

2016年第一批创新学分申请认定公示

序号	学院	学号	姓名	项目类型	项目名称	项目编号	项目级别	完成人情况	申请学分	指导教师	指导教师审核学分	学院审核学分	学校审核学分
1	材料学院	30320122200020	黄洋杨	科创项目	双程Ni-Mn-Fe-Ga形状记忆合金的性能检测及应用	2015Y0874	院级	负责人	2	杨水源	2	2	2
2	材料学院	20720135705162	毛亚莉	科创项目	双程Ni-Mn-Fe-Ga形状记忆合金的性能检测及应用	2015Y0874	院级	组员	2		1	1	1
3	材料学院	21620132202739	张恺馨	科创项目	双程Ni-Mn-Fe-Ga形状记忆合金的性能检测及应用	2015Y0874	院级	组员	2		1	1	1
4	材料学院	30320132200031	卜凡	科创项目	锡酸锌空心结构锂离子电池阳极材料	201410384028	省级	负责人	3	彭栋梁	3	3	3
5	材料学院	30320132200039	陈祥	科创项目	锡酸锌空心结构锂离子电池阳极材料的可控制备与性能研究	201410384028	院级	组员	2	彭栋梁	2	2	2
6	材料学院	30320132200040	陈晓磊	科创项目	双程形状记忆合金Ni-Mn-Fe-Ga形状记忆合金的性能检测及应用	2015Y0874	院级	组员	2		1	1	1
7	材料学院	30320132200051	龚水平	科创项目	燃料电池钎基阴极催化剂研究	201510384145	国家级	负责人	4	程璇	0	4	4
8	材料学院	30320132200056	洪菊芳	科创项目	超吸水凝胶物理减肥的实验设计	2014Y0854	院级	组员	2	侯振清	1	1	1
9	材料学院	30320132200057	黄璐君	科创项目	壳聚糖的提取及用于污水处理的研究	2015Y0873	院级	组员	2	任磊	1	1	1
10	材料学院	30320132200074	林婷	科创项目	壳聚糖的提取及用于污水处理的研究	2015Y0873	院级科创项目	组员	2	任磊	1	1	1
11	材料学院	30320132200075	林弈	科创项目	壳聚糖的提取用于污水处理的研究	2015Y0873	院级科创项目	组员	1	沈晓红	1	1	1
12	材料学院	30320132200088	唐静雯	科创项目	超吸水凝胶物理减肥的实验设计	2014Y0854	院级	负责人	2	侯振清	2	2	2
13	材料学院	30320132200090	王炳俊	科创项目	具有优良力学性能的无机-有机杂化材料的合成	2014Y0860	院级	负责人	2	姜源	2	2	2
14	材料学院	30320132200090	王炳俊	学业竞赛	2015年全国大学生数学建模竞赛		国家级	核心队员	3	沈晓红	3	3	3
15	材料学院	30320132200091	王潇	科创项目	具有优良力学性能的无机-有机杂化材料的合成	2014Y0860	校级	组员	2	姜源	1	1	1
16	材料学院	30320132200109	姚舜	科创项目	新方法制备可控微纳多级结构材料及其在涂层领域的防水、透气性应用基础研究	CXB2014014	校长基金本科生项目	负责人	4		0	4	4
17	材料学院	30320132200109	姚舜	学术论文	A three-dimensional TiO ₂ /graphene porous composite with nano-carbon deposition for supercapacitor		一类核心期刊	第三作者	2		2	2	2
18	材料学院	30320132200109	姚舜	发明创造	一种石墨烯/二氧化钛复合多孔材料及其制备方法和用途		发明专利	第四专利人	1		1	1	1
19	材料学院	30320132200111	于霄恬	科创项目	锡酸锌空心结构锂离子电池阳极材料的可控制备与性能研究	201410384028	省级	组员	3	彭栋梁	3	2	2
20	材料学院	30320132200118	赵蓉	科创项目	具有优良力学性能的无机-有机杂化材料的合成	2014Y0860	院级	组员	2	姜源	1	1	1
21	材料学院	30320132204554	楚晗颖	科创项目	超吸水凝胶物理减肥的实验设计	2014Y0854	院级	组员	2	侯振清	1	1	1
22	材料学院	30320132204556	马银杏	科创项目	壳聚糖的提取及用于污水处理的研究	2015Y0873	院级	负责人	2	任磊	2	2	2
23	材料学院	30320132204558	周会君	科创项目	双程形状记忆合金Ni-Mn-Fe-Ga形状记忆合金的性能检测及应用	2015Y0874	院级	组员	2	杨水源	1	1	1
24	公共卫生学院	24520132204069	赵龙	科创项目	辣木降血糖功能研究	201510384053	省级	组员	2	金鑫	2	2	2
25	国际学院	32920122200955	刘源	科创项目	Checkmark Axis (大学生学习资源共享平台)	2015G10384160	国家级	组员	4	洪斌	4	4	4
26	国际学院	32920122200955	刘源	学术论文	我国城市商业银行信贷集中风险分析及防范对策		其它公开出版的学术刊物	第一作者	2	高清辉	2	2	2
27	国际学院	32920122200955	刘源	学术论文	人民币加入IMF特别提款权原因和措施探析		其它公开出版的学术刊物	第一作者	2	高清辉	2	2	2
28	国际学院	32920122200955	刘源	学术论文	工业旅游发展实践研究		其它公开出版的学术刊物	第一作者	2	高清辉	2	2	2
29	国际学院	32920152200932	刘以菲	学业竞赛	“南强诗韵”厦门大学2015诗歌大赛		校级	核心队员	1		0	1	1
30	海洋与地球学院	22420122200992	陈素兰	科创项目	海洋观测基金		院级	负责人	1	蔡毅华	1	2	2
31	海洋与地球学院	22420122200992	陈素兰	学业竞赛	育苗杯化学知识竞赛		校级	核心队员	2		0	1	1
32	海洋与地球学院	22420122200993	陈志远	科创项目	厦门周边泥相潮间带常见贝类耐热性调查	2014Y0535	院级	负责人	2	董云伟	2	2	2
33	海洋与地球学院	22420122201017	黄宇华	科创项目	水产免疫生物学	2015Z05	院级科创项目	组员	2	刘海鹏	2	2	2
34	海洋与地球学院	22420122201018	纪乔琳	科创项目	水产免疫生物学	2014B05	院级科创项目	负责人	3	刘海鹏	3	3	2

序号	学院	学号	姓名	项目类型	项目名称	项目编号	项目级别	完成人情况	申请学分	指导教师	指导教师审核学分	学院审核学分	学校审核学分
35	海洋与地球学院	22420122201018	纪乔琳	学术论文	Proteomic analysis by iTRAQ in hematopoietic stem cells from red claw crayfish <i>Cherax quadricarinatus</i> at both early and late stages of infection by white spot syndrome virus		一类核心学术刊物	第三作者	2		0	2	2
36	海洋与地球学院	22420122201023	焦婷	科创项目	南海南部海域表层沉积物中生物硅的水平分布研究	201510384038	省级	负责人	3	郭卫东	3	3	3
37	海洋与地球学院	22320132201014	李艺颖	科创项目	南海南部海域表层沉积物中生物硅的水平分布	201510384038	省级	组员	3	郭卫东	3	3	3
38	海洋与地球学院	22320132201025	林哲	科创项目	南海南部海域表层沉积物中生物硅的水平分布研究	201510384038	省级	组员	3	郭卫东	3	3	3
39	海洋与地球学院	22320132201030	刘晓宇	科创项目	南海南部海域表层沉积物中	201510384038	省级	组员	3	郭卫东	3	3	3
40	海洋与地球学院	22320132201059	吴鹏	科创项目	福建近岸若干港湾营养盐氮的分布特征研究	20141038077	国家级	负责人	4	郑爱榕	4	4	4
41	海洋与地球学院	22320142200953	陈思宁	学业竞赛	厦门大学第六届海洋知识竞赛		校级	核心队员	1		0	1	1
42	海洋与地球学院	22320142200953	陈思宁	学业竞赛	厦门大学第九届“育苗杯”化学知识竞赛		校级	核心队员	1		0	1	1
43	海洋与地球学院	22320142200964	郭嘉颖	学业竞赛	第六届走进海洋实验技能大赛		校级	核心队员	2		0	2	2
44	海洋与地球学院	22320142200970	洪钦源	学业竞赛	第六届“走进海洋”实验技能大赛一等奖		校级	核心队员	2		0	2	2
45	海洋与地球学院	22320142200989	李瑞祺	学业竞赛	全国大学生海洋知识竞赛		国家级	核心队员	5		0	5	5
46	海洋与地球学院	22320142200989	李瑞祺	学业竞赛	2014化工经济竞赛优秀奖		校级	核心队员	1		0	1	1
47	海洋与地球学院	22320142200989	李瑞祺	学业竞赛	2015第九届化学竞赛优秀奖		校级	核心队员	1		0	1	1
48	海洋与地球学院	22320142200989	李瑞祺	学业竞赛	2014逻辑能力大赛三等奖		校级	核心队员	1		0	1	1
49	海洋与地球学院	22320142200989	李瑞祺	学业竞赛	2015实验技能大赛		校级	核心队员	1		0	1	1
50	海洋与地球学院	22320142200999	林玮	学业竞赛	海洋实验技能大赛		校级	一般队员	1		0	2	2
51	海洋与地球学院	22320142201020	苏玉	学业竞赛	厦门大学第三届化工技术经济知识竞赛		校级	一般队员	1		0	1	1
52	海洋与地球学院	22320142201020	苏玉	学业竞赛	厦门大学第六届“走进海洋”实验技能大赛		校级	一般队员	1		0	1	1
53	海洋与地球学院	22320142201020	苏玉	学业竞赛	厦门大学第四届环保知识竞赛		校级	核心队员	1		0	1	1
54	海洋与地球学院	22320142201020	苏玉	学业竞赛	厦门大学第三届“爱健康，爱生活”健康知识竞赛		校级	核心队员	1		0	1	1
55	海洋与地球学院	22320142201063	赵雄	科创项目	台湾海峡年代际水温及环流变化分析	2015X0306	校级	组员	2	江毓武	2	2	2
56	海洋与地球学院	22320142201081	罗伟成	学业竞赛	走进海洋实验技能大赛		校级	核心队员	1		0	1	1
57	海洋与地球学院	22320152201050	史杭	学业竞赛	“走进海洋”实验技能大赛		院级	一般队员	1		0	1	1
58	海洋与地球学院	22320152201083	杨子贇	学业竞赛	第六届走进海洋实验技能大赛一等奖		校级	核心队员	2		0	2	2
59	海洋与地球学院	22320152201083	杨子贇	学业竞赛	厦门大学第三届逻辑思维能力竞赛三等奖		校级	核心队员	1		0	1	1
60	航空航天学院	19920122203358	李佳妮	科创项目	变速箱齿轮轴颗粒阻尼减振降噪技术	201510384056	国家级	负责人	5	肖望强	5	5	5
61	航空航天学院	19920122203358	李佳妮	学术论文	Study on vibration suppression based on particle damping in centrifugal field of gear transmission		一类核心学术刊物	第一作者	5		0	5	5
62	航空航天学院	19920122203419	陈浩昌	科创项目	大功率电机机组远程控制及健康监测系统设计	201410384056	省级	负责人	3	张文生	3	3	3
63	航空航天学院	19920122203446	胡昕彤	科创项目	面向人体行走习惯分析的压力检测鞋垫的研制	2015Y1067	校级	负责人	3	张文生	3	3	3
64	航空航天学院	19920122203446	胡昕彤	发明创造	一种基于PVDF人体步态智能检测技术的公交客流传感装置		实用新型专利	第一专利人	3		0	2	2
65	航空航天学院	19920122203453	黄伟	科创项目	大功率电机机组远程控制及健康监测系统设计	201410384056	省级	组员	2	张文生	2	2	2
66	航空航天学院	19920122203462	李灿坤	学业竞赛	飞思卡尔智能车大赛		国家级	核心队员	3	胡天林	3	3	3
67	航空航天学院	19920122203474	林霞	科创项目	无电压传感器的单相并网逆变器	201510384071	国家级	负责人	4	李铨	4	4	4
68	航空航天学院	19920122203513	吴靖南	科创项目	面向户外骑行的薄膜太阳能电池多态储能电装置设计及应用	2015Y0075	院级	负责人	2	谢瑜	2	2	2
69	航空航天学院	19920122203513	吴靖南	科创项目	UPS新型不间断电源	201510384067	省级	组员	2	张文生	2	2	2
666	航空航天学院	19920122203513	吴靖南	发明创造	空气质量检测仿生植物设计		实用新型专利	第一专利人	3	蔡鹏程	3	3	3
70	航空航天学院	23320122204041	王艳芳	科创项目	ECG信号的效用性评估分析	2015X0344	校级	负责人	3	杨帆	3	3	3
71	航空航天学院	32020122203257	陈韦侠	科创项目	超长滞空无人机研制	2015Y0093	院级	组员	2	鲍锋	2	2	2
72	航空航天学院	32020122203260	陈志明	科创项目	不确定评估与风险分析软件开发	2015X0016	校级	组员	2	袁修开	2	2	2

