

2020年大学生创新创业训练计划项目结题验收汇总表

序号	项目编号	项目名称	指导老师	项目负责人	项目其他成员	申报年份	项目级别	项目类型	所属学院	成绩
1	201810359001	高层水箱水质监测与清洗装置研究与设计	张良、丁志	韩富强	雍昊臣、吴坤霖、石金明、程小丹	2018	国家级	创新训练项目	机械工程学院	优秀
2	201810359002	育苗袋高效填充及自动排列设备的研发	周丹2、唐火红	王智超	孙泽楚、赵俊强、黄飞黄、胡韬	2018	国家级	创新训练项目	机械工程学院	优秀
3	201810359003	智能图书管理机器人	钱森	干兴	张龙、干明向、陆永康、	2018	国家级	创新训练项目	机械工程学院	优秀
4	201810359004	基于红外感知技术的电线电缆检测蛇形机器人	黄国兴	石柯	卞庆隆、阮文俊、陈金灯、夏斌	2018	国家级	创新训练项目	机械工程学院	良好
5	201810359005	仿生型机械动力勘察扑翼机	王红州、潘晓蕙	曹睿	蒋娱、房玮、李慧敏	2018	国家级	创新训练项目	机械工程学院	优秀
6	201810359006	搜救抓取一体化无人机	李德宝、谢昭	章东莹	张扬、熊欣、田文强、胡	2018	国家级	创新训练项目	机械工程学院	良好
7	201810359007	高层楼宇外墙智能喷涂机器人	王玉琳、任永强	姜春丽	宋志坚、刘佳俊、李扬、马杨	2018	国家级	创新训练项目	机械工程学院	优秀
8	201810359008	三维碳骨架的制备、修饰及在锂电池中的应用	梁鑫	王思雨	周雨晨、魏雅文、李鹏飞、李瑞	2018	国家级	创新训练项目	材料科学与工程学院	良好
9	201810359009	U型板件模压大塑性变形工艺研究	李萍	干雪	刘襄萍、委雪梅、侯十奇	2018	国家级	创新训练项目	材料科学与工程学院	良好
10	201810359010	无铅反铁电陶瓷材料制备及其能量存储特性研究	左如忠	李逸凡	张宇涵、高雅、王思岳、黄金海	2018	国家级	创新训练项目	材料科学与工程学院	通过
11	201810359011	电力高压蒸汽安全阀阀瓣磁场辅助等离子熔覆再制造	杜晓东	胡荣祥	陈曦、马骏、杜培松、向颖捷	2018	国家级	创新训练项目	材料科学与工程学院	良好
12	201810359012	家用应急智能药箱	李红梅、陈志伟	刘一鸣	刘佳伟、李君杰、张嘉浩、钱洋洋	2018	国家级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	优秀
13	201810359013	基于四旋翼飞行器的农业信息移动监测系统	杨双龙	何肃南	孙欢、宋志远、张克、张清银	2018	国家级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
14	201810359014	多通道配电网同步相量测量装置(PMU)模拟器研制	陶维青、朱敏	胡斌	王梦楠、黄子蒙、王瑞坤、陈亚雯	2018	国家级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
15	201810359015	安全驾驶信息系统	朱维勇1	路畅	李靖、曹鹏、李鑫、马云	2018	国家级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
16	201810359016	基于图像识别的智能累分器	葛锁良、唐昊	刘磊	周天愿、俞传涛、文豪	2018	国家级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
17	201810359017	基于机器学习的多机器鱼高效推进及编队协调控制	郁明	张鹏	王兴、宋涛、孙奕、钱伟昕	2018	国家级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	优秀
18	201810359018	基于短文本数据流分析的旅行实时推荐系统	胡学钢、李培培	任恒	向彦铮、刘晓鸣、王慧妍、金企菲	2018	国家级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	良好
19	201810359019S	基于“深度学习”的交通违章智能分析系统	韩江洪1、卫星	乔轩元	何海涛、张乾威、李佳	2018	国家级	创业实践项目	计算机与信息学院(人工智能学)	优秀
20	201810359020	面向失智症老人照护的知识图谱系统研发	安宁	邹安宁	张征、张棋恒、刘诗佳	2018	国家级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	优秀

21	201810359021	机扇一体化的新型涵道风扇无人机系统的设计与实现	王昕、赵瑛	陈开勋	张昊昀、公正、陈子瑞	2018	国家级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	良好
22	201810359022	隧道中无人驾驶车辆的高精度定位系统的研究与实现	丁志中	彭大为	徐昊良、李鸣雨、苏健权、王昌盛	2018	国家级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	良好
23	201810359023	基于无线化学发光传感器的滑坡监测	李丹、任伟新	许威	李鹏辉、盛玉兴、胡阳、	2018	国家级	创新训练项目	土木与水利工程	通过
24	201810359024	基于附加车辆测试的桥梁基淮有限元模型建立方法研究	贺文字	段卫东	苏港、高磊、刘伟、周威	2018	国家级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
25	201810359025	可恢复功能钢框架节点抗震性能研究	冯玉龙	蔡佩孚	王珺、胡新航、王顺、彭	2018	国家级	创新训练项目	土木与水利工程	良好
26	201810359026	后置钢管的钢筋混凝土柱承载性能试验与性能提升	王静峰、赵吉航	高嵩	王可新、马浩	2018	国家级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	优秀
27	201810359027	基于水循环的顶棚采暖制冷技术研究	沈致和、何伟	梁培磊	李傲奇、方磊、穆昕、王	2018	国家级	创新训练项目	土木与水利工程	良好
28	201810359028	城市二次供水系统水质安全评估及改进措施研究	陈国炜	白思佳	李书平、姚利辉、宋倩雯	2018	国家级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
29	201810359029	山区桥梁基础的冲刷机制及冲刷深度确定研究	陈清、魏松	胡甜	胡超、邓西平、尹艺帆、 陈灵蔚	2018	国家级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	优秀
30	201810359030	手性氨基酸功能化的金属-有机杂化晶态材料的设计、组装及性能	朱成峰	杨昌辉	谭佳、孟琪、葛魏、张潇 潇	2018	国家级	创新训练项目	化学与化工学院	良好
31	201810359032	二维混合基制膜的制备及离子筛分性能研究	冉瑾	冯才兴	蒲冬梅、李盟、尹德鹏、 袁浩	2018	国家级	创新训练项目	化学与化工学院	优秀
32	201810359033	《高校专业课教师“课程思政”实施现状及优化路径的实证研究》	潘莉	郑心语	王良子、杨婕屿、马甜甜	2018	国家级	创新训练项目	马克思主义学院	优秀
33	201810359034	“双一流”建设背景下中外合作办学的绩效评价与质量保障体系研究	吴飞飞、谢众	李嘉	唐艺璇、俞杨熙、狄修治、 琨桐	2018	国家级	创新训练项目	经济学院	良好
34	201810359035	区块链金融产品定价机制的研究	陈伟1	陈宇	周雨歆、金鹏程	2018	国家级	创新训练项目	经济学院	通过
35	201810359036	比特币价格波动因素与泡沫化成因分析	杨琛琛	陈越	陈培、王宏军、梁柏林	2018	国家级	创新训练项目	经济学院	通过
36	201810359037S	皖辩	潘晨曦	曾润湘	王振宇、陶以宁、徐世宣、 黄鑫林	2018	国家级	创业实践项目	外国语学院	优秀
37	201810359038	“一带一路”战略下的中医药知识产权保护研究	夏玲、李颖红	武梦圆	李佳慧、赵为婷、彭奕、 蔡汗滢	2018	国家级	创新训练项目	文法学院	优秀
38	201810359040	消化内镜镜影像混合增强智能辅助诊断	丁帅	徐雪明	党平博、陈杰豪、孙艺扬	2018	国家级	创新训练项目	管理学院	通过
39	201810359041	资产证券化对我国银行业的影响及前景分析	杨昌辉	史家文	程天宇、刘树园、谢文艳、 谢雪叶	2018	国家级	创新训练项目	管理学院	优秀
40	201810359042	数据驱动的品牌关系管理方法与原型系统	姜元春、孙见山	吴国程	袁春芳、程子珂、李栋洋	2018	国家级	创新训练项目	管理学院	良好
41	201810359043	碑刻数字化成像装置设计	夏豪杰	谢庸	张彦明、查鹏飞、李扬鸿、 贾毅飞	2018	国家级	创新训练项目	仪器科学与光电 工程学院	良好
42	201810359044	基于机器人的条纹投影测量系统	于连栋	江仔玲	李晨、孙嘉琦、黄河	2018	国家级	创新训练项目	仪器科学与光电 工程学院	良好
43	201810359045	适用于小动物核磁共振成像的线圈研究	王露露	王天昊	涂滨彬、吴晓宇、吴琼、 沙楚楚	2018	国家级	创新训练项目	仪器科学与光电 工程学院	通过
44	201810359046	基于FSAE的可变空气动力学装置设计	李维诗	何瑞麟	王祖焯、韩斌辉、姚瑜祺	2018	国家级	创新训练项目	仪器科学与光电 工程学院	优秀

45	201810359047	乡村振兴背景下陇东南地区与徽州地区传统村落的发展比较研究	张泉	李懿	熊静仪、戴宜顺、王艺晓	2018	国家级	创新训练项目	建筑与艺术学院	优秀
46	201810359048	社区微更新的整体性构建研究——以合肥市为例	顾大治、白艳	瞿嘉琳	黄丽敏、姜薇薇、张秋驰、赵婉月	2018	国家级	创新训练项目	建筑与艺术学院	优秀
47	201810359049	基于应急救援产品性能改善的新型伸缩式活动室研发	刘阳、王德才	周理洁	蒋雨彤、胡中取	2018	国家级	创新训练项目	建筑与艺术学院	优秀
48	201810359050	《基于大数据调研分析的BIM建筑技术应用现状与发展策略研究》	王东坡	钱维灏	况明凤、王超男、方碧宸	2018	国家级	创新训练项目	建筑与艺术学院	良好
49	201810359051	碳量子点材料对废水生物处理过程有机物去除的影响及其作用机制初探	王进	段立民	贾诚浩、相嘉威、王琛、李柯万	2018	国家级	创新训练项目	资源与环境工程学院	优秀
50	201810359052	生物炭修复土壤重金属污染	钱家忠、严小三	李浩玉	刘昊松、陈钰辉、李永飞	2018	国家级	创新训练项目	资源与环境工程学院	优秀
51	201810359053	苏北盆地岩浆-断裂耦合关系分析	谢成龙	常森	乌日根宝音、张国霞、鲁文文、梁鑫	2018	国家级	创新训练项目	资源与环境工程学院	良好
52	201810359054	PyNAC1参与PyGSTF12介导红皮梨花青苷转运的分子机制	姚改芳	邓敬宇	黄观根、丁茹	2018	国家级	创新训练项目	食品与生物工程学院	良好
53	201810359055	预糊化淀粉对冷冻面团的影响及其机制	陶晗	黄极胜	李铭洋、邹勇明、庄港强、邓浩东	2018	国家级	创新训练项目	食品与生物工程学院	通过
54	201810359056	几类典型布尔网络的动力学分析与控制	李露露	刘杰	孙稼韬、张志豪、欧阳晨、朱睿	2018	国家级	创新训练项目	数学学院	优秀
55	201810359057	基于函数型数据的自然灾害风险评估方法及其应用研究	凌能祥、曹丽	卫阳	罗玲奥、韩子阳、徐璐、贾钧敏	2018	国家级	创新训练项目	数学学院	良好
56	201810359058	基于图像识别技术的图书馆智能循迹车	易茂祥、肖昊	狄梦鑫	余润儒、宋平、李榆焯	2018	国家级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	良好
57	201810359059	基于四旋翼无人机的深度学习控制系统研究与开发	梁华国	卞岩	陈霖、赵颖、强子毅	2018	国家级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	通过
58	201810359060	基于互联网+的实时家庭医疗健康监测系统	汪涛	张庆哲	赵有明、沈焯钦、田睿智、谢沐天	2018	国家级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	优秀
59	201810359061	基于嵌入式微控制器的火灾检测系统	刘士兴	赵志远	郑运、罗理东、汪堃石、李嗣鹏	2018	国家级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	良好
60	201810359062	车路协同环境下交叉口信号控制及车速引导研究	丁恒	钱宇	黄瑞文、刘余洁、夏开南、周翔宇	2018	国家级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	良好
61	201810359063	能量交互型智能动态无线充电路面设计	金灿	邓皓	彭琦、孙雨欣、王博文、陈永涛	2018	国家级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	优秀
62	201810359064	飞行汽车模型的设计与制作	汪陈芳、滕勤	刘博文	黄梓桐、郑泽兴、方伟豪	2018	国家级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	优秀
63	201810359065	纳米氧化物燃料添加剂对柴油机摩擦学性能的影响研究	孟顺	张越	陈寅、吕靖番、陈步泽、查奕阳	2018	国家级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	良好
64	201810359066X	赛车玩具与知识经济相结合的新型产业模式创业训练	严正峰	李哲	白天霖、张建成、杨啸尘、冉子硕	2018	国家级	创业训练项目	汽车与交通工程学院	优秀
65	201810359067	乘员舱危险元智能监控及主动预警系统设计	张炳力	王欣雨	周梦如、朱安琪、单勇	2018	国家级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	优秀
66	201810359068	智能汽车底盘集成控制平台测试平台	赵林峰	陈会义	付靖轩、马冠举、朱志文、陈皖湘	2018	国家级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	优秀

