	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001040103	都蕊	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保2001	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001040105	邢靖	(0012) 建筑学院	历史建筑保护工程	建保2001	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001050107	朱子涵	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2001	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001050108	曹馨怡	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2001	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2001050111	唐少青	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2001	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0012) 建筑学院	建筑学	(01012001) 建筑2001	京剧艺术的跨文化传播实践	刘芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2001050114	闫怡宸	(0012) 建筑学院	建筑学	建筑2001	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2001050116	薛嘉玮	(0012)建筑学院	建筑学	建筑2001	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401)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	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401)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	中国文化遗产的英语翻译实践	刘芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1710040105	王雅茹	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1701	放大器非线性失真研究装置电路实物焊接	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1810040101	高彤玉	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	Cu-Cy紫外荧光显影剂的制备及防伪应用	高当丽	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	NaLuF4近红外荧光显影剂的制备及指纹识别	高当丽	理学院	(000101)物理实验中心		
1810040104	穆雨婷	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1810040106	王苗苗	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1810040107	王瑞琪	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	Cu-Cy紫外荧光显影剂的制备及防伪应用	高当丽	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	NaLuF4近红外荧光显影剂的制备及指纹识别	高当丽	理学院	(000101)物理实验中心		
1810040109	汪可	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	NaLuF4近红外荧光显影剂的制备及指纹识别	高当丽	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	长余辉双模式荧光指纹显影剂的制备及指纹识别	高当丽	理学院	(000101)物理实验中心		
1810040112	史心雨	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	Cu-Cy紫外荧光显影剂的制备及防伪应用	高当丽	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	NaLuF4近红外荧光显影剂的制备及指纹识别	高当丽	理学院	(000101)物理实验中心		
1810040117	王杰	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	Cu-Cy紫外荧光显影剂的制备及防伪应用	高当丽	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	NaLuF4近红外荧光显影剂的制备及指纹识别	高当丽	理学院	(000101)物理实验中心		
1810040119	王健	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1810040120	王京	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	Cu-Cy紫外荧光显影剂的制备及防伪应用	高当丽	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	NaLuF4近红外荧光显影剂的制备及指纹识别	高当丽	理学院	(000101)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1810040122	李天宇	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	NaLuF4近红外荧光显影剂的制备及指纹识别	高当丽	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	长余辉双模式荧光指纹显影剂的制备及指纹识别	高当丽	理学院	(000101)物理实验中心		
1810040123	朱桢浩	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1810040126	廖健苗	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1810040127	吴德谋	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1810040207	王池	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1802	NaLuF4近红外荧光显影剂的制备及指纹识别	高当丽	理学院	(000101)物理实验中心	0.9	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1802	长余辉双模式荧光指纹显影剂的制备及指纹识别	高当丽	理学院	(000101)物理实验中心		
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1802	放大器非线性失真研究装置电路实物焊接	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1810040209	李星豫	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1802	NaLuF4近红外荧光显影剂的制备及指纹识别	高当丽	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1802	长余辉双模式荧光指纹显影剂的制备及指纹识别	高当丽	理学院	(000101)物理实验中心		
1810040210	李思诗	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1802	NaLuF4近红外荧光显影剂的制备及指纹识别	高当丽	理学院	(000101)物理实验中心	0.9	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1802	长余辉双模式荧光指纹显影剂的制备及指纹识别	高当丽	理学院	(000101)物理实验中心		
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1802	放大器非线性失真研究装置电路实物焊接	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1810040224	李盛伟	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1802	NaLuF4近红外荧光显影剂的制备及指纹识别	高当丽	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1802	长余辉双模式荧光指纹显影剂的制备及指纹识别	高当丽	理学院	(000101)物理实验中心		
1810040226	张毅	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1802	NaLuF4近红外荧光显影剂的制备及指纹识别	高当丽	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1802	长余辉双模式荧光指纹显影剂的制备及指纹识别	高当丽	理学院	(000101)物理实验中心		
1910010228	高睿婷	(0001)理学院	工程力学	力学1902	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1910020112	张璐	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1901	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1910020113	张晋瑞	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1901	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)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	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1910020210	谈瑞敏	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)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	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1910020215	常英英	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1910030216	郝杰	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)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	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1910030228	姜少奇	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1910030229	同恩龙	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020201	鲁玉凡	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020202	钟苹丹	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020204	秦文静	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020205	王粉	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020206	王佳雪	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020208	段佳玥	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020209	杨子荷	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020210	杜佳慧	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020211	李蕊蒙	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020212	宗佳洁	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2010020213	安佳佳	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020214	刘越	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020215	刘嘉珍	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020216	付梅莹	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020217	钱佳彬	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020218	邵稷和	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020219	王文滨	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020220	王宇宁	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020221	牛双起	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020222	潘浩瑶	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020223	杜宇轩	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020224	李博	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020225	张轩	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020226	张宇楨	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020227	孙兆男	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020228	冯国杰	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010020230	仵新玉	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2010030101	陈明	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2010030102	范思蓉	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.9	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
2010030108	郭雄毅	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.9	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
2010030109	秘广昊	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.9	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
2010030110	石子轩	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.9	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
2010030111	田玉星	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.9	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
2010030112	王银	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
1610010215	罗超	(0001)理学院	工程力学	力学1702	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1601	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1610040111	康元毓	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1601	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1601	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1601	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1601	基于慧鱼的焊接机器人机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1710010102	王蕊红	(0001)理学院	工程力学	力学1701	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010103	王瑞	(0001)理学院	工程力学	力学1701	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010109	侯展娜	(0001)理学院	工程力学	力学1701	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010110	丁淑敏	(0001)理学院	工程力学	力学1701	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010111	陈荣德	(0001)理学院	工程力学	力学1701	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010112	陈兆伦	(0001)理学院	工程力学	力学1701	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010113	郭澳	(0001)理学院	工程力学	力学1701	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010114	赵鹏	(0001)理学院	工程力学	力学1701	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010115	谢文博	(0001)理学院	工程力学	力学1701	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010116	蒋昊坤	(0001)理学院	工程力学	力学1701	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010117	肖俊	(0001)理学院	工程力学	力学1701	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010118	祝羽	(0001)理学院	工程力学	力学1701	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010119	王志文	(0001)理学院	工程力学	力学1701	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010120	赵昕	(0001)理学院	工程力学	力学1701	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010121	杨润东	(0001)理学院	工程力学	力学1701	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1710010122	杜义涛	(0001)理学院	工程力学	力学1701	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010123	李忠虎	(0001)理学院	工程力学	力学1701	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010125	徐俊杰	(0001)理学院	工程力学	力学1701	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010126	张顺哲	(0001)理学院	工程力学	力学1701	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010127	张清晨	(0001)理学院	工程力学	力学1701	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010128	张志恒	(0001)理学院	工程力学	力学1701	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010129	弋腾	(0001)理学院	工程力学	力学1701	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010201	赵文	(0001)理学院	工程力学	力学1702	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010205	杨江平	(0001)理学院	工程力学	力学1702	钢结构超声无损检测DAC曲线标定（斜探头）	刘秦龙	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010206	杨婉怡	(0001)理学院	工程力学	力学1702	钢结构超声无损检测DAC曲线标定（斜探头）	刘秦龙	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010210	闫昱江	(0001)理学院	工程力学	力学1702	钢结构超声无损检测DAC曲线标定（斜探头）	刘秦龙	理学院	(000106)力学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1702	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心		
1710010211	王嘉龙	(0001)理学院	工程力学	力学1702	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010212	谭佳伟	(0001)理学院	工程力学	力学1702	钢结构超声无损检测DAC曲线标定（斜探头）	刘秦龙	理学院	(000106)力学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1702	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心		
1710010213	蔺彤	(0001)理学院	工程力学	力学1702	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010214	苏相丞	(0001)理学院	工程力学	力学1702	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1702	钢结构超声无损检测DAC曲线标定（斜探头）	郭雅云	理学院	(000106)力学实验中心		
1710010215	舒昊	(0001)理学院	工程力学	力学1702	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1710010216	胡永林	(0001)理学院	工程力学	力学1702	钢结构超声无损检测DAC曲线标定（斜探头）	刘秦龙	理学院	(000106)力学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1702	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心		
1710010217	胡哲炫	(0001)理学院	工程力学	力学1702	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010218	白科	(0001)理学院	工程力学	力学1702	钢结构超声无损检测DAC曲线标定（斜探头）	刘秦龙	理学院	(000106)力学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1702	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心		
1710010219	王超	(0001)理学院	工程力学	力学1702	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010220	彭湃	(0001)理学院	工程力学	力学1702	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1702	钢结构超声无损检测DAC曲线标定（斜探头）	郭雅云	理学院	(000106)力学实验中心		
1710010221	张运钊	(0001)理学院	工程力学	力学1702	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010222	张家铖	(0001)理学院	工程力学	力学1702	钢结构超声无损检测DAC曲线标定（斜探头）	刘秦龙	理学院	(000106)力学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1702	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心		
1710010223	崔博文	(0001)理学院	工程力学	力学1702	钢结构超声无损检测DAC曲线标定（斜探头）	刘秦龙	理学院	(000106)力学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1702	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心		
1710010224	姚贵川	(0001)理学院	工程力学	力学1702	钢结构超声无损检测DAC曲线标定（斜探头）	刘秦龙	理学院	(000106)力学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1702	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心		
1710010225	刘益麟	(0001)理学院	工程力学	力学1702	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010227	刘南山	(0001)理学院	工程力学	力学1702	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1710010228	兰硕勋	(0001)理学院	工程力学	力学1702	混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1702	钢结构超声无损检测DAC曲线标定（斜探头）	郭雅云	理学院	(000106)力学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1710040117	解景涛	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1701	基于3D打印的产品设计制作	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1701	基于激光雕刻切割的产品设计制作 I	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1701	基于麦克纳姆轮的小车底盘控制系统设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1701	基于麦克纳姆轮的小车底盘设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1701	起吊抬升装置创新设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1701	起吊抬升装置控制系统设计实验	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1810010112	邵立顶	(0001)理学院	工程力学	力学1801	碳纤维复合材料拉伸试件设计及应变片粘贴	刘韡	理学院	(000106)力学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1801	碳纤维复合材料压缩试件设计及应变片粘贴	刘韡	理学院	(000106)力学实验中心		
1810010113	蔡宇哲	(0001)理学院	工程力学	力学1801	碳纤维复合材料拉伸试件设计及应变片粘贴	刘韡	理学院	(000106)力学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1801	碳纤维复合材料压缩试件设计及应变片粘贴	刘韡	理学院	(000106)力学实验中心		
1810010115	白中正	(0001)理学院	工程力学	力学1801	碳纤维复合材料拉伸试件设计及应变片粘贴	刘韡	理学院	(000106)力学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1801	碳纤维复合材料压缩试件设计及应变片粘贴	刘韡	理学院	(000106)力学实验中心		
1810010116	王朝阳	(0001)理学院	工程力学	力学1801	碳纤维复合材料拉伸试件设计及应变片粘贴	刘韡	理学院	(000106)力学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1801	碳纤维复合材料压缩试件设计及应变片粘贴	刘韡	理学院	(000106)力学实验中心		
1810010123	宗振洋	(0001)理学院	工程力学	力学1801	框架结构随机振动试验	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1810010124	孙浩浩	(0001)理学院	工程力学	力学1801	框架结构随机振动试验	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1810010126	周坤林	(0001)理学院	工程力学	力学1801	框架结构随机振动试验	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1810010127	吴先超	(0001)理学院	工程力学	力学1801	框架结构随机振动试验	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1810010204	梁展	(0001)理学院	工程力学	力学1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1802	框架结构随机振动试验	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心		
1810010207	马森	(0001)理学院	工程力学	力学1802	框架结构随机振动试验	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1810010212	郑力	(0001)理学院	工程力学	力学1802	框架结构随机振动试验	曹书文	理学院	(000106)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	框架结构随机振动试验	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1810040101	高彤玉	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	基于STM32单片机智能小车寻迹设计	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1810040102	郑乐	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	基于STM32单片机智能小车寻迹设计	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1810040103	蒋瑞婧	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	基于STM32单片机智能小车寻迹设计	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	基于STM32单片机智能小车寻迹设计	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1810040105	祖阳悦	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	基于STM32单片机智能小车寻迹设计	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1810040126	廖健苗	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1801	基于STM32单片机智能小车寻迹设计	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1910010101	米娜尔·吐尔得奴尔	(0001)理学院	工程力学	力学1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1901	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	(000401)文学院教学实验中心		
1910010102	汤溪洋	(0001)理学院	工程力学	力学1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1910010103	李佳瑶	(0001)理学院	工程力学	力学1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1910010104	宜芳宇	(0001)理学院	工程力学	力学1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1910010105	周远博	(0001)理学院	工程力学	力学1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1910010106	原依婷	(0001)理学院	工程力学	力学1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1910010107	马晨钰	(0001)理学院	工程力学	力学1901	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910010118	吕晨阳	(0001)理学院	工程力学	力学1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1910010119	李欣	(0001)理学院	工程力学	力学1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1910010120	殷运童	(0001)理学院	工程力学	力学1901	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910010121	朱兴翱	(0001)理学院	工程力学	力学1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1901	新时代爱国主义教育之弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1910010124	徐瑞	(0001)理学院	工程力学	力学1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1910010129	王凯圆	(0001)理学院	工程力学	力学1901	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910010130	付一方	(0001)理学院	工程力学	力学1901	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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1901	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1910010202	陈先勤	(0001)理学院	工程力学	力学1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1902	碳纤维复合材料拉伸弹性常数测定	刘骅	理学院	(000106)力学实验中心		
1910010203	李晓钰	(0001)理学院	工程力学	力学1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1910010204	张雅歌	(0001)理学院	工程力学	力学1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1910010206	卢樱绮	(0001)理学院	工程力学	力学1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1910010208	邢振东	(0001)理学院	工程力学	力学1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1910010211	蒋碧涛	(0001)理学院	工程力学	力学1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1910010212	肖博古	(0001)理学院	工程力学	力学1902	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910010213	罗自搏	(0001)理学院	工程力学	力学1902	碳纤维复合材料拉伸弹性常数测定	刘韡	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1910010214	罗楷	(0001)理学院	工程力学	力学1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1910010217	李治	(0001)理学院	工程力学	力学1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1910010218	李栋	(0001)理学院	工程力学	力学1902	碳纤维复合材料拉伸弹性常数测定	刘韡	理学院	(000106)力学实验中心	0.9	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1902	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0001)理学院	工程力学	力学1902	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1910010223	张艺航	(0001)理学院	工程力学	力学1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0001)理学院	工程力学	力学1902	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1910010224	张晨辉	(0001)理学院	工程力学	力学1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1910010225	师凯元	(0001)理学院	工程力学	力学1902	新时代爱国主义教育之弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1902	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1910010226	刘治兵	(0001)理学院	工程力学	力学1902	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1910010228	高睿婷	(0001)理学院	工程力学	力学1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1910010230	张亚红	(0001)理学院	工程力学	力学1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学1902	碳纤维复合材料拉伸弹性常数测定	刘躅	理学院	(000106)力学实验中心		
1910020101	郑艺文	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1910020104	陈雨	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1901	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	数学与应用数学	应数1901	新冠疫情胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1910020112	张璐	(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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910020113	张晋瑞	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1901	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401)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	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	数学与应用数学	应数1901	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1910020118	冶秀艳	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0001)理学院	数学与应用数学	应数1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0001)理学院	数学与应用数学	应数1901	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1910020128	惠哲哲	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1901	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910020129	徐贝柠	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1901	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910020201	马茜梅	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910020203	薛栋芑	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1910020204	贺静	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1910020206	白婷	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1910020207	王静	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	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	(000401)文学院教学实验中心		
		(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1910020208	王诺	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1910020209	王紫薇	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1910020211	杨阳	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910020213	张佳敏	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（秋）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910020223	刘嘉佑	(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
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究	唐长斌	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室	0.9	0.6
		(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1910030101	张昊宇	(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	(000102)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1910030102	韩荷欢	(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	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1910030103	韩佳旭	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1910030104	陈怡沁	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1910030106	苗乐	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1910030107	王颂雅	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1910030109	段欣玥	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1910030110	杨雨昕	(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	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1910030112	刘芸	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1910030113	郭文杰	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1910030115	赵珂	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1910030116	赵嘉辰	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1910030118	苗兴凯	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1910030119	翟栋	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1910030120	王坊	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1910030123	李佳	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1910030124	韩雨萌	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1910030125	张学泉	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1910030126	张喆	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1910030127	周建春	(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	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1910030128	周凯	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1910030129	吴长江	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1910030130	云雄飞	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1910030131	刘帅	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1901	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1910030202	陈亚楠	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1910030203	赵淼	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1910030204	胡蝶	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910030205	田咪	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1910030206	江悦	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1910030207	李欣怡	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1910030208	彭祥秒	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1910030209	张元	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1910030210	孟思钰	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1910030211	姚怡凡	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1910030212	刘思捷	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910030213	高乐	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1910030215	陈先旺	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1910030216	郝杰	(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	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1910030217	袁子杰	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1910030218	聂雨鑫	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910030219	王鹏辉	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1910030221	汤易明	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1910030222	梁文正	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1910030223	张经	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1910030224	张宝山	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1910030225	席成冲	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1910030226	雷朵朵	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1910030227	孙浪	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1910030228	姜少奇	(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	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1910030229	同恩龙	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1936020304	王珈琦	(0001)理学院	化学工程与工艺	应数1902	粉体粒度测定	李国平	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室	1.2	0.6
		(0001)理学院	化学工程与工艺	应数1902	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
		(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0001)理学院	数学与应用数学	应数1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2010010104	沈婷	(0001)理学院	工程力学	力学2001	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2010010120	李树海	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2010010202	赵婷婷	(0001)理学院	工程力学	力学2002	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2010010205	任洪丽	(0001)理学院	工程力学	力学2002	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2010010220	李靖杰	(0001)理学院	工程力学	力学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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2010010226	和心颜	(0001)理学院	工程力学	力学2002	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2010010227	史栩栩	(0001)理学院	工程力学	力学2002	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0001)理学院	工程力学	力学2002	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0001)理学院	工程力学	力学2002	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
2010020104	贾雯静	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2001	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2010020107	王晨	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2001	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2010020111	杨雯	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2001	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	数学与应用数学	应数2001	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2010020114	徐魏	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2001	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	数学与应用数学	应数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	(000401)文学院教学实验中心		
2010020211	李蕊蒙	(0001)理学院	数学与应用数学	应数2002	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	数学与应用数学	应数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	(000401)文学院教学实验中心		
2010030104	王萌洁	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2010030105	王美玉	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	(10042001)电科2001	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2010030107	杨婧	(0001)理学院	电子信息科学与技术	(10042001)电科2001	基于3D打印的产品设计制作II	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科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	(000401)文学院教学实验中心		
2010030111	田玉星	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2010030117	杨宇硕	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2010030123	吴立杰	(0001)理学院	电子信息科学与技术	电科2001	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2010040102	赵静	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2001	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2010040106	李欣颖	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2001	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2010040111	周锦雯	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2001	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2010040113	陈沛祺	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2001	大学英语四级写作实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2010040115	程任璇	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2001	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2010040117	杨嘉和	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2001	大学英语四级写作实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2010040119	李福辰	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2010040126	周力杰	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2010040202	辛家瀚	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2010040203	贾思怡	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2010040204	王璐璐	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2010040205	王姿涵	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2010040207	毛润钰	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2010040208	杨怡超	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2010040209	姜倩	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2010040210	冯浩宁	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401)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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2010040213	霍英杰	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2010040219	王康	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2010040224	杨少伟	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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现状调查及深度剖析	雷涛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2010040225	李炜坊	(0001)理学院	数据科学与大数据技术	大数据2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1713010129	卫鑫垚	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育1701	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401)文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育1901	办公自动化软件获取、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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育1901	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育1901	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1913010116	杨雨霖	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育1901	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1913010121	李友林	(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	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1913010122	李仲芃	(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	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1913010124	施学武	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1913010126	张意东	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育1901	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1913010128	吴嘉栋	(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	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
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	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1913010205	黄庆春	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育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	0.3	0.3
2013010101	齐金凤	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010102	田瑞	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010105	李晓蔓	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010106	张子淼	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2013010107	黄朝阳	(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育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	0.6	0.6
		(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2013010109	雷浩	(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	办公自动化软件获取、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
		(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育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		
		(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2013010110	陈红焕	(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	办公自动化软件获取、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
		(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2013010111	路哲	(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	办公自动化软件获取、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
		(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2013010112	袁东林	(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	办公自动化软件获取、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
		(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2013010113	薛贤哲	(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	办公自动化软件获取、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
		(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育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		
		(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2013010114	范明真	(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	办公自动化软件获取、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
		(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育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		
		(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2013010115	胡颖杰	(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	办公自动化软件获取、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
		(0014) 体育学院	社会体育指导与管理	体育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		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010116	胡世玉	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010117	王星涛	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010118	王延	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010119	王宇凡	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010120	王俊超	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010121	王俊茸	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2013010122	王乃雪	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	办公自动化软件获取、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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2013010123	汪虎成	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育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	0.9	0.6
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010124	张罗	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010125	张维杰	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育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	0.6	0.6
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010126	崔善瑶	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010127	孙浩杰	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010128	余少周	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010129	任孟浩	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2013010130	于哲	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010201	邹友娇	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010202	沈盼怡	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010203	李荣苇	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010204	成晓宇	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010205	张圣洁	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010206	黄满超	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2013010207	高世权	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010208	马科	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010209	陈鹏帮	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010210	陈金龙	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010211	陈世鹏	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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
2013010212	钱成林	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010213	鄢甲威	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2013010214	郑桐	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010215	邓文浪	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010216	薛文浩	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010217	索科	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010218	王凯辉	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010219	汤宁	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010220	毛兆慷	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010221	朱必焘	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010222	曾招佳	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010224	张理贺	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010226	姚飞	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010227	吴涛	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010228	吴凡	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2013010229	何耀俊	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2013010230	乐子昂	(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	办公自动化软件获取、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
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	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		
		(0014)体育学院	社会体育指导与管理	体育2002	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
1902010001	马丽娜	(0011)土木工程学院	土木工程	土木1911	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程学院	土木工程	土木1911	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
1902010002	雷美华	(0011)土木工程学院	土木工程	土木1909	软钎焊接基本技能训练——利用电烙铁焊接插针式元器件	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902010003	解芝萌	(0011)土木工程学院	土木工程	土木1908	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902010007	谈诚	(0011)土木工程学院	土木工程	土木1906	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902010008	薛岩松	(0011)土木工程学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101)物理实验中心		
1902010010	翟伟杰	(0011)土木工程学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101)物理实验中心		
1902010012	王闯飞	(0011)土木工程学院	土木工程	土木1909	软钎焊接基本技能训练——利用电烙铁焊接插针式元器件	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902010013	王皓轩	(0011)土木工程学院	土木工程	土木1908	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902010014	王润润	(0011)土木工程学院	土木工程	土木1908	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010015	王占琦	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010019	曾祥福	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010021	张效铭	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010026	常凯凯	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010027	宋福宁	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010029	李梦婷	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
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	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010033	阳郡波	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010034	钞伟	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010035	邢嘉瑞	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	常用电子元器件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010036	邓智鹏	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010038	臧一涵	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010039	翁江涛	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010040	白昊泽	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010042	焦权	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010043	潘虹儒	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010046	李天尹	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010053	向江琦	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010054	原仲怡	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010055	刘奥卿	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	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	(000101) 物理实验中心		
1902010056	冀旺	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010058	王朱彤	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010061	陈毓炜	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010063	许耀祥	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010064	蒲海亭	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010066	王若涛	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1909	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010069	梁俊雄	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010071	杨锋	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1909	软钎焊接基本技能训练——利用电烙铁焊接插 针式元器件	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010072	杨浩东	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010073	朱佳炜	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010075	曹成	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010078	孙琳博	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010079	周江江	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010080	吴宇	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010082	叶俊伯	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010083	刘强强	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010084	严鑫	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010086	杨悦	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010089	陈宇	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010092	邓琪林	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010093	谭刚	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010094	程思远	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010096	王家祥	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010097	王兆龙	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1909	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010098	梁子豪	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010099	李霖笙	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1909	软钎焊接基本技能训练——利用电烙铁焊接插 针式元器件	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1909	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010100	李路	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	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	(000101) 物理实验中心		
1902010101	李晓泽	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1909	软钎焊接基本技能训练——利用电烙铁焊接插 针式元器件	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1909	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010102	曾祥楠	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010103	张轲	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010104	张怀龙	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	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	(000101) 物理实验中心		
1902010105	张开拓	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010106	崔原铭	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	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	(000101) 物理实验中心		
1902010108	孙东生	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010111	刘岩松	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1909	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010113	颜静静	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010114	谢菲	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010115	蔡佳璐	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010117	韩天子	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010119	贺帅帅	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010121	胡远航	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010122	肖康辉	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1909	软钎焊接基本技能训练——利用电烙铁焊接插针式元器件	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1909	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010123	田沛栋	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010126	李渲	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010127	李嘉琪	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	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	(000101) 物理实验中心		
1902010130	张雄	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1909	软钎焊接基本技能训练——利用电烙铁焊接插针式元器件	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1909	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010134	崔董琪	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010135	孟希斌	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010136	孙佳鑫	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010138	刘子扬	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010140	刘一淇	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1909	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010143	李欣雨	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010152	王晴峰	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010154	王天杰	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010155	王嘉栋	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010156	王俊杰	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010157	王云鹏	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	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	(000101) 物理实验中心		
1902010158	牛德青	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010159	杨致远	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010161	李嘉龙	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010162	李俊昆	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1909	软钎焊接基本技能训练——利用电烙铁焊接插针式元器件	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010163	张靖渊	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010164	张喆	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1909	软钎焊接基本技能训练——利用电烙铁焊接插针式元器件	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010167	刘仕滨	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010168	冶浩东	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010169	黄佳凝	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010171	周成融	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010172	鲁秋阳	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010175	雷鸣	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010177	郭红斌	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010179	许东哲	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	软钎焊接基本技能训练——利用电烙铁焊接插 针式元器件	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010180	肖昊	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010183	王文杰	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010184	潘峻祥	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010185	沈志锴	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1909	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010186	柴振阳	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010189	张珩露	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010190	宁志童	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1909	软钎焊接基本技能训练——利用电烙铁焊接插 针式元器件	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1909	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010193	刘荣波	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010194	刘浩楠	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010195	刘昆涛	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010198	郭妍	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010204	陈和宇	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010205	钱涛	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010206	贾翰童	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010208	胡岩	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010210	王建迪	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010212	王天泽	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010214	毛文楨	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	常用电子元件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	干涉法测量头发丝的直径	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心		
1902010215	欧鹏飞	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1909	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1902010218	李喆	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010219	宋博文	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902010222	刘轩	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1910	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902020102	罗瑛	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1901	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902020201	黄心恬	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902020202	贺佳琪	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902020203	蒋玉娇	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902020204	樊卓靖	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902020205	李小亭	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902020206	刘洁玉	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902020207	付洵澈	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902020209	雒瑞芳	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902020210	陈圣赵	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902020211	郑兴乐	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902020212	赵涌桐	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902020213	赵晨旭	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902020214	赵宜康	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902020216	童瑞琛	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902020217	梁誉	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902020218	杨卓航	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902020219	李嘉乐	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902020220	方正远	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902020222	张馨宙	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902020223	张彧	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902020224	张宏政	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902020225	孙铁军	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902020227	周顺	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902020229	叶文鑫	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902030119	李森	(0011)土木工程 学院	交通运输	交通运输1901	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1902040101	黄安琳	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1901	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1901	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101)物理实验中心		
1902050205	鲁金良	(0011)土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
1904020123	程文康	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101)物理实验中心		
1904020507	田佳乐	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1911	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1911	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
1906030123	杨子浩	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906030219	田明坤	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101) 物理实验中心		
1907010806	黄梁	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1907020222	方宇辰	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1908010227	宋玉青	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1908050126	岑鹏	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101) 物理实验中心		
1910010131	万志鹏	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1933010217	赵嘉旭	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	常用电子元件的识别与检测	王良甚	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
1934020120	尹帅虎	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
02002011028	胡齐轩	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2010	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2010	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
02002011128	苏洵锐	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2011	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1701110035	洪梦姝	(0011) 土木工程 学院	结构工程	土木博17	生活污水中氨氮的测定（含蒸馏、pH计使用训练）	葛碧洲	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	结构工程	土木博17	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	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
1702020113	高鸣阳	(0011) 土木工程 学院	交通工程	交通工程1802	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002301) 建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1702040212	申镛哲	(0011) 土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1702	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002301) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1801110019	李兆光	(0011)土木工程 学院	结构工程	土木博18	生活污水中氨氮的测定（含蒸馏、pH计使用训练）	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1802010005	刘紫琪	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1805	波纹钢板纵向接缝受力性能-滑移系数试验	苏明周	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.3	0.3
1802010013	滕通	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1805	框架结构随机振动试验	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1802010081	王永辉	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1805	框架结构随机振动试验	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1802010091	童雨婷	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1811	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1802010177	万龙龙	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1805	框架结构随机振动试验	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1802020106	库晓雪	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1801	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1802020107	尚娇阳	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1801	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1802020117	瞿雷	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1801	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1802020118	白锐金	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1801	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1802020122	潘思成	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1801	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1802020123	李浩	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1801	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1802020124	李昊田	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1801	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1802020126	徐磊	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1801	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1802040112	蔡洋	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1801	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1802040121	李德龙	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1801	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1801	框架结构随机振动试验	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心		