序号	学院	学号	姓名	项目类型	项目名称	项目编号	项目级别	完成人情况	申请学分	指导教师	指导教师审核学分	学院审核学分	学校审核学分
73	航空航天学院	32020122203264	高镇洋	科创项目	微型涡喷发动机测试台架和控制系统设计和开发	2015X0073	校级	组员	2	蔡鹏程	2	2	2
74	航空航天学院	32020122203265	韩志斌	科创项目	辅助电场诱导电纺纳米纤维图案化研究	2014Y0398	院级	负责人	2	张文生	2	2	2
75	航空航天学院	32020122203268	洪默非	科创项目	尾座式垂直起降无人机研究与设计	2015Y0055	院级	负责人	2	郭志明	2	2	2
76	航空航天学院	32020122203270	胡良璞	科创项目	航空母舰尾流的水洞PIV研究	201510384059	国家级	负责人	4	蔡鹏程	4	4	4
77	航空航天学院	32020122203271	黄语柔	科创项目	探索TBCC组合循环发动机分流板的调节规律	2015Y0086	院级	负责人	2	张文生	2	2	2
78	航空航天学院	32020122203275	江裕荣	科创项目	火花放电等离子体射流对二维翼型流动控制的实验研究	2014X0313	校级	负责人	2	林麒	2	2	2
79	航空航天学院	32020122203281	李汛	科创项目	MAX大扭矩单向扳手	201410384060	国家级	负责人	4	金凯鑫	4	4	4
80	航空航天学院	32020122203281	李汛	科创项目	航空母舰尾流的水洞PIV研究	201510384059201510384059	国家级	组员	2	张文生	2	2	2
81	航空航天学院	32020122203287	林增杰	科创项目	BUMP进气道气动特性探索	2015X0114	校级	负责人	2	蔡鹏程	2	2	2
82	航空航天学院	32020122203301	钱洲元	科创项目	无人自转旋翼机飞行控制系统的研究与设计	201510384072	国家级	组员	4	吴了泥	4	4	4
83	航空航天学院	32020122203304	施崇广	科创项目	火花放电等离子体脉冲射流动态速度测量仪的研制	2014Y0387	院级	负责人	2	林麒	2	2	2
84	航空航天学院	32020122203308	谭森文	科创项目	小型无人机的微型涡喷发动机设计和制作	201510384073	国家级	组员	2	黄玥	2	2	2
85	航空航天学院	32020122203310	汪明哲	科创项目	不确定评估与风险分析软件开发	2015X0016	校级	组员	2	蔡鹏程	2	2	2
86	航空航天学院	32020122203311	王博文	科创项目	大学生观鸟护鸟意识调查	2014Y0115	校级	组员	2	张文生	2	2	2
87	航空航天学院	32020122203312	王李琛	科创项目	基于视觉的四旋翼无人飞行器控制及其导航的研究与设计	201410384049	国家级	组员	2	吴了泥	85	2	2
88	航空航天学院	32020122203313	王希鸣	科创项目	探索TBCC组合循环发动机分流板的调节规律	2015Y0086	院级	组员	2	张文生	2	2	2
89	航空航天学院	32020122203314	王瑜	科创项目	不确定评估与风险分析软件开发	2015X0016	校级	负责人	3	袁修开	3	3	3
90	航空航天学院	32020122203316	伍铁力	科创项目	小型无人机的微型涡喷发动机设计和制作	201510384073	国家级	组员	2	黄玥	2	2	2
91	航空航天学院	32020122203317	夏寒青	科创项目	微型涡喷发动机测试台架和控制系统设计和开发	2015X0073	校级	组员	2	邢菲	2	2	2
92	航空航天学院	32020122203322	许宏华	科创项目	基于视觉的四旋翼无人飞行器	201410384049	国家级	组员	2	吴了泥	85	2	2
93	航空航天学院	32020122203324	阎易	科创项目	超长滞空无人机制	2015Y0093	院级	负责人	2	鲍锋	2	2	2
94	航空航天学院	32020122203326	易飞	科创项目	螺旋桨复杂流动数值模拟及远场噪声特性初步研究	2015Y0096	院级	负责人	2	陈荣钱	90	2	2
95	航空航天学院	32020122203328	余泳洲	科创项目	螺旋桨复杂流动数值模拟及远场噪声特性初步研究	2015Y0096	院级	组员	2	陈荣钱	2	2	2
96	航空航天学院	32020122203329	张孟梓	科创项目	小型无人机的微型涡喷发动机设计和制作	201510384073	国家级	负责人	4	黄玥	4	4	4
97	航空航天学院	32020122203332	张熙	科创项目	基于四涡系统的翼尖小翼设计	2015Y0093	院级	组员	2	鲍锋	2	2	2
98	航空航天学院	32020122203333	张先林	科创项目	大学生观鸟护鸟意识调查	2014Y0115	校级	负责人	2	张文生	2	2	2
99	航空航天学院	32020122203340	周堰梅	科创项目	多模型综合预测软件开发	2015X0017	校级	组员	2	袁修开	1	1	1
100	航空航天学院	32020122203341	朱恩康	科创项目	微型涡喷发动机测试台架和控制系统设计和开发	2015X0073	院级	组员	2	邢菲	2	2	2
101	航空航天学院	33120122201455	陈晓滨	科创项目	超长滞空无人机制	2015Y0093	院级	组员	2	鲍锋	2	2	2
102	航空航天学院	19720132203017	卞大千	科创项目	无电压传感器的单相并网逆变器	201510384071	国家级	组员	2	李钜	2	2	2
103	航空航天学院	19720132203023	陈登铃	科创项目	变速箱齿轮轴颗粒阻尼减振降噪技术	201510384056	国家级	组员	3	肖望强	3	3	3
104	航空航天学院	19720132203033	陈默含	科创项目	无电压传感器的单相并网逆变器	201510384071	国家级	组员	3	李钜	3	3	3
105	航空航天学院	19720132203053	杜红波	学业竞赛	福建省第四届大学生工程训练综合能力竞赛		省市级	核心队员	3		0	3	3
667	航空航天学院	19720132203107	李瑾	学业竞赛	中国大学生数学建模竞赛(cumcm)		国家级	一般队员	3	蔡鹏程	3	3	3
106	航空航天学院	19720132203161	罗磊	科创项目	小型垂直起降载运飞行器总体设计	2015y0015	院级	组员	2	熊光明	2	2	2
107	航空航天学院	19720132203169	潘廷哲	科创项目	可用于坐姿身体参数测量的多功能电子椅的设计与制造	2015X0002	校级	负责人	3	曾涛	3	3	3

序号	学院	学号	姓名	项目类型	项目名称	项目编号	项目级别	完成人情况	申请学分	指导教师	指导教师审核学分	学院审核学分	学校审核学分
108	航空航天学院	19720132203169	潘廷哲	学业竞赛	厦门大学第三届工业自动化挑战赛		校级	核心队员	2		0	2	2
109	航空航天学院	19720132203169	潘廷哲	学业竞赛	2015年全国大学生数学建模竞赛		国家级	核心队员	2		0	2	2
110	航空航天学院	19720132203169	潘廷哲	学业竞赛	ICAN2015年中国大学生创新创业大赛		国家级	核心队员	3		0	3	3
111	航空航天学院	19720132203169	潘廷哲	学业竞赛	2016年MCM		国际级	核心队员	2		0	2	2
112	航空航天学院	19720132203173	秦典	学业竞赛	厦门大学第三届工业自动化挑战赛		校级	核心队员	2		0	2	2
668	航空航天学院	19720132203175	邱艺煌	学业竞赛	第十四届robocon全国大学生机器人大赛一等奖		国家级	核心队员	5	胡天林	5	5	5
113	航空航天学院	19720132203196	万国杨	学业竞赛	福建省第四届大学生综合能力工程训练大赛		省市级	核心队员	2		0	2	2
114	航空航天学院	19720132203196	万国杨	学业竞赛	2015年高教社杯全国大学生数学建模竞赛		国家级	核心队员	2		0	2	2
115	航空航天学院	19720132203200	王海宁	科创项目	基于视觉的四旋翼无人飞行器控制及其导航的研究与设计	201410384049	国家级	负责人	2	吴了泥	2	2	2
116	航空航天学院	19720132203208	王子浩	学业竞赛	第十届福建省大学生机械创新设计大赛		省市级	核心队员	3	穆瑞	3	3	3
117	航空航天学院	19720132203213	吴传斌	学业竞赛	全国大学生数学建模竞赛		省市级	核心队员	3		0	3	3
118	航空航天学院	19720132203219	向建	科创项目	面向人体行走习惯分析的压力检测鞋垫的研制	2015Y1067	校级	组员	1	谢瑜	1	1	1
119	航空航天学院	19720132203225	熊磊	科创项目	变速箱齿轮轴颗粒阻尼减振降噪技术	201510384056	国家级	组员	4	肖望强	4	4	4
120	航空航天学院	19720132203225	熊磊	学业竞赛	福建省第四届大学生工程训练综合能力竞赛		省市级	核心队员	2		0	2	2
121	航空航天学院	19720132203269	赵广为	科创项目	小型垂直起降载运飞行器总体设计	2015Y0015	院级	组员	2	熊光明	2	2	2
669	航空航天学院	19720132203276	郑天宇	学业竞赛	厦门大学第三届工业自动化挑战赛		校级	核心队员	1		0	1	1
122	航空航天学院	19720132203285	周学	学业竞赛	第十届全国大学生飞思卡尔杯智能汽车竞赛二等奖		国家级	核心队员	4		0	4	4
123	航空航天学院	19720132203285	周学	学业竞赛	第八届福建省大学生机械创新竞赛二等奖		省市级	核心队员	2		0	2	2
124	航空航天学院	19720132203285	周学	学业竞赛	第三届厦门大学感知与导航大赛一等奖		校级	核心队员	2		0	2	2
125	航空航天学院	19720132203416	杨安琪	科创项目	基于混沌搜索的微电网机组组合优化建模与求解	2015Y0063	院级	组员	2	张景瑞	2	2	2
126	航空航天学院	21620132202668	孙庆强	学业竞赛	第七届全国大学生机械创新设计大赛慧鱼赛区竞赛		国家级	核心队员	5		0	5	5
127	航空航天学院	21620132202668	孙庆强	学业竞赛	2015年全国大学生数学建模竞赛福建赛区本科组一等奖		国家级	核心队员	3		0	3	3
128	航空航天学院	21620132202678	王杰祥	学业竞赛	第七届全国大学生机械创新设计大赛慧鱼赛区(2016)竞赛 第九届全国慧鱼工程技术创新设计大赛		国家级	核心队员	5		0	5	5
129	航空航天学院	21620132202678	王杰祥	学业竞赛	2015年全国大学生电子设计竞赛(本科组)全国二等奖		国家级	核心队员	4		0	4	4
130	航空航天学院	22920132203748	陈盛泉	学业竞赛	北美大学生数学建模大赛一等奖		国际级	核心队员	6		0	6	6
131	航空航天学院	22920132203748	陈盛泉	学业竞赛	首届全国互联网+大学生创新创业大赛铜奖		国家级	核心队员	3		0	3	3
132	航空航天学院	22920132203748	陈盛泉	发明创造	盛厦脑波控系统		软件著作权	第一著作权人	3		0	3	3
133	航空航天学院	22920132203757	党露斯	科创项目	宿舍人脸识别系统	2015X0365	校级	负责人	3	蔡鹏程	3	3	3
134	航空航天学院	22920132203784	黄蓉婷	科创项目	全基因组SNPs筛选方法的研究与应用	2014X0234	校级	负责人	3	吴小惠	3	2	2
135	航空航天学院	22920132203784	黄蓉婷	学业竞赛	第二届厦门地区高校智能车邀请赛暨厦门大学智能车选拔赛电磁组二等奖		省市级	核心队员	2	罗锦才	2	2	2
136	航空航天学院	22920132203784	黄蓉婷	学术论文	全基因组分析单核苷酸多态性对多聚腺苷化信号的影响		其它公开出版的学术刊物	第一作者	2	吴小惠	6	2	2
137	航空航天学院	22920132203786	黄雪颖	科创项目	宿舍人脸识别系统	2015X0365	校级	组员	2	蔡鹏程	2	2	2
138	航空航天学院	22920132203806	李政青	学业竞赛	美国大学生数学建模竞赛		国际级	核心队员	6	吴云峰	6	6	6
139	航空航天学院	22920132203930	张隆敏	学业竞赛	2015年全国大学生数学建模竞赛		国家级	核心队员	2		0	2	2
140	航空航天学院	22920132203930	张隆敏	学业竞赛	美国大学生数学建模竞赛		国际级	核心队员	6		0	6	6
141	航空航天学院	22920132203954	朱晋蓉	学业竞赛	2016年美国大学生数学建模竞赛		国际级	核心队员	6		0	6	6
142	航空航天学院	19720142203093	陈孟蕊	科创项目	教学用小型风洞的实验性能扩展及优化	201510384014	省级	负责人	3	鲍锋	3	3	3
143	航空航天学院	19720142203101	崔浩南	科创项目	变角度多模态超声导波检测装置	2015X0004	校级	组员	3	蔡鹏程	3	3	3

序号	学院	学号	姓名	项目类型	项目名称	项目编号	项目级别	完成人情况	申请学分	指导教师	指导教师审核学分	学院审核学分	学校审核学分
144	航空航天学院	19720142203114	高成	学业竞赛	IRHOCS 2015 国际机器人实作竞赛-机器人篮球赛		国际级	核心队员	6		0	6	6
145	航空航天学院	19720142203161	廖碧英	科创项目	小型垂直起降载运飞行器总体设计	2015Y0015	院级	组员	2	熊光明	2	2	2
146	航空航天学院	19720142203167	林曦	科创项目	教学用小型风洞的实验性能扩展及优化	201510384029	省级	组员	3	鲍锋	3	3	3
147	航空航天学院	19720142203174	刘珺	科创项目	小型垂直起降载运飞行器总体设计	2015Y0015	院级	负责人	2	熊光明	2	2	2
148	航空航天学院	19720142203174	刘珺	学业竞赛	厦门大学第二届航空文化节飞行器设计赛(专业组)		校级	核心队员	1	郭立军	1	1	1
149	航空航天学院	19720142203174	刘珺	学业竞赛	中航工业杯——第三届国际无人飞行器创新大奖赛		国际级	核心队员	4	郭立军	4	4	4
150	航空航天学院	19720142203177	刘妙群	科创项目	小型垂直起降载运飞行器总体设计		院级	组员	2	熊光明	2	2	2
151	航空航天学院	19720142203260	杨点石	学业竞赛	2015 IEEE IRHOCS International Robot Hands-on Competition		国际级	一般队员	6		0	6	6
152	航空航天学院	19720142203260	杨点石	学业竞赛	第六届福建省大学生程序设计竞赛		省市级	核心队员	2		0	2	2
153	航空航天学院	19720142203260	杨点石	学业竞赛	第三届虚拟仪器设计大赛		校级	核心队员	1		0	1	1
154	航空航天学院	19720142203292	赵培艺	科创项目	教学用小型风洞的实验性能扩展及优化	201510384014	省级	组员	3	鲍锋	3	3	3
156	化学化工学院	20520122201254	黄笛	科创项目	光电协同催化效应	2014Y0433	校级	负责人	3	詹东平	3	3	3
157	化学化工学院	20520122201254	黄笛	发明创造	一种多功能成型剪		实用型专利	第一专利人	3	詹东平	6	3	3
158	化学化工学院	20520122201312	平一凡	学业竞赛	金催化的串联反应在合成多环及杂环化合物中的应用		国家级	核心队员	4	叶龙武	4	4	4
159	化学化工学院	20520122201312	平一凡	学术论文	Synthesis of α, β -Unsaturated N-Sulfonyl Imides through Zinc-Catalyzed Intermolecular Oxidation of N-Sulfonyl Ynamides.		二类核心学术刊物	第三作者	1	叶龙武	1	1	1
160	化学化工学院	20520122201325	王佳琪	科创项目	金催化的串联反应在合成多环及杂环化合物中的应用		国家级	组员	4	叶龙武	4	4	4
161	化学化工学院	20520122201335	王泽树	科创项目	金催化的串联反应在合成多环及杂环化合物中的应用		国家级	组员	4	叶龙武	4	4	4
162	化学化工学院	20520122201366	张慧	科创项目	TiO ₂ 纳米膜的改性及其光电化学性能	201510384003	国家级	负责人	4	杜荣归	4	4	4
163	化学化工学院	33020122201159	戴淑烽	科创项目	海水辅助固体酶催化纤维素水解制取葡萄糖	201510384009	国家级	负责人	4	贾立山	4	4	4
155	化学化工学院	33020122201159	戴淑烽	学业竞赛	“东华科技杯”第九届全国大学生化工设计竞赛		国家级	一般队员	3	周华	3	3	3
164	化学化工学院	33020122201160	杜东昶	科创项目	氯化磷化生物质碳基固体酸		国家级	负责人	4	方维平	4	4	4
165	化学化工学院	33020122201160	杜东昶	学业竞赛	第九届全国大学生化工设计竞赛		国家级	核心队员	3	周华	3	3	3
166	化学化工学院	20420132201276	阮朋朋	科创项目	过渡金属催化的对映酰胺的氧化反应研究	201510384008	国家级	负责人	4	叶龙武	98	4	4
167	化学化工学院	20420132201276	阮朋朋	学业竞赛	金催化的串联反应在合成多环及杂环化合物中的应用		国际级	一般队员	4	叶龙武	4	4	4
168	环境与生态学院	33120122201413	吕丹	学业竞赛	厦门大学第八届“育苗杯”化学知识竞赛三等奖		校级	核心队员	1	林明华	1	1	1
169	环境与生态学院	33120122201414	吕雷	学业竞赛	第一届厦门大学节能减排社会实践与科技竞赛科技作品类二等奖		校级	核心队员	1	林明华	1	1	1
170	环境与生态学院	33120122201414	吕雷	学业竞赛	厦门大学第四届环保知识竞赛专业组一等奖		校级	核心队员	2	林明华	2	2	2
171	环境与生态学院	33120122201414	吕雷	学业竞赛	厦门大学“嫩苗杯”第九届生物知识竞赛一等奖		校级	核心队员	2	林明华	2	2	2
172	环境与生态学院	33120122201418	沙云皓	学业竞赛	厦门大学嫩苗杯生物竞赛团体二等奖		校级	核心队员	1	林明华	1	1	1
173	环境与生态学院	33120122201418	沙云皓	学业竞赛	厦门大学思想政治实践报告评比		校级	核心队员	1	林明华	1	1	1
174	环境与生态学院	33120122201433	徐启明	学业竞赛	厦门大学第七届“育苗杯”化学知识竞赛三等奖		校级	核心队员	1	林明华	1	1	1
175	环境与生态学院	33120122201433	徐启明	学业竞赛	厦门大学“嫩苗杯”第九届生物知识竞赛二等奖		校级	核心队员	1	林明华	1	1	1
176	环境与生态学院	33120122201439	喻杰	学业竞赛	第四届环保知识竞赛		校级	核心队员	1	林明华	1	1	1
177	环境与生态学院	33120122201439	喻杰	学业竞赛	厦门大学第一届节能减排社会实践和科技竞赛		校级	核心队员	1	林明华	1	1	1
178	环境与生态学院	33120122201441	张俊	学业竞赛	第八届“创青春”福建大学生创业计划竞赛金奖		省市级	一般队员	2	林明华	2	2	2
179	环境与生态学院	33120122201441	张俊	学业竞赛	第三届厦门大学环保知识竞赛		校级	核心队员	2	林明华	1	1	1