67	201810359069	基于机器学习的智慧服饰行为识别系统	汪荣贵	徐书林	金悦、王宇轩、周雨楠、郑祖德	2018	国家级	创新训练项目	软件学院	优秀
68	201810359070	源于药材非药用部位的碳量子点的制备及其利用研究	汪璐	汲广博	芦湘、陈文轩、曹茜	2018	国家级	创新训练项目	食品与生物工程学院	通过
69	201810359071	能量回收与再生助力液压混合动力自行车研究设计	胡敏	耿豪杰	李鹏辉、范一杰、柯铜陵、肖圣营	2018	国家级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	良好
70	201810359072	多功能空中移动平台的搭建	吴炜	杨昊霖	魏明辉、邓昌胜、曾晓楠、文伟	2018	国家级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	优秀
71	201810359073	基于深度强化学习的RoboCup3D仿真平台NAO机器人步态优化	方宝富	李卓伦	环家伟、胡鑫鹏、冯超、耿畅	2018	国家级	创新训练项目	计算机与信息系(宣城校区)	良好
72	201810359074	基于惯性传感器实现的台球击球智能辅助训练装置	李春华	寇启航	徐浩、方治栋	2018	国家级	创新训练项目	计算机与信息系(宣城校区)	优秀
73	201810359075	基于 NoC的新一代通讯架构的设计和实现	欧阳一鸣	汪芷璐	谢子越、曹淑建、孙建勋	2018	国家级	创新训练项目	计算机与信息系(宣城校区)	通过
74	201810359076	宣城市农村电商发展状况调查及政策建议	骆正清	孙晨	李威龙、宋博伟、赵瑞志、封雅琴	2018	国家级	创新训练项目	经济与贸易系(宣城校区)	优秀
75	201810359077	人工智能生产活动中产生的知识产权的归属问题研究	朱双庆	莫坤霖	秦源、丁一帆、程彬、宋璘	2018	国家级	创新训练项目	文法系(宣城校区)	良好
76	201810359078	新型三维吸附材料的制备及其对废水中铬和亚甲基蓝的去除研究	刘晓薇	魏治洋	赵煜、邹飞龙、曹玉龙、张唯希	2018	国家级	创新训练项目	生态环境系(宣城校区)	优秀
77	201810359079	基于GPS等监测水库坝体变形系统的研究	卞步喜	张小楠	向雪、赵秀文、孙嘉辉、赖敏飞	2018	国家级	创新训练项目	城市建设工程系(宣城校区)	通过
78	201810359080	LiNi _{1-x-y} CoxMnyO ₂ /石墨烯复合体系的可控构筑及电化学性能研究	朱继平	郭鑫	赵闪光、普丽咏、杜向博文、刘俐	2018	国家级	创新训练项目	材料工程系(宣城校区)	优秀
79	2018cxcys281	具有微公益性质的大学多功能社区平台	张本宏	曹学成	刘汉卿、陈涵、陶近月、孙清媛	2018	省级	创新训练项目	计算机与信息系(宣城校区)	终止
80	2018CXCYS66	基于数据挖掘的智能饮食推荐系统	张本宏	梁熙远	郝靖、葛旭冉、王雅宁	2018	校级	创新训练项目	计算机与信息系(宣城校区)	终止
81	2018CXCYS70	学生自习督促管理手机APP	黄冬冬、南山	燕英	李登辉、周友红	2018	校级	创新训练项目	计算机与信息系(宣城校区)	通过
82	S201910359001	车轮动平衡机内外自动量尺	夏永胜	戴基玉	王政、李文勋、梅博文、赵志豪	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	良好
83	S201910359002	废弃电路板元件自动拆解装置	王玉琳	呼煜超	郑永昌、李鑫、陈志军、杨政东	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	优秀
84	S201910359003	基于IOT的家居巡视机器人移动平台设计与研制	朱立红	李雄	郭雨竹、卞配付、孙欣	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	良好
85	S201910359004	基于运动控制器的多轴联动涂胶设备开发与应用	陈甦欣	黄培军	刘京、张国庆、杨郡、敬运腾	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	优秀
86	S201910359005	基于端面试验机的滚动轴承重载污染磨损疲劳试验	王伟2	杨璐	冯圣友、刘洋、刘毅、李良伟	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	良好
87	S201910359006	全地形蠕动机器人	邱明明	唐子临	汪海洋、沈奕名、张红柯	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	良好
88	S201910359007	用于地形勘察测量的复合翼无人机	王红州	房玮	蒋嫫、徐晨铭	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	良好
89	S201910359008	仿生越障爬杆机器人的研制	王伟2	周宇	张国庆、周建平、周亚磊	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	良好

90	S201910359009	一种以MPF型波动鳍为动力的仿鳐鱼机器鱼设计	陈奇	黄德	孙辉亮、陈振宇、古亮、王雨航	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	优秀
91	S201910359010	多功能轨道检测小车	刘炆	李杰	傅浩杰、王云金、李承皓、程兰兰	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	优秀
92	S201910359011	腰部助力外骨骼机器人	陈珊	万淼	黄晓锋、顾徐闻、赵伟	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	良好
93	S201910359012	基于超导钉扎机制的新型传动模式研究	许吉敏	黄翊	闫泳旭、胡星宇	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	良好
94	S201910359013	基于机器学习的超市智能导购信息系统	周蓉、沈维蕾	李攀	梁思铖、王硕、刘裔斌	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	良好
95	S201910359014	基于互联网的多功能拐杖	夏铨、田晓青	韩世林	许云前、史扬帆、吴雨芯	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	良好
96	S201910359015	内燃机凸轮轴外轮廓检测仪	陈甦欣、任永强	侯玉龙	李雄、冯锦驰、孙茫茫、赵一吾	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	良好
97	S201910359016	可越障快速爬杆机器人	刘焜	江星宇	孙桐、王子若、左超、胡	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	优秀
98	S201910359017	可分离式多功能康复机器人	杨矫云、赵萍2	张昊	何宇航、邵华晨	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	优秀
99	S201910359018	基于模块化的无人机支援平台	张兵	陈卓	朱迪生、李锐、王梓	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	良好
100	S201910359019	智能体感滑板	陈珊	宋楠	郑祝、王君邦、杨志鹏、崔天昊	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	良好
101	S201910359020	基于物联网的智能窗户	胡孔元	冯锦驰	程翔、杜予同、侯玉龙	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	良好
102	S201910359021	枪支模拟后坐力结构设计力学测试	王国栋2	孙新庆	汪杰、李文鑫、陈志军	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	良好
103	S201910359022	新型光控智能窗帘	钟东、王勇(北)2	曾泉水	刘志涛、王诚、付楠	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	良好
104	S201910359023	基于H型驱动器的高性能压电泵的研究	陈建	程春鹏	周红、朱冠卿、戴一晖、金艺菲	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	优秀
105	S201910359024	焊接烟尘跟踪式多级除尘机械手	吴仲伟、夏金兵	陈光浩	刘昱辰、单百川、马帅、刘子炜	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	良好
106	S201910359025	面向实木家具板材的主被动柔顺磨抛系统设计	王正雨	林睿涵	林志鹏、何旭东、薛家怿、王典	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	良好
107	S201910359026	智能多功能医用洗漱台	杨沁	高文韬	程浩、何振东、李杰	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	优秀
108	S201910359027	基于柔索并联结构的精准无人农业机器人	丁志、董方方	钱宸	李晓阳、杜爽、殷远洋、安宁	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	优秀
109	S201910359028	湿态固化硅胶3D打印机	卢磊	蒋承俊	陈振超、唐之晨、邹高林、邹子宁	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	良好
110	S201910359029	探索如何运用大数据平台建设当代高校双创体系	戴燕	唐帅	张强、赵月、张慧娟、张兆阳	2019	省级	创新训练项目	机械工程学院	良好
111	S201910359030	新能源汽车轻量化空调压缩机涡旋盘以铝代钢技术研发	王成勇	何大宏	李响、王亮亮、徐政、崔澳东	2019	省级	创新训练项目	材料科学与工程学院	优秀
112	S201910359031	轻量化用汽车轮毂材料多元合金化设计与优化	杜晓东	刘怀冰	赵旭、吕林虎、何奕宝、朱行行	2019	省级	创新训练项目	材料科学与工程学院	通过
113	S201910359032	氧化钨/聚噻吩壳纳米线复合结构的制备与电致变色性能研究	张勇	李古月	徐锦烽、郑天翔、孙铭君、蒋达	2019	省级	创新训练项目	材料科学与工程学院	良好
114	S201910359033	SPR传感器增敏材料Au/MXene的制备及其表面等离子性质研究	鲁颖炜	周文韬	朱庆全、熊浩江、宋威龙、张钰	2019	省级	创新训练项目	材料科学与工程学院	优秀
115	S201910359034	钙钛矿-铜铟镓硒叠层太阳能电池的制备及研究	罗派峰	刘润霖	孙寒、吴文强、陈有华、周宝哲	2019	省级	创新训练项目	材料科学与工程学院	通过