1802040124	张炜翔	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1801	框架结构随机振动试验	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1802040125	张彦博	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1801	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1802040127	常欢	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1801	框架结构随机振动试验	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1802050204	吕思琴	(0011)土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1802	波纹钢板纵向接缝受力性能-滑移系数试验	苏明周	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.3	0.3
1802050205	韩春龙	(0011)土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1802	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1802050211	袁方	(0011)土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1802	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1802050225	屈腾	(0011)土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1802	波纹钢板纵向接缝受力性能-滑移系数试验	苏明周	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.3	0.3
1802050228	卢光威	(0011)土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1802	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1808010321	李朗熙	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1904	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810020222	李超帅	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1807	回弹法评定多孔砖强度	杨晓东	材料学院	(002301)建筑工程材料实验室	0.3	0.3
1901210051	惠泽坤	(0011)土木工程 学院	结构工程	土木19硕	生活污水中氨氮的测定（含蒸馏、pH计使用训练）	葛碧洲	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	结构工程	土木19硕	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	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心		
1901210102	王有强	(0011)土木工程 学院			混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1901210120	张荣飞	(0011)土木工程 学院			混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106)力学实验中心	0.3	0.3
1902010002	雷美华	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1909	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010003	解芝萌	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1908	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1902010004	王晓欢	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1904	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1902010006	郝天伟	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1906	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010007	谈诚	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1906	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010015	王占琦	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1907	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010016	梁天熠	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1904	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010024	张宇	(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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010027	宋福宁	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1911	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010029	李梦婷	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1902010030	夏文倩	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1905	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010038	臧一涵	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1911	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1902010040	白昊泽	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1911	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1902010042	焦权	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1911	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1902010043	潘虹儒	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1906	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1902010048	张强	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1906	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010050	常将	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1910	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010052	吴清开	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1902010053	向江琦	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1906	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1902010057	郭欣彤	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1905	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1902010066	王若涛	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1909	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010067	王宇航	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1902010068	王如哲	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1904	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010077	张一鸣	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010079	周江江	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1902010084	严鑫	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1902010085	韩洁	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1902010086	杨悦	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010087	姚亦莹	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1902010088	陈玉龙	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1902010089	陈宇	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010095	王志杰	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1905	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010105	张开拓	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1902010108	孙东生	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1902010110	刘磊磊	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1905	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902010114	谢菲	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1902010122	肖康辉	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1909	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010126	李渲	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010128	李博欣	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1905	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1905	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1905	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1902010132	张小龙	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1902010133	张嘉伟	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1902010137	刘昶	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1904	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010142	王楠	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1902010143	李欣雨	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1902010148	纪小龙	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1904	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010150	王雨斐	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1902010153	王晓博	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1905	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1905	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1905	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1902010160	李昊	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010169	黄佳凝	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1902010170	梁献芳	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1902010171	周成融	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010182	王朝旭	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1905	基于ROB0的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1905	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1905	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1902010187	李松沅	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1904	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010189	张珩露	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	基于ROB0的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1902010192	周源	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010194	刘浩楠	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	基于ROB0的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1902010200	黎宇清	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1905	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1905	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1905	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1902010203	陈硕	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010207	贺孟铖	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010210	王建迪	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1902010217	杨子航	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1902010219	宋博文	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1907	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902010222	刘轩	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1910	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902020102	罗瑛	(0011) 土木工程 学院	交通工程	交通工程1901	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902020105	孟洋	(0011) 土木工程 学院	交通工程	交通工程1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	交通工程	交通工程1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1902020107	刘怡含	(0011) 土木工程 学院	交通工程	交通工程1901	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902020109	顾佳宇	(0011) 土木工程 学院	交通工程	交通工程1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	交通工程	交通工程1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902020113	许杨	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1901	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902020121	牛鹏宇	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1902020123	朱遥	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1901	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902020129	张中一	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1901	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902020131	任哲	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1902020203	蒋玉娇	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902020217	梁誉	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902020224	张宏政	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程1902	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902030125	吴创	(0011)土木工程 学院	交通运输	交通运输1901	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902030201	赵宇航	(0011)土木工程 学院	交通运输	交通运输1902	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902030202	谢晓雪	(0011)土木工程 学院	交通运输	交通运输1902	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902030204	杨典	(0011)土木工程 学院	交通运输	交通运输1902	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902030206	朱文青	(0011)土木工程 学院	交通运输	交通运输1902	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902030208	孟雯	(0011)土木工程 学院	交通运输	交通运输1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1902030223	常一鸣	(0011)土木工程 学院	交通运输	交通运输1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1902030225	周仁杰	(0011)土木工程 学院	交通运输	交通运输1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902040102	魏沁	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1901	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1901	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1902040107	刘婷钰	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1901	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902040109	何梓萌	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1901	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902040111	赫泽凡	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1901	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902040112	肖海鹏	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1901	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1902040113	王明青	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1901	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902040122	张晓宇	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1901	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902040126	刘可轩	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1901	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902040201	赵家伟	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1902040202	覃毅敏	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902040203	罗雅琳	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1902040204	田佳	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902040205	王雨航	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1902040207	李泽昉	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1902040208	张怡雯	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	社会网络分析实验	孙笑明	管理学院	(004116)管理工程实验中心	1.2	0.6
		(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1902040209	常华倩	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1902040212	闫家庆	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1902040213	郭新	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1902040215	芮翔	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1902040217	王奕祺	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902040218	王天宇	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1902040220	李汶珂	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1902040223	孙远航	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902040225	吕冠贤	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1902050102	李怡洁	(0011)土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	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	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902050117	汪靖人	(0011)土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1901	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902050201	秦文淇	(0011)土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1902050202	李洋	(0011)土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1902050206	魏和	(0011)土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1902050207	马凌宇	(0011)土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1902050209	陆林结	(0011)土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1902050210	闫怡帆	(0011)土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1902050211	金天	(0011)土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902050213	汤德飙	(0011) 土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1902050215	李鑫宇	(0011) 土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1902050216	李瑞龙	(0011) 土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1902050218	李佳晨	(0011) 土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1902050219	彭超群	(0011) 土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1902050220	彭思涵	(0011) 土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1902050221	张豪	(0011) 土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1902050222	张诚诚	(0011) 土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1902050226	同钿萌	(0011) 土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1902050227	何珂璋	(0011) 土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1902060301	赵凌轩	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1903	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1903	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1902060302	张岚馨	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1903	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1902060319	强泽坤	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1903	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1903	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	(000401)文学院教学实验中心		
1902060325	党世杰	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1903	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1905010419	王宇航	(0011)土木工程 学院	材料类	土木1911	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0011)土木工程 学院	材料类	土木1911	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1911	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1905010425	张浚玮	(0011)土木工程 学院	材料类	土木1910	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1905010525	李海尧	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1905	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1905010729	张纪辰	(0011)土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1901	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1905010928	吴福星	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1909	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906010327	宋鸿晔	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1906010518	林冠羽	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1904	十字路口交通灯PLC控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1904	异步电动机的顺序控制	杨婷	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907010219	李毅飞	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1908	基于ROB0的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1908	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木1908	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1907010417	李伟	(0011)土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1901	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1907010421	张栋鑫	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1904	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1907010527	孟若凡	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1907010702	钟亚琴	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1907020222	方宇辰	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1911	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1908020327	吴晖	(0011) 土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1908020421	杨景洋	(0011) 土木工程 学院	土木工程（卓越工程师）	土木1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1908040042	王建明	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1904	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1908050111	袁庆泽	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1909	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1909	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1910010112	符誉瀚	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1910010127	姜智耀	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1908	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1910010222	徐永智	(0011) 土木工程 学院	城市地下空间工程	地下1901	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1933010217	赵嘉旭	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1906	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
		(0011) 土木工程 学院	化学工程与工艺	土木1905	粉体粒度测定	李国平	化工学院	(002207) 化学工程与工艺实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1936020330	仇逸飞	(0011) 土木工程 学院	化学工程与工艺	土木1905	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207) 化学工程与工艺实验室	0.9	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木1905	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2001210030	党庆芝	(0011) 土木工程 学院			混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106) 力学实验中心	0.3	0.3
2001210081	宛征	(0011) 土木工程 学院	结构工程	土木硕2003	生活污水中氨氮的测定（含蒸馏、pH计使用训练）	葛碧洲	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	结构工程	土木硕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	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
2001210121	张韦	(0011) 土木工程 学院			混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106) 力学实验中心	0.3	0.3
2001810323	张博闻	(0011) 土木工程 学院			混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106) 力学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院			混凝土试块压缩过程全变形测试	曹书文	理学院	(000106) 力学实验中心		
2002010405	黄铭豪	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002010406	黄腾	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2002010408	陈启铭	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
2002010409	钮文旭	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	一带一路背景下中国与一路一带沿线国家的文化异同比较	白洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2002010410	赵志翔	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2002010411	袁子陈	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002010413	王焜	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002010414	王梓航	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
2002010416	梁思远	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	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	0.9	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2002010417	杨楚珩	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002010418	李超越	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002010419	李相贤	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	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
2002010420	李保彤	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002010422	张子沐	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002010424	寇龙	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002010425	宫延亮	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2002010426	商柱	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002010428	刘昊	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2004	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002010507	陈子洋	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2005	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2005	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002010509	陈全浩	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2005	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2005	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002010512	谭钊财	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2005	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2005	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002010513	薛马欧文	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2005	《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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2005	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2002010514	胡嘉彬	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2005	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2005	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002010517	王圣斐	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2005	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2005	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002010521	李彦乐	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2005	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
2002010522	曾仕辉	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2005	《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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2005	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2002010523	巨朝阳	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2005	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
2002010525	孙许佳澍	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2005	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2005	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002010527	刘秋实	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2005	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2005	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002010601	蒋晨悦	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2006	中国家庭教育问题探索与反思	白洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002010603	王云琦	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2006	中国家庭教育问题探索与反思	白洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002010604	李子涵	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2006	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	1.2	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2006	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2006	一带一路背景下中国与一路一带沿线国家的文化异同比较	白洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2006	中国家庭教育问题探索与反思	白洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2002010606	马骏奕	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2006	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
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2006	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002010609	陈浩楠	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2006	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
2002010610	陆勇先	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2006	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2006	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002010614	石明全	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2006	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2006	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002010623	张一夫	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2006	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
2002010701	黄若冰	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2007	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
2002010702	茹琦茵	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2007	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002010703	胡欣玥	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2007	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2007	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2002010704	余晓	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2007	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2007	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2007	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2002010705	高天宇	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2007	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2007	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2007	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002010709	邓渝	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2007	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002010711	许臻言	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2007	《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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2007	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2002010717	杨红鑫	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2007	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2007	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
2002010719	李知聪	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2007	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
2002010721	李昕毅	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2007	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002010726	宋科成	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2007	《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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2007	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2002010727	夏培原	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2007	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002010801	韩骐羽	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2008	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2008	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002010802	郑琦	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2008	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2008	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002010804	刘鑫鑫	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2008	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2008	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2008	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002010808	闫晗	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2008	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2008	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2008	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2008	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002010811	王宇哲	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2008	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
2002010812	林浙	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2008	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002010818	徐晨曦	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2008	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2008	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2008	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002010822	岳好睿	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2008	《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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2008	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002010824	周露	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2008	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2008	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002010901	黎莘洁	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2009	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2009	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002010902	韩谨怡	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2009	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
2002010904	李思阳	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2009	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2009	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002010912	熊世林	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2009	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2009	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002010913	杨文萱	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2009	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2009	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002010915	李佳奇	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2009	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
2002010918	徐明礼	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2009	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2009	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002010921	姬旭泽	(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	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2009	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
2002010925	侯党	(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	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2009	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002010927	任宇航	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2009	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2009	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002010928	乔云泽	(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	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2009	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2009	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2009	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002011007	马容天	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2010	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2010	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002011008	陈心雨	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2010	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
2002011016	李鑫虎	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2010	《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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2010	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2002011017	张祎博	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2010	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
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2010	《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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2010	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2002011018	孙庭轩	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2010	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2010	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002011021	周林灿	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2010	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
2002011024	刘孟阳	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2010	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2010	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002011103	刘淼	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2011	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2002011114	王佳楠	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2011	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2011	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
2002011118	徐泽宇	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2011	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2011	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
2002011122	刘璟瞳	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2011	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2011	老鼠夹动力装置	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
2002011127	付健豪	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2011	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2011	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
2002020106	王乔乔	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程2001	大学英语四级写作实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程2001	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2002020201	魏方舟	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002020205	李嘉仪	(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程2002	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	交通工程	交通工程2002	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2002030109	李可馨	(0011)土木工程 学院	交通运输（卓越工程师）	交通运输2001	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	交通运输（卓越工程师）	交通运输2001	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2002030113	何欣	(0011)土木工程 学院	交通运输（卓越工程师）	交通运输2001	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	交通运输（卓越工程师）	交通运输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	(000401)文学院教学实验中心		
2002030116	王思泽	(0011)土木工程 学院	交通运输（卓越工程师）	交通运输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	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002030120	李嘉亮	(0011)土木工程 学院	交通运输（卓越工程师）	交通运输2001	篇章翻译中的衔接方法	魏燕	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002030206	王卓然	(0011)土木工程 学院	交通运输（卓越工程师）	交通运输2002	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	交通运输（卓越工程师）	交通运输2002	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2002030209	张晓晓	(0011)土木工程 学院	交通运输（卓越工程师）	交通运输2002	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002030218	苏生宝	(0011)土木工程 学院	交通运输（卓越工程师）	交通运输2002	大学英语四级写作实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002040102	续冬晴	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下2001	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002040110	马继朕	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下2001	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	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	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下2001	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2002040201	龙怡菲	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002040205	刘若楠	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002040210	郑振阳	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下2002	从教学案例看东西方文化背景下的国际汉语教育	王霓	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002040211	邓琦	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下2002	从教学案例看东西方文化背景下的国际汉语教育	王霓	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002040227	何星宇	(0011)土木工程 学院	城市地下空间工程	地下2002	从教学案例看东西方文化背景下的国际汉语教育	王霓	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	从教学案例看东西方文化背景下的国际汉语教育	王霓	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002050101	马瑾瑜	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2002050102	申焯	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2001	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2001	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002050103	李婉尔	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2001	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002050105	郭祖祺	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2001	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2001	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2001	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002050106	邓志文	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2001	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
2002050107	赵彩发	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2001	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
2002050109	许江	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2001	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2002050110	薛航	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2001	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
2002050111	蒋轶宁	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2001	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2001	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002050112	蒋淋	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2001	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2001	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002050115	王辉	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2001	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2001	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002050116	王腾飞	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2001	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002050120	杜佳琪	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2001	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2001	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		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2001	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子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002050121	李毅	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2001	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002050124	惠迎	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2001	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2001	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
2002050128	吕壮飞	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2001	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.9	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2001	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2001	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2002050202	杨歆毅	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2002	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002050203	尚婧	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2002	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2002050207	陈之葳	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2002	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2002050212	苏亚鹏	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2002	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2002050215	潘子绅	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2002	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2002	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
2002050216	汪云峰	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2002	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2002	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
2002050219	朱睿	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2002	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102)结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2002	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102)结构与抗震实验室		
2002050225	吴宇铎	(0011)土木工程 学院	土木工程	土木2002	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002050226	刘阳阳	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2002	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401) 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	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2003	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2003	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2002060302	张雨浓	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2003	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	1.2	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2003	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2003	一带一路背景下中国与一路一带沿线国家的文化异同比较	白洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2003	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2002060305	赵洋	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2003	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	1.2	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2003	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2003	中国家庭教育问题探索与反思	白洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2003	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2002060306	赵倚晨	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
2002060307	董逸飞	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2003	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002060310	杨佳威	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2003	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2003	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
2002060312	李政洋	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2003	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002060313	李佳缘	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2003	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002060315	张宁涛	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2002060317	康泽昊	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2003	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002060318	宋一凡	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2003	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2002060322	卢叙达	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2003	大学英语四级写作实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2003	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2002060323	刘罗扬	(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2003	感知桥梁	周琦	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室	0.9	0.6
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2003	老鼠夹启动装置	李磊	土木学院	(001102) 结构与抗震实验室		
		(0011) 土木工程 学院	土木工程	土木2003	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1703020425	李彦奇	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的 辩诉交易》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1704020122	余姬	(0004) 文学院	法学	法学1801	基于“Feist案”解析作品构成要件之独创性	单杰	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1712010101	高珊	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010102	高悦	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010103	邱雨涵	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010104	路可昕	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010105	赵荣荣	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010106	贺峥	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010107	肖蕾	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1712010108	王钰	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010109	王玉洁	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010110	王治	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010111	桂倩	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010112	杨毛卓玛	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010113	杨梦晨	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010114	杨佳雨	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010115	晏淼	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010116	方娇娇	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010117	徐昌环	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010118	张霏逸	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010119	张琳滢	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010121	张乐荣	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010122	康露丹	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010123	席梦茜	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010124	唐心怡	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010125	周佳柔	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010126	丁艺瑶	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010127	马睿泽	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1712010128	马家傲	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010129	郭家铭	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010130	罗嘉宁	(0004) 文学院	英语	英语1701	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010201	黄雨晴	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010202	高妍	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010203	韩贻欣	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010204	陈春晓	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010205	陈少阳	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010206	袁静怡	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010207	薛岚	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010208	董妍	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010209	王欣彦	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010210	王思程	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010212	牛聪敏	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010213	潘鑫	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010214	杨玉曦	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010215	杨中照	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010217	李小颖	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010218	夏琼	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1712010220	吴笛	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010222	吴孟姣	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010223	刘蒙媛	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010224	刘丹阳	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010225	冯微	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的交替传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010226	侯小梅	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010227	许创业	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010228	袁列飞	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712010229	李金霖	(0004) 文学院	英语	英语1702	专题国际会议口译中的同声传译模拟实训	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1712040116	杨莞然	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1701	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1701	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1806020221	李春雷	(0004) 文学院	计算机科学与技术	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1806211306	李泽洋	(0004) 文学院			法律视角看秦岭生态环境保护的未来	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院			生态环境保护基本制度的发展与实践	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010101	马子勤	(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010102	韩苏麦	(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812010103	韦卓冉	(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010104	雷雪	(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010106	邵伟伟	(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010108	许艺卓	(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010109	许思曼	(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010110	许元元	(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812010111	祝莹	(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010112	田沛颺	(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010113	王仟千	(0004) 文学院	英语	英语1801	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中国家庭教育问题探索与反思	白洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010114	沈悦	(0004) 文学院	英语	英语1801	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010115	杨洋	(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010116	李汇晶	(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010117	曹晔	(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010118	张晗	(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 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	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010121	张兆惠	(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010122	常佳秀	(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010123	师宁蔚	(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010124	孙月蕊	(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812010125	吴欣欣	(0004) 文学院	英语	英语1801	中国家庭教育问题探索与反思	白洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010126	吕褚雯	(0004) 文学院	英语	英语1801	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010127	刘沫含	(0004) 文学院	英语	英语1801	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010128	刘之意	(0004) 文学院	英语	英语1801	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010129	何春蕊	(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812010130	姚钰阳	(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 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	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010132	兰家辉	(0004) 文学院	英语	英语1801	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1801	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010201	高悦	(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	(20180406) 英语1802	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010202	马盈	(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010203	陈璐	(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0004) 文学院	英语	(20180406) 英语1802	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010204	陈杏池	(0004) 文学院	英语	英语1802	法语语音训练 2 经典电影法语配音	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010205	郭雨萌	(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010206	邢立美	(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010207	贾靖翊	(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	(20180406) 英语1802	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010208	贾升莉	(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010210	罗珠婕	(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010211	符佳雯	(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010212	童梦婕	(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010213	王枫鑫	(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010214	王昀	(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010215	杨红梅	(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010216	杨晨曦	(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0004) 文学院	英语	英语1802	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010217	李姗姗	(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010218	李妍	(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010219	朱雨雨	(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010220	成雨聪	(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812010221	成芳芳	(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010222	张赛格	(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0004) 文学院	英语	英语1802	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010223	张晓瞳	(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010224	张子怡	(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010225	张咪	(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010226	唐家璇	(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812010227	吕明慧	(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010228	吕佳	(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010229	郭羿	(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010230	郑湔文	(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-实战训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812010231	林茂	(0004) 文学院	英语	英语1802	口译听辨-技能训练篇	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1802	中型国际商务会议模拟组织训练	周斌	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020101	雒旋越	(0004) 文学院	汉语国际教育	(20180408) 外汉1801	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	法语语音训练1 法文流行歌曲	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812020102	陈书慧	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	法语语音训练1 法文流行歌曲	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020103	陆嘉玲	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	法语语音训练1 法文流行歌曲	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020104	郭蓉	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	法语语音训练1 法文流行歌曲	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020105	郝甜	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	法语语音训练1 法文流行歌曲	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	中法礼仪文化对比	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020106	郝毛毛	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	法语语音训练1 法文流行歌曲	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	中法礼仪文化对比	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020107	邬文文	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	法语语音训练1 法文流行歌曲	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	中法礼仪文化对比	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020108	贺丹	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	法语语音训练1 法文流行歌曲	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	中法礼仪文化对比	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020109	蒋涵颖	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812020110	舒琼	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	法语语音训练1 法文流行歌曲	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020111	胡译元	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020112	申玥	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	法语语音训练1 法文流行歌曲	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020113	王雨果	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020114	王雅婧	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	法语语音训练1 法文流行歌曲	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020115	王楠	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812020116	燕昊田	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	法语语音训练1 法文流行歌曲	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812020117	杨雅淇	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	法语语音训练1 法文流行歌曲	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	克拉申语言监控假说指导下的英语听说技能培养研究一以英美剧为例	赵安平	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020118	杨婷钰	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	法语语音训练1 法文流行歌曲	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020119	杜雯鑫	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	法语语音训练1 法文流行歌曲	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	中法礼仪文化对比	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	克拉申语言监控假说指导下的英语听说技能培养研究一以英美剧为例	赵安平	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020120	李文静	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	法语语音训练1 法文流行歌曲	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	中法礼仪文化对比	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020121	张馨怡	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	克拉申语言监控假说指导下的英语听说技能培养研究一以英美剧为例	赵安平	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020122	常琼月	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812020123	崔佳玥	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020124	周俊婕	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	法语语音训练1 法文流行歌曲	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	克拉申语言监控假说指导下的英语听说技能培养研究一以英美剧为例	赵安平	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020125	吴至洁	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	克拉申语言监控假说指导下的英语听说技能培养研究一以英美剧为例	赵安平	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020126	司馨玉	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020127	叶明艳	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	法语语音训练1 法文流行歌曲	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020128	刘璐瑶	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	法语语音训练1 法文流行歌曲	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812020129	刘怡瑾	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020130	丁宁	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	克拉申语言监控假说指导下的英语听说技能培养研究一以英美剧为例	赵安平	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020132	甘安东	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	中法礼仪文化对比	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812020133	李乐恒	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	中法礼仪文化对比	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020134	何威	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	中法礼仪文化对比	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1801	影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020201	齐馨	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020202	黎学妍	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	法语语音训练1 法文流行歌曲	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020203	鞠雨涵	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020204	郇佳萌	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	法语语音训练1 法文流行歌曲	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020205	赵欣怡	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812020206	赵孟芊	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020207	贺逸睿	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020208	袁嘉怡	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020209	薛妍	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020210	肖文娅	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020211	王雨童	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020212	王秀	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020213	王曼娜	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020214	沈美君	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812020215	杨怡瑄	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812020216	李洋佳	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020217	李妮	(0004) 文学院	法学	法学1801	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1801	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1812020218	朱家乐	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020219	徐勤劳	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020220	张欣悦	(0004) 文学院	法学	法学1801	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1801	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1801	“学术阅读与写作”（5）：文献阅读与整理	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020221	张子怡	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020222	张君宜	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812020223	张佳蕾	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020224	张佳怡	(0004) 文学院	法学	法学1802	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	法律社会学案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“法律文书写作实训”（2）：检察机关法律文书	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“英美法律制度”（5）：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020225	张伊凡	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812020226	姚雯倩	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020227	刘海燕	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812020228	刘丹	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	影响第二语言学习者个体差异的因素研究	赵安平	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020229	任乐	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1812020230	赵金铭	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812020231	王紫祥	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020232	朱嘉树	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	法语语音训练1 法文流行歌曲	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020233	曹颀	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812020234	张泽欣	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1802	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812030101	魏小青	(0004) 文学院	法学	法学1801	法学研究生报考指南与实验测试	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1801	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030102	高懿芳	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812030103	马书雅	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812030104	陈苗	(0004) 文学院	法学	法学1801	“非诉讼纠纷解决机制”（1）：《无需法律的秩序——邻人如何解决纠纷》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812030105	路佳欣	(0004) 文学院	法学	法学1801	法学研究生报考指南与实验测试	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1801	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与秩序》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030106	贺雯	(0004) 文学院	法学	法学1801	法学研究生报考指南与实验测试	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030107	罗藤	(0004) 文学院	法学	法学1801	法学研究生报考指南与实验测试	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1801	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与秩序》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030108	焦艳	(0004) 文学院	法学	法学1801	法学研究生报考指南与实验测试	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1801	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与秩序》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030109	段晓婷	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0004) 文学院	法学	法学1801	建设工程质量纠纷法律实务	张伟涛	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030110	李萌	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1801	建设工程质量纠纷法律实务	张伟涛	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030111	李艺	(0004) 文学院	法学	法学1801	法学研究生报考指南与实验测试	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1801	建设工程质量纠纷法律实务	张伟涛	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030112	朱欢欢	(0004) 文学院	法学	法学1801	法学研究生报考指南与实验测试	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1801	建设工程质量纠纷法律实务	张伟涛	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030113	慕文晖	(0004) 文学院	法学	法学1801	法学研究生报考指南与实验测试	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1801	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1801	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030114	张皓瑄	(0004) 文学院	法学	法学1801	法学研究生报考指南与实验测试	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1801	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1801	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030115	张晗菲	(0004) 文学院	法学	法学1801	“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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