序号	学院	学号	姓名	项目类型	项目名称	项目编号	项目级别	完成人情况	申请学分	指导教师	指导教师审核学分	学院审核学分	学校审核学分
180	环境与生态学院	33120122201442	张唯	科创项目	典型沿海城市海盐气溶胶的大气环境行为研究	2014Y0553	院级	负责人	2	吴水平	91	2	2
181	环境与生态学院	33120122201442	张唯	学业竞赛	环保知识竞赛		校级	核心队员	1	林明华	1	1	1
182	环境与生态学院	33120122201442	张唯	学术论文	Interactions of 1-hydroxypyrene with bovine serum albumin insights from multi-spectroscopy, docking and molecular dynamics simulation methods		一类核心学术刊物	第一作者	1	张勇	1	1	1
183	环境与生态学院	33120122201472	林杰圣	学业竞赛	环保知识竞赛		校级	核心队员	2	林明华	1	1	1
184	环境与生态学院	33120122201483	罗茜	学业竞赛	环保知识竞赛		校级	核心队员	1	林明华	1	2	1
185	环境与生态学院	33320132201350	陈佳佳	科创项目	不同磷水平接种高效解磷微生物对秋茄(Kandelia obovata (S., L.) Yong)幼苗生长影响	201410384081	国家级	组员	2	严重玲	2	2	2
186	环境与生态学院	33320132201351	陈杰	科创项目	重组人胸腺素α原免疫功能检测方法探索及研究	201410384087	国家级	组员	4	周克夫	95	3	3
187	环境与生态学院	33320132201353	陈佩芬	科创项目	烷基化多环芳烃对海水青鳉胚胎发育的毒性效应的研究	201410384085	国家级	组员	2	张勇	2	2	2
188	环境与生态学院	33320132201354	陈倩	科创项目	小分子糖类在红树植物胎生过程中的作用	2014Y0546	院级	组员	2	杨盛昌	95	2	2
189	环境与生态学院	33320132201355	陈瑞超	科创项目	厦门城市快速发展的环境脆弱性评价研究	2014Y0564	校级	组员	2	李杨帆	2	2	2
190	环境与生态学院	33320132201358	陈艺艺	科创项目	红树植物种群基因流及其生态学意义的初步研究	2014Y0547	院级	组员	2	杨盛昌	90	2	2
191	环境与生态学院	33320132201360	陈玉洁	科创项目	拟南芥ARR4基因克隆训练	2014Y0562	院级	组员	2	李庆顺	2	2	2
192	环境与生态学院	33320132201363	邓子牛	科创项目	水质监测在线过滤器的研制与应用	201410384084	国家级	组员	4	李权龙	2	2	2
193	环境与生态学院	33320132201364	董尧	科创项目	3种红树植物对磷的去除效应对比	2014X0073	校级	组员	2	刘景春	2	2	2
194	环境与生态学院	33320132201365	樊梦琦	科创项目	小分子糖类在红树植物胎生过程中的作用	2014Y0546	院级	组员	2	杨盛昌	95	2	2
195	环境与生态学院	33320132201370	谷宣	科创项目	3种红树植物对磷的去除效应对比	2014X0073	校级	组员	2	刘景春	2	2	2
196	环境与生态学院	33320132201374	韩璐遥	科创项目	水质监测在线过滤器的研制与应用	201410384084	国家级	负责人	4	李权龙	2	3	3
197	环境与生态学院	33320132201380	胡婷婷	科创项目	从工业废水制备新型类水滑石及其吸脱附含氧阴离子的机理研究	201410384033	省级	组员	2	欧阳通	2	2	2
198	环境与生态学院	33320132201381	黄菊秋	科创项目	红树根际土壤酶活性与土壤重金属形态关系研究	2014X0075	校级	组员	2	卢豪良	2	2	2
199	环境与生态学院	33320132201387	李春兰	科创项目	茶叶中农药多残留的检测技术和安全管控体系	2014Y0566	院级	组员	2	陈猛	2	2	2
200	环境与生态学院	33320132201388	李浩楠	科创项目	纤维素固相微萃取与色谱联用技术在农药残留监测中的应用研究	CXB2014028	校长基金本科生项目	组员	2	黄晓佳	2	2	2
201	环境与生态学院	33320132201392	李显茜	科创项目	全二维气相色谱-飞行时间质谱分析鉴定石油产品及其燃烧产物中的不可分离组分	2014Y0567	院级	负责人	2	王新红	2	2	2
202	环境与生态学院	33320132201392	李显茜	学术论文	GC×GC/TOFMS对比研究不同燃料油中烷烃和芳烃的图谱特征		二类核心学术刊物	第二作者	2	王新红	2	2	2
203	环境与生态学院	33320132201395	廖可人	科创项目	纤维素固相微萃取与色谱联用技术在农药残留监测中的应用研究	CXB2014028	校长基金本科生项目	组员	2	黄晓佳	2	2	2
204	环境与生态学院	33320132201395	廖可人	学术论文	新型整体固相微萃取纤维素的制备及其在环境激素监测方面的应用研究		二类核心学术刊物	第一作者	2	黄晓佳	2	2	2
205	环境与生态学院	33320132201396	廖可薇	科创项目	亚热带潮间带底栖微藻固碳潜力研究	201410384086	国家级	组员	4	黄邦钦	2	2	2
206	环境与生态学院	33320132201397	林丹	科创项目	红树林湿地线虫优势种生活史和食性研究	2014X0076	校级	组员	2	蔡立哲	2	2	2
207	环境与生态学院	33320132201398	林家逸	科创项目	红树林湿地线虫优势种生活史和食性研究	2014X0076	校级	组员	2	蔡立哲	2	2	2
208	环境与生态学院	33320132201400	林蓉蓉	科创项目	亚热带潮间带底栖微藻固碳潜力研究	201410384086	国家级	组员	2	黄邦钦	2	2	2
209	环境与生态学院	33320132201409	陆文勋	科创项目	不同磷水平接种高效解磷微生物对秋茄(Kandelia obovata (S., L.) Yong)幼苗生长影响	201410384081	国家级	组员	2	严重玲	2	2	2
210	环境与生态学院	33320132201411	钱家炜	科创项目	江东库区沉积物磷形态及动力学特征	2014Y0565	院级	组员	2	曹文志	2	2	2
211	环境与生态学院	33320132201412	秦琛	科创项目	菲与烷基菲对海水青鳉胚胎发育的致毒机制比较研究	2014X0539	院级	负责人	2	张勇	2	2	2
212	环境与生态学院	33320132201415	沈荟卉	科创项目	亚热带潮间带底栖微藻固碳潜力研究	201410384086	国家级	组员	2	黄邦钦	2	2	2
213	环境与生态学院	33320132201417	苏泽儒	科创项目	从工业废水制备新型类水滑石及其	201410384033	省级	组员	2	欧阳通	2	2	2
214	环境与生态学院	33320132201422	王怡程	科创项目	全二维气相色谱-飞行时间质谱分析鉴定石油产品及其燃烧产物中的不可分离组分	2014Y0567	院级	组员	2	王新红	2	2	2
215	环境与生态学院	33320132201422	王怡程	学术论文	GC×GC-TOFMS对比研究不同燃料油中烷烃和芳烃的图谱特征		二类核心学术刊物	第三作者	1	王新红	1	1	1
216	环境与生态学院	33320132201431	翁萱蓉	科创项目	典型沿海城市海盐气溶胶的大气环境行为	2014Y0553	院级	组员	2	吴水平	91	2	2
217	环境与生态学院	33320132201436	徐徽	科创项目	水质监测在线过滤器的研制与应用	201410384084	国家级	组员	4	李权龙	2	2	2

序号	学院	学号	姓名	项目类型	项目名称	项目编号	项目级别	完成人情况	申请学分	指导教师	指导教师审核学分	学院审核学分	学校审核学分
218	环境与生态学院	33320132201440	杨洋	科创项目	中国鳖的种群分布和分子资源研究	2015X0325	校级	组员	2	蔡立哲	2	2	2
219	环境与生态学院	33320132201442	杨圆媛	科创项目	中国鳖的种群分布和分子资源研究	2015X0325	校级	组员	2	蔡立哲	2	2	2
220	环境与生态学院	33320132201444	叶晴	科创项目	中国鳖种群分布和分子资源研究	2015X0325	校级	组员	2	蔡立哲	2	2	2
221	环境与生态学院	33320132201445	叶伟鹏	科创项目	中国鳖的种群分布和分子资源研究	2015X0325	校级	负责人	2	蔡立哲	2	2	2
222	环境与生态学院	33320132201446	于洋	科创项目	烷基化多环芳烃对海水青鳉胚胎发育的毒性效应研究	201410384085	国家级	组员	2	张勇	2	2	2
223	环境与生态学院	33320132201447	余怀勇	科创项目	中国鳖的种群分布和分子资源研究	2015X0325	校级	组员	2	蔡立哲	2	2	2
224	环境与生态学院	33320132201448	詹珊	科创项目	3种红树植物对磷的去除效应对比	2014X0073	校级	组员	2	刘景春	2	2	2
225	环境与生态学院	33320132201449	张楚彬	科创项目	烷基化多环芳烃对海水青鳉胚胎发育的毒性效应研究	201410384085	国家级	负责人	2	张勇	2	3	3
226	环境与生态学院	33320132201453	赵心悦	科创项目	红树根际土壤酶活性与土壤重金属形态关系研究	2014X0075	校级	组员	2	卢豪良	2	2	2
227	环境与生态学院	33320132201453	赵心悦	科创项目	红树根际土壤酶活性与土壤重金属形态关系研究	2014X0075	校级	组员	2	卢豪良	2	2	2
228	环境与生态学院	33320132201456	郑少艳	科创项目	全二维气相色谱-飞行时间质谱分析鉴定石油产品及其燃烧产物中的不可分离组分	2014Y0567	院级	组员	2	王新红	2	2	2
229	环境与生态学院	33320132201463	宗嘉敏	科创项目	茶叶中农药多残留的检测技术和安全管控体系	2014Y0566	院级	组员	2	陈猛	2	2	2
230	环境与生态学院	33320132204682	裴梦珂	科创项目	水和沉积物中烷烃、多环芳烃单体烃分离纯化方法优化	2014X0077	校级	组员	3	王新红	90	2	2
231	环境与生态学院	33320132204683	吴爽	科创项目	3种红树植物对磷的去除效应对比	2014X0073	校级	组员	2	刘景春	2	2	2
233	建筑与土木工程学院	25220112201493	郑通	科创项目	闽江下游传统聚落的气候适应性研究	CXB2014037	国家级	负责人	4	石峰	4	4	4
234	建筑与土木工程学院	30820112201448	武海娟	科创项目	基于GIS和游客行为的鼓浪屿码头安全疏散评价及解决措施	201510384141	国家级	组员	4	李渊	4	4	4
235	建筑与土木工程学院	30820112201452	游娟	科创项目	基于GIS和游客行为的鼓浪屿码头安全疏散评价及解决措施	201510384141	国家级	负责人	4	李渊	4	4	4
236	建筑与土木工程学院	30820112201453	郑颖	科创项目	基于GIS和游客行为的鼓浪屿码头安全疏散评价及解决措施	201510384141	国家级	组员	4	李渊	4	4	4
237	建筑与土木工程学院	21920122202793	许珂	科创项目	中国古代阁塔实例模型制作	2015Y0860	院级	组员	1	张鹏程	1	1	1
238	建筑与土木工程学院	25320122201589	蓝品初	科创项目	海水、海砂拌制混凝土的基础性研究	2014X0142	校级	负责人	3	薛昕	3	3	3
239	建筑与土木工程学院	25320122201602	卢蓝馨	科创项目	海水、海砂拌制混凝土的基础性研究	2014X0142	校级	组员	1	薛昕	2	2	2
240	建筑与土木工程学院	25320122201603	鹿文津	科创项目	互联网物业	2015X0469	校级	负责人	3	周红	3	3	3
241	建筑与土木工程学院	25320122201608	乔浩帅	科创项目	基于BIM的建筑工程成本与进度动态研究	DC2013038	国家级	组员	3	周红	3	3	3
324	建筑与土木工程学院	25320122201609	苏琛	科创项目	基于BIM的建筑工程成本与进度动态控制研究	DC2013038	国家级	负责人	4	周红	4	4	4
242	建筑与土木工程学院	25320122201610	孙怡	科创项目	基于BIM的建筑工程成本与进度动态控制研究	DC2013038	国家级	组员	4	周红	4	4	4
243	建筑与土木工程学院	25320122201621	向阳	科创项目	中国古代阁塔实例模型制作	2015Y0860	院级	负责人	1	张鹏程	1	1	1
325	建筑与土木工程学院	25320122201624	杨安然	科创项目	面向福建省的微风发电与太阳能一体化建筑研究	CXB2014113	校长基金 本科生项目	负责人	4	周红	4	4	4
244	建筑与土木工程学院	25320122201629	张槐财	科创项目	中国古代阁塔实例模型制作	2015Y0860	院级	组员	1	张鹏程	1	1	1
245	建筑与土木工程学院	25320122201633	赵睿鸣	科创项目	基于影响线的桥梁损伤检测方法的实验验证		院级	负责人	1	陈志为	90	1	1
246	建筑与土木工程学院	30820122201533	张坤	科创项目	中国特色社会主义视域下的社区营造与治理创新——基于海峡两岸社区对比分析	2014Y0846	院级	组员	2	杨哲	2	2	2
247	建筑与土木工程学院	30820122201535	赵婧	科创项目	中国特色社会主义视域下的社区营造与治理创新——基于海峡两岸社区对比分析	2014Y0846	院级	组员	2	杨哲	2	2	2
248	建筑与土木工程学院	25120132201503	李明阳	科创项目	钢桥短吊杆疲劳数据分析	2015Y0848	院级	负责人	2	雷家艳	2	2	2
249	经济学院	15520122201723	魏巧巧	科创项目	微信朋友圈营销模式对消费者购买决策影响的调查分析	2015X0536	校级	负责人	3	陈工	3	3	3
250	经济学院	15520122201728	吴悠悠	学术论文	我国的互联网金融：问题、前景和建议		一类核心 学术刊物	第一作者	5	同意	5	5	5
251	经济学院	15520122201729	谢艺颖	科创项目	微信朋友圈营销模式对消费者购买决策影响的调查分析	2015X0536	校级	组员	2	陈工	2	2	2
252	经济学院	15220132202041	姚子霖	学业竞赛	第七届全国大学生数学竞赛		区域级	核心队员	4		0	3	3
253	经济学院	15220132202136	朱震宇	学业竞赛	2015年全国大学生数学建模竞赛福建省一等奖		省市级	核心队员	3		0	3	3
254	经济学院	15220132202136	朱震宇	学业竞赛	第七届全国大学生数学竞赛福建省预赛二等奖		省市级	核心队员	2		0	2	2
255	经济学院	15220142201588	陈慧	学业竞赛	第七届全国大学生数学竞赛（非数学类）二等奖		省市级	核心队员	2		0	2	2
256	经济学院	15220142201638	傅仁杰	学业竞赛	第六届“走进海洋”实验技能大赛		校级	核心队员	2		0	2	2
257	经济学院	15220142201638	傅仁杰	学业竞赛	第二届“光前杯”医学知识竞赛		校级	核心队员	1		0	1	1
258	经济学院	15220142201638	傅仁杰	学业竞赛	第三届医药知识竞赛		校级	核心队员	1		0	1	1
259	经济学院	15220142201914	王鹏程	学业竞赛	厦门大学“景润杯”数学竞赛		校级	核心队员	2		0	2	2
260	经济学院	15220142201914	王鹏程	学业竞赛	2015年厦门大学思想政治理论课优秀实践报告一等奖		校级	核心队员	2		0	1	1
261	经济学院	15220142202053	张骞	学业竞赛	第一届福建省大学生数学竞赛（非数学类）一等奖		省市级	核心队员	3		0	3	3
262	人文学院	10420122202280	卜铭	科创项目	晚清时期士大夫阶层卫道意识探索	2015Y0204	院级	负责人	2	江新	85	2	2
263	人文学院	24920122204481	黄少鹏	科创项目	百里中医迷你医院有限责任公司	2014Y0745	院级	组员	1	孙孝忠	90	1	1
264	人文学院	10120132202326	吴丹华	科创项目	明清时期潮汕地区城市体系的形成与演变	201510384026	国家级	负责人	4	陈瑶	4	4	4