116	S201910359035	5G通讯基站用(Zr,Sn)TiO4微波介质陶瓷的研究	左如忠	龚熠莉	李梦奇、位明月	2019	省级	创新训练项目	材料科学与工程学院	通过
117	S201910359036	固态电池用高安全性电解质的制备与性能测试	项宏发	余秋君	柴孟娜、周星灿、张国睿、王睿	2019	省级	创新训练项目	材料科学与工程学院	优秀
118	S201910359037	过渡金属离子(Ti-Zn)在氟化物中的电子束缚行为研究	王雷	刘维贵	余名达、杨桂强、郑会、李青雨	2019	省级	创新训练项目	材料科学与工程学院	通过
119	S201910359038	g-C3N4纳米片熔盐辅助法制备、修饰及其光催化制氢性能研究	徐光青	桂晨	邵柏璇、梁朋瑞、杨育景、王颢霖	2019	省级	创新训练项目	材料科学与工程学院	良好
120	S201910359039	双金属单原子/氮掺杂多孔碳纳米复合体系的可控构筑	崔接武、张竞成	张怀豫	戈金鹏、杨瑞、郭嘉丰、邱正榕	2019	省级	创新训练项目	材料科学与工程学院	通过
121	S201910359040	g-C3N4/TiO2复合纳米晶阵列的制备及其光催化制氢性能研究	徐光青	谢文珍	李佳祯、刘思维、李欣、刘润峰	2019	省级	创新训练项目	材料科学与工程学院	通过
122	S201910359041	Y3Al5O12: M(MCe3+, Mn4+, Cu+) 荧光粉的合成、性能调控及防伪技术的应用	许育东	盛杰	宋逸非、汤屹洲、苏文胜	2019	省级	创新训练项目	材料科学与工程学院	良好
123	S201910359042	基于复相陶瓷中间层的碳化硅陶瓷原位反应快速连接	钟志宏	林瑜	孙宇浩、王丽丹、苏昊、孙耀明	2019	省级	创新训练项目	材料科学与工程学院	良好
124	S201910359043	超薄石墨烯纳米片的宏量制备、复合改性及性能研究	王岩	杨泾萍	陈杰、程蓓、吴博文、苏宝治	2019	省级	创新训练项目	材料科学与工程学院	优秀
125	S201910359044	纳米调制中间层在钨/钢扩散连接中的研究	李先芬	孙晨曦	李颖芝、王子健、杨金、胡智敏	2019	省级	创新训练项目	材料科学与工程学院	通过
126	S201910359045	SPS一步法制备CT机阳极靶材用WRe/TZM梯度复合材料的研究	张久兴、潘亚飞	韩镕吉	张凡高、刘心洋、宋明鑫	2019	省级	创新训练项目	材料科学与工程学院	延期
127	S201910359046	彩色氧化锆结构陶瓷的制备工艺与性能研究	蒋阳	丁亚彪	杨晨宇、黄俊伟、黄海彪	2019	省级	创新训练项目	材料科学与工程学院	通过
128	S201910359047	基于视觉导航的地空机器人协同系统	都海波、戴雷	赵崑峰	胡泽宇、宗启航、田霖、谭润家	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	优秀
129	S201910359048	基于硬件在环仿真的电力电子变换器控制代码自动测试平台	李飞	侯邦亭	宋志远、朱时羽、葛晓露	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
130	S201910359049	发卡绕组在电动叉车电机中的应用研究	鲍晓华、古越	马澳领	胡航、关博凯、张闻东、汪路遥	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
131	S201910359050	基于RFID技术的智能结算购物车	孔慧芳、徐科军	张明伟	王鑫、刘卓、唐夏强、李秋雨	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	优秀
132	S201910359051	一种基于图像识别的小球类自动拾取平台	陈波1	王文山	吴孟泽、王少康、蒋中琦、郭浩然	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
133	S201910359052	动力电池梯次利用主动维护装置	黄海宏	闫兴园	尹威、王天伟、刘天明	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
134	S201910359053	Medical Wecare—基于物联网的静脉输液看护系统	马明娜	张必健	项恩耀、韩生兴、胡世明、詹琪	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
135	S201910359054	基于随机滤波的老年代步车剩余寿命估计	郁明、平兆武	杨光	岳天宇、刘东升、曾铭辉、倪飞	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
136	S201910359055	基于超声波法的高电压局部放电检测仪	赵玉顺	宋子源	刘润泽、姚洪宇、罗逵、刘羽珊	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过

137	S201910359056	“桌随心动，时由意控”之多功能考研桌椅的探究与制作	陈湘波	钟勤敏	宁德先、吴向阳、谈强	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
138	S201910359057	房屋下水立管中的小型污水发电系统	江兵2	谭琛	申悦晴、杨凌志、颜金波	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
139	S201910359058	仿生智能四足移动机器人	程盈盈	王茂森	吴静远、李红豪、洪薇	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	优秀
140	S201910359059	厨具防干烧报警器	陈湘波	叶梦婷	陈朋辉、姚百顺、朱亮、刘娜	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
141	S201910359060	基于计算机视觉的虚拟试衣软件	唐昊	余建峰	宋吉喆、梅广、穆书湘	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
142	S201910359061	车辆生命监测系统	郑涛	徐小满	彭程远、唐廷威、鲜利华、陈甘希	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	优秀
143	S201910359062	太阳能光伏空调及热泵	苏建徽	任雨馨	慕欣茹、王焱、苏俊源、张悦	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
144	S201910359063	多功能智能大棚管理助手	葛锁良	赵畅	张浩炀、张文婷	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
145	S201910359064	黑白说——基于Android系统的网络辩论APP开发	董冰冰、林杰华	王皓	王紫翔、王旻伟、钟睿恒、李宇	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
146	S201910359065	基于turtle bot3的实验室安全巡检机器人	唐昊	庄树理	葛笑、王梓豫、黄威凛、张亚雷	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
147	S201910359066	基于平面电容传感器的土壤湿度检测系统	黄云志	唐萌	刘天伟、程扬扬、沈佳乐	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
148	S201910359067	基于机器感知的快递站双向存取智能控制系统	储昭碧、朱敏	王颖	许慧勤、韩俊杰、高凤、赵紫薇	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
149	S201910359068	“色彩精灵”颜色感应智能手套的研究与制作	刘冬梅	王嘉乐	王迈、张艳红、裴方璇	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
150	S201910359069	基于开源平台的智能物流小车设计	黄云志	冀鹏涛	李一宁、余经龙、杨鹏霄、蒋航	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
151	S201910359070	可控自发电多功能骑行装置设计	梁利平	陈健	张永坤、李智贤、周星、张晨鹭	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
152	S201910359071	基于FPGA的自行车智能指示灯(iTurn)	江萍、蒋琳	陈逸琿	张晟瑞、汪军、唐伊丽	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	优秀
153	S201910359072	基于超声波阵列的盲人导助系统	程文娟	唐瑞	李明程、于心悦、宋南、黎泳乐	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	良好
154	S201910359073	基于脑电和生理信号的多模态情感数据库的建设与情感识别方法研究	陈田	杨雨龙	裴雪峰、罗蓓蓓、刘雨薇、韦驰	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	良好
155	S201910359074	小波理论背景下终端设备的多参数稀疏化算法设计	王禄生	黄长乐	孙晓琨、张艺琪、赵鑫、刘丽	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	通过
156	S201910359075	城市道路交通信号相位设置与配时系统设计及实现	王晓华	刘鸿雁	潘显睿、林心成、戴凯旋、葛嘉珍	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	通过
157	S201910359076	基于混合特征及Residual-LSTM的合成语音鉴别研究	苏兆品	季仁杰	郑宁军、葛昭旭、陈清、李顺宇	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	良好
158	S201910359077	高动态卫星导航信号模拟器平台	孙克文	陈创	田单、阮思婷、廖郑彬	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	通过

159	S201910359078	基于轻量级神经网络的安全辅助驾驶系统研究与开发	郭艳蓉、洪日昌	孔姹妮	许静、唐传波、刘之恒	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	良好
160	S201910359079	基于计算机仿真方法的大型筒盖系统结构设计及优化	郭凯	陈钰冰	孙嘉雨、张尚、刘佳鹭	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	通过
161	S201910359080	面向多场景的智能拍照APP研究与开发	郝世杰、汪萌	边豪	谢君怡、鄂元航、单林敏、赵煜	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	良好
162	S201910359081	基于差分隐私和数字水印的数据库隐私保护研究与实现	郑淑丽	汪凯	赵政章、郭扬、钟君珮	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	良好
163	S201910359082	基于图像处理技术的导线覆冰监测	夏娜	万国安	王海瑞、金一凡	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	通过
164	S201910359083	基于无线传感技术的智能垃圾投放系统	谢昭	舒程	郑欣然、胡义刚、余镇榜、石代辉	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	通过
165	S201910359084	基于stm32的智能止鼾&微弱生理信号采集枕头条	齐美彬	郭子桓	程志弘、黄高云、王强	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	通过
166	S201910359085	智能化人机交互式手写文字识别软件“灵动手指”开发	牛朝	翟培铭	叶刘莹儿、程淼冰、段高扬、陶弋南	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	良好
167	S201910359086	面向大学生基于自动文本摘要的科技前沿动态推送APP开发	张晶晶	王若禹	徐阳阳、赵雪仪、王艳红、李雅馨	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	通过
168	S201910359087	基于图像认知的交互式智能导盲系统设计及实现	孙晓	冯廷浩	李东、兰铖、韩志栋、张腾晖	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	通过
169	S201910359088	涡旋雷达实现目标三维测速机理研究	郭忠义	葛志文	马凯、谢飞、赵祖兴、陈霖琛	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	通过
170	S201910359089	基于深度学习的面向中国传统文化元素的图像风格转移	张骏	陈凌航	王逸君、谢雅茜、郭丞杰	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	良好
171	S201910359090	基于知识图谱的期货数据关联分析系统	蒋哲远、李宏芒	周芝兰	韦愿桃、钱云、孙凯博、郭俐宏	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	通过
172	S201910359091	基于单片机的通用性智能雨帘控制系统	王昕	贾诺	许俊峰、傅贤鑫、张启航、邓达	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	通过
173	S201910359092	基于图像识别的家庭监护系统的设计与实现	孙永宣	史文	汤志彪、吕帅昊、刘翔、梁斌	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	通过
174	S201910359093	基于深度学习的交通道路场景识别	张旭东	孙崇山	朱新宇、王怡萱、吴聪聪、陈逸飞	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	良好
175	S201910359094	水下污染源偏振探测方法研究与系统设计	范之国	周洋	赵林峰、朱兵倩、李璠、申浩	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	通过
176	S201910359095	基于三维深度学习的单目视觉三维物体重建	卫星、毕翔	王伟	赵嘉炜、彭弘毅、宋鑫伟、张蕊妮	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	通过
177	S201910359096	基于嵌入式语音识别的智能家居系统	杨兴明	营志豪	罗理东、翁晓峰、高乐茹	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	通过
178	S201910359097	基于蓝牙通信的可控石墨烯发热腰带	王昱洁、张勇6	郑欣然	王纪超、倪洁、钟睿恒、王熠桓	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	通过
179	S201910359098	离散多泄漏口火焰传播行为研究	李满厚	赵伊冉	李锐杰、孟维静、蒋佳城、蒋会龙	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程学院	良好
180	S201910359099	基于倾斜摄影的实景三维校园	余敏、屈小川	陈钰	李松达、卜清宇、单圣苏、李飞	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程学院	通过

