

附件1:

2019年大学生创新创业训练计划项目结题验收汇总表

编号	学院	项目编号	项目级别	项目名称	项目类型	项目负责人		项目其他成员	指导教师	成绩
						姓名	学号			
1	机械工程学院	201710359001	国家级	多功能健身自行车设计	创新训练项目	郭彤晖	2015210688	郭峥岩、庞志威、徐善	周剑	优秀
2	机械工程学院	201710359002	国家级	基于轨迹的下肢康复机器人的研制	创新训练项目	武文杰	2015210307	韩广志、封智鑫、刘顶、朴梦琪	朱立红	优秀
3	机械工程学院	201710359003	国家级	小型双臂机器人设计及其协同避障算法的研究	创新训练项目	陈金虎	2015210256	赵德鹏、方韵、张胡植宇、蓝紫璇	赵萍2、杨铄云	良好
4	机械工程学院	201710359004	国家级	推拉结合的倾转四旋翼机设计制作	创新训练项目	任桐欣	2015210667	严翔宇、唐小童、聂良丞	王红州	良好
5	机械工程学院	201710359005	国家级	活性炭吸附VOCs特性研究	创新训练项目	黄瑞毅	2015210463	孙静、鲁旭洁、张文丽、李志良	马培勇	良好
6	机械工程学院	201710359006	国家级	“一卡通”智能旅游平台	创新训练项目	蔡梓涵	2015210731	宗星宇、刘乃霞	凌琳、刘明周	良好
7	电气与自动化工程学院	201710359007	国家级	基于四旋翼飞行器的远程物体精确抓投	创新训练项目	刘坤斌	2015211320	李锦鑫、高翔	都海波	良好
8	电气与自动化工程学院	201710359008	国家级	室内移动目标定位跟踪系统	创新训练项目	丁浩峰	2015211352	吴冰婕、胡锴、刘惠、黎叶莹	鲁照权	良好
9	电气与自动化工程学院	201710359009	国家级	基于RFID与GPS技术的防老人/儿童走失与防物品丢失系统	创新训练项目	鲁璐瑶	2015211300	汪安琪、钱佳伟	徐科军	通过
10	电气与自动化工程学院	201710359010	国家级	小型桌用陪伴机器人	创新训练项目	李泽宇	2015211329	郭铁峰、舒文杰、王琛、陈泽霖	李鑫	通过
11	电气与自动化工程学院	201710359011	国家级	可长续航太阳能无人机的设计制作	创新训练项目	揭子尧	2015213223	覃禹智、吴桢、陈海、刘鹏飞	唐昊、李德宝	优秀
12	材料科学与工程学院	201710359012	国家级	可穿戴设备用柔性电池的结构设计与组装	创新训练项目	李艺文	2015210914	王美慧子、裘晓、仇丁霖	项宏发	通过
13	材料科学与工程学院	201710359013	国家级	新能源汽车空调压缩机轴承座流动控制成形工艺研究	创新训练项目	黄婷	2015211131	金凤臻、李瀚伟、阮海涛、朱志成	薛克敏	优秀
14	材料科学与工程学院	201710359014	国家级	高性能普鲁士蓝微纳晶储能材料与器件的研究	创新训练项目	刘宇轩	2015211134	宋杰、应淇尚、蔡志远、赵永明	蒋阳	通过
15	材料科学与工程学院	201710359015	国家级	层状氧化物/石墨烯复合材料的超电容性能研究	创新训练项目	康慧瑞	2015213323	吴涛、吴宇轩、曹宇杨	吴玉程	良好
16	材料科学与工程学院	201710359016	国家级	液相法多元复合钨基材料制备及其性能研究	创新训练项目	傅铭麒	2015210960	刘超、姜云、胡承成、马健	罗来马	良好
17	计算机与信息学院	201710359017	国家级	基于DSP的嵌入式低功耗机器视觉平台	创新训练项目	唐亚晖	2015211833	黎有成、杨贵晨、詹馨琦、张旭皓	杨兴明	通过

18	计算机与信息学院	201710359018	国家级	基于数据挖掘技术的司法判决书事件抽取系统	创新训练项目	薛婵	2015211658	马凤君、岑杭家	吴共庆、胡学钢	良好
19	计算机与信息学院	201710359019	国家级	基于区块链技术的防伪溯源数据存储系统	创新训练项目	邹菁琳	2015211923	尹祺然、关欣、刘思宇	樊玉琦	优秀
20	计算机与信息学院	201710359020	国家级	基于图像处理的手语库建模	创新训练项目	徐林嘉	2015211789	李锐、廖文、荆琦、孙彪	张勇6	通过
21	计算机与信息学院	201710359021	国家级	基于感知技术的认知健康评估系统	创新训练项目	王雯云	2015211733	孙传能、赵海彤、吉品	杨矫云	良好
22	土木与水利工程学院	201710359022	国家级	基于太阳能集热电力组合系统的高效能蜂箱设计	创新训练项目	要智杰	2015212437	姚清之、齐智猛、金志远、陈佳奇	何伟	良好
23	土木与水利工程学院	201710359023	国家级	探究氧化锌压电能量采集	创新训练项目	朱振宇	2015212671	山林生、霍文栋、李广明	李孝宝	通过
24	土木与水利工程学院	201710359024	国家级	连通管式光纤挠度测量系统开发及应用	创新训练项目	王超	2015212262	廖孙策、卢星池、阮炳杰、贾岩	杨栋	良好
25	土木与水利工程学院	201710359025	国家级	基于移动GIS的生态环境智能感知系统开发及其应用	创新训练项目	杨志	2015212701	张磊、张华、王成	张春菊	优秀
26	土木与水利工程学院	201710359026	国家级	PRB技术修复浅层地下水硝酸盐污染的试验研究	创新训练项目	王刚	2015212595	曹思志、童延松、李载笠、黄志强	刘佩贵	通过
27	土木与水利工程学院	201710359027	国家级	龙卷风对低层建筑作用特性的试验与数值研究	创新训练项目	吴洁颖	2015212360	吴润华、陈杰生、袁海东、李娜	王辉1	优秀
28	化学与化工学院	201710359028	国家级	采用周期双电位阶跃法于电镀废水中制备Ni(Zn)/Cr-LDHs/导电碳复合材料	创新训练项目	高梦旭	2015212178	周天生、张梦柯、熊帆	晋冠平、汤化伟	优秀
29	化学与化工学院	201710359029	国家级	锂离子电池富锂正极材料的包覆改性研究	创新训练项目	魏嘉	2015212134	樊江、郭峰、夏玉杰、张昊	张卫新	良好
30	化学与化工学院	201710359030	国家级	纳米纤维素/聚乳酸复合材料的界面调控研究	创新训练项目	周升和	2015211996	郭云锋、胡贝利、翟焕薇、顾星	方华高	通过
31	化学与化工学院	201710359031	国家级	电诱导自修复纳米复合水凝胶的制备及性能研究	创新训练项目	刘致远	2015212027	叶远超、吴柏桑、李霞、裴媛媛	秦海利	良好
32	文学院	201710359032	国家级	非物质文化遗产的知识产权保护模式实证研究	创新训练项目	马家彬	2015213832	张超、李姝颖、李梦颖、吴礼奇	吴椒军	优秀
33	马克思主义学院	201710359033	国家级	徽文化的现代德育思想挖掘及传播路径创新研究	创新训练项目	吴楷琪	2015213782	赵佳蕙、葛玲玲、王晓迪	魏荣	良好
34	经济学院	201710359034	国家级	供给侧结构性改革背景下中国企业的内外贸融合：基于异质性企业贸易模型的理论实证研究	创新训练项目	吕良伟	2015214846	毕肖楠、江依、许红丽、傅平	刘晴	良好
35	经济学院	201710359035	国家级	大学生学习“惰性”影响因素的调查及其克服的研究	创新训练项目	王伦	2015214659	薛晓珊、宋晋冀、孙佳俊、王浩林	陶爱萍	良好

36	经济学院	201710359036	国家级	对区域技术吸纳与产业结构优化关系的调查分析	创新训练项目	郑迪	2015214667	刘全旺、范成艳、李婧悦、赵洁	陆燕春	优秀
37	外国语学院	201710359037	国家级	以自媒体为平台的中草药文化海外传播	创新训练项目	毛明一	2016215079	云瞳	慕媛媛	通过
38	管理学院	201710359038	国家级	老龄化背景下社区智慧养老模式研究	创新训练项目	顾燊	2015213655	赵婷、尹绍婧、刘译谦、张方桦	傅为忠	良好
39	管理学院	201710359039	国家级	提供图片场景分析功能的家用智能NAS	创新训练项目	雷明阳	2015213477	杨运辉、陈中亮、刘锦龙	褚伟	通过
40	管理学院	201710359040	国家级	新媒体环境下视觉设计的资源整合方法及策略研究	创新训练项目	刘思媛	2015213569	邢力、袁一莉、高美琪、赵文彬	李凯	良好
41	管理学院	201710359041	国家级	LocalGo模式的平台设计与开发	创新训练项目	李健	2015213640	李乐明、史梦云、李娅、杨婷	姜元春、刘业政	优秀
42	仪器科学与光电工程学院	201710359042	国家级	基于Zigbee的智能停车系统	创新训练项目	贾贵林	2015210005	刘海清、王敏、应前程、屈大明	张育中	良好
43	仪器科学与光电工程学院	201710359043	国家级	高频驱动压电泵设计与研究	创新训练项目	姜海洋	2015210072	冯冲、黄梓良、郑梦玲、马龙	潘巧生	优秀
44	仪器科学与光电工程学院	201710359044	国家级	细胞捕捉芯片的设计与制造	创新训练项目	郭蔚儒	2015214928	王雪莉、杨政彪、王凌飞、周嗣博	高荣科	通过
45	建筑与艺术学院	201710359045	国家级	城市开放式住区群体性公共活动空间研究	创新训练项目	周可馨	2014212678	黄菲、陈莹、龚玮	徐晓燕	良好
46	建筑与艺术学院	201710359046	国家级	基于大数据的合肥住房空置率影响因素探究	创新训练项目	万豫	2014212747	茆静、张尚书	白艳、王琳	优秀
47	建筑与艺术学院	201710359047	国家级	合肥市轨道交通沿线景观优化设计研究	创新训练项目	桂欣然	2015212877	傅剑玮、朱俊达、黄叙融	张泉	良好
48	建筑与艺术学院	201710359048	国家级	基于优秀校友调研下的建筑学专业学生成长成才要素研究——以合工大校友为例	创新训练项目	林斯媛	2014212698	王璐瑶、周杰、吕梦迪、倪夏	张金锋	通过
49	建筑与艺术学院	201710359049	国家级	基于可用性理论的智能产品人机界面研究	创新训练项目	鲁佩东	2015212908	高宇佳、周宇、吴世蔚	张萍3	优秀
50	资源与环境工程学院	201710359050	国家级	基于自由膨胀比的皖江经济带膨胀土膨胀性评价	创新训练项目	张菊	2015213107	胡盛涛、王璟文、杨昶、卢宇	查甫生	良好
51	资源与环境工程学院	201710359051	国家级	光谱法南淝河主要入河口沉积物污染源解析	创新训练项目	陈娟	2015213040	许思远、齐兆国、陈春红	崔康平	优秀
52	资源与环境工程学院	201710359052	国家级	巢湖桃花源地区韧性剪切带的构造解析	创新训练项目	赵锦辉	2015213228	刘梦圆、郑涛、刘元、谷晓堂	宋传中	良好
53	食品与生物工程学院	201710359053	国家级	超高压协同Nisin-Natamycin对鲜石斛口服液杀菌作用及机制研究	创新训练项目	刘淑芸	2015213973	薛青荣、黄文璐、冯英鹏	惠爱玲	良好

54	食品与生物工程学院	201710359054	国家级	MITE插入AP1基因启动子影响猕猴桃开花时期的分子机理研究	创新训练项目	朱舟	2015214037	韦韩忠、刘成龙	唐维	通过
55	数学学院	201710359055	国家级	移动社交网络中基于节点移动速率差异的数据转发算法研究	创新训练项目	罗超虎	2015214110	龙韬略、骆文娟、于曦、张漫漫	王青山	优秀
56	数学学院	201710359056	国家级	基于响应面和最优化方法的油藏历史拟合方法研究	创新训练项目	陈凯杰	2015214093	胡冬冬、徐顺、曾俊文	李道伦、查文舒	优秀
57	电子科学与应用物理学院(微电子学院)	201710359057	国家级	基于数据手套的手势识别	创新训练项目	刘家祥	2015215137	杨迎、郭鹏程、古莹军、黄康定	黄英	优秀
58	电子科学与应用物理学院(微电子学院)	201710359058	国家级	基于XUPV5-LX110T FPGA的OpenSPARC T1处理器实现与应用研究	创新训练项目	张若愚	2015212780	韩今朝、孟天奕、李欢、谢龙	侯泽君、张多利	通过
59	电子科学与应用物理学院(微电子学院)	201710359059	国家级	四旋翼小型无人机嵌入式控制系统设计	创新训练项目	胡乔	2015213386	付艳喜、沈阳、郑睿坤、章新宇	刘光柱、刘士兴	通过
60	电子科学与应用物理学院(微电子学院)	201710359060	国家级	基于新型2D材料的光电成像系统的设计	创新训练项目	贵体军	2015213433	杜睿超、钟威、冯雨舟、朱韬略	吴春艳	良好
61	汽车与交通工程学院	201710359061	国家级	智能赛车电池温度监测与控制技术的研究	创新训练项目	姜飞	2015210640	叶理想、王宁、徐丰楷、史世峰	姜武华	良好
62	汽车与交通工程学院	201710359062	国家级	基于视觉捕捉的网球拾取机器人系统	创新训练项目	高扬城	2015210666	郭文中、于丰源、彭明华、吴昱	卢剑伟	良好
63	汽车与交通工程学院	201710359063	国家级	纯电动赛车双电机控制策略与电子差速器设计	创新训练项目	叶理想	2015210656	戴媛媛、鲁璐瑶、王宁、周家宁	张代胜	良好
64	汽车与交通工程学院	201710359064	国家级	基于车联网的无人驾驶模型车实验平台及控制算法研究	创新训练项目	刘子俊	2015210657	林汉毅、熊驰、郑倩、杨涛	钱立军	优秀
65	汽车与交通工程学院	201710359065	国家级	液体罐车安全驾驶辅助系统	创新训练项目	魏田宇	2015214519	徐思晴、徐迟、汪璇	张卫华	优秀
66	汽车与交通工程学院	201710359066	国家级	大型车转弯实时预警系统	创新训练项目	卓木尔	2015214576	蒋正信、冯小曼、王智、刘鑫	石琴	良好
67	软件学院	201710359067	国家级	基于机器学习的驾驶人员安全带识别关键技术开发	创新训练项目	费志伟	2015214439	谷昊远	邵堃	优秀
68	软件学院	201710359068	国家级	基于C++实现的轻量级分布式实时计算系统	创新训练项目	蒋雪瑶	2015213894	丁祖峰、高维博、张征、王雯云	郑利平、徐本柱	良好

69	软件学院	201710359069	国家级	护助汇	创业实践项目	吉品	2015214412	张蒙奇、余孙婕、蒋雪瑶	安宁	通过
70	食品与生物工程学院	201710359070	国家级	发展新型二氨基二酸用于胰岛素衍生物的制备	创新训练项目	刘培源	2015214974	李阳、滕健皓、毛小飞、谢德珍	李宜明	良好
71	材料工程系(宣城校区)	201710359071	国家级	物理气相沉积法制备新型锂硫电池	创新训练项目	齐威宇	2015216631	唐培、梁资拓、童洋武、王璐璐	李合琴	优秀
72	材料工程系(宣城校区)	201710359072	国家级	基于IPC的电池组EOL自动检测系统开发与应用	创新训练项目	郑致远	2015216496	胡晓坤、田润泽、石志豪、刘宏辉	陈甦欣、朱衍飞	良好
73	计算机与信息系(宣城校区)	201710359073	国家级	基于RFID和移动智能终端的高校自行车管理系统	创新训练项目	赵宇飞	2015216820	赵玉洁、刘俊禄	罗月童	优秀
74	电气与自动化系(宣城校区)	201710359074	国家级	基于SILAR法的全光谱量子点太阳能电池设计	创新训练项目	朱玉璞	2015217114	王思怡、雷超、朱淑芳	周儒	良好
75	城市建设工程系(宣城校区)	201710359075	国家级	云间徽梦	创业训练项目	潘俊宇	2016218135	张鑫炎、吴璇、郑洪亮、王乃玉	姜伦、盛义保	通过
76	城市建设工程系(宣城校区)	201710359076	国家级	聆听宣城电子导游APP	创业训练项目	高旭峰	2015217555	崔珂珂、方淼、郑致远、郎艳凤	陈发祥、代永建	通过
77	材料工程系(宣城校区)	201710359077	国家级	三维NiCo2O4/ NiMoO4/rGO纳米阵列复合电极材料的制备及电化学性能研究	创新训练项目	刘文振	2015216677	方忠、容神舟、朱鹤、韩然	张茂峰	良好
78	能源化工系(宣城校区)	201710359078	国家级	基于1, 2, 4, 5-四溴苯的空穴传输材料合成及钙钛矿太阳能电池性能研究	创新训练项目	陈兴泽	2015218665	邢歆来、庞施浩、董梓钰、邵俊杰	王艳青	优秀
79	经济与贸易系(宣城校区)	201710359079	国家级	“全面二孩”政策实施效果调查及政策建议——以长三角地区五个不同类型的城市为例	创新训练项目	白傲越	2015218178	陈昱元、傅永双、赖建华、文海铭	骆正清、陈正光	优秀
80	物流管理系(宣城校区)	201710359080	国家级	新形势下高校学生党支部效用及创新模式的调查研究	创新训练项目	侯梦凡	2015218359	李扬杰、谢天明、龚永璐、谭晓玉	蒋传东、徐姗姗	良好
81	化学与化工学院	201810359031	国家级	PVC辅助热稳定剂-乙酰丙酮钙的控制合成与性能研究	创新训练项目	张喜宝	2016212437	汪恒、陈小雯、丁鹏、廖德康	陈祥迎	良好
82	管理学院	201810359039	国家级	基于物联网的汽车制造企业能耗管理系统分析与设计	创新训练项目	万山越	2015213448	揣玉伟、黄晓茜、杨正谦、曹冉	周开乐	通过
83	机械工程学院	2018XCYS001	省级	垂直式双层自行车停放装置的设计与制造	创新训练项目	张嘉朋	2015210303	朱弘博、刘枫、朱丽莹、漆方杰	朱立红、张彦2	优秀
84	机械工程学院	2018XCYS002	省级	柔索牵引欠驱动机械手	创新训练项目	吴戈	2016210599	严玉麟、江飞龙、陈渝文、汪正军	王正雨、陈兵	良好
85	机械工程学院	2018XCYS003	省级	智能餐饮运输小车的研制	创新训练项目	叶周虹	2016210866	王强、王欣林、史怀志、邵东	唐火红、董伯麟	良好
86	机械工程学院	2018XCYS004	省级	共享e校	创业训练项目	李强	2016210457	林可、张雪菲、刘付木敬	雷西洋	良好

87	机械工程学院	2018XCYS005	省级	基于CAN总线的工业厂房空气环境监测及换气调节系统	创新训练项目	漆方杰	2015210755	高峰、徐瑞宏	王玉琳、王健强	良好
88	机械工程学院	2018XCYS006	省级	一种仿人式拖地机械装置	创新训练项目	陈伟安	2016210314	周建平、黄俊、李明贤、刘然	徐东镇	优秀
89	机械工程学院	2018XCYS007	省级	水下自动割草机	创新训练项目	彭泳翔	2016210479	段峰男、王远平、王樟明、侯俊威	卫道柱、朱华炳	优秀
90	机械工程学院	2018XCYS008	省级	气体射流冲击作业压强测量机构的研制	创新训练项目	刘磊	2016210581	何宇航、谢娟、李金铭、黄威	高文智、曾亿山	优秀
91	机械工程学院	2018XCYS009	省级	墙面打印机器人运动机构	创新训练项目	林亮行	2016210440	梁龙初、岑海林、武炳鑫	丁曙光、赵小勇	良好
92	机械工程学院	2018XCYS010	省级	基于仿蜘蛛机器人的创新设计与讨论	创新训练项目	张思晨	2016210789	莫书维、范博、关荣博	郑昌军	良好
93	机械工程学院	2018XCYS011	省级	水陆空三用机器人	创新训练项目	吴兆龙	2017210512	吴硕、赵炎锋、徐祥崑、孙子能	钱森	良好
94	机械工程学院	2018XCYS012	省级	重大机械设备运行状况在线智能检测系统的设计	创新训练项目	曹海邻	2015210316	王敏成、孙天昊、何嘉文、武磊	徐玉福	优秀
95	机械工程学院	2018XCYS013	省级	农村客运的初步人工智能化改造	创新训练项目	陈卓	2016210815	杜凯旋、李乐乐、林晨瑶	扈静	良好
96	机械工程学院	2018XCYS014	省级	高柔性动力电池组检测系统开发与应用	创新训练项目	张超	2015210384	郭乐凯、刘杰、朱志成	陈甦欣、王淑旺	良好
97	机械工程学院	2018XCYS015	省级	具有自由组合和拆分功能的多移动机器人系统设计	创新训练项目	汪明威	2016210607	李鹏、周润杰、喻金文、孟皓天	钱钧、丁志	良好
98	机械工程学院	2018XCYS016	省级	基于RFID系统的图书馆智能管理书架	创新训练项目	陈禹亭	2016210474	施成、黄林彬	贺良国	良好
99	机械工程学院	2018XCYS017	省级	用于单体壳车身制备的碳纤维复合材料的铺层优化设计	创新训练项目	高永杰	2016210524	夏宗禹、张云江、郭晨、张宇航	柳兆涛	良好
100	机械工程学院	2018XCYS018	省级	一体化菠萝收割机	创新训练项目	苏一安	2015214984	马妍、朱陈旋、谢平、沈长城	钟东、王勇(北)2	优秀
101	机械工程学院	2018XCYS019	省级	雨伞的快速干燥优化设计	创新训练项目	汪海洋	2017210634	陈志军、郑稳、李安琪	张俊	良好
102	机械工程学院	2018XCYS020	省级	一种基于舵机的机器鱼改进设计与试验研究	创新训练项目	吴寅	2016210452	全湘渝、张晓丽、刘芷君、张锐	陈奇、尹佳婧	优秀
103	机械工程学院	2018XCYS021	省级	基于四旋翼飞行器的半自主管道气体泄漏监测装置	创新训练项目	张京峰	2016210736	孙新庆、杨文博、宋玮健、豆芦镇	王帅	良好
104	机械工程学院	2018XCYS022	省级	高压配电柜巡检机器人研究	创新训练项目	许钟杰	2016210743	黄俊、年宇杰、梁爽、张锦	吴焱明、朱家诚	优秀
105	机械工程学院	2018XCYS023	省级	基于机器学习的医疗康复机器人设计	创新训练项目	厉琦	2015210356	龚柠涛、周佳文、陈方康、郑为曙	杨矫云、赵滢2	良好
106	材料科学与工程学院	2018XCYS024	省级	Z型NiTi03/g-C3N4异质结的全解水性能研究	创新训练项目	谢文珍	2017210944	邵柏璇、桂晨、吴晓彤	徐光青	优秀

107	材料科学与工程 工程学院	2018XCYS025	省级	石墨烯基新型锂离子电池正极材料的控制合成与储能特性研究	创新训练项目	屠津伟	2016210997	周志春、许佳圣、洪明坤、谷黎明	张勇	良好
108	材料科学与工程 工程学院	2018XCYS026	省级	氮掺杂C@VN核壳多面体的构筑及其电催化性能的研究	创新训练项目	肖从越	2016211059	蒋佳腾、蒋琳琳、韩慧晴、姜寨男	崔接武	良好
109	材料科学与工程 工程学院	2018XCYS027	省级	钨钼钒三元合金组织和力学性能研究	创新训练项目	邹鑫	2016210941	甘一鸣、巴泽洋、石绍宏	刘宁2	通过
110	材料科学与工程 工程学院	2018XCYS028	省级	FeCrCoMnNiCux高熵合金的相转变行为与强化机理	创新训练项目	刘珈豪	2016212455	雷棠棣、罗文华、朱昊、林瑜	钟志宏	良好
111	材料科学与工程 工程学院	2018XCYS029	省级	面向等离子体材料-钨与ODS钢的扩散焊研究	创新训练项目	曹雅婷	2016211173	袁琳、袁东立、孙世佩	李先芬	优秀
112	材料科学与工程 工程学院	2018XCYS030	省级	雷达DAM散热器切削加工成形工艺研究	创新训练项目	阳崎	2016211189	郝钊、王彦斐、许俊辉、张贺	严思梁	良好
113	材料科学与工程 工程学院	2018XCYS031	省级	纳米金属@石墨烯核壳结构的制备及其SERS效应研究	创新训练项目	李子恒	2015215089	笄鹏、郑呈凤、熊娟娟	鲁颖炜	优秀
114	材料科学与工程 工程学院	2018XCYS032	省级	高性能平板结构钙钛矿太阳能电池的制备与光电性能研究	创新训练项目	赵军一	2015211736	易康、章伟、杜永浩	陈翌庆、王飞	优秀
115	材料科学与工程 工程学院	2018XCYS033	省级	CaTiO3基白光LED红色荧光粉的制备及发光性能调控	创新训练项目	石钰林	2016210912	刘孺良、褚艺渺、李芳、陈凡	许育东	优秀
116	材料科学与工程 工程学院	2018XCYS034	省级	面向中功率光伏逆变器的新型软磁复合材料磁性能及物理机制研究	创新训练项目	吴晓雨	2016210925	何燊昊、唐羽丰、施哲、张国睿	苏海林	良好
117	材料科学与工程 工程学院	2018XCYS035	省级	合金元素含量对6013铝合金使用性能的影响	创新训练项目	王翼猛	2016211127	刘承武、冯凡、龙本欢	陈文琳	良好
118	材料科学与工程 工程学院	2018XCYS036	省级	二维过渡金属碳化物(MXene)能量存储特性的研究	创新训练项目	黄蕾	2016211118	杨炳良、陈浩、陈帅帅	蒋阳	通过
119	材料科学与工程 工程学院	2018XCYS037	省级	高强韧性耐磨合金锻球制备工艺研究	创新训练项目	殷营政	2016211020	陈浩、杨秀贵、黄柳源、谢金廷	秦永强	良好
120	材料科学与工程 工程学院	2018XCYS038	省级	多场耦合环境下钨基材料辐照损伤行为研究	创新训练项目	任仕航	2016210996	唐珂、沙慧茹、王庆伟、李世拯	徐跃	通过
121	电气与自动化 工程学院	2018XCYS039	省级	基于车联网的智能健康安全报警系统	创新训练项目	陈晓璇	2017211588	蒋光睿、宋福靖、李诗梵	戴雷	优秀
122	电气与自动化 工程学院	2018XCYS040	省级	无线网络环境下倒立摆系统的神经网络控制算法的研究	创新训练项目	靳昌昊	2016211391	纪昕晨、王秋颖	平兆武	通过
123	电气与自动化 工程学院	2018XCYS041	省级	基于光致异构光子晶体的染料敏化太阳电池研究	创新训练项目	徐鑫	2016211612	王思功、展学成、杨翠玲、林路辰	牛海红、徐进章	通过
124	电气与自动化 工程学院	2018XCYS042	省级	基于多处理器的视觉仿生六足机器人	创新训练项目	谭润家	2016211319	田霖、赵崑峰、胡泽宇	戴雷	优秀