		(0004) 文学院	法学	法学1801	法学研究生报考指南与实验测试	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812030116	姬晓亭	(0004) 文学院	法学	法学1801	“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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1801	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030117	刘雪雯	(0004) 文学院	法学	法学1801	“非诉讼纠纷解决机制”（1）：《无需法律的秩序——邻人如何解决纠纷》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812030118	刘绥珂	(0004) 文学院	法学	法学1801	基于“Feist案”解析作品构成要件之独创性	单杰	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1801	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030119	刘一舟	(0004) 文学院	法学	法学1801	“非诉讼纠纷解决机制”（1）：《无需法律的秩序——邻人如何解决纠纷》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812030120	余新禧	(0004) 文学院	法学	法学1801	法学研究生报考指南与实验测试	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1801	“非诉讼纠纷解决机制”（1）：《无需法律的秩序——邻人如何解决纠纷》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030121	谭逸涛	(0004) 文学院	法学	法学1801	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1801	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与秩序》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030123	禹逸祥	(0004) 文学院	法学	法学1801	法律职业资格考试备考指南与实验测试	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1801	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与秩序》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030124	石小磊	(0004) 文学院	法学	法学1801	法学研究生报考指南与实验测试	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030125	游晨翔	(0004) 文学院	法学	法学1801	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1801	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与秩序》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030126	李航	(0004) 文学院	法学	法学1801	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1801	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与秩序》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812030127	朱涛	(0004) 文学院	法学	法学1801	法学研究生报考指南与实验测试	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1801	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与秩序》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030128	张智聪	(0004) 文学院	法学	法学1801	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1801	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与秩序》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030129	张宏锐	(0004) 文学院	法学	法学1801	基于“Feist案”解析作品构成要件之独创性	单杰	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1801	“非诉讼纠纷解决机制”（1）：《无需法律的秩序——邻人如何解决纠纷》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030130	康力文	(0004) 文学院	法学	法学1801	基于“Feist案”解析作品构成要件之独创性	单杰	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1801	“非诉讼纠纷解决机制”（1）：《无需法律的秩序——邻人如何解决纠纷》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030131	刘谦	(0004) 文学院	法学	法学1801	基于“Feist案”解析作品构成要件之独创性	单杰	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1801	“非诉讼纠纷解决机制”（1）：《无需法律的秩序——邻人如何解决纠纷》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030132	刘欣	(0004) 文学院	法学	法学1801	基于“Feist案”解析作品构成要件之独创性	单杰	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1801	“非诉讼纠纷解决机制”（1）：《无需法律的秩序——邻人如何解决纠纷》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030133	刘晟远	(0004) 文学院	法学	法学1801	基于“Feist案”解析作品构成要件之独创性	单杰	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1801	多元化的工程承包合同争议解决机制研究	李芝	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1801	“非诉讼纠纷解决机制”（1）：《无需法律的秩序——邻人如何解决纠纷》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030201	韩思雨	(0004) 文学院	法学	法学1802	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与秩序》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	国际商事仲裁典型案例评析	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	建设工程施工合同中“黑白合同”法律问题研究	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812030202	陶锦婷	(0004) 文学院	法学	法学1802	网络背景下的国际贸易合同纠纷案例评析	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030203	陈柏男	(0004) 文学院	法学	法学1802	国际商事仲裁典型案例评析	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	建设工程施工合同中“黑白合同”法律问题研究	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	网络背景下的国际贸易合同纠纷案例评析	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030204	郭珊敏	(0004) 文学院	法学	法学1802	国际商事仲裁典型案例评析	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	建设工程施工合同中“黑白合同”法律问题研究	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	网络背景下的国际贸易合同纠纷案例评析	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030205	许愿	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	建设工程质量纠纷法律实务	张伟涛	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030206	王子怡	(0004) 文学院	法学	法学1802	建设工程招投标法律实务	马党库	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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——邻人如何解决纠纷》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030207	王媛媛	(0004) 文学院	法学	法学1802	建设工程招投标法律实务	马党库	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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——邻人如何解决纠纷》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812030208	杨卓	(0004) 文学院	法学	法学1802	“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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030209	李心怡	(0004) 文学院	法学	法学1802	法学研究生报考指南与实验测试	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030210	曹思思	(0004) 文学院	法学	法学1802	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与秩序》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030211	徐琰婷	(0004) 文学院	法学	法学1802	法学研究生报考指南与实验测试	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	建设工程招标投标法律实务	马党库	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030212	张昕妍	(0004) 文学院	法学	法学1802	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与秩序》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030213	孙悦	(0004) 文学院	法学	法学1802	法律职业资格考试备考指南与实验测试	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与秩序》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030214	唐君龙	(0004) 文学院	法学	法学1802	法律职业资格考试备考指南与实验测试	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030215	吴卓菲	(0004) 文学院	法学	法学1802	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030216	吕媛婕	(0004) 文学院	法学	法学1802	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与秩序》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030217	刘雨佳	(0004) 文学院	法学	法学1802	法律职业资格考试备考指南与实验测试	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030218	刘子颖	(0004) 文学院	法学	法学1802	“非诉讼纠纷解决机制”（3）：《宋村的调解——巨变时代的权威与秩序》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030219	党江源	(0004) 文学院	法学	法学1802	法律职业资格考试备考指南与实验测试	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	建设工程招投标法律实务	马党库	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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——邻人如何解决纠纷》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030220	侯正正	(0004) 文学院	法学	法学1802	法律职业资格考试备考指南与实验测试	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	建设工程招投标法律实务	马党库	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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——邻人如何解决纠纷》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812030221	高昇	(0004) 文学院	法学	法学1802	基于“Feist案”解析作品构成要件之独创性	单杰	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	多元化的工程承包合同争议解决机制研究	李芝	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	法律职业资格考试备考指南与实验测试	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	建设工程招标投标法律实务	马党库	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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——邻人如何解决纠纷》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030222	袁磊	(0004) 文学院	法学	法学1802	基于“Feist案”解析作品构成要件之独创性	单杰	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	多元化的工程承包合同争议解决机制研究	李芝	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	法学研究生报考指南与实验测试	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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——邻人如何解决纠纷》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030223	范典舵	(0004) 文学院	法学	法学1802	多元化的工程承包合同争议解决机制研究	李芝	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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——邻人如何解决纠纷》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030224	秦礼翀	(0004) 文学院	法学	法学1802	建设工程招标投标法律实务	马党库	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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——邻人如何解决纠纷》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030225	王浩宇	(0004) 文学院	法学	法学1802	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812030227	樊提	(0004) 文学院	法学	法学1802	国际商事仲裁典型案例评析	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	建设工程施工合同中“黑白合同”法律问题研究	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	网络背景下的国际贸易合同纠纷案例评析	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812030228	杨梦柯	(0004) 文学院	法学	法学1802	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	建设工程总承包模式专题研究	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030229	杨堃晗	(0004) 文学院	法学	法学1802	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	建设工程总承包模式专题研究	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030230	李支峰	(0004) 文学院	法学	法学1802	建设工程总承包模式专题研究	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030231	张予恩	(0004) 文学院	法学	法学1802	建设工程总承包模式专题研究	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030232	孙顺龙	(0004) 文学院	法学	法学1802	基于“Feist案”解析作品构成要件之独创性	单杰	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	多元化的工程承包合同争议解决机制研究	李芝	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	法学研究生报考指南与实验测试	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
1812030233	孙瑜	(0004) 文学院	法学	法学1802	建设工程招投标法律实务	马党库	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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——邻人如何解决纠纷》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040101	鹿琳菁	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812040102	魏雪	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040103	高小然	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040104	陈静	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040105	陈曦曦	(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	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	全国汉语国际教育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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040107	钟宜霏	(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	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040108	邓欣怡	(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	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040109	赵欣雨	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812040110	赵旭彤	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812040111	贾雨晨	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	全国汉语国际教育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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812040112	白瑞瑞	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040113	王婷	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040114	王元源	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812040115	王一涵	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812040117	杨霜	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040118	李丹青	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040119	曹紫薇	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040120	房一帆	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812040121	徐业敏	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究 ——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040122	张晓雅	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究 ——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812040124	吴玉姣	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究 ——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812040125	侯舒宁	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究 ——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040126	黄睿	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究 ——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究 ——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040128	索朗塔杰	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究 ——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812040129	王琨	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究 ——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812040130	屈家乐	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究 ——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040131	刘佳琦	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究 ——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040132	于志强	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1801	西安国际化大都市文化深度游研究 ——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812040201	齐玉瑶	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040202	黄金	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040203	郝时雨	(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	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040204	董萱	(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	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040205	苏秋宁	(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	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040206	王欣睿	(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	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040207	王梦姗	(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	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812040208	李欣	(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	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040209	朱玉姣	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040210	曹芳	(0004) 文学院	法学	法学1802	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.8	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1802	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	国际商事仲裁典型案例评析	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	建设工程施工合同中“黑白合同”法律问题研究	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	网络背景下的国际贸易合同纠纷案例评析	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1802	“非诉讼纠纷解决机制”（2）：《庭审之外的辩诉交易》	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040211	张雪珂	(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	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040212	张锦娜	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040213	张羽瑶	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812040214	张樱子	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040215	张格	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040216	师悦	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040217	屈漪漾	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040218	孟雨茜	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040220	和雯欣	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040221	呼冰玥	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040223	冯慧	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812040224	代睿	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040225	贾忻志	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040227	李拓	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040228	岳湘凡	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040229	吕鑫森	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040230	卫润锋	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040231	刘万存	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812040232	余康康	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1802	西安国际化大都市文化深度游研究——以电视剧《白鹿原》白鹿精灵文化挖掘为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812050101	黄欣	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812050102	高雯燕	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812050103	高艺雯	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812050104	闫昱君	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812050105	薛竞婉	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812050106	苏爽	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812050107	穆禹彤	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812050108	程梦玥	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812050109	汪瑞蕊	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812050110	段嘉玖	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812050111	柯雪梅	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812050112	杨怡	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812050113	李思璇	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812050114	朱茜茜	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1812050115	朱晨晨	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812050117	张慧怡	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812050118	张怡	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812050119	刘龙英	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812050120	刘欢	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812050121	刘旭	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812050122	任隆妍	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812050123	丁士奇	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812050124	郑逸苗	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812050125	王朝阳	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	头发中微量元素的检测	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1812050126	李旭东	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1812050127	张海成	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1801	影视创作与实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1904020518	刘雪婷	(0004) 文学院	法学	法学1902	“法律文书写作实训”（7）：环境纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1902	“法律文书写作实训”（2）：检察机关法律文书	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1902	“网络法律与政策”（2）：“天一案”中的非法出版究竟是什么？	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0004) 文学院	工商管理类	法学1902	“英美法律制度”（5）：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1906211176	高安琪	(0004) 文学院			建设工程施工合同中“黑白合同”法律问题研究	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906211177	霍琬瑜	(0004) 文学院			建设工程施工合同中“黑白合同”法律问题研究	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906211178	苏柏丛	(0004) 文学院			法律视角看秦岭生态环境保护的未来	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院			公约协同履行的基本思考	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院			国际生态公约的履约研究	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院			建设工程施工合同中“黑白合同”法律问题研究	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院			生态环境保护基本制度的发展与实践	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1906211179	王柯月	(0004) 文学院			建设工程施工合同中“黑白合同”法律问题研究	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906211180	肖玉林	(0004) 文学院			法律视角看秦岭生态环境保护的未来	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院			公约协同履行的基本思考	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院			国际生态公约的履约研究	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院			建设工程施工合同中“黑白合同”法律问题研究	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院			生态环境保护基本制度的发展与实践	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1906211181	谢馨	(0004) 文学院			建设工程施工合同中“黑白合同”法律问题研究	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906211182	张琪	(0004) 文学院			建设工程施工合同中“黑白合同”法律问题研究	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906211183	郑婕琳	(0004) 文学院			建设工程施工合同中“黑白合同”法律问题研究	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
		(0004) 文学院			法律视角看秦岭生态环境保护的未来	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院			公约协同履行的基本思考	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906211184	周博雅	(0004) 文学院			国际生态公约的履约研究	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院			建设工程施工合同中“黑白合同”法律问题研究	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院			生态环境保护基本制度的发展与实践	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912010101	龚媛媛	(0004) 文学院	英语	英语1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010102	马菁	(0004) 文学院	英语	英语1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1901	法语语音训练 2 经典电影法语配音	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912010103	陈洁	(0004) 文学院	英语	英语1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912010104	钟雅萱	(0004) 文学院	英语	英语1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010105	邵潘婷	(0004) 文学院	英语	英语1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1901	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1901	法语语音训练 2 经典电影法语配音	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912010106	邝亚楠	(0004) 文学院	英语	英语1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912010107	赵里梵	(0004) 文学院	英语	英语1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912010108	赵苗源	(0004) 文学院	英语	英语1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010109	胡思甜	(0004) 文学院	英语	英语1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912010110	王雅斐	(0004) 文学院	英语	英语1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912010111	王甜	(0004) 文学院	英语	英语1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010112	王欢	(0004) 文学院	英语	英语1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010113	王丽蕊	(0004) 文学院	英语	英语1901	法语语音训练 2 经典电影法语配音	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010114	殷昕兮	(0004) 文学院	英语	英语1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010115	欧阳琳	(0004) 文学院	英语	英语1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010116	梁丽红	(0004) 文学院	英语	英语1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010117	杜宇菲	(0004) 文学院	英语	英语1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010118	李怡	(0004) 文学院	英语	英语1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010119	李妍	(0004) 文学院	英语	英语1901	法语语音训练 2 经典电影法语配音	于长飞	文学院	(000401) 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	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010121	张宁宁	(0004) 文学院	英语	英语1901	法语语音训练 2 经典电影法语配音	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010122	张丹	(0004) 文学院	英语	英语1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1901	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1901	法语语音训练 2 经典电影法语配音	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912010124	岳康悦	(0004) 文学院	英语	英语1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1901	法语语音训练 2 经典电影法语配音	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912010126	季盈盈	(0004) 文学院	英语	英语1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1901	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912010127	姬鑫蕾	(0004) 文学院	英语	英语1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1901	法语语音训练 2 经典电影法语配音	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912010128	吴碧莹	(0004) 文学院	英语	英语1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1912010129	刘璐瑶	(0004) 文学院	英语	英语1901	法语语音训练 2 经典电影法语配音	于长飞	文学院	(000401) 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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1901	环保版“法老之蛇”	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1901	法语语音训练 2 经典电影法语配音	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912010201	马瑛	(0004) 文学院	英语	英语1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1912010202	雷逸南	(0004) 文学院	英语	英语1902	法语语音训练 2 经典电影法语配音	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912010208	薛冰清	(0004) 文学院	英语	英语1902	法语语音训练 2 经典电影法语配音	于长飞	文学院	(000401) 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	法语语音训练 2 经典电影法语配音	于长飞	文学院	(000401) 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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1902	法语语音训练 2 经典电影法语配音	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912010212	田艺煊	(0004) 文学院	英语	英语1902	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912010213	王煜洁	(0004) 文学院	英语	英语1902	法语语音训练 2 经典电影法语配音	于长飞	文学院	(000401) 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	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 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	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 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	法语语音训练 2 经典电影法语配音	于长飞	文学院	(000401) 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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1912010219	张梦迪	(0004) 文学院	英语	英语1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1912010220	张怡	(0004) 文学院	英语	英语1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1912010221	张小潮	(0004) 文学院	英语	英语1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1912010222	张卓琳	(0004) 文学院	英语	英语1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1912010223	孙苗	(0004) 文学院	英语	英语1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1902	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912010224	夏心仪	(0004) 文学院	英语	英语1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1902	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912010225	唐娟	(0004) 文学院	英语	英语1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1902	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912010226	周婧怡	(0004) 文学院	英语	英语1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1902	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912010227	刘桂林	(0004) 文学院	英语	英语1902	法语语音训练 2 经典电影法语配音	于长飞	文学院	(000401) 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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1912010229	乔若楠	(0004) 文学院	英语	英语1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1902	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912010231	耿凌曦	(0004) 文学院	英语	英语1902	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语1902	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0004) 文学院	英语	英语1902	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1912020101	黎虹宏	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020102	边雯静	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 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	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020105	石格格	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020106	白玉蓉	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020107	王鹤洁	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020108	王雨萌	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020109	王蕾雅	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020110	王宇琪	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020111	温晨曦	(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	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(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	(000102) 化学实验中心		
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912020112	武哲	(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	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102) 化学实验中心		
1912020113	杨雅婷	(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	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(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	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020114	杨娇	(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	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020115	李娟	(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	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(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	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020116	李佩妍	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020117	朱文迪	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020118	张蕊	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912020120	张绒	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020121	张沛喆	(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	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020122	宁萌萌	(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	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000401) 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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020124	冯小容	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020126	侯心怡	(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	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020127	黄鹏	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 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	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020129	张国崎	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000401) 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	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1901	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912020201	高佳雯	(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	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020202	马天惠	(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	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020203	陈乐怡	(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	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020204	赫佳雯	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 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	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 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	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	汉语1902	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020208	王明月	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020209	王双双	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	汉语1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912020210	殷雪梅	(0004) 文学院	汉语国际教育	汉语1902	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	汉语1902	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020213	杨凯茵	(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	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020214	李昕	(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	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020215	李廖赢	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020216	李伟丽	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020217	戚佳凝	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020218	张雨墨	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020219	张紫琼	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020220	张玉芳	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020221	巨凯旋	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020222	吕佳楠	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020223	刘星宇	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 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	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020225	代钰茜	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	从中俄传统节日看中俄文化的差异和交融	马骊	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912020226	乔谱丹	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020227	郭富临	(0004) 文学院	汉语国际教育	汉语1902	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	汉语1902	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020228	王子豪	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1912020229	杨志伟	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912020231	张雨杰	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	汉语国际教育课堂教学微视频课件设计与开发	崔盈华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	日语语音训练-日语歌曲	刘艳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉1902	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030101	黄淳媛	(0004) 文学院	法学	法学1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“学术阅读与写作”（4）：文献检索	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“英美法律制度”（2）：吉迪恩案解析	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030102	魏羽璠	(0004) 文学院	法学	法学1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	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	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912030103	高欣	(0004) 文学院	法学	法学1901	“学术阅读与写作”（4）：文献检索	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“英美法律制度”（2）：吉迪恩案解析	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030104	顾倩瑶	(0004) 文学院	法学	法学1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	环境公益诉讼案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	环境民事责任案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030105	韩友婷	(0004) 文学院	法学	法学1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“学术阅读与写作”（4）：文献检索	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“英美法律制度”（2）：吉迪恩案解析	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030106	陈子瑄	(0004) 文学院	法学	法学1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1912030107	赵轶凡	(0004) 文学院	法学	法学1901	环境公益诉讼案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“学术阅读与写作”（4）：文献检索	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“学术阅读与写作”（5）：文献阅读与整理	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“英美法律制度”（2）：吉迪恩案解析	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1912030109	胡雅静	(0004) 文学院	法学	法学1901	环境公益诉讼案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“学术阅读与写作”（4）：文献检索	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“学术阅读与写作”（5）：文献阅读与整理	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“英美法律制度”（2）：吉迪恩案解析	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030110	王竟楠	(0004) 文学院	法学	法学1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	化学红绿灯	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1912030111	王珂	(0004) 文学院	法学	法学1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“法律文书写作实训”（2）：检察机关法律文书	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030112	江子怡	(0004) 文学院	法学	法学1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“法律文书写作实训”（2）：检察机关法律文书	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912030113	杨茵茵	(0004) 文学院	法学	法学1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“法律文书写作实训”（2）：检察机关法律文书	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030114	杨卓馨	(0004) 文学院	法学	法学1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030115	李佳欣	(0004) 文学院	法学	法学1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	法律社会学案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	环境噪声污染侵权案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030116	张羽翀	(0004) 文学院	法学	法学1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“法律文书写作实训”（2）：检察机关法律文书	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030117	张倩	(0004) 文学院	法学	法学1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“法律文书写作实训”（2）：检察机关法律文书	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030118	吴婕妤	(0004) 文学院	法学	法学1901	法律社会学案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	环境公益诉讼案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“网络法律与政策”（2）：“天一案”中的非法出版究竟是什么？	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912030119	马琛卓	(0004) 文学院	法学	法学1901	环境民事责任案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030120	陈鹏飞	(0004) 文学院	法学	法学1901	法律社会学案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	环境民事责任案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030121	郭岚	(0004) 文学院	法学	法学1901	环境民事责任案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 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	法律社会学案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	环境民事责任案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030124	王铁鑫	(0004) 文学院	法学	法学1901	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030125	王维奥	(0004) 文学院	法学	法学1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030126	王少煜	(0004) 文学院	法学	法学1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030127	王嘉诚	(0004) 文学院	法学	法学1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030129	张博凯	(0004) 文学院	法学	法学1901	法律社会学案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	环境公益诉讼案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“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	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912030130	张力文	(0004) 文学院	法学	法学1901	法律社会学案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“法律文书写作实训”（7）：环境纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030131	崔家梁	(0004) 文学院	法学	法学1901	法律社会学案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030132	刘阳	(0004) 文学院	法学	法学1901	法律社会学案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	环境公益诉讼案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“法律文书写作实训”（2）：检察机关法律文书	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030133	刘逸松	(0004) 文学院	法学	法学1901	法律社会学案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	环境公益诉讼案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030201	黎萍	(0004) 文学院	法学	法学1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1902	法律社会学案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1902	环境噪声污染侵权案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1902	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030202	黄一航	(0004) 文学院	法学	法学1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1902	法律社会学案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1902	环境噪声污染侵权案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1902	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030206	罗婉迪	(0004) 文学院	法学	法学1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912030209	杨凯茵	(0004) 文学院	法学	法学1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1902	环境噪声污染侵权案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030210	李雨韩	(0004) 文学院	法学	法学1902	法律社会学案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030211	彭千格	(0004) 文学院	法学	法学1902	环境噪声污染侵权案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1902	“学术阅读与写作”（5）：文献阅读与整理	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030212	张琦	(0004) 文学院	法学	法学1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1912030213	张心怡	(0004) 文学院	法学	法学1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1902	“法律文书写作实训”（7）：环境纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1902	“法律文书写作实训”（2）：检察机关法律文书	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030214	孟思琪	(0004) 文学院	法学	法学1902	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1902	基于3D打印的产品设计制作 II	胡星	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1902	法律社会学案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1902	“法律文书写作实训”（2）：检察机关法律文书	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030215	孙莹	(0004) 文学院	法学	法学1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912030216	周远汕	(0004) 文学院	法学	法学1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1912030217	化楠	(0004) 文学院	法学	法学1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1902	“法律文书写作实训”（2）：检察机关法律文书	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030219	赵泰宇	(0004) 文学院	法学	法学1902	“英美法律制度”（5）：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030221	章展肇	(0004) 文学院	法学	法学1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1902	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030222	王荣泽	(0004) 文学院	法学	法学1902	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1912030223	王帅	(0004) 文学院	法学	法学1902	环境噪声污染侵权案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1902	“学术阅读与写作”（5）：文献阅读与整理	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030225	王佳鑫	(0004) 文学院	法学	法学1902	环境噪声污染侵权案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030226	谈鑫	(0004) 文学院	法学	法学1902	法律社会学案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912030227	欧宗旭	(0004) 文学院	法学	法学1902	建设工程总承包模式专题研究	梁栋	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1902	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1902	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1902	“学术阅读与写作”（3）：《社会契约论》（中英双语版）与文献翻译	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912030228	李川	(0004) 文学院	法学	法学1902	法律社会学案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1902	环境噪声污染侵权案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1902	“学术阅读与写作”（3）：《社会契约论》（中英双语版）与文献翻译	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030229	徐文鑫	(0004) 文学院	法学	法学1902	法律社会学案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1902	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1902	“法律文书写作实训”（2）：检察机关法律文书	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1902	“学术阅读与写作”（3）：《社会契约论》（中英双语版）与文献翻译	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030231	刘兆哲	(0004) 文学院	法学	法学1902	法律社会学案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.8	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1902	环境公益诉讼案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1902	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1902	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1902	“法律文书写作实训”（2）：检察机关法律文书	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1902	“网络法律与政策”（2）：“天一案”中的非法出版究竟是什么？	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912030232	侯润泽	(0004) 文学院	法学	法学1902	环境噪声污染侵权案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040101	黄海玲	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040102	高甜	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912040104	谢婷婷	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912040105	程岑岑	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912040106	王莹	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912040107	王若青	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 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	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912040109	游婷钰	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 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	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912040111	杨义聪	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 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	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912040113	文蓉	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912040114	张赛赛	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912040115	张译文	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912040116	张瑶	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040117	张姣	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040118	庞依	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912040119	平林艳	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912040120	周楠	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040121	吴欣悦	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912040122	吴文梦阳	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040123	刘家琪	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912040124	冯遇之	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040125	党苗青	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912040126	倪欢	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912040127	侯瑞	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912040128	井文卓	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912040129	王业伟	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040130	姬文琪	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912040131	冯震宇	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	现代汉语语音声学分析	王娅维	文学院	(000401) 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	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 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	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 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	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401) 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	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 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	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 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	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912040208	王颖颖	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040209	王柯涵	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040210	王媛媛	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040211	牟可欣	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040212	杨慧慧	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040213	杜怡菲	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040214	李姗姗	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040215	李佳瑄	(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	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912040216	曲鹏燕	(0004) 文学院	汉语言文学	法学1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学1901	环境公益诉讼案例研讨	李淑娟	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学1901	“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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	法学1901	“英美法律制度”（5）：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000401) 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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912040218	张若寒	(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	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912040219	张璐璐	(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	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912040220	张清羽	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912040221	张可欣	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040222	张佳诺	(0004) 文学院	英语	英语1902	法语语音训练 2 经典电影法语配音	于长飞	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040223	周琳芝	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040224	周垚	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040225	刘素玉	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 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	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 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	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1912040228	郝壮壮	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 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	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 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--建筑篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	中国文化翻译--民俗篇	潘蒙科	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1902	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912040231	刘俊豪	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	戴维南定理与最大传输定理	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	电气控制系统综合应用实验	彭莉峻	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语1901	语音音质的声学分析	王娅维	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050101	黄慧云	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050102	魏龙瑞	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050103	魏雪霏	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050104	高惠惠	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050105	马一婷	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912050106	韩宜辰	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050107	隋合	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050108	赵钰欣	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050109	许萌晴	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050110	蔡晨萱	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050111	董懿莹	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050112	白世荣	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050113	田思佳	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912050114	王雪亦	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050115	王菁烁	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050116	王娜	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050117	汪时焱	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050118	曲子敬	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050119	彭妙兰	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050120	张昱芃	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1912050121	尹心如	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050122	尤旭	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050123	姚梦雪	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050124	刘心雨	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050125	何佳营	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050126	谢欣益	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050127	李彦瀚	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1912050128	孟杰凯	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	纪录片创作实践	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧1901	影视后期	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006211321	郭殿华	(0004) 文学院			法律视角看秦岭生态环境保护的未来	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院			建设工程施工合同中“黑白合同”法律问题研究	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院			流域治理的法治模式探讨	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院			生态环境保护基本制度的发展与实践	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院			西安市流域治理问题及对策的探索	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2006211322	李垚恢	(0004) 文学院			建设工程施工合同中“黑白合同”法律问题研究	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006211323	茹作栋	(0004) 文学院			法律视角看秦岭生态环境保护的未来	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院			建设工程施工合同中“黑白合同”法律问题研究	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院			生态环境保护基本制度的发展与实践	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2006211324	魏江磊	(0004) 文学院			法律视角看秦岭生态环境保护的未来	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院			建设工程施工合同中“黑白合同”法律问题研究	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院			流域治理的法治模式探讨	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院			生态环境保护基本制度的发展与实践	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院			西安市流域治理问题及对策的探索	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2006211325	徐天睿	(0004) 文学院			法律视角看秦岭生态环境保护的未来	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院			流域治理的法治模式探讨	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院			生态环境保护基本制度的发展与实践	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院			西安市流域治理问题及对策的探索	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2006211328	赵鲁	(0004) 文学院			建设工程施工合同中“黑白合同”法律问题研究	刘莉	文学院	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012010101	黄湘婷	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010102	靳碧阳	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010103	郝梦媛	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010104	赵耕	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010105	袁心悦	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010106	薛苗慧	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010107	田阿云	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010108	王静	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012010109	王雯琪	(0004) 文学院	英语	英语2001	中国家庭教育问题探索与反思	白洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2001	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010110	王晓源	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010111	王昕玥	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010112	王孟媛	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010113	沈若怡	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010114	欧阳珂	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010115	梁庆菊	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010116	杨晰茜	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012010117	李聪颖	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010118	李惠	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010119	张逸帆	(0004) 文学院	英语	英语2001	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010120	张紫萱	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010121	张珂钰	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010122	张旭	(0004) 文学院	英语	英语2001	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010123	张妍	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010124	张丛	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010126	封文琦	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010127	周婷	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010128	刘醒	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010129	刘蓉	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010130	齐伟涛	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010131	张云龙	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（5）失恋应对	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010132	刘派	(0004) 文学院	英语	英语2001	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2001	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010201	骆佳遥	(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012010202	韩思宇	(0004) 文学院	英语	英语2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010203	雍婷	(0004) 文学院	英语	英语2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010204	陈思佳	(0004) 文学院	英语	英语2002	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010205	郭媛媛	(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010206	郝舒瑶	(0004) 文学院	英语	英语2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010208	谭安琦	(0004) 文学院	英语	英语2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010209	董思缘	(0004) 文学院	英语	英语2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010210	耿翕琨	(0004) 文学院	英语	英语2002	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010211	田子怡	(0004) 文学院	英语	英语2002	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010212	王木悦	(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010213	王晶	(0004) 文学院	英语	英语2002	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010214	王晓慧	(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010215	潘婧颖	(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010216	杨青柳	(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010217	杨琬瑶	(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010218	杨晨怡	(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010220	李欣雨	(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010221	朱婷婷	(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（文学·艺术篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010222	徐悦悦	(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010223	张雨佳	(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010224	张明荃	(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010225	屈亦樊	(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	豆腐的制作	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010227	吴易柯	(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010228	刘娜	(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010229	杨国涛	(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010230	季佳宇	(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012010231	侯志斌	(0004) 文学院	英语	英语2002	人文传记导读（哲学·心理篇）	欧阳娜	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	英语	英语2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012020101	马学英	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012020102	马千文	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012020105	罗李秋	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	一带一路背景下中国与一路一带沿线国家的文化异同比较	白洁	文学院	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012020120	赵有飞	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	跨文化视域下的中西方饮食文化比较	王霓	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012020121	崔祖源	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2001	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012020209	赵子璇	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 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	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012020212	王珊	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 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	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012020215	杨洁	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012020216	方素凤	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012020217	张莹瑄	(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