序号	学院	学号	姓名	项目类型	项目名称	项目编号	项目级别	完成人情况	申请学分	指导教师	指导教师审核学分	学院审核学分	学校审核学分
265	软件学院	30920122202444	陈黎栋	科创项目	走出校园，到社会洪流中去实践——厦门市思明区养老服务体系现状调查		国家级	负责人	4	袁华	2	2	2
266	软件学院	30920122202444	陈黎栋	科创项目	基于混合预报模式的空气质量预报算法研究和软件设计		院级	负责人	2	王美红	2	2	2
267	软件学院	30920122202444	陈黎栋	科创项目	基于网络舆情的校园突发事件监测和追踪定位研究	2015Y0692	院级	组员	2	苏劲松	2	2	2
268	软件学院	30920122202444	陈黎栋	学业竞赛	2014年厦门大学“数字校园行”WEB开发大赛一等奖		校级	核心队员	2		0	2	2
269	软件学院	30920122202444	陈黎栋	学业竞赛	2013年厦门大学软件学院IBM杯C语言积分赛二等奖		院级	核心队员	1		0	1	1
270	软件学院	24320132202385	陈光凡	科创项目	云存储系统中重复数据检测技术研究	201510384119	国家级	组员	4	毛波	4	4	4
271	软件学院	24320132202391	陈婷	科创项目	云存储系统中重复数据检测技术研究	201510384119	国家级	负责人	4	毛波	4	4	4
272	软件学院	24320132202468	苏容	科创项目	云存储系统中重复数据检测技术研究	201510384119	国家级	组员	2	毛波	2	2	2
273	软件学院	24320132202475	汪然	科创项目	云存储系统中重复数据检测技术研究	201510384119	国家级	负责人	4	毛波	4	4	4
274	软件学院	24320132202492	吴小明	科创项目	云存储系统中重复数据检测技术研究	201510384119	国家级	组员	4	毛波	4	4	4
275	软件学院	24320142202424	郭宏洲	科创项目	基于知识推荐和微信平台技术的“厦软年华”订阅号改进	2015X0389	校级	组员	3	黄炜	3	3	3
276	软件学院	24320142202428	黄健明	科创项目	基于Storm平台和特征融合的图像检索工具	2015Y0691	院级	负责人	2	黄炜	2	2	2
277	软件学院	24320142202441	李克森	科创项目	基于知识推荐和微信平台技术的“厦软年华”订阅号改进	2015X0389	校级	负责人	3	黄炜	3	3	3
278	软件学院	24320142202449	康柯柯	科创项目	基于隐写术提高安全性的Truecrypt工具改进	201510384114	国家级	组员	4	黄炜	4	4	4
279	软件学院	24320142202449	康柯柯	科创项目	基于知识推荐和微信平台技术的“厦软年华”订阅号改进	2015X0389	校级	组员	3	黄炜	3	3	3
280	软件学院	24320142202472	吕浩宇	科创项目	基于隐写术提高安全性的Truecrypt工具改进	201510384114	国家级	组员	4	黄炜	4	4	4
281	软件学院	24320142202477	潘佳兴	科创项目	基于隐写术提高安全性的Truecrypt工具改进	201510384114	国家级	负责人	4	黄炜	4	4	4
282	软件学院	24320142202556	朱宽	科创项目	基于隐写术提高安全性的Truecrypt工具改进	201510384114	国家级	组员	4	黄炜	4	4	4
283	软件学院	24320142202556	朱宽	学业竞赛	厦门大学第九届软件设计大赛		校级	核心队员	1	黄炜	1	1	1
284	软件学院	24320142202556	朱宽	学业竞赛	厦门大学第七届C语言积分赛		校级	核心队员	1	黄炜	1	1	1
285	软件学院	24320152202800	荣布羽	学业竞赛	厦门大学C语言积分赛		校级	核心队员	2		0	2	2
286	软件学院	24320152202827	吴生森	学业竞赛	第十一届厦门大学C语言积分赛		校级	核心队员	1		0	1	1
287	生命科学学院	21920122202637	陈应辉	科创项目	将裂殖酵母基因组内ura4+标记替换为kanMX6, hphMX6等抗生素标记的通用载体的构建和应用	201410384072	国家级	负责人	2	靳全文	2	4	4
288	生命科学学院	21920122202704	刘畅	学业竞赛	iGEM		国际级	核心队员	4	郑毅芳	4	4	4
289	生命科学学院	21920122202723	彭嘉祺	科创项目	建立肝脏特异性CRISPR/Cas9小鼠模型	201510384081	国家级	负责人	2	周大旺	2	4	4
290	生命科学学院	21920122202814	张信畅	科创项目	Periostin在肝癌发生发展中的功能	2015X0023	校级	负责人	3	郑毅芳	3	3	3
291	生命科学学院	21620132202750	赵泽航	科创项目	Ovo12通过抑制TGF-β信号通路来调节乳腺上皮-间质转化		院级	负责人	2	李博安	2	2	2
292	数学科学学院	19020122202865	焦薇	学业竞赛	2014年全国大学生数学建模竞赛		省市级	核心队员	3		0	2	2
293	数学科学学院	19020122202882	刘新钰	学业竞赛	美国大学生数学建模竞赛		国际级	核心队员	6		0	3	3
294	数学科学学院	19020122202882	刘新钰	学业竞赛	全国大学生数学竞赛		国家级	核心队员	4		0	4	4
295	数学科学学院	19020122202882	刘新钰	学术论文	Some Quicker Approximations and Inequalities of the Wallis Ratio by Continued Fraction		一类核心学术刊物	第一作者	5		0	5	5
296	数学科学学院	19020122202890	马玉冰	科创项目	互联网金融的消费者信贷的信用风险评估与信用风险防范方法研究——以“京东白条”为例	201510384051	国家级	负责人	4	李时银	3	3	3
297	数学科学学院	19020122202890	马玉冰	学业竞赛	2014年全国大学生数学建模竞赛		省市级	核心队员	3		0	2	2
298	数学科学学院	19020122202909	王芹	学业竞赛	美国大学生数学建模竞赛一等奖		国际级	核心队员	6	许传炬	3	3	3
299	数学科学学院	19020122202909	王芹	学业竞赛	丘成桐大学生数学竞赛铜奖		国家级	核心队员	3		0	3	3
300	数学科学学院	19020122202909	王芹	学业竞赛	全国大学生数学竞赛预赛福建省一等奖		省市级	核心队员	3		0	3	3
301	数学科学学院	19020122202932	余奕	科创项目	互联网金融的消费者信贷的信用风险评估与信用风险防范方法研究——以“京东白条”为例	201510384051	国家级	组员	2	李时银	2	2	2
302	数学科学学院	19020122202939	张林澍	学业竞赛	美国大学生数学竞赛M奖		国际级	核心队员	2		0	3	3
303	数学科学学院	19020122202939	张林澍	学业竞赛	全国大学生数学建模竞赛国家二等奖		国家级	核心队员	2		0	3	3
304	数学科学学院	19020122202943	张祥瑞	科创项目	互联网金融的消费者信贷的信用风险评估与信用风险防范方法研究——以“京东白条”为例	201510384051	国家级	组员	2	李时银	2	2	2
305	数学科学学院	19020122202946	郑静芳	科创项目	互联网金融的消费者信贷的信用风险评估与信用风险防范方法研究——以“京东白条”为例	201510384051	国家级	组员	2	李时银	2	2	2
306	数学科学学院	19920122203376	史雯茗	学业竞赛	美国大学生数学建模竞赛M奖		国际级	核心队员	2		3	3	3
307	数学科学学院	19020132202773	陈仰旭	学业竞赛	美国大学生数学建模大赛		国际级	核心队员	2		0	2	2
308	数学科学学院	19020132202773	陈仰旭	学业竞赛	“华通杯”厦门大学第十届统计方案设计大赛		校级	核心队员	1		0	1	1
309	数学科学学院	19020132202774	程伟	学术论文	大学生消费行为的调查与分析		其它公开出版的学术刊物	第二作者	1		0	1	1

序号	学院	学号	姓名	项目类型	项目名称	项目编号	项目级别	完成人情况	申请学分	指导教师	指导教师审核学分	学院审核学分	学校审核学分
310	数学科学学院	19020132202790	胡杨	学业竞赛	美国大学生数学建模竞赛		国际级	核心队员	1		0	2	2
311	数学科学学院	19020132202820	宋思圻	学业竞赛	全国大学生数学建模竞赛福建省赛区一等奖		省市级	核心队员	3		0	2	2
312	数学科学学院	19020132202829	王平	学业竞赛	大学生数学竞赛福建省一等奖		省市级	核心队员	3		0	2	2
313	数学科学学院	19020132202832	王一唯	学业竞赛	厦门大学育苗杯非专业组三等奖		校级	核心队员	1		0	1	1
314	数学科学学院	19020132202832	王一唯	学业竞赛	2014 年景润杯三等奖		校级	核心队员	1		0	1	1
315	数学科学学院	19020132202832	王一唯	学业竞赛	全国大学生数学建模国家一等奖		国家级	核心队员	5		0	4	4
316	数学科学学院	19020142202784	陈亦弘	学业竞赛	第六届福建省大学生程序设计竞赛银奖		省市级	核心队员	2		0	1	1
317	数学科学学院	19020142202784	陈亦弘	学业竞赛	第七届全国大学生数学竞赛（数学类）一等奖		省市级	核心队员	3		0	3	3
318	数学科学学院	19020142202808	李韬	学业竞赛	全国大学生数学竞赛		国家级	核心队员	5		0	3	3
319	数学科学学院	19020142202813	廖康恩	学业竞赛	第七届全国大学生数学竞赛		省市级	核心队员	3		0	3	3
326	王亚南经济研究院	15520122201654	陈燕萍	科创项目	我国文化创意产业中政府、园区和企业的关系——以广州为例	2015Y1013	院级	负责人	2	徐雪源	2	2	2
327	王亚南经济研究院	15220132201753	李丹	科创项目	互联网物业	2015X0469	校级	组员	2	周红	2	2	2
328	物理科学与技术学院	19820122203622	郑莎莎	科创项目	基于模式转换器制备涡旋光束技术	201510384063	国家级	负责人	4	陈理想	4	4	4
329	物理科学与技术学院	19820122203622	郑莎莎	学术论文	Gradual edge enhancement in spiral phase contrast imaging with fractional vortex filters		二类核心学术刊物	第四作者	1		1	1	1
330	物理科学与技术学院	19920122203363	林园升	科创项目	基于Wi-Fi的室内环境智能监测及控制系统	2015X0028	校级	负责人	2	郑振耀	2	2	2
331	物理科学与技术学院	24920122204510	杨牡丹	科创项目	磁共振在电化学及其传感研究中的应用		院级	组员	2	陈忠	80	2	2
332	物理科学与技术学院	33120122203186	陈辉腾	科创项目	车载无线通讯的多功能应用	2015Y0040	院级	负责人	2	林国春	2	2	2
333	物理科学与技术学院	33120122203186	陈辉腾	学业竞赛	2014年全国大学生数学建模竞赛 福建省赛区本科组一等奖		省市级	核心队员	3		0	3	3
334	物理科学与技术学院	33120122203193	郭艳梅	科创项目	磁共振在电化学及其传感研究中的应用		院级	组员	2	陈忠	80	2	2
335	物理科学与技术学院	33120122203213	刘为为	科创项目	磁共振在电化学及其传感研究中的应用		院级	组员	2	陈忠	80	2	2
336	物理科学与技术学院	33120122203213	刘为为	学业竞赛	第六届全国大学生数学竞赛决赛二等奖		国家级	核心队员	4		0	4	4
337	物理科学与技术学院	33120122203220	潘天宇	科创项目	基于磁共振技术的羊奶掺假鉴别	201510384062	国家级	组员	4	冯江华	4	4	4
338	物理科学与技术学院	33120122203220	潘天宇	发明创造	一种具有多种焊接的模具修补机		实用新型专利	第二专利人	2	张文生	2	2	2
339	物理科学与技术学院	33120122203245	詹昊霖	科创项目	不均匀磁场下获取超高分辨率磁共振谱图	201510384058	国家级	负责人	6	林雁勤	4	4	4
340	物理科学与技术学院	33120122203246	詹蕊溪	科创项目	磁共振在电化学及其传感研究中的应用		院级	负责人	2	陈忠	2	2	2
341	物理科学与技术学院	33120122203246	詹蕊溪	科创项目	面向人体行走习惯分析的压力检测鞋垫的研制		校级	组员	3	谢瑜	3	3	3
342	物理科学与技术学院	33120122203246	詹蕊溪	发明创造	一种基于仿生空气质量监测装置的控制电路		发明专利	第三专利人	1		1	1	1
343	物理科学与技术学院	33120122203246	詹蕊溪	发明创造	一种空气质量检测仿生装置的电控电路		发明专利	第四专利人	1		1	1	1
344	物理科学与技术学院	33120122203248	张程慧	科创项目	基于Wi-Fi的室内环境智能监测及控制系统	2015X0028	校级	组员	2	郑振耀	2	2	2
345	物理科学与技术学院	33120122203250	张晓瑶	科创项目	用于非理想环境下电磁参数测试的数字微波暗室技术	2015X0234	校级	负责人	3	张文生	3	2	2
346	物理科学与技术学院	33120122203250	张晓瑶	发明创造	基于单基地法测量地电常数的数据处理软件		软件著作权	第三专利人	1		0	1	1
347	物理科学与技术学院	19720132203295	常佩镜	科创项目	铁观音茶叶产地与品质鉴别的磁共振波谱方法	201510384070	国家级	组员	4	董继扬	4	4	4
348	物理科学与技术学院	19720132203298	陈璐	科创项目	铁观音茶叶产地与品质鉴别的磁共振波谱方法	201510384070	国家级	组员	4	董继扬	4	4	4
349	物理科学与技术学院	19720132203300	陈少健	科创项目	不均匀磁场下获取超高分辨率磁共振谱图	201510384058	国家级	组员	2	林雁勤	2	2	2
350	物理科学与技术学院	19720132203300	陈少健	学业竞赛	美国大学生数学建模竞赛		国际级	核心队员	4		0	4	4