125	电气与自动化工程学院	2018XCYS043	省级	基于百度LBS-API的听力障碍人群骑行导航系统	创新训练项目	林泓森	2016211329	侯邦苧、宋文虎	储昭碧、郑红梅	良好
126	电气与自动化工程学院	2018XCYS044	省级	自动花椒采摘机	创新训练项目	曹亚琨	2016211450	王志翔、徐延谛	王海	良好
127	电气与自动化工程学院	2018XCYS045	省级	普适便携的电磁感应式无线充电器设计及实现	创新训练项目	宗启航	2017211715	李俊朗、王一旭、张灏川、王浩宇	马明娜	通过
128	电气与自动化工程学院	2018XCYS046	省级	安全手环	创新训练项目	侯钰潇	2016211468	石磊、唐汉升、熊玉刚、陈晴	郑涛	良好
129	电气与自动化工程学院	2018XCYS047	省级	智能化家用垃圾桶	创新训练项目	付程成	2016211735	林赛雄、王沛林、钟敏	刘良成	通过
130	电气与自动化工程学院	2018XCYS049	省级	智能防雨晾衣架	创新训练项目	史迪威	2016211534	赵天祥、邵泽广、李岳峻、詹涪至	朱维勇1	通过
131	电气与自动化工程学院	2018XCYS050	省级	光雨互补双节能路灯设计	创新训练项目	阮宁兰	2015211524	解锐明、史敬祥、方伟、彭蒙	李飞	优秀
132	电气与自动化工程学院	2018XCYS051	省级	车载“鬼探头”交通事故预防装置	创新训练项目	绳鹏	2015211267	李珊珊、裴丽红、佟孟泽	江萍	良好
133	电气与自动化工程学院	2018XCYS052	省级	智能防溺水背心	创新训练项目	邱睿	2016211679	闻宇欣、姚楷楠、张鹏、谢晓宇	陈波1	优秀
134	电气与自动化工程学院	2018XCYS053	省级	低噪声高效率电动汽车感应电机	创新训练项目	韩锐	2016211627	徐熊明、辛治铖、焦凯凯、唐友义	鲍晓华、闫志伟	良好
135	电气与自动化工程学院	2018XCYS054	省级	基于实时视窗目标的电机负载系统故障无损注入与验证	创新训练项目	卢江	2015211249	唐静寅、陈维乐、青凡迪、刘雨鑫	郁明	通过
136	电气与自动化工程学院	2018XCYS055	省级	“会跑的时间管家”的研究与制作	创新训练项目	董雨凡	2016211472	施云鹏、于梓阳、潘祥龙、陈泳乐	陈湘波、刘冬梅	良好
137	电气与自动化工程学院	2018XCYS056	省级	基于脑机接口控制的无线视频小车的系统设计	创新训练项目	尚苏晨	2016211561	王昊川、孙晨皓、谭润家	陈薇、马明娜	通过
138	电气与自动化工程学院	2018XCYS057	省级	基于体域网的多参数检测预警医疗背心设计	创新训练项目	刘士驹	2016211740	岳玉玉、滕祖鹏、杨申豪、王祥宇	梁利平	良好
139	电气与自动化工程学院	2018XCYS058	省级	基于传感器与数据传输的慧步鞋	创新训练项目	黄磊	2016211438	郭胜楠、甘文明、吕长瑞、陈哲辉	陈荣保	通过
140	电气与自动化工程学院	2018XCYS059	省级	汽车自适应远近灯智能切换系统设计	创新训练项目	兰浩庭	2016211427	周家宁、李远、李凯铨、李希明	殷礼胜	良好
141	计算机与信息学院	2018XCYS060	省级	基于tensorflow的终端交通标志识别系统	创新训练项目	丁震	2016211989	姜浩然、王致远、马彦辰、卢朝睿	张建军	良好
142	计算机与信息学院	2018XCYS061	省级	基于Unity3D平台的认知训练与测评软件开发	创新训练项目	刘凯旋	2016211891	孙赫彬、徐鹏、赵志伟、张雨轩	刘超	通过
143	计算机与信息学院	2018XCYS062	省级	基于深度神经网络的施工人员安全着装监测系统	创新训练项目	龙啸	2016212194	刘之恒、陆潮彬、林晨瑶、曾嵘	刘学亮	良好
144	计算机与信息学院	2018XCYS063	省级	面向VR/AR展示的儿童绘本内容自动生成系统	创新训练项目	党卓	2016212052	张伟振、熊思钧、赵慧颖、方洋	曹力	优秀

145	计算机与信息学院	2018XCYS064	省级	智能盲人阅读平台	创新训练项目	江娟	2016211983	谢丕捷、王佳敏、李 亮舫、田浩光	魏振春	良好
146	计算机与信息学院	2018XCYS065	省级	基于Google地球引擎进行的城市变化检测与分析	创新训练项目	马金杉	2016212168	汪京晔、李文韬、王 敬婷、刘凤	郎文辉	通过
147	计算机与信息学院	2018XCYS066	省级	“今日食堂”——打造高校智能食堂2.0	创新训练项目	朱航延	2016212009	王家辉、张方勇、刘 志远、李文琪	郭丹	优秀
148	计算机与信息学院	2018XCYS067	省级	基于个性化推荐技术的校园信息服务APP	创新训练项目	陈明强	2017211983	王凯、闫健、王凌岳 、陈天娇	吴共庆	良好
149	计算机与信息学院	2018XCYS068	省级	基于深度学习的移动通信客户投诉短文本分类方法研究	创新训练项目	岳丹阳	2017211924	谢胤岑、姜慧玉、钱 云、许辰月	方帅	优秀
150	计算机与信息学院	2018XCYS069	省级	基于深度学习的人群计数系统及应用	创新训练项目	刘向平	2016213829	方延、程稳、郭庭瑛	胡珍珍	良好
151	计算机与信息学院	2018XCYS070	省级	基于区块链与数字水印的音乐版权保护系统	创新训练项目	刘轩	2016212246	曾洪亮、陈冰冰、卢 瑶、单文婧	苏兆品	良好
152	计算机与信息学院	2018XCYS071	省级	基于区块链的防篡改电子病历存储系统	创新训练项目	伍唤宇	2016212242	平润润、鲍齐龙、李 亚茹、毛长存	丁煦	良好
153	计算机与信息学院	2018XCYS072	省级	基于机器学习的网站安全行为检测系统	创新训练项目	李伦杰	2016212222	李志宏、刘青林、龚 志伟、陈宝岚	丁凉	良好
154	计算机与信息学院	2018XCYS073	省级	社团结构的识别方法及其对信息传播的影响研究	创新训练项目	郑健	2016212213	袁瑞霖、张议方、毛 伟、黄童	周健	通过
155	计算机与信息学院	2018XCYS074	省级	巢湖流域生态环境空间信息数字平台构建	创新训练项目	袁皓月	2016212114	陈家辉、路坤、郑婧 、欧紫琳	董张玉	通过
156	计算机与信息学院	2018XCYS075	省级	“摇一摇”手机认证考勤系统	创新训练项目	刘炳杰	2016212208	方雨楠、李啸、滕步 政、颜林浩	侯整风	优秀
157	计算机与信息学院	2018XCYS076	省级	基于自然语言理解的Java答疑机器人	创新训练项目	米鑫	2016212054	马雅盟、曹书睿、孙 祝、金事成	薛峰2	通过
158	计算机与信息学院	2018XCYS077	省级	基于计算机视觉技术的违规视频智能识别	创新训练项目	杜少群	2016212152	董寅灏、李腾武	张鹿鸣	通过
159	计算机与信息学院	2018XCYS078	省级	光学神经网络实现图像识别	创新训练项目	应岳	2016211931	李鑫、赵嘉荣、樊秋 莲、孙妮	郭忠义	通过
160	计算机与信息学院	2018XCYS079	省级	基于数据挖掘的道路交通事故分析及预警系统	创新训练项目	焦佳敏	2016211974	曹天恒、丁敏怡、陈 凯琪、徐毅瑾	张晶3	通过
161	土木与水利工程学院	2018XCYS080	省级	片麻岩各向异性破坏机制及微观机理研究	创新训练项目	冯馨	2015212397	余蒙、丁文浩、杨领 、张振峰	扈惠敏、姚 华彦	优秀
162	土木与水利工程学院	2018XCYS081	省级	沥青路面回收料全再生试验	创新训练项目	庄子钦	2015212258	钱乾、孙谦、陈志强 、景晨	胡成	通过
163	土木与水利工程学院	2018XCYS082	省级	低氯融雪剂的性能及对环境影响的评价研究	创新训练项目	吴昊	2017212642	徐勤安、王春回、张 昊天	陈菊香、扈 惠敏	良好
164	土木与水利工程学院	2018XCYS083	省级	基于透明可视技术的桩土作用效应实验模型系统研制	创新训练项目	夏春	2016212824	李雪强、刘浩帆、王 振辉、安东飞	邵亚会、汪 亦显	通过

165	土木与水利工程学院	2018XCYS084	省级	淤泥建筑砌块研制	创新训练项目	徐鹏	2016212750	郎小伟、黄仁乐、董帅志、唐祥然	詹炳根、左小晗	通过
166	土木与水利工程学院	2018XCYS085	省级	基于BIM的PPP项目设计阶段VFM定量评价方法研究	创新训练项目	于汶陶	2016212721	陈志勇、秦佳杭	江小燕	通过
167	土木与水利工程学院	2018XCYS086	省级	新型井字钢梁预制装配轻型楼板结构性能研究	创新训练项目	刘琦璇	2016212718	郭文超、周鸿、彭治国、毛家乐	贾莉莉、周安	良好
168	土木与水利工程学院	2018XCYS087	省级	合肥市老危楼住宅房屋安全调查与动态监测	创新训练项目	郑豪	2015212427	倪雪臣、孙文健、黄臻泰乐、丁睿	郭建营	良好
169	土木与水利工程学院	2018XCYS088	省级	基于绿色评价基础上的高校校园双修策略研究	创新训练项目	王来恩	2016212831	孔卓、袁圣钦、张钰仝	李小龙	良好
170	土木与水利工程学院	2018XCYS089	省级	用铜尾矿生产免蒸免烧加气混凝土的进一步研究	创新训练项目	林润扬	2017212574	易博、黎家玮、王志龙、王伟杰	周万良	良好
171	土木与水利工程学院	2018XCYS090	省级	基于物联网的公共卫生间智能通风系统研制	创新训练项目	杜泓朴	2015212467	徐星星、朱靖	穆道明、张爱凤	良好
172	土木与水利工程学院	2018XCYS091	省级	美丽乡村太阳能光热综合利用研究	创新训练项目	王铭	2015212474	安子樱、黄丽妍、李子期、张光伟	侯晓潭、刘向华	通过
173	土木与水利工程学院	2018XCYS092	省级	基于光伏发电技术的热电-相变储能复合模块的研究	创新训练项目	吉进	2016212864	周正玉、崔天昊、苏仕兵、冯涵	胡中停、刘晓平?	通过
174	土木与水利工程学院	2018XCYS093	省级	高效通风负离子除菌鞋柜设计	创新训练项目	桂大明	2016212875	桂杰、王志松、王睿峰、汪翔	杨渐志、周沛	通过
175	土木与水利工程学院	2018XCYS094	省级	具有自动防雨、防霾功能的智能窗系统设计	创新训练项目	路仲斌	2016212857	王志松、王森达、杨谊康、李明杰	杨慎林	良好
176	土木与水利工程学院	2018XCYS095	省级	电梯轿厢通风/排烟综合预防预警系统研发	创新训练项目	王效	2016212898	李林欣、黄若昀、李悦文、叶金军	王昌建、王立平?	通过
177	土木与水利工程学院	2018XCYS096	省级	徽州古建筑木槿的防潮机理及现代应用研究	创新训练项目	靳佳林	2017212728	黄曼婷、王雅瑾、徐雯燕、林心玥	王成刚、王益	通过
178	土木与水利工程学院	2018XCYS097	省级	巢湖流域污水处理系统中抗生素抗性基因的去情况研究	创新训练项目	郑天琪	2016212920	杨发亮、牛晓磊、王明君	王玉兰	优秀
179	土木与水利工程学院	2018XCYS098	省级	低温等离子体协同石墨相氮化碳/二氧化钛降解染料废水机理研究	创新训练项目	刘学文	2016212926	云惟阳、魏洋、李文强、胡瑞	冯景伟	优秀
180	土木与水利工程学院	2018XCYS099	省级	便携式水质净化器	创新训练项目	逢宇	2016212959	黄思瑜、陈钊扬	童子林、徐翔	良好
181	土木与水利工程学院	2018XCYS100	省级	城市雨水智能感应排水口	创新训练项目	景炜婷	2016213024	江子依、刘安康、宋飞虎	景月岭、张瑞钢	良好
182	土木与水利工程学院	2018XCYS101	省级	砂土地基中不同孔隙比条件下地下水对地下结构浮力作用效应研究	创新训练项目	罗翔	2016213192	解晓琨、李禹、李迎雪、王占云	李娴、王艳巧	优秀

183	土木与水利工程学院	2018XCYS102	省级	热源识别的非迭代反演方法研究	创新训练项目	王弘亮	2016213085	李英健、庾涛、刘海瑞、吴国鹏	余波	良好
184	土木与水利工程学院	2018XCYS103	省级	外界辐射作用下液体燃料火蔓延及预防技术研究	创新训练项目	常立	2017213055	李明程、赵伊冉、付雨婷、侯宇洁	李满厚	优秀
185	土木与水利工程学院	2018XCYS104	省级	基于无人机平台的桥墩裂缝识别	创新训练项目	刘明青	2016213133	张镇、杨宇成、邓雨晴	吴兆福、余敏	良好
186	化学与化工学院	2018XCYS105	省级	超支化聚酰胺-胺白光膜及其力致光学响应的研究	创新训练项目	蒋建春	2016212364	马汝杰、沙勇杰、黄超日、郭源发	杨文	良好
187	化学与化工学院	2018XCYS106	省级	油茶皂素的提纯和螺威合成新技术的研发	创新训练项目	方满娣	2016212443	方耀、贾树寅、于竞超、朱旭	冯乙巳	良好
188	化学与化工学院	2018XCYS107	省级	新型Fe/Schiff碱催化剂的合成及催化反应的研究	创新训练项目	赵嵩	2016212551	覃琼玉、宋平、宋文静、黎业宏	ASSENBONEV	通过
189	化学与化工学院	2018XCYS108	省级	多孔二硫化钼复合物的制备及光催化性能研究	创新训练项目	杨翠	2016212360	柯文、刘迪新、闫爽、朱博文	刘文宏	优秀
190	化学与化工学院	2018XCYS109	省级	由脱硫石膏制备短柱状 α -半水石膏的工艺条件研究	创新训练项目	王治学	2016212479	刘则清、李康、田炳初	杨保俊	良好
191	化学与化工学院	2018XCYS110	省级	钪钆MOF调控的多孔碳硫材料的制备及性能研究	创新训练项目	盛慧娟	2016212582	黄碧柔、汪吉红、李晓扬	李学良	优秀
192	化学与化工学院	2018XCYS111	省级	可注射光热抗肿瘤水凝胶的制备与应用	创新训练项目	李毓铖	2016212281	胡家园、罗志鑫、朱敏、张凯源	陆杨、王慧庆	通过
193	化学与化工学院	2018XCYS112	省级	复合转晶剂对二水-半水法硫酸钙晶体形成过程的研究	创新训练项目	赵波	2016212480	肖钧、应翔、苏文康、郭文程	崔鹏	良好
194	化学与化工学院	2018XCYS113	省级	纳米SiO ₂ 表面接枝聚异戊二烯及其对PP的改性研究	创新训练项目	周云龙	2015211987	汪铁、姜梦影、付志星、王静波	唐龙祥	良好
195	化学与化工学院	2018XCYS114	省级	高铁酸钾氧化芳基磺酸盐的动力学和机理研究	创新训练项目	龙子豪	2016212602	喻越、周鑫、王凯朋、辛冉	谢建晖	通过
196	化学与化工学院	2018XCYS115	省级	含氢键作用的离聚物的合成及其在离子膜上的应用	创新训练项目	董宇	2016212344	张涛、张春雨、张奕、谷荣达	魏海兵	良好
197	化学与化工学院	2018XCYS116	省级	高纯超细四碱式硫酸铅可制备技术研究	创新训练项目	彭崢利	2016212453	郑旭铭、黄杨、方勇、范方银	于少明	良好
198	化学与化工学院	2018XCYS117	省级	光固化水凝胶聚电解质及其超级电容器性能	创新训练项目	仕东镇	2016212333	曹正宇、赵煜、汪卫、陈志发	汪瑾	通过
199	马克思主义学院	2018XCYS118	省级	中华工匠精神的历史传承与当代弘扬研究	创新训练项目	胡中书	2015213794	李舒宁、侯佳静、刘晶晶、刘思怡	钱斌	通过
200	马克思主义学院	2018XCYS119	省级	城镇化进程中乡村留守农民发展性贫困及应对研究	创新训练项目	王子超	2016214561	秦雅君、屈嘉语	郭芙蓉	通过
201	经济学院	2018XCYS120	省级	区块链技术在高质量精准扶贫中应用的经济效应分析——以安徽省为例	创新训练项目	王一淳	2016216055	刘丽萍、曾稷、张悦、周培立	刘晴、吴飞飞	良好

202	经济学院	2018XCYS121	省级	乡村振兴战略背景下安徽省乡村旅游产业发展创新研究	创新训练项目	杨婷婷	2016215846	李佳佳、曹晖、谢雨杨、朱成琳	谢众、张燕 2	优秀
203	经济学院	2018XCYS122	省级	“互联网+农场”助力新生代农民工返乡创业研究——以安徽省长丰县为例	创新训练项目	曾俊杰	2016215826	唐帼、黄俊辉、郭子瑜、吴肖婷	王琼、李欣婷	良好
204	经济学院	2018XCYS123	省级	“中华老字号”电商行业领导品牌服务质量测评及优化对策研究	创新训练项目	杜雨航	2016216059	赵佳佳、金胜尧、李欣童、温靖燕	庄德林	良好
205	经济学院	2018XCYS124	省级	互联网消费信贷金融对大学生消费行为的影响的研究	创新训练项目	刘默涵	2016215970	刘家盛、林子祺、刘冬晴	高玲玲、陈亚	良好
206	经济学院	2018XCYS125	省级	线上二手交易平台的内在价值及改进路线——以安徽省为例	创新训练项目	郭晓彤	2016215871	胡璐、侯艳、唐铨锶	陈伟1、何芸	通过
207	经济学院	2018XCYS126	省级	对大学生网络信贷的研究——基于安徽省高校的调查	创新训练项目	麻淳	2016215967	宁沁、钱雨晨、尚玉欣、胡广源	郑岚	良好
208	经济学院	2018XCYS127	省级	美丽乡村建设背景下农村环境卫生治理现状及对策的研究——基于安徽省和浙江省典型农村的实地调研	创新训练项目	全文慧	2016215946	张馨月、朱丽华、薛丽文	张根文	良好
209	经济学院	2018XCYS128	省级	“互联网+”背景下会计行业发展对策的研究——基于区块链技术视角的分析	创新训练项目	程奕佳	2016216034	李明阳、牟春成、黄子佳、韩聪慧	吴华清、朱卫东	通过
210	经济学院	2018XCYS129	省级	高校大学生焦虑现状及其差异分析——以安徽省各高校为例	创新训练项目	马千里	2016215926	银凤、范悦、王凯、肖茂钊	汪文隽	良好
211	经济学院	2018XCYS130	省级	基于空间计量经济学的我国经济收敛性研究	创新训练项目	胡筱桐	2016215884	莫忠桦、于润萱、朱婕	谭常春	良好
212	经济学院	2018XCYS131	省级	创意短视频的经济效益和社会效应分析——以“抖音”app为例	创新训练项目	乔永康	2016215802	孙家昊、张坤瑞、谢林洋、庞睿	郝晶晶	优秀
213	外国语学院	2018XCYS132	省级	基于语料库的21世纪中国科幻小说英译研究——以刘宇昆英译作品为例	创新训练项目	郝思嘉	2016215096	刘芳、魏绮、王森	汪晓莉	优秀
214	外国语学院	2018XCYS133	省级	城市地铁语言景观对促进文化认同的研究——以合肥、南京地铁为例	创新训练项目	葛刘留	2016215058	闫波、陈佳劼、范宇、聂挺	王业昭	优秀
215	外国语学院	2018XCYS134	省级	语料库驱动视角下钓鱼岛争端中日美新闻中中国海军形象的话语构建	创新训练项目	陈齐	2017214694	王石羽、罗正、刘梦婕	王丽君	良好

216	外国语学院	2018XCYS135	省级	英语学习APP在大学生中的使用和改进调研	创新训练项目	卜淼	2016215025	黄歆、卫鹏羽、李怡溪	陈静	良好
217	外国语学院	2018XCYS136	省级	中西方特色小镇推广报道对比研究	创新训练项目	杨路遥	2017214760	黄梓健、何伊漫、许笑阳	黄文娇	通过
218	文法学院	2018XCYS137	省级	国际视角下我国追续权实践探讨	创新训练项目	蔡汪洋	2016214589	徐子瀛、刘润晗、盛海洋、郭易	邱国侠	通过
219	文法学院	2018XCYS138	省级	互联网时代个人信息保护研究——以App的使用为例	创新训练项目	李泽昞	2015213839	倪佩钰、陈雄、吴湛蓝、徐子瀛	钟娟	良好
220	文法学院	2018XCYS139	省级	“一带一路”战略下民间文学艺术作品保护研究——以合肥的民间文学艺术为例	创新训练项目	戴成文	2016214584	孔亦明、杨小坤、王娟	刘海芳、徐静2	良好
221	管理学院	2018XCYS140	省级	基于数据挖掘与贝叶斯网络的风电功率预测	创新训练项目	祝贺功	2016214240	施诺、赵秋宇	何耀耀	良好
222	管理学院	2018XCYS141	省级	深度神经网络的构建及其在Flappy Bird中的应用	创新训练项目	叶紫薇	2016214182	章轶群、宋寅寅、张凤钰	罗贺	通过
223	管理学院	2018XCYS142	省级	本福特定律与决策树混合模型在上市公司财务舞弊识别中的应用研究	创新训练项目	齐骏	2016214495	王婷婷、陈芳敏、薛鹏、陈彬彬	徐晟	良好
224	管理学院	2018XCYS143	省级	大数据背景下受污染不动产评估方法研究	创新训练项目	常甜甜	2016214343	张洵语、王宁可、吕友兵、吕继朋	赵沁娜	通过
225	管理学院	2018XCYS144	省级	农产品众筹融资达成率研究	创新训练项目	周璐瑶	2015213539	徐小曼、林蕾、林春光、刘畅	李姚矿	通过
226	管理学院	2018XCYS145	省级	基于区块链的学生综合实践经历认证管理系统	创新训练项目	范希雅	2015213962	徐楠、郑宇鹏、贾梦茹	梁昌勇	优秀
227	管理学院	2018XCYS146	省级	基于汽车品牌评论的情感分类系统研究	创新训练项目	胡若萌	2016213577	王培璐、李忻楠、贾云霄、唐亦媛	余本功	优秀
228	管理学院	2018XCYS147	省级	基于机器学习的旅游景点客流量预测	创新训练项目	彭雅丽	2016213030	卢明凤、王璐、张希、魏宏飞	陆文星	通过
229	管理学院	2018XCYS148	省级	基于政府补贴的新能源汽车定价优化	创新训练项目	赵鑫	2016214356	许诚、许强、张琳林、姜丽萍	李凯	通过
230	管理学院	2018XCYS149	省级	面向大学生企业实习平台的开发研究	创业训练项目	庞泽源	2016214203	张佳音、郭小娇、刘家辉、周诺基	吴慈生、代宝	通过
231	管理学院	2018XCYS150	省级	能源互联网环境下基于用户行为分析的用电服务助手——e管家	创新训练项目	钱玮	2015213461	郑青如、韩雪晴、靖笑晴、陈智	邵臻	良好
232	管理学院	2018XCYS151	省级	基于众包设计的用户行为特征分析与情境建模	创新训练项目	甘霖	2016214500	柳灿、温远超	彭张林	良好
233	管理学院	2018XCYS152	省级	一种新型快递包装及其管理信息系统分析与设计	创新训练项目	赵蕊蕊	2016214227	王菲菲、方怀毅、吴龙宗	蒋丽	优秀

234	管理学院	2018XCYS153	省级	基于多目标蚁群算法的动态软件项目调度问题研究	创新训练项目	王星颖	2016214435	崔福来	伍章俊	良好
235	管理学院	2018XCYS154	省级	汉字危机及汉字推广影响力提升策略研究	创新训练项目	高泽茜	2017214093	杨洁、刘亦霞、王荡	罗宣	良好
236	管理学院	2018XCYS155	省级	基于委托代理理论的高校内部管控模型构建与应用研究	创新训练项目	刘倩	2015213511	魏佳佳、褚哲言	丁晶晶	良好
237	仪器科学与光电工程学院	2018XCYS156	省级	相机偏振拍摄系统	创新训练项目	孙奇男	2015210186	邹志庭、杨昆鹏、鱼江南、潘俊荣	李建权	优秀
238	仪器科学与光电工程学院	2018XCYS157	省级	基于视频的多目标心率检测系统	创新训练项目	冯蓁	2015214935	刘诗怡	宋仁成	通过
239	仪器科学与光电工程学院	2018XCYS158	省级	基于LED的室外远距离语音光通信系统	创新训练项目	黄益铭	2015210148	胡威、孙海岗、郑姗姗	刘志健	优秀
240	仪器科学与光电工程学院	2018XCYS159	省级	基于GSM分布式低功耗核辐射监测系统设计与实现	创新训练项目	李思宁	2015210093	黄子文、陈超、马站宁、鲁福祥	舒双宝	通过
241	仪器科学与光电工程学院	2018XCYS160	省级	高铁钢轨波磨检测系统	创新训练项目	杜栋凯	2015210221	杨韬、牛成钰、陈俊生、李义琨	程真英	优秀
242	仪器科学与光电工程学院	2018XCYS161	省级	多功能墙内管、线探测仪	创新训练项目	陈梦婉	2016210160	乔振宇、刘行、桑宁、黄安	黄强先	良好
243	仪器科学与光电工程学院	2018XCYS162	省级	基于Kinect人体姿态检测与识别系统的设计与实现	创新训练项目	陈德方	2017210277	刘康康、段艺菁、赵文盛、陈智拓	陈强	通过
244	仪器科学与光电工程学院	2018XCYS163	省级	基于风能回收的自供电无线传感器系统	创新训练项目	宋光欣	2016210158	张润诗、昂晨晨、张晓妍、胡晋升	潘成亮	良好
245	仪器科学与光电工程学院	2018XCYS164	省级	基于负压式吸附的全自动玻璃幕墙清洁机器人	创新训练项目	邓雅文	2016210073	蔡雅婧、陈世如、李为国、黄宇鹤	王永红1	优秀
246	仪器科学与光电工程学院	2018XCYS165	省级	基于麦克风阵列声源定位的自动追踪拾音系统	创新训练项目	吴剑峰	2016210095	张扬、党磊、刘加一、舒章敏	张连生	良好
247	仪器科学与光电工程学院	2018XCYS166	省级	基于深度学习的手语识别方法研究	创新训练项目	王文君	2016210266	范荆华、程星、石雨、张译丹	刘羽	良好
248	仪器科学与光电工程学院	2018XCYS167	省级	基于窄带物联网的智能汽车电瓶保护装置	创新训练项目	柴延超	2016210135	胡志杨、赵渐红、祁威龙、张华荣	李勇1	通过
249	仪器科学与光电工程学院	2018XCYS168	省级	老年人用阅读辅助仪器	创新训练项目	容含秀	2016210276	朱宇慧、张中兴、李嘉庚、廖启明	彭虎	通过
250	建筑与艺术学院	2018XCYS169	省级	超级联盟艺术装潢有限公司	创业训练项目	刘琦	2017213274	冉子硕、王雪敏、涂丹阳、郭天	何建民、张高峰	良好
251	建筑与艺术学院	2018XCYS170	省级	基于城市风貌可识别性目标下的城市街道空间形态调查研究——以南京、上海、重庆为例	创新训练项目	范悦铭	2017213200	谢捷、王越闽、杨翔宇、马远舰	严敏	良好
252	建筑与艺术学院	2018XCYS171	省级	徽州古民居民间营造尺若干地域特征研究	创新训练项目	陈翔	2017213145	何圣庚、俞言飞、卢嘉俊	苏剑鸣	良好