181	S201910359100	基于BIM的3D打印构件技术在灾后重建中的应用	陈涛、李雪峰	袁礼正	张迎澳、陈炜、张煜辉、施宇珂	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
182	S201910359101	水平作用下高层建筑结构振动混合控制研究	汪权、张鸣祥	周建辉	苏文基、郭丁丁、王同龙、张荆皓	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	优秀
183	S201910359102	非光滑仿生结构对类车体双稳定模态结构的影响研究	杨渐志、刘向华	李昂	马诚、孙大洋、郭勇志	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
184	S201910359103	有机砷对水中酚类污染物光催化降解的增效机制研究	张爱勇	刘霄	贾尚任、苏军军、王璇	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
185	S201910359104	民用碳炉产生一氧化碳后联动控制与预警策略研究	刘晓平2	郭勇志	王书润、司婧暄、柴瑞荣、景璐霞	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	优秀
186	S201910359105	二氧化钛/二硫化钼复合材料的构筑及其等离子体光催化性能研究	冯景伟	刘汇源	金华、耿菁、姜陆、史俊宇	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
187	S201910359106	碱性催化剂促进污泥超临界水气产氢机理研究	龚淼	史灿	王昱伟、于士钊、李坦尚	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
188	S201910359107	模块化多边形边坡防护装置	张瑞钢、景月岭	范琦	陈泽雕、丁文浩、屈黎黎、王建召	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
189	S201910359108	水泥基相变保温材料的研究	詹炳根、左小晗	傅琦	张昊宇、王志坤、王康达、王雷雨	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
190	S201910359109	PPCPs在污水处理厂中的分布及处理规律研究	袁守军	陈传奎	边晋、何文韬、徐昊晨、李博	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
191	S201910359110	高强螺栓连接构件动态承载能力研究	贾贤安	卫志远	倪子植、付云飞、吴化铸	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
192	S201910359111	基于频率的钢构件失稳监测研究	贺文字、邵亚会	何法伟	董永灿、冯颖	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
193	S201910359112	基于Windows系统的GNSS数据质量评估软件开发	陶庭叶	李卓儒	廖珩淞、龙宣宇、奚家晋	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
194	S201910359113	纸质手提袋圆形提绳自动分料机械手	张长会	陈勉	刘飞鸿、李开金、王荣超	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
195	S201910359114	高校室外空间无障碍功能修复策略	李小龙	蔡润泽	胡佳慧、杨周净、邓金华、南玉木	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
196	S201910359115	玉米秸秆生物炭修复重金属污染土的性能试验研究	汪明武、朱朝辉	张凯旋	昂婧、王燕、蒋益娟、李庆林	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	优秀
197	S201910359116	应激条件下大学生个体对环境的反应研究	王昌建	张浩然	邱婉婷、费丽丽	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	优秀
198	S201910359117	基于数值模拟的压力管道水锤改善措施研究与验证	张礼兵、赵静1	胡其聪	边博乾、陈鸿基、杨若辰、范光宇	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
199	S201910359118	燃煤电厂废弃物资源化再利用的创新与探索	扈惠敏、姚华彦	张云飞	葛思佳、陈文瀚	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
200	S201910359119	基于NB-IoT的结构实时监测系统	胡志祥	李晨晔	窦金玉、张训杰、汤海凡、王周鹏	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
201	S201910359120	基于社会责任感养成机制的志愿服务模式探究	汤莺	王珑	魏宏键、陈亮宇	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
202	S201910359121	土木工程交互式可视化教学系统的实例研究	韩丁	刘钰	李亚朋、姜安邦、朱擎	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
203	S201910359122	百叶窗型微通道水循环多功能墙的实验研究	胡中停	陈明想	李万章、侯志浩、高胜寒、陈永龙	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	优秀

204	S201910359123	会呼吸负离子的景观树设计	周沛	姜凯	叶云、陈治坤、陈奥、王	2019	省级	创新训练项目	土木与水利工程	良好
205	S201910359124X	DDD. I. Y新概念工坊	汤莹	鞠鲁忆	程伟、林枫、孙善博、江	2019	省级	创业训练项目	土木与水利工程	优秀
206	S201910359125X	益水一家文化传媒	魏松、肖淑霞	王寅兵	桂星煜、赵朋龙、冉于锋、 陈白雪	2019	省级	创业训练项目	土木与水利工程 学院	通过
207	S201910359126	ATO纳米颗粒的水相分散及电致变色性能研究	陈章贤	贺煜程	杜一博、张为栋、牛家成、 朱备	2019	省级	创新训练项目	化学与化工学院	通过
208	S201910359127	一维Cu ₂ ZnSnS ₄ -MoS ₂ 纳米异质结的液相合成及其光催化性能研究	韩士奎	张昌松	闫柏丞、屈雷雨、蒋秋松	2019	省级	创新训练项目	化学与化工学院	通过
209	S201910359128	由硫酸烧渣酸浸液制备氧化铁红的工艺研究	王百年	马雯浩	魏腾龙、陈凯旋、印体健、 王虎跃	2019	省级	创新训练项目	化学与化工学院	良好
210	S201910359129	新型荧光探针在核磁共振成像中的研究	何涛	骆辰恺	单文静、范雨萌、栾钊、 柯兆琛	2019	省级	创新训练项目	化学与化工学院	通过
211	S201910359130	水滑石的改性及其对PVC热稳定性的影响	魏凤玉	付广涛	胡成志、赵梓琛、张贵林、 李飞	2019	省级	创新训练项目	化学与化工学院	优秀
212	S201910359131	镍铁插层石墨电极的创制和电催化析氧性能研究	何建波	刘思彤	王玉洁、战晓彤、巴柯江、 吾依木汗、尹政	2019	省级	创新训练项目	化学与化工学院	通过
213	S201910359132	基于硫化钼表面缺陷构筑高强度自修复纳米复合水凝胶及其性能研究	秦海利	朱冉	郑炜琼、李帅、轩婷婷、 王佳明	2019	省级	创新训练项目	化学与化工学院	良好
214	S201910359133	移动控制设备与金属沉积电极联用技术研究	李冰	徐刚	胡云鹏、韩尚辰、张佳玺、 刘志渊	2019	省级	创新训练项目	化学与化工学院	良好
215	S201910359134	改性聚丙烯酸钠高性能高吸水树脂研究	崔鹏、窦焰	杨雪	王昊阳、涂雪杨、于丽华、 王泽元	2019	省级	创新训练项目	化学与化工学院	延期
216	S201910359135	肿瘤微环境响应性嵌段共聚物的合成及应用	殷俊2	谢开云	刘诗云、李晖、童犇、王 宇泽	2019	省级	创新训练项目	化学与化工学院	通过
217	S201910359136	聚吡咯衍生材料的制备及其电化学性能研究	王忠兵	汪刘顺	周世龙、王生忠、肖扬、 唐敬博	2019	省级	创新训练项目	化学与化工学院	良好
218	S201910359137	磁性和导电填料协同增强聚氨酯微孔复合材料电磁屏蔽性能	徐佩	李洁白	贺宝禄、杨广威、李加焯、 蔺建春	2019	省级	创新训练项目	化学与化工学院	优秀
219	S201910359138	高闭孔率硬质密胺泡沫的制备	马海红	陆凯伦	傅诗韵、翁悦、冷昕阳	2019	省级	创新训练项目	化学与化工学院	良好
220	S201910359139	导热聚乙烯串缆绝缘料	周正发	邱康锐	宋宝、滕贺、李惟淼、吴	2019	省级	创新训练项目	化学与化工学院	延期
221	S201910359140	熔融盐法制备钠离子电池负极材料	范小明	陈子豪	杨博、洪福旭、何文奇、 邓陈陈	2019	省级	创新训练项目	化学与化工学院	延期
222	S201910359141	新时代思想政治教育的精神扶贫功能及路径研究	魏荣	李窈君	刘蔚涵、张龙欣、戴少博、 舒守旺	2019	省级	创新训练项目	马克思主义学院	良好
223	S201910359142	新时代下大学生传承革命英烈精神的价值及路径研究——以安徽省为例	黄志斌	张东国	王云鹏、田姝晴、伍慧阳、 冯冠亚	2019	省级	创新训练项目	马克思主义学院	通过
224	S201910359143	父母学历对家庭教育投资行为的影响——以合肥市肥西县为例	吕民乐	蒋以鑫	李智裕、胡佳驰、周丽丽、 黄勤	2019	省级	创新训练项目	经济学院	优秀
225	S201910359144	“互联网+”下文化遗产创意产品的发展前景研究——以故宫博物院为例	李影	张嘉宁	加慧峰、易若瑶、朱文晴、 邓圆圆	2019	省级	创新训练项目	经济学院	良好
226	S201910359145	基于区块链技术的慈善平台构建	操玮	郭甜甜	陈静、孙大森、周海峰、 卢韵安	2019	省级	创新训练项目	经济学院	优秀

227	S201910359146	长三角高质量一体化视角下中国（上海）自由贸易试验区建设的溢出效应与虹吸效应研究	刘晴、吴飞飞	朱矜颖	张菱健、杨婧雯、董梦真	2019	省级	创新训练项目	经济学院	优秀
228	S201910359147	数字贸易背景下“互联网+”促进跨境电商企业竞争力提升的机制及路径研究	吴飞飞、谢众	杜特	周芸涵、侯雅慧、陆阿晴、朱慧青	2019	省级	创新训练项目	经济学院	优秀
229	S201910359148	大数据下的网络图书销售模式及未来发展探究	周华东	刘莎	应惠、金海成、张逸丛、苏畅湘	2019	省级	创新训练项目	经济学院	通过
230	S201910359149	二手书线上交易平台发展现状调研及优化策略研究	丁澍	姜妍芝	吕冰、唐碧华、张丛珊、龚精武	2019	省级	创新训练项目	经济学院	良好
231	S201910359150	小猪佩奇营销成功的原因分析及其推广可行性研究	陶爱萍、洪结银	譙乔	王晓雯、王俊俊、欧丽洪、徐龙喜	2019	省级	创新训练项目	经济学院	良好
232	S201910359151	金融供给侧结构性改革对安徽省中小型企业融资影响	汪文隽	王有亮	刘归壹、温健良、赵德宇	2019	省级	创新训练项目	经济学院	良好
233	S201910359152	“互联网+”背景下安徽巢湖银鱼销售方案研究	胡东兰	朱中仁	马卓群、苏浩然、郑翊、王腾飞	2019	省级	创新训练项目	经济学院	通过
234	S201910359153	“公共厨房”F2C农产品新零售模式调查及推广建议——以南京云厨一站为例	洪结银、陶爱萍	谢欣然	付漪、周思怡、吴曦	2019	省级	创新训练项目	经济学院	良好
235	S201910359154	合肥市科技企业孵化器运行效率研究	高玲玲	胡孟凡	张先辰、梁璇、陈宏桥、	2019	省级	创新训练项目	经济学院	良好
236	S201910359155	基于翻译目的论的博物馆文物英译研究——以安徽省博物院为例	吴立莉	孙小冰	王伊雪、黄肖钰、覃润	2019	省级	创新训练项目	外国语学院	优秀
237	S201910359156	合肥文化场所语言景观介绍研究	潘晨曦	张欣茹	罗梓欣	2019	省级	创新训练项目	外国语学院	通过
238	S201910359157	团体辅导与创新创业思维训练模式相结合的路径探索	赵雯雯	郭珊珊	窦孟雨、卢小倩、孙越、田玮婷	2019	省级	创新训练项目	外国语学院	通过
239	S201910359158	英语专业本科教育中“中国文化失语”现象调查研究	肖薇	杨帆	孙文、秦婵、王骥仟	2019	省级	创新训练项目	外国语学院	通过
240	S201910359159	以敦煌音乐探究“一带一路”背景下中国民族音乐文化的传播	胡丹	夏若婷	张一驰、闫淇、林浩斌、陈昱同	2019	省级	创新训练项目	外国语学院	良好
241	S201910359160	科学证据在检察机关公益诉讼中的运用	邱国侠	罗志清	张文君、周婕、汤丽昉、刘雅楠	2019	省级	创新训练项目	文法学院	良好
242	S201910359161	基于粒子群算法的动态软件项目调度优化问题研究	伍章俊	马思冲	邓世松、晁俊平	2019	省级	创新训练项目	管理学院	优秀
243	S201910359162	黄山景区客流量智能预测app	梁昌勇、陆文星	吴子沁	刘雨、张航、彭陈宇	2019	省级	创新训练项目	管理学院	优秀
244	S201910359163	评论数据驱动的用户需求挖掘与品牌地图绘制	张强	裴子瑶	刘雨柔、周鹏、胡蓉、王悦歌	2019	省级	创新训练项目	管理学院	通过
245	S201910359164	蒲公英支教助学公益行动	何建民	路亚楠	蒋杰、鞠睿、张宗中、刘李纳、黄傲寒、张思艺、周海婷	2019	省级	创新训练项目	管理学院	优秀
246	S201910359165	工业遗产的非市场价值评估研究——以合钢厂为例	赵沁娜	李晓柯	苏云灏、莫绮华、唐世博、戴泽骅	2019	省级	创新训练项目	管理学院	通过
247	S201910359166	精准旅游优化及大学生结伴出行需求的解决方案研究	董骏峰	徐芳	程馨雅、刘焯琿、邹雪戈、张子谦	2019	省级	创新训练项目	管理学院	通过
248	S201910359167	基于电动汽车在途数据分析的能耗管理与路径优化系统	邵臻	张志辉		2019	省级	创新训练项目	管理学院	通过