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”（5）：法律文书的写作要素指导	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	“英美法律制度”（5）：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语国际教育	外汉2002	恋爱心理学之（1）男女性别的差异	张静	文学院	(000401) 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”（6）：合同纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012030102	金雨瞳	(0004) 文学院	法学	法学2001	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012030103	赵研淋	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2001	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030104	石璐捷	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2001	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012030105	王文静	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训”（7）：环境纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2001	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 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”（6）：合同纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训”（2）：检察机关法律文书	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000401) 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”（6）：合同纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2001	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030108	王嘉倩	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2001	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 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”（7）：环境纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训”（2）：检察机关法律文书	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2001	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 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”（6）：合同纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2001	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训”（7）：环境纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012030111	段艳资	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2001	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 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”（7）：环境纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 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”（6）：合同纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训”（2）：检察机关法律文书	翁洁	文学院	(000401) 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”（6）：合同纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训”（2）：检察机关法律文书	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030116	崔梦佳	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训”（7）：环境纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030117	孙小丫	(0004) 文学院	法学	法学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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 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”（6）：合同纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2001	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012030119	刘卓艺	(0004) 文学院	法学	法学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	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2001	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030120	冯文婷	(0004) 文学院	法学	法学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	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2001	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030121	郟炳堃	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030122	郟会超	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2001	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 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”（5）：法律文书的写作要素指导	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012030124	谭浙江	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2001	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012030127	王鑫	(0004) 文学院	法学	法学2001	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0004) 文学院	法学	法学2001	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030128	李子梁	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012030129	张洛鸣	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 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”（4）：律师、仲裁、调解和公证法律文书	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 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”（4）：律师、仲裁、调解和公证法律文书	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训”（7）：环境纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	恋爱心理学之（5）失恋应对	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401) 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”（4）：律师、仲裁、调解和公证法律文书	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训”（7）：环境纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 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”（4）：律师、仲裁、调解和公证法律文书	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训”（7）：环境纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012030204	陈佳雪	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训”（7）：环境纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030205	赵晗羽	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训”（2）：检察机关法律文书	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030206	薛凌予	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训”（2）：检察机关法律文书	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030207	苟文欣	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训”（2）：检察机关法律文书	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 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”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训”（2）：检察机关法律文书	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030209	王迪	(0004) 文学院	法学	法学2002	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训”（7）：环境纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030210	王相宜	(0004) 文学院	法学	法学2002	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训”（7）：环境纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030212	李雪	(0004) 文学院	法学	法学2002	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训”（7）：环境纠纷法律文书的实务写作	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030213	李柯锶	(0004) 文学院	法学	法学2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030214	曹诗睿	(0004) 文学院	法学	法学2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030215	张远	(0004) 文学院	法学	法学2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012030216	张楠	(0004) 文学院	法学	法学2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030217	张佳	(0004) 文学院	法学	法学2002	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030218	尹雪儿	(0004) 文学院	法学	法学2002	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 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”（5）：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030220	刘天琪	(0004) 文学院	法学	法学2002	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030221	韩壮	(0004) 文学院	法学	法学2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012030223	王志国	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012030224	王伟	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030225	王义文	(0004) 文学院	法学	法学2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030226	李根	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030227	李双	(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 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”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训”（2）：检察机关法律文书	翁洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012030229	刘少华	(0004) 文学院	法学	法学2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	恋爱心理学之（5）失恋应对	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012030230	刘子鑫	(0004) 文学院	法学	法学2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	法学	法学2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000401) 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”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	法学	法学2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 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	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	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	(000401) 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	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 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	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(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》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012040104	赵方圆	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012040105	赵妍	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(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》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 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	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012040108	白慧	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012040109	王雪	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 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	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 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	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.8	0.6
		(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	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012040113	杨璐	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	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	(000401) 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	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 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	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 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	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012040117	徐藤爽	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012040118	张雅妮	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.8	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 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	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 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	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	篇章翻译中的衔接方法	魏燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012040121	张澹雅	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012040122	常蕊	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(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》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012040123	岳燕	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(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》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 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	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012040125	吕晓红	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 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	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	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401) 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	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012040128	韩鹤	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 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	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012040130	杨帆	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 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	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012040201	高梵然	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012040203	韩婵	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012040204	韩佳芯	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 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	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 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	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012040207	辛至纯	(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》民间文化为例	薛敏	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 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	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012040209	童静	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012040210	王婷	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012040211	李好	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（5）失恋应对	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012040212	李丹	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（5）失恋应对	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012040213	文婧	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 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	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012040215	张宇莲	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012040217	尤佳樱	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012040218	周敬	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 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	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012040220	吴乐	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 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	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（3）共情能力	张静	文学院	(000401) 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	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012040223	刘欢	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 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	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 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	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012040226	仇超	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000401) 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	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012040228	陈心宇	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012040229	汪骏宇	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	大学生生命安全知识技能掌握与实践	王强军	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012040230	张顺康	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	中国家庭教育问题探索与反思	白洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012040231	刘昊东	(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	篇章翻译中的衔接方法	魏燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	汉语言文学	汉语2002	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012050101	韩思雨	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	一带一路背景下中国与一路一带沿线国家的文化异同比较	白洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	拉片子	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 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	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	拉片子	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012050103	赵若依	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	拉片子	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2012050104	符颖璠	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	拉片子	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012050105	申佳宁	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	拉片子	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012050106	王境婕	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	拉片子	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012050107	王保丽	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	拉片子	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	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	(000401) 文学院教学实验中心		
2012050108	杜奕辰	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	拉片子	王坤	文学院	(000401) 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	拉片子	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	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	(000401) 文学院教学实验中心		
2012050110	朱瑾	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	拉片子	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012050111	张月	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	拉片子	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	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	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012050112	张晓洋	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	拉片子	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	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	(000401) 文学院教学实验中心		
2012050113	张愉乐	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	中国家庭教育问题探索与反思	白洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	拉片子	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012050114	张彧欣	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	一带一路背景下中国与一路一带沿线国家的文化异同比较	白洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	拉片子	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012050115	岳欣怡	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	拉片子	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	恋爱心理学之（4）情绪管理	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012050116	孟渝淇	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	拉片子	王坤	文学院	(000401) 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	拉片子	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 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	拉片子	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012050119	何教艳	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	拉片子	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 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	拉片子	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012050121	万冰洁	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	拉片子	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	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	(000401) 文学院教学实验中心		
2012050122	麻晓东	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	拉片子	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012050123	郭创业	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	一带一路背景下中国与一路一带沿线国家的文化异同比较	白洁	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	拉片子	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012050124	毛龙海	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	拉片子	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012050125	杨鑫宇	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	拉片子	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2012050126	张喆	(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	拉片子	王坤	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	中日韩“同字异义”汉字词汇实证比较研究	王颖	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0004) 文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	恋爱心理学之（2）增加吸引力	张静	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2012050127	侯俊宇	(0004)文学院	戏剧影视文学	戏剧2001	拉片子	王坤	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	数字万用表的使用方法	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心		
1906010503	谭华丽	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	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	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1906010505	王晓艺	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	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	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1906010530	魏经阁	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	收音机的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1906030312	高顺	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1903	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1903	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
2006010101	马嘉欣	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010102	陈婕	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010103	李佳欣	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010104	张美琪	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010105	孙毛泽鑫	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010106	冯盼	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010107	何袁羽飞	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010108	黄浩然	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010109	高忠林	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006010110	陈玉坤	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010111	陈吉杰	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010112	许冠宇	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	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	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010114	管远程	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	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	用新型焦利氏秤测弹簧劲度系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010116	王展	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	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	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010118	李斌	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	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	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010120	成成	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010121	彭超	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010122	宋锦涛	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	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	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010124	孙政腾	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
2006010125	唐大可	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010126	周禹政	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010127	吕迈	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006010128	刘永超	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010129	刘宇新	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2001	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010301	马德明	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2003	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	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	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010303	蔡文欣	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2003	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	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	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	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	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010308	陈铭	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2003	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010309	邓佳乐	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2003	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010310	赵偌朴	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2003	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010311	胥鹏	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2003	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2003	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心		
2006010312	罗鑫	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2003	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010314	王庚	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2003	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心		
2006010315	王晓艳	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2003	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	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	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010317	柳钢伟	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2003	中国家庭教育问题探索与反思	白洁	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2003	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006010318	杨灿	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2003	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010319	李本利	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2003	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心		
2006010320	李一鸣	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2003	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010321	徐健淞	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2003	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010322	张奥运	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2003	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2003	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心		
2006010323	尹国通	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2003	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010325	华志强	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2003	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	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	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2003	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心		
2006010327	冯潇洋	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2003	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010328	党杨尚杰	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2003	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	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	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010330	冶学峰	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2003	研究波片对线偏振光偏振状态的影响	潘晓瑞	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010401	陶嘉欣	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2004	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010402	王铮铮	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2004	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010403	王显益	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2004	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010405	李敏	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2004	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006010406	彭梦晗	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2004	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010407	张佳萌	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2004	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010408	马博飞	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2004	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010409	陈凯	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2004	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010410	钟豪	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2004	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010411	郭鑫	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2004	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010412	郭展辰	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2004	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	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	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010415	赵治昊	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2004	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010416	蒋海平	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2004	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010417	胡雨凡	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2004	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	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	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010419	程昊	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2004	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010420	王萌	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2004	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	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	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010422	杨泽宇	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2004	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	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	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010424	姜城	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2004	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
2006010424		(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2004	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006010425	周维威	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2004	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010426	史泰龙	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2004	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010427	刘逸凡	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2004	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010428	刘科	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2004	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006010429	刘兆阳	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2004	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006020201	赵盼盼	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2006020202	赵欣雨	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2006020204	王学荣	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	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	(000401)文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2006020206	曾显媚	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2006020207	张思佳	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2006020208	弓玉萍	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006020209	刘艳	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2006020210	任佳慧	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	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	(000401)文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2006020211	黄开伟	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2006020212	马鸿斌	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2006020213	陈科源	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2006020214	郭吴骏	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2006020215	赵毅鑫	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2006020217	胡科浪	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006020218	申雅欣	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2006020219	王杰	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.9	0.6
2006020219		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2006020220	毛武林	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2006020221	易帅灵	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2006020222	张浩	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2006020223	岑秀磊	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
2006020224	宣刘煜	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类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	(000401)文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED光电参数测试	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2002	大功率白光LED节能效果评定	王凯君	理学院	(000101)物理实验中心		
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	震动报警器的装配、焊接与检测	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
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	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006030211	马森	(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	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
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	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
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	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
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	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
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	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	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	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	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	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006030220	熊宇航	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(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	(000101)物理实验中心		
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	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2006030223	戴国开	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2002	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(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	(000101)物理实验中心		
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	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	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	液体和固体的声速的测量	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1706010319	杨凯乐	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1803	IIC通信实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	2.4	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1803	OLED显示实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1803	PWM输出实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1803	STM32单片机I0实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1803	STM32单片机串口实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1803	STM32单片机定时器实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1803	STM32单片机开发环境搭建	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1803	STM32单片机外部中断实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1706020129	吴兆林	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1706030103	郑阳阳	(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1701	青铜器X射线图像的校正	王慧琴	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1706030114	何晶晶	(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1701	青铜器X射线图像的校正	王慧琴	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1706040111	郑兴	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1801	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1801	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1706040119	杨振华	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1701	基于STM32单片机的电机控制测试	吴萌	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1706040127	吴生剑	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1701	基于STM32单片机的电机控制测试	吴萌	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1706050123	徐青云	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1801	个人手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1803040107	杨振源	(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	(003201)信息技术实验中心	0.9	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806010122	张豫航	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1801	三相异步电动机FOC矢量控制电流速度双闭环控制实验	朱武楣	机电学院	(003103)机电工程实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1801	升压斩波电路性能研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1801	最少拍控制算法的研究	刘金颂	机电学院	(003103)机电工程实验中心		
1806010205	王雯	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	OLED显示实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	STM32单片机IO实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	STM32单片机定时器实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	STM32单片机外部中断实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806010208	史胜滔	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1806010221	杨嘉乐	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	IIC通信实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	2.4	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	OLED显示实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	PWM输出实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	STM32单片机IO实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	STM32单片机串行口实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	STM32单片机定时器实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	STM32单片机开发环境搭建	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	STM32单片机外部中断实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1806010230	何松	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	IIC通信实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	OLED显示实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	PWM输出实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806010304	李昕怡	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1803	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1806010411	郑先鹏	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1804	MSP-EXP430F5529LP版型的信号控制特征测试	吴萌	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1806010414	程玉铉	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1804	MSP-EXP430F5529LP版型的信号控制特征测试	吴萌	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1806010426	姚昊轩	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1804	MSP-EXP430F5529LP版型的信号控制特征测试	吴萌	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1804	版型MSP-EXP430F5529LP作为信号放大器的特征测试	吴萌	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1804	基于STM32单片机的电机控制测试	吴萌	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806010427	吕智乾	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1804	MSP-EXP430F5529LP版型的信号控制特征测试	吴萌	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1806010613	郭孝炜	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1804	IIC通信实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1804	OLED显示实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1804	PWM输出实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806010617	蒲朝姝	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1804	IIC通信实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1804	OLED显示实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1804	PWM输出实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806010628	孙赫	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	智能小车供电系统设计	郑普亮	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	智能小车速度检测与控制实验	郑普亮	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806010703	陈廷廷	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	(20183213)自动化类1804	基于激光雕刻切割的产品设计制作	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1806010709	许一杰	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1801	智能小车供电系统设计	郑普亮	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1801	智能小车速度检测与控制实验	郑普亮	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806010724	张平	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	智能小车供电系统设计	郑普亮	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	智能小车速度检测与控制实验	郑普亮	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806010815	王鑫	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	IIC通信实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	2.4	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	OLED显示实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	PWM输出实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	STM32单片机I/O实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	STM32单片机串口实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	STM32单片机定时器实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	STM32单片机开发环境搭建	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	STM32单片机外部中断实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806010823	张灿	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	IIC通信实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	2.4	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	OLED显示实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	PWM输出实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	STM32单片机I/O实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	STM32单片机串口实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	STM32单片机定时器实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	STM32单片机开发环境搭建	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	STM32单片机外部中断实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806010827	吴宝鑫	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	IIC通信实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	2.4	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	OLED显示实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	PWM输出实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	STM32单片机I/O实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	STM32单片机串行口实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	STM32单片机定时器实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	STM32单片机开发环境搭建	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1805	STM32单片机外部中断实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806010828	刘凯强	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	IIC通信实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	2.4	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	OLED显示实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	PWM输出实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	STM32单片机I/O实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	STM32单片机串行口实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	STM32单片机定时器实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	STM32单片机开发环境搭建	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1802	STM32单片机外部中断实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806020101	雷蕾	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1806020102	陈梦琴	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806020103	郑雨蒙	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806020105	范茂凤	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806020106	李子璇	(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1801	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1801	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1801	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806020108	岑波	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806020109	叶腾腾	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806020114	郝文源	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806020117	王峥睿	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1806020119	汪杰	(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	(003201)信息技术实验中心	1.5	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1801	MSP-EXP430F5529LP版型的信号控制特征测试	吴萌	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1801	版型MSP-EXP430F5529LP作为信号放大器的特征测试	吴萌	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1801	基于STM32单片机的电机控制测试	吴萌	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806020120	杨柏舟	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806020121	李庆宣	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806020122	李博	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806020123	李佳乐	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806020124	方星杰	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806020125	文玉强	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806020126	张伟鹏	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1806020127	孟艺博	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806020128	姜凯	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806020129	刘国辉	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806020130	任国栋	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806020201	高小珂	(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.2	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	基于基于卷积神经网络构建的公共场所智能垃圾分类装置研究	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