序号	学院	学号	姓名	项目类型	项目名称	项目编号	项目级别	完成人情况	申请学分	指导教师	指导教师审核学分	学院审核学分	学校审核学分
351	物理科学与技术学院	19720132203303	陈希浩	科创项目	紫外LED量子阱结构特性研究	2015X0125	校级	组员	2	李书平	2	2	2
352	物理科学与技术学院	19720132203307	丁倩	科创项目	铁观音茶叶产地与品质鉴别的磁共振波谱方法	201510384070	国家级	组员	4	董继扬	4	4	4
353	物理科学与技术学院	19720132203310	董曦	科创项目	基于磁共振技术的羊奶掺假鉴别	201510384062	国家级	组员	3	冯江华	1	1	1
354	物理科学与技术学院	19720132203315	甘泽宇	科创项目	智能车CCD数据采集处理及驱动技术研究	2015Y0087	院级	负责人	2	胡天林	2	2	2
355	物理科学与技术学院	19720132203315	甘泽宇	学业竞赛	高教社杯全国大学生数学建模竞赛本科生组一等奖		国家级	核心队员	5		0	5	5
356	物理科学与技术学院	19720132203324	何王昕	科创项目	紫外LED量子阱结构特性研究	2015X0125	校级	负责人	3	李书平	3	3	3
357	物理科学与技术学院	19720132203324	何王昕	学业竞赛	第三届全国虚拟仪器大赛 综合组-嵌入式虚拟仪器平台 二等奖		国家级	核心队员	4	林春	4	4	4
358	物理科学与技术学院	19720132203329	胡志明	科创项目	可用于坐姿身体参数测量的多功能电子椅的设计与制造	2015X0002	校级	组员	2	曾涛	2	2	2
359	物理科学与技术学院	19720132203329	胡志明	学业竞赛	厦门大学第三届工业自动化挑战赛		校级	核心队员	2		0	2	2
360	物理科学与技术学院	19720132203329	胡志明	学业竞赛	2015年全国大学生数学建模竞赛		国家级	核心队员	2		0	2	2
361	物理科学与技术学院	19720132203329	胡志明	学业竞赛	2016年MCM		国际级	核心队员	2		0	2	2
362	物理科学与技术学院	19720132203365	刘娜	科创项目	利用磁共振技术检测和鉴别地沟油		国家级	负责人	3	张文生	3	2	2
363	物理科学与技术学院	19720132203411	许飞雅	学业竞赛	2016年美国数学建模竞赛		国际级	核心队员	4		0	4	4
364	物理科学与技术学院	19720132203440	张雨晨	科创项目	紫外LED量子阱结构特性研究	2015X0125	校级	组员	3	李书平	3	3	3
365	物理科学与技术学院	19720132204843	田畅	学业竞赛	全国大学生数学建模竞赛		国家级	核心队员	5		0	5	5
366	物理科学与技术学院	32320132203981	何周宏	学业竞赛	2015年美国大学生数学建模竞赛(MCM/ICM)		国际级	核心队员	4	张文生	4	4	4
367	物理科学与技术学院	32320132203986	江迎	科创项目	磁共振在电化学及其传感研究中的应用		院级	组员	2	陈忠	80	2	2
368	物理科学与技术学院	33320132201434	夏海伦	科创项目	铁观音茶叶产地与品质鉴别的磁共振波谱方法	201510384070	国家级	负责人	4	董继扬	4	4	4
369	物理科学与技术学院	33320132201461	朱鸣	科创项目	铁观音茶叶产地与品质鉴别的磁共振波谱方法	201510384070	国家级	组员	4	董继扬	4	4	4
370	物理科学与技术学院	19720142203374	陈耀麟	学业竞赛	中国国际飞行器设计大赛 电动滑翔机项目一等奖		国际级	核心队员	6	郭立军	6	6	6
371	物理科学与技术学院	19720152203507	王康	学业竞赛	厦门大学“NI杯”第三届虚拟仪器设计大赛		校级	核心队员	1		0	1	1
372	物理科学与技术学院	19720152203519	吴彦彬	学业竞赛	厦门大学“NI杯”第三届虚拟仪器设计大赛		校级	一般队员	1		0	1	1
373	新闻传播学院	30620132203485	李宜如	科创项目	闽台数字内容产业合作对接研究——以在闽台商厦为主要考察中心	2014Y0664	院级	负责人	2	吴琳琳	2	2	2
374	新闻传播学院	30620132203485	李宜如	科创项目	厦易站工作室	2015X0049	校级	组员	3	赵洁	3	3	3
375	新闻传播学院	30620132203530	吴倩	学业竞赛	第五届中国大学生公共关系策划大赛		国家级	核心队员	3	陈经超	3	3	3
376	新闻传播学院	30620132203530	吴倩	学业竞赛	第七届全国大学生广告艺术大赛		国家级	核心队员	4		4	4	4
377	新闻传播学院	30620132203530	吴倩	学术论文	China's National Image in Higher Education Market-A Survey on Perception of China from International and Chinese Students'		一类核心期刊	第三作者	2	陈经超	2	2	2
378	新闻传播学院	30620132203556	郑苑仪	学业竞赛	第五届全国大学生公共关系策划大赛三等奖		国家级	核心队员	3	陈经超	3	3	3
379	新闻传播学院	30620132203556	郑苑仪	学业竞赛	第七届全国大学生广告艺术大赛福建(海南)分赛区平面类优秀奖		区域级	核心队员	3		3	3	3
380	新闻传播学院	22320142200986	李佳垚	学业竞赛	厦门大学第六届“走进海洋”实验技能大赛		院级	核心队员	1		0	1	1
381	新闻传播学院	22320142201004	刘嘉文	学业竞赛	第六届“走进海洋”实验技能大赛		校级	一般队员	1		0	1	1
382	新闻传播学院	30620152203620	马小涵	科创项目	全景电子地图制作探索与研究	201510384048	国家级	组员	4	吴懋雯	4	4	4
383	新闻传播学院	30620152203620	马小涵	科创项目	360°全景摄影实践与研究	2014X0262	校级	负责人	3	吴懋雯	3	3	3
380	信息科学与技术学院	22920132203572	陈曦	学业竞赛	美国大学生数学建模竞赛(MCM/ICM)		国际级	核心队员	5		0	5	5
381	信息科学与技术学院	22920132203576	陈祖焰	学业竞赛	2016全美数学建模国际提名奖(Finalist)		国际级	核心队员	6		0	6	6
382	信息科学与技术学院	22920132203576	陈祖焰	学业竞赛	2015年全国大学生数学建模竞赛福建赛区一等奖		省市级	核心队员	3		0	3	3
383	信息科学与技术学院	22920132203576	陈祖焰	学业竞赛	第二届厦门大学工业自动化挑战赛二等奖		校级	核心队员	1		0	1	1
384	信息科学与技术学院	22920132203636	潘婧	学业竞赛	全美大学生数学建模		国际级	核心队员	6	吴云峰	6	6	6
385	信息科学与技术学院	22920132203710	张亮	学业竞赛	行车无忧		省市级	核心队员	2		0	1	1
386	信息科学与技术学院	22920132203710	张亮	学术论文	An Intelligent and Telecontrol Environmental Monitoring Equipment with Extended Interfaces		二类核心期刊	第三作者	1		0	1	1
387	信息科学与技术学院	22920132203773	洪康	学业竞赛	美国大学生数学建模竞赛一等奖		国际级	核心队员	6	吴云峰	6	6	6
388	信息科学与技术学院	22920132203773	洪康	学业竞赛	ACM国际大学生程序设计竞赛铜奖		国际级	核心队员	4	林文水	3	3	3
389	信息科学与技术学院	22920132203773	洪康	学业竞赛	福建省大学生程序设计竞赛金奖		区域级	核心队员	3	林文水	3	3	3

序号	学院	学号	姓名	项目类型	项目名称	项目编号	项目级别	完成人情况	申请学分	指导教师	指导教师审核学分	学院审核学分	学校审核学分
390	信息科学与技术学院	22920132203783	黄倩滨	科创项目	基于Xml-Rpc的MPC运行监测系统	201410384091	国家级	负责人	4	吉国力	90	3	3
391	信息科学与技术学院	22920132203798	李浩锐	科创项目	基于Xml-Rpc的MPC运行监测系统	201410384091	国家级	组员	3	吉国力	80	2	2
232	信息科学与技术学院	22920132203811	林诗	学业竞赛	福建省首届“互联网+”大学生创新创业大赛铜奖		省市级	一般队员	3		0	2	2
392	信息科学与技术学院	22920132203877	王若宇	学业竞赛	福建省大学生程序设计竞赛		省市级	核心队员	3		0	3	3
393	信息科学与技术学院	22920132203877	王若宇	学业竞赛	The ACM-ICPC Asia Regional Contest EC-Final 2015		国际级	核心队员	4		0	3	3
394	信息科学与技术学院	22920132203882	王一淋	学业竞赛	全国大学生数学建模竞赛福建赛区一等奖		省市级	核心队员	3		0	3	3
395	信息科学与技术学院	22920142203717	沈平圳	学业竞赛	2015年福建省大学生合泰杯单片机应用设计竞赛		省市级	核心队员	2	陈华宾	2	2	2
396	信息科学与技术学院	22920142203717	沈平圳	学业竞赛	福建省首届“互联网+”大学生创新创业大赛		省市级	一般队员	3		0	3	3
397	信息科学与技术学院	22920142203736	谢腾飞	学业竞赛	第七届全国大学生数学竞赛(非数学类)福建赛区一等奖		区域级	核心队员	4		0	4	3
398	信息科学与技术学院	22920142203738	胥昕昂	学业竞赛	2015年“北科建杯”全国移动互联网创新大赛		国家级	核心队员	3	陈华宾	3	3	3
399	信息科学与技术学院	22920142203738	胥昕昂	学业竞赛	2015年“追逐科技梦”全国青少年科技创新大赛		国家级	核心队员	3	陈华宾	3	3	3
400	信息科学与技术学院	22920142203738	胥昕昂	学业竞赛	2015年福建省大学生“合泰杯”单片机应用设计竞赛		省市级	核心队员	2	陈华宾	2	2	2
401	信息科学与技术学院	22920142203738	胥昕昂	发明创造	安心睡眠及唤醒系统		软件著作权	第一著作权人	3	陈华宾	3	3	3
402	信息科学与技术学院	22920142203738	胥昕昂	发明创造	环境质量监测空中组网系统软件		软件著作权	第一著作权人	3	陈华宾	3	3	3
403	信息科学与技术学院	22920142203749	曾伟宏	学业竞赛	福建省首届“互联网+”大学生创新创业大赛金奖		省市级	一般队员	3		0	3	3
404	信息科学与技术学院	22920142203749	曾伟宏	学业竞赛	2015福建省大学生合泰杯单片机应用设计竞赛二等奖		省市级	核心队员	2		0	2	2
405	信息科学与技术学院	22920142203849	李静	科创项目	新型微波光子滤波器的应用研究	2015X0364	校级	负责人	3	付宏燕	3	2	2
406	信息科学与技术学院	22920152203695	韩泽宇	学业竞赛	福建省大学生程序设计竞赛		省市级	核心队员	2	林文水	2	2	2
407	信息科学与技术学院	22920152203878	李泽霖	学业竞赛	第三届逻辑思维能力竞赛二等奖		校级	核心队员	1		0	1	1
408	信息科学与技术学院	22920152203878	李泽霖	学业竞赛	第十一届厦门大学C语言积分赛一等奖		校级	核心队员	2		0	2	2
409	信息科学与技术学院	22920152203878	李泽霖	学业竞赛	第六届福建省大学生程序设计竞赛 银奖		省市级	核心队员	2	林文水	2	2	2
410	信息科学与技术学院	22920152203891	刘怡凡	学业竞赛	第三届厦门大学感知与导航大赛电机组一等奖		校级	核心队员	2	罗锦才	2	2	2
411	信息科学与技术学院	22920152203928	徐鑫	学业竞赛	第六届福建省大学生程序设计竞赛		省市级	核心队员	2		0	2	2
412	信息科学与技术学院	22920152203938	游榕鑫	学业竞赛	第七届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛-个人赛省赛(软件类)二等奖		省市级	核心队员	3	林文水	2	2	2
413	信息科学与技术学院	22920152203938	游榕鑫	学业竞赛	第六届福建省大学生程序设计竞赛银奖		省市级	核心队员	3	林文水	2	2	2
414	信息科学与技术学院	22920152203952	郑永豪	学业竞赛	福建省大学生程序设计竞赛		省市级	核心队员	1		0	1	1
416	药学院	32420122204174	阿飞达·阿里木	科创项目	深海宏基因组克隆子QD15次生产代谢产物研究	2014Y0803	院级	组员	2	丘鹰昆	1	1	1
417	药学院	32420122204175	陈沁月	科创项目	新型舒林酸衍生物的设计合成及其抗癌活性的研究	2014Y0807	院级	组员	2	曾志平	2	2	2
418	药学院	32420122204179	戴素恒	科创项目	溶蚀介孔二氧化硅纳米粒子载药性能的研究	2014Y0788	院级	组员	2	朱炫	2	2	2
419	药学院	32420122204180	费琳月	科创项目	全二维HSCCC×HPLC色谱系统的构建与应用	2014Y0804	院级	组员	2	丘鹰昆	1	1	1
420	药学院	32420122204181	冯琰	科创项目	铁皮石斛产品关键技术研究	2014Y0795	院级	组员	2	吴振	2	2	2
421	药学院	32420122204182	傅冬仪	科创项目	全二维HSCCC×HPLC色谱系统的构建与应用	2014Y0804	院级	组员	1	丘鹰昆	1	1	1
422	药学院	32420122204183	于诗雨	科创项目	自组装纳米颗粒共载基因与化疗药物用于癌症治疗的研究	2014X0138	校级	组员	3	吴云龙	3	3	3
423	药学院	32420122204184	高浩宇	科创项目	基于HIF为靶点的抗肿瘤药物设计、合成及活性研究	2014x0134	院级	组员	2	李福男	2	2	2
424	药学院	32420122204187	韩超男	科创项目	深海宏基因组克隆子QD15次生产代谢产物研究	2014Y0803	院级	组员	2	丘鹰昆	1	1	1
425	药学院	32420122204189	胡惠玲	科创项目	非小细胞肺癌A549细胞中甘氨酸氮的代谢产物组及其药物干预作用的研究	2014Y0794	院级	组员	2	方美娟	1	1	1
426	药学院	32420122204190	黄飞榕	科创项目	槲子美白活性成分的功能评价及作用机制研究	2014Y0789	院级	组员	2	陈全成	2	2	2
427	药学院	32420122204194	姜吉利	科创项目	基于HIF为靶点的抗肿瘤药物设计、合成及活性研究	2014X0134	院级	负责人	2	李福男	2	2	2
428	药学院	32420122204195	蒋怡云	科创项目	孤儿核受体SHP在对乙酰氨基酚所致肝损伤中的作用与机制研究	2014Y0791	院级	组员	2	蒋福全	2	2	2
429	药学院	32420122204197	李爱爱	科创项目	全二维HSCCC×HPLC色谱系统的构建与应用	2014Y0804	院级	负责人	2	丘鹰昆	2	2	2
430	药学院	32420122204198	李莉	科创项目	虎杖有效成分抗艾滋病活性研究	2014X0133	校级	组员	2	薛玉花	2	2	2
431	药学院	32420122204200	李姝婷	科创项目	基于酪氨酸磷酸酶SHP2促进剂药物筛选模型的中药降糖活性物质研究	201410384112	国家级	组员	1	陈海峰	1	1	1
432	药学院	32420122204201	李舒漫	科创项目	靶向卵巢癌的siRNA及化疗药物脂质体的研究	2014X0130	校级	组员	2	王秀敏	2	2	2
433	药学院	32420122204202	李娃	科创项目	虎杖有效成分抗艾滋病活性研究	2014X0133	校级	负责人	2	薛玉花	2	2	2
434	药学院	32420122204205	林翔鹏	科创项目	槲子美白活性成分的功能评价及作用机制研究	2014Y0789	院级	负责人	2	陈全成	2	2	2
435	药学院	32420122204206	林志星	科创项目	新型舒林酸衍生物的设计合成及其抗癌活性	2014Y0807	院级	组员	2	曾志平	2	2	2
415	药学院	32420122204207	刘柏良	科创项目	高速逆流色谱分离地菊中的抗炎成分	CXB2013025	校级	组员	2	陈庆	2	2	2
436	药学院	32420122204208	刘曦	科创项目	深海宏基因组克隆子QD15次生产代谢产物研究	2014Y0803	院级	组员	2	丘鹰昆	1	1	1
437	药学院	32420122204209	罗海蔚	科创项目	深海宏基因组克隆子QD15次生产代谢产物研究	2014Y0803	院级	组员	2	丘鹰昆	1	1	1
438	药学院	32420122204210	马涛	科创项目	铁皮石斛产品关键技术研究	2014Y0795	院级	组员	2	吴振	2	2	2
439	药学院	32420122204211	马晓艳	科创项目	靶向卵巢癌的siRNA及化疗药物脂质体的研究	2014X0130	校级	组员	2	王秀敏	2	2	2
440	药学院	32420122204212	米吉提托乎提	科创项目	自组装纳米颗粒共载基因与化疗药物用于癌症治疗的研究	2014X0138	校级	负责人	3	吴云龙	3	3	3