249	S201910359168	智能网联汽车智能充电管理系统分析与设计	陆效农	高静	缪泽彬、李文汇、刘诗瑞、韦碧玉	2019	省级	创新训练项目	管理学院	通过
250	S201910359169	基于工业大数据的工程机械设备剩余使用寿命预测研究	王刚3	邵佳颖	苏泽容、周晨、朱东升、张星泽	2019	省级	创新训练项目	管理学院	良好
251	S201910359170	基于pepper机器人的综合型智能管家系统	褚伟	张悦	刘嘉元、辛昊轩、陈振、黄莹	2019	省级	创新训练项目	管理学院	良好
252	S201910359171	外卖存放站的产品优化及营销研究	陈正光	任展志	昌龙、许博文、吴贞敏、	2019	省级	创新训练项目	管理学院	良好
253	S201910359172	基于隐藏信息披露的产品研发任务协同激励契约设计	周志平	沙文怡	李明泽、耿云鹏、陈文睿、吴昉	2019	省级	创新训练项目	管理学院	通过
254	S201910359173	基于混合治愈模型的P2P借贷平台用户信用风险动态评估方法	蒋翠清	石玉柱	鲁康、周晨、郭小娇	2019	省级	创新训练项目	管理学院	良好
255	S201910359174	基于共享仓库的选址优化研究	钱晓飞	唐钰涵	余涛、王楠、李晓月	2019	省级	创新训练项目	管理学院	良好
256	S201910359175	基于农技视频服务模式的深化农业供给侧结构性改革的路径与对策研究	姜元春	肖尊龙	徐世嘉、齐奕恺、谢应昊、冯家辉	2019	省级	创新训练项目	管理学院	良好
257	S201910359176	基于红外和可见光影像的航天员心理健康监测系统	丁帅	黄宵剑	毛序婷、贵丽、高凡、贡俊巧	2019	省级	创新训练项目	管理学院	通过
258	S201910359177X	“e游购”购物+短视频分享平台的建设	周谧	罗菊芬	陈诺、马齐霞、周思卉、朱兴	2019	省级	创业训练项目	管理学院	通过
259	S201910359178X	“谋海”互联网人才服务公司	傅为忠、许启发	梁露凡	陈玉洁、朱钰浩	2019	省级	创业训练项目	管理学院	良好
260	S201910359179	基于NI myRIO的空巢老人陪伴宠物	李红莉	陈智拓	张军、高辉	2019	省级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	良好
261	S201910359180	静脉识别成像装置研究	胡毅、叶兵1	李扬鸿	李东、谢庸	2019	省级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	良好
262	S201910359181	视觉交互的上肢虚拟康复系统	纪峰	孙静敏	周何银、杜聪聪、向海群、丁文静	2019	省级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	良好
263	S201910359182	基于Dense-Sift的深度学习算法在腹腔疾病中的诊断	高荣科	王奎举	王天罡、祝凯	2019	省级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	通过
264	S201910359183	火灾搜寻救援机器人	李瑞君	许磊	解策、王野、秦磊、张亚军	2019	省级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	良好
265	S201910359184	基于LabVIEW的自动控制原理虚拟仿真实验平台	程荣俊	闫宇楠	张蕾、杨欣彤、陈晨、王宇阳	2019	省级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	优秀
266	S201910359185	超声瞬时弹性成像算法及系统研究	郑驰超	陈哲	何运宝、郭景斌、樊世萧、沈云飞	2019	省级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	通过
267	S201910359186	新型多功能智慧路灯的研究与设计	陈丽娟	利超	丁新辉、黄可、卢煜辰、李宇豪	2019	省级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	良好
268	S201910359187	基于MEMS传感器的人体动作捕获装置的研制	徐梦洁	孙雅航	杨泊钰、孙健	2019	省级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	良好
269	S201910359188	限电模块化多功能插线板	吴晔	张顺雨	时泽钰、田一、朱柯沛、杨宇鑫	2019	省级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	通过
270	S201910359189	非接触式手部视频心率检测系统	宋仁成	夏洋	李梦如、布奇龙、李长山	2019	省级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	通过
271	S201910359190	可收集光能动能的移动电源	邓华夏	周卓	卢红涛、曲子彤、韦胜来、张文硕	2019	省级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	延期

272	S201910359191	基于高Q值WGM光学微腔的高灵敏度温度传感器	金雪莹	孙爱昱	夏致媛、摆晓东	2019	省级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	通过
273	S201910359192	基于智能图像跟踪算法的光电跟踪系统的研制	徐梦洁	吴翔宇	杨敏航、杜振鸿、刘吴昊	2019	省级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	延期
274	S201910359193	超声电机驱动式一维工作台设计	潘巧生	张靖崎	黄震、许涛、胡朋	2019	省级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	良好
275	S201910359194	基于机器视觉的驾驶疲劳检测系统	王永红1	谢骋辉	章克平、何梦颖、王珍妮、张颖	2019	省级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	优秀
276	S201910359195	笔记本电脑静音散热产品设计	束晓永	张惠迪	王俊弘、刘艺博、席腾越、杨晨哲	2019	省级	创新训练项目	建筑与艺术学院	良好
277	S201910359196	公众参与视角下历史街区立面的量化评价与更新研究	徐震	高韩	王若菡、牛青鑫、黄世彪	2019	省级	创新训练项目	建筑与艺术学院	良好
278	S201910359197	文旅融合下徽州乡村陶艺创新设计与实践	宋蓓蓓	延宗宇	周宇轩、刘雪迪、刘雨萌、陈乐颖	2019	省级	创新训练项目	建筑与艺术学院	优秀
279	S201910359198	塑料垃圾高效回收创意再造系统	殷晓晨	邱萌	郑宝莹、吴宇凡、陈智、郑绪祺	2019	省级	创新训练项目	建筑与艺术学院	良好
280	S201910359199	大学生创业园公共空间中的复合型装置设计研究	黄颖	贾涛	潘一铭、云晓洁、崔健	2019	省级	创新训练项目	建筑与艺术学院	通过
281	S201910359200	基于行为逻辑分析的老年助行器研究及创新设计	张萍3	岳欣欣	王逸雪、杨武、陈婵娟、张临凤	2019	省级	创新训练项目	建筑与艺术学院	优秀
282	S201910359201	城市风貌的评价体系及合肥城市特色建设的相关研究	苏剑鸣	胥墨	梅亚岚、魏怡、骆志伟、席润泉	2019	省级	创新训练项目	建筑与艺术学院	良好
283	S201910359202	新时代古城文化地标夜景设计——以药都亳州花戏楼为例	贺为才	王璐瑶	陆文昌、汤超、苏琮琳	2019	省级	创新训练项目	建筑与艺术学院	良好
284	S201910359203	跨界视角下建筑与公共艺术的互动性发展	刘阳、蔡飞	林琳	沈清、刘加琛、周杰、许笑阳	2019	省级	创新训练项目	建筑与艺术学院	优秀
285	S201910359204	城市社区“十五分钟生活圈”优化研究	徐震	俞悦旻	范俞茹、卢雪梅、瞿嘉琳、黄丽敏	2019	省级	创新训练项目	建筑与艺术学院	优秀
286	S201910359205	老龄化背景下博物馆通用性无障碍设施的设计策略研究	王德才、潘榕	曹兰玉	鲍思怡、薛帷灿、史海洋	2019	省级	创新训练项目	建筑与艺术学院	通过
287	S201910359206	基于开放式社区门禁系统技术及制度改良与创新	阳巧	刘思盈	毛致馨、邓裕明、崔乐乐、张子清	2019	省级	创新训练项目	建筑与艺术学院	通过
288	S201910359207	基于城市双修背景下废旧物的景观再生	吴敏2	邵琪	张新宁、张盈盈、王兆华、尹世彦	2019	省级	创新训练项目	建筑与艺术学院	通过
289	S201910359208	城市地铁哺乳座位的布局与设计方案的探究	古今今	邱伊依	何俊锋、吴莹、刘玉环	2019	省级	创新训练项目	建筑与艺术学院	良好
290	S201910359209	乡村振兴视域下的民宿布艺装饰设计研究与实践	宋蓓蓓	曾澜	顾真、刘芸芸、钱宇欣、杨洛澜	2019	省级	创新训练项目	建筑与艺术学院	良好
291	S201910359210	新农村政策下皖北文化元素开发与运用研究——以小岗村为例	周莉莉、李秀梅	房健	陈稳、程旷文、缪俊杰、李豫诚	2019	省级	创新训练项目	建筑与艺术学院	良好
292	S201910359211	介质阻挡放电-硫铁矿负载TiO2固定床协同降解苯	朱承驻	马秋实	王子杰、金人杰、张宁、谢纪君	2019	省级	创新训练项目	资源与环境工程学院	通过