253	建筑与艺术学院	2018XCYS172	省级	艺盒集装箱创意有限公司	创业训练项目	李鹿	2016213235	张震、赵于畅、方悦	刘阳	通过
254	建筑与艺术学院	2018XCYS173	省级	徽州地区传统民居外部形态特征的比较研究	创新训练项目	汪子璇	2017213190	刘坤、齐若帆、简泳欣、张倡铭	梅小妹	良好
255	建筑与艺术学院	2018XCYS174	省级	安徽望江挑花高校互动体验馆推广研究	创新训练项目	许小芳	2016213440	魏玺滢、张瑞、张星雨	何红艳	通过
256	建筑与艺术学院	2018XCYS175	省级	东风文化传媒试运营及品牌推广项目	创业训练项目	杨蓉	2016213345	陈靖涵、金雯萱、孙黛	陈瑶、周莉莉	优秀
257	建筑与艺术学院	2018XCYS176	省级	少数民族非物质文化遗产的传承与创新设计研究——以瑶族“女书”为例	创新训练项目	周海文	2016213499	余军尧、冯心怡、徐子欢、张云江	张悦、潘晓燕	通过
258	建筑与艺术学院	2018XCYS177	省级	基于人机工程与生物机械学的老年人健身器材设计	创新训练项目	张若楠	2016213398	崔婷、邹雨珩、李宇航	张萍3	良好
259	建筑与艺术学院	2018XCYS178	省级	垃圾自动封装技术研究及新型城市垃圾管理系统设想	创新训练项目	王啸	2016213414	徐峥、谭康、李曹昀	殷晓晨	优秀
260	建筑与艺术学院	2018XCYS179	省级	乡村振兴战略背景下景观导视系统设计与开发——以特色小镇为例	创新训练项目	郭妍馨	2015212865	戴洪洲、王霞、胡仲婷、谢玉颖	李秀梅、周莉莉	良好
261	建筑与艺术学院	2018XCYS180	省级	基于城市交通微循环的合肥市滨湖新区公共换乘节点效率及优化研究	创新训练项目	卢雪梅	2015212838	范俞茹、赵致君、陈赛男、刘玉环	宣蔚、傅辰昊	优秀
262	建筑与艺术学院	2018XCYS181	省级	TR工作室：创新型城市交通系统研究设计	创新训练项目	桑祎玮	2016213400	乔志、王俊莹、叶韬、欧阳元	韩伟、束晓永	良好
263	资源与环境工程学院	2018XCYS182	省级	长江中下游成矿带“三稀”矿产资源调查评价	创新训练项目	程中杨	2017213577	梁承德、徐伟明、马遵尚	范裕、周涛发	良好
264	资源与环境工程学院	2018XCYS183	省级	磁性生物炭深度除磷用于稳定土壤中Pb(II)	创新训练项目	何丽琴	2016213559	张怡、陶秋越、张述礼、李向宇	刘海波	通过
265	资源与环境工程学院	2018XCYS184	省级	皖南逍遥矿区南华-寒武地层与钨铜成矿关系研究	创新训练项目	袁欢	2017213578	鲍旗、李强、万泽辉	张达玉	良好
266	资源与环境工程学院	2018XCYS185	省级	煅烧和碳酸化改性黏土质白云岩及其处理废水中Ni ²⁺ 的效能和机理	创新训练项目	洪晓梅	2015213027	项学芑	陈天虎	良好
267	资源与环境工程学院	2018XCYS186	省级	基于无人机航测数据的地灾三维识别系统设计及开发	创新训练项目	张杰林	2016213593	柯鉴、龙瑾潇、杨沁楼、薛可嘉	李晓晖	优秀
268	资源与环境工程学院	2018XCYS187	省级	利用工业废弃物制备可控性低强度混凝土及其性能评价	创新训练项目	张业伟	2016213636	张孙勋、胡志成、刘少华	储诚富、刘建敏	良好
269	资源与环境工程学院	2018XCYS188	省级	高校景观水体沉积物反硝化潜力及影响因素分析	创新训练项目	孙晓红	2016213545	水玉蝶、龙彩、朱峰、郦若麟	李如忠	通过
270	资源与环境工程学院	2018XCYS189	省级	介质空间变异程度对污染物迁移行为影响研究	创新训练项目	王君朋	2016213752	韩硕、郑欣怡、王子健、沈昊宇	骆乾坤	优秀

271	资源与环境工程学院	2018XCYS190	省级	基于web的工程教育专业认证信息管理系统的设计与开发	创新训练项目	高立翔	2017213594	杨澜、王子文、孙大森、朴博文	牛漫兰、赵萍 ¹	良好
272	食品与生物工程学院	2018XCYS191	省级	中国传统发酵食品中乳酸菌多样性的调查	创新训练项目	周静茹	2015213951	高胜寒、姜荣臻、王淑慧	KIRAN KUMART	良好
273	食品与生物工程学院	2018XCYS192	省级	鲢鱼鱼鳔营养成分分析和凝胶型即食鱼鳔产品开发	创新训练项目	汪安利	2016214730	祖晋锋、时文强、谭松凤、李香兰	林琳	优秀
274	食品与生物工程学院	2018XCYS193	省级	新疆特色面制品饅在贮藏期间品质变化及保鲜技术研究	创新训练项目	孙艳丽	2016214707	阿依波特·叶尔肯、钱当源、金冬冬	钟昔阳	良好
275	食品与生物工程学院	2018XCYS194	省级	双酚A暴露对不同发育阶段大鼠行为的影响及其机理的研究	创新训练项目	李普哲	2016214839	张宏、黄东锐、陶娟	胡繁	通过
276	食品与生物工程学院	2018XCYS195	省级	半胱氨酸脱巯基酶调控番茄果实成熟衰老的机制研究	创新训练项目	刘思远	2016214799	尤伟屹	胡康棣	通过
277	食品与生物工程学院	2018XCYS196	省级	芸豆醇溶蛋白提取及蒸发诱导自组装制备可食用疏水膜的研究	创新训练项目	封杏岚	2016214719	沈继云、解文涛、徐淪澄、黄程青	何述栋	良好
278	食品与生物工程学院	2018XCYS197	省级	基于太赫兹光谱技术的大豆油品质检测	创新训练项目	武朝升	2016214667	罗鑫、朱煜、王凯俊	刘长虹	良好
279	食品与生物工程学院	2018XCYS198	省级	石榴果汁对凝固型酸奶品质的影响研究	创新训练项目	刘锐	2016214826	宛晨晨、宋仙、牛思泉、张雅婷	潘利华	通过
280	数学学院	2018XCYS199	省级	几何迭代法及其在散乱数据点拟合中的应用	创新训练项目	周雅情	2016214898	吴岸、王积荣、龙启蒙、黄鑫	曾伟、张莉 ¹	优秀
281	数学学院	2018XCYS200	省级	基于双树复小波变换的图像去雾研究	创新训练项目	余航	2016214857	强家庆、张瑞、刘丹黎、郑叶平	殷明、于立萍	良好
282	数学学院	2018XCYS201	省级	一类低秩矩阵重构算法的研究及应用	创新训练项目	孙德旺	2016214858		黄尉	良好
283	数学学院	2018XCYS202	省级	基于数据分析的智慧教室共享平台的研究	创新训练项目	杨雯	2016215002	林雨婷、杭雨佳、张宇玲	王青山	良好
284	数学学院	2018XCYS203	省级	基于深度学习GAN网络的图像修复	创新训练项目	彭程	2016214988	贾宇航、敬超、邵聪章、王一帆	何蕾、邢燕	优秀
285	数学学院	2018XCYS204	省级	基于博弈论的房地产住宅定价问题	创新训练项目	王一辰	2016214890	徐文涵、高中又、熊枫	刘桂庆	良好
286	数学学院	2018XCYS205	省级	基于Taguchi实验分析的高精密SMT智能优化设计	创新训练项目	曾志超	2016214952	高丽杰、夏仕伟、杨航、杨晨罡	倪郁东	良好
287	数学学院	2018XCYS206	省级	基于D2D网络的多速率网络编码研究	创新训练项目	夏爽	2016214929	杨彦脩、方玲英、邓斌	王琦	良好
288	电子科学与应用物理学院(微电子学院)	2018XCYS207	省级	企业定制路线下的搬运车自动驾驶	创新训练项目	赵珍珠	2017213903	刘有为、叶刘欣、李嘉懿、刘妍希	王莉 ⁴	通过

289	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018XCYS208	省级	卷积神经网络芯片中层次化通信架构研究	创新训练项目	邓宸	2016214023	康帅鹏、聂忠伯、刘曜溪	巩惠玲	良好
290	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018XCYS209	省级	基于热声理论的超声波传播信号探测与图像重建研究	创新训练项目	薛泽鹏	2016213784	刘炳坤、卫子瑶、徐家琦	林辉	优秀
291	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018XCYS210	省级	基于概率计算的低功耗FFT处理器的研究	创新训练项目	王一鸣	2016214056	邵桐、胡越、丁洁、邓琰	肖昊	不通过
292	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018XCYS211	省级	基于P300的BCI speller中文输入系统的开发	创新训练项目	黄国阳	2017213717	吴青楠、苏华昇、张牵牵、何军	毛剑波、徐健勋	优秀
293	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018XCYS212	省级	驱动轴流式心脏血泵的无刷直流电机的控制系统设计	创新训练项目	涂金生	2016212446	徐彦、王振兴、朱毅、王传傲	王晓蕾	通过
294	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018XCYS214	省级	基于卷积神经网络的手写识别芯片关键计算模块设计	创新训练项目	郭围围	2016213900	杨争荣、张德超、谷文启	杜高明	通过
295	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018XCYS215	省级	基于ARM的感知建筑内自适应空调控制系统	创新训练项目	赵浩	2015213355	陈卓雅、林雪、关文婧、陈子炎	易茂祥	良好
296	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018XCYS216	省级	触觉真实感重构的电磁反馈研究	创新训练项目	朱雨婷	2016213969	孙一帆、徐梨花、董俞鹏、汪寿林	黄英	良好
297	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018XCYS217	省级	智能化LED植物生长补光灯	创新训练项目	李武振	2016213926	杨亚乐、张强、乐月圣、武子硕	仇怀利	优秀
298	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018XCYS218	省级	可变基FFT变换器设计与实现	创新训练项目	刘启辉	2016213295	韩仁龙、任牧野、陆亦行、梁鼎阳	张多利	通过

299	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018XCYS219	省级	智能式可移动空气净化器	创新训练项目	苏锋	2016214139	林舒鸿、李嘉桑、陈龙华、乐元昆	刘光柱	良好
300	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018XCYS220	省级	锡酸镉薄膜的脉冲激光沉积制备及性能研究	创新训练项目	徐星辰	2016213959	王先良、徐晨阳、张杰	宣晓峰	通过
301	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018XCYS221	省级	基于Raspberry Pi的交互式语音识别系统	创新训练项目	翁淑琴	2015213304	赵俊楠、钱超超、冷晨阳、崔鸿雨	陈兴	良好
302	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018XCYS222	省级	防危险驾驶智能穿戴系统	创新训练项目	郭广鑫	2016214151	陈灿、袁朗、胡越、崔镇海	李桢旻	良好
303	汽车与交通工程学院	2018XCYS223	省级	智能小车换道行为决策与控制系统设计	创新训练项目	郑宇宸	2016215322	王健、周宇、潘泽昊、边星培	柏海舰	优秀
304	汽车与交通工程学院	2018XCYS224	省级	基于电磁感应的导磁改性沥青路面无损探伤技术	创新训练项目	黄义洲	2016215384	王昌胜、樊鑫鑫、方诚、凌华	刘凯	良好
305	汽车与交通工程学院	2018XCYS225	省级	浮动式自适应缓冲减速带	创新训练项目	孙越	2016215395	于师翊、张荣健、郭珊珊、祁瑞	李淑琴、孙志彬	良好
306	汽车与交通工程学院	2018XCYS226	省级	半挂车转弯盲区实时监测预警与安全保障的一体化系统	创新训练项目	张祥松	2016215353	徐鑫榆、赵政锐、张文泽、于如慧	张卫华	良好
307	汽车与交通工程学院	2018XCYS227	省级	多功能一体化智能公交车站台	创新训练项目	车忠兴	2016215279	魏田宇、张浩、杨永凤	黄文娟、黄志鹏	良好
308	汽车与交通工程学院	2018XCYS228	省级	基于物联网技术的智能电子车牌系统开发	创新训练项目	崔文岳	2016215448	曹宏、雷易达、魏素娅、樊丹妮	祝安定	良好
309	汽车与交通工程学院	2018XCYS229	省级	移动可拆卸式共享单车停放装置	创新训练项目	李晓威	2015214627	闫天福、谢子轶、鞠文斌、魏德天	冯忠祥	优秀
310	汽车与交通工程学院	2018XCYS230	省级	驾驶员行为“电子体检”与路径选择诱导系统	创新训练项目	韦阳	2016215454	郑韧飞、黄义洲、徐敏杰、王昌胜	丁建勋	通过
311	汽车与交通工程学院	2018XCYS231	省级	新型生物质活性炭的制备及其在新能源领域的应用	创新训练项目	何岩	2016215724	黄鹏程、应东轩、陈超、徐健	张贤文	优秀
312	汽车与交通工程学院	2018XCYS232	省级	相变蓄能型建筑墙体热性能研究	创新训练项目	吴世杰	2015210870	张哲、李世荣、李晓奕、刘如佳	杨磊	良好
313	汽车与交通工程学院	2018XCYS233	省级	一种穿戴式辅助人工樱桃采摘装置	创新训练项目	周晓庆	2015210851	孙德鑫、王新伟、盛军辉、程洁	孙骏	优秀
314	汽车与交通工程学院	2018XCYS234	省级	分布式驱动电动赛车转矩自适应防滑控制	创新训练项目	曹琴星	2015210545	秦昊桢、王爱健	李良初	良好

315	汽车与交通工程学院	2018XCYS235	省级	弹簧储能式立体停车库	创新训练项目	冯锐	2015210460	褚岱、王科	张良	优秀
316	汽车与交通工程学院	2018XCYS236	省级	基于超声波探测的货车弯道防撞预警系统	创新训练项目	王勇	2017212893	江师文、陈子彧、马千博	谷先广	良好
317	汽车与交通工程学院	2018XCYS237	省级	汽车智能照明系统	创新训练项目	谷广健	2016215599	王磊、朱昊、刘翼闻、刘钰	吴迪	优秀
318	汽车与交通工程学院	2018XCYS238	省级	电动公交车车门防夹系统	创新训练项目	郑涵文	2017215319	蔡濠、刘宇鑫、汪子琪	姜武华	良好
319	汽车与交通工程学院	2018XCYS239	省级	多模式行驶可重构无人汽车设计及运动控制	创新训练项目	石裕康	2016215661	张通、陈一博、丁仕通	刘俊	良好
320	汽车与交通工程学院	2018XCYS240	省级	基于 FSAE 赛车的悬架随动前翼	创新训练项目	陈顽毅	2016215672	杨啸尘、李婕、何瑞麟、韩斌辉	张代胜	良好
321	汽车与交通工程学院	2018XCYS241	省级	基于深度学习的大学生无人驾驶方程式循迹控制系统	创新训练项目	谢钊	2016215605	吴海峰、温卫刚、丁慧祥、谷贺	黄鹤	良好
322	汽车与交通工程学院	2018XCYS242	省级	轮胎智能测温防爆系统	创新训练项目	闫宇奇	2017215284	郝旭、余若彤、管文超、李世壮	尹安东	良好
323	汽车与交通工程学院	2018XCYS243	省级	汽车智能儿童安全椅设计	创新训练项目	陈港明	2015210563	路大昆、姚守业、王伟	李书华	良好
324	软件学院	2018XCYS244	省级	恒温热水器节水之物联网+区块链	创新训练项目	刘建程	2017214870	汪妍翎、李恒、蒋会龙、尹教成	李国祥	良好
325	软件学院	2018XCYS245	省级	基于Python的舆情监控应用	创新训练项目	游凯佳	2015214387	叶飞、胡一川、高维博、陈孟宇	徐本柱	优秀
326	软件学院	2018XCYS246	省级	基于区块链技术的交易所系统	创新训练项目	陈逸文	2017214832	刘钰、侯胜明、肖一智、罗嵘	张高峰	良好
327	软件学院	2018XCYS247	省级	听歌识曲跳舞机器人	创新训练项目	王秀秀	2016215210	宗璞、马凯乐、牛嘉民、颀虎杰	胡敏2	通过
328	软件学院	2018XCYS248	省级	非接触式生命体征监测的养老护理康复机器人	创新训练项目	金悦	2016215144	陈炜韬、王文凯、陈姗姗、黄鲁菲	徐本柱	通过
329	食品与生物工程学院	2018XCYS249	省级	升麻提取物的代谢组学分析	创新训练项目	杨馥瑗	2016216142	巴方正、谭崇荣、梁佳丽、鲍亮	陈娟	通过
330	食品与生物工程学院	2018XCYS250	省级	白藜芦醇苯并噁唑硫酮衍生物的合成及抗炎活性评价	创新训练项目	武丽晴	2016216090	蔡蕊童、梁晓、王瀚晨、陈浩	阮班锋	良好
331	食品与生物工程学院	2018XCYS251	省级	新型特异性FXIa 抑制剂的设计与合成	创新训练项目	马磊	2016216108	黄磊、吴波、王泽、陈欣怡	谢周令	优秀
332	食品与生物工程学院	2018XCYS252	省级	无机诊疗试剂NaGdF4@CuS的化学合成与性能测试	创新训练项目	孙雅玲	2016216159	李腾、肖光荣、陈家林、张子豪	钱海生	优秀
333	食品与生物工程学院	2018XCYS253	省级	氨磺酰胺类酶抑制剂的合成及其对GH3-6的酶活性抑制效果评价	创新训练项目	何相君	2017215765	陈逸帆、姜艺菲、翁兆磊、郭冯喆	杨庆华	通过

334	工培中心、技师学院	2018XCYS254	省级	基于超级电容的小型快充电池研究及应用	创新训练项目	翟梦园	2016211013	刘雨鑫、刘天庆、王世伟	王岩、郑红梅	通过
335	工培中心、技师学院	2018XCYS255	省级	多功能智能上料机械手	创新训练项目	郭雪强	2016210473	朱梦雨、王东旭、林子超、马强	田杰、吴思	良好
336	工培中心、技师学院	2018XCYS256	省级	基于二维运动平台的智能电热切割机设计与制作	创新训练项目	姜帅康	2017210726	孙欣、刘方熙、陈东、靳敏	彭婧	良好
337	工培中心、技师学院	2018XCYS257	省级	基于机器视觉定位的苹果自动采摘机	创新训练项目	罗永柱	2016210571	赵川涛、韩富强、赵明光、王世伟	席赞、王家恩	优秀
338	工培中心、技师学院	2018XCYS258	省级	基于WIA-PA无线传输的装配机器人抗干扰性优化	创新训练项目	张辽	2016210455	张凌杰、何子阳、郭天雨、刘畅	沈鹏	通过
339	材料工程系(宣城校区)	2018xcys259	省级	电加热管材料的弯曲断裂和绝缘性能研究	创新训练项目	胡建伟	2015216627	蒋佳良、张骁	李合琴	优秀
340	机械工程系(宣城校区)	2018xcys260	省级	宽频域往复摩擦磨损试验机与智能调控系统研发	创新训练项目	郭枫	2015216297	唐平、汪钱盛、侯帅、李荣春	胡献国	良好
341	机械工程系(宣城校区)	2018xcys261	省级	一种四螺旋桨推动水下焊接机器人	创新训练项目	崔建鹏	2016217283	时雨、孙佳伟、谢寒、赵智健	刘飞、刘勇	良好
342	机械工程系(宣城校区)	2018xcys262	省级	基于ESP8266芯片云控制的小车自动巡航系统	创新训练项目	朱聪强	2016217138	冯加齐、杨俊杰、周丹宇	陈文娟、李春华	良好
343	机械工程系(宣城校区)	2018xcys263	省级	单发轴传动变桨距四旋翼飞行器研制	创新训练项目	金键	2015216513	张晗、张良阳、孙允森	贺良国、王勇(南)3	优秀
344	机械工程系(宣城校区)	2018xcys264	省级	双向受力桌面级自动化山核桃取仁机	创新训练项目	许泱	2015216250	徐群龙、李昊天、叶坤、洪璐颖	常伟杰	良好
345	机械工程系(宣城校区)	2018xcys265	省级	对置活塞环绕六缸发动机	创新训练项目	周阳	2016217186	龚真平、丁建吉、张殿彤、李航	宋晖、王勇(北)2	通过
346	机械工程系(宣城校区)	2018xcys266	省级	远程控制探伤爬墙车	创新训练项目	李成蹊	2016217112	李金彪、陈智国、黄可昕、杨剑欣	孙子尧、章凯羽	优秀
347	机械工程系(宣城校区)	2018xcys267	省级	整体可开式防破拆家庭危急逃生窗设计	创新训练项目	游伟宁	2016217067	黄佳梁、赵国豪、彭俊宇、张瑞蕊	常伟杰、夏金兵	通过
348	机械工程系(宣城校区)	2018xcys268	省级	电动汽车液冷动力电池组热失控扩展机制研究	创新训练项目	黎昱杰	2015216383	陈琪、关小魁、黄子灵、刘朋飞	胡献国、唐志国	良好
349	材料工程系(宣城校区)	2018xcys269	省级	宣城市雅礼教育	创业训练项目	高峰	2016217337	杨刚力、何玉方、陈智国、陈凡	陈发祥、王腾	良好
350	电气与自动化系(宣城校区)	2018xcys270	省级	新型空气取水器	创新训练项目	蒋进	2015217645	陈皓轩、范语馨、刘啸天、秦家祺	欧阳一鸣	通过
351	电气与自动化系(宣城校区)	2018xcys271	省级	基于红外传感器与按钮双重控制的电梯停靠装置	创新训练项目	张帅杰	2017217673	谷扬帆、李博、喻筱玉	刘建	良好
352	计算机与信息系(宣城校区)	2018xcys272	省级	基于振动波形分析的跌落加速度测量系统	创新训练项目	张钧奕	2015217278	程瑞康、蔡靖霖	徐从裕	良好
353	计算机与信息系(宣城校区)	2018xcys273	省级	基于近红外人脸识别算法的智能门锁系统	创新训练项目	杨晨	2015216931	史晓海、李维创	闵海	良好

354	计算机与信息系(宣城校区)	2018xcycys274	省级	“宣筱轩”新古风文创	创业训练项目	孙浩然	2016217810	赵熠、刘博文、汪芷璐	傅为忠	优秀
355	计算机与信息系(宣城校区)	2018xcycys275	省级	基于机器学习的智能乐器学习辅助系统	创新训练项目	邓婉媚	2016217654	张健、徐子力、王志兴	张先宜	通过
356	计算机与信息系(宣城校区)	2018xcycys276	省级	基于信号强度的WiFi室内定位导航	创新训练项目	殷慧琳	2016217530	向志敏、温舒尚、潘晨、庄得晖	罗月童、张延孔	通过
357	计算机与信息系(宣城校区)	2018xcycys277	省级	基于用户兴趣的智能分布式爬虫推荐搜索引擎	创新训练项目	杨皓凯	2016217646	汪蕴博、鲁宇婧、肖泽宇、张心悦	周波	良好
358	计算机与信息系(宣城校区)	2018xcycys278	省级	今日学术头条系统	创新训练项目	陈名杨	2015216910	李静远、戴瑞	孙晓	良好
359	计算机与信息系(宣城校区)	2018xcycys279	省级	基于GIS的文本可视化与分析方法研究	创新训练项目	王泽凯	2015217637	吴萌、苏光辉、刘昕、肖泽宇	周国祥	良好
360	电气与自动化系(宣城校区)	2018xcycys280	省级	高校综合信息服务系统的设计与实现	创新训练项目	乔克强	2017217511	朱建铭、李煜、元浩榕、李财	姜烨	通过
361	计算机与信息系(宣城校区)	2018xcycys281	省级	具有微公益性质的大学多功能社区平台	创新训练项目	曹学成	2016217729	刘汉卿、陈涵、陶近月、孙清媛	张本宏	延期
362	电气与自动化系(宣城校区)	2018xcycys282	省级	基于STM32的智能提醒装置	创新训练项目	杨路	2015217025	花明生、董泽军	姜兆能	良好
363	计算机与信息系(宣城校区)	2018xcycys283	省级	医用双层智能窗帘的设计与研究	创新训练项目	陈玉荣	2016217721	李静雯、何厚岑、段如虎、顾文洁	闵海	优秀
364	物流管理系(宣城校区)	2018xcycys284	省级	商合杭高铁合肥-宣城段客流预测及对周边公路运输影响调查研究	创新训练项目	王旭	2016218513	宋晓萱、陶玉伟、刘禹呈、李向往	袁文霞	良好
365	物流管理系(宣城校区)	2018xcycys285	省级	大学生网贷现状及信用风险评估研究——以长三角地区高校为例	创新训练项目	曹莹娜	2015218371	殷晓雪、潘晨、李雅鑫	钱光亚、王立平1	良好
366	经济与贸易系(宣城校区)	2018xcycys286	省级	基于游客体验满意度的旅游产品设计——以皖南川藏线为例	创新训练项目	程钰娇	2016218404	王聪、丁珣、张昊斌、张涛	陈正光、张鑫	良好
367	物流管理系(宣城校区)	2018xcycys287	省级	宣城学思教育科技有限公司	创业训练项目	张兴晔	2016218500	蔡元昊、黄振中、余佳佳、梁宏莹	王淼	良好
368	物流管理系(宣城校区)	2018xcycys288	省级	以学生为中心高校学生事务一站式服务体系研究——以合肥工业大学宣城校区为例	创新训练项目	于军	2016218059	翟羽佳、范俊平、刘昕、董晴	盛义保、刘渤海	通过
369	物流管理系(宣城校区)	2018xcycys289	省级	城市生活垃圾分类处理：现状、问题、建议——以合肥市为例	创新训练项目	章袁	2015218283	唐思瑶、李健豪、陈文清、赵六一	冯志芳	优秀