序号	学院	学号	姓名	项目类型	项目名称	项目编号	项目级别	完成人情况	申请学分	指导教师	指导教师审核学分	学院审核学分	学校审核学分
441	药学院	32420122204213	努尔江·别力彦汉	科创项目	虎杖有效成分抗艾滋病活性研究	2014x0133	校级	组员	2	薛玉花	2	2	2
442	药学院	32420122204214	彭天一	科创项目	肿瘤相关蛋白 AGR2 的靶基因研究	2014Y0799	院级	组员	2	吕忠显	2	2	2
443	药学院	32420122204215	朴琨珉	科创项目	铁皮石斛产品关键技术研究	2014Y0795	院级	组员	2	吴振	2	2	2
444	药学院	32420122204216	乔梦晨	科创项目	基于酪氨酸磷酸酶SHP2促进剂药物筛选模型的中药降糖活性物质研究	201410384112	国家级	组员	2	陈海峰	2	2	2
445	药学院	32420122204218	阮建国	科创项目	新型药用植物与生药标本室的组建与应用模式探索	2014X0136	校级	负责人	3	陈全成	3	3	3
446	药学院	32420122204220	施晴雯	科创项目	自组装纳米颗粒共载基因与化疗药物用于癌症治疗的研究	2014X0138	校级	组员	3	吴云龙	3	3	3
447	药学院	32420122204222	覃园园	科创项目	基于酪氨酸磷酸酶SHP2促进剂药物筛选模型的中药降糖活性物质研究	201410384112	国家级	负责人	3	陈海峰	3	3	3
448	药学院	32420122204224	王碧燕	科创项目	铁皮石斛产品关键技术研究	2014Y0795	院级	组员	2	吴振	2	2	2
449	药学院	32420122204225	王丙乾	科创项目	虎杖有效成分抗艾滋病活性研究	2014X0133	校级	组员	2	薛玉花	2	2	2
450	药学院	32420122204226	王江	科创项目	基于酪氨酸磷酸酶SHP2促进剂药物筛选模型的中药降糖活性物质研究	201410384112	国家级	组员	2	陈海峰	2	2	2
451	药学院	32420122204229	王榕	科创项目	洛伐他汀对脂滴形成及细胞增殖与凋亡的影响	2014X0135	校级	组员	2	王团老	2	2	2
452	药学院	32420122204231	王文青	科创项目	深海宏基因组克隆子QD155次生代谢产物研究	2014Y0803	院级	负责人	2	丘鹰昆	2	2	2
453	药学院	32420122204232	王晓珊	科创项目	孤儿核受体SHP在对乙酰氨基酚所致肝损伤中的作用与机制研究	2014Y0791	院级	负责人	2	蒋福全	2	2	2
454	药学院	32420122204233	王鑫	科创项目	新型舒林酸衍生物的设计合成及其抗肿瘤活性	2014Y0807	院级	组员	2	曾志平	2	2	2
455	药学院	32420122204234	王雅雯	科创项目	溶蚀介孔二氧化硅纳米粒子载药性能的研究	2014Y0788	院级科创项目	组员	2	朱铉	2	2	2
456	药学院	32420122204236	吴丽丽	科创项目	洛伐他汀对脂滴形成及细胞增殖与凋亡的影响	2014X0135	校级	组员	2	王团老	2	2	2
457	药学院	32420122204237	吴彤	科创项目	金线莲内生菌提取物中特异性作用于雌激素受体ERα活性物质的研究	2014Y0792	院级	负责人	2	周虎	2	2	2
458	药学院	32420122204238	吴晓雷	科创项目	洛伐他汀对脂滴形成及细胞增殖与凋亡的影响	2014X0135	校级	负责人	3	王团老	3	3	3
459	药学院	32420122204239	吴颖	科创项目	洛伐他汀对脂滴形成及细胞增殖与凋亡的影响	2014X0135	校级	组员	2	王团老	2	2	2
460	药学院	32420122204241	徐应洋	科创项目	高速逆流色谱分离地菊中的抗炎成分	CXB2013025	校级	组员	2	陈庆	2	2	2
461	药学院	32420122204243	颜志强	科创项目	新型舒林酸衍生物的设计合成及其抗肿瘤活性研究	2014Y0807	院级	负责人	2	曾志平	2	2	2
462	药学院	32420122204245	伊露琪	科创项目	非小细胞肺癌A549细胞中甘氨酸氮的代谢产物组及其药物干预作用的研究	2014Y0794	院级	组员	2	方美娟	1	1	1
463	药学院	32420122204246	尤国辉	科创项目	槲子美白活性成分的功能评价及作用机制研究	2014Y0789	院级	组员	2	陈全成	2	2	2
464	药学院	32420122204247	游毅	科创项目	槲子美白活性成分的功能评价及作用机制研究	2014Y0789	院级	组员	3	陈全成	2	2	2
465	药学院	32420122204248	余碧杰	科创项目	靶向卵巢癌的siRNA及化疗药物脂质体的研究	2014X0130	校级	组员	2	王秀敏	2	2	2
466	药学院	32420122204249	岳丹洁	科创项目	孤儿核受体SHP在对乙酰氨基酚所致肝损伤中的作用与机制研究	2014Y0791	院级	组员	2	蒋福全	2	2	2
467	药学院	32420122204251	张芸竹	科创项目	基于酪氨酸磷酸酶SHP2促进剂药物筛选模型的中药降糖活性物质研究	201410384112	国家级	组员	2	陈海峰	2	2	2
468	药学院	32420122204252	张婧钰	科创项目	非小细胞肺癌A549细胞中甘氨酸氮的代谢产物组及其药物干预作用的研究	2014Y0794	院级	组员	2	方美娟	1	1	1
469	药学院	32420122204253	张倩奕	科创项目	自组装纳米颗粒共载基因与化疗药物用于癌症治疗的研究	2014X0138	校级	组员	2	吴云龙	2	2	2
470	药学院	32420122204254	张松	科创项目	槲子美白活性成分的功能评价及作用机制研究	2014Y079	院级	组员	2	陈全成	2	2	2
471	药学院	32420122204256	张笑蕾	科创项目	溶蚀介孔二氧化硅纳米粒子载药性能的研究	2014Y0788	院级	负责人	2	朱铉	2	2	2
472	药学院	32420122204257	张英	科创项目	虎杖有效成分抗艾滋病活性研究	2014X0133	校级	组员	2	薛玉花	2	2	2
473	药学院	32420122204258	张余娇	科创项目	肿瘤相关蛋白AGR2的靶基因研究	2014Y0799	院级	负责人	2	吕忠显	2	2	2
474	药学院	32420122204259	张钰欣	科创项目	高速逆流色谱分离地菊中的抗炎成分	CXB2013025	院级	组员	2	陈庆	2	2	2
475	药学院	32420122204260	郑贺勇	科创项目	洛伐他汀对脂滴形成及细胞增殖与凋亡的影响	2014X0135	校级	组员	2	王团老	2	2	2
476	药学院	32420122204261	郑滢	科创项目	靶向卵巢癌的siRNA及化疗药物脂质体的研究	2014X0130	校级	负责人	3	王秀敏	3	3	3
477	药学院	32420122204262	钟文科	科创项目	铁皮石斛产品关键技术研究	2014Y0795	院级	负责人	2	吴振	2	2	2
478	药学院	32420122204263	周祺敏	科创项目	非小细胞肺癌A549细胞中甘氨酸氮的代谢产物组及其药物干预作用的研究	2014Y0794	院级	负责人	2	方美娟	2	2	2
479	药学院	32420122204264	周心怡	科创项目	基于HIF为靶点的抗肿瘤药物设计、合成及活性研究	2014X0134	校级	组员	2	李福男	2	2	2
480	药学院	32320132203962	陈珂婧	科创项目	金线莲内生真菌提取物中特异性作用于雌激素受体ERα的活性成分的研究	2014Y0792	院级	组员	2	周虎	2	2	2
481	药学院	32320132203964	陈秋月	科创项目	基于HIF为靶点的抗肿瘤药物设计、合成及活性研究	2014X0134	院级	组员	1	李福男	1	1	1
482	药学院	32320132203964	陈秋月	科创项目	基于AMPK为靶点的抗肿瘤药物设计、合成及活性研究	CXB2014106	校级	组员	2	李福男	2	2	2
483	药学院	32320132203967	陈舒含	科创项目	一株金线莲内生真菌中具有HIV潜在激活活性成分的研究	2014X0476	省级	负责人	2	林挺	2	2	2
484	药学院	32320132203970	陈雪纯	科创项目	用定量蛋白质组学方法研究RXR相关信号传导通路在肿瘤发生发展中的作用	2014Y0798	院级	组员	2	徐阳	2	2	2
485	药学院	32320132203972	戴依洋	科创项目	用定量蛋白质组学方法研究RXR相关信号传导通路在肿瘤发生发展中的作用	2014Y0798	院级	负责人	2	徐阳	2	2	2
486	药学院	32320132203976	高婕	科创项目	查尔酮类化合物在治疗潜伏期艾滋病中的作用	2014Y0806	院级	组员	2	薛玉花	2	2	2
487	药学院	32320132203982	侯杰	科创项目	FL工作室	201410384113	国家级	组员	4	曾志平	2	2	2
488	药学院	32320132203992	李思	科创项目	二氧化硅纳米粒子包载多种药物的条件研究	2014Y0800	院级	负责人	2	朱铉	2	2	2
489	药学院	32320132203994	林晶晶	科创项目	非小细胞肺癌A549细胞中甘氨酸氮的代谢产物组及其药物干预作用的研究	2014Y0794	院级	组员	2	方美娟	1	1	1
490	药学院	32320132203995	罗世焰	科创项目	一株金线莲内生真菌中具有HIV潜在激活活性成分的研究	2014X0476	省级	组员	2	林挺	2	2	2
491	药学院	32320132203996	马杰	科创项目	新型硝基苯乙炔类化合物的设计、合成及相关生物活性的研究	201410384113	国家级	组员	4	曾志平	2	2	2
492	药学院	32320132203998	潘彦君	科创项目	一株金线莲内生真菌中具有HIV潜在激活活性成分的研究	2014X0476	省级	组员	2	林挺	2	2	2
493	药学院	32320132204005	王宝睿	科创项目	脂肪酸衍生物的设计合成及其调控血脂的研究	2014X0137	校级	组员	3	韩大雄	2	2	2
494	药学院	32320132204009	吴宛焰	科创项目	脂肪酸衍生物的设计合成及其调控血脂的研究	2014X0137	校级	组员	3	韩大雄	2	2	2
495	药学院	32320132204016	许倩楠	科创项目	查尔酮类化合物在治疗潜伏期艾滋病中的作用	2014Y0806	院级	负责人	2	薛玉花	2	2	2