293	S201910359212	基于三维模型的成矿过程数值模拟研究-以长江中下游成矿带宣城麻姑山矿床为例	袁峰	高立翔	陈菲宇、杨雨萱	2019	省级	创新训练项目	资源与环境工程学院	通过
294	S201910359213	地下水硝酸盐污染的PRB修复实验研究	严小三、马雷	李安成	毕飞宇、韩迪、周唐锋、邵子龙	2019	省级	创新训练项目	资源与环境工程学院	通过
295	S201910359214	徐宿弧地区杨桥孜矿床不同金矿石中金赋存状态研究	邓宇峰、谢晶晶	魏晓天	唐龙超、王立鸿	2019	省级	创新训练项目	资源与环境工程学院	良好
296	S201910359215	大数据分析TAS图解的适用性	张明明	沈静雅	秦宇帆、王宁、乔素素、陈煜凯	2019	省级	创新训练项目	资源与环境工程学院	优秀
297	S201910359216	基于倾斜摄影的户外实践教学虚拟仿真平台设计与开发	李晓晖	孟繁荣	薛可嘉、桑筱舒、柯鉴、疏博文	2019	省级	创新训练项目	资源与环境工程学院	优秀
298	S201910359217	水-力耦合条件下煤矿储、盖层对CO2封存性能影响及评估的试验研究	许龙、陈陆望	闫沥学	张恒、李瑞、汪梦祥、张鹏飞	2019	省级	创新训练项目	资源与环境工程学院	优秀
299	S201910359218	局部冲刷对桩基承载性能影响的模型实验	卢志堂	林焯	孙津、滕茂琳、安俊华	2019	省级	创新训练项目	资源与环境工程学院	良好
300	S201910359219	基于弹簧活塞模型与透明土的一维渗透固结实验	谭晓慧	王刚	邓超卓、洪昊也、钱家豪	2019	省级	创新训练项目	资源与环境工程学院	良好
301	S201910359220	皖南中-下奥陶统生物礁丘自生泥晶来源研究	沈越峰	王星汉	郑豪堃、张念钦、李杏、王悦	2019	省级	创新训练项目	资源与环境工程学院	通过
302	S201910359221	一种pH敏感型乳液凝胶的制备	赵妍嫣	周徐	任立诚、杨胜才、吴子涵	2019	省级	创新训练项目	食品与生物工程	通过
303	S201910359222	新型白藜芦醇硝基乙烯/噁二唑类衍生物的设计、合成及抗肿瘤活性评价	阮班锋	周远鹏	周涛、何玉婷、何汭	2019	省级	创新训练项目	食品与生物工程学院	通过
304	S201910359223	心脏发育过程中RNA编辑模式研究	陈娟	李雅婷	乔立博、王凯恒、韩旭	2019	省级	创新训练项目	食品与生物工程	良好
305	S201910359224	辅酶Q10类脂质体的制备及其抗氧化性能研究	甘昌胜	王超	郭淑君、夏祎、曹建宙、韩敬增	2019	省级	创新训练项目	食品与生物工程学院	优秀
306	S201910359225	番茄全粉与小麦面团流变及饼干品质的量效关系	魏兆军	孜来克孜·塔伊尔	李秋阳、王汉令、李智成、文德	2019	省级	创新训练项目	食品与生物工程学院	延期
307	S201910359226	云芝黄曲霉素解毒酶基因的酵母工程菌构建及解毒研究	杨培周	霍雪琪	黄蓓、桑叶童	2019	省级	创新训练项目	食品与生物工程学院	通过
308	S201910359227	精炼地沟油的拉曼光谱特征分析及快检方法研究	刘洪林	江倩	祝玉鑫、郭金虎、程帅	2019	省级	创新训练项目	食品与生物工程学院	优秀
309	S201910359228	水溶性阿拉伯木聚糖影响全麦面包品质的机理研究	徐毅	许高昕	谢和强、赵春蕾、刘思远	2019	省级	创新训练项目	食品与生物工程学院	良好
310	S201910359229	基于NH ₂ -MIL-101的Pd/Fe催化剂的制备及其协同催化有机反应研究	杨庆华	吴征	郭彦嘉、王宗浩、林勤涵、陈传峰	2019	省级	创新训练项目	食品与生物工程学院	良好
311	S201910359230	果聚糖蔗糖酶的克隆表达、表征及催化反应	杨静文	王文君	黄义冬、李志伟、王锐、张舒娅	2019	省级	创新训练项目	食品与生物工程学院	良好
312	S201910359231	白苕醇提取物在多种细胞中的抗氧化作用研究	段亚君、杨潇潇	冯丛丛	吴卓奇、王语馨、姜麟、朱小东	2019	省级	创新训练项目	食品与生物工程学院	通过
313	S201910359232	基于谷氨酸骨架的FXIa抑制剂的设计与合成	谢周令	李震	谢雨欣、高俊、梁骁、邵颜锦胜	2019	省级	创新训练项目	食品与生物工程学院	优秀
314	S201910359233	α-氨基酸酯酰基转移酶的包埋方法研究	胡雪芹	郭冯喆	李琪、王硕、林惠玲、杨勇	2019	省级	创新训练项目	食品与生物工程学院	通过
315	S201910359234	黄精山药润肺口服液	罗建平	潘紫杭	阮健雄	2019	省级	创新训练项目	食品与生物工程	良好

316	S201910359235	食品原料质量智能监控	戴燕、马飞	康浩迪	陈晓锋、邱晓风、刘仪茹、左海灵	2019	省级	创新训练项目	食品与生物工程学院	通过
317	S201910359236	基于Rolling guidance filter的图形图像处理研究	邢燕	杨磊	曹雪花、征宝、蒋磊、肖雪心	2019	省级	创新训练项目	数学学院	良好
318	S201910359237	基于AI手语库模型的研究	王琦、王青山	王鑫炎	马晓迪	2019	省级	创新训练项目	数学学院	优秀
319	S201910359238	基于深层卷积神经网络的图像超分辨率重建方法	何蕾	杨雯博	程佳豪、刘沛然、占志钰	2019	省级	创新训练项目	数学学院	良好
320	S201910359239	大规模数据点拟合及其在即时建图中的应用	张莉1	何瑞	段鑫民、何英瑞、赖红玲	2019	省级	创新训练项目	数学学院	优秀
321	S201910359240	基于非均匀曲线细分的云数据拟合	彭凯军	刘阳	殷振豪、李济村	2019	省级	创新训练项目	数学学院	通过
322	S201910359241	基于多元统计分析方法的我国钢铁产量的影响因素分析	史三英、姚梅	彭学力	许可佳、饶铭轩、崔萍	2019	省级	创新训练项目	数学学院	优秀
323	S201910359242	环上元素的广义逆及其在相关领域的应用	朱辉辉	李丹琳	孙文豪、汪诚诚、方海雯、汤岱宏	2019	省级	创新训练项目	数学学院	通过
324	S201910359243	具有函数型特征的旱灾频率分析方法及应用研究	凌能祥、曹丽	王轩儒	蔡欣宇、梁成洋	2019	省级	创新训练项目	数学学院	良好
325	S201910359244	适应性网络下传染病模型的构建与动态研究	苏敏	孙艳辉	桑晓婷、曹华琳、杨颖俐	2019	省级	创新训练项目	数学学院	优秀
326	S201910359245	基于机器学习对单一病种进行多维度分析和可视化	蒋健、唐烁	王润清	李佳伟、相国督、刘自得	2019	省级	创新训练项目	数学学院	良好
327	S201910359246	基于Si/CuO核壳结构异质结阵列的自驱动光电探测器	吴春艳、陈士荣	李心贺	王博、丁宇嵩、赵妍	2019	省级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	良好
328	S201910359247	软硬件协同的二维码扫描器设计实现	宋宇鲲、张多利	陈宇赫	张宁、陈卓熙、刘小如	2019	省级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	通过
329	S201910359248	基于热传感器和ZigBee技术的图书馆座位管理系统	仇怀利	张钰潇	尹盛华、刘昌坤、王晨阳、杨仕成	2019	省级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	优秀
330	S201910359249	二维1T-WS2/Si微孔阵列异质结红外探测的制备及性能研究	于永强	毕然	程旭、何圣楠、崔英豪、马嘉骏	2019	省级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	通过
331	S201910359250	用于人工智能假肢电子皮肤的柔性触觉传感器研发	黄英	吴青楠	印钰、钟锐涛、宁浩	2019	省级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	良好
332	S201910359251	基于物联网的RFID智能图书分拣系统	杜高明	胡伟	陈广、黄宇康、戎俊文、陈元淦	2019	省级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	优秀
333	S201910359253	多通道TIADC低复杂度全数字校准方法	尹勇生	陈业宽	邓宸、桂辛鹏、刘月月、王健宇	2019	省级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	通过
334	S201910359254	一种基于微表情识别的卧床病人实时监护系统	李楨旻	张兆阳	韩天祯、桂辛鹏、熊纬	2019	省级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	良好
335	S201910359255	基于CNN硬件加速器的车牌字符识别关键技术研究	杜高明、巩惠玲	刘曜溪	谷文启、李蕴晖、徐志强、黄大一	2019	省级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	良好
336	S201910359256	基于复合纳米聚合物薄膜的摩擦纳米发电机性能的提升	刘彩霞	李燊阳	王磊、杜佳宏、陈玮	2019	省级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	良好
337	S201910359257	安徽省省道无人机巡检系统设计	余嵘华	孔轶	翟方毅、梁川川、吴敬一	2019	省级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	通过
338	S201910359258	基于运动想象和P300的混合型智能脑机交互控制系统	毛剑波、赐为	鲁杰	黄国阳、彭清宇、杨晓栋、刘鹏佳	2019	省级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	优秀

339	S201910359259	基于立体视觉法的非接触式人体参数测量	刘士兴、鲁迎春	郝逸航	李晓雅、刘志鸿、玄金烽	2019	省级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	良好
340	S201910359260	基于自旋电流实现碳化硅开关特性的研究	宋玲玲	朱昊禹	高宇修、袁文韬、杨睿、丁明轩	2019	省级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	良好
341	S201910359261	基于交流电效应的高灵敏度重金属离子检测传感器研究	戚昊琛、张鉴	孙璇	赵美琪、季佳文、刘煦垠	2019	省级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	优秀
342	S201910359262	基于多算法融合的DCT域盲水印FPGA硬件实现	孟煦	徐金阁	徐寅、马新沂	2019	省级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	优秀
343	S201910359263	用非损伤的办法测量鸡蛋的生熟度	景佳、陈美霞	钱梦依	牛子凡、黎梦婷、卯涛	2019	省级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	优秀
344	S201910359264	融合雷达测距和行驶轨迹预测的汽车掉头辅助系统	李维汉	潘升	姜忠祥、张争光、费运达、胡昕伟	2019	省级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	良好
345	S201910359265	一种货车防盗油箱设计	程腾	黄睿	马可平、赵志巍、张震、刘若丹	2019	省级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	良好
346	S201910359266	AGV分拣机器人路径优化及仿真系统开发	龙建成	韩嘉成	张琦东、李桐宇、张能银	2019	省级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	良好
347	S201910359267	一种多功能高楼坠物智能防护装置	张炳力	陈祺遥	王一品、鲁康源、陆佳艺、徐慧婷	2019	省级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	良好
348	S201910359268	汽车多功能组合LED点阵灯的研究	江昊	陆恒辉	李英洁、范书文、李晓帅、袁精武	2019	省级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	良好
349	S201910359269	基于智能网联技术的交叉口车辆同步启停系统设计	柏海舰	邓元昊	陈星宇、杨宇驰、何鑫宇、杜昊天	2019	省级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	优秀
350	S201910359270	大断面沉管隧道乘客应急疏散优化设计研究	唐飞	李婧	黎曼、周信荣、葛长玺、陈浩	2019	省级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	通过
351	S201910359271	纸质手提袋穿绳机械手	张长会	刘嘉琳	李晨康、薛震宇、柳忠言	2019	省级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	良好
352	S201910359272	基于互联网+的大型客运站“打车难”问题的一体化解决方案	黄文娟	章炎	张天一、肖文凯、原振兴、马奥宁	2019	省级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	良好
353	S201910359273	多功能肢体康复机器人	贺良国	韦邦暄	张世宇、刘毅、江宇孝、胡岳伟	2019	省级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	良好
354	S201910359274	汽车防碰撞辅助系统	丁曙光	赵嘉伟	石麟、魏京辉、靳磊、李	2019	省级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	良好
355	S201910359275	基于身份识别的智能交互车载系统	侯超群	张泉	张志颖、赵焯翔、刘帅	2019	省级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	良好
356	S201910359276	基于路况实时更新及车内人数信息共享的公交优化模型	丁建勋	赵振兴	夏宇凡、雍锐、蔡智、齐傲	2019	省级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	优秀
357	S201910359277	汽车雨刷器的创新改良设计	潘巧生	王沛尧	齐明旺、俞睿杰、张小红、曹同柠	2019	省级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	良好
358	S201910359278	一种新型可半自动恢复的防误踩油门踏板智能保护装置	汪洪波	马于博	鞠醒、林佳敏、程翔、王春麟	2019	省级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	良好
359	S201910359279	交叉口多层道路交通系统	郭宁	刘润雨	耿韵寒、王宏威、张翔宇、汤升发	2019	省级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	良好
360	S201910359280	FSEC赛车制动系统温度监测与控制系统的的设计	李良初	李洪伟	陈祺遥、陈刚	2019	省级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	优秀
361	S201910359281	磁悬浮雨伞	江萍	王先旭	陈润身、何金一、李玉林	2019	省级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	通过
362	S201910359282	冰箱抽屉连续自动开闭与升降装置研发	董玉革	麻玉龙	何洋、黄强、吴磊、龚志宇	2019	省级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	通过