370	经济与贸易系 (宣城校区)	2018xcycs290	省级	“乡村振兴”战略视角下安徽新型农业经营主体培育研究——以“改革开放第一村”小岗村为例	创新训练项目	黄宇昕	2016218349	杨青茹、侯跃、魏亚军、方裕祺	吴华清、宋平凡	通过
371	文法系(宣城校区)	2018xcycs291	省级	放管服改革背景下我国地方政府基础设施类投资立法研究——以合肥市为例	创新训练项目	李湘羚	2017219271	宋沁怡、陶思灵、吴佳滢	汪永福	优秀
372	文法系(宣城校区)	2018xcycs292	省级	探究经济新常态下特色小镇的品牌传播策略——以旌德县白地镇为例	创新训练项目	王雨	2017219138	徐胜男、周雨希、李慧、李雪睿	杨锐	良好
373	城市建设工程系(宣城校区)	2018xcycs293	省级	宣城地区红层砂岩水理特性及化学加固技术研究	创新训练项目	王晓强	2015217654	王诚、王馨怡、汪加轩、范超	张琳琳、张振华	良好
374	城市建设工程系(宣城校区)	2018xcycs294	省级	多源数据下大坝变形的数字水利模型	创新训练项目	周永斐	2015217854	徐韧	宁少尉、张琳琳	良好
375	城市建设工程系(宣城校区)	2018xcycs295	省级	共享晴雨伞在气候多变环境下的适应性及其改进	创新训练项目	章启泽	2016217997	石丽娜、朱嘉文、汪钰浩	王波	良好
376	生态环境系(宣城校区)	2018xcycs296	省级	基于Surfer实时建模的小型河湖水文探测系统	创新训练项目	黄艳雯	2015218079	陈天宇、赵乐、尤磊、何峰	董玉革、姜伦	延期
377	城市建设工程系(宣城校区)	2018xcycs297	省级	植物纤维复合混凝土的制备及其在不同应变率下力学性能的研究	创新训练项目	罗皓鹏	2015217891	于凡轩、陈雪元、刘敬文、余展	巫绪涛	优秀
378	城市建设工程系(宣城校区)	2018xcycs298	省级	斜拉桥抗结冰系统设计与研究	创新训练项目	石锦涛	2016218124	陈天、冯庆庆、黄成霖、齐柏年	方诗圣	良好
379	城市建设工程系(宣城校区)	2018xcycs299	省级	桥梁结构由于外界因素导致损伤的检测与修复方法	创新训练项目	王鹏飞	2016218112	丁浩楨、王群力、杨智臣	方诗圣	优秀
380	城市建设工程系(宣城校区)	2018xcycs300	省级	自然状态和地震作用下边坡稳定性的研究及加固	创新训练项目	张晨晟	2015217687	陈昌隆、余展、温金鑫、黄冬海	钱德玲	良好
381	材料工程系(宣城校区)	2018xcycs301	省级	一步还原法制备石墨烯/二氧化锰复合材料及电容性能研究	创新训练项目	张忠鹏	2016218922	李舒琳、胡泽轩、邬学贤、明子煜	孙振杰	良好
382	能源化工系(宣城校区)	2018xcycs302	省级	以纤维素纳米晶体为中间产物制备层次孔炭材料	创新训练项目	杨乾	2016218915	赵学松、邱丽君、叶鹏涛、王帅帅	姚鑫	优秀
383	食品科学系(宣城校区)	2018xcycs303	省级	小窖发酵广德毛竹叶制备竹叶酒技术研究	创新训练项目	高洁	2015218809	李娟、李赛、张恩启、杨琪	马意龙	通过
384	能源化工系(宣城校区)	2018xcycs304	省级	以合金为基底的ZnS纳米线复合结构的可控制备及其光学性能研究	创新训练项目	吴侯姗	2016218873	郑亚鹏、江昊天、张远军、曹涵月	张永亮	良好
385	能源化工系(宣城校区)	2018xcycs305	省级	氮掺杂碳负载CuO电催化氧化葡萄糖性能研究	创新训练项目	邢腾	2016218829	周楠、崔璨、沙璇、吴城瑜	倪刚	良好

386	能源化工系(宣城校区)	2018xcycs306	省级	酞菁类有机金属配合物空穴传输材料的设计合成及其钙钛矿太阳能电池性能研究	创新训练项目	杨志超	2016218747	吉祥、李文瑞、舒亦桥	陈汪超	优秀
387	材料工程系(宣城校区)	2018xcycs307	省级	硅酸钠在模拟海水环境溶液中对5083铝合金的缓蚀性能研究	创新训练项目	高云天	2016218952	张霄虎、刘晨、银星宇、石瑾	李娟	优秀
388	材料工程系(宣城校区)	2018xcycs308	省级	新型高效金属硫化物对电极材料的制备及其光电性能的研究	创新训练项目	唐伟豪	2016218930	杨凯杰、覃必良、杨淑敏、黄骏杰	孙逊	良好
389	机械工程学院	2018CXCXY001	校级	图像识别水果采摘设备的研究	创新训练项目	梁瀚韬	2014210679	解正耀、闫泳旭、彭伟程、弓嘉煦	陈奇	良好
390	机械工程学院	2018CXCXY002	校级	轮腿救援机器人数字化设计	创新训练项目	唐骋	2017211149	刘泽民、张鹏、周明、李钢贺一	徐娟1、张利	良好
391	机械工程学院	2018CXCXY003	校级	高压电缆在线内外径同步测量	创新训练项目	戚佳蕊	2015210715	谭思华、刘森、刘潇、冯雅婷	刘小君	优秀
392	机械工程学院	2018CXCXY004	校级	架空输电线路两自由度爬缆装置机械设计	创新训练项目	丁成龙	2015210955	朱宇、谭震、郭旺旺	王伟2	良好
393	机械工程学院	2018CXCXY005	校级	基于STM32单片机的远程遥控锁	创新训练项目	韩磊	2017210494	王杰钰、田翰文、李晓	周剑	通过
394	机械工程学院	2018CXCXY006	校级	二维黑鳞的机械抗磨行为及其控制	创新训练项目	席贺	2016210696	王羽、郭崑、徐荣嵘	徐玉福、孟培怀	通过
395	机械工程学院	2018CXCXY007	校级	10KV电缆带电绝缘杆操作电动旋切剥皮器机械设计	创新训练项目	刘树	2015210519	马广昊、马华润、李翔宇、邱云涛	刘焜	优秀
396	机械工程学院	2018CXCXY008	校级	高真空环境下加压管道气体泄漏羽流模型分析	创新训练项目	褚岱	2015210479	邵陈、元京升、林涵文、王科	王旭迪	良好
397	机械工程学院	2018CXCXY009	校级	复合材料压力容器的非测地线缠绕模式研究	创新训练项目	范田昊	2016212549	肖强、从德武、陈振宇、韩俊文	王华毕	通过
398	机械工程学院	2018CXCXY010	校级	机械合金化制备FeS/Cu-Bi铜基轴承材料的摩擦学特性	创新训练项目	王静轩	2016210778	王嘉棋、汪子恒、陈宋镇	尹延国	通过
399	机械工程学院	2018CXCXY011	校级	基于砂砾润湿性的新型油水分离装置	创新训练项目	何锐	2015210517	莫昊扬、卢云瑞、黄林彬、马广昊	许吉敏	优秀
400	机械工程学院	2018CXCXY012	校级	基于RFID的智能快递分拣及取货系统	创新训练项目	杨逍	2015210758	胡航、肖相杰、尹征	周蓉、沈维蕾	通过
401	机械工程学院	2018CXCXY013	校级	生物质环模磨料磨损特性及表面强化的试验研究	创新训练项目	汪永	2015210500	李子兀、钱都、马华润	马培勇	通过
402	机械工程学院	2018CXCXY014	校级	基于树莓派的智能监护婴儿车研究	创新训练项目	汤腾腾	2016210643	赵一吾、朱冠琦、王贯东、卢应锋	卫星、张利	良好
403	机械工程学院	2018CXCXY015	校级	轻量化铝基轴承成型工艺研究	创新训练项目	梁爽	2016210744	周建平	尹延国	通过

404	机械工程学院	2018XCXY016	校级	防雷穿刺线夹带电安装器机械设计	创新训练项目	葛朝廷	2015210685	张伟、王帅、曹承	王伟2	通过
405	机械工程学院	2018XCXY017	校级	多功能内燃机缸套活塞环摩擦试验机设计	创新训练项目	曾豪	2016210704	黄林彬、雍昊臣、卢松	尤涛	良好
406	机械工程学院	2018XCXY018	校级	智能灵巧手的结构造型及控制设计	创新训练项目	李志梅	2015210269	董帅、刘天浩、盛永叔、李明贤	黄康、甄圣超	良好
407	机械工程学院	2018XCXY019	校级	智能复合材料的机械润滑性能研究	创新训练项目	马志亮	2016210367	周介祺、凌广鑫、罗福元、鲍启	田明、尤涛	通过
408	机械工程学院	2018XCXY020	校级	活性炭对VOCs的热脱附特性研究	创新训练项目	祝东方	2015210508	张春雷、于嘉乐、侯滢玮、林健树	褚向前	通过
409	机械工程学院	2018XCXY021	校级	污泥基活性炭的制备及其对废弃的吸附及真空脱附特性研究	创新训练项目	元京升	2015210472	葛庆锋、李双阳、褚岱、王蓝陵	毕海林	通过
410	机械工程学院	2018XCXY022	校级	离心式空气净化器的降噪研究	创新训练项目	史裕问	2016210352	胡子蔚、钟啸风、朱嘉晨、韦怀坤	黄国兴	通过
411	机械工程学院	2018XCXY023	校级	基于NB-IOT的智能汽车大灯	创新训练项目	梁志辉	2017210685	周广宇、孙欣、陈林伦、鲁安东	刘征宇	通过
412	机械工程学院	2018XCXY024	校级	基于RFID技术区域精准定位及在图书馆的应用	创新训练项目	吴志旭	2017210792	陈驰、曹涣岳、徐青松	葛茂根、凌琳	通过
413	机械工程学院	2018XCXY025	校级	山洞探险爱好者的新伙伴-新型手电筒设计	创新训练项目	胡章龙	2016210420	施明辉、徐清源、解文康、甘贝延	王虎	通过
414	机械工程学院	2018XCXY026	校级	室内噪声计算软件系统研究	创新训练项目	匡思鹏	2016210333	武宏伟、张泽宇、王楷涵、徐明月	魏浩征	通过
415	机械工程学院	2018XCXY027	校级	车载专用旋转式电动紧绳器	创新训练项目	刘双博	2016210353	许其琳、唐辞源	宋晖	通过
416	机械工程学院	2018XCXY028	校级	基于物联网大学生健康生活规划系统研制	创新训练项目	郭嘉豪	2017210631	孙浩峰、陈纪、王云峰	陈兵、王正雨	良好
417	机械工程学院	2018XCXY029	校级	基于几何声线法户外噪声预测软件的研究	创新训练项目	陈鑫	2016210371	谷悦、李文轩、顾晓慧	魏浩征	通过
418	机械工程学院	2018XCXY030	校级	开拓现代化课堂考勤和移动社区的校园多功能APP	创新训练项目	刘晨民	2016210850	马健、赵文翔、魏浩然、刘睿斌	凌琳、刘明周	良好
419	机械工程学院	2018XCXY031	校级	基于变刚度复合材料的大展弦比无人机结构优化设计	创新训练项目	杨志鹏	2017210775	梁瀚韬、刘昭、梅琦鹏、付一帆	张兵	通过
420	机械工程学院	2018XCXY032	校级	3D打印机进丝故障监测	创新训练项目	李厚生	2016210507	张其、朱佳琦、计若松、蒲俊	胡孔元	良好
421	机械工程学院	2018XCXY033	校级	辅助人工苹果采摘机	创新训练项目	刘京	2016210482	敬运腾、杨郡、郭树言	赵小勇	良好
422	机械工程学院	2018XCXY034	校级	基于角域采样声强法的故障检测系统研究	创新训练项目	韩杰	2016210327	凌磊、张志强、程晓阳、张晋	陈品	通过
423	机械工程学院	2018XCXY035	校级	基于物联网的测定电介常数智能分类垃圾桶的设计	创新训练项目	范师嘉	2016210530	刘记杰、马华山、胡中取	刘征宇	通过

424	机械工程学院	2018CXC036	校级	垂直起降载运无人机的研究与制作	创新训练项目	彭伟程	2016210792	章东莞、刘昭、李凯、谭功学	张兵	优秀
425	机械工程学院	2018CXC037	校级	遥控喷洒农药小车	创业训练项目	黄保成	2016210770	张事成、江文涛、黄翹、张焯轩	胡孔元	通过
426	机械工程学院	2018CXC038	校级	基于真空热管的动力电池热管理均温板设计研究	创新训练项目	马华润	2015210495	李子兀、梅正卫、夏宗禹	唐志国	通过
427	机械工程学院	2018CXC039	校级	一种基于石墨烯的真空漏孔制作研究方法研究	创新训练项目	邵华晨	2016210719	乔润田、王金业、魏启明、张剑飞	王旭迪	通过
428	机械工程学院	2018CXC040	校级	多级圆周式停车装置	创新训练项目	吕晔	2015210327	丁晨阳、朱建东、夏宗禹、常仁超	刘小君	通过
429	机械工程学院	2018CXC041	校级	外墙清洗机器人-行走机构设计	创新训练项目	周育林	2016210468	周亚磊、李子豪、甄理、张旭	李新宇	通过
430	机械工程学院	2018CXC042	校级	手动—电动双功能绝缘传动杆	创新训练项目	余子寒	2015210427	王素月、齐必成、李昌斌、王皓	刘焜	通过
431	机械工程学院	2018CXC043	校级	全地形多功能蠕动机器人	创新训练项目	唐子临	2017210409	张红柯、卢政杰、郑海飞、成玉强	邱明明	优秀
432	机械工程学院	2018CXC044	校级	物联网下的地下旋转式智能停车机构	创新训练项目	陈宇轩	2017210532	黄德、张海宇、苏宇涛	钟东	通过
433	机械工程学院	2018CXC045	校级	基于翼展布局的天气预测无人机	创新训练项目	张芑泽	2016210757	孙桐、王冬虎、梁瀚韬、胡锦浩	祖磊	通过
434	机械工程学院	2018CXC046	校级	电动汽车圆柱动力电池蜂窝液冷热管理结构设计	创新训练项目	朱建东	2015210510	常仁超、李磊、沈光睿	程建萍	良好
435	机械工程学院	2018CXC047	校级	基于机器学习的制造过程参数优化算法及系统实现	创新训练项目	谢致远	2015212158	蔡梓涵、赵润泽	沈维蕾、周蓉	通过
436	机械工程学院	2018CXC048	校级	“家居卫士”智能机器小车	创业训练项目	唐帅	2016210873	季鹏、张慧娟、朱沁雨	戴燕	通过
437	机械工程学院	2018CXC049	校级	基于折叠翼的察打一体无人机	创新训练项目	朱玉嘉	2017210486	王媛媛、石绍梁、李师强、张启点	祖磊	优秀
438	机械工程学院	2018CXC050	校级	工程车辆车联网平台研究及其移动终端APP开发	创新训练项目	高新宇	2017210544	林睿涵、谢文力、何家锋、何旭东	夏永胜	良好
439	材料科学与工程学院	2018CXC051	校级	Ga掺杂调节Y3Al5O12: Ce发光性质的微观机理研究	创新训练项目	陈牧圆	2016210929	贺杰、曾慧、陈伦、赵曙光	屈冰雁	通过
440	材料科学与工程学院	2018CXC052	校级	基于大塑性变形制坯的往复式压缩机活塞成形工艺研究	创新训练项目	姚文磊	2016211141	黄耀华、朱仁杰、何文宇	甘国强	通过
441	材料科学与工程学院	2018CXC053	校级	基于碳纤维铝蜂窝复合材料的铺层分析	创新训练项目	宋家乐	2016211011	王兴岗、谢晨刚、韩旺	吕珺、王美芹	良好
442	材料科学与工程学院	2018CXC054	校级	环保型无铅钙钛矿新型电池MA2SnI6的制备研究	创新训练项目	胡少瑞	2016211249	廖怡松、凌艺洋、左泽文	罗派峰	通过
443	材料科学与工程学院	2018CXC055	校级	AZ61镁合金回填式搅拌摩擦点焊工艺与机理研究	创新训练项目	李洋	2016211184	张瑞、贾香野、胡丙旭、张栋栋	宋奎晶	良好

444	材料科学与工程学院	2018CXCY056	校级	高能量密度锂硫电池的组装及其原理研究	创新训练项目	诸德铭	2016215408	洪海涛、倪杨、张能威	孟凡成、刘芑华	良好
445	材料科学与工程学院	2018CXCY057	校级	驱动器用含铋钙钛矿弛豫铁电陶瓷的介电弛豫行为调控及性能研究	创新训练项目	孙殿帅	2016211243	罗顺华、李臻、贾犇、刘钧源	付健、左如忠	通过
446	材料科学与工程学院	2018CXCY058	校级	低温质子导体燃料电池移动电源的研制	创新训练项目	马长风	2015211016	陈子杭、黄仙成、石宏达、王文帅	程继贵、洪涛	通过
447	材料科学与工程学院	2018CXCY059	校级	高性能AlN粉体的制备技术	创新训练项目	刘翔宇	2016211269	王寅、李嘉儒、杨汝琪、臧子沁	汤文明	优秀
448	材料科学与工程学院	2018CXCY060	校级	氯磷酸盐发光材料的合成及发光机理的研究	创新训练项目	王鑫	2016210931	沈章盼、周俊杰、彭锦洋	王雷	良好
449	材料科学与工程学院	2018CXCY061	校级	钨/钛层状复合材料的制备工艺研究	创新训练项目	罗略绮	2016211073	张丽丽、程杰、夏欢	陈畅	通过
450	材料科学与工程学院	2018CXCY062	校级	0cr13/Q235爆炸焊复合板界面波形及微观组织研究	创新训练项目	张惠哲	2016211158	张左右、杨雲凯、邬行杰、汗江	马勇2	通过
451	材料科学与工程学院	2018CXCY063	校级	316L 不锈钢表面阻氩涂层制备研究	创新训练项目	李建伟	2017210964	林文峰、李晓辉、覃思煊、乔焯林	罗来马	通过
452	材料科学与工程学院	2018CXCY064	校级	电子封装用石墨片InvarCu基混杂复合材料制备技术研究	创新训练项目	段志杰	2016211276	陈云浩、丛中笑、王之巍、常润东	汤文明	良好
453	材料科学与工程学院	2018CXCY065	校级	Bi/N共掺杂TiO2纳米晶阵列的制备及其光电催化析氢性能的研究	创新训练项目	刘敢	2015213334	王梓、余祖希	徐光青	优秀
454	材料科学与工程学院	2018CXCY066	校级	碱性全固态超级电容器器件设计与性能优化	创新训练项目	王新鹏	2016211070	李建栋、王玮璋、王国云、尚志远	闫健	良好
455	材料科学与工程学院	2018CXCY067	校级	全无机CsPbI3钙钛矿太阳能电池的研究与制备	创新训练项目	闫浩	2015211093	韩胜强、朱能旭、朱皆一	罗派峰	优秀
456	材料科学与工程学院	2018CXCY068	校级	置氢钛合金室温塑性变形过程中温升效应研究	创新训练项目	张子怡	2016211214	张馨月、黄锦辉、赵伦	袁宝国	良好
457	材料科学与工程学院	2018CXCY069	校级	三星S9手机壳用铝合金板材制备工艺的研究	创新训练项目	李淼	2016210980	魏启超、王奥林、张哲、陆吕	秦永强	通过
458	材料科学与工程学院	2018CXCY070	校级	ZIF67@ZIF8核壳结构体的构筑及其电学性能的研究	创新训练项目	陶欣欣	2016210950	张盼、贺棠桂、吴振浩、江宁远	余东波	良好
459	材料科学与工程学院	2018CXCY071	校级	碱激发工艺制备矿渣水泥	创新训练项目	徐云起	2016210958	王浩、刘大伟、翟禹淇	张学斌	优秀
460	材料科学与工程学院	2018CXCY072	校级	高强度、低密度镁锂合金/钛合金复合板的制备及其界面结合机理研究	创新训练项目	雷艺苑	2017211043	郭璇、邹坤航、桂志鹏、桂源斌	孙建2	通过
461	材料科学与工程学院	2018CXCY073	校级	空心结构多孔碳的可控制备及其电化学储能性能研究	创新训练项目	李婵	2017211036	曹光中、高明宇、卢梓康	余东波	通过

462	材料科学与工程学院	2018XCXY074	校级	“脉络”结构锂硫电池正极材料的研究	创新训练项目	李翔	2016210895	苏仪凡、韩东晓、彭国庆、赵也	刘节华	通过
463	材料科学与工程学院	2018XCXY075	校级	数字化精密铸造制蜡中心的设计与开发	创新训练项目	王浩然	2015211163	周严滔、田士猛、周阳彬、薛国栋	方晓刚、刘继广	良好
464	材料科学与工程学院	2018XCXY076	校级	基于电动汽车轻量化车身异种板材激光焊接研究	创新训练项目	吕源丰	2016211164	周畅、张小妹、齐晓婷、王家焯	王国平	优秀
465	材料科学与工程学院	2018XCXY077	校级	二氧化钛表面过渡金属掺杂的研究	创新训练项目	鲍辉	2016210901	付晓帅、廖志成、龚俊松、曾祥勇	周如龙	优秀
466	材料科学与工程学院	2018XCXY078	校级	Ca、Zr掺杂的钛酸钡基薄膜材料的制备和铁电性能研究	创新训练项目	张家云	2015210901	王浩波、常露、程兴佳、穆新阳	石敏	良好
467	材料科学与工程学院	2018XCXY079	校级	背光源LED氟化物红色荧光粉K ₂ TiF ₆ Mn ⁴⁺ 合成及发光特性研究	创新训练项目	戴上凯	2016211253	陈彪、李阳、汪欣宇、邬晨雨	陈雷	通过
468	材料科学与工程学院	2018XCXY080	校级	透明疏水薄膜涂层材料的制备及应用研究	创新训练项目	徐瑜颢	2017211013	卢旭博、陈红	孙伟3	通过
469	材料科学与工程学院	2018XCXY081	校级	铝硅合金的搅拌摩擦加工制备研究	创新训练项目	贺元洁	2016211168	刘乐、金雨姝、吕卉卉	华鹏	良好
470	材料科学与工程学院	2018XCXY082	校级	汽车扭力梁液压胀形工艺研究	创新训练项目	徐子捷	2016211131	姚勤、余俊超、张瀚文	薛克敏	良好
471	电气与自动化工程学院	2018XCXY083	校级	高效稳定量子点太阳能电池的设计、制备与性能研究	创新训练项目	王安哲	2016211665	姚萧雨、陈嘉瑞、符泽达	周儒	良好
472	电气与自动化工程学院	2018XCXY084	校级	“来去自如”垃圾桶的研究与制作	创新训练项目	周睿	2016211474	阎鑫龙、朱宇航、马亮	陈湘波、刘冬梅	良好
473	电气与自动化工程学院	2018XCXY085	校级	室内环境调节系统	创新训练项目	林钦海	2016211556	杜耀鹏、李海洋、吴博艺、汗霏	王金平	优秀
474	电气与自动化工程学院	2018XCXY086	校级	冲击电压发生器控制模块设计	创新训练项目	孔辉	2016211552	杨顺、邢雄松、叶寿洪、赵栩	赵玉顺	优秀
475	电气与自动化工程学院	2018XCXY087	校级	LED室内定位系统	创新训练项目	张高川	2017210502	刘栋涵、余城洋	陈梅、张利	良好
476	电气与自动化工程学院	2018XCXY088	校级	“好环境”新型消毒鞋柜	创新训练项目	陈柄蓄	2016211502	吴孟泽、王文山、蒋中琦	陈波1	优秀
477	电气与自动化工程学院	2018XCXY089	校级	无线遥控恒温杯	创新训练项目	郭佳鑫	2016211335	霍志星、顾佳耀	江萍	良好
478	电气与自动化工程学院	2018XCXY090	校级	基于单片机的睡眠保障系统	创新训练项目	鄂鑫	2016211291	吕卓、康宇飞、张彦斌、王浩	孙伟2、宋逢泉	良好
479	电气与自动化工程学院	2018XCXY091	校级	基于DSP的电动车能量管理系统健康评估	创新训练项目	刘海涛	2015211239	绳鹏、刘斌琨、郭佳鑫、岳玉玉	郁明	通过
480	电气与自动化工程学院	2018XCXY092	校级	铜铋硒太阳能电池的器件性能仿真	创新训练项目	唐连骏	2016211566	李思源、宋晖、许树升、朱永平	万磊	通过

481	电气与自动化工程学院	2018CXC093	校级	智能轮滑鞋的设计与制作	创新训练项目	冯禹	2016211494	宋睿康、崔晓凡、贾勇	刘春	通过
482	电气与自动化工程学院	2018CXC094	校级	基于RFID技术的物品携带助手	创新训练项目	吴夏韵	2017211643	刘泽彬、查伟、吴思嘉、李畅	徐科军	优秀
483	电气与自动化工程学院	2018CXC095	校级	基于电磁共振便携式无线充电装置研制	创新训练项目	张运璐	2016211734	刘楠、宋思锦、孙东武、卢佳威	杜斌	良好
484	电气与自动化工程学院	2018CXC096	校级	结合物联网的水温自调节系统	创新训练项目	陈思宇	2016211535	韩童谣、刘瑜、赵胤翔	郑涛	通过
485	电气与自动化工程学院	2018CXC097	校级	基于人脸识别技术的快速智能点名系统	创新训练项目	于军勇	2016211729	方熙、何希、倪志军、曾凡睿	程盈盈	通过
486	电气与自动化工程学院	2018CXC098	校级	一对多谐振式无线充电器	创新训练项目	陈俊杰	2016211285	程寅、楼杨晟、张海校、孙陈伟	王付胜	良好
487	电气与自动化工程学院	2018CXC099	校级	基于复合线圈的谐波起动无刷双馈电机的研究	创新训练项目	岳天宇	2017211517	于圣洁、刘东升、周昊星、龙志豪	阚超豪	通过
488	电气与自动化工程学院	2018CXC100	校级	基于手性高分子光子晶体的染料敏化太阳能电池的研究	创新训练项目	许石	2017211535	戴佳骏、宋宇、楼奕轩、荣维祥	牛海红	通过
489	电气与自动化工程学院	2018CXC101	校级	基于角点检测的塑料瓶分类方法研究	创新训练项目	张翼骋	2016211811	赵沛东、巫宇航、江文祥、王少康	罗旗舞	通过
490	电气与自动化工程学院	2018CXC102	校级	阳光菜园平台设计	创新训练项目	陈雪	2016211732	谢沁言、赵昱雷、田原	李飞、余嵘华	良好
491	电气与自动化工程学院	2018CXC103	校级	智能物联太阳能百叶窗	创新训练项目	牛剑锋	2016211436	李明尧、徐延谛、邹淼	黄云志	优秀
492	电气与自动化工程学院	2018CXC104	校级	在负载转矩干扰下的永磁同步电机精确位置控制研究	创新训练项目	徐延谛	2016211411	李明尧、牛剑锋、邹淼	平兆武	通过
493	电气与自动化工程学院	2018CXC105	校级	基于slam技术的智能移动机器人	创新训练项目	宫宁	2016211332	周巨贵	张鹏	良好
494	电气与自动化工程学院	2018CXC106	校级	基于stm32控制的多功能自控花室	创新训练项目	郑卓浩	2016211663	胡博文、张育铭、彭媛	李维华	良好
495	电气与自动化工程学院	2018CXC107	校级	基于变极绕组的无刷双馈电机启动特性研究	创新训练项目	王光宇	2017211618	王瑞、管旭旭、王一均、梁潇	阚超豪	通过
496	电气与自动化工程学院	2018CXC108	校级	基于机器视觉的无人机目标跟踪控制系统设计与实现	创新训练项目	黎星源	2016211421	冯志远、袁泽瑞、代紫薇、李栎	都海波	优秀
497	电气与自动化工程学院	2018CXC109	校级	带谐波检测功能的智能计量插座	创新训练项目	朱嘉驰	2016211666	罗悍、朱万帅、陈建彪、陆宇恒	张国荣	良好
498	电气与自动化工程学院	2018CXC110	校级	自适应调节电路设计及在蔡氏耦合电路系统中的应用	创新训练项目	唐金煜	2016211456	郑国庆、赵广辉、张甜甜、梁朔	金小峥	通过
499	电气与自动化工程学院	2018CXC111	校级	校园共享雨伞原理模型机	创新训练项目	赵广谱	2016211435	张小进、王子文、项标瑞	杨双龙	优秀
500	电气与自动化工程学院	2018CXC112	校级	应用于磁共振成像系统的多频点射频线圈转换开关	创新训练项目	吕宗源	2016211778	汪良慧、果崇帅、康雨萌、黄颖	徐进章	通过