序号	学院	学号	姓名	项目类型	项目名称	项目编号	项目级别	完成人情况	申请学分	指导教师	指导教师审核学分	学院审核学分	学校审核学分
496	药学院	32320132204018	顾思薇	科创项目	新型硝基苯乙炔类化合物的设计、合成及相关生物活性的研究	201410384113	国家级	负责人	4	曾志平	2	2	2
497	药学院	32320132204019	叶嘉薇	科创项目	脂肪酸衍生物的设计合成及其调控血脂的研究	2014X0137	校级	负责人	3	韩大雄	3	3	3
498	药学院	32320132204021	应晨霞	科创项目	查尔酮类化合物在治疗潜伏期艾滋病中的研究	2014Y0806	院级	组员	2	薛玉花	2	2	2
499	药学院	32320132204022	于润洋	科创项目	白组装机米颗粒共载基因与化疗药物用于癌症治疗的研究	2014X0138	校级	组员	2	吴云龙	3	3	3
500	药学院	32320132204024	张纯霞	科创项目	新型药用植物与生药标本室的组建与应用模式探索	2014X0136	校级	组员	3	陈全成	3	3	3
501	药学院	32320132204029	张婷	科创项目	金线莲内生真菌提取物中特异性作用于雌激素受体ER的活性成分的研究	2014Y0792	院级	组员	2	周虎	2	2	2
502	药学院	32320132204031	赵芳	科创项目	用定量蛋白质组学方法研究RXR相关信号传导通路在肿瘤发生发展中的作用	2014Y0798	院级	组员	2	徐阳	2	2	2
503	药学院	32320132204034	郑婷婷	科创项目	金线莲内生真菌提取物中特异性作用于雌激素受体ER的活性成分的研究	2014Y0792	院级	组员	2	周虎	2	2	2
504	药学院	32320132204036	庄伟杰	科创项目	新型药用植物与生药标本室的组建与应用模式探索	2014X0136	校级	组员	3	陈全成	2	2	2
505	药学院	32320132204873	巴图那生·毕力克托克答	科创项目	一株金线莲内生真菌中具有HIV潜在激活活性成分的研究	2014X0476	省级	组员	2	林挺	2	2	2
506	药学院	32320132204875	卡百沙尔·麦芝娜	科创项目	脂肪酸衍生物的设计合成及其调控血脂的研究	2013X0137	校级	组员	3	韩大雄	2	2	2
507	药学院	32320132204877	李娟	科创项目	新型硝基苯乙炔类化合物的设计、合成及相关生物活性的研究	201410384113	国家级	组员	4	曾志平	2	2	2
508	药学院	32320132204878	吕奔	科创项目	新型药用植物与生药标本室的组建与应用模式探索	2014X0136	校级	组员	3	陈全成	3	3	3
509	药学院	32320132204946	洪潭昊	科创项目	一株金线莲内生真菌中具有HIV潜在激活活性成分的研究	2014X0476	省级	组员	2	林挺	2	2	2
510	药学院	32320142204092	于婧琦	科创项目	噻嗪类衍生物的设计、合成及抗癫痫活性研究	201510384055	省级	负责人	2	李福男	2	2	2
511	药学院	32320142204111	井雪莉	科创项目	噻嗪类衍生物的设计、合成及抗癫痫活性研究	201510384055	省级	组员	2	李福男	2	2	2
512	药学院	32320142204116	王海莉	科创项目	苯吡唑类抗肿瘤药物的设计、合成及活性研究	201510384130	国家级	组员	3	李福男	3	3	3
513	药学院	32320142204824	黄丽丽	科创项目	苯吡唑类抗肿瘤药物的设计、合成及活性研究	201510384130	国家级	负责人	3	李福男	3	3	3
514	医学院	24920112204486	霍紫萱	科创项目	人参皂苷Rg1与Rb1抗抑郁作用研究	201510384126	国家级	负责人	4	文磊	4	4	4
515	医学院	24920112204504	许玲夏	科创项目	从学生视角看五年制卓越中医课程设置	2015X0410	校级	负责人	3	孙孝忠	95	3	3
516	医学院	32020112203439	张志锦	科创项目	厦门大学翔安学生体质调查研究	2015Y0761	院级	组员	2	陈少东	2	2	2
517	医学院	24620122204296	蔡火营	科创项目	紫檀芪对东莨菪碱所致小鼠记忆障碍的影响及机制	201510384054	省级	负责人	3	周宇	3	3	3
518	医学院	24620122204304	陈小娜	科创项目	紫檀芪对东莨菪碱所致小鼠记忆障碍的影响及机制	201510384054	省级	组员	2	周宇	2	2	2
519	医学院	24620122204307	陈彦伊	科创项目	紫檀芪对东莨菪碱所致小鼠记忆障碍的影响及机制	201510384054	省级	组员	2	周宇	2	2	2
520	医学院	24620122204308	陈艳东	科创项目	基于多靶点调控的积雪草抗动脉粥样硬化活性物质及作用机制研究	2014Y0757	院级	负责人	2	赵云	2	2	2
521	医学院	24620122204327	郭振宇	科创项目	P物质在大鼠角膜新生血管中的变化	201410384109	国家级	负责人	3	李炜	3	3	3
522	医学院	24620122204368	娜荷芽	科创项目	缺氧促进肝癌H0X9表达的表现遗传学机制研究	2014Y0729	院级	负责人	1	李善花	1	1	1
523	医学院	24620122204392	王徐锋	科创项目	ApoE2/3/4表型的神经细胞对阿司匹林的反应差异性及其机制研究	201410384106	国家级	组员	2	张云武	80	2	2
524	医学院	24620122204405	薛梦玲	科创项目	ApoE234表型神经细胞对阿司匹林的反应性差异及其机制研究	201410384106	国家级	组员	2	张云武	80	2	2
525	医学院	24620122204425	张力文	科创项目	CD34分子夹心BA-ELISA方法的建立及其应用	2015X0407	校级	组员	2	颜江华	2	2	2
526	医学院	24620122204453	毛守宁	科创项目	P物质在大鼠角膜新生血管中的变化	201410384109	国家级	组员	2	李炜	2	2	2
527	医学院	24620122204456	覃清圆	科创项目	基于多靶点调控的积雪草抗动脉粥样硬化活性物质及作用机制研究	2014Y0757	院级	组员	2	赵云	2	2	2
528	医学院	24620122204457	汤丽颖	科创项目	基于多靶点调控的积雪草抗动脉粥样硬化活性物质及作用机制研究	2014Y0757	院级	组员	2	赵云	2	2	2
529	医学院	24620122204459	王娟	科创项目	基于多靶点调控的积雪草抗动脉粥样硬化活性物质及作用机制研究	2014Y0757	院级	组员	2	赵云	2	2	2
530	医学院	24920122204466	陈丹梅	科创项目	孙思邈针灸学术思想整理与创新研究	2015Y0765	院级	组员	2	杨宗保	2	2	2
531	医学院	24920122204468	陈文婕	科创项目	基于计算机技术的围绝经期综合征中医证素文献研究	2015Y0750	院级	负责人	2	洪燕珠	85	2	2
532	医学院	24920122204469	陈雅丽	科创项目	探索周然密关于针灸的经验手法和创新理念	2015Y0777	院级	组员	2	杨宗保	2	2	2
533	医学院	24920122204470	陈艳洁	科创项目	孙思邈针灸学术思想整理与创新研究	2015Y0765	院级	组员	1	杨宗保	1	1	1
534	医学院	24920122204472	丁梦禹	科创项目	厦台两地医学针灸流派的传承研究	2015Y0763	院级科创项目	组员	1	杨宗保	1	1	1
535	医学院	24920122204473	董佳慧	科创项目	王彦晖教授中医药治疗肿瘤用药规律分析	2015X0423	校级	负责人	3	文磊	3	3	3
536	医学院	24920122204473	董佳慧	科创项目	大学生痤疮影响因素调查	2015Y0741	院级	组员	2	钱小燕	1	1	1
537	医学院	24920122204477	黄婉婷	科创项目	从学生视角看五年制“卓越中医”课程设置	2015X0410	校级	组员	2	孙孝忠	90	2	2
538	医学院	24920122204486	康志军	科创项目	孙思邈针灸学术思想整理与创新研究	2015Y0765	院级	组员	1	杨宗保	1	1	1
539	医学院	24920122204488	李茜	科创项目	探索周然密关于针灸的经验手法和创新理念	2015Y0777	院级	组员	1	杨宗保	1	1	1
540	医学院	24920122204488	李茜	学术论文	桃红四物汤吸收生物活性成分ABC的定性及相关药理研究		一类核心学术刊物	第四作者	1	奚胜艳	2	2	2
541	医学院	24920122204489	林荣辉	科创项目	探索周然密关于针灸的经验手法和创新理念	2015Y0777	院级	组员	2	杨宗保	1	1	1
542	医学院	24920122204490	刘胜语	科创项目	开心散加味抗抑郁作用研究	201510384125	国家级	负责人	4	文磊	4	4	4
543	医学院	24920122204494	江陈英	科创项目	大学生常见健康问题调查	2015Y0126	院级	负责人	2	钱小燕	1	1	1
544	医学院	24920122204496	王鹏忠	科创项目	探索周然密关于针灸的经验手法和创新理念	2015Y0777	院级	负责人	2	杨宗保	2	2	2
545	医学院	24920122204497	王双生	科创项目	大学生痤疮影响因素的调查-以厦门市为例	2015Y0741	院级	负责人	2	钱小燕	2	2	2
546	医学院	24920122204498	王英杰	科创项目	开心散加味治疗老年痴呆症的研究	2015Y0756	院级	负责人	2	文磊	2	2	2
547	医学院	24920122204502	吴丹丹	科创项目	厦台两地医学针灸流派的传承研究	2015Y0763	院级	组员	1	杨宗保	1	1	1
548	医学院	24920122204503	吴文霞	科创项目	孙思邈针灸学术思想整理与创新研究	2015Y0765	院级	组员	2	杨宗保	2	2	2

序号	学院	学号	姓名	项目类型	项目名称	项目编号	项目级别	完成人情况	申请学分	指导教师	指导教师审核学分	学院审核学分	学校审核学分
549	医学院	24920122204507	许洋	科创项目	王彦晖教授中医药治疗肿瘤用药规律分析	2015X0423	校级	组员	2	文磊	2	2	2
550	医学院	24920122204508	闫思雨	科创项目	孙思邈针灸学术思想整理与创新研究	2015Y0765	院级	负责人	2	杨宗保	2	2	2
551	医学院	24920122204508	闫思雨	科创项目	王彦晖教授中医药治疗肿瘤用药规律分析	2015X0423	校级	组员	3	文磊	3	2	2
552	医学院	24920122204511	杨万宝	科创项目	厦台两地医学针灸流派的传承研究	2015Y0763	院级	负责人	2	杨宗保	2	2	2
553	医学院	24920122204512	杨学飞	科创项目	探索周然密关于针灸的经验手法和创新理念	2015Y0777	院级	组员	2	杨宗保	1	1	1
554	医学院	32220122204269	戴梦洁	科创项目	自我管理行为对乳腺癌患者术后抑郁发生率与婚姻质量的影响研究	2015Y0779	院级	负责人	2	朱杰敏	2	2	2
555	医学院	32220122204271	郭佩玲	科创项目	同伴支持对乳腺癌术后生活质量和心理状况的研究	2015Y0766	院级	负责人	2	朱杰敏	2	2	2
556	医学院	32220122204280	任清丽	科创项目	在华医学留学生的心理健康状况及影响其跨文化适应性的因素分析—以厦门大学医学院为例	2015Y0772	院级	负责人	2	刘洋	2	2	2
557	医学院	32220122204283	颜晨	科创项目	美国高级专科护士培养模式研究	2014Y0770	院级	负责人	2	沈曲	2	2	2
558	医学院	32220122204283	颜晨	科创项目	自我管理干预模式对慢性肾病患者血液透析患者的效果和机制研究	2015X0417	校级	负责人	2	沈曲	2	2	2
559	医学院	32220122204289	铁阳	科创项目	同伴支持对乳腺癌术后生活质量和心理状况的研究	2015Y0766	院级	组员	1	朱杰敏	1	1	1
560	医学院	32220122204290	王姣	科创项目	自我管理行为对乳腺癌患者术后抑郁发生率与婚姻质量的影响研究	2015Y0779	院级	组员	1	朱杰敏	1	1	1
561	医学院	32220122204893	Susanto Sabrin aVania	科创项目	在华医学留学生的心理健康状况及影响其跨文化适应性的因素分析—以厦门大学医学院为例	2015Y0772	院级	组员	1	刘洋	1	1	1
562	医学院	24520132204042	陈雪芳	科创项目	辣木降血糖功能研究	201510384053	省级	负责人	2	金鑫	2	2	2
563	医学院	24520132204047	黄莉	科创项目	辣木降血糖功能研究	201510384053	省级	组员	2	金鑫	2	2	2
564	医学院	24520132204049	柯鸿飞	科创项目	关于铁观音调血脂功效及其机制的研究	2015Y0746	院级	组员	2	赵云	2	2	2
565	医学院	24520132204050	李敏	科创项目	美国高级专科护士培养模式研究	2014Y0770	院级	组员	2	沈曲	1	1	1
566	医学院	24520132204057	刘莹理	科创项目	关于铁观音调血脂功效及其机制的研究	2015Y0746	院级	负责人	2	赵云	2	2	2
567	医学院	24520132204058	申时雨	科创项目	医学生心理健康状况及心理健康教育模式的研究	2014Y0753	院级	负责人	2	沈曲	2	2	2
568	医学院	24520132204060	覃秋萍	科创项目	美国高级专科护士培养模式研究	2014Y0770	院级	组员	2	沈曲	1	1	1
569	医学院	24520132204064	吴琪媛	科创项目	关于铁观音调血脂功效及其机制的研究	2015Y0746	院级	组员	2	赵云	2	2	2
570	医学院	24520132204065	吴伟华	科创项目	辣木降血糖功能研究	201510384053	省级	组员	3	金鑫	3	3	3
571	医学院	24520132204066	肖静	科创项目	辣木降血糖功能研究	201510384053	省级	组员	2	金鑫	2	2	2
572	医学院	24520132204077	蔡小鑫	科创项目	口腔黏膜上皮干细胞向膜上皮转分化的基础研究	2015X0417	校级	组员	2	廖梓	2	2	2
573	医学院	24520132204081	陈修寰	科创项目	口腔黏膜上皮干细胞向膜上皮转分化的基础研究	2015X0417	校级	组员	2	廖梓	1	1	1
574	医学院	24520132204083	陈茵	科创项目	油酰乙醇胺调节脑缺血后炎症反应的作用	2015X0424	校级	组员	2	金鑫	2	2	2
575	医学院	24520132204087	程安然	科创项目	大麻素受体2在油酰乙醇胺抗动脉粥样硬化作用机制的研究	2015Y0739	院级	负责人	2	金鑫	2	2	2
576	医学院	24520132204088	仇一超	科创项目	大麻素受体2在油酰乙醇胺抗动脉粥样硬化作用机制的研究	2015Y0739	院级	组员	2	金鑫	2	2	2
577	医学院	24520132204089	邸吉廷	科创项目	CD34分子夹心BA-ELISA方法的建立及其应用	2015X0407	校级	组员	3	颜江华	2	2	2
578	医学院	24520132204094	何承融	科创项目	口腔黏膜上皮干细胞向膜上皮转分化的基础研究	2015X0417	校级	组员	2	廖梓	1	1	1
579	医学院	24520132204102	黄润达	科创项目	大麻素受体2在油酰乙醇胺	2015Y0739	院级	组员	2	金鑫	2	2	2
580	医学院	24520132204107	江怡静	科创项目	面粉增筋剂偶氮甲酰胺的安全性研究	2014Y0746	院级	组员	2	石松林	80	2	2
581	医学院	24520132204111	柯育杰	科创项目	辣木降血脂功能研究	2015X0419	校级	组员	3	金鑫	3	3	3
582	医学院	24520132204118	李镇江	科创项目	激活血管紧张素2型受体对肾脏TAL组织eNOS/NO活性的影响	2015Y0755	院级	组员	2	吴鹏	2	2	2
583	医学院	24520132204155	王莱娜	科创项目	CD34分子夹心BA-ELISA方法的建立及其应用	2015X0407	校级	组员	3	颜江华	2	2	2
584	医学院	24520132204161	翁玉敏	科创项目	油酰乙醇胺调节脑缺血后炎症反应的作用	2015X0424	校级	组员	2	金鑫	2	2	2
585	医学院	24520132204163	吴姗姗	科创项目	油酰乙醇胺调节脑缺血后炎症反应的作用	2015X0424	校级	负责人	2	金鑫	2	2	2
586	医学院	24520132204163	吴姗姗	科创项目	油酰乙醇胺调节脑缺血后炎症反应的作用	2015X0424	校级	负责人	2	金鑫	2	2	2
587	医学院	24520132204165	吴耀南	科创项目	口腔黏膜上皮干细胞向膜上皮转分化的基础研究	2015X0417	校级	负责人	2	廖梓	2	2	2
588	医学院	24520132204167	萧有智	科创项目	关于厦门大学翔安校区学生的养生建议	2015Y0745	院级	组员	2	陈少东	2	2	2
589	医学院	24520132204168	谢峻宇	科创项目	油酰乙醇胺调节脑缺血后炎症反应的作用	2015X042404	校级	组员	2	金鑫	2	2	2
590	医学院	24520132204176	叶臻泓	科创项目	辣木降血脂功能研究	2015X0419	校级	负责人	3	金鑫	3	3	3
591	医学院	24520132204185	钟子昂	科创项目	口腔黏膜上皮干细胞向膜上皮转分化的基础研究	2015X0417	校级	组员	2	廖梓	2	2	2
592	医学院	24520132204198	张志兴	科创项目	紫檀芪促进小鼠脑缺血后运动功能恢复作用	2015Y0778	院级	组员	2	周宇	2	2	2
593	医学院	24520132204198	张志兴	科创项目	辣木降血脂的功能研究	2015X0419	校级	组员	2	金鑫	2	2	2
594	医学院	24520132204206	刘丽	科创项目	CD34分子夹心BA-ELISA方法的建立及其应用	2015X0407	校级	负责人	3	颜江华	3	3	3
595	医学院	24520132204207	刘天阳	科创项目	激活血管紧张素2型受体对肾脏TAL组织eNOS/NO活性的影响	2015Y0755	院级	组员	2	吴鹏	2	2	2
596	医学院	24520132204208	遑少斌	科创项目	紫檀芪促进小鼠脑缺血后运动功能恢复作用	2015Y0778	院级	组员	2	周宇	2	2	2
597	医学院	24520132204209	罗利智	科创项目	激活血管紧张素2型受体对肾脏TAL组织eNOS/NO活性的影响	2015Y0755	院级	负责人	2	吴鹏	2	2	2
598	医学院	24520132204210	马金芳	科创项目	CD34分子夹心BA-ELISA方法的建立及其应用	2015X0407	校级	组员	3	颜江华	2	2	2
599	医学院	24520132204212	王晓月	科创项目	面粉增筋剂偶氮甲酰胺的安全性研究	2014Y0746	院级	负责人	2	石松林	90	2	2
600	医学院	24520132204221	周轩	科创项目	辣木的降血脂功能研究	2015X0419	校级	组员	2	金鑫	2	2	2
601	医学院	24520132204224	曹智睿	科创项目	微信版中医药大词典	201510384127	国家级	组员	4	孙孝忠	90	4	4
602	医学院	24520132204225	陈倩莉	科创项目	从学生视角看五年制“卓越中医”课程设置	2015X0410	校级	组员	2	孙孝忠	90	2	2