363	S201910359283	一种基于大学生方程式的可调式空气动力学装置	吴勃夫	王辰	余军尧	2019	省级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	良好
364	S201910359284	一种缓解城市高架路拥堵的预约管理方法	石琴	杨晖	汪震、蔡正文、毕宇、金思凯	2019	省级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	良好
365	S201910359285	大学生方程式赛车碳纤维复合材料油箱的设计与防晃动结构优化	汪永嘉	李晨康	郑涵文、冀浩、张思哲、聂孟龙	2019	省级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	良好
366	S201910359286X	基于微信小程序的高校综合性服务平台	袁怀波	王支森	陈明强、陈晓锋、刘微、赵扬	2019	省级	创业训练项目	汽车与交通工程学院	优秀
367	S201910359287	家用智能洗鞋机	赵小勇	代国军	张志行、田俊豪、姚咏航	2019	省级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	良好
368	S201910359288	基于图像增强处理技术的重叠指纹识别系统	徐本柱	周雨楠	曹春泽、芦启明、彭兴宇、张征	2019	省级	创新训练项目	软件学院	优秀
369	S201910359289	基于ssm框架的教务一体化系统	尹均萍	饶诗语	石小石、李闯、王云涛、杨翰林	2019	省级	创新训练项目	软件学院	通过
370	S201910359290	基于深度级联森林模型的慢性病智能辅助诊断系统	顾东晓	张波达	刘昊禹、华宇昊、刘岗、沈永哲	2019	省级	创新训练项目	软件学院	良好
371	S201910359291	宫颈癌细胞学智能辅助诊断系统	史骏	杨斐寒	吴坤、余永康、代杰、李	2019	省级	创新训练项目	软件学院	良好
372	S201910359292	基于用户画像与知识图谱的开放教育下学习情况跟踪与个性化推荐	薛峰2	石若妍	周思卉、张宇君、陈逸文	2019	省级	创新训练项目	软件学院	通过
373	S201910359293	基于图像处理的考勤、安检、门禁虹膜识别系统	胡敏2	王皓妍	周雅茹、顾晓慧、于浩、李闯	2019	省级	创新训练项目	软件学院	良好
374	S201910359294	基于视觉暂留的虚拟现实电子示教仪应用研究	陶泽柳、鲍宏	胡鹤勇	李恒、余志慧、祁超、钟啸风	2019	省级	创新训练项目	工培中心、技师学院	通过
375	S201910359295	基于单片机的智能太阳能晾衣架	钱朋安、周建峰	徐鹏	李奕凡、闫子平、潘立言、戴鹏浩	2019	省级	创新训练项目	工培中心、技师学院	通过
376	S201910359296	基于锅炉受热面管弯头氧化皮堆积检测工装的设计	李超、崔接武	姜帅康	陈东、刘洋、孙辉亮、刘方熙	2019	省级	创新训练项目	工培中心、技师学院	良好
377	S201910359297	基于多功能水上移动平台的清漂取样船的设计与制作	李小蕴、肖飞云	张皓源	姜帅康、陈纪、吴可涵、李鑫	2019	省级	创新训练项目	工培中心、技师学院	优秀
378	S201910359298	水下水质巡检机	郑红梅、李伟	李恒	饶永贵、李森、周子杰、钱昊宇	2019	省级	创新训练项目	工培中心、技师学院	良好
379	S201910359299	基于SHPB实验的岩石动态力学性能研究	巫绪涛	相福斌	万航航、杨刚、沈鹏、张瑞乾	2019	省级	创新训练项目	城市建设工程系(宣城校区)	良好
380	S201910359300	湖岸生态护坡技术研究	方诗圣	车颖琪	刘仕远、谢莲莲、刘志伟、冯明飞	2019	省级	创新训练项目	城市建设工程系(宣城校区)	良好
381	S201910359301	全装配式框架结构新型干式连接节点研究	陈丽华2、孟益平	刘修良	王瑞瑞、王慧、王逸轩、林十为	2019	省级	创新训练项目	城市建设工程系(宣城校区)	通过
382	S201910359302	基于空气动力学高速列车风压数值模拟研究	黄文锋	黄佳雯	张婉丽、蒋舒、邵梦凯	2019	省级	创新训练项目	城市建设工程系(宣城校区)	通过
383	S201910359303	基于交通数据分析预测的宣城市线网规划研究	汪云霞、代永建	李海峰	杨子煜、秦逸成、徐琦、宁茹茹	2019	省级	创新训练项目	城市建设工程系(宣城校区)	通过
384	S201910359304	智能速干晾衣架	王腾	郭家玮	王博、熊劲松、胡家兴、包军军	2019	省级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	通过
385	S201910359305	基于干眼病治疗的新型给药装置	李小军	张斌	何欣祥、李红柯	2019	省级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	良好

386	S201910359306	基于自动控制的实用新型袋式快递包装机	王勇(北)2	李晓昆	王宇腾、苏卫东、罗宇豪	2019	省级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	优秀
387	S201910359307	铝电解槽阳极结构优化	章凯羽	张润桐	郑梦绮、张子剑、任天翔、丁学刚	2019	省级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	良好
388	S201910359308	斜盘式轴向柱塞泵滑靴副减摩盘设计研究	胡敏	欧阳震	张鹏、奚光宇、王苗苗、蒋沛阳	2019	省级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	通过
389	S201910359309	可变形履带式球形管道机器人	刘勇	卢浩翔	岳吉祥、罗智升	2019	省级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	良好
390	S201910359310	穿戴式无线键鼠手套	丁志、李华冰	王松	张阳、李生聪、潘磊、孙瑞峰	2019	省级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	优秀
391	S201910359311	多功能智能移动马桶	张晔	覃家正	孙嘉伟、赵宇盛、任高强、段钧瀚	2019	省级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	通过
392	S201910359312	新型折叠收纳一体化智能衣橱	吴喆	陈美好	余浩、王婧华、李金林	2019	省级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	良好
393	S201910359313	圆柱动力电池微小多通道液冷式热管理结构设计	唐志国	孔德垚	朱晨、蒋意深、赵军、陈雪豹	2019	省级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	通过
394	S201910359314	醇铝法高纯纳米氧化铝可控制备技术研究	郭福领	王磊磊	窦鑫文、费旭、杨文、徐汪洋	2019	省级	创新训练项目	能源化工系(宣城校区)	良好
395	S201910359315	一种复配型乙酰丙酮钙锌热稳定剂的制备与应用	曹付虎	王旭东	姜渊、裴家玲、邱世杰、徐钰坤	2019	省级	创新训练项目	能源化工系(宣城校区)	通过
396	S201910359316	三维SiO ₂ -Ag多孔结构的制备及对挥发性有机物(VOCs)的SERS检测	张茂峰	王雅茹	刘雍凯、李皓玥、赵世龙、冯颖超	2019	省级	创新训练项目	能源化工系(宣城校区)	优秀
397	S201910359317	新型银基异质结的构建及其催化性能研究	陈艳艳	郭英杰	马利红、刘成、刘昱俊、黄思博	2019	省级	创新训练项目	能源化工系(宣城校区)	良好
398	S201910359318	苯硼酸金属有机骨架电催化氧化葡萄糖性能研究	倪刚	张睿涵	王非凡、王雯雯、李川源、杨雨欣	2019	省级	创新训练项目	能源化工系(宣城校区)	通过
399	S201910359319	吡啶基配位聚合物的构筑及其对Fe ³⁺ 的荧光检测	覃玲	窦越	马新茹、李国印、邹瑛培、付文平	2019	省级	创新训练项目	能源化工系(宣城校区)	优秀
400	S201910359320	工科类高校大学生学业风险预测与防范体系研究——基于合肥工大宣城校区延期毕业学生的研究	袁文霞	叶杨	王波、张婷荷、严利芳	2019	省级	创新训练项目	经济与贸易系(宣城校区)	良好
401	S201910359321	二孩政策下女性职业发展与职场压力研究	宋平凡	李婷婷	杨雪琳、储云、邹翰文	2019	省级	创新训练项目	经济与贸易系(宣城校区)	通过
402	S201910359322	5G时代携号转网背景下运营商利益分配及应对策略	黄顺武	苏良晨	冯欣怡、潘美澍、张慧、徐彦虹	2019	省级	创新训练项目	经济与贸易系(宣城校区)	通过
403	S201910359323	安徽省休闲农业与乡村旅游业发展状况调查分析——以黟县、潜山县、绩溪县为例	卢建锋	孙义本	方芳、李敏、吴文菲、袁浩蓝	2019	省级	创新训练项目	经济与贸易系(宣城校区)	优秀
404	S201910359324	宣城市科技扶贫现状调查及建议——基于精准扶贫的视角	骆正清、随学超	左倩	王晓莹、杨金芮、朱钰清、刘洋	2019	省级	创新训练项目	经济与贸易系(宣城校区)	良好
405	S201910359325	大学生创业的法律风险意识调查——以华东地区为例	王淼	王勇杰	盛钦雅、王澜颖、张文杰	2019	省级	创新训练项目	物流管理系(宣城校区)	优秀
406	S201910359326	基于SERVQUAL模型的电子商务物流服务评价体系研究	徐晟	王勋	侯朝峰、胡深亮、朱名鑫、康仁杰	2019	省级	创新训练项目	物流管理系(宣城校区)	良好