501	电气与自动化工程学院	2018CXCY113	校级	输变电设备无线视频传感系统设计及开发	创新训练项目	潘子豪	2016211585	王林森、张煜杰、李军辰、戴呈珍	尹柏强	通过
502	电气与自动化工程学院	2018CXCY114	校级	硒化锑太阳能电池的器件性能仿真	创新训练项目	梅世安	2016211730	何君毅、范铮、姚吉	万磊	通过
503	电气与自动化工程学院	2018CXCY115	校级	智能伸缩棚	创新训练项目	颜士承	2016211802	陈龙宇、陈兆祥、姜韶旭、汗佳辉	陈荣保	良好
504	计算机与信息学院	2018CXCY116	校级	校园食堂饭菜与人流实时监测	创新训练项目	陈静文	2016212162	孟子妍、卢晓霞、周阳	詹曙	良好
505	计算机与信息学院	2018CXCY117	校级	智能人脸追踪风扇的设计与实现	创新训练项目	阚雨露	2016211988	夏东晗、吴一思、房飞龙	谢昭	通过
506	计算机与信息学院	2018CXCY118	校级	基于多任务深度学习的疲劳驾驶检测系统	创新训练项目	姜志达	2015211645	胡晓丹、王家辉、陈子禹	赵仲秋、周红鹃	良好
507	计算机与信息学院	2018CXCY119	校级	大数据时代背景下团学工作信息化建设研究	创新训练项目	蓝一凡	2016212177	金楠、申世浩、马宽、陈开勋	黄晨、杜欣鹏	良好
508	计算机与信息学院	2018CXCY120	校级	雾霾天气下的行人再识别方法研究与实现	创新训练项目	乐晓霞	2016211896	单俊博、张晨虎、蔡红葵、黄玉文	孙锐	优秀
509	计算机与信息学院	2018CXCY121	校级	基于美感度计算的图像增强技术研究及手机端app实现	创新训练项目	周致远	2016212127	高子璇、郭袁梦、王思璇、陈超	郝世杰	良好
510	计算机与信息学院	2018CXCY122	校级	基于视觉的服务机器人寻找特定用户的研究与实现	创新训练项目	邵鹏程	2016212082	潘岩、熊昊、毛强威、童中俊	方宝富	通过
511	计算机与信息学院	2018CXCY123	校级	基于Android平台的环保综合软件《绿色奇迹》	创新训练项目	刘运坤	2016212151	程润、胡金臣、朱恒斌、黄孝磊	张旭东	良好
512	计算机与信息学院	2018CXCY124	校级	基于段点和图片填充技术的视觉差型验证码的研究	创新训练项目	张亿凯	2016212146	常星烁、宋志雄、沈志、王志伟	蒋建国	良好
513	计算机与信息学院	2018CXCY125	校级	基于深度图像识别与定位技术的校园风景地图	创新训练项目	关鑫	2016212133	杨翎翔、李劲滔	吴乐	通过
514	计算机与信息学院	2018CXCY126	校级	利用盲恢复方法实现“去美颜”技术及其手机app开发	创新训练项目	刘积隆	2016212148	闵飞、熊燕南、冯名冠	洪日昌	良好
515	计算机与信息学院	2018CXCY127	校级	医学图像序列中三维交互式目标提取技术研究及实现	创新训练项目	姜晗	2016212150	张方宇、李磊、王晓维	郭艳蓉	优秀
516	计算机与信息学院	2018CXCY128	校级	基于HDFS的安全云存储模型	创新训练项目	刘和健	2016212223	刘金杰、王善鹏、王岳桓、余达昊	沈明玉	不通过
517	计算机与信息学院	2018CXCY129	校级	基于Kinect动作捕捉的虚拟角色变身系统	创新训练项目	汪浩	2016212076	石家宁、周涛	谢文军	良好
518	计算机与信息学院	2018CXCY130	校级	计算机控制下的生命与气体检测机器人	创新训练项目	朱宣扬	2016212102	刘志华、刘雨轩、杨国栋、朱玉鹏	蒋薇薇	良好
519	计算机与信息学院	2018CXCY131	校级	基于微信平台的智能家居控制系统	创新训练项目	丁文娇	2016211950	丁中华、肖玉琦、刘晓炜、许佑连	黎洁	通过
520	计算机与信息学院	2018CXCY132	校级	基于Andriod的在线教育直播App开发	创新训练项目	高超	2016216199	欧阳慕平、周杰、邱志远、施泓羽	樊春晓	通过

521	计算机与信息学院	2018CXC Y133	校级	基于D-InSAR技术的地表沉降监测	创新训练项目	严峻霖	2016212200	覃一香、谭浩	周芳	优秀
522	计算机与信息学院	2018CXC Y134	校级	基于WiFi信号的手势识别系统及其应用	创新训练项目	高建波	2016212867	张皖渝	谷雨	通过
523	计算机与信息学院	2018CXC Y135	校级	面向工控系统的语义攻击检测	创新训练项目	阮雯雯	2016212219	张帆、王森林、黎清曦、吕孝焱	张仁斌	良好
524	计算机与信息学院	2018CXC Y136	校级	基于深度学习的景观识别与相关信息推荐	创新训练项目	李星达	2016212011	胡彦鹏、刘鑫乐、孙家路、赵剑	张玉红	良好
525	计算机与信息学院	2018CXC Y138	校级	面向大众的360°旅游全景发布与分享平台	创新训练项目	周俊智	2016212036	施旭涛、隆权啸、李旌荣、李春生	李书杰	通过
526	计算机与信息学院	2018CXC Y139	校级	基于偏振光非接触式潜指纹探测	创新训练项目	蔺珂	2016214616	文镇南、范浩天、陈靖、肖鹏	王玲妹	不通过
527	计算机与信息学院	2018CXC Y140	校级	基于卷积神经网络的医学图像自动识别	创新训练项目	王川	2016211863	顾孟雪、余益衡、王臻、胡超逸	程旭升	良好
528	计算机与信息学院	2018CXC Y141	校级	基于手势识别的智能窗帘控制与实现	创新训练项目	张国庆	2016211899	余小涛、何林烽、杨喆、张凌霄	孙永宣	良好
529	计算机与信息学院	2018CXC Y142	校级	司机疲劳驾驶唤醒器	创新训练项目	刘长昊	2016212169	陈冲、杨济繁、孙长江、李超成	吴永忠	通过
530	计算机与信息学院	2018CXC Y143	校级	卫星导航射频干扰检测平台开发	创新训练项目	马松岳	2016211944	樊雅恒、金航、王安继、刘增	孙克文	优秀
531	计算机与信息学院	2018CXC Y144	校级	基于选择加密和水印的视频防泄漏研究与实现	创新训练项目	吕秋醉	2016212230	李宏亮、刘金晓、张承伟、许越	郑淑丽	通过
532	计算机与信息学院	2018CXC Y147	校级	青少年坐姿矫正智能椅	创新训练项目	吴嘉璇	2016211859	邢凯风、任静娴、牧汕、缪卓延	吴玺	优秀
533	计算机与信息学院	2018CXC Y148	校级	基于多源融合定位的智能考勤系统的设计与实现	创新训练项目	刘帆	2016211942	潘志军、孙跃、刘洋洋、韩旭	彭敏	通过
534	计算机与信息学院	2018CXC Y149	校级	基于图像内容识别的图像分类	创新训练项目	李腾飞	2016212185	任杰、张琦玮、江海程、丁劭威	王昱洁	良好
535	计算机与信息学院	2018CXC Y150	校级	基于深度强化学习的智能MAC算法的设计与实现	创新训练项目	万怡雯	2016211949	杨东鹏、吴梦然、江圣阳	开彩红	优秀
536	计算机与信息学院	2018CXC Y151	校级	基于Web的信息管理系统框架研究	创新训练项目	申世浩	2016212039	鲁博、马宽、余鸿辰、许文婕	李心科、田卫东	通过
537	计算机与信息学院	2018CXC Y152	校级	基于光场相机和卷积神经网络的细粒度花卉识别系统	创新训练项目	蔡苗苗	2016211900	俞浩然、陈玉婷、刘相磊、卓兴锐	张骏	优秀
538	计算机与信息学院	2018CXC Y153	校级	基于FPGA的激光雷达信号处理	创新训练项目	张宇静	2016211829	府庆煜、徐家杰、董强军	周红平	良好
539	计算机与信息学院	2018CXC Y154	校级	“百变模仿秀”Nao机器人实时模仿系统	创新训练项目	单泽彬	2016211965	许佳丽、雷海燕、孙廷钧	杨静1	优秀
540	计算机与信息学院	2018CXC Y155	校级	基于Android平台的人体睡眠状况智能监测系统	创新训练项目	张硕	2016212136	史志远、张志强	张海燕1	通过

541	计算机与信息学院	2018CXC156	校级	基于Android平台的校园万能互助系统	创业训练项目	袁华江	2016211855	王廷玥、岳智、李雨桥	刘正琼	良好
542	计算机与信息学院	2018CXC157	校级	基于窄带物联网技术的智能门锁	创新训练项目	张嘉海	2016212123	程安东、吴磊、陈思曹宇	张勇6	良好
543	计算机与信息学院	2018CXC158	校级	基于深度学习的SAR图像舰船检测系统	创新训练项目	田瑞田	2016212886	柳瑞铭、张芝铭、张运驰	艾加秋	优秀
544	土木与水利工程学院	2018CXC159	校级	合肥地区地下管廊建设现状及若干问题分析	创新训练项目	麦海颖	2015210749	胡桢茜、张云飞、葛思佳	姚华彦、高鹏	通过
545	土木与水利工程学院	2018CXC160	校级	酸酐制药化工废水的处理研究	创新训练项目	刘汇源	2017212929	姜陆、耿菁、金华、史俊宇	胡真虎	优秀
546	土木与水利工程学院	2018CXC161	校级	土工袋排列方式对土质边坡加固效果影响试验研究	创新训练项目	熊旭	2017212969	张恒、黄吉成、周磊、张弘正	王艳巧	优秀
547	土木与水利工程学院	2018CXC162	校级	土工袋形式对边坡位移模式及土压力影响试验研究	创新训练项目	刘钊	2015212614	王航宇、万宜品、卫依欣、周芸杰	王艳巧	优秀
548	土木与水利工程学院	2018CXC163	校级	混凝土梁粘贴片材加固中结构胶厚度的影响	创新训练项目	付信宇	2016212670	姜汇丰、谢杨	胡成	通过
549	土木与水利工程学院	2018CXC164	校级	基于MATLAB的钢筋混凝土构件模块化集成设计	创新训练项目	周建辉	2017212567	苏文基、郭世豪、王志坤、张兴杰	汪权	通过
550	土木与水利工程学院	2018CXC165	校级	高校校园既有建筑改造与环境文脉渊源研究	创新训练项目	刘东栋	2017212587	刘远晨、郭丁丁、张葵睿、余骁	张亮	通过
551	土木与水利工程学院	2018CXC166	校级	基于小排量发动机替换式ECU的标定方法及实车调教	创新训练项目	余亚飞	2016213109	韩海洋、范家宁、匡思鹏、刘彦	李书华	良好
552	土木与水利工程学院	2018CXC167	校级	缺陷态三氧化钨多相类芬顿体系对水中溶解性有机污染物的深度处理	创新训练项目	杨应雄	2016212941	蒋威伦、王优、李从山、姜胡	张爱勇	良好
553	土木与水利工程学院	2018CXC168	校级	饮用水新型卤代消毒副产物生成潜力研究及现状调查	创新训练项目	高睿成	2016212979	宋雨佩、王定山、吴道琦、王凌峰	袁守军	通过
554	土木与水利工程学院	2018CXC169	校级	混凝工艺对消毒副产物前体物的去除作用研究	创新训练项目	郝润泽	2016212968	李一凡、撒海云、何宇	袁守军	良好
555	土木与水利工程学院	2018CXC170	校级	基于支持向量机的结构可靠性分析及优化设计	创新训练项目	李鹏	2016213087	徐荣强、兰郢	孟增	良好
556	土木与水利工程学院	2018CXC171	校级	水泵进出水池或流道的三维模拟	创新训练项目	李旭	2016213040	吴海峰、潘放、刘帅、陈佳琳	曹广学	优秀
557	土木与水利工程学院	2018CXC172	校级	三乙胺化工废水的物化生物处理	创新训练项目	吴蓓蓓	2016212954	王滕、吾英、窦淼、石甯	胡真虎	良好
558	土木与水利工程学院	2018CXC173	校级	路易斯酸催化脱水污泥超临界水气化制氢研究	创新训练项目	李永存	2016212981	吉宏宇、郑歆鹏、李敏、王源启	龚淼	良好
559	土木与水利工程学院	2018CXC174	校级	水泥改性膨胀土强度试验研究	创新训练项目	张济洲	2016212735	唐家龙、张寅侨、袁硕伟、李正飞	汪明武	通过

560	土木与水利工程学院	2018CXC175	校级	基于智能化高速摄像技术的结构位移测量方法	创新训练项目	张哲	2015212264	李艳华、李大柱、周莹	黄慎江、孙政	通过
561	土木与水利工程学院	2018CXC176	校级	公共建筑中新型负离子空气净化系统净化效果的试验研究	创新训练项目	宁金龙	2016212871	徐福锁、陈德露、计瑞阳、杨健	周沛	通过
562	土木与水利工程学院	2018CXC177	校级	水处理工艺中普通快滤池设计计算机软件的开发	创新训练项目	叶耀	2017212946	徐昊、赵晨曦、袁铭	曹广学	良好
563	土木与水利工程学院	2018CXC178	校级	家用热水循环系统的智能控制研究	创新训练项目	蔡文玉	2015212468	夏雨含、张浩然、吴天	张爱凤	通过
564	土木与水利工程学院	2018CXC179	校级	徽派建筑天人合一思想在美丽乡村建设中的传承与发展	创新训练项目	余婷婷	2016212872	徐福锁、陈家希、夏雨晴、张文晖	侯晓潭、刘向华	通过
565	土木与水利工程学院	2018CXC180	校级	公共建筑厨房热湿环境改善方案比较——以合肥工业大学某食堂为例	创新训练项目	李昂	2017212837	江锟、于旭阳、唐潇、杨一帆	杨渐志	通过
566	土木与水利工程学院	2018CXC181	校级	合肥地区空气中颗粒污染物特征与源分析	创新训练项目	蔡耀鑫	2017212826	王麒宇、李旭泽、王星丹、邱璐婷	杨慎林、祝健	通过
567	土木与水利工程学院	2018CXC182	校级	新型钢结构住宅外挂墙板连接节点研发与承载性能研究	创新训练项目	毛永恒	2016212729	刘升阳、李洪鹏、谢志伟	陈安英、完海鹰	通过
568	土木与水利工程学院	2018CXC183	校级	江淮分水岭地区的水资源承载力研究	创新训练项目	时卓	2015212603	方佳庆、程禹灏	童芳	良好
569	土木与水利工程学院	2018CXC184	校级	岩-砼接触界面的动力响应机理研究	创新训练项目	洪镇涛	2016212827	张鹏、周浩、傅鑫彬、彭康	汪亦显	通过
570	土木与水利工程学院	2018CXC185	校级	滑坡碎屑流运动过程中滑槽侵蚀试验研究	创新训练项目	王延旋	2017212956	郭博、王宗汉、张欢	陈菊香	优秀
571	土木与水利工程学院	2018CXC186	校级	利用农村废弃碳源处理污水	创新训练项目	刘畅璐	2016212944	肖轶轩、周晋宇、王蔚桓、夏德宇	王伟3	良好
572	土木与水利工程学院	2018CXC187	校级	扰动对水体水流特征和物质分布的影响	创新训练项目	杨野	2016212957	陈诺、王健、秦雪松、刘义豪	刘丽3	良好
573	土木与水利工程学院	2018CXC188	校级	农村剩余污泥原位化处理及资源化研究	创新训练项目	王玉征	2017212938	郑怀远、徐璐瑶、张冬阳、张伟焯	王伟3	优秀
574	土木与水利工程学院	2018CXC189	校级	穿孔旋流絮凝池加网格板的数值模拟研究	创新训练项目	张培璇	2017212915	王浩男、王成业、王钰炜、廖子荣	王军1	良好
575	土木与水利工程学院	2018CXC190	校级	输电线路自升降可旋转式跨越架关键技术研究	创新训练项目	刘倩玲	2016212752	王飞炀、石淼鑫、杨茂、干哲	周焕林、柳兆涛	良好
576	土木与水利工程学院	2018CXC191	校级	土体导热系数试验研究	创新训练项目	朱恒	2017213034	田韬、罗建国	肖淑霞、陈清	优秀
577	土木与水利工程学院	2018CXC192	校级	水力引导式城市河道垃圾收集装置	创新训练项目	孙力云	2016213004	郑清月、郑子存、易强	张瑞钢、景月岭	优秀
578	土木与水利工程学院	2018CXC193	校级	细微纤维对泡沫混凝土性能的影响	创新训练项目	高雪萌	2016212652	刘克江、刘辉、韦芳洲、侯玉霞	詹炳根	通过

579	土木与水利工程学院	2018CXCY194	校级	基于绿色环保的施工土方直接利用	创新训练项目	朱凌志	2017212605	郑捷、张昊宇、丁文琪、聂喜玲	关群	通过
580	土木与水利工程学院	2018CXCY195	校级	空地一体化测量系统设计与分析	创新训练项目	龙宣宇	2017213119	丁贵宾、周凡楷、王一凡、洪少武	吴兆福、余敏	良好
581	土木与水利工程学院	2018CXCY196	校级	基于PVDF薄膜的道路压电能量收集系统的研发	创新训练项目	董永灿	2016212671	兰军豪、葛昌文、秦飞龙、范文峰	贺文字	良好
582	土木与水利工程学院	2018CXCY197	校级	城市水安全系统评价研究	创新训练项目	李承宇	2017212974	胡牛涛、曾志豪、林枫、鞠鲁忆	童芳	良好
583	土木与水利工程学院	2018CXCY198	校级	厌氧污水处理过程多参数在线监测方法的改进	创新训练项目	吴子安	2016212963	叶楠、李思琪、朱红建	董方	良好
584	土木与水利工程学院	2018CXCY199	校级	垫片对正渗透膜生物反应器浓差极化的影响研究	创新训练项目	朱悦茹	2016212915	李倩、钱丹石、周志强	苏馈足	良好
585	土木与水利工程学院	2018CXCY200	校级	测绘工程专业相关程序的设计以及拓展	创新训练项目	尤子全	2017213122	彭滨、梅博文、田宇、周梁为	陶庭叶	优秀
586	土木与水利工程学院	2018CXCY201	校级	无人机旋翼布置及形态研究	创新训练项目	肖易	2017213076	胡钟毓、杨超凡、孟维静、鲍敖雯	柳兆涛、周焕林	良好
587	土木与水利工程学院	2018CXCY202	校级	某医院结构大体积混凝土的早期力学性能和施工裂缝控制研究	创新训练项目	方芳	2016212795	贾庆虎、冯寿康	高鹏、黄慎江	通过
588	土木与水利工程学院	2018CXCY203	校级	砂岩样品的震电效应实验	创新训练项目	范家宁	2016213098	张晨、王轲杰、肖慧婷	高永新	优秀
589	土木与水利工程学院	2018CXCY204	校级	改良版地漏	创新训练项目	曹文莉	2016212945	贲睿、古家意、李凯、魏婧怡	徐翹、童子林	良好
590	土木与水利工程学院	2018CXCY205	校级	基于GPS技术的城市回迁住区环境整治策略研究	创新训练项目	贾超群	2017212683	简朝岗、胡剑南、吴运来	王益	通过
591	土木与水利工程学院	2018CXCY206	校级	低碳校园研究及改进策略——以合肥工业大学（屯溪路校区）为例	创新训练项目	戴凯旋	2017212603	王泽恩、唐佳欢、黄婉茹、陈晓龙	李小龙	通过
592	土木与水利工程学院	2018CXCY207	校级	基于案例推理的PPP项目风险控制方法	创新训练项目	彭天平	2016212749	韩宇豪、徐树椿	江小燕	通过
593	土木与水利工程学院	2018CXCY208	校级	用于消落带红砂岩化学加固的一种新型环保材料的研发	创新训练项目	张振娇	2017212797	黄小琴、高艳、程帅帅、王小宇	张振华	良好
594	土木与水利工程学院	2018CXCY209	校级	基于地铁隧道风环境的风能发电效率研究	创新训练项目	葛健	2017212734	周童、郭玥、龚克、傅琦	王辉1	通过
595	土木与水利工程学院	2018CXCY210	校级	多相类芬顿工艺对饮用水源水中氨氮深度处理的研究	创新训练项目	罗威	2017212861	祖尼娜·阿不都克衣木、苏军军、刘霄	张爱勇	良好
596	土木与水利工程学院	2018CXCY211	校级	快递的精确查询	创新训练项目	安柏澍	2016213135	周建航、方虎盛、陈联俊、廖珩淤	陶庭叶	通过

597	土木与水利工程 学院	2018CXC212	校级	正渗透膜生物反应器中关于垫片几何形状参数的流体力学研究	创新训练项目	肖源廷	2016212913	关健舟、赵权、肖岳冰、王松乔	苏馈足	通过
598	化学与化工学 院	2018CXC213	校级	离子液体共聚物对PLA/PVDF共聚物结构和性能的调控	创新训练项目	唐凯	2015211952	王琦、夏永生、汪鹏翔、雷祥	徐佩	通过
599	化学与化工学 院	2018CXC214	校级	阳离子丙烯酸酯织物硬挺剂的合成研究	创新训练项目	黄伟	2016212267	罗峰、吴振峰、黄翰文、周长庆	邱治国	良好
600	化学与化工学 院	2018CXC215	校级	氧化改性活性炭对重金属离子的吸附性能研究	创新训练项目	程丽欢	2015212119	睦康康、周同、赵屹彬、吕征	王莉1	通过
601	化学与化工学 院	2018CXC216	校级	响应性复合材料的制备及性能研究	创新训练项目	张天赐	2016212309	李国启、黄泽邦、汪昱、赵晨帆	张传玲	优秀
602	化学与化工学 院	2018CXC217	校级	类石墨烯氮化碳与金属氧化物复合作为锂空气电池氧电极催化剂的研究及应用	创新训练项目	石秋凡	2016212532	唐瑞阳、李伟、田扬、王森森	张大伟	良好
603	化学与化工学 院	2018CXC218	校级	氯化再生橡胶/乙丙橡胶并用胶的硫化与性能研究	创新训练项目	赵晓强	2016212254	杨友任、苏杰、马康、徐引	宋秋生	优秀
604	化学与化工学 院	2018CXC219	校级	无金属参与氧气直接氧化生成 α -酮酸酯的研究	创新训练项目	周旸焜	2016212550	赵丽娜、鲍友美	吴祥	优秀
605	化学与化工学 院	2018CXC220	校级	密胺泡沫材料的增韧研究	创新训练项目	蒲盛年	2015211933	莫若献、郎芸芸、马睿、邓永琦	马海红	良好
606	化学与化工学 院	2018CXC221	校级	非金属元素掺杂负载纳米零价镍碳纤维复合材料催化降解有机污染物的研究	创新训练项目	程卓冉	2016212389	毕志伟、刘格格、王梓帆	姚运金	通过
607	化学与化工学 院	2018CXC222	校级	液体型硅钾硼肥料的制备与应用	创新训练项目	李瑞瑞	2016212449	郝红超、房高宏、袁霖之、何芷萱	韩效钊	优秀
608	化学与化工学 院	2018CXC224	校级	金属粉末注射成型用水溶性热塑-热固型粘结剂的研究	创新训练项目	陈锦坤	2015212006	齐同、余月杨朝、武星、任仲仕	任凤梅	通过
609	化学与化工学 院	2018CXC225	校级	研发基于双极电化学原理的限域金属沉积电极	创新训练项目	吕生	2016212576	张孟海、陈阳春、孟圣、李飞杨	李冰	优秀
610	化学与化工学 院	2018CXC226	校级	Ni (Bi) HCF/异质碳材料的制备及其性能研究	创新训练项目	邹佳鹏	2016212573	贺麒丰、牛博洋、程巧婷	晋冠平	良好
611	化学与化工学 院	2018CXC227	校级	酸碱响应药物纳米的装载与释放	创新训练项目	谭竹芹	2016212311	江锋、孙慧俐、程浩楠、卢奎锦	何涛	通过
612	化学与化工学 院	2018CXC228	校级	基于电化学调控制备过渡金属复合氧化物及电催化性能研究	创新训练项目	杨皓琛	2016212528	蔡国翠、孙黎珉、张洋洋	杨则恒	良好
613	化学与化工学 院	2018CXC230	校级	煤和焦炉气联供制乙二醇技术创新与集成优化	创新训练项目	刘杰明	2016212381	厉云路、张恒瑞、李晟辉、杨成果	杨庆春	通过
614	化学与化工学 院	2018CXC231	校级	紫罗兰醇葡萄糖苷的合成研究	创新训练项目	陈思明	2015212175	邱正浩、王伟杰、屈雷雨、尚启国	李有桂	良好

615	化学与化工学院	2018CXC Y232	校级	微流控纸芯片多元检测体系设计研究	创新训练项目	崔松林	2016212535	苏宗源、张美娟、段明华、李晋飞	李芳	良好
616	化学与化工学院	2018CXC Y233	校级	Li ⁺ 对双溶剂DMSO/H ₂ O结构的影响研究	创新训练项目	许晓虎	2016212394	胡辛甜、帅德瑞、付凡、宋振杰	吴晓静	通过
617	化学与化工学院	2018CXC Y234	校级	双溶剂法构建纳米级Ag/AgCl等离子半导体复合MOF多级孔球壳光催化剂	创新训练项目	邹越	2016212512	陈济湘、韦敏威、刘为民、许紫岚	刘雪霏	良好
618	化学与化工学院	2018CXC Y235	校级	尖晶石结构铜钴硫化物的制备及其电化学性能研究	创新训练项目	张卿南	2014212009	翟梦涛、姜开顺、胡子豪、蔺东	王忠兵	通过
619	化学与化工学院	2018CXC Y236	校级	具有共轭吡啶结构的耐热含硼硅氧烷橡胶的制备	创新训练项目	王雪	2016212570	王哲、张子腾、彭文争、陈姝	周正发	良好
620	化学与化工学院	2018CXC Y237	校级	海洋气候条件下聚氨酯仿生矿化防腐涂料的制备与性能研究	创新训练项目	贺楷	2016212280	姜雨晴、管志伟、赵海松、吴锦合	丁运生	通过
621	化学与化工学院	2018CXC Y238	校级	烯烃环氧化的绿色方法	创新训练项目	段峰玮	2016212392	李聪、郝悦、张智健、汪康	刘昆	良好
622	化学与化工学院	2018CXC Y239	校级	具有温度响应的金属配位超分子聚合物	创新训练项目	张磊	2016212268	杨宇杰、杨天瑞、蔡栋、李星至	刘春华	通过
623	马克思主义学院	2018CXC Y240	校级	我国赴台交换生的思想动态研判及意识形态风险防控研究	创新训练项目	徐东辉	2015213787	宋思情、岳宇豪、马甜甜、巩心如	唐莉	优秀
624	马克思主义学院	2018CXC Y241	校级	新时代乡村公共文化育人的困境及应对的实证研究	创新训练项目	杨若璐	2016214539	贾露雅、祝玉香	张慧玲	通过
625	马克思主义学院	2018CXC Y242	校级	新型农民聚力乡村振兴——“绿领”一族研究	创新训练项目	卫闻静	2017214283	姜佳彤、邱诗瑶、张斯佳	黄熙	通过
626	马克思主义学院	2018CXC Y243	校级	精准脱贫进程中脱贫自主意识建构经验及优化路径研究	创新训练项目	张蝶	2017214291	任姿璇、贺君君、周明珠、曹鑫	马贵侠	通过
627	马克思主义学院	2018CXC Y244	校级	空巢青年的生活价值取向现状及引导研究——基于合肥市的调查	创新训练项目	刘微	2017214306	武嘉璇、汪丹妮、陈晨	魏荣	良好
628	经济学院	2018CXC Y245	校级	社会主要矛盾转变下农村婚姻消费增长及优化路径研究——以皖南农村地区为例	创新训练项目	张旺虎	2016215935	李登萍、曹益锋、杨锴	吴华清、张根文	通过
629	经济学院	2018CXC Y246	校级	医改背景下对医疗、医保、医药三者互动协调机制的探究——以安徽省合、蚌、滁三市“三医联动”为例	创新训练项目	李帅航	2016215832	王晓雅、李露、刘兴宇、刘先静	那明、张燕 ₂	通过
630	经济学院	2018CXC Y247	校级	资源枯竭型城市调研——以东北、西南、中部部分城市为例	创新训练项目	张沫	2016216022	于永敬、王虔、汪诚、董昌林	陈伟 ₁	良好