序号	学院	学号	姓名	项目类型	项目名称	项目编号	项目级别	完成人情况	申请学分	指导教师	指导教师审核学分	学院审核学分	学校审核学分
603	医学院	24520132204226	陈铨	科创项目	基于中医传统理论下三九灸在厦门地区的应用	2015Y0752	院级	组员	2	孟宪军	2	2	2
604	医学院	24520132204226	陈铨	科创项目	微信版中医药大词典	201510384127	国家级	组员	4	孙孝忠	90	4	4
605	医学院	24520132204230	陈逸	科创项目	通过大鼠的强迫游泳(FST)模型研究枳壳吸成分ABC能够代表枳壳抗抑郁的急性疗效	2015X0422	校级	负责人	3	黄熙	3	3	3
606	医学院	24520132204233	董贞幸	科创项目	祛湿健脾之“四神饼”的研制	2015Y0760	院级	组员	2	赖鹏华	2	2	2
607	医学院	24520132204234	范楚芸	科创项目	微信版中医药大词典	201510384127	国家级	负责人	4	孙孝忠	90	4	4
608	医学院	24520132204235	范腾	科创项目	开心散加味治疗老年痴呆症的研究	2015Y0756	院级	组员	2	文磊	2	2	2
609	医学院	24520132204236	冯鹏静	科创项目	基于中医传统理论下三九灸在厦门地区的应用	2015Y0752	院级	组员	2	孟宪军	2	2	2
610	医学院	24520132204237	甘幼梅	科创项目	紫菀芪促进小鼠脑缺血后运动功能恢复作用	2015Y0778	院级	负责人	2	周宇	2	2	2
611	医学院	24520132204239	和艳洋	科创项目	基于计算机技术的围绝经期综合征中医证素文献研究	2015Y0750	院级	组员	2	洪燕珠	75	2	2
612	医学院	24520132204239	和艳洋	科创项目	祛湿健脾之“四神饼”的研制	2015Y0760	院级	组员	2	赖鹏华	2	2	2
613	医学院	24520132204241	黄剑辉	科创项目	微信版中医药大词典	201510384127	国家级	组员	4	孙孝忠	90	4	4
614	医学院	24520132204241	黄剑辉	科创项目	厦门大学翔安学生体质调查研究	2015Y0761	院级	组员	2	陈少东	2	2	2
615	医学院	24520132204242	黄松丽	科创项目	关于厦门大学翔安校区学生的养生建议	2015Y0745	院级	负责人	2	陈少东	2	2	2
616	医学院	24520132204243	吉嘉	科创项目	厦门大学翔安学生体质调查研究	2015Y0761	院级	负责人	2	陈少东	2	2	2
617	医学院	24520132204245	柯巧云	科创项目	祛湿健脾之四神饼的研制	2015Y0760	院级	组员	2	赖鹏华	2	2	2
618	医学院	24520132204249	李鹏	科创项目	基于中医传统理论下三九灸在厦门地区的应用	2015Y0752	院级	负责人	2	孟宪军	2	2	2
619	医学院	24520132204253	林建国	科创项目	基于中医传统理论下三九灸在厦门地区的应用	2015Y0752	院级	组员	2	孟宪军	1	1	1
620	医学院	24520132204258	陆思利	科创项目	人参皂甙Rg1与Rb1抗抑郁作用研究	201510384126	国家级	组员	4	文磊	4	4	4
621	医学院	24520132204259	禄阳	科创项目	开心散加味治疗老年痴呆症的研究	2015Y0756	院级	组员	2	文磊	2	2	2
622	医学院	24520132204259	禄阳	科创项目	人参皂甙Rg1与Rb1抗抑郁作用研究	201510384126	国家级	组员	4	文磊	3	3	3
623	医学院	24520132204267	王川凤	科创项目	开心散加味治疗老年痴呆症的研究	2015Y0756	院级	组员	2	文磊	2	2	2
624	医学院	24520132204277	张春松	科创项目	通过大鼠的强迫游泳(FST)模型研究枳壳吸成分ABC能够代表枳壳抗抑郁的急性疗效	2015X0422	校级	组员	3	黄熙	3	3	3
625	医学院	24520132204278	张强	科创项目	通过大鼠的强迫游泳(FST)模型研究枳壳吸成分ABC能够代表枳壳抗抑郁的急性疗效	2015X0422	校级	组员	3	黄熙	3	3	3
626	医学院	24520132204949	杨雅诗	科创项目	从学生视角看五年制“卓越中医”课程设置	2015X0410	校级	组员	2	孙孝忠	90	2	2
627	医学院	30320132200048	付琳	科创项目	通过大鼠的强迫游泳(FST)模型研究枳壳吸成分ABC能够代表枳壳抗抑郁的急性疗效	2015X0422	校级	负责人	3	黄熙	3	3	3
628	医学院	24520142204128	林靖婧	科创项目	基于多维学术视角的美国本科护理教师专业发展研究	2015Y0749	院级	组员	1	沈曲	1	1	1
629	医学院	24520142204135	彭健	科创项目	基于多维学术视角的美国本科护理教师专业发展研究	2015Y0749	院级	负责人	2	沈曲	2	2	2
630	医学院	24520142204141	许琪琪	科创项目	在华医学留学生的心理健康状况及影响其跨文化适应性的因素分析—以厦门大学医学院为例	2015Y0772	院级	组员	1	刘洋	1	1	1
631	医学院	24520142204144	赵冯丹阳	科创项目	基于多维学术视角的美国本科护理教师专业发展研究	2015Y0749	院级	组员	1	沈曲	1	1	1
632	医学院	24520142204158	段盛顺	科创项目	紫菀芪对东莨菪碱所致小鼠记忆障碍的影响机制	201510384054	省级	组员	2	周宇	2	2	2
633	医学院	24520142204211	叶文选	科创项目	紫菀芪促进小鼠脑缺血后运动功能恢复作用	2015Y0778	院级	组员	2	周宇	2	2	2
634	医学院	24520142204213	占天明	科创项目	紫菀芪对东莨菪碱诱导痴呆小鼠学习记忆障碍的影响及机制	201510384054	省级	组员	2	周宇	2	2	2
635	医学院	24520142204234	陈添鑫	科创项目	咪唑喹啉类衍生物的设计、合成及抗癫痫活性研究	201510384055	省级	组员	3	李福男	3	3	3
636	医学院	24520142204300	陈鸿斌	科创项目	贲刺胃经穴治疗消化性胃溃疡的研究	2015Y0773	院级	组员	2	杨宗保	1	1	1
637	医学院	24520142204301	陈琳霞	科创项目	开心散加味抗抑郁作用研究	201510384125	国家级	组员	3	文磊	3	3	3
638	医学院	24520142204302	陈明璋	科创项目	疏肝健脾方与抑郁症方证相关的研究	2015Y0764	院级	组员	2	王玉杰	2	2	2
639	医学院	24520142204303	陈培顺	科创项目	中药鞋垫对脚癣的防治研究	2015Y0774	院级	负责人	2	夏智波	2	2	2
640	医学院	24520142204304	陈蔚	科创项目	贲刺胃经穴治疗消化性胃溃疡的代谢组学研究	2015Y0773	国家级	负责人	2	杨宗保	2	2	2
641	医学院	24520142204305	陈馨萍	科创项目	中药鞋垫对脚癣的防治研究	2015Y0774	院级	组员	2	夏智波	2	2	2
642	医学院	24520142204306	方俊	科创项目	王彦晖教授中医药治疗肿瘤用药规律分析	2015X0423	校级	组员	2	文磊	2	2	2
643	医学院	24520142204311	胡明蕊	科创项目	耳针疗法对厦门市小学生近视加深防治的研究	2015Y0743	院级	组员	2	孟宪军	2	2	2
644	医学院	24520142204312	黄凯奇	科创项目	疏肝健脾方与抑郁症方证相关的研究	2015Y0764	院级	负责人	2	王玉杰	2	2	2
645	医学院	24520142204314	黄廷宏	科创项目	贲刺胃经穴治疗胃溃疡	2015Y0773	院级	组员	2	杨宗保	1	1	1
646	医学院	24520142204315	黄雪艳	科创项目	耳针疗法对厦门市小学生近视加深防治的研究	2015Y0743	院级	组员	2	孟宪军	2	2	2
647	医学院	24520142204316	黄阳	科创项目	厦门市翔安区儿童常见病体质问题及相应改善方案研究	2015Y0762	院级	负责人	2	孟宪军	2	2	2
648	医学院	24520142204316	黄阳	科创项目	由女大学生失踪受害案引发的对高等学校安全教育模式的探索	2015Y0770	院级	组员	2	郑雁	2	2	2
649	医学院	24520142204319	李华杰	科创项目	疏肝健脾方与抑郁症方证相关的研究	2015Y0764	院级	组员	2	王玉杰	2	2	2
650	医学院	24520142204322	梁煜	科创项目	由女大学生失踪受害案引发的对高等学校安全教育模式的探索	2015Y0770	院级	负责人	2	郑雁	2	2	2
651	医学院	24520142204322	梁煜	科创项目	小儿中药外治法古代文献整理研究	2015Y0768	院级	组员	2	赵育芳	1	1	1
652	医学院	24520142204325	马玉虎	科创项目	中药鞋垫对脚癣的防治研究	2015Y0774	院级	组员	2	夏智波	2	2	2
653	医学院	24520142204326	潘洪回	科创项目	祛湿健脾之“四神饼”的研制	2015Y0760	院级	组员	2	赖鹏华	2	2	2
654	医学院	24520142204327	邵奇	科创项目	开心散加味抗抑郁作用研究	201510384125	国家级	组员	4	文磊	4	4	4

序号	学院	学号	姓名	项目类型	项目名称	项目编号	项目级别	完成人情况	申请学分	指导教师	指导教师审核学分	学院审核学分	学校审核学分
655	医学院	24520142204328	师健	科创项目	开心散加味抗抑郁作用研究	201510384125	国家级	组员	4	文磊	3	3	3
656	医学院	24520142204331	王吴俐	科创项目	大学生痤疮影响因素的调查-以厦门市为例	2015Y0741	院级	组员	2	钱小燕	1	1	1
657	医学院	24520142204332	王永丹	科创项目	由女大学生失踪受害案引发的对高等学校安全教育模式的探索	2015Y0770	院级	组员	2	郑雁	2	2	2
658	医学院	24520142204334	吴鹏	科创项目	人参皂苷Rb1与Rg1抗抑郁作用研究	201510384126	国家级	组员	2	文磊	2	2	2
659	医学院	24520142204336	谢晓甜	科创项目	中药鞋垫对脚癣的防治研究	2015Y0774	院级	组员	2	夏智波	90	2	2
660	医学院	24520142204344	朱晨韶	科创项目	中药鞋垫对脚癣的防治研究	2015Y0774	院级	组员	2	夏智波	2	2	2
661	医学院	24520142204345	朱少君	科创项目	厦门市翔安区儿童常见体质问题及相应改善方案研究	2015Y0762	院级	组员	2	孟宪军	2	2	2
662	医学院	24520142204348	李小洁	科创项目	人参皂苷Rb1与Rg1抗抑郁作用研究	201510384126	国家级	组员	3	文磊	3	3	3
663	医学院	24520142204350	莫涛	科创项目	开心散加味抗抑郁作用研究	201510384125	国家级	组员	2	文磊	2	2	2
664	医学院	24520142204351	王丽娟	科创项目	由女大学生失踪受害案引发的对高等学校安全教育模式的探索	2015Y0770	院级科创项目	组员	1	郑雁	1	1	1
665	医学院	24520142204352	杨丽芬	科创项目	耳针疗法对厦门市小学生近视加深防治的研究	2015Y0743	院级	负责人	2	孟宪军	2	2	2