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	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.8	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	基于基于卷积神经网络构建的公共场所智能垃圾分类装置研究	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	中央空调管道智能清洗机器人	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.5	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	中央空调管道智能清洗机器人	顾欣	信控学院	(003201)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	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.8	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	基于基于卷积神经网络构建的公共场所智能垃圾分类装置研究	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	中央空调管道智能清洗机器人	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806020205	王娇	(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.5	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	中央空调管道智能清洗机器人	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806020206	王倩	(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	华夏之光，千年流芳	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.8	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	基于基于卷积神经网络构建的公共场所智能垃圾分类装置研究	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	中央空调管道智能清洗机器人	顾欣	信控学院	(003201)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	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	基于基于卷积神经网络构建的公共场所智能垃圾分类装置研究	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806020209	杨涵喆	(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)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	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.8	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	基于基于卷积神经网络构建的公共场所智能垃圾分类装置研究	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	中央空调管道智能清洗机器人	顾欣	信控学院	(003201)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	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.8	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	基于基于卷积神经网络构建的公共场所智能垃圾分类装置研究	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	中央空调管道智能清洗机器人	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806020212	奚齐冰	(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.5	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	基于基于卷积神经网络构建的公共场所智能垃圾分类装置研究	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806020213	马杰	(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.5	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	中央空调管道智能清洗机器人	顾欣	信控学院	(003201)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	华夏之光，千年流芳	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.2	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	基于基于卷积神经网络构建的公共场所智能垃圾分类装置研究	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	中央空调管道智能清洗机器人	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806020216	王栋	(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	(003201)信息技术实验中心	1.2	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	基于基于卷积神经网络构建的公共场所智能垃圾分类装置研究	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	中央空调管道智能清洗机器人	顾欣	信控学院	(003201)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	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)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	华夏之光，千年流芳	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.2	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	基于基于卷积神经网络构建的公共场所智能垃圾分类装置研究	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	中央空调管道智能清洗机器人	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806020222	李岱霖	(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806020223	李尖	(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.2	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)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	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.8	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	基于基于卷积神经网络构建的公共场所智能垃圾分类装置研究	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	中央空调管道智能清洗机器人	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1806020225	徐衡	(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.2	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)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	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.8	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	基于基于卷积神经网络构建的公共场所智能垃圾分类装置研究	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	中央空调管道智能清洗机器人	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806020227	张航飞	(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.2	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806020228	张舒迪	(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.8	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	基于基于卷积神经网络构建的公共场所智能垃圾分类装置研究	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	中央空调管道智能清洗机器人	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806020229	屈士涵	(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.2	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)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	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.8	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	基于基于卷积神经网络构建的公共场所智能垃圾分类装置研究	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	中央空调管道智能清洗机器人	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806020231	付筱阳	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806030101	马雪	(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CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806030102	郭歌	(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1801	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	(003201)信息技术实验中心	0.9	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1801	网络电影数据集与自然语言处理	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1801	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	(003201)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1806030104	田怡然	(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	(003201)信息技术实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1801	网络电影数据集与自然语言处理	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806030106	李胭	(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1801	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	(003201)信息技术实验中心	0.9	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1801	网络电影数据集与自然语言处理	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806030108	张倩文	(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1801	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	(003201)信息技术实验中心	0.9	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1801	网络电影数据集与自然语言处理	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806030110	吕俊芳	(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1801	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	(003201)信息技术实验中心	0.9	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1801	网络电影数据集与自然语言处理	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806030112	刘雨芮	(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CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806030121	王佳豪	(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CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1806030122	李镇宇	(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1801	IIC通信实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1801	OLED显示实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1801	PWM输出实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806030201	高杜梅	(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1802	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1806030213	冯永环	(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1802	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1802	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806030215	胡磊	(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1802	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1806030216	肖松松	(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1802	IIC通信实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1802	OLED显示实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1802	PWM输出实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806030219	杨韬	(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1802	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1806030226	安政柄	(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1802	IIC通信实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1802	OLED显示实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1802	PWM输出实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806030227	孟令尧	(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1802	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1806030229	刘威	(0032)信息与控制工程学院	通信工程	通信1802	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1806040102	葛晗	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1801	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1801	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806040105	沈薇	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1801	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1801	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806040106	武启美	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1801	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1806040112	丁溪洋	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1801	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1806040125	张超涵	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1801	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1806040128	庄健	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1801	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1806040201	赵哲	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806040202	赵倩	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于STM32单片机的电机控制测试	吴萌	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1806040203	蒲奕静	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806040204	王彦君	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1806040205	殷佳佩	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806040207	杨心怡	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806040208	杨叶	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1806040209	张琼月	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806040211	刘珈宏	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806040212	冯丽娟	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1806040218	贾荣昊	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806040220	袁飞越	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806040222	王赞璘	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806040223	王建川	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806040224	王佳豪	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1806040227	杨济华	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806040232	张纪龙	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	MSP430FR6989版型的模块功能特征测试	吴萌	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于STM32单片机的电机控制测试	吴萌	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806040233	宋大兴	(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息工程	电子1802	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806050101	黄炎贤	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806050102	马悦欣	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1806050103	马婉婷	(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	(003201)信息技术实验中心	1.5	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1801	MSP-EXP430F5529LP版型的信号控制特征测试	吴萌	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1801	版型MSP-EXP430F5529LP作为信号放大器的特征测试	吴萌	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1801	基于STM32单片机的电机控制测试	吴萌	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806050104	陈美	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806050106	皇格格	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806050107	王白暄	(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	(003201)信息技术实验中心	0.9	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806050108	王玉娜	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806050109	李珊	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806050110	朱芙蓉	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806050111	周甜甜	(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	(003201)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1806050112	刘心童	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806050113	高俊伟	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806050115	陈嘉玮	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806050116	袁作炼	(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	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1806050117	蒲松坡	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806050119	肖衡	(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	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1806050120	秦志刚	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806050121	王鑫鑫	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
1806050122	王振华	(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	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1806050123	来军龙	(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	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1806050125	朱鑫萌	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1806050126	张鑫	(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	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(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	(003201)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	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1801	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1801	中央空调管道智能清洗机器人	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806050201	马园园	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1806050202	韩欣欣	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806050204	牛卓宁	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806050206	徐雯倩	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)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	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	中央空调管道智能清洗机器人	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806050209	周宇静	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1806050210	刘芸	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1806050210	刘乙	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
1806050211	刘启静	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1806050212	高洁	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.5	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	中央空调管道智能清洗机器人	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806050215	陈朋辉	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806050216	陈更更	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)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	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	2.4	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	华夏之光，千年流芳	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	基于基于卷积神经网络构建的公共场所智能垃圾分类装置研究	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	中央空调管道智能清洗机器人	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806050223	李振	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806050224	李坤	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1806050225	朱文浩	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)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	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.8	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	华夏之光，千年流芳	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	基于基于卷积神经网络构建的公共场所智能垃圾分类装置研究	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	中央空调管道智能清洗机器人	顾欣	信控学院	(003201)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	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
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	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.2	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	基于基于卷积神经网络构建的公共场所智能垃圾分类装置研究	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1807011002	田维维	(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	(003201)信息技术实验中心	0.9	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)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	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.8	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	linux内核裁剪实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	基于基于卷积神经网络构建的公共场所智能垃圾分类装置研究	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机科学与技术	计算机1802	中央空调管道智能清洗机器人	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1808030109	曹婉	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1802	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1810030128	刘海深	(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1801	Android Led驱动开发实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	1.5	0.6
		(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	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1801	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1801	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	软件工程	软件1801	中央空调管道智能清洗机器人	顾欣	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1906010102	薛皓玥	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906010104	李彦泽	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906010107	党怡洁	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1906010112	郭岩昕	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	IIC通信实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	2.1	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	OLED显示实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	PWM输出实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	STM32单片机I/O实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	STM32单片机定时器实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	电源实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	贴片元器件焊接实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心				
1906010113	赵祥	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906010119	汪继成	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	IIC通信实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	2.1	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	OLED显示实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	PWM输出实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	STM32单片机I/O实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	STM32单片机定时器实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	电源实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	贴片元器件焊接实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心				
1906010121	段家辉	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906010125	张柏荣	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1901	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1906010204	杨欣悦	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906010205	李晓燕	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906010208	雷颂杰	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1902	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1906010212	路世康	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906010216	楚天乐	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1902	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906010220	杨源海	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1902	新时代爱国主义教育之弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906010221	杜尚志	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906010226	延攀峰	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906010227	师文哲	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1902	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1906010303	田谣	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906010305	杨舒涵	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906010308	刘晨曦	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	基于慧鱼的焊接机器人机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1906010311	陈柏丞	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1906010312	陈显俊	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1906010326	常鹏	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1903	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906010405	戴奕璇	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)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	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906010411	魏宇	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1906010412	鉴世航	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906010417	杨朋于	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1906010418	杨卓研	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906010426	吕鑫鹏	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	2.4	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	IIC通信实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	OLED显示实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	PWM输出实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	STM32单片机IO实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	STM32单片机定时器实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	电源实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1904	贴片元器件焊接实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1906010501	阮桂珍	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906010509	陈天驹	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906010519	杨首磊	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906010525	师傅	(0032)信息与控制工程学院	自动化类	自动化类1905	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401)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	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906020101	马馨雨	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1906020102	罗鑫	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906020104	王思怡	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	战役中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1906020105	王小雨	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	战役中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1906020106	杨培茹	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906020107	文晨曦	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	战役中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1906020108	张雪	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906020109	张雨霏	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1906020110	崔靖沂	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1906020115	赵鹏	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906020125	杜威	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906020126	李小龙	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906020201	高鑫宇	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	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	(000401)文学院教学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906020202	马杰好	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	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	(000401)文学院教学实验中心		
1906020203	王雨晴	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1906020206	晏惠丹	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	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	(000401)文学院教学实验中心		
1906020207	吴章滢	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1906020208	吴思琪	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	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	(000401)文学院教学实验中心		
1906020209	刘青青	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906020210	于雯婷	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	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	(000401)文学院教学实验中心		
1906020212	高尚	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	中国文化翻译--古代名人篇	潘蒙科	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	中国文化翻译--节假日篇	潘蒙科	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1906020219	王佳伟	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1906020220	汪科	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	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	(000401)文学院教学实验中心		
1906020222	张英杰	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1906020224	张斯航	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1906020301	韩思怡	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1906020302	李硕	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1906020304	张新卓	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1906020305	唐科欣	(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	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1906020306	叶祎祎	(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	(000102)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906020307	匡伊侨	(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	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1906020308	刘锦研	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1906020309	刘美琪	(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	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1906020310	于雪	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906020313	陈文龙	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906020325	张久坤	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1906020330	刘枕裕	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)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	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906020405	江莉虹	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906020409	周小婷	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906020410	刘依潼	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906020411	马晓文	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	战役中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1906020415	袁思杰	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906020417	王腾悦	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	战役中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1906020419	王学涵	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906020420	武清云	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	战役中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906020426	张坤	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1906020427	张俊超	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906020429	周朴华	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1906020501	蒋瑶	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1906020502	石雨萌	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1906020503	王怡云	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1906020509	付培蕾	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1906020510	韩宗潭	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906020513	赵俊岩	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1906020515	程宏博	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	新时代爱国主义教育之弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906020517	牛磊	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1906020518	樊申奥	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1906020521	李晓鑫	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906020523	文梓权	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	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	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906020524	张龙	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	战役中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1906020526	吴楠	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1906020527	原璋	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1906020529	刘嘉豪	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	新时代爱国主义教育之弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906030101	魏甜	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1906030102	高静	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1906030103	马晓晨	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	IIC通信实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	OLED显示实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906030104	韩欣瑶	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	PWM输出实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心	2.4	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	STM32单片机定时器实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	电源实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	贴片元器件焊接实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)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	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1906030107	金雪	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1906030108	邵琪	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1906030109	车可行	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.4	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	IIC通信实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	OLED显示实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	PWM输出实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	STM32单片机定时器实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	电源实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	贴片元器件焊接实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(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	(003201)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.7	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	IIC通信实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	OLED显示实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	PWM输出实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	STM32单片机I/O实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	STM32单片机定时器实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	电源实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	贴片元器件焊接实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1906030113	黄雨轩	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	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	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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	基于ROBO的冲压机床控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于慧鱼的冲压机床机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1906030117	胡博	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906030118	程适	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1906030120	王毓龙	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于ROBO的冲压机床控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于慧鱼的冲压机床机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1906030122	查战鹏	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1906030125	徐博	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	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	(000401)文学院教学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1906030127	屈鹏通	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1906030128	宋文文	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1906030129	吴旭	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1906030130	刘靖豪	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1906030131	俱泽	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	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	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906030201	王倩	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	计算机程序设计实验	李宣妮	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1906030202	王乐	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	计算机程序设计实验	李宣妮	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
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中国国际地位和影响力	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	计算机程序设计实验	李宣妮	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
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弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	计算机程序设计实验	李宣妮	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
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	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	计算机程序设计实验	李宣妮	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
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弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	计算机程序设计实验	李宣妮	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
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弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	计算机程序设计实验	李宣妮	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1906030210	刘浩	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	计算机程序设计实验	李宣妮	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
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弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	计算机程序设计实验	李宣妮	信控学院	(003201)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906030212	韩林辰	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	青铜器X射线图像的校正	王慧琴	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1906030216	陈俊伟	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	计算机类1902	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906030217	赵飞越	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	计算机程序设计实验	李宣妮	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906030220	王忠伟	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	青铜器X射线图像的校正	王慧琴	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1906030222	李宇彬	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	青铜器X射线图像的校正	王慧琴	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1906030223	李佳臻	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	计算机程序设计实验	李宣妮	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906030225	朱翔	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	计算机程序设计实验	李宣妮	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.3	0.3
1906030227	廖世强	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1902	计算机程序设计实验	李宣妮	信控学院	(003201)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	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（冬）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1903	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1903	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)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	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1903	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1903	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)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	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1903	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)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	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906030310	刘喜宁	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1903	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)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	中国文化翻译--服饰篇	潘蒙科	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1903	基于卷积神经网络的CIFAR-10图像识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1903	基于卷积神经网络的手写数字识别研究	毛力	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1906030319	王文博	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1903	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906030321	柴永杰	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1903	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906030322	杨基业	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1903	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	(000401)文学院教学实验中心		
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	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906030325	李佳炜	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1903	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906030326	朱丙辉	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1906030328	张起魁	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1903	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906030331	孙卓冰	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	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	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1906030402	钟雪尤	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	青铜器X射线图像的校正	王慧琴	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1906030405	许俊洁	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	2.7	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	IIC通信实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	OLED显示实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	PWM输出实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	STM32单片机I0实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	STM32单片机定时器实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	电源实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	贴片元器件焊接实验	丁莉	信控学院	(003201)信息技术实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906030407	孙静	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	青铜器X射线图像的校正	王慧琴	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1906030412	郝晓钰	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1906030414	邵志国	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1906030416	胡鑫	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	青铜器X射线图像的校正	王慧琴	信控学院	(003201)信息技术实验中心		
1906030417	白威	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1906030419	王树勋	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1906030421	梁嘉琦	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	英语新闻阅读焦虑研究	赵兴	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1906030422	杨斌	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	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	(000401)文学院教学实验中心		
1906030423	曹攀栋	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1906030427	宋伟毅	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1906030428	孙旭升	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1906030429	孙捷	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907010302	陈祥	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.4	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于慧鱼的焊接机器人机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0032)信息与控制工程学院	机械类	电子信息类1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	机械类	电子信息类1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心				

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0032)信息与控制工程学院	机械类	电子信息类1901	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1907010402	郑欣滢	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1904	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	(000401)文学院教学实验中心		
1907020318	李嘉骏	(0032)信息与控制工程学院	电气工程及其自动化	计算机类1903	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电气工程及其自动化	计算机类1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1907030220	张煜	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类1905	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908020427	宋泽飞	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908030122	江道禹	(0032)信息与控制工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	计算机类1905	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	计算机类1905	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1936020207	张仪婷	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	化学工程与工艺	电子信息类1901	溶液的成份分离与测定	郭莹娟	化工学院	(002207)化学工程与工艺实验室		
2006010206	台馨怡	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2002	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2006010209	韩俊禄	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2002	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006010226	张恒	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2002	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006010229	刘凯辉	(0032)信息与控制工程学院	自动化	自动化2002	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	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	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006020118	程家驹	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2001	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006020119	王浩宇	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2001	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401)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	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006020123	朱志波	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2001	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006020124	徐子超	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2001	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006020301	陈莹	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2003	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2003	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
2006020303	王慧	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2003	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2006020305	李思凡	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2003	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006020314	钱浩宇	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2003	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006020316	王锦泽	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2003	探究“汉字文化圈”中的日语，坚定文化自信	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006020320	杨杰	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006020328	于滔	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2003	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006020406	曹佳一	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401)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	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2006020409	件子欣	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401)文学院教学实验中心		
2006020410	付玲芝	(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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006020425	徐政豪	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2004	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2006020428	姚世阳	(0032)信息与控制工程学院	计算机类	计算机类2004	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	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	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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2006030103	王晶	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2001	中国家庭教育问题探索与反思	白洁	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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现状调查及深度剖析	雷涛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2006030104	熊靖缘	(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现状调查及深度剖析	雷涛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	一带一路背景下中国与一路一带沿线国家的文化异同比较	白洁	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	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	(000401)文学院教学实验中心	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	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	中国唐诗英文译文真与美翻译手法对比分析	马云	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
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	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006030307	周晓雨	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2003	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2003	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	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	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006030321	杜沁阳	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类2003	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006030323	施宇凡	(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	(06102003)电子信息类2003	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0032)信息与控制工程学院	电子信息类	电子信息类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	(000401)文学院教学实验中心		
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	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006040208	陈睿泓	(0032)信息与控制工程学院	人工智能	人工智能2002	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006040212	郑明清	(0032)信息与控制工程学院	人工智能	人工智能2002	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006040213	邬逸轲	(0032)信息与控制工程学院	人工智能	人工智能2002	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2006040228	刘彬	(0032)信息与控制工程学院	人工智能	人工智能2002	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1608020229	张驰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	变形高温合金热变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1708010229	刘小虎	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1702	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	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	变形高温合金热变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1708020225	应绍普	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	变形高温合金热变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020202	甘祖宏	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	变形高温合金热变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020203	毛新霖	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	变形高温合金热变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020204	武宇琪	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	变形高温合金热变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020205	崔煜榕	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	变形高温合金热变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020207	乔琪	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	变形高温合金热变形行为研究	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	材料成型及控制工程	材成1802	变形高温合金热变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1808020210	詹善成	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	变形高温合金热变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020213	王腾飞	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	变形高温合金热变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020215	涂凯	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	变形高温合金热变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020216	杨小东	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	变形高温合金热变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020218	李泽浩	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	变形高温合金热变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020219	李汶昊	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	变形高温合金热变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020224	张江雲	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	变形高温合金热变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020225	张挺	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	变形高温合金热变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020229	付江锋	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	变形高温合金热变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020230	万佳伟	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	变形高温合金热变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1908010201	马梦娜	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908010210	黄纯梦	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908010212	鹿满阳	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908010213	马宇希	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908010214	陈硕基	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908010215	闵泽宇	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908010216	胥嘉奇	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908010217	胡茜	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908010219	王宇轩	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908010220	樊乔珂	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908010221	李沙龙	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908010222	李正力	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908010223	彭浩文	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908010224	张磊	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908010228	刘宝琦	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908010230	严坤	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908040012	袁昊鹏	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908040013	王浩森	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908040014	王昭峰	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908040015	王吉庆	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908040016	李泽稳	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908040017	李支福	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908040018	李少杰	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908040019	李哲	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908040020	张启波	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908040023	安少聪	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908040025	刘雪松	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
1908040026	刘虎虎	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908040027	刘传林	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908040028	关崇博	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
1908040029	何翔宇	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	拉脱法测液体表面张力系数	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心		
1908040030	介光辉	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908040038	陈浩	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
1908040039	陈嘉璐	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
1908040040	陈冬	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908040044	牛昱晗	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908040045	樊晟宏	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
1908040047	杜家乐	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908040048	李锋	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908040051	李宏康	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908040052	李存刚	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908040053	朱昊喆	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908040054	曹鹏博	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908040055	张荣	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908040056	张思龙	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908040057	岳家新	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908040059	周希栋	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908040060	凌泽晨	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	金属导热系数的测量	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908050107	韩生海	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101)物理实验中心		
1908050108	陈熠阳	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101)物理实验中心		
1908050110	谢卫航	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908050112	薛泽田	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101)物理实验中心		
1908050113	薛旭	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101)物理实验中心		
1908050114	蔡子航	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101)物理实验中心		
1908050115	王玉龙	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101)物理实验中心		
1908050117	梁佳乐	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101)物理实验中心		
1908050118	杨虎斌	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101)物理实验中心		
1908050120	李登波	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908050121	李源	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101)物理实验中心		
1908050124	张帅博	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101)物理实验中心		
1908050129	任子轩	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	液晶电光效应的研究	武戈	理学院	(000101)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908060109	饶煜	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908060110	闫一恒	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908060111	贺浩文	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908060112	董振宇	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908060113	范嘉乐	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908060114	胡毅	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908060115	耶卓	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908060116	王越	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908060117	王卓	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908060118	王俊豪	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908060119	杨豫源	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908060120	李智健	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908060121	李昊坤	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908060122	张智鹏	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908060123	张新泽	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908060125	张凡	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908060126	廖华盛	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908060127	周近贤	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1908060129	周昕宇	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908060130	任守智	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2008010319	张闻鑫	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2008060104	王雪聪	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	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	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2008060208	孔旋	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	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	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	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	太阳能电池应用的研究	王良甚	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
150802303	范瑞山	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1503	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
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1503	高温熔体粘度的测定	侯星	材料学院	(002306)高温陶瓷实验室		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1503	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		
1608020229	张驰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	TiNi形状记忆合金轧制变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1608040106	王焱	(0022)冶金工程学院	冶金工程(钢铁冶金)	冶金1603	活性炭吸附实验	杨成建	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1708010101	雷倩茹	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1701	金属材料轧制过程中板型控制研究	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1708010110	刘雅旋	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1701	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
1708010117	胡成兵	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1701	金属材料轧制过程中板型控制研究	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1701	金属断口分析	何晓梅	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1708010122	张向阳	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1701	金属材料轧制过程中板型控制研究	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1708010122	张向阳	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1701	金属断口分析	何晓梅	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.6	0.6
1708010201	魏春艳	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1702	金属板料冷轧机组织性能研究	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1702	金属断口分析	何晓梅	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1708010216	胡晨	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1702	金属板料冷轧机组织性能研究	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1702	金属断口分析	何晓梅	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1708010220	王伟伟	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1702	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1702	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1702	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1708010222	杜耀龙	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1702	金属板料冷轧机组织性能研究	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1702	金属断口分析	何晓梅	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1708010301	顾盼	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1703	冷轧机的安装、调试及操作	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1708010305	杨帆	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1703	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
1708010313	贺浩文	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1703	冷轧机的安装、调试及操作	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1708010321	强怡	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1703	冷轧机的安装、调试及操作	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1708020104	薛凯茵	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1701	超细晶工业纯钛流动应力-应变曲线研究	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1708020114	韩嘉浩	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1701	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
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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1708020125	杨发发	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1701	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

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1708020133	任新龙	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1701	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
1708020225	应绍普	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	TiNi形状记忆合金轧制变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1708040023	杨尚琦	(0022)冶金工程学院	冶金工程(钢铁冶金)	冶金1703	热分析法测定碳酸盐分解的热力学实验	巨建涛	冶金学院	(002203)冶金工程实验室	0.3	0.3
1708040102	俞楠	(0022)冶金工程学院	冶金工程(钢铁冶金)	冶金1703	热分析法测定碳酸盐分解的热力学实验	巨建涛	冶金学院	(002203)冶金工程实验室	0.3	0.3
1708050112	王毅	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1701	热分析法测定碳酸盐分解的热力学实验	巨建涛	冶金学院	(002203)冶金工程实验室	0.3	0.3
1808010105	贾丽惠	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1801	工业纯铝剧烈塑性变形过程中压力机的安全操作与实践	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808010118	胡家兴	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1801	室温超细晶纯铜制备及组织演变规律研究	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808010123	李成奇	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1801	细晶工业纯钛组织热稳定性研究	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808010201	陈淳	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808010202	郑兰欣	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808010204	王鑫颖	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808010205	王甜甜	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808010207	杨彤瑶	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1808010210	张沐晗	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808010211	张敏	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808010213	刘皓月	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808010214	任露可	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808010216	闫文文	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	室温超细晶纯铜制备及组织演变规律研究	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	结晶过程观察与纯金属铸锭组织分析	杨蕾	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室		
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	金相样品制备技能培训	杨蕾	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室		
1808010220	程久龙	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	细晶工业纯钛组织热稳定性研究	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808010223	李威	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	结晶过程观察与纯金属铸锭组织分析	杨蕾	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	金相样品制备技能培训	杨蕾	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室		
1808010224	李世鑫	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	结晶过程观察与纯金属铸锭组织分析	杨蕾	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	金相样品制备技能培训	杨蕾	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室		
1808010225	权超凡	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	工业纯铝剧烈塑性变形过程中压力机的安全操作与实践	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	结晶过程观察与纯金属铸锭组织分析	杨蕾	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室		
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	金相样品制备技能培训	杨蕾	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1808010227	巨浪	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	结晶过程观察与纯金属铸锭组织分析	杨蕾	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	金相样品制备技能培训	杨蕾	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室		
1808010228	宋慷慨	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	结晶过程观察与纯金属铸锭组织分析	杨蕾	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	金相样品制备技能培训	杨蕾	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室		