631	经济学院	2018CXCY248	校级	高等教育对健康的影响——基于CHNS数据库的研究	创新训练项目	蔡梦园	2016215794	朱荣佳、俞志豪、凌鹏扬	吕民乐	优秀
632	经济学院	2018CXCY249	校级	基于区块链技术的数字产权保护问题研究	创新训练项目	朱京	2016215808	柯志伟、郭宇晓、邢丹妮、吴悦	洪结银	通过
633	经济学院	2018CXCY250	校级	共有产权住房对大学生毕业购房行为影响的研究	创新训练项目	魏志航	2015210365	王芳芳、王雪敏、卫云峰、赵一鑫	娜仁	通过
634	经济学院	2018CXCY251	校级	双边市场下短视频APP平台定价研究	创新训练项目	兰天润	2016215781	王文惠、刘晓芬、黎朝阳	吕民乐	良好
635	经济学院	2018CXCY252	校级	“互联网+”下慈善事业发展研究	创新训练项目	唐宇	2017215502	周海峰、加慧峰、李梵丽、刘莎	周华东	通过
636	经济学院	2018CXCY253	校级	互联网+背景下对居家养老模式幸福指数的研究	创新训练项目	高誉铭	2016216015	王冠迪、杨若诗、范子璇、辜靖云	高玲玲、庞莹	良好
637	经济学院	2018CXCY254	校级	新零售商业模式创新的障碍性因素分析	创新训练项目	连蓓蓓	2017215620	张婷、朱佳妮、苏姝羽、陈家葵	王宇新、谢众	通过
638	经济学院	2018CXCY255	校级	城市轨道交通建设对城市发展的影响研究——以合肥市为例	创新训练项目	陈红	2017215448	李滢琛、钟珂、江榕、杨思雨	蒯鹏	良好
639	经济学院	2018CXCY256	校级	损友还是益友：探寻舍友效应	创新训练项目	孙雅	2016215784	江禹霏、宗贤、陈涛	陈宝兰	优秀
640	经济学院	2018CXCY257	校级	新医改背景下安徽省“AI医疗”渗透模式的研究	创新训练项目	曹益锋	2016215942	乔永康、刘梦翔、赵芊芊	窦晨彬、庞莹	良好
641	经济学院	2018CXCY258	校级	基础教育对个人创新能力的影响研究	创新训练项目	王舒娴	2017215444	杜璐辉、王雪莹、刘慧慧、布云代丽格尔	洪结银	良好
642	经济学院	2018CXCY259	校级	集体建设用地建设租赁住房问题调查——以合肥市为例	创新训练项目	刘恩贝	2016215893	黄冠朝、徐文潭、李沛泽	周华东	通过
643	经济学院	2018CXCY260	校级	语言培训机构的高校市场调研	创新训练项目	路佳佳	2016215911	晋玲、蒋中秀、梁雯玥	汪文隽	良好
644	经济学院	2018CXCY261	校级	新时代背景下O2O模式对小额农产品销售行为影响的研究分析	创新训练项目	尹梦凡	2016215993	李嘉怡、毛剑波、李帜真	束克东、朱潇璇	通过
645	经济学院	2018CXCY262	校级	网络支付的现状和带来的影响——基于消费者、企业和国家的视角分析	创新训练项目	刘归壹	2017215455	伊克沙木·赛都拉木、李江月、彭江欢、甘荣	蒯鹏	通过
646	经济学院	2018CXCY263	校级	“供给侧改革视阈下长三角淘宝店铺服务质量空间分异测度及优化路径”	创新训练项目	邹章昊	2016216024	于宗浩、周佳慧、王毓婧	朱付彪	通过
647	经济学院	2018CXCY264	校级	高校食堂网络化点餐的可行性分析——以合肥高校为例	创新训练项目	梁鲁悦	2017215637	张洪轩、范仕琦、譙乔、刘兴	胡东兰	通过

648	经济学院	2018XCXY265	校级	关于我国新时代铁路客运定价机制问题的思考	创新训练项目	刘博瑞	2017215672	刘光富、耿旭东、张昊昱	胡东兰	优秀
649	经济学院	2018XCXY266	校级	二胎政策下合肥市托幼服务机构市场前景分析	创新训练项目	周宇涵	2017215669	马曾睿、李佳乐	束克东	通过
650	经济学院	2018XCXY267	校级	外卖点餐对大学生饮食健康的影响分析	创新训练项目	方沁宜	2016215883	蔡雯倩、曾天雨、赵精会、刘美月	李影	良好
651	经济学院	2018XCXY268	校级	互联网+玩转艺术APP的开发研究	创新训练项目	牛怡然	2016215986	严敏琦、芮倩、梁铮琰、张程程	满强、李欣婷	通过
652	经济学院	2018XCXY269	校级	贸易政策不确定性视角下一带一路倡议的经济效应研究	创新训练项目	戴瑞瑾	2016215984	袁靖宇、朱怀玉、谢卓群、马安妮	满强、张根文	通过
653	经济学院	2018XCXY270	校级	无人超市的经济效应及发展前景分析	创新训练项目	蒋思源	2017215631	李分洋、李心雨、陈晴、王志远	陶爱萍	通过
654	外国语学院	2018XCXY271	校级	AI时代下个性化智能语音产品在情感联结领域的研究与市场调查	创新训练项目	宁星瑞	2015214354	陈君睿、纪佳音、郑离娄、王宇斌	马莲菁	通过
655	外国语学院	2018XCXY272	校级	短视频软件对低龄儿童之影响及对策研究	创新训练项目	江可悦	2017214748	赖欣、石玉龙	黄蓉蓉	通过
656	外国语学院	2018XCXY273	校级	现代化社会中安徽民间传统工艺的传承与出路	创新训练项目	刘子璇	2017214784	李雪纯、李美芳、丑娅娜	柴孙乐子	良好
657	外国语学院	2018XCXY274	校级	译后编辑对人工智能翻译软件的优化方法研究	创新训练项目	刘思慧	2016215059	孙轶雯、魏倩楠、陈之羽、马春雨	慕媛媛	良好
658	外国语学院	2018XCXY275	校级	美国人权报告中批判性话语的运用研究	创新训练项目	史泽华	2016215110	潘棵松、张琪	薛忠	良好
659	外国语学院	2018XCXY276	校级	高校通过加强校友文化建设提升软实力的路径和方法研究——以合肥工业大学为例	创新训练项目	黄钰舒	2017214774	卢小倩、李澍澍、张凌涵、陈瑶	王宏燕	通过
660	外国语学院	2018XCXY277	校级	安徽祁门红茶运用跨境电商B2C商业模式扩大出口市场的研究	创新训练项目	刘昊	2015214365	胡明雪、郝美琦、吴文博、汪九斤	马莲菁	通过
661	外国语学院	2018XCXY278	校级	英语专业本科生批判性思维倾向现状调查	创新训练项目	刘晓玉	2015214382	汤佳佩、唐佳、张盼盼	岑徽宁	通过
662	外国语学院	2018XCXY279	校级	互联网时代大学生家庭教育缺失的影响与对策	创新训练项目	王敬	2017214758	林杰、王蓉、田宇鹏、张旖天	范庆芬	良好
663	外国语学院	2018XCXY281	校级	网络时代下中国家书文化及海外传播策略研究	创新训练项目	姜琦	2016215052	李秋艺、葛鹏瑶、章雨歌、陈瑶	陈静	优秀
664	文法学院	2018XCXY282	校级	行政争议的多元化解决机制研究——基于合肥市法院诉前调解中心运行实践的思考	创新训练项目	彭奕	2016214575	孔亦明、赵为婷、刘畅、岳宇豪	钟娟	优秀

665	文法学院	2018CXC283	校级	新媒体环境下高校微信公众号运行现状及研究——以合肥工业大学官微为例	创新训练项目	白云帆	2016214610	刘之懿、孔凡奇	尹焕霞	通过
666	文法学院	2018CXC284	校级	校园贷的现状及其定性研究	创新训练项目	胡雪	2016214790	谢春芄、张馨月、王梦夏、何雨青	李颖红、冯华	良好
667	文法学院	2018CXC285	校级	“互联网+”背景下新媒体著作权法律保护路径研究	创新训练项目	滕雅静	2016214582	彭奕、刘之懿、陈明慧	李宏	通过
668	文法学院	2018CXC286	校级	KTV内非正版MTV泛滥现状及相关法律规范研究	创新训练项目	张超	2015213830	刘迪一、谭钰	张询书	通过
669	管理学院	2018CXC287	校级	普惠金融助解农村基层保障问题的研究	创新训练项目	孙映雪	2016214351	李萌萌、李杨、秦凤敏	许启发	通过
670	管理学院	2018CXC288	校级	基于粒子群算法的动态软件项目调度优化问题研究	创新训练项目	毛嘉慧	2016214451	李金航	伍章俊	优秀
671	管理学院	2018CXC289	校级	面向灾后勘察的多无人机航路规划问题研究	创新训练项目	郑书宁	2016214720	胡泽亮、王其琪、汪香杉	罗贺	优秀
672	管理学院	2018CXC290	校级	基于BP神经网络的网络众筹达成影响因素的研究	创新训练项目	林国树	2017214090	徐心安、苏雅苹、余涛、徐孟阳	许启发	良好
673	管理学院	2018CXC291	校级	基于康复设备数据的智能社区云服务平台设计	创新训练项目	赵奕萌	2016214212	邹佳丽、潘晨微、王瑞琪、张志辉	钟金宏	良好
674	管理学院	2018CXC292	校级	专用车辆驾驶员安全培训系统建设方案设计	创新训练项目	刘琨	2016214248	刘峥岩、高云龙	聂会星、钟金宏	良好
675	管理学院	2018CXC293	校级	可控离散释放时间单机完工时间和最小化问题研究	创新训练项目	陈鹏	2015215088		伍章俊	良好
676	管理学院	2018CXC294	校级	基于RFID的供需自适应公益捐赠系统设计	创新训练项目	谢星雨	2016213681	张宗中、吴赛赛、叶玲玲	蒋丽	良好
677	管理学院	2018CXC295	校级	面向孕妇群体的饮食与健康服务推荐平台设计	创新训练项目	林枫	2015213449	秦圣坤、张鸿翔	周开乐	通过
678	管理学院	2018CXC296	校级	大学生健康管家App的研究与设计	创新训练项目	方玲	2017214198	穆书湘、庞飞、毛星鹭	周开乐	通过
679	管理学院	2018CXC297	校级	小微企业信息安全问题及管理对策研究	创新训练项目	陈理旺	2017214124	安文婧、赵奕凯、路冬磊、段德宇	刘渤海	通过
680	管理学院	2018CXC298	校级	我国上市公司汇率风险管理实践调查研究	创新训练项目	陈心怡	2016214321	汪紫君、熊实、王淑君、李博欣	杨模荣	通过
681	管理学院	2018CXC300	校级	LocalGo平台商业模式的市场反馈情况探究	创新训练项目	叶翠怡	2015213707	尹晓伟、姜颢、寇爱笛、陆柯桥	刘春丽	良好
682	管理学院	2018CXC301	校级	便民惠农真功夫	创新训练项目	马玉婕	2015213710	权昭瑄、徐清扬、龙莹、张雷	何建民	优秀
683	管理学院	2018CXC302	校级	针对体验式农场的产品组合与创新研究——以合肥市源居生态园为例	创新训练项目	徐晶晶	2016214352	郑余璐、邱曼婷、陶妍妮、付江云	王翠翠	通过

684	管理学院	2018XCXY303	校级	基于群智能算法的开放式车辆调度	创新训练项目	刘美娟	2016214443	王亚文、邹佳雯、金海成、张璐	凌海峰	良好
685	管理学院	2018XCXY304	校级	皖江城市带承接产业转移效率及影响因素分析	创新训练项目	王永翠	2016214445	周妍、宋庆霞、韩鹏辉、谷佩璇	裴凤	通过
686	管理学院	2018XCXY305	校级	佛系青年现象的心理学要素研究	创新训练项目	昌龙	2017214242	高藤、唐雯、陈方娟、田甜	黄倩、牛姗姗	通过
687	管理学院	2018XCXY307	校级	趣学吧软件研发	创新训练项目	黄昇	2016214425	胡池伟、黄贲、何志涛、丁宇	周谧	通过
688	仪器科学与光电工程学院	2018XCXY308	校级	水下微生物数字全息技术研究	创新训练项目	李贵森	2016210133	朱家麒、邓博安、张政	李保生	不通过
689	仪器科学与光电工程学院	2018XCXY309	校级	基于指脉搏信号的心脏疾病诊断系统	创新训练项目	胡寅	2016210034	徐宇飞、王虹、王芳、廖磊	陶晓杰	良好
690	仪器科学与光电工程学院	2018XCXY310	校级	基于GPS和射频识别技术的智能卡包设计	创新训练项目	薛增军	2017210155	张烜彧、田予晗	李红莉	通过
691	仪器科学与光电工程学院	2018XCXY311	校级	销孔轴线与裙部轴线垂直度误差分析及控制	创新训练项目	王路斌	2016210076	赖泽启、冀海月、毕浩然、郭景斌	刘善林	良好
692	仪器科学与光电工程学院	2018XCXY312	校级	封闭空间环境的灭菌杀毒与控制装置	创新训练项目	王旭	2015210062	胡明凯、王志宇、杨子涵、姚彦峰	徐从裕	通过
693	仪器科学与光电工程学院	2018XCXY313	校级	基于模块化测控类课程群实验系统研究与开发—测控单元类	创新训练项目	闫家璇	2016210116	张雯清、于文豪、喻茜、刘东	胡毅	优秀
694	仪器科学与光电工程学院	2018XCXY314	校级	基于SLD光源的表面形貌测量系统开发	创新训练项目	高润泽	2016210007	胡峻睿、刘帅、杜沥南、龙谢芬	于连栋	通过
695	仪器科学与光电工程学院	2018XCXY315	校级	多场景便携智能灯研究与设计	创新训练项目	唐文凯	2017210315	闫家璇、张慧娴、陈浩云、孙雅航	张阳	良好
696	仪器科学与光电工程学院	2018XCXY317	校级	自动烘干系统研究与设计	创新训练项目	马霄	2017210208	朱明慧、徐蓉、马冉驰、尹小华	李红莉	良好
697	仪器科学与光电工程学院	2018XCXY318	校级	基于模块化测控类课程群实验系统研究与开发——核心类	创新训练项目	李东	2016210064	易永梅、尤吉银、卜天、张承航	张阳	良好
698	仪器科学与光电工程学院	2018XCXY319	校级	汽车活塞燃烧室加工工艺参数优化	创新训练项目	张靖崎	2017210140	许映兰、陈诗沐	黄斌	通过
699	仪器科学与光电工程学院	2018XCXY320	校级	多功能导盲杖	创新训练项目	李俊峰	2016210258	亓强、毛炳辉、李辉、张博宇	刘芳芳1	良好
700	仪器科学与光电工程学院	2018XCXY321	校级	教室智能灯光区域控制系统	创新训练项目	方硕	2016210098	邓乃诚、王祖烨、陈东、胡潮	党学明	良好
701	仪器科学与光电工程学院	2018XCXY322	校级	投影键盘制作与改良	创新训练项目	程浩	2016210236	杜昕琰、郭宇杰、范业明、李雨微	闫佩正	通过
702	仪器科学与光电工程学院	2018XCXY323	校级	基于单光源投影法的细丝动态测量	创新训练项目	葛明金	2015210210	陈汤楠、甘元杰	纪峰	良好

703	仪器科学与光电工程学院	2018CXCY324	校级	基于无线通讯的家庭环境监测防护系统	创新训练项目	张滢	2016210196	程威、李月奕、周宇晨、许磊	舒双宝	通过
704	仪器科学与光电工程学院	2018CXCY325	校级	发电机定子自动焊接设备	创新训练项目	牛可通	2016210031	乔灵熙、张瑶瑶、龙谢芬、喻辰	陶晓杰	通过
705	仪器科学与光电工程学院	2018CXCY327	校级	基于OpenCV的人物肖像自动绘制机器人开发	创新训练项目	张哲尧	2016210070	任明虎、李东、刘勇岩、鲁精明	夏豪杰	通过
706	仪器科学与光电工程学院	2018CXCY328	校级	多功能智能情景调节灯	创新训练项目	王日暄	2016210020	赵晓昕、蔡源、高文婧	王永红1	良好
707	仪器科学与光电工程学院	2018CXCY329	校级	基于环境能源收集的自发电智能书包	创新训练项目	毕方方	2015210059	龚诗娴、王艳丽、林兆丰、凤立	邓华夏	不通过
708	仪器科学与光电工程学院	2018CXCY330	校级	基于气密性检测的活塞定位安装精度实时监测	创新训练项目	苗润昊	2016210078	李子涵	张勇4	良好
709	仪器科学与光电工程学院	2018CXCY331	校级	基于FPGA的智能相机系统研发	创新训练项目	杨超然	2016210099	张莹倩、王彦、张雪、陈博帆	张瑞	通过
710	仪器科学与光电工程学院	2018CXCY332	校级	基于微粒光散射的暗场显微镜	创新训练项目	徐钦	2016210242	陈乾、陈立图、傅扬伟、刘远航	钟敏成	通过
711	仪器科学与光电工程学院	2018CXCY333	校级	基于ZigBee的图书馆环境智能控制系统	创新训练项目	艾买提·艾买尔	2016210215	梅兰松、任杰、艾昊翔、邓锋	钟翔	优秀
712	仪器科学与光电工程学院	2018CXCY334	校级	基于分光计的激光辅助调节装置研究	创新训练项目	赵冉	2015210163	孙雄鑫、汪步宜	陈晶晶	通过
713	仪器科学与光电工程学院	2018CXCY335	校级	基于光谱分析技术的铝合金废料在线分选系统的设计	创新训练项目	杜振鸿	2016210191	刘昊昊、方镜德	杨蕾	通过
714	仪器科学与光电工程学院	2018CXCY336	校级	谷物水分在线检测系统	创新训练项目	李欣然	2017210134	刘心阳、黄俊涛、万澳德	李保生	通过
715	仪器科学与光电工程学院	2018CXCY337	校级	三维微牛级测力计	创新训练项目	李雅雯	2016210016	刘华、刘欣、谢琳娜、张弛斌	李瑞君	良好
716	仪器科学与光电工程学院	2018CXCY338	校级	模块化多功能照明灯	创新训练项目	宋嘉迟	2017210158	吴翔宇、王相鹏、孙健、张梓扬	卢荣胜	通过
717	仪器科学与光电工程学院	2018CXCY339	校级	基于Android系统的智能无人机控制设备	创新训练项目	曹润晖	2016210172	朱珊珊、罗莉、吴启萍、钱思雨	徐昕	不通过
718	仪器科学与光电工程学院	2018CXCY340	校级	机械零件清洁度在线快速检测方法	创新训练项目	韦胜来	2017210001	李博源、卢红涛、周卓、丁文静	黄斌	通过
719	仪器科学与光电工程学院	2018CXCY341	校级	基于无线通信原理的智能手机支架	创新训练项目	崔殷泽	2017210228	黄敏健、侯建宇、李兆钧、卢英杰	董敬涛	通过
720	建筑与艺术学院	2018CXCY342	校级	《徽州传统民居气候适应性技术措施调查分析》	创新训练项目	刘彩玲	2017213165	靳立越、陈艺文、李志伟	梅小妹	良好
721	建筑与艺术学院	2018CXCY343	校级	设计兴农——农具产品智能化设计特征研究	创新训练项目	高凯壮	2016213401	威鸿钊、张文涛、杨明坤、吴斌	曹建中	通过

722	建筑与艺术学院	2018CXCY344	校级	基于旅游开发的黔西与徽州两地传统村落的保护与发展研究	创新训练项目	熊书灿	2015212884	杨昇豫、吴君洪、张群星	张泉	优秀
723	建筑与艺术学院	2018CXCY345	校级	养老社区生态园林公园的空间规划设计	创新训练项目	张瑞琪	2017213379	田洪霖、杨洛澜、陈龙、许洋	张悦、潘晓燕	通过
724	建筑与艺术学院	2018CXCY346	校级	探讨乡村振兴战略下文化产业模式的可行性与推广性——以安徽合肥崔岗艺术村为例	创新训练项目	王昊臻	2016213444	司其果、郝星辉、张税、管殿晓	陈新平	通过
725	建筑与艺术学院	2018CXCY347	校级	校园绿色学习共享空间探索及重构	创新训练项目	李建祺	2016213320	黄文亮、陆池云	饶永	通过
726	建筑与艺术学院	2018CXCY348	校级	合肥工业大学导视系统UI界面设计	创新训练项目	谷晓宇	2017213355	陈志全、柴家乐、杨亚兰、胡雨珊	陈晓亮、黄翎	良好
727	建筑与艺术学院	2018CXCY349	校级	社区室外公共空间适老化匹配度研究与改进——以合肥市为例	创新训练项目	梁宏	2016213310	侯琳琳、张楚涵、姚啸天、张青霞	徐震	通过
728	建筑与艺术学院	2018CXCY350	校级	徽州木雕传统元素在现代设计中的运用	创新训练项目	姜雨晴	2017213285	尤晓苘、蔡子丁、陈婕婧	潘晓燕	通过
729	建筑与艺术学院	2018CXCY351	校级	我国城市老龄人口居住需求的历时性变化调查研究	创新训练项目	张萌	2017213156	徐孜涵、廖羽捷、吴婧怡	苏剑鸣	通过
730	建筑与艺术学院	2018CXCY352	校级	基于品牌传播的高校微信公众号的困境和对策研究 ——以合肥工业大学微信公众号为	创新训练项目	郝金楠	2016213466	张茹雪、李媛、陈德绅	史梁	通过
731	建筑与艺术学院	2018CXCY353	校级	基于老人身心健康的养老建筑庭院设施配置优化策略研究	创新训练项目	赵岚起	2017213198	李云鹏、陈为江、李紫璇、骆鸿森	宣晓东	通过
732	建筑与艺术学院	2018CXCY354	校级	基于乡村振兴视角下的民宿软装创新设计研究	创新训练项目	张诗琪	2016213495	杜艳、郑文心、张思祺、贾维群	宋蓓蓓	优秀
733	建筑与艺术学院	2018CXCY355	校级	基于田园综合体建设的徽州传统民居宜居性改造研究	创新训练项目	吴平	2017213163	陈帅、丁瑞、吴彤	曹海婴、李晓琼	良好
734	建筑与艺术学院	2018CXCY356	校级	微信公众号在当代大学生群体中的使用调查与影响研究	创新训练项目	方悦	2016213224	黄彦、陈明、郝博雅	尹焕霞	良好
735	建筑与艺术学院	2018CXCY357	校级	一念文创产品设计工作室	创业训练项目	石莹	2016213321	蒲雨欣、宋建辉、任梓晴	陈新平	良好
736	建筑与艺术学院	2018CXCY358	校级	基于新媒体背景下中韩微媒体的营销策略研究-以微信、KakaoTalk为例	创新训练项目	张丹妮	2016213445	桂琳、刘李航、赵昱	唐峰	良好

737	建筑与艺术学院	2018CXC359	校级	基于共享理念的回迁社区微更新策略研究——以合肥市政各区绿怡民社区为例	创新训练项目	贺梦茹	2015212772	王琪、王诗雅	屠李、王琳	通过
738	建筑与艺术学院	2018CXC360	校级	城市通风廊道与城市绿地系统规划关系的辩证研究	创新训练项目	李芸	2015212887	刘雨冰、卢文涛、吴凯丽、代零零	张娜	优秀
739	建筑与艺术学院	2018CXC361	校级	合肥城市风貌可识别性的思考与探索	创新训练项目	卢子静	2017213171	傅思聪、果志洋、朱荣贵、史子涵	叶鹏	通过
740	建筑与艺术学院	2018CXC362	校级	基于VR数字化技术的合肥古建筑虚拟复原交互系统——以镇淮楼为例	创新训练项目	陈璐洁	2015214485	熊雨涵、俞悦旻、叶思宏、张超明	刘源、宣蔚	优秀
741	建筑与艺术学院	2018CXC363	校级	儿童智能陪护机器人设计研究	创新训练项目	郝文婷	2016213403	徐依晴、方敏捷、张亮、秦同	曹建中	良好
742	建筑与艺术学院	2018CXC365	校级	“创+”——设计材料O2O系统	创业训练项目	刘林益	2016213399	潘峥、常嘉能、傅思佳	束晓永、王俊武	优秀
743	建筑与艺术学院	2018CXC366	校级	非遗文化创新设计研究——以白族扎染为例	创新训练项目	王昱骁	2016213508	江珊、肖春秀	宋蓓蓓	良好
744	建筑与艺术学院	2018CXC367	校级	移动支付对公共交通的影响——以合肥为例	创新训练项目	杨泳	2016213462	杨山依、刘汕	刘坤	通过
745	建筑与艺术学院	2018CXC368	校级	平面设计中视觉元素对商业广告的消费文化影响研究	创新训练项目	罗永仑	2016213521	白紫洋、崔凯一、杨静雯、孙菁	李晓琼	良好
746	建筑与艺术学院	2018CXC369	校级	以趣缘关系维系的非正式社交空间对社区活力的影响研究——以社区溜狗族为例	创新训练项目	路海天	2016213326	牛赵松、顾天飞、张梦婷	徐震	良好
747	资源与环境工程学院	2018CXC371	校级	基于大数据和神经网络的地球化学应用	创新训练项目	张庆华	2015213211	杨莹	葛黎	良好
748	资源与环境工程学院	2018CXC372	校级	庐江地区侏罗系地层沉积环境与沉积相分析	创新训练项目	关铭	2016213723	荣磊、杨廷根、梁济民	李加好	良好
749	资源与环境工程学院	2018CXC373	校级	安徽省宁国市生物多样性生态保护红线空间分布研究	创新训练项目	王宁	2016213595	沈静雅、陈宇恒、杨莹	季斌、喻根	通过
750	资源与环境工程学院	2018CXC374	校级	低渗透介质对污染物的阻滞能力研究	创新训练项目	李兴秀	2016213771	段石誉、鲍佳伟、董德、孟佳楠	康博	通过
751	资源与环境工程学院	2018CXC375	校级	近活动断裂垃圾填埋场对地下水环境影响风险的模拟研究	创新训练项目	杨国华	2016213775	杜卓然、程中乐、徐丽丽、王凡超	马雷	良好
752	资源与环境工程学院	2018CXC376	校级	锰钙复合氧化物选择性催化氧化氨性能研究	创新训练项目	杜衡威	2016213561	杜栋、张向阳、刘珺芳、陈哲洋	陈冬	通过
753	资源与环境工程学院	2018CXC377	校级	膨胀土卸荷强度的水敏性试验研究	创新训练项目	刘天昊	2016213612	旷洋、李皓男、赵华、戴长林	侯晓亮	通过
754	资源与环境工程学院	2018CXC378	校级	单轴压缩条件下含缺陷岩石变形与破坏的实验研究	创新训练项目	梁放	2016213613	宋学、张雪娟、郭伟、肖颖	卢志堂	优秀