1808010229	周振铎	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	结晶过程观察与纯金属铸锭组织分析	杨蕾	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	金相样品制备技能培训	杨蕾	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室		
1808010230	丁奔奔	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	结晶过程观察与纯金属铸锭组织分析	杨蕾	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1802	金相样品制备技能培训	杨蕾	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室		
1808010301	魏佳雨	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1803	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1803	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808010303	郝文静	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1803	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1803	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808010305	甘颖媛	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1803	超细晶工业纯钛流动应力-应变曲线研究	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808010306	王晓霜	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1803	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1803	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1803	超细晶工业纯钛流动应力-应变曲线研究	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1808010307	王怡蕾	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1803	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1803	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1808010308	张若云	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1803	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1803	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808010310	娄妍	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1803	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1803	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808010317	赵亚锋	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1803	室温超细晶纯铜制备及组织演变规律研究	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808010318	胡雨龙	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1803	细晶工业纯钛组织热稳定性研究	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808010319	王硕	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1803	工业纯铝剧烈塑性变形过程中压力机的安全操作与实践	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020201	鱼祎雯	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808020205	崔煜榕	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808020206	孙一乔	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	TiNi形状记忆合金轧制变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020207	乔琪	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	TiNi形状记忆合金轧制变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1808020208	上昕航	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	TiNi形状记忆合金轧制变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1808020209	赵杰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	TiNi形状记忆合金轧制变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1808020210	詹善成	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	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	材料成型及控制工程	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
1808020212	荣光焘	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	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
1808020213	王腾飞	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	TiNi形状记忆合金轧制变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020215	涂凯	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	TiNi形状记忆合金轧制变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020216	杨小东	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	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
1808020218	李泽浩	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	TiNi形状记忆合金轧制变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020219	李汶昊	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	TiNi形状记忆合金轧制变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020220	李冲冲	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808020222	张驰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808020223	张立俊	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808020224	张江雲	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	TiNi形状记忆合金轧制变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020225	张挺	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	TiNi形状记忆合金轧制变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020227	刘佳辉	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808020229	付江锋	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	TiNi形状记忆合金轧制变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1808020230	万佳伟	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1802	TiNi形状记忆合金轧制变形行为研究	张兵	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808020301	陈姿言	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808020302	邹倩	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808020303	王佳蕊	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808020304	李锦程	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	剪切弹性模量G的测定实验	郭雅云	理学院	(000106)力学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	扭转实验	郭雅云	理学院	(000106)力学实验中心		
1808020305	张雪	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1808020309	黄福兴	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808020311	郭鑫	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	3D打印工艺制备超细晶医用材料	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1808020312	赵道	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808020314	谭传成	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1808020315	章楷欣	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808020316	田渊	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808020321	李王子	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.3	0.3
1808020322	李智	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	剪切弹性模量G的测定实验	郭雅云	理学院	(000106)力学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	扭转实验	郭雅云	理学院	(000106)力学实验中心		
1808020323	曾海睿	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808020324	文章	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808020327	华人澎	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808020328	刘鑫	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1803	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808020401	郭卓菲	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1804	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1804	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808020408	马景昊	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1804	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1804	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1808020410	韩福年	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1804	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1804	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808020411	陈起锐	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1804	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1804	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808020421	张予源	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1804	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1804	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808020422	孙兵	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1804	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1804	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808020423	唐常森	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1804	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1804	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808020424	史海阳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1804	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1804	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808020429	万明帆	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1804	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1804	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808040009	马浚鑫	(0022)冶金工程学院	冶金工程(有色冶金)	冶金1803	Medusa软件在脱砷硫金焙砂预处理除铁过程应用研究	党晓娥	冶金学院	(002203)冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040013	赵仟龙	(0022)冶金工程学院	冶金工程(有色冶金)	冶金1803	Medusa软件在脱砷硫金焙砂预处理除铁过程应用研究	党晓娥	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(有色冶金)	冶金1803	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301)环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程(有色冶金)	冶金1803	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1808040016	翟诗轩	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(有色冶金)	冶金1803	污水中原生动物与微型后生动物观察与鉴别	苏含笑	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.6	0.6
		(0022) 冶金工程学院	冶金工程(有色冶金)	冶金1803	景观水中藻类显微观察与鉴别	陈兴都	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
1808040020	汪攀	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(有色冶金)	冶金1803	Medusa软件在脱砷硫金焙砂预处理除铁过程应用研究	党晓娥	冶金学院	(002203) 冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040025	刘计远	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(有色冶金)	冶金1803	Medusa软件在脱砷硫金焙砂预处理除铁过程应用研究	党晓娥	冶金学院	(002203) 冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040027	冯磊	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(钢铁冶金)	冶金1802	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022) 冶金工程学院	冶金工程(钢铁冶金)	冶金1802	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1808040029	丁欣朗	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(有色冶金)	冶金1803	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.3	0.3
1808040041	王阳波	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(有色冶金)	冶金1803	Medusa软件在脱砷硫金焙砂预处理除铁过程应用研究	党晓娥	冶金学院	(002203) 冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040042	王尚安	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(有色冶金)	冶金1803	Medusa软件在脱砷硫金焙砂预处理除铁过程应用研究	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(钢铁冶金)	冶金1802	3D打印工艺制备超细晶医用材料	罗雷	冶金学院	(002206) 金属材料工程实验室	0.3	0.3
1808040060	金含冰	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(有色冶金)	冶金1803	Medusa软件在脱砷硫金焙砂预处理除铁过程应用研究	党晓娥	冶金学院	(002203) 冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040061	贾星楠	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(有色冶金)	冶金1803	Medusa软件在脱砷硫金焙砂预处理除铁过程应用研究	党晓娥	冶金学院	(002203) 冶金工程实验室	0.3	0.3
1808040072	赵伟帅	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(钢铁冶金)	冶金1802	抽油烟机性能的实验测定方法	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心	0.9	0.6
		(0022) 冶金工程学院	冶金工程(钢铁冶金)	冶金1802	一种未知液体的重率测定与判别	胡静	环工学院	(001301) 环境与市政工程实验中心		
		(0022) 冶金工程学院	冶金工程(钢铁冶金)	冶金1802	空气净化器实验标准粉尘的香烟替代实验研究	樊越胜	建科学院	(000502) 智能建筑与楼宇自动化实验室		
1808040074	许江浩	(0022) 冶金工程学院	冶金工程(有色冶金)	冶金1803	Medusa软件在脱砷硫金焙砂预处理除铁过程应用研究	党晓娥	冶金学院	(002203) 冶金工程实验室	0.3	0.3
1808060102	郭小莉	(0022) 冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1801	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1808060104	范瑶	(0022) 冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1801	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	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	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1808060108	王蕊	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1801	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1801	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808060114	孔雅馨	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1801	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1801	3D打印工艺制备超细晶医用材料	罗雷	冶金学院	(002206)金属材料工程实验室		
1808060128	吴俊恩	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1801	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1808060130	乔江鱼	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1801	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1802	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1802	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1808070101	郭艺璇	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	铝合金表面耐磨自润滑涂层制备及组织性能研究	牛文娟	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室	0.3	0.3
1808070102	谭思雨	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	铝合金表面耐磨自润滑涂层制备及组织性能研究	牛文娟	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室	0.3	0.3
1808070103	许博凡	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	铝合金表面耐磨自润滑涂层制备及组织性能研究	牛文娟	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室	0.3	0.3
1808070105	张曾雯	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	铝合金表面耐磨自润滑涂层制备及组织性能研究	牛文娟	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室	0.3	0.3
1808070106	张咪咪	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	铝合金表面耐磨自润滑涂层制备及组织性能研究	牛文娟	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室	0.3	0.3
1808070107	张卓	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	铝合金表面耐磨自润滑涂层制备及组织性能研究	牛文娟	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室	0.3	0.3
1808070108	廖余兰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	铝合金表面耐磨自润滑涂层制备及组织性能研究	牛文娟	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室	0.3	0.3
1808070109	周绪	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	铝合金表面耐磨自润滑涂层制备及组织性能研究	牛文娟	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室	0.3	0.3
1808070110	周宇	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	铝合金表面耐磨自润滑涂层制备及组织性能研究	牛文娟	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室	0.3	0.3
1808070111	刘璇	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	铝合金表面耐磨自润滑涂层制备及组织性能研究	牛文娟	冶金学院	(002201)材料科学基础实验室	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1808070112	魏成	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808070113	高梦豪	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808070114	陈钰朋	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808070115	胡洋铭	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808070117	李申奥	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808070119	李梓溢	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1808070129	周凯	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908010101	骆娇	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908010102	马天新	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908010105	葛萍	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908010107	王冰冰	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908010108	李思琦	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908010111	陈小龙	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908010113	蒋鲤鸿	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908010114	程恒辉	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908010115	申余天	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908010117	王嘉鑫	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908010120	李展宏	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908010123	张震	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908010124	崔姜磊	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908010126	姬林涛	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908010127	刘逸飞	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908010128	何怀志	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908010129	伍泓旭	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908010130	严河桥	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908010201	马梦娜	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1908010204	杨曼	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908010205	李欣媛	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908010206	张倩	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908010207	孙昊	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908010208	唐秋夕	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908010210	黄纯梦	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908010212	鹿潇阳	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908010213	马宇希	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908010214	陈硕基	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908010215	闵泽宇	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908010216	胥嘉奇	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908010217	胡茜	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908010219	王宇轩	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908010225	张硕	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1908010228	刘宝琦	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908010229	乔正一	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908010301	陈默	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908010302	陈思同	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908010304	苟霖潇	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908010305	梁释匀	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	探讨演绎英文版神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908010308	侯妍	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908010310	黄涛	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1908010312	郑纪辰	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)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	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)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	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1908010316	王美浩	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1908010317	王子轩	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	探讨演绎英文版神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908010323	彭亮	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908010326	唐勇	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1908010327	刘璇	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1908010328	刘景全	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1908010329	刘显昊	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1908010330	何少辉	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属1903	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1908020201	高雨欣	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	RLC串联电路频率特性的研究	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	三相电路负载的连接方式	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908020202	韩旭娜	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	RLC串联电路频率特性的研究	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	三相电路负载的连接方式	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908020203	阮班秦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908020204	谭先翠	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	RLC串联电路频率特性的研究	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	三相电路负载的连接方式	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908020205	王欣瑜	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908020206	王思佳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908020207	王喆	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	三相电路负载的连接方式	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908020208	李冰莹	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908020209	夏明萱	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	三相电路负载的连接方式	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908020210	刘雅菲	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908020211	党雪	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	三相电路负载的连接方式	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908020212	黄陈卓尔	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	RLC串联电路频率特性的研究	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	三相电路负载的连接方式	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1908020213	高举	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908020214	顾星辰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	RLC串联电路频率特性的研究	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	三相电路负载的连接方式	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1908020215	陈祎	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	RLC串联电路频率特性的研究	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	三相电路负载的连接方式	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1908020218	肖家伟	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	RLC串联电路频率特性的研究	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	三相电路负载的连接方式	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1908020219	王金平	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	三相电路负载的连接方式	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908020221	王帅	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908020222	王子熙	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	RLC串联电路频率特性的研究	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	三相电路负载的连接方式	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1908020223	武建锋	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	RLC串联电路频率特性的研究	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	三相电路负载的连接方式	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1908020224	杨雷	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	RLC串联电路频率特性的研究	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	三相电路负载的连接方式	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1908020226	张聪	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	RLC串联电路频率特性的研究	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	三相电路负载的连接方式	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908020230	余鑫	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	RLC串联电路频率特性的研究	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	三相电路负载的连接方式	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1908020231	丰竟翔	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	RLC串联电路频率特性的研究	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1902	三相电路负载的连接方式	石媛	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1908020301	郭维乐	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908020302	王一	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)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	材成1903	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908020304	杨海鸣	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.5	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	剪切弹性模量G的测定实验	郭雅云	理学院	(000106)力学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	扭转实验	郭雅云	理学院	(000106)力学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908020305	张钰爽	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	剪切弹性模量G的测定实验	郭雅云	理学院	(000106)力学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	扭转实验	郭雅云	理学院	(000106)力学实验中心		
1908020306	张晴	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.5	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	剪切弹性模量G的测定实验	郭雅云	理学院	(000106)力学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	扭转实验	郭雅云	理学院	(000106)力学实验中心		
1908020307	孙梦瑶	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	扭转实验	郭雅云	理学院	(000106)力学实验中心		
1908020308	刘灿	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908020309	何梦瑶	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908020310	何佳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908020311	马志宏	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	剪切弹性模量G的测定实验	郭雅云	理学院	(000106)力学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	扭转实验	郭雅云	理学院	(000106)力学实验中心		
1908020312	韩家浩	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.5	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	剪切弹性模量G的测定实验	郭雅云	理学院	(000106)力学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	扭转实验	郭雅云	理学院	(000106)力学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908020313	韩宇扬	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	剪切弹性模量G的测定实验	郭雅云	理学院	(000106)力学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	扭转实验	郭雅云	理学院	(000106)力学实验中心		
1908020314	陈建海	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	剪切弹性模量G的测定实验	郭雅云	理学院	(000106)力学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	扭转实验	郭雅云	理学院	(000106)力学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908020317	胡江威	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	剪切弹性模量G的测定实验	郭雅云	理学院	(000106) 力学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	扭转实验	郭雅云	理学院	(000106) 力学实验中心		
1908020318	王新楠	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	剪切弹性模量G的测定实验	郭雅云	理学院	(000106) 力学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	扭转实验	郭雅云	理学院	(000106) 力学实验中心		
1908020320	梁崇宝	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1908020321	杨行	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	剪切弹性模量G的测定实验	郭雅云	理学院	(000106) 力学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	扭转实验	郭雅云	理学院	(000106) 力学实验中心		
1908020328	刘航天	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	剪切弹性模量G的测定实验	郭雅云	理学院	(000106) 力学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	扭转实验	郭雅云	理学院	(000106) 力学实验中心		
1908020329	乔墨恒	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	剪切弹性模量G的测定实验	郭雅云	理学院	(000106) 力学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	扭转实验	郭雅云	理学院	(000106) 力学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908020330	严哲	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	剪切弹性模量G的测定实验	郭雅云	理学院	(000106) 力学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1903	扭转实验	郭雅云	理学院	(000106) 力学实验中心		
1908020401	马晶晶	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1908020402	郭欣	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1908020403	程宁	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1908020404	田蓓	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908020405	王嘉茹	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908020406	武思思	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.5	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908020407	李梅	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908020408	李慧	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908020409	朱容蝶	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1908020411	雷珂凡	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1908020414	肖子杰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1908020415	罗奇	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1908020416	简磊磊	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1908020417	程垚垚	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908020418	程俊	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1908020420	海玉龙	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1908020422	杨少华	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1908020423	李恒	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1908020425	强宇帆	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1908020429	周小洋	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1908020430	刘欢	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成1904	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908030102	闫芝蒙	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908030105	强可心	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908030106	张思怡	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908030107	屈子丁	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908030108	孙芬	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908030109	刘佳欣	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908030110	储祁佳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908030112	顾楷之	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908030113	蔺皓	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908030114	葛书恺	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908030116	程登高	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908030117	白旭	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908030118	田端云	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
1908030123	杨俊杰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908030124	李鑫	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908030125	李泽富	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908030131	呼延润泽	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
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	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908030133	吕雨琛	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908030134	吕金陶	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908030136	何向前	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程（卓越工程师）	材成1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040001	黄正燕	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040002	邹雅宁	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908040006	张雪	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	感应炉熔炼实验	巨建涛	冶金学院	(002203)冶金工程实验室		
1908040007	冯文文	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040008	马骁谋	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040009	顾宸宇	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1908040010	赵何钰	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040011	谭志航	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908040012	袁昊鹏	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1908040013	王浩森	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.1	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（二）	孟晓荣	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（三）	孟晓荣	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	超亲水性油水分离超滤膜的制备研究（一）	孟晓荣	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040014	王昭峰	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1908040015	王吉庆	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040016	李泽稳	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1908040017	李支福	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040018	李少杰	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908040019	李哲	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040020	张启波	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040021	席乐	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040022	尤为	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1908040023	安少聪	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1908040025	刘雪松	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908040026	刘虎虎	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1908040027	刘传林	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1908040028	关崇博	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1908040029	何翔宇	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1908040030	介光辉	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1908040031	黄琪琪	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908040032	闫思谊	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040033	赵琬芸	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040034	房沛	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1908040035	张瑞萌	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1908040037	刘慧	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040045	樊晟宏	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1908040046	林海洋	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908040047	杜家乐	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908040048	李锋	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908040052	李存刚	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1908040056	张思龙	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1908040057	岳家新	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908040060	凌泽晨	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1903	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1908040062	龙佳怡	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	基于ROB0的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1908040063	杨阳	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908040064	朱婉婷	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040065	周慧敏	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（春）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908040067	冯雪梅	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1908040068	黄伟洪	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1908040069	韩天瑞	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040070	阮家龙	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040071	郝宁	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908040073	赵碧	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040074	赵征	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040075	赵卓青	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1908040076	薛征	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040077	苏晨光	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040078	田凯越	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040079	王一卜	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1908040080	漆昀桥	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1908040081	李磊	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040082	李新伟	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908040084	徐钰	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1908040087	何喆	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040088	乔登	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	2.4	0.6
		(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	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	基于慧鱼的焊接机器人机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908040089	严加隆	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908040090	万王哲	(0022)冶金工程学院	冶金工程	冶金1904	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908050102	赵康乐	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908050103	田雪妮	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908050104	徐佳俊	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1908050105	张晓彤	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908050106	张培贞	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908050116	王敏东	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908050120	李登波	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1908050121	李源	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	晴雨花	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	自制酸碱指示剂	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908050127	吉培硕	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908050128	关明华	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金1901	基于慧鱼的烘手机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1908060101	高佳欣	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908060102	童瑞欣	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908060103	王碧莹	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908060104	王玉堂	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908060105	杨祎萍	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	万紫千红	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908060106	李馨怡	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908060107	朱艺敏	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908060108	张莫愁	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908060109	饶煜	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908060110	闫一恒	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1908060111	贺浩文	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1908060112	董振宇	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1908060113	范嘉乐	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1908060114	胡毅	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1908060115	耶卓	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908060116	王越	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1908060117	王卓	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1908060118	王俊豪	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1908060119	杨豫源	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908060120	李智健	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1908060121	李昊坤	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1908060122	张智鹏	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1908060123	张新泽	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908060125	张凡	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908060126	廖华盛	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908060127	周近贤	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908060128	周洪源	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1908060129	周昕宇	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1908060130	任守智	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	减速器的认知与测量实验	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1901	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908060201	贾宇飞	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908060202	杨雨薇	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	环境噪声污染侵权案例研讨	李淑娟	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908060203	李欣雨	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	“法律文书写作实训”（1）：法律文书的分类、写作原则、表述方式和语言要求	刘莉	文学院	(000401)文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	“学术阅读与写作”（3）：《社会契约论》（中英双语版）与文献翻译	翁洁	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	“英美法律制度”（5）：辛普森案解析	翁洁	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908060204	李佳睿	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908060205	暴欣	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908060206	孔令茹	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908060207	周雨桐	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908060208	黄小明	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	项目依托下的大学英语写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908060209	高翊栋	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1908060211	郝宗杭	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1908060213	赵志华	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1908060214	贾珂	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	水中花园	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908060217	王佳乐	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908060218	汪鑫	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908060220	杨楠	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1908060221	杜浩飞	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1908060222	李泽堉	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1908060224	张睿智	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.8	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	用英语介绍中国传统文化：二十四节气（夏）	关海丽	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1908060225	张家豪	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 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	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1908060227	孙振	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1908060228	孙天赐	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	简单玻璃工操作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)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	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1908060230	刘国梁	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	减速器的认知与测量实验	闫浩	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源1902	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)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	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2008010102	滕燕霜	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008010103	杨楠	(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现状调查及深度剖析	雷涛	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008010104	寇子涵	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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现状调查及深度剖析	雷涛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008010105	刘子琪	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2008010108	许昊宇	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008010114	王维一	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008010115	王泽森	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008010117	杨国威	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008010124	宋桂龙	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008010125	吴昌鸿	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2001	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008010208	高健航	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008010209	邓现瑞	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008010211	胡光宇	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008010216	段培勋	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008010219	杨子鑫	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	篇章翻译中的衔接方法	魏燕	文学院	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008010224	曹紫星	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2002	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008010301	王文婧	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属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	(000401)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	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2008010310	王旭桐	(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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008010315	李雯麒	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属2003	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008010319	张闻鑫	(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	金属材料工程	金属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	(000401)文学院教学实验中心		
2008020201	龚雨琦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2008020202	顾琴宇	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2008020203	种傲扬	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008020204	白一艺	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008020205	段诗媛	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008020206	杨羽佳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008020207	杨慧玲	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2008020208	曾丽洁	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2008020210	高东盛	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2008020211	马一尧	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008020212	陈帅军	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2008020214	貌亚宁	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2008020215	祁昊航	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	篇章翻译中的衔接方法	魏燕	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008020218	杜丞	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2008020220	李红斌	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2008020224	张立	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2008020225	张池	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008020226	崔庆哲	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008020227	刘洋	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008020228	刘春宏	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008020229	党一博	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2008020230	义禹雄	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2002	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008020301	赵静	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	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	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008020302	许书凡	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008020303	张姿欣	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008020305	张一斐	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成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	(000401)文学院教学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008020307	叶鑫磊	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008020309	马文瑞	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008020310	韩伟东	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008020311	雷一鸣	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008020312	问佳辉	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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现状调查及深度剖析	雷涛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008020313	闫宝宏	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008020316	白海龙	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008020319	涂紫康	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008020320	江凡	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008020322	杨勇	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
2008020326	张德坤	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
2008020327	宁欣琦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2003	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008020402	陈曦尔	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008020403	赵燕	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008020404	罗小雨	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2008020405	王瑶	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
2008020406	王思迪	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102)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	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心		
2008020409	龚震	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008020410	黄汉林	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008020412	陈康平	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008020414	逯克铭	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	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	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2008020420	李旺	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008020421	曾德阳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008020423	张栋	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2004	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008030102	郭行	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成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	(000401)文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	乡村旅游模式中的饮食文化与渊源	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008030103	王雪颖	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008030104	王炫淳	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成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	(000401)文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成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	(000401)文学院教学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008030105	王悦悦	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2008030107	郑凯韬	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2008030109	赵烁	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008030110	虞睿超	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008030111	薛文瑞	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008030112	祝儒丽	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2008030113	王鲁杰	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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现状调查及深度剖析	雷涛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008030114	王通	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008030116	王可扬	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008030117	查云翔	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2008030118	林子涵	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2008030121	李子轩	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2008030124	曹恒	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2008030125	戴潘备	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	(08022001)材成2001	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成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	(000401)文学院教学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008030126	徐宏远	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2008030127	孙午腾	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008030128	唐欢	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2008030129	刘恩远	(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	材料成型及控制工程	材成2001	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
2008040302	魏乐	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008040303	郭宇帆	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金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	(000401)文学院教学实验中心		
2008040304	赵厚凤	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(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	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	大学英语四级写作实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008040305	何亚琼	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2008040312	石宏	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008040313	王瑞浩	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2008040316	汪昕彤	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2008040317	汤明宇	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	篇章翻译中的衔接方法	魏燕	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008040320	戴宇杰	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008040326	卢紫鹏	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2003	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008040401	雷诗歆	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2004	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008040405	冯娟	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2004	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2004	古城小镇中的地域饮食文化展示推广	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008040407	霍炳金	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2004	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2004	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2008040420	张怡恪	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2004	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008040421	尹念	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2004	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2008040424	吴牧汗	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2004	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008050104	张晨雪	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2001	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008050107	高融彬	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2001	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008050115	肖瑞	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2001	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008050118	王贤	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2001	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008050203	孙晓艺	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)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	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
2008050205	刘茜	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
2008050206	刘亦萱	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2002	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)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	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金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	(000401)文学院教学实验中心		
2008050212	郑成伟	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2002	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2008050213	赵博恒	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102)化学实验中心		
2008050219	杨文涛	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2002	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008050229	刘艺凯	(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金2002	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	冶金工程（卓越工程师）	冶金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	(000401)文学院教学实验中心		
2008060104	王雪聪	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008060106	李恩熙	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008060107	曹佳欢	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008060114	葛赢政	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	篇章翻译中的衔接方法	魏燕	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008060116	胡希源	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源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	(000401)文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(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	(000401)文学院教学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008060122	李一卓	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008060125	张云凌	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源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	(000401)文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008060126	崔莽源	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2001	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)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	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)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	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)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	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	大学英语四级写作实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008060207	张秦煜灿	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	风铃哆来咪	王康康	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	自制缤纷水晶花	王康康	化工学院	(000102)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	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	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	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	地域饮食文化与旅游气质定位	肖健	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008060214	许宋森	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源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	(000401)文学院教学实验中心		
2008060216	王子钊	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2008060217	王刚	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源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	(000401)文学院教学实验中心		
2008060218	沈然	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008060219	李寒	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2008060221	张子园	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源2002	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	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	大学英语视听说课的配音教学训练：情景口语训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源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	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2008060230	乔家绪	(0022)冶金工程学院	新能源材料与器件	新能源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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
1903010626	郑博文	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计1901	玻璃三棱镜折射率测量	武戈	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
1909010312	李欣睿	(0003)艺术学院	设计学类	设计学类1903	建筑动漫制作软件获取、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	0.3	0.3
1609030112	宋东旭	(0003)艺术学院	产品设计	产品设计1601	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
		(0003)艺术学院	产品设计	产品设计1601	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		
1709010113	康其羽	(0003)艺术学院	艺术与科技	艺术科技1701	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0003)艺术学院	艺术与科技	艺术科技1701	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0003)艺术学院	艺术与科技	艺术科技1701	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1709010724	罗宇航	(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	0.9	0.6