755	资源与环境工程学院	2018CXC379	校级	黄铁矿负载氧化钨催化氧化气态苯	创新训练项目	王宣钧	2016213556	阴世杰、马力坤、汪瑞	朱承驻	良好
756	资源与环境工程学院	2018CXC380	校级	基性岩中橄榄石和辉石矿物微量元素分析与设计	创新训练项目	张京	2015213205	王晴、韦苏桐、陈嘉诺	杨青亮	通过
757	资源与环境工程学院	2018CXC381	校级	生物淋滤法修复重金属污染土壤试验研究	创新训练项目	支泽健	2015213023	王胤翔、杜萍、金鑫诚、谭炳蔚	周本军	通过
758	资源与环境工程学院	2018CXC382	校级	安徽宣城茶亭矿床石膏-硬石膏矿物学及成因	创新训练项目	许中辉	2016213718	吴杰、刘健民、李佳辉、姚紫威	谢巧勤	通过
759	资源与环境工程学院	2018CXC383	校级	基于移动GIS的自主家教服务终端	创新训练项目	年潇	2015213055	崔金林、陶铭、张丛珊	陈义华	优秀
760	资源与环境工程学院	2018CXC384	校级	夕阳下的美丽校园—基于cityengine的三维场景渲染方法研究	创新训练项目	李明	2015213062	潘银雨、陶铭	谢晶晶	通过
761	资源与环境工程学院	2018CXC385	校级	华夏地块陈蔡岩群变沉积岩原岩形成时代研究	创新训练项目	徐涛	2016213732	郑小东、崔武、李俊龙	李龙明	通过
762	资源与环境工程学院	2018CXC386	校级	碳化作用对改良膨胀土工程性质的影响	创新训练项目	高天惠	2016213658	张亚、陈宗涵、唐麒、全超越	查甫生	通过
763	资源与环境工程学院	2018CXC387	校级	华北克拉通南部中元古代至早古生代构造演化：来自下古生界碎屑岩系的记录	创新训练项目	王鹏	2016213693	张飞飞、马兴、程琦、陈茂雨	李振生	通过
764	资源与环境工程学院	2018CXC388	校级	跨平台三维古建园林虚拟旅游系统研究与开发	创新训练项目	吴宇昂	2016213589	毛玉恺、秦宇帆、王一童、武欣悦	张明明	优秀
765	资源与环境工程学院	2018CXC389	校级	等离子体协同纳米光催化材料石墨烯负载二氧化钛降解水中四环素	创新训练项目	杨玮姝	2016213530	倪婉林、刘鹏、缙东明、汪茜娅	胡淑恒	良好
766	资源与环境工程学院	2018CXC390	校级	江南断裂带的构造应力场演化及意义	创新训练项目	王世霖	2016213721	何家豪、贾鸿源、詹宇豪、汶晨	任升莲	通过
767	食品与生物工程学院	2018CXC391	校级	发酵风味鱼的研制	创新训练项目	于世朗	2015213867	姜克新、施嘉诚、陈会永、郭晓萌	杨培周	通过
768	食品与生物工程学院	2018CXC392	校级	亚麻籽功能性食品的开发	创新训练项目	闫晓伟	2016214615	韩宇崇、刘静远、刘佳、邢铭泽	操丽丽	通过
769	食品与生物工程学院	2018CXC393	校级	食用植物油品质的液态SERS快检方法研究	创新训练项目	魏强	2015214003	周建鑫、王璐馨、徐敏	刘洪林	良好
770	食品与生物工程学院	2018CXC394	校级	H2O2信号网络的挖掘与筛选	创新训练项目	向义	2016214651	王晓文、欧阳楠、胡美钰、黄瑶	韩毅	通过
771	食品与生物工程学院	2018CXC395	校级	拟南芥MYB43互作蛋白的筛选和验证	创新训练项目	黄泽国	2016214808	杨淦清、韩自莉、于宁	曹树青	通过
772	食品与生物工程学院	2018CXC396	校级	nisin翻译后修饰酶的基因克隆与表达	创新训练项目	余凌志	2016214657	王容天、张峙轩	穆冬冬	优秀

773	食品与生物工程学院	2018CXCY397	校级	芡实质构重组咀嚼片生产技术研究及产品开	创新训练项目	杜健	2015213992	王洁、李滨、张丰、黄桂朋	袁怀波	优秀
774	食品与生物工程学院	2018CXCY398	校级	食品包装材料中的纳米银对PC12细胞的安全性研究	创新训练项目	尹菲	2016214772	张子松、任柯馨、方云萍	汪惠丽	通过
775	食品与生物工程学院	2018CXCY399	校级	新型水果火腿肠的研制	创新训练项目	张孟炜	2016214722	刘新宇、刘鸿阳、张城	周存六	良好
776	食品与生物工程学院	2018CXCY400	校级	氰丙氨酸合成酶CAS在番茄抗旱应答中的功能研究	创新训练项目	赵尚军	2016214628	张冲	张华	优秀
777	食品与生物工程学院	2018CXCY401	校级	食品中苯并芘和铅的联合暴露的神经毒理学研究	创新训练项目	张寒琼	2016214738	姚建鹏、张玥	徐毅	良好
778	食品与生物工程学院	2018CXCY402	校级	富含甾醇酯化油脂的酶法制备研究	创新训练项目	樊宇恒	2016214613	王小虎、李文昊、杨成锴	庞敏	良好
779	食品与生物工程学院	2018CXCY403	校级	白藜芦醇双子表面活性剂囊泡的制备及其体外释放的研究	创新训练项目	曲茜琳	2016214742	杨风光、韦良港	甘昌胜	良好
780	食品与生物工程学院	2018CXCY404	校级	羊肚菌多糖的提取与分离	创新训练项目	刘玉朋	2017214323	陈晓锋、甘雨润	李井雷	通过
781	食品与生物工程学院	2018CXCY405	校级	豆渣纤维发酵改性及高品质饼干开发	创新训练项目	赵燕	2016214697	斯日格灵、张婉露	李兴江	优秀
782	食品与生物工程学院	2018CXCY406	校级	白玉菇葡聚糖的纯化及其银纳米颗粒制备	创新训练项目	李易洲	2015214036	魏宏、李雅轩、李海瑞	陈晓燕	优秀
783	食品与生物工程学院	2018CXCY407	校级	贵州威宁火腿中菌种的分离鉴定及特性研究	创新训练项目	张诗意	2016214702	唐楠	李沛军	良好
784	食品与生物工程学院	2018CXCY408	校级	即食果蔬脆的加工技术研究	创新训练项目	吴佩瀚	2016214739	漆学攀、刘学武、曹慧芳	刘咏	通过
785	数学学院	2018CXCY409	校级	一类有限群的burnside环的推广理想与推广商群	创新训练项目	韩强	2016214999	袁锦涛、束仁昌、宋啸宇	常山	通过
786	数学学院	2018CXCY410	校级	投贷联动对创新的激励及其最优机制设计	创新训练项目	李安正	2016214895	张鑫源、李松、田雅琦	张斌3	良好
787	数学学院	2018CXCY411	校级	网格剖分以及四边形网格的优化	创新训练项目	李富安	2015214211	方凯旋、石洋宁、陈聪	彭凯军	通过
788	数学学院	2018CXCY412	校级	大数据背景下因素方差分析法在证券价格变化周期中的应用	创新训练项目	吴咏欣	2016214871	张嘉奚、孟宁、刘子瑜、王健帅	史三英、姚梅	通过
789	数学学院	2018CXCY413	校级	中华传统法治精神研究	创新训练项目	汪思宇	2016214911	张泽城	钱斌	通过
790	数学学院	2018CXCY414	校级	大学生勤工俭学情况市场调查及统计分析	创新训练项目	韦哲晗	2016214971	张金鑫、邵洪申、汪玉杰	贾兆丽	良好
791	数学学院	2018CXCY415	校级	分数阶微分方程的积分变化研究方法	创新训练项目	李金瑞	2016214941	王昊、张越、袁广湖、刘彬	马力	良好

792	数学学院	2018CXC416	校级	合肥工业大学数学学院微信公众 号	创新训练项目	张郭昌	2016214960	张坤、陈松龄	何蕾	良好
793	数学学院	2018CXC417	校级	一类分数阶差分映射的混沌化 研究	创新训练项目	刘晓彤	2016214962	李凯妍、刘香港、张 莹、邱羽	马力	通过
794	数学学院	2018CXC418	校级	保险风险模型相关问题的研究	创新训练项目	孙鹏	2016215012	胡安、邝川铃、马小 飞、闫帅	于莉、姚梅	通过
795	数学学院	2018CXC419	校级	基于神经网络的音乐情感分类 研究	创新训练项目	余孙婕	2016214935	高逸凯、孙涵、苏林 煜	刘源、王旭 辉	优秀
796	数学学院	2018CXC420	校级	基于大数据的探索性合肥空气 质量数据分析	创新训练项目	王庆禄	2016214963	姜铸锴、尤庆丽、张 天璠	邓斌	通过
797	数学学院	2018CXC421	校级	基于推荐算法的听歌识唱APP	创新训练项目	文廷涛	2016215009	杨华文、吴瑞、贺冠 榕	王琦	通过
798	数学学院	2018CXC422	校级	基于城市绿地的游憩行为观察 数学建模与预测	创新训练项目	史恩玉	2017214580	杨颖俐、殷振豪	吴茜茜、贾 兆丽	通过
799	数学学院	2018CXC423	校级	lasso模型及其在金融时间序 列预测中的应用研究	创新训练项目	徐美乐	2016214854	李悦、杨岳	汪金菊	良好
800	数学学院	2018CXC424	校级	“两长制”背景下巢湖治理绩效 评估及影响因素分析	创新训练项目	鲍璇	2016214818	王澎翼、李浩奇、冯 浩然、韩金池	戴前智	良好
801	数学学院	2018CXC425	校级	北美证券市场量化分析策略项 目研究	创新训练项目	刘泽凯	2016214845	史泰桢、马草原	赵德勤	通过
802	电子科学与应 用物理学院 (微电子学 院)	2018CXC426	校级	不同反溶剂对钙钛矿太阳能电 池的光电性能影响	创新训练项目	郭乐	2016213875	马旭、申钰铜	王飞	优秀
803	电子科学与应 用物理学院 (微电子学 院)	2018CXC427	校级	基于手机识别和通信的上课自 动点名系统研制	创新训练项目	范涛	2016214118	王家舜、梁卓威	罗乐、徐科 军	良好
804	电子科学与应 用物理学院 (微电子学 院)	2018CXC428	校级	多叶光栅静态调强算法比较研 究	创新训练项目	叶艺聪	2016213803	陈康、高帅、严浩、 胡广振	景佳	良好
805	电子科学与应 用物理学院 (微电子学 院)	2018CXC429	校级	铪基高K叠层栅介质电学特性 研究	创新训练项目	赵文月	2016213998	方晓、韩雨婷、林波 、陈方才	陈士荣、何 晓雄	良好
806	电子科学与应 用物理学院 (微电子学 院)	2018CXC430	校级	智能锁研究与制造	创新训练项目	曾树铭	2016214149	吴非、林国庆、陈子 谦	刘成岳	良好

807	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXCY431	校级	树莓派机器视觉室内入侵检测系统	创新训练项目	郑运	2016214064	孟惠民、王神亚、娄芮铭	倪伟	优秀
808	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXCY432	校级	低功耗AMOLED伽玛校正和源极驱动电路的研究与设计	创新训练项目	马新沂	2016214099	庞贤哲、徐寅、徐金阁、赵嘉辉	邓红辉	良好
809	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXCY433	校级	新型盖革-弥勒计数器设计研究	创新训练项目	胡功达	2015213289	侍新河、孙天宇	宋逢泉	良好
810	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXCY434	校级	掺杂硫氰根离子SCN-对钙钛矿太阳能电池的光电性能影响的研究	创新训练项目	刘晓灵	2017213835	韩金科、夏宇鑫、王德志、印钰	王飞	通过
811	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXCY435	校级	应用于老年人跌倒自动求助手环的可重构ADC	创新训练项目	江凯	2017215822	疏鹏、吴宏强、周攀	陈红梅	通过
812	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXCY436	校级	基于深度学习的多模态生物识别锁	创新训练项目	程峥	2016214000	李文义、张亚男、宋永冠	李桢旻	良好
813	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXCY437	校级	宽带低噪声平衡放大光电探测器的研制	创新训练项目	曲柏臣	2016214040	赵美琪、王恒博、刘煦垠	陈冰	良好
814	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXCY438	校级	可利用网络进行远程设置的电铃控制器	创新训练项目	闻展浩	2017215863	付汝龙、黄陈炜、张昊哲、赵家赋	杞宁	优秀
815	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXCY439	校级	基于瑞萨RL78的智能化静电场实验模块设计	创新训练项目	王文俣	2016213939	张俊达、董庆辉、高勤亮、楚子轩	罗乐	通过
816	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXCY440	校级	CMOS工艺下时间数字转换器的研究与设计	创新训练项目	陈祖胜	2017213814	郑海容、孙浩瀚、黄宇康、周婉莹	孟煦	通过

817	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXC441	校级	光线采集与智能变换的家居“变色龙”LED灯	创新训练项目	刘相中	2016213913	唐李生、张建文、王宇廷	仇怀利	优秀
818	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXC442	校级	基于掺杂效应实现一维石墨烯与类石墨烯纳米带电学性能的研究	创新训练项目	曹宏远	2016213917	柴熙源、陈希儒、周远志、黄翔臻	宋玲玲	优秀
819	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXC443	校级	一种部分译码的极化码串行抵消译码器设计	创新训练项目	王佩璇	2016214117	晋思迪、罗昶佚、赖建锟、孙伟	邓红辉	优秀
820	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXC444	校级	超小尺寸ZnO的合成及染料敏化太阳能电池中TiO ₂ /ZnO复合材料光阳极的制备	创新训练项目	徐渲植	2016214110	闵闯、陈树斌、陈泰顺、周心怡	毛小丽	良好
821	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXC445	校级	TiO ₂ 多级中空微球的制备及其在染料敏化太阳能电池中的应用研究	创新训练项目	张能源	2016213904	向文运、刘健强、陈慧、韦丽	李媛	通过
822	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXC446	校级	一种新的力反馈系统设计	创新训练项目	李凌	2016213891	张宇、胡龙金、张骏	仇冀宏	通过
823	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXC447	校级	基于量子元胞自动机的新型数字逻辑电路设计	创新训练项目	黄远	2016214005	方晓、卫子瑶	杨依忠	良好
824	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXC448	校级	基于摩擦纳米发电机原理的压力分布传感器的研究	创新训练项目	胡晗	2016214134	王灿、刘冬梅、陈健、陈玮	罗林保	优秀
825	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXC449	校级	拉伸一体化柔性传感器设计	创新训练项目	石北虎	2016213847	吴家琦、赵鼎初、邹守彬	李冬梅	良好
826	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXC450	校级	基于FPGA的遗传算法的硬件加速器设计	创新训练项目	王思含	2016214089	黄晶文、逯树清、罗理东、刘华	宋宇鲲	通过

827	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXC451	校级	留守儿童监护中心	创新训练项目	黄官利	2016213984	邓宇轩、汪佳宇、周汉林	汪礼柱、余嵘华	通过
828	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXC452	校级	基于单片机平台的半智能啮齿类动物养护系统的研发	创新训练项目	杜威国	2017213797	陈肯	耿建培	通过
829	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXC453	校级	暗模式诱导的多带超材料完美吸收器研究	创新训练项目	季传胜	2016213809	牛子凡、陈曦、朱孝楼、张鸿祥	李洪炬	良好
830	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXC454	校级	深脑神经刺激器演示系统设计	创新训练项目	闫林	2016214021	徐昊、李超、于福鸿、胡君玮	张章	良好
831	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXC455	校级	20位音频Sigma-Delta ADC的研究与设计	创新训练项目	夏青江	2016214092	王智伟、王年杰、靳方圆、李世冲	尹勇生	通过
832	电子科学与应用物理学院 (微电子学院)	2018CXC456	校级	基于RFID射频识别技术的智能门锁控制装置	创新训练项目	卢靖雨	2016213950	彭智星、裴晨、徐晋超、程威	杨小平	良好
833	汽车与交通工程学院	2018CXC458	校级	用于车站、列车卫生间内的乘客晕倒报警系统	创新训练项目	斛晓婷	2016215450	林珊珊、张心怡、王凯、陈波	石琴	良好
834	汽车与交通工程学院	2018CXC459	校级	基于实时交通流量的城市道路交通智能诱导系统	创新训练项目	郑韧飞	2016215470	韦阳、刘欢、张欣茹、杨值值	朱孔金	通过
835	汽车与交通工程学院	2018CXC460	校级	一种农村物流资源共享平台	创新训练项目	谢霞	2016215441	潘锦语、雷洁、官润涛	冯忠祥	良好
836	汽车与交通工程学院	2018CXC461	校级	分级可变式智能刹车灯系统设计	创新训练项目	张磊	2015210584	刘鑫、汪路航、王文铎、黄彬	张冰战	通过
837	汽车与交通工程学院	2018CXC462	校级	基于半导体制冷技术的新型轻便空调衣设计	创新训练项目	钟成成	2016215751	武佳兴、陶磊	叶斌	通过
838	汽车与交通工程学院	2018CXC463	校级	电磁改性沥青路面高温自愈合控温优化方法	创新训练项目	秦晨阳	2016215367	李天豪、孟元皓、彭传奇、方子阳	刘凯	通过
839	汽车与交通工程学院	2018CXC464	校级	智能风筝自稳控制系统的设计与研发	创新训练项目	尤费艳	2016213033	卢松、胡鑫磊、张烨楠	卢剑伟、王浩	通过
840	汽车与交通工程学院	2018CXC465	校级	线控转向系统控制策略及算法研究	创新训练项目	王亮	2016214827	桂亮、谢天、徐依菲	汪洪波	通过

841	汽车与交通工程学院	2018CXCY466	校级	公路隧道多火源火灾行为动力学特征参数演化规律研究	创新训练项目	刘欢	2016215478	曹宏、张圆生、任荣、沈佳莹	王强	优秀
842	汽车与交通工程学院	2018CXCY467	校级	涡轮增压柴油机教学展示平台	创新训练项目	张昊	2015210808	朱枫、顾超	汪陈芳	通过
843	汽车与交通工程学院	2018CXCY468	校级	一种基于时空转换功能的园区道路绿化架装置	创新训练项目	周诗哲	2015214557	张文海、王婉莹	侯超群	通过
844	汽车与交通工程学院	2018CXCY469	校级	汽车自动泊车系统研究	创新训练项目	汪盼盼	2016215331	邓宇、卢佳宁、徐云聪、肖阳	郑小燕	通过
845	汽车与交通工程学院	2018CXCY470	校级	疲劳驾驶检测及报警系统	创新训练项目	刘华静	2016215373	汪欣然、张幼婵、陈子禹、解泽强	逢焕平	通过
846	汽车与交通工程学院	2018CXCY471	校级	面向老人的智能化温湿度调节器的研究与设计	创新训练项目	凌能朋	2016215625	刘效松、何书宝、林张苏、陈梦瑶	江萍	通过
847	汽车与交通工程学院	2018CXCY472	校级	基于激光测距的汽车底盘预警系统	创新训练项目	郑凯	2016213664	向游、侯连港、杨诗麒、赵延杰	贺林	通过
848	汽车与交通工程学院	2018CXCY473	校级	基于眼部检测的驾驶员疲劳监测与预警系统	创新训练项目	竺雨	2016215653	李超、宗志强、邹孔金、孔迪	严正峰	通过
849	汽车与交通工程学院	2018CXCY474	校级	高速公路隧道交通状态预警与信息發布系统	创新训练项目	唐伟文	2016215348	冉昶浩、王健、吴俊、薛宇	张卫华	通过
850	汽车与交通工程学院	2018CXCY475	校级	基于模板法和特征识别法的智能车辆障碍识别优化	创新训练项目	李超	2016212861	刘家乐、戴丽萍、陈青梁、陈彬	张炳力	通过
851	汽车与交通工程学院	2018CXCY476	校级	电场耦合式无线充电在电动汽车上的应用	创新训练项目	姚竖	2016215660	王一鸣、于相成、韩天奇、杨启辉	李维汉	良好
852	汽车与交通工程学院	2018CXCY477	校级	基于尾部流场的某些赛车尾翼造型优化设计	创新训练项目	刘颖	2015210608	孙浩然、武炳鑫、马畅	魏道高	良好
853	汽车与交通工程学院	2018CXCY478	校级	停靠站台地铁列车火灾行为及防控关键动力学特征参量演化规律研究	创新训练项目	贺俊姝	2016215472	李嘉晨、沈子明	王强	通过
854	汽车与交通工程学院	2018CXCY479	校级	基于无人方程式赛车的无真空源电动助力系统的设计与控制	创新训练项目	何煜太	2016215534	李培阳、尹金歌、陶涛、何鸿飞	李良初	通过
855	汽车与交通工程学院	2018CXCY480	校级	基于大学生无人驾驶方程式大赛汽车纵向控制研究	创新训练项目	李铮栋	2016215744	陶涛、孙培虎、丁振、何煜太	黄鹤	通过
856	汽车与交通工程学院	2018CXCY481	校级	智能化地铁站台乘坐诱导系统	创新训练项目	任文字	2017215015	李元媛、王晨阳、陈浩、熊壮	丁恒	优秀
857	汽车与交通工程学院	2018CXCY482	校级	基于公交GPS数据的动态公交出行诱导	创新训练项目	彭文星	2016213729	查王昊、陈辜少雄、邱子涵、张杰林	龙建成	通过
858	汽车与交通工程学院	2018CXCY483	校级	汽车尾气催化剂制备及其尾气净化研究	创新训练项目	鲁思超	2016215691	加少坤、张春雨、王雨晴、李天新	张贤文	良好
859	汽车与交通工程学院	2018CXCY484	校级	利用甲醇作为替代燃料在柴油机或汽油机进气道喷射	创新训练项目	孙文潇	2016215716	赵德阳、黄珂睿、王尚胜	庄远	良好

860	汽车与交通工程学院	2018CXC485	校级	微型仿生机械蚁群设计	创新训练项目	马辉	2016215569	秦灏、马佳伟	胡金芳	优秀
861	汽车与交通工程学院	2018CXC486	校级	无人驾驶车辆SLAM技术的研究与应用	创新训练项目	孙宇	2017215084	疏博文、李帅、陈宇恒、张琦智	陈佳佳	良好
862	汽车与交通工程学院	2018CXC487	校级	柴油机燃用生物柴油排放颗粒物毒性研究	创新训练项目	刘强	2017215344	雷乐、欧猛猛、贾林瀚	卫将军	通过
863	汽车与交通工程学院	2018CXC488	校级	自行车智能助力系统	创新训练项目	李晓莹	2016215727	崔有水、罗智超、朱晨、杜博文	肖献强、王家恩	良好
864	汽车与交通工程学院	2018CXC489	校级	基于自学习的仿生书法机器人	创新训练项目	田俊豪	2017215193	汪和天、张世宇、高天翔	吴迪	通过
865	汽车与交通工程学院	2018CXC490	校级	汽车红外智能识别生命监测报警系统	创新训练项目	徐勇	2017210636	徐岩松、李鑫、朱雨琛、刘宇星	谷先广	通过
866	汽车与交通工程学院	2018CXC491	校级	一种插销式公交车车窗破碎应急逃生系统	创新训练项目	寇子涵	2016215432	孙耀、赵业龙、陈凯旋、陈瑞文	唐飞	优秀
867	汽车与交通工程学院	2018CXC492	校级	一种共享单车连锁停车系统	创新训练项目	李凯旋	2016215399	侯伟路、王梦宇、张圆生、祝浩铭	卢晓珊	通过
868	汽车与交通工程学院	2018CXC493	校级	网约车出行方式下动态停靠站点优化研究	创新训练项目	赵文婷	2016215289	李亚、李仕伟、李嘉欣、王一鸣	黄文娟、黄志鹏	通过
869	汽车与交通工程学院	2018CXC494	校级	基于无人驾驶新型景区自驾观光车	创新训练项目	陈青梁	2016212881	张宇航、程洁、陶涛、白坤	张冰战、祝安定	优秀
870	汽车与交通工程学院	2018CXC495	校级	仿生机械臂的体感控制及力反馈系统	创新训练项目	裴天箫	2016210491	凌鹏扬、俞志豪	赵林峰	优秀
871	汽车与交通工程学院	2018CXC496	校级	辅助型道路电磁限速系统的设计及实现	创新训练项目	柯犇	2016215296	李帅、贾卓衡、范一平、高宇	柏海舰	良好
872	汽车与交通工程学院	2018CXC497	校级	基于预约和奖励机制的共享单车系统调度优化	创新训练项目	张晋	2016215482	蒋盼、杨振远、常兴宏	卢晓珊	通过
873	汽车与交通工程学院	2018CXC498	校级	基于驾驶者身份识别的人车信息系统构建	创新训练项目	陶吾驷	2016215411	程慧玲、孔佳佳、程雅婷、樊金保	侯超群	良好
874	汽车与交通工程学院	2018CXC499	校级	新型超轻型智能驱动小车设计与实现	创新训练项目	吴权冬	2016215542	陈柳强、胡凯棋、马阔	白先旭	通过
875	汽车与交通工程学院	2018CXC500	校级	多功能活塞式自动洗袜机	创新训练项目	陈德	2016215775	李丽琪、郭岳、王瀚鑫	江斌	通过
876	汽车与交通工程学院	2018CXC501	校级	乙醇和汽油双喷射点燃式发动机过程研究	创新训练项目	孔德福	2016213757	朱增乐、邱志聪、许余浩、杜柯橙	庄远	良好
877	汽车与交通工程学院	2018CXC502	校级	智能汽车纵横向控制系统研究	创新训练项目	张锐	2016215591	袁野、陈贺、张浩东	吴勃夫	通过
878	汽车与交通工程学院	2018CXC503	校级	便携式冷热混合型自热直饮水杯	创新训练项目	刘逸	2016215738	王仪雄、蒋鹏程、张泽祎、王琦	吴昊1	通过
879	软件学院	2018CXC504	校级	合工大图书馆APP	创新训练项目	李佳恒	2017214866	李美玲、陈育翔、宋钰	偶春生	通过

880	软件学院	2018CXC505	校级	体感交互式传统武术教学系统	创新训练项目	黄贵生	2016215220	杨小刚、颀虎杰、马云鹏	谢文军	优秀
881	软件学院	2018CXC506	校级	基于人脸识别的衰老模拟系统的研究与开发	创新训练项目	高宇	2016215234	程一珂、毛飞、张文龙	胡敏2	通过
882	软件学院	2018CXC507	校级	基于WordPress的学院网站设计与开发	创新训练项目	杨少聪	2016215226	徐浩文、周雨楠	袁杨华	优秀
883	软件学院	2018CXC508	校级	博物馆小助手——基于关联推荐和博物馆及其展品介绍功能的APP	创新训练项目	杨云朝	2017214921	李一铭、李帮耀、李松昊、伍子山	张高峰	良好
884	软件学院	2018CXC509	校级	基于虚拟现实技术的儿童火灾安全教育软件	创新训练项目	赵洪业	2017214809	郑海洋、陈之昂、王志成	曹力	良好
885	软件学院	2018CXC510	校级	基于深度学习的病理辅助诊断系统	创新训练项目	王若宇	2016215212	代杰、周朋辉、王学义	史骏	良好
886	软件学院	2018CXC511	校级	现场帮——基于位置(LBS)的现场问答O2O平台	创新训练项目	李浩田	2016215187	杨少聪、李智远、彭瀚宇、于浩	薛峰2	良好
887	软件学院	2018CXC512	校级	基于ZigBee网关的智能锁具的设计与制作	创新训练项目	张鑫洋	2017214922	张波达、徐晓鹏、张启点、邱宇璐	张小正	通过
888	软件学院	2018CXC513	校级	基于视觉表情分析的交互式表情机器人系统实现	创新训练项目	彭兴宇	2016215213	杜朝阳、谷云天、黄冬冬、苕启明	唐益明	通过
889	软件学院	2018CXC514	校级	基于HoloLens的商场导购系统	创新训练项目	王怡然	2016210286	马晨洲、段凤志、郭明洋	李琳	良好
890	食品与生物工程学院	2018CXC515	校级	生物样品中依托泊苷检测方法学建立及验证	创新训练项目	张壮	2016216123	宗华、殷文仪、杨诺云、王淼	高莉	通过
891	食品与生物工程学院	2018CXC516	校级	多功能胆固醇衍生物脂质体的制备及应用	创新训练项目	汤兴义	2016216184	梁永恒、马彦羽、尼玛卓嘎、张志新	马艳	通过
892	食品与生物工程学院	2018CXC517	校级	全细胞催化制备丙谷二肽的工艺研究	创新训练项目	董政	2016216083	申路平、陈相初	胡雪芹	优秀
893	食品与生物工程学院	2018CXC518	校级	18F标记氨基酸探针的合成研究	创新训练项目	刘若依	2016216174	王馨悦、束庆耀	徐俊	良好
894	食品与生物工程学院	2018CXC519	校级	生物医用纳米颗粒在脂质体上吸附的基础研究	创新训练项目	许伍	2016216076	曾尚明珠、朱彪、周光亮、吴祥伟	王峰	良好
895	食品与生物工程学院	2018CXC520	校级	基于双靶点抑制剂的新型抗黑色素瘤化合物的设计与筛选	创新训练项目	王夏虞	2016216115	李沛宇、赵世雷、董振涛	李青山	优秀
896	食品与生物工程学院	2018CXC521	校级	胃癌相关突变的蛋白质组学特征分析	创新训练项目	张大庆	2016216087	滕国鹏、赵峰、庞赉蕊、热汗古丽·买买提尼亚孜	黄千里	通过
897	食品与生物工程学院	2018CXC522	校级	新时代下减肥市场的消费行为调研以及减肥食品的研发	创新训练项目	刘松洋	2016216069	满静文、唐帅、武梦圆	屈玮	通过

898	食品与生物工程学院	2018CXC523	校级	有机溶剂对环糊精葡萄糖基转移酶产物特异性的影响	创新训练项目	王家东	2016216071	杨庆峰、刘可、王静、葛俊杰	杨静文	良好
899	食品与生物工程学院	2018CXC524	校级	长链二氨基二酸的化学合成及应用	创新训练项目	刁晨鹏	2016216103	裘文杰、汤佳慧、曹寒冰、李娇娇	李宜明	通过
900	食品与生物工程学院	2018CXC525	校级	依托泊苷-槐糖脂脂质微球注射液的制备及其物理稳定性研究	创新训练项目	余子安	2016216128	朱琳静、肖晓红、何天义、廖风华	马晓静	良好
901	食品与生物工程学院	2018CXC526	校级	芳香内酯的绿色合成	创新训练项目	朱子恒	2016216082	刘伟、王俊宇、朱宏燕	戴建军	良好
902	计算机与信息系(宣城校区)	2018CXC527	校级	青年毛泽东理想信念形成过程对当代青年信仰教育的启示	创新训练项目	周厚年	2017217358	李佳玉、彭晓俊	梅启梦	通过
903	机械工程系(宣城校区)	2018CXC528	校级	自动烘脚机装置的数字化设计与研发——设计与仿真分析	创新训练项目	江诗钊	2017217159	宦燎原、郭璐、高士雄、张宇浩	刘虹2	通过
904	机械工程系(宣城校区)	2018CXC529	校级	全自动式玻璃清洁机器人	创新训练项目	王逸鹤	2016217113	闫波、汪沁沅、严恒焱、王志恒	张彦2	通过
905	机械工程系(宣城校区)	2018CXC530	校级	红感应装置自动垃圾搬运器	创新训练项目	高威	2016217020	张少楠、李球远、祝楚楠	陈君、王虎	不通过
906	机械工程系(宣城校区)	2018CXC531	校级	新型圆规	创新训练项目	张家祺	2017217057	黄仕伟、孙嘉伟、李晓昆、赵泽曜	曹剑	通过
907	材料工程系(宣城校区)	2018CXC532	校级	智能化浮力分层车位系统	创新训练项目	关昌旺	2015216562	姚源鹏、童静、王昊、程枫	王玉琳	良好
908	材料工程系(宣城校区)	2018CXC533	校级	传统文化视角下高校暑期社会实践新模式的探索	创新训练项目	徐嘉禹	2017217376	刘昊青、潘霖霖	童晨	良好
909	材料工程系(宣城校区)	2018CXC535	校级	基于超声波感应的汽车智能辅助避障系统	创新训练项目	黄寅	2017217436	刘忠群、许皖南、农航、郭子楠	王腾、李德荣	通过
910	机械工程系(宣城校区)	2018CXC536	校级	全自动汽车遮阳罩	创新训练项目	张嘉威	2016217234	王晓昆、丁竞飞	余东波	通过
911	能源化工系(宣城校区)	2018CXC537	校级	安徽省大学生创新创业现状调查及对策研究	创新训练项目	李皓玥	2017217451	祁帅杰、陈美好、张钰昊、时浩	付彦林、梅启梦	良好
912	材料工程系(宣城校区)	2018CXC538	校级	带“安全感”的行李箱	创新训练项目	韩儒伶	2016217369	李雪依、张智、罗德池、卢倩珍	左如忠	通过
913	机械工程系(宣城校区)	2018CXC539	校级	高效清洁生物质气化燃烧炉设计	创新训练项目	林传津	2015216334	汪金龙、丁灿、费勤讲	马培勇、张俊	良好
914	机械工程系(宣城校区)	2018CXC540	校级	微小尺度阵列凹坑射流散热器结构优化设计	创新训练项目	柴晓灿	2015216299	马凯、陶光跃、官俊楠、陈以诺	程建萍、唐志国	良好
915	机械工程系(宣城校区)	2018CXC541	校级	锥形挡板改善竖井排烟效率的研究	创新训练项目	焦鸿溢	2015216282	吴越、柳杨青、彭鹏、李韦龙	陶常法	优秀

916	机械工程系(宣城校区)	2018CXC542	校级	多用途智能水阀	创新训练项目	牛玉龙	2015216439	袁佳佳、王允湘、陈博燃	刘向农	良好
917	材料工程系(宣城校区)	2018CXC543	校级	智能购物车小程序开发	创新训练项目	邹文霞	2017217438	汪健、屠后田、薛腾、周振宇	刘赐贤	良好
918	材料工程系(宣城校区)	2018CXC544	校级	智能电脑键盘清洁器研制	创新训练项目	毛祥连	2016217402	王金华、郑明瑞、曾祥屹、程讲	丁曙光	良好
919	材料工程系(宣城校区)	2018CXC545	校级	桌面级3D打印机	创新训练项目	李语凤	2016217453	张晗、李小萍、李雪、何一多	贺良国	通过
920	机械工程系(宣城校区)	2018CXC546	校级	基于3D扫描的快速建模及噪声系统的研究	创新训练项目	葛润之	2016217204	黄鑫彦、黄磊、张泽圭、张春阳	郑昌军、朱衍飞	良好
921	机械工程系(宣城校区)	2018CXC547	校级	多功能数字化清粮机	创新训练项目	曾朔	2015216072	陈彩安、刘志福、杨秀春	吴仲伟	优秀
922	机械工程系(宣城校区)	2018CXC549	校级	光动风扇	创新训练项目	王鹏	2015216227	何慧娟、李东阳、王昊	陈文娟	通过
923	机械工程系(宣城校区)	2018CXC550	校级	大学生亚健康状态的起因和改善途径	创业训练项目	沈浩	2016217103	徐睿文、段锴行、黄铨程	郭清伟	通过
924	机械工程系(宣城校区)	2018CXC551	校级	宣城市时间胶囊摄影服务有限公司	创业训练项目	何睿祺	2015216466	王晓锬、赵宏志、唐钊钧	刘向农	通过
925	城市建设工程系(宣城校区)	2018CXC552	校级	智能化自动变道护栏	创新训练项目	蓝浩琨	2016218018	武霄鹏、黄吉铭、晁闯、梁嘉豪	董玉革	良好
926	电气与自动化系(宣城校区)	2018CXC553	校级	搭建具有影响力校园媒体构想的研究	创新训练项目	汪佳欣	2017217541	夏燕洁、邢可馨、唐语嫣	唐桂兰	通过
927	计算机与信息系(宣城校区)	2018CXC554	校级	在线编程辅助平台的设计与实现	创新训练项目	闫兆森	2016217528	骆文杰、梁江山、张萌、李瑾	张延孔	良好
928	计算机与信息系(宣城校区)	2018CXC555	校级	仓库智能运输车系统	创新训练项目	袁毅	2016217816	孙壮壮、李志峰、詹书成	李春华	终止
929	计算机与信息系(宣城校区)	2018CXC556	校级	基于CSI的人体摔倒检测	创新训练项目	叶婉婷	2015216796	陈波、杜逸凡、吴启钰	张勇6	通过
930	计算机与信息系(宣城校区)	2018CXC557	校级	基于姿态识别的羽毛球动作矫正	创新训练项目	翟新龙	2015217375	刘晨、李轩、叶晨晨、郑路璐	谢昭	通过
931	电气与自动化系(宣城校区)	2018CXC558	校级	校园雨伞寄存租借一体化智能系统	创新训练项目	梁承炜	2017217667	王九杭、李哲林、鲁东	李春华	优秀
932	电气与自动化系(宣城校区)	2018CXC559	校级	基于结构光技术的唇型输入方式	创新训练项目	夏至	2016217954	范可森、裴志林、陈鑫淼、王志强	张大波	通过
933	电气与自动化系(宣城校区)	2018CXC560	校级	电动车用指纹锁	创新训练项目	陈金宝	2017217577	晏子豪、樊志纬、边金岳、黄嘉文	周波	通过
934	计算机与信息系(宣城校区)	2018CXC561	校级	基于物联网的可穿戴式健康检测仪	创新训练项目	龚童灵	2015217341	崔锦东、王致远、李云鹏、陈子灵	徐从裕	优秀
935	计算机与信息系(宣城校区)	2018CXC562	校级	智慧水务信息化移动办公平台的研究与开发	创新训练项目	刘明	2015216752	许克军、刘盼、吴宇鹏、董珂	黎杰、黄毅	优秀

936	电气与自动化系(宣城校区)	2018CXC564	校级	基于树莓派平台的灯光自动化控制系统	创新训练项目	卜浚钊	2017217638	范春晖、胡岑、吴文宇	姜焯	通过
937	电气与自动化系(宣城校区)	2018CXC565	校级	基于模式识别的除草剂喷洒算法的研究	创新训练项目	张祥光	2016217924	张黎、郎霄峰、焦阳	谭琦	通过
938	计算机与信息系(宣城校区)	2018CXC566	校级	基于数据挖掘的智能饮食推荐系统	创新训练项目	梁熙远	2016217612	郝靖、葛旭冉、王雅宁	张本宏	延期
939	计算机与信息系(宣城校区)	2018CXC568	校级	基于卷积神经网络的多标签图像分类APP	创新训练项目	耿畅	2016217703	曹岩、梁致远、吴逸韬、陈玉荣	吕俊伟	良好
940	计算机与信息系(宣城校区)	2018CXC570	校级	学生自习督促管理手机APP	创新训练项目	燕英	2016217609	李登辉、周友红	黄冬冬、南山	延期
941	计算机与信息系(宣城校区)	2018CXC571	校级	结合神经网络的零水印研究与实现	创新训练项目	陶近月	2016217738	刘婷婷	郑淑丽	通过
942	计算机与信息系(宣城校区)	2018CXC573	校级	宣泄馆的建立--缓解当今社会上愈发严重的心理压力	创业训练项目	裴锐桐	2017218015	王珂凡、刘冬冬、黄健、李天羽	谢宇、刘建	通过
943	食品科学系(宣城校区)	2018CXC574	校级	宣木瓜多糖提取工艺的优化	创新训练项目	杨佳庆	2015218795	侯兵鑫、康侯辰、薛茹羽、马凤翔	张旻	通过
944	能源化工系(宣城校区)	2018CXC575	校级	基于多元水溶性量子点构筑的半导体光催化材料及其光降解有机污染物的行为研究	创新训练项目	张宁均	2016218766	马旭、张雪辰、滕政鑫、方骏凯	陈艳艳	良好
945	能源化工系(宣城校区)	2018CXC576	校级	2-取代喹啉环类力致变色材料的制备及其性能研究	创新训练项目	程杰	2016218882	王忠廷、贾云娟、何海龙、梁枫	叶同奇、杨曦	通过
946	材料工程系(宣城校区)	2018CXC577	校级	海胆状NiCo ₂ O ₄ /Ag/MOF核壳纳米结构的制备, SERS性能及可循环利用性	创新训练项目	杨健	2016218967	王瑞珈、张济栾、姜珊、王雅茹	张茂峰	优秀
947	食品科学系(宣城校区)	2018CXC578	校级	酶法修饰及包埋对甜菊糖味质改善的研究	创新训练项目	潘多	2015218726	朱郭彬、张景瑞、王荣、王雍飞	刘凤茹	优秀
948	能源化工系(宣城校区)	2018CXC579	校级	金属纳米线/量子点复合杂化薄膜的制备	创新训练项目	毕宇昂	2016218897	杜芮羽、吴谨好、连雪凡、祝春彤	李伸杰	通过
949	能源化工系(宣城校区)	2018CXC580	校级	多元水溶性硒化物量子点的制备	创新训练项目	韩新宇	2016218719	罗岚、王佳铭、杨芷芊、吴霜	李伸杰	良好
950	能源化工系(宣城校区)	2018CXC581	校级	基于9-辛基咪唑的空穴传输材料合成及钙钛矿太阳能电池性能研究	创新训练项目	刘爽	2016218838	魏肖雄、蔡志鸿、杨仁慈、刘盼丽	王艳青	通过
951	能源化工系(宣城校区)	2018CXC582	校级	新型高透柔性量子点薄膜制备及其在白光QD-LED器件上的应用	创新训练项目	向东	2016218908	栗志展、陈少臣、陈琴琴、安晓亮	陈艳艳	通过
952	能源化工系(宣城校区)	2018CXC583	校级	SWNTs/DDAB膜修饰电极对尿酸的催化氧化	创新训练项目	苏世兴	2016218800	陈晓龙、郭福生、倪新、刘京华	李娟	良好
953	能源化工系(宣城校区)	2018CXC584	校级	基于特定氨基酸的金属-有机框架材料的合成	创新训练项目	戚良元	2016218791	孙大雨、李宇豪、孙璘、李淑琴	叶同奇	通过

954	材料工程系(宣城校区)	2018CXC585	校级	钴基复合纳米材料的制备及其电化学性能研究	创新训练项目	罗传林	2016218956	王梦杰、李媛媛、吕雯昕、王远征	蔡婧	良好
955	材料工程系(宣城校区)	2018CXC586	校级	硫化镍@碳纳米材料的制备及其电化学性能研究	创新训练项目	马超	2016218992	郭灿、彭清峰、李正伟	蔡婧	良好
956	能源化工系(宣城校区)	2018CXC587	校级	两性嵌段共聚物在H2O2光学探针方面合成、应用探究	创新训练项目	骆佳明	2016218758	化丽娜、侯玉星、唐伟、周豪	胡桂菊	通过
957	食品科学系(宣城校区)	2018CXC588	校级	羊肚菌液态培养条件的优化及多糖抗氧化性检测	创新训练项目	刘琦	2015218876	张桂林、张瑞鑫、孙武	陈雪	良好
958	食品科学系(宣城校区)	2018CXC589	校级	农作物秸秆制糖及其聚谷氨酸新型材料	创新训练项目	王洁慧	2015218868	林先丽、焦士源、王雅昕	刘国庆	良好
959	能源化工系(宣城校区)	2018CXC590	校级	Bi2WO6/BiOI纳米材料的合成与其光降解能力的研究	创新训练项目	叶名玮	2016218839	李恒、罗瑞琦、周仁杰、胡根银	周红洋	良好
960	能源化工系(宣城校区)	2018CXC591	校级	钼酸铁纳米材料降解水体中致皂类污染物的研究	创新训练项目	赵培升	2016218695	俞雯菲、李敏娟、文心睿、张金亮	周红洋	通过
961	能源化工系(宣城校区)	2018CXC592	校级	吡啶配体构筑锌镉配合物的结构和荧光探针性能的研究	创新训练项目	吴洋	2016218834	沈昊、李云云、施细秀、王丽	覃玲	优秀
962	能源化工系(宣城校区)	2018CXC593	校级	一维Fe/N掺杂碳材料的制备及其氧还原性能研究	创新训练项目	徐艺容	2016218912	吕泽华、黄小杰、欧玉蝶、刘亦诗	曹付虎	通过
963	能源化工系(宣城校区)	2018CXC594	校级	硫化亚铁与硫化银的原位合成及其光电性能的研究	创新训练项目	黄元松	2016218887	廖则森、李广霖、许航、章佳禄	孙逊	通过
964	食品科学系(宣城校区)	2018CXC595	校级	玉米秸秆高效制糖的工艺研究	创新训练项目	彭帅伟	2016218894	李康康、刘鹏榕、徐成浩、周少魁	杨少华	通过
965	能源化工系(宣城校区)	2018CXC596	校级	静电纺纤维膜的制备及其在油水分离中的应用	创新训练项目	戴维	2016218746	胡一凡、张雯君、董文轩、颜诗宇	曹付虎	良好
966	食品科学系(宣城校区)	2018CXC597	校级	果蔬类标准化产品市场运营——以莲子和白姜为例	创业训练项目	云桂英	2015218897	常升亮、郭丁菲、凌训延、王睿	马飞	通过
967	生态环境系(宣城校区)	2018CXC598	校级	基于“O2O”模式下快递废弃物的综合回收机制	创新训练项目	禹雅洁	2016218207	陈曦	郭志强	优秀
968	城市建设工程系(宣城校区)	2018CXC599	校级	徽州朴学对现代科学研究的启示和意义	创新训练项目	李海峰	2017218339	杨源哲、徐琦、杨子煜、陈彦陶	孟益平	良好
969	城市建设工程系(宣城校区)	2018CXC600	校级	专业基础课程的智能化创新教育平台	创新训练项目	杨刚	2016218049	张磊、潘乐宇、韩培以	卞步喜	良好
970	城市建设工程系(宣城校区)	2018CXC601	校级	关于新型房屋建筑防潮材料的探究和再创新	创新训练项目	马国杰	2016218163	万航航、郑京承、刘修良、陈波	方诗圣	通过
971	城市建设工程系(宣城校区)	2018CXC602	校级	植物根系土剪切试验方法及验证	创新训练项目	王雅丽	2015217957	林源君、王雪纯、翟恒、肖克	李海峰、魏松	通过
972	城市建设工程系(宣城校区)	2018CXC603	校级	生物纳膜水浴除尘器	创新训练项目	潘从辉	2016218030	张瑞乾、闫吉祥、刘全洲、李呈宇	谷小军	优秀
973	城市建设工程系(宣城校区)	2018CXC604	校级	漫绘筑梦	创新训练项目	刘静雯	2016218068	马雅倩、王粟、陈素芬、韦文博	代永建、姜伦	通过

974	城市建设工程系(宣城校区)	2018CXCY605	校级	多功能家居创新设计	创新训练项目	王浩田	2017218290	杨雯舒、董振涛、吴思文、姜凯松	陈安英	通过
975	生态环境系(宣城校区)	2018CXCY606	校级	非均质多孔介质连通性分析	创新训练项目	查日环	2015218055	张占昊、张世林、鲍献伟	马雷	通过
976	城市建设工程系(宣城校区)	2018CXCY607	校级	安徽省传统文化之手工技艺交流平台	创新训练项目	王曦	2016218126	茹佳琪、胡桐侨、任广迪	夏建圩	通过
977	生态环境系(宣城校区)	2018CXCY608	校级	倾斜单裂隙非线性流及溶质运移模拟研究	创新训练项目	肖瑶	2015218078	姚明奇、陶喆、张文译、李超	罗雷	通过
978	城市建设工程系(宣城校区)	2018CXCY609	校级	生态混凝土的制备及其性能探索研究	创新训练项目	王佳伟	2015217556	王瑜晨、崔建航、黄远浩、曾浩宇	阿蓉	优秀
979	城市建设工程系(宣城校区)	2018CXCY610	校级	高考前后心理变化对大学初始生活状态的影响研究	创新训练项目	黄佳雯	2017218283	陈峻虎、王凤、魏志宇	曹兰胜	通过
980	生态环境系(宣城校区)	2018CXCY611	校级	汪道昆对徽州文化的影响和作用研究	创新训练项目	胡琴	2016218211	韦柳庄、张悦涵、赵梦萧	孟益平	良好
981	生态环境系(宣城校区)	2018CXCY612	校级	此间创意设计有限责任公司	创业训练项目	张姝娴	2017218189	李思成、花雨祺、江慧静、李春晓	张鑫	通过
982	生态环境系(宣城校区)	2018CXCY613	校级	氮掺杂空心碳球的制备及其对废水中铬的去除研究	创业训练项目	刘骋	2016218236	周贺洋、胡儒清、邹锦昌、俞巧	刘晓薇	良好
983	经济与贸易系(宣城校区)	2018CXCY614	校级	全域旅游下的乡村厕所改革问题的调查研究	创新训练项目	杨雪琳	2016218355	吴钰琳、唐慧、田苗、储云	张鑫	通过
984	经济与贸易系(宣城校区)	2018CXCY615	校级	经济学研究中合作对研究质量的影响——以三大期刊论文为例	创新训练项目	汪耀	2017218432	蔡蕊、帖英博、徐佩佩	吕民乐	通过
985	经济与贸易系(宣城校区)	2018CXCY616	校级	尊重职工延迟退休意愿 探索设计弹性退休方案	创新训练项目	殷文叙	2016218376	周伟程、宋卓盈、张雨珊、曾珺嘉	丁正平	优秀
986	经济与贸易系(宣城校区)	2018CXCY617	校级	对基层教育减负政策实施的阻力的调查——以宣城市为例进行调研	创新训练项目	郭萱	2017218549	易久杰、胡心叶、亢希、胡冲华	袁文霞	通过
987	经济与贸易系(宣城校区)	2018CXCY618	校级	安徽省乡村振兴战略中商业模式创新研究	创新训练项目	杨孟轩	2016218319	黄先郑、孔德号、池海璇、唐欣	陆燕春	良好
988	经济与贸易系(宣城校区)	2018CXCY619	校级	月嫂市场乱象及其治理对策研究——基于南京市月嫂市场的调查	创新训练项目	李永艳	2017218587	邢雯珺、李浩博、窦秋雯	卢建锋	良好
989	物流管理系(宣城校区)	2018CXCY620	校级	互联网理财产品在农村的普及状况调查	创新训练项目	张国通	2016218551	张慧娟、袁叶、谭诒丹、李美玉	随学超	通过
990	经济与贸易系(宣城校区)	2018CXCY621	校级	新能源汽车在宣城的普及情况调研	创新训练项目	陈慧敏	2017218539	陈宏蓉、左倩、付梓恒、焦晓汉	钱光亚	良好
991	经济与贸易系(宣城校区)	2018CXCY622	校级	“大数据杀熟”问题调研	创新训练项目	郭星宇	2017218560	张倩男、廖小铃、刘春影	卢建锋	良好

992	物流管理系(宣城校区)	2018CXC623	校级	农村信息化课堂的使用情况及对策研究	创新训练项目	许梦磊	2016218577	黄海洋、胡深亮	刘渤海	通过
993	物流管理系(宣城校区)	2018CXC624	校级	浅谈宣城市人才流失的原因及留住人才的对策	创新训练项目	朱敏	2016218565	王浩男、许仕伟、沈雨涵、张世豪	储伊力	通过
994	经济与贸易系(宣城校区)	2018CXC625	校级	徽菜传承与发展研究——以黄山臭鳊鱼为例	创新训练项目	黄淑颖	2016218341	朱淳、李丹、周欣璐、李海林	储伊力	良好
995	经济与贸易系(宣城校区)	2018CXC626	校级	宣城美识图鉴	创新训练项目	徐泊阳	2017218509	叶茹、黄华杰、牛振、张婷荷	杨佳良	通过
996	经济与贸易系(宣城校区)	2018CXC627	校级	新时代特色小镇建设理论与实践——以宣城市为例	创新训练项目	姜莹花	2016218409	许璐、蒙璐、曹银鑫、杨刚力	夏建圩	通过
997	经济与贸易系(宣城校区)	2018CXC628	校级	提高个人所得税起征点对居民消费水平的影响分析——以安徽省宣城市为例	创新训练项目	魏冰冰	2015218090	李星慰、程华强	夏芬	通过
998	经济与贸易系(宣城校区)	2018CXC629	校级	环保型聚粉尘黑板擦	创新训练项目	林佳颖	2017218580	储健吾、刘亚晟、胡梦琳、董海永	王淼	优秀
999	经济与贸易系(宣城校区)	2018CXC630	校级	春节期间家庭出境旅游意愿及其影响因素调查	创新训练项目	刘天宇	2015218136	杨澜、路超、王志强	王立平1	良好
1000	经济与贸易系(宣城校区)	2018CXC631	校级	宣城校园兼职公司	创业训练项目	韩旭	2017218471	祁泽德、赵吟捷、李淑兰、方成凯	刘银红、陈正光	优秀
1001	经济与贸易系(宣城校区)	2018CXC633	校级	宣城市点墨文化有限公司	创业训练项目	宁拓宇	2015218247	张梦雅、李欣宇、蔡盛兰、武子云	付彦林	良好
1002	物流管理系(宣城校区)	2018CXC634	校级	多功能吊扇扇叶除尘器	创新训练项目	冯敬生	2017218639	陈月月、赵志鹏、郑天辰	刘炆	优秀
1003	物流管理系(宣城校区)	2018CXC635	校级	基于奇瑞捷豹路虎汽车有限公司精益物流管理应用的调研	创新训练项目	杜莹库	2016218479	刘鸣宇、邵津、张尹	夏芬	通过
1004	文法系(宣城校区)	2018CXC636	校级	探讨人工智能的民事法律关系主体资格	创新训练项目	宋文祺	2017219213	降洪艳、罗时玉、张一帆、康爱寅	朱双庆	良好
1005	英语系(宣城校区)	2018CXC637	校级	学术英语视域下商务英语大学生思辨能力建构和写作提升研究	创新训练项目	任翔宇	2016218675	瞿若凡、孔瑜琦	胡作友	优秀
1006	文法系(宣城校区)	2018CXC638	校级	网络环境下交换空间的催生与发展研究	创新训练项目	曹惠玲	2017219209	孙华艳、李梅凤、章琰	范慧君	良好
1007	文法系(宣城校区)	2018CXC639	校级	非物质文化遗产-古琴艺术的继承与发展(以江南地区为例)	创新训练项目	秦蓉	2017219150	王伟、唐薇、陈静航、曾诗琪	范慧君	通过
1008	文法系(宣城校区)	2018CXC640	校级	皮优姆共享雨伞与智能雨伞收纳架	创新训练项目	王峰	2017219235	刘昕帅、陶续旭	夏玲、刘海芳	优秀

1009	英语系(宣城校区)	2018CXC641	校级	残疾人自主创业对于社会型残疾观的推动作用研究——以“无声”餐厅为例	创新训练项目	王露露	2016218616	杨浩、韩伯林、董小雨	李澍、张建设	良好
1010	文法系(宣城校区)	2018CXC642	校级	新媒体时代下VR技术于广告行业中的应用研究	创新训练项目	吕玥玮	2017219170	裴永楨、樊力博、丁瑶、翁攀	李世军	通过
1011	文法系(宣城校区)	2018CXC643	校级	传统织造艺术的新文创运动及发展	创新训练项目	王雯萱	2017219123	林逸菲、丁滢祺、周睿琦	杨锐	通过