		(0003)艺术学院	产品设计	产品设计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		
		(0003)艺术学院	产品设计	产品设计1701	建筑动漫制作软件获取、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		
1709010811	杜若璇	(0003)艺术学院	产品设计	产品设计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	0.9	0.6
		(0003)艺术学院	产品设计	产品设计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		
		(0003)艺术学院	产品设计	产品设计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		
1709010829	易俊杰	(0003)艺术学院	艺术与科技	艺术科技1701	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0003)艺术学院	艺术与科技	艺术科技1701	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0003)艺术学院	艺术与科技	艺术科技1701	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1709030125	王泽鑫	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1701	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1701	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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1701	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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1701	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		
1802060319	季正原	(0003) 艺术学院	土木工程	工业设计1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1803040102	谢澍	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	个性手工皂的制作	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(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		
		(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		
1804030313	杨若澜	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1805010304	朱显玥	(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(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		
		(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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1809010119	任露露	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计1801	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
1809010120	郭晟龙	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计1801	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
1809010121	谭博文	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
1809010122	苏航	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
1809010130	任奕澎	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计1801	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
1809010221	秦乐一	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
1809010222	王奥杰	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计1801	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
1809010229	印贤泰	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计1801	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
1809010316	吴玥霖	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计1801	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
1809010326	李永昌	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计1801	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
1809010327	尹璐	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计1801	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
1809010417	冯淑晴	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计1801	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
1809010515	张艳丽	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计1801	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1809010522	贾邳源	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
1809010708	张钰婷	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
1809010710	张文暄	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
1809010721	金杰	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计1801	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
1809010723	王家琦	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计1801	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
1809010728	周建华	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计1801	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
1809010810	沈若男	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计1801	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计1801	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1809010825	汤龙	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
1809010827	李伟	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计1801	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
1809010829	刘超群	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计1801	基于软件建模的3D打印作品设计与制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
1809010913	张楚	(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	产品设计	产品设计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		
1809020101	蒋金玉	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1809020105	王瑄	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1809020108	王可莹	(0003) 艺术学院	雕塑	雕塑1801	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.3	0.3
1809020109	柳诗汝	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	摄影	摄影1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1809020110	杨雅静	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	摄影	摄影1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1809020113	曾珂怡	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1809020117	卫怡娜	(0003) 艺术学院	绘画	绘画1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	绘画	绘画1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1809020118	刘雅倩	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1801	当代大学生个人礼仪之美浅探	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1809020120	刘奕利	(0003) 艺术学院	绘画	绘画1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	绘画	绘画1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1809020228	张根辰	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.3	0.3
1809020302	郭叙彤	(0003) 艺术学院	雕塑	雕塑1801	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.3	0.3
1809020305	袁静	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.3	0.3
1809020306	袁雅楠	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1809020310	王婉佳	(0003) 艺术学院	雕塑	雕塑1801	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.3	0.3
1809020311	梁秋爽	(0003) 艺术学院	雕塑	雕塑1801	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.3	0.3
1809020318	宁姝媛	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1809020320	向杰	(0003) 艺术学院	环境设计	环境设计1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1809020415	张伏云	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1809020417	吴彦琳	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1809020420	任超倩	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	摄影	摄影1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1809020425	王浩宇	(0003) 艺术学院	雕塑	雕塑1801	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.3	0.3
1809020426	王帝	(0003) 艺术学院	摄影	摄影1802	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.3	0.3
1809020428	彭永红	(0003) 艺术学院	雕塑	雕塑1801	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.3	0.3
1809030101	鲁亦婷	(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(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		
		(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		
1809030102	高诗尧	(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(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		
		(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		
1809030103	车银娟	(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(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		
		(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		
1809030104	艾曼妞	(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(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		
		(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		
1809030105	白幸子	(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	0.6	0.6
		(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		
1809030106	田阳阳	(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	0.6	0.6
		(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		
1809030107	王婧楠	(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	0.6	0.6
		(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		
1809030108	满柳园	(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	0.6	0.6
		(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		
1809030109	杨雅茹	(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	0.6	0.6
		(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		
1809030110	杜宇超	(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	0.6	0.6
		(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		
1809030111	李汶霏	(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	0.6	0.6
		(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		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1809030112	李思奇	(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	0.6	0.6
		(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		
1809030113	张霞	(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(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		
		(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		
1809030114	张婷	(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(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		
		(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		
1809030115	周雅茹	(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(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		
		(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		
		(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1809030116	叶肖晗	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(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		
		(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		
1809030117	于李娜	(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(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		
		(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		
1809030118	高铭	(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	0.6	0.6
		(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		
1809030119	闫秦宇	(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	0.6	0.6
		(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		
1809030120	郭经义	(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(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		
		(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		
1809030121	贺俊淇	(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(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		
		(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		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1809030122	申梦凡	(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	0.6	0.6
		(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		
1809030123	王敏章	(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(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		
		(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		
1809030124	毛宇琛	(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(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		
		(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		
1809030125	柳潇洒	(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(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		
		(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		
1809030126	杨程	(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(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		
		(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		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1809030127	杜容川	(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(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		
		(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		
1809030129	卢少奇	(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(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		
		(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		
1809030130	刘畅	(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	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1801	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(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		
		(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		
1903010626	郑博文	(0003) 艺术学院	给排水科学与工程	工业设计1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1907010602	渠培苑	(0003) 艺术学院	机械类	工业设计1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1907010701	黄雨秋	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1909010101	邓淋茵	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010103	王灵萱	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	新时代爱国主义教育之弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010106	桑艺卓	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1909010107	杜沐灵	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1909010108	李苑玮	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010109	李焱	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	新时代爱国主义教育之弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010110	李洋	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010111	李欣	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010112	张敏薇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	基于ROBO的焊接机器人控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	基于慧鱼的挖掘机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	基于慧鱼的焊接机器人机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
1909010116	周媛媛	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1909010117	吴美琦	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010119	倪淑惠	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	基于慧鱼的采矿机械搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010120	习潇予	(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	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010122	负皓庆	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
1909010123	胡佳伟	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	新时代爱国主义教育之弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010126	梅成果	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010127	朱炳文	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1909010128	方昊驰	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
1909010129	吴万鹏	(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	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010130	刘洋	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010131	于臻蔚	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
1909010132	江天昊	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1901	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010201	黄逸飞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
1909010202	黄玺霏	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010204	马晨瑞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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	(000401) 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	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010206	许美琪	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010207	薛安妮	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010208	罗喜	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	建筑动漫制作软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010209	田欣雨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010210	王馨彦	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010211	杨丹	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010212	李千荷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010213	易凯晨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010214	方心仪	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010215	折倩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	建筑动漫制作软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010216	张甜	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
1909010217	周瞻颖	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010218	华谦芝	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010219	刘欣	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010220	任奇玉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010221	陈嘉龙	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010223	蒋安荣	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010226	曹远天	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010227	徐建华	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010229	张祥	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1902	建筑动漫制作软件获取、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	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
1909010301	陈蕴玉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010302	陈丹凤	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010303	袁艺菡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010304	蒋鑫瑶	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010305	王雨萌	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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	0.3	0.3
1909010306	王曦媛	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010308	熊梦凡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010309	武小力	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010311	李泽霖	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010312	李欣睿	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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		
1909010315	张盼	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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	0.3	0.3
1909010318	周艺杰	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	新时代爱国主义教育之弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010319	侯淑欣	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010320	亓王一	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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	0.3	0.3
1909010322	袁阳阳	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010324	杨一凡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010325	来永雷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	新时代爱国主义教育之弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010326	徐家皓	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	新冠疫情对国家政策调控的影响	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1909010327	张跃龙	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010329	定少轩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1903	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010401	魏雅洁	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1909010402	马姝婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	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	1.8	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	建筑动漫制作软件获取、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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010403	闫雨薇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
1909010406	许潇洒	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 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	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010409	耿依娜	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010410	田红叶	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010412	沈舒瑶	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	新时代爱国主义教育之弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010413	梁思瑶	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010414	李婧	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010416	张珮玥	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010417	张欢	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	新时代爱国主义教育之弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010418	左嘉雯	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010419	刘璐璐	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010421	魏江涛	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010423	罗嘉龙	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	新时代爱国主义教育之弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010424	秦华昌	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010426	王熙	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010428	梁强	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1904	建筑动漫制作软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010430	吴佳君	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
1909010502	陈茜茜	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	办公自动化软件获取、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	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	建筑动漫制作软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
1909010504	许文倩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010506	肖敬玉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010507	白丞璐	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
1909010508	王洁	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	办公自动化软件获取、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	1.8	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	建筑动漫制作软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010510	李雪	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010512	易欣雯	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	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	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	建筑动漫制作软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
1909010514	张旭璇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010517	刘媛	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010518	付映通	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010519	于静宜	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
1909010523	赵旭东	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	建筑动漫制作软件获取、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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010524	杨泽昊	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010525	杨林	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010528	李俞辰	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1905	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010529	张育	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
1909010601	马艺嘉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
1909010603	谢佳莹	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	新时代爱国主义教育之弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010604	董心怡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010605	苏小鸥	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	建筑动漫制作软件获取、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		
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	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	建筑动漫制作软件获取、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		
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	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010608	田青卉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	建筑动漫制作软件获取、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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010610	王婷婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
1909010611	杨嘉秦	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010612	李蓉畅	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
1909010615	张宁昕	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010616	孔毅	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	建筑动漫制作软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010618	刘悦	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010619	兰帅妮	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010620	金嗣尧	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.3	0.3
1909010622	白浩忠	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010624	王成	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010625	朱梦龙	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010626	徐厚斌	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010627	张轩睿	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010628	庞楠	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010629	向王义	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010630	刘亨东	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1906	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010701	魏宝仪	(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	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	建筑动漫制作软件获取、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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010702	高耀	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
1909010703	陶瑾	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
1909010704	陈雨彤	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	新时代爱国主义教育之弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010705	赵文婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010706	赵文俊	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010707	白艳艳	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010708	王韦丹	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010710	王紫珊	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	建筑动漫制作软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
1909010711	王甜	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010712	王家轩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010714	王天娇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	建筑动漫制作软件获取、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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010716	李艺文	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010717	戴子乐	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010718	尹艺	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010719	周敏	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
1909010720	陈昱坤	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010721	钟浩天	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010723	郑帅康	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010724	贾龙	(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	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010726	王梓潼	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010727	武博轩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
1909010728	杨沛林	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
1909010730	张田冰	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1907	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010801	高佳逸	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010802	陈洁	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010803	肖俊月	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010804	石婧好	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010807	毛钊	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	新冠战役胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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		
1909010808	段小雨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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		
1909010811	曹禹婧	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010812	文静	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401) 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	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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		
1909010814	张肖彤	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010815	廖雪梅	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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		
1909010816	宁叶叶	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010817	何佳媛	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010818	任俊伊	(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	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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		
1909010819	丁佳涵	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010820	韩宇森	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	建筑动漫制作软件获取、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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010821	赵久荣	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1909010822	谌德江	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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		
1909010824	李燕均	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	新冠疫情胜利带来的民族自信	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010825	张旭晨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010826	张子晗	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1909010828	吕艺伟	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	建筑动漫制作软件获取、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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010829	何鑫	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	后疫情时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1908	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1909010901	魏湘	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010902	陈鑫	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010903	陈美岑	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010904	阚乐辰	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010905	郭木雨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010906	郑晨璐	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010907	薛荔壬	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010908	胡卓羽	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010909	胡千鑫	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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	(000401) 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	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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		
1909010911	王邹薇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1909010912	王星雯	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010914	李爽	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010915	曹宇婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	建筑动漫制作软件获取、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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010916	徐瑶	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	办公自动化软件获取、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	1.8	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010917	张英琪	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909010918	张晨丹	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	新时代爱国主义教育之弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010919	张咪	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	新时代爱国主义教育之弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
1909010922	陈学状	(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	0.3	0.3
1909010923	赵琦	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	建筑动漫制作软件获取、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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909010924	汪柏宇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	新时代爱国情怀在英语教学中的培养	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	战疫中的最美逆行者	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010925	易永轩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	办公自动化软件获取、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	1.8	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	建筑动漫制作软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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		
1909010928	张瀚文	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010929	张添麒	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	建筑动漫制作软件获取、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		
1909010930	吴江林	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类1909	建筑动漫制作软件获取、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		
1909020112	安思宇	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类1901	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	(000401) 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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909020201	黄靖洋	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类1902	新时代爱国主义教育之弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909020202	高李娜	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类1902	跨文化视野下大学英语学习中的习语翻译探索研究	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909020203	雷子晨	(0003) 艺术学院	环境设计	环境设计1901	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
		(0003) 艺术学院	环境设计	环境设计1901	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		
		(0003) 艺术学院	环境设计	环境设计1901	建筑动漫制作软件获取、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		
1909020217	黄子潇	(0003) 艺术学院	环境设计	环境设计1901	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
		(0003) 艺术学院	环境设计	环境设计1901	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		
		(0003) 艺术学院	环境设计	环境设计1901	建筑动漫制作软件获取、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		
1909020306	王子航	(0003) 艺术学院	环境设计	环境设计1901	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
		(0003) 艺术学院	环境设计	环境设计1901	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		
		(0003) 艺术学院	环境设计	环境设计1901	建筑动漫制作软件获取、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		
1909020314	崔思羽	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类1903	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(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	(000401) 文学院教学实验中心		
1909020318	邢光新	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类1903	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909020401	陈佳汶	(0003) 艺术学院	环境设计	环境设计1901	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
		(0003) 艺术学院	环境设计	环境设计1901	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0003) 艺术学院	环境设计	环境设计1901	建筑动漫制作软件获取、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		
1909020403	邵晨	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1909020406	王珍	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1909020409	杨怡萌	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类1904	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类1904	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1909020410	李菲	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类1904	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909020422	李世杰	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类1904	新时代爱国主义教育之弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909020424	张国玮	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类1904	新时代爱国主义教育之弘扬优秀传统文化	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909030101	马晨	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	1.8	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909030102	郭溪茜	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于3D打印的产品设计制作 II	胡星	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1909030103	郭思宇	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1909030104	罗文清	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1909030106	王彦伶	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909030107	潘可	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于3D打印的产品设计制作 II	胡星	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1909030108	李雯轩	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1909030109	李然	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1909030110	李丹丹	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909030111	房雨阳	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1909030112	成虹	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1909030113	张昊妍	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1909030115	吴鸿	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	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	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1909030117	刘翊雯	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401)文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1909030118	刘璐	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401)文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1909030120	任欣雨	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于3D打印的产品设计制作	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.8	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	基于3D打印的产品设计制作 II	胡星	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401)文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401)文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	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
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1909030122	黄延博	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401)文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1909030123	郭书含	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401)文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1909030124	盛潇冬	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401)文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1909030125	牛明瑾	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401)文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	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	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1909030127	张肇裕	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1909030128	孙振轩	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1909030130	姜成驹	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
1909040102	韩映雪	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1909040103	闫梦雯	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	后疫时代的中国经济	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1909040104	金洁妮	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909040105	董玉佳	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1909040106	王思雨	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909040107	王子悦	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909040109	段思羽	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909040110	李佳琪	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909040111	朱杉杉	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909040114	张婉莹	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	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	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1909040119	史梦悦	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1909040120	刘素冉	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	探讨演绎英文版黑神话悟空的网络游戏	延燕	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1909040122	任嘉文	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
1909040125	郝国旭	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1909040128	殷鹏迪	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	基于项目依托的大学英语影评写作实践	商爱华	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	新时代爱国主义教育之国情和形势政策	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	疫情下的生活新常态	朱春雪	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
1909040129	彭杨	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导1901	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.3	0.3
1934020202	杜萍	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心	3.6	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计1901	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	(000401) 文学院教学实验中心		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计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		
2009010111	王欣怡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2001	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.3	0.3
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	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010120	周玉卓	(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	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009010221	刘璇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009010227	王先锋	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009010233	周宇程	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2002	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009010306	郑紫文	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009010308	罗婉宁	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009010329	强尉丞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2003	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.3	0.3
2009010405	赵子萱	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009010422	严美霖	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2004	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
2009010501	高婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010502	陈国萌	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010503	陈仕怡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010504	车圣洁	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010505	赵一苓	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
2009010506	袁旭雯	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010507	胡歆彧	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010508	胡冰倩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010509	王彦新	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010510	毛盼茹	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010511	杜秋岑	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010512	李潇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010513	李晓蕾	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010514	李悦怡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010515	曹卓	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010516	徐语纤	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010517	张雨田	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
2009010518	岳诗喆	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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
2009010519	周心培	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010520	刘文静	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	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	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010524	陈盟介	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010526	秦文文	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010527	焦稚博	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010528	李一凡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010530	唐佳	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010531	和国林	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010532	刘冰洁	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010533	任嘉乐	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2005	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010601	黄焱	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010602	高霖	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	办公自动化软件获取、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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010603	韩佳瑶	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	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	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010604	雷舒婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010606	郭艾琳	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010607	郭童	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010608	王杨心媛	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010610	王婷雅	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	大学英语四级听力实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010611	杜一婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010613	李塞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010614	彭仁敏	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010615	张芷涵	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010617	张一兰	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010618	周鸽	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010619	周潼潼	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010620	吴燕	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010621	吴佳轩	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	个人简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010624	王延直	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	个人简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	个人简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010627	李亚卫	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	个人简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	个人简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010629	康龙	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	办公自动化软件获取、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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	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	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010631	宋潭海	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010632	奚鑫磊	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010633	刘迎奥	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2006	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010701	韩逸飞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010702	贺钰莹	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010703	蒋雨宵	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010704	王晓菲	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010705	王安丽	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010706	熊怡	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010707	焦子玥	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010708	温旭瞳	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010709	柴宇慧	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010710	李叶芝	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010713	张芷溯	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010714	张玉瑶	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010715	张欣瑜	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	办公自动化软件获取、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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010716	张思敏	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010717	常青	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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
2009010718	崔泽家	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	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	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	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	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010723	陈宝栋	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010724	王浩淼	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010725	王杨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010728	李家旺	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010729	张嘉宸	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010730	张博	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010731	孙力	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010732	刘濮宇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2007	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010801	黄娟	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010803	高嘉仪	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010804	陈慧琳	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010805	赵梓彤	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010806	谢娟	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010807	王鑫瑞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010808	王瑞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	办公自动化软件获取、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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010809	王梦阳	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010810	李玉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010811	李欣欣	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	大学英语四级写作实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010812	徐星	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010813	张思盈	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	大学英语四级写作实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010814	孙旭冉	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010815	呼延青	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010816	史玉洁	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010817	刘苏颖	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010818	刘思婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010819	冯译萱	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010820	任奕	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010822	严思琦	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010825	王一宁	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010826	潘惠华	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010827	杨慨	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010828	施左鑫	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010829	张浩杰	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010830	姜晨宇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010831	吴佳豪	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010832	余欣	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2008	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010901	黄瑜婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	个人简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010903	郭佳欣	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	个人简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010904	赵莹	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	个人简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	个人简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	个人简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	个人简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010908	牟丁绪	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	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	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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010910	李逸尘	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010911	李洋	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010912	张雯婷	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010913	张楚一诺	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010914	张子晗	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010915	庞衍美	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010916	尚虹旭	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	个人简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010917	孟雯	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	个人简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	个人简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010919	周润莹	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	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	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009010921	单沛蕾	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010922	刘紫薇	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	个人简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	个人简历制作	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009010924	郭西康	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010925	白皓天	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010927	王永晔	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室	0.3	0.3
2009010928	毕海强	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010929	李澎	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010930	张艺腾	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010931	张家瑞	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009010932	张含默	(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	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		
		(0003) 艺术学院	设计学类	设计学类2009	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009020101	郭倩雯	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009020103	程子涵	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009020104	王郑玉	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009020106	王敏娜	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2001	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2009020109	支茵	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2001	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2009020111	张子涵	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2001	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009020113	刘诗雨	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2001	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009020201	高玉洁	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2002	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.3	0.3
2009020205	王楠	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2002	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009020207	杨沁蕊	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2002	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2002	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
2009020208	杜馨月	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2002	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009020209	朱学娟	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2002	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
2009020210	晋玉鑫	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2002	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
2009020211	张静怡	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2002	固体酒精	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2002	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
2009020212	张钰琪	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2002	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
2009020213	吴秋慧	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2002	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009020214	万璐	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2002	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009020221	崔立兴	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2002	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2002	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心		
2009020301	贾樱宁	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2003	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009020309	时鲁洋	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2003	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009020316	段谭义	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2003	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009020317	李立豪	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2003	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 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	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009020320	刘志杰	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2003	大学英语四级写作实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009020321	侯辉	(0003) 艺术学院	美术学类	美术学类2003	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401) 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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009020405	王瑞	(0003)艺术学院	美术学类	美术学类2004	大学英语四级写作实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009020406	王晓嫒	(0003)艺术学院	美术学类	美术学类2004	大学英语四级写作实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009020408	梁彦君	(0003)艺术学院	美术学类	美术学类2004	大学英语四级写作实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009020409	杨冰鑫	(0003)艺术学院	美术学类	美术学类2004	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009020410	杨丹	(0003)艺术学院	美术学类	美术学类2004	趣味英语日常应用探索	马青	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0003)艺术学院	美术学类	美术学类2004	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2009020411	李天娇	(0003)艺术学院	美术学类	美术学类2004	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009020416	秦嘉林	(0003)艺术学院	美术学类	美术学类2004	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009020420	李林海	(0003)艺术学院	美术学类	美术学类2004	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009020421	孙博伟	(0003)艺术学院	美术学类	美术学类2004	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2009020422	史乔森	(0003)艺术学院	美术学类	美术学类2004	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401)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	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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		
		(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		
		(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305)产品成型与模型演示实验室		
2009030102	陈洪琳	(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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
		(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		
		(0003)艺术学院	工业设计	工业设计2001	计算机系统的维护	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009030103	郭晓艺	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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
		(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		
2009030104	辛慧	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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
		(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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009030105	赵玉梅	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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
		(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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009030106	赵博雯	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009030107	贾亦菲	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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
		(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		
2009030109	王璐瑶	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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
		(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		
2009030110	王心语	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.2	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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		
		(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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	计算机系统的维护	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009030111	王乐瑶	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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
		(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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009030113	李佳雨	(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
2009030114	常文静	(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
2009030115	安凯悦	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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
		(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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(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		
2009030117	孙文	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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
		(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		
2009030118	何婉绮	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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
		(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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	计算机系统的维护	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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009030119	任若珣	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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
		(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		
2009030120	任佳妮	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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
		(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		
2009030121	乔杉	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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
		(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		
2009030122	丁怡	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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
		(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		
2009030124	郑国庆	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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
		(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		
2009030125	田杰	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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
		(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		
2009030126	王玥琛	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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
		(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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	计算机系统的维护	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	办公自动化软件获取、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
		(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		
2009030128	梁新尧	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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
		(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		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009030129	杨德壹	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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
		(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		
2009030130	宁康斯	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	慧鱼创意组合模型	聂阳文	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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		
		(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		
2009030131	周驰	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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
		(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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009030132	吴伊少	(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	办公自动化软件获取、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
		(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		
		(0003) 艺术学院	工业设计	工业设计2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009040101	陈文梅	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导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		
2009040102	金嘉欣	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导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		
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009040103	赵思婕	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导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		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009040104	贺语瑶	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导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		
2009040105	许新娅	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导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
2009040106	王嫣然	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导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		
2009040107	温家乐	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导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		
2009040108	汤紫琛	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导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		
2009040109	毛万月	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导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		
2009040110	武烽琳	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导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		
2009040111	李奕璠	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导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		
2009040112	李乐婧	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导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		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009040113	屈泽婧	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	“一带一路”背景下的西安旅游外宣翻译研究	王雯	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导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		
2009040114	周子菲	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导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		
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009040115	南雨辰	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导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		
2009040116	何雨婷	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导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		
2009040117	付伊煊	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导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		
2009040118	邢东泽	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	办公自动化软件获取、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	0.3	0.3
2009040119	秦全彤	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导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		
2009040120	王浩轩	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导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		
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	办公自动化软件获取、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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2009040121	王泽华	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导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	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	计算机系统的维护	张鹏	艺术学院	(000305) 产品成型与模型演示实验室		
2009040123	樊开元	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导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		
2009040124	李祥	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	陕西省红色旅游文化对外传播现状及策略研究	王芳	文学院	(000401) 文学院教学实验中心	0.9	0.6
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	办公自动化软件获取、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		
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导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		
2009040125	张旭东	(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导2001	办公自动化软件获取、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
		(0003) 艺术学院	广播电视编导	广播电视编导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		
1934010314	雍章培	(0006) 资源工程学院	安全工程	安全工程1903	多普勒效应声速测量	王艳阳	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
2034010201	胡沁滢	(0006) 资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
2034010202	石乐妍	(0006) 资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
2034010203	王逍	(0006) 资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
2034010204	王思莹	(0006) 资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
2034010205	王彤飞	(0006) 资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
2034010206	王倩倩	(0006) 资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
2034010207	李华	(0006) 资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
2034010208	月仁萨·阿木提	(0006) 资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3
2034010209	张宇荣	(0006) 资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101) 物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2034010210	张佳艺	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2034010211	张佳佳	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2034010213	高彬	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2034010214	马杰	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2034010215	陈骏	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2034010217	陈宝亮	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2034010218	阮国昊	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2034010219	郑湔楠	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2034010220	赵旭	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2034010222	耿浩浩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2034010223	王鑫锟	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2034010224	张力航	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2034010225	姬泽泽	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2034010226	周钰卜	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2034010227	周珩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2034010228	卫玉林	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2034010229	刘湘璞	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3
2034010230	刘帅	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	利用电位差计校准电流表	耿鹰鸽	理学院	(000101)物理实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2034010301	黄凤棋	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010302	顾宪	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010303	赵诗琪	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010304	覃紫芸	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010305	肖伊彤	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010306	王新月	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010307	武星语	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010308	李娜	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010309	张馨月	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2034010310	张思敏	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010311	丁琪	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010312	闵甲睿	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010313	邢怡	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010314	范蒲阳	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
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	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010316	秦路	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010317	王胤喆	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010318	王志杰	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2034010319	王宇科	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010320	李雪健	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010321	李少奇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010322	方焱焱	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010323	张黎	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010324	张富尊	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010325	周贝尔宁	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010326	吴玉恒	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010327	吴健	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2034010328	向博宇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010329	冯垚	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
2034010330	何伟卓	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	利用液体镜头测量西安地区的重力加速度	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2003	液体光学镜头的特性研究	曹建国	理学院	(000101)物理实验中心		
1605030110	来伟皓	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1601	偏光显微镜下金属矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	1.2	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1601	实体显微镜下矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1601	岩石光薄片制做	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1601	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
1605040112	康林	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿1601	地质罗盘仪的使用	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
1705030101	董华	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	pH对捕收剂在硫化矿表面吸附行为的影响	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	捕收剂在硫化矿表面的吸附实验研究	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	温度对捕收剂在硫化矿表面的吸附行为的影响	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
1705030102	王桂珍	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	pH对捕收剂在硫化矿表面吸附行为的影响	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	捕收剂在硫化矿表面的吸附实验研究	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	温度对捕收剂在硫化矿表面的吸附行为的影响	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
1705030103	杨娟	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	pH对捕收剂在硫化矿表面吸附行为的影响	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	捕收剂在硫化矿表面的吸附实验研究	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	温度对捕收剂在硫化矿表面的吸附行为的影响	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
1705030104	李柯欣	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	pH对捕收剂在硫化矿表面吸附行为的影响	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	捕收剂在硫化矿表面的吸附实验研究	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	温度对捕收剂在硫化矿表面的吸附行为的影响	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
1705030105	周静	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	pH对捕收剂在硫化矿表面吸附行为的影响	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	捕收剂在硫化矿表面的吸附实验研究	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	温度对捕收剂在硫化矿表面的吸附行为的影响	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
1705030109	陈建涛	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	pH对捕收剂在硫化矿表面吸附行为的影响	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	捕收剂在硫化矿表面的吸附实验研究	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	温度对捕收剂在硫化矿表面的吸附行为的影响	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
1705030112	潘思宇	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	pH对捕收剂在硫化矿表面吸附行为的影响	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	捕收剂在硫化矿表面的吸附实验研究	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	温度对捕收剂在硫化矿表面的吸附行为的影响	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
1705030115	林胜勇	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	pH对捕收剂在硫化矿表面吸附行为的影响	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	捕收剂在硫化矿表面的吸附实验研究	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	温度对捕收剂在硫化矿表面的吸附行为的影响	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
1705030117	杨启宇	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	pH对捕收剂在硫化矿表面吸附行为的影响	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	捕收剂在硫化矿表面的吸附实验研究	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	温度对捕收剂在硫化矿表面的吸附行为的影响	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1705030119	徐乾德	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	pH对捕收剂在硫化矿表面吸附行为的影响	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	捕收剂在硫化矿表面的吸附实验研究	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	温度对捕收剂在硫化矿表面的吸附行为的影响	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
1705030124	刘军	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	pH对捕收剂在硫化矿表面吸附行为的影响	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	捕收剂在硫化矿表面的吸附实验研究	张崇辉	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1701	温度对捕收剂在硫化矿表面的吸附行为的影响	张崇辉	资源学院	(002302)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	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	(002307)安全工程实验室	0.3	0.3
1805010102	王欣然	(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	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(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	(002307)安全工程实验室		
1805010103	王宇慧	(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	(002307)安全工程实验室	0.3	0.3
1805010106	曹溪芮	(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	(002307)安全工程实验室	0.3	0.3
1805010108	张燕	(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	(002307)安全工程实验室	0.3	0.3
1805010109	吴开艳	(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	(002307)安全工程实验室	0.3	0.3
1805010110	刘攀亭	(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	(002307)安全工程实验室	0.3	0.3
1805010111	何静	(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	(002307)安全工程实验室	0.3	0.3
1805010112	鲍旺旺	(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	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(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	(002307)安全工程实验室		
1805010118	王轶凡	(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	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(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	(002307)安全工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805010120	殷书檀	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	管材钢级与冲蚀失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(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	(002307)安全工程实验室		
1805010122	曹亮亮	(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	(002307)安全工程实验室	0.3	0.3
1805010126	吴立舟	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1801	管材钢级与冲蚀失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.3	0.3
1805010127	吴昱锦	(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	(002307)安全工程实验室	0.3	0.3
1805010201	谢涟鑫	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	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	(002307)安全工程实验室	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	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	(002307)安全工程实验室		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	自动喷水灭火系统与报警主机的联网	韩煜久	资源学院	(002307)安全工程实验室		
1805010202	王玮丹	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	管材钢级与冲蚀失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	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	(002307)安全工程实验室		
1805010204	杨景童	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	自动喷水灭火系统故障的判断与排除	韩煜久	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	自动喷水灭火系统与报警主机的联网	韩煜久	资源学院	(002307)安全工程实验室		
1805010206	李欣怡	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	管材钢级与冲蚀失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(002307)安全工程实验室	1.2	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	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	(002307)安全工程实验室		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	自动喷水灭火系统与报警主机的联网	韩煜久	资源学院	(002307)安全工程实验室		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	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	(002307)安全工程实验室		
1805010207	胥琪琪	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	管材钢级与冲蚀失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	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	(002307)安全工程实验室		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	家居安全系统的传感器配置	韩煜久	资源学院	(002307)安全工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805010208	张夏楠	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	自动喷水灭火系统故障的判断与排除	韩煜久	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	自动喷水灭火系统与报警主机的联网	韩煜久	资源学院	(002307)安全工程实验室		
1805010209	刘泳妍	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	自动喷水灭火系统故障的判断与排除	韩煜久	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	自动喷水灭火系统与报警主机的联网	韩煜久	资源学院	(002307)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	自动喷水灭火系统故障的判断与排除	韩煜久	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	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	(002307)安全工程实验室		
1805010212	陈磊	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	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	(002307)安全工程实验室	0.3	0.3
1805010213	裴昊晨	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	自动喷水灭火系统的连接与喷头的安装	韩煜久	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	自动喷水灭火系统与报警主机的联网	韩煜久	资源学院	(002307)安全工程实验室		
1805010214	白乐	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	自动喷水灭火系统与报警主机的联网	韩煜久	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.3	0.3
1805010215	田野	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	自动喷水灭火系统故障的判断与排除	韩煜久	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	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	(002307)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	家居安全系统的传感器配置	韩煜久	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	自动喷水灭火系统的连接与喷头的安装	韩煜久	资源学院	(002307)安全工程实验室		
1805010217	武文杰	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	自动喷水灭火系统故障的判断与排除	韩煜久	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	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	(002307)安全工程实验室		
1805010218	杜青文	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	自动喷水灭火系统的连接与喷头的安装	韩煜久	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	自动喷水灭火系统故障的判断与排除	韩煜久	资源学院	(002307)安全工程实验室		
1805010219	施佳楠	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	自动喷水灭火系统故障的判断与排除	韩煜久	资源学院	(002307)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805010221	施任楠	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	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	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
1805010224	姚元淮	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	家居安全系统的传感器配置	韩煜久	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	自动喷水灭火系统的连接与喷头的安装	韩煜久	资源学院	(002307)安全工程实验室		
1805010225	吴恩辉	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	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	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	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	(002307)安全工程实验室		
1805010226	包诗楷	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	自动喷水灭火系统的连接与喷头的安装	韩煜久	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	自动喷水灭火系统与报警主机的联网	韩煜久	资源学院	(002307)安全工程实验室		
1805010228	任浩东	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	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	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1802	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	(002307)安全工程实验室		
1805010301	阿依吐尔逊·吾斯曼	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	管材钢级与冲蚀失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	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	(002307)安全工程实验室		
1805010302	邢若琪	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	管材钢级与冲蚀失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	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	(002307)安全工程实验室		
1805010303	董思宇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	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	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	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	(002307)安全工程实验室		
1805010305	王昭歌	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	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	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	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	(002307)安全工程实验室		
1805010306	杨方雨	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	管材钢级与冲蚀失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	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	(002307)安全工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805010309	吴玺	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	管材钢级与冲蚀失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	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	(002307)安全工程实验室		
1805010310	卢怡欣	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	管材钢级与冲蚀失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	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	(002307)安全工程实验室		
1805010313	郭磊志	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	管材钢级与冲蚀失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	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	(002307)安全工程实验室		
1805010317	申宇恒	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	管材钢级与冲蚀失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	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	(002307)安全工程实验室		
1805010318	田晨斌	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	管材钢级与冲蚀失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	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	(002307)安全工程实验室		
1805010319	王开	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	自动喷水灭火系统故障的判断与排除	韩煜久	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	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	(002307)安全工程实验室		
1805010320	樊一飞	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	管材钢级与冲蚀失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	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	(002307)安全工程实验室		
1805010322	李江涛	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	管材钢级与冲蚀失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	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	(002307)安全工程实验室		
1805010323	曹一凡	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	管材钢级与冲蚀失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	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	(002307)安全工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805010324	张立卓	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	管材钢级与冲蚀失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	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	(002307)安全工程实验室		
1805010325	张毕鹏	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	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	(002307)安全工程实验室	0.3	0.3
1805010326	张景龙	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	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	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	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	(002307)安全工程实验室		
1805010327	封明琪	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	管材钢级与冲蚀失重磨损影响关系实验	张认认	资源学院	(002307)安全工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1803	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	(002307)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	偏光显微镜下金属矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	1.2	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	实体显微镜下矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	岩石光薄片制做	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
1805030102	温小韵	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	偏光显微镜下金属矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	1.2	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	实体显微镜下矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	岩石光薄片制做	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(002302)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	偏光显微镜下金属矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	1.2	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	实体显微镜下矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	岩石光薄片制做	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		

开放实验项目认定学分子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805030105	任亚鑫	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	偏光显微镜下金属矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	1.2	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	实体显微镜下矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	岩石光薄片制做	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
1805030106	魏尚儒	(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	(002302)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
1805030107	马凯	(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	(002302)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
1805030109	郭雲龙	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	岩石光薄片制做	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
1805030110	郭彬彬	(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	(002302)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
1805030111	邱晨光	(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	(002302)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
1805030112	赵鑫	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	偏光显微镜下金属矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	实体显微镜下矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	岩石光薄片制做	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
1805030113	祝维康	(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	(002302)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
1805030114	王龙飞	(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	(002302)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
1805030115	王雄志	(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	(002302)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
1805030118	樊文海	(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	(002302)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
1805030119	杨乐	(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	(002302)矿物资源工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿1801	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805030120	李治嘉	(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	(002302)矿物资源工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿1801	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
1805030121	李佳乐	(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	(002302)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
1805030123	张航	(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	(002302)矿物资源工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿1801	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(002302)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	偏光显微镜下金属矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	1.2	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	实体显微镜下矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	岩石光薄片制做	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
1805030125	唐利民	(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	(002302)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
1805030126	周子清	(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	(002302)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
1805030201	骆红果	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	大学英语四六级听力常考点分析	解佩	文学院	(000401)文学院教学实验中心	1.5	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	偏光显微镜下金属矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	实体显微镜下矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	岩石光薄片制做	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(002302)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	实体显微镜下矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	岩石光薄片制做	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805030203	王萍	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	偏光显微镜下金属矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	1.2	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	实体显微镜下矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	岩石光薄片制做	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
1805030204	王甜	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	偏光显微镜下金属矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	1.2	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	实体显微镜下矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	岩石光薄片制做	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
1805030205	马博华	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	偏光显微镜下金属矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	1.2	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	实体显微镜下矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	岩石光薄片制做	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(002302)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	偏光显微镜下金属矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	1.5	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	偏光显微镜下金属矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	实体显微镜下矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	岩石光薄片制做	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805030207	郭克奇	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	偏光显微镜下金属矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	1.2	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	实体显微镜下矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	岩石光薄片制做	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
1805030208	谢顺昕	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	偏光显微镜下金属矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	实体显微镜下矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	岩石光薄片制做	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
1805030209	谢小园	(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	(002302)矿物资源工程实验室	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿1801	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
1805030212	肖铭志	(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	(002302)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
1805030213	章睿	(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	(002302)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
1805030214	王腾飞	(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	(002302)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
1805030215	王煜	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	偏光显微镜下金属矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	1.5	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	实体显微镜下矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	岩石光薄片制做	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	岩石光薄片制做	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		

开放实验项目认定学分子名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1805030217	李行	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	偏光显微镜下金属矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	1.2	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	实体显微镜下矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	岩石光薄片制做	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(002302)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	实体显微镜下矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	实体显微镜下矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	岩石光薄片制做	任金彬	资源学院	(002302)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	偏光显微镜下金属矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	1.2	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	实体显微镜下矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	岩石光薄片制做	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
1805030220	朱国栋	(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	(002302)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
1805030221	张欢欢	(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	(002302)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
1805030222	寇宗洋	(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	偏光显微镜下金属矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室	1.2	0.6
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	实体显微镜下矿物的形态特征观察	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	岩石光薄片制做	任金彬	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
		(0006)资源工程学院	矿物加工工程	矿加1801	矿物连生特征对破碎分离粒度影响实验	贺汇文	资源学院	(002302)矿物资源工程实验室		
1805030224	加恒	(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	(002302)矿物资源工程实验室	0.3	0.3
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1934010101	韩欣亚	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1934010103	赵君楠	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1934010104	田继云	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1934010106	王亚楠	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1934010108	李薇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1934010110	左一卓	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1934010112	兰申辛	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	基于ROBO的烘手机控制系统设计	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	基于慧鱼的推土机模型搭建与实现	聂阳文	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	基于慧鱼的烘手机机械模型搭建与实现	郭瑞峰	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心		
1934010113	高旭宇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1934010115	闫焯君	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1934010117	薛万幢	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1934010118	苏欧阳	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1934010119	苏小文	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1934010122	申奥	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1934010123	王鑫泉	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1934010124	王少萱	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心	0.3	0.3
1934010125	王力	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1934010127	李欣波	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1934010128	李子程	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
1934010129	李嘉灿	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1934010130	曾帅	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1901	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1934010201	鲁雨馨	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703) 电工电子实验实训部		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102) 化学实验中心		
1934010202	陈艺丹	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097) 工程综合实训中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1934010203	贾思懿	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1934010204	贺小凤	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1934010205	王童	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1934010206	王明玉	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	水晶滴胶（特殊材质的手镯）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1934010207	杨锦	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1934010209	曹慧	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1934010210	曹丹	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1934010211	施瑜萌	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1934010214	鲁东朝	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.3	0.3
1934010215	郭浩浩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1934010216	边玉玉	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1934010217	赵诚斌	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1934010218	赵晓喆	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1934010219	贺喜平	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1934010220	薛龙	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1934010223	王建录	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	1.2	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1934010224	王宗钜	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	1.5	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1934010225	梁政浩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1934010226	杨皓天	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1934010228	张卓贤	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1934010229	冯晨博	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1934010230	何汉林	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	皮带输送机的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1902	多种故障报警电路控制程序设计	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1934010301	马滢斐	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1934010302	马佳兰	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1934010303	陈悦	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1934010304	邓思瑶	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1934010305	赵文景	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1934010306	谢婧	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1934010307	胡璇	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	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	基于三维扫描的水晶雕刻设计制作	李红侠	工程综合实训中心	(0097)工程综合实训中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1934010309	杨可心	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1934010310	李航悦	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
1934010311	吴思晋	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程1903	风暴瓶（天气预报瓶）	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
1934020101	耿梦娜	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1934020105	闫硕	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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	0.3	0.3
1934020106	赵琦多	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
1934020107	赵海鑫	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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		
1934020108	赵君宝	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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	0.3	0.3
1934020109	罗朗	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1934020110	王兴亮	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	1.2	0.6
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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		
1934020111	汪磊	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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		
1934020112	李效先	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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	0.3	0.3
1934020113	李宇轩	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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	0.3	0.3
1934020115	惠珅	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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	0.3	0.3
1934020116	张红武	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1934020118	张文蔚	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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	0.3	0.3
1934020119	张博洋	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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		
1934020122	孙金星	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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	0.3	0.3
1934020123	孙浩东	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	喷雾作画	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1934020124	吴保文	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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		
1934020125	史崇科	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1901	中国“一带一路”政策影响下的中日新型合作关系	王颖	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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		
1934020126	刘鑫	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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	0.3	0.3
1934020128	余江波	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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	0.3	0.3
1934020205	高新元	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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	0.3	0.3
1934020206	高一帆	(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	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
1934020207	邢昊川	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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	0.3	0.3
1934020209	赵元翔	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1934020210	莫子涵	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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	0.3	0.3
1934020213	油彦博	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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		
1934020214	毛伟东	(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	(000102)化学实验中心	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心		
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
1934020216	李泽琛	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	燃烧成字	陈双莉	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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		
1934020218	李小普	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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	0.3	0.3
1934020220	彭俊	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	工业烟气污染物的视频图像分割	胡燕	信控学院	(003204)计算中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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		
1934020221	张钰	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
1934020222	张润宇	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	工业烟气污染物的视频图像分割	胡燕	信控学院	(003204)计算中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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		
1934020223	屈腾	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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	0.3	0.3
1934020225	孙翔宇	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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	0.3	0.3
1934020226	吴忠意	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	自动循环送料小车的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部	0.9	0.6
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	机械手的PLC控制	郭海燕	工程综合实训中心	(009703)电工电子实验实训部		
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
1934020228	丁佳伟	(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类1902	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	矿业类	矿业类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		
2034010106	杨甜甜	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2034010107	李昱莹	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2034010108	李书月	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	自制多彩蜡烛	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心		
2034010110	单薪如	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010111	刘佳璐	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程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	(000401)文学院教学实验中心		
2034010112	伍泽华	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2034010113	陈鹏	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2034010114	钟远蓬	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2034010115	郭顺	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	制作“叶脉书签”	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2034010116	邢宇尧	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2034010118	薛翔	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		
2034010127	孙川	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	指纹（手掌）照片	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	自制水精灵	姚亚红	化工学院	(000102)化学实验中心		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2034010130	刘润东	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2001	大学英语四级翻译实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2034010201	胡沁滢	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	可乐变雪碧	戈蔓	化工学院	(000102)化学实验中心	0.3	0.3
2034010203	王道	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程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	(000401)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	《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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010206	王倩倩	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401)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	大学英语四级写作实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2034010208	月仁萨·阿木提	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	从《傲慢与偏见》看19世纪女性的生存现实	赵青	文学院	(000401)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	《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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010210	张佳艺	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2034010211	张佳佳	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	听力篇章输入对词汇量扩展的多样性研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	听力篇章输入多样性对听力技能提升的研究	张沛	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2034010215	陈骏	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010216	陈春来	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程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	(000401)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（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
2034010219	郑淇楠	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	大学英语视听说课的配音教学训练：配音技巧训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	大学英语视听说课的配音教学训练：语篇分析训练	秦杏茹	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2034010230	刘帅	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程2002	读《鲁滨孙漂流记》学文化、启心智	赵青	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
2034010301	黄凤棋	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010303	赵诗琪	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010305	肖伊彤	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010306	王新月	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010308	李娜	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程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	(000401)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	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034010310	张思敏	(0006)资源工程学院	安全工程	安全工程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	(000401)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	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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034020108	陈善有	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034020111	达书凡	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿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	(000401)文学院教学实验中心	0.3	0.3
2034020213	罗信亮	(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿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	(000401)文学院教学实验中心	0.6	0.6
		(0006)资源工程学院	采矿工程	采矿2001	大学英语四级阅读理解实践与策略探讨	张艳双	文学院	(000401)文学院教学实验中心		
		(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	(002307)安全工程实验室		
		(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	(002307)安全工程实验室		
		(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	(002307)安全工程实验室		

开放实验项目认定学分学生名单（2020-2021学年）

学号	姓名	学院	专业	班级	实验项目	指导老师	项目开课单位	开课实验室	获得学分	认定学分
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	(002307)安全工程实验室	2.7	0.6
		(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	(002307)安全工程实验室		
		(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	(002307)安全工程实验室		
		(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	(002307)安全工程实验室		
		(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研究	王亚超	资源学院	(002307)安全工程实验室		
		(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	(002307)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	(002307)安全工程实验室	0.3	0.3
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	(002307)安全工程实验室	3.0	0.6
		(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	(002307)安全工程实验室		
		(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	(002307)安全工程实验室		
		(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	(002307)安全工程实验室		
		(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	(002307)安全工程实验室		
		(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	(002307)安全工程实验室		
		(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	(002307)安全工程实验室		
		(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	(002307)安全工程实验室		
		(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研究	王亚超	资源学院	(002307)安全工程实验室		
		(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	(002307)安全工程实验室		