407	S201910359327	空天物流自动对接器	王淼、徐娟1	郭振华	武楚然、张洋鑫、李晓艳、王金彦	2019	省级	创新训练项目	物流管理系(宣城校区)	通过
408	S201910359328	“城乡居民聚集区共同配送模式”与传统末端配送模式对比探究——以宣城市宣州区泾县王家桥镇为例	冯志芳、徐晟	赵青	纪迎夏、张晴晴、杨娇	2019	省级	创新训练项目	物流管理系(宣城校区)	良好
409	S201910359329	非均相催化剂的制备及其对磺胺类抗生素的降解	刘晓薇	邹飞林	杨珺煜、韩博宇	2019	省级	创新训练项目	生态环境系(宣城校区)	良好
410	S201910359330	纳米银联合固定化黄孢原毛平革菌强化巢湖抗生素污染修复的效果研究	郭志	章雨倩	吕晓薇、刘晟廷、吴宇轩、李勋哲	2019	省级	创新训练项目	生态环境系(宣城校区)	通过
411	S201910359331	基于物联网的家庭电能监控系统	朱维勇1	杨金辉	李朝阳、侯宇、邹文豪、商慧妹	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化系(宣城校区)	良好
412	S201910359332	基于实验室的安防机器人研究	朱维勇1	熊丹	曾晓楠、韦鑫、王春伟、徐俊	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化系(宣城校区)	优秀
413	S201910359333	基于图像处理的虚拟钢琴键盘	罗国军、徐晓冰	陶亚飞	张跃坤、袁梓轩、张经祎、魏一	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化系(宣城校区)	良好
414	S201910359334	柔性机械爪	罗国军、徐晓冰	黄文鑫	韩沅秀、万攀龙、郑泽钜	2019	省级	创新训练项目	电气与自动化系(宣城校区)	良好
415	S201910359335	部分还原氧化石墨烯-硫复合材料的制备及其性能研究	孙振杰	周雅	孙满满、许晨阳、石鹏翔、贺雅欣	2019	省级	创新训练项目	材料工程系(宣城校区)	优秀
416	S201910359336	电热管触头氧化膜打磨及处理方法工艺研究	刘飞	邓裕彤	张文东、郑宇、朱嘉豪、陈鹏冰	2019	省级	创新训练项目	材料工程系(宣城校区)	良好
417	S201910359337	喷射成形高强韧铝合金包套多向锻造工艺研究	薛克敏	王磊	郝瀚、杨晨晨、张清、程博睿	2019	省级	创新训练项目	材料工程系(宣城校区)	优秀
418	S201910359338	基于有限元分析的汽车零部件轻量化研究	陈文琳	刘佳欣	黄吉铭、夏云浩、严跃东、刘佳宁	2019	省级	创新训练项目	材料工程系(宣城校区)	良好
419	S201910359339	Al-Si梯度复合封装材料的制备	程和法	苏海鹏	闫海洋、马鹏	2019	省级	创新训练项目	材料工程系(宣城校区)	良好
420	S201910359340	改性纳米CuO、纳米Cu2O对环氧清漆防腐性能的影响	陈文娟	邓永强	孙高阳、李国鑫、张其林、舒信成	2019	省级	创新训练项目	材料工程系(宣城校区)	通过
421	S201910359341	对新型锌-铝合金防腐材料以及表面处理的探究	凌堃	刘威振	简鑫霞、李晨杰、罗马、周万隆	2019	省级	创新训练项目	材料工程系(宣城校区)	延期
422	S201910359342	一种基于系留多旋翼的除悬冰无人机	闵海	张鹏飞	张帅杰、谷扬帆、李博、王九崧	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息系(宣城校区)	优秀
423	S201910359343	基于室内定位和动态窗口算法的智能跟随购物车	姜兆能	闫国祚	陈森元、刘超龙、梁承炜、吴浩	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息系(宣城校区)	良好
424	S201910359344	基于深度光流和形态学的精子数量统计与活力分析	詹曙	彭佳谦	鲁宇婧、冷易鹏	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息系(宣城校区)	通过
425	S201910359345	基于 Spark 平台的人工智能知识图谱构建	罗月童	文华	刘宏鑫、周余	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息系(宣城校区)	通过
426	S201910359346	校园日常事务流程问答机器人	姜焯	井立强	周沛、曹岩、刘瑞霞	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息系(宣城校区)	通过
427	S201910359347	基于Q-learning的智能体跑位优化	李俊照	董展材	谢天、张凯博、潘世岳	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息系(宣城校区)	通过

428	S201910359348	基于麦克纳姆轮和LPC54606芯片控制的智能轮椅	李春华	张倩倩	李哲林、朱聪强、王子涵	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	良好
429	S201910359349	基于深度学习与知识图谱的医疗问答系统	张先宜	丁瑞	郭素婕、鲍可欣	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	优秀
430	S201910359350	基于生成对抗网络的NAO双足仿真机器人带球策略	姚宏亮	王迪	尚昌武、焦文沛、钱榕焮 张校旗	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	通过
431	S201910359351	基于LTE-4G的多用途智能运输无人车	吕俊伟	冯天宇	陈雨昂、杨林、何沐文、 李炫妮	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	良好
432	S201910359352	基于人脸识别的安全驾驶检测识别系统	贾璐	吴佳卓	陈健、刘率帅、杨旻君	2019	省级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	通过
433	S201910359353X	伞行WithU共享晴雨伞	刘建、李磊	陈佳倩	张婷、王晓芳、高瞻宇	2019	省级	创业训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	良好
434	S201910359354	高校英语教学融摄传统文化的现状 & 路径调研——以皖江高校为例	祁高飞、王晓慧	沈晨煜	方静雅、吴怡、刘星雨	2019	省级	创新训练项目	英语系(宣城校区)	优秀
435	S201910359355	文化产业助力——让“流量”变成高质量	戴前智、孙玲	李娟	张芷嫣、徐婉琪、陈昱颖 陈函锐	2019	省级	创新训练项目	英语系(宣城校区)	通过
436	S201910359356	新时代宣城市优秀传统文化中法治元素的深度挖掘及艺术呈现	李澍、李世军	王玉茹	宋沁怡、洪钰洁、徐帆、 王铁梅	2019	省级	创新训练项目	文法系(宣城校区)	良好
437	S201910359357	乡村振兴背景下农村宅基地“三权分置”制度推进障碍性因素研究——基于旌德县的实证调研	李世军、钟娟	程彬	汪归玲、崔燕欢畅、陈秋雨、李遥威	2019	省级	创新训练项目	文法系(宣城校区)	良好
438	S201910359358X	宣城市点墨文化创意有限公司	付彦林、李澍	曹惠玲	李梅凤、高瑞、陈兵、陈	2019	省级	创业训练项目	文法系(宣城校区)	通过
439	X201910359001	智能循迹灭火车模型研制	褚向前	曹金	刘文辉、韩庆奇、潘海南	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
440	X201910359002	无人机智能交通系统	张骞、祖磊	闫铭	李思桐、喻向阳、杨洋、 梅琦鹏	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	优秀
441	X201910359003	矢量串列翼复合材料无人机	李德宝	刘昭	梅琦鹏、李明洋、孙慧霖 程亦果	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	优秀
442	X201910359004	退役动力电池回收关键技术研究	徐玉福、姚路路	陈刚	郑祝、张智文、谭功学、 陈文静	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
443	X201910359005	基于机器学习的下肢康复机器人设计	赵萍2、杨矫云	周昊宇	马晓哲、贾正、胡书正、 成玉强	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
444	X201910359006	气体分析仪研制	褚向前	任鬲翔	吴邦泰、周炜博、李文卓、 宋有任	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
445	X201910359007	自动调节改善颈椎助眠枕	葛新方	刘春满	关茂通、王晨泽、吴宇凡、 杨志浩	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
446	X201910359008	机械合金化铁基含油材料孔隙表征及其摩擦磨损性能	尹延国	卢政杰	郑海飞、赵亮程、李威城 董慧如	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
447	X201910359009	基于压电-电磁复合俘能的人体行走能量回收装置的设计	王道明	张世旺	谭艺、曹蒙昭、姚俊升、 陈子昂	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	良好
448	X201910359010	解魔方机器人	孙浩	王霄	张镖、杨柳岸、顾世林、	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	良好
449	X201910359011	具有辅助脱鞋功能的一体化鞋柜	王虎	王硕	周润杰、李鹏	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	良好
450	X201910359012	基于图像识别的润滑油污染颗粒智能化检测	胡献国	冯晨阳	冯奇正、刘毅、俞瑞	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	良好

451	X201910359013	自动进样式局部熔融真空封装平台研制	王旭迪	张宽强	靳泽坤、袁红军、张晨辉、于志航	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
452	X201910359014	一种用于脑卒中患者康复的穿戴式外骨骼康复机械手	王勇(南)3、肖飞云	孙浩峰	高新宇、张高川、王擎、李心雨	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	良好
453	X201910359015	智能踝足矫形器	田晓青	刘泽之	徐祥、邵睿、夏鲁平、刘	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	优秀
454	X201910359016	自平衡智能小车	黄康	麦寿东	李康、陆中砥、黄逸浩	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
455	X201910359017	Al-Cu-Sn合金异形连铸结晶器的设计与优化	尹延国	费鹏雄	刘泽民、杨铸、胡畅然、贺铭致博	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
456	X201910359018	基于ROS的手术协作机械臂	董方方	吴佳斌	魏辰阳、付宇帆、蒋娱、李文轩	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
457	X201910359019	基于深度学习的汽车疲劳驾驶预警系统	张玺	石博文	曹滨、贾府昌、刘林蔚、曾秋媛	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	优秀
458	X201910359020	基于四旋翼飞行器的高层楼宇外墙清洁装置	李新宇	苏宇涛	尹正浩、王向阳、宋弘阳、王天琪	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
459	X201910359021	数据线自动收纳器	张彦2	肖冰洋	宋楠、解文康、闫森康、甘贝证	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
460	X201910359022	佩戴式四旋翼飞行器手势传感遥控器	王华毕	吴凯	方龙、刘政卓、杨海涛、牛奕木	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
461	X201910359023	蒲公英真空干燥工艺研究	毕海林	陈睿泽	朱英楠、李宇龙、贺凯、祝振雄	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
462	X201910359024	一种基于云平台的水质监测装置	王跃飞	周岩	胡浩宇、于洋、莫建军、	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
463	X201910359025	一种智能化开窗助手设计	徐东镇	胡畅然	段金燕、黄德、汗什、孙	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	良好
464	X201910359026	基于熔融封装的新型可控标准漏孔制作	王旭迪	刘浪涛	孙新庆、张京峰、王冬虎、代盟	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
465	X201910359027	机器人关节模组	邱明明	汤小路	李燊、黄鑫、冯时、章羽	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
466	X201910359028	自助饭菜系统	曹青	唐硕	张继鹏、黎立、郭炎林	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
467	X201910359029	基于手势识别的智能灯光控制系统	周剑	姚俊升	景雪岩、陈宇轩、张友维	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
468	X201910359030	淋浴用非线性水温调节器	刘海军	苏浩然	王凯、邹维虎、杨豪杰、	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
469	X201910359031	基于倾转翼的自动侦查与物资投送一体化载机平台	张兵	雷舒媛	张思哲、刘心彤、王通、张亦林	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	良好
470	X201910359032	柔索驱动卧式下肢康复机器人设计	王道明	郭旭	南杰、陈发葵、陈晓锋、	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
471	X201910359033	可达性差复杂内腔壁面的电解加工装置研发	陈顺华、张聚臣	张克旭	付宇帆、胡士林、杨秀军、葛灵宇	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
472	X201910359034	基于corexy结构的自动绘图机	卫道柱	段峰男	彭泳翔、吴寅	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	良好
473	X201910359035	老年人日常起居辅助外骨骼机器人	陈兵	郭嘉豪	陈纪、陈振宇	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
474	X201910359036	智能物流分拣传送模块	韩江	黎讲	邓熠、汗浩、张学文、蔡	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	良好
475	X201910359037	磁性颗粒的靶向效应实验装置的设计及运动模型建立	胡献国	李金鑫	张津郡、肖培乾、谢东君	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
476	X201910359038	智能可移动的空气净化器的设计	黄国兴	宋云飞	朱磊、蔡洋洋、常博景	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	良好
477	X201910359039	基于非均匀软橡胶弹性体的欠驱动仿人手指研究	高文智	张澳	刘沪财、熊斌、赵凯俊	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
478	X201910359040	可实现越障及油污清理的全方位智能清洁机器人	宋晖	谢文力	唐骋、刘强、汪迅德	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过

479	X201910359041	自动洗头按摩机结构设计及优化研究	卫道柱	刘雅	江礼福、周宇晗、李宁、 许嘉鑫	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
480	X201910359042	模块化可转向主动车轮	钱钧、余道洋	李泳镇	黎诚、席贺、陈希倍、杨	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
481	X201910359043	吊装式智能立体家用衣柜	钱钧、张祖芳	徐颖	陈驰、何家锋、张鹏	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
482	X201910359044	可任意轨迹移动的轮式搬运机器人	彭浩军	张泽宇	匡思鹏、唐勇翔、刘召阳 袁连京	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
483	X201910359045	新型准零刚度汽车悬架设计	董光旭	程逸	唐炼栋、刘懿纬、邵盛威 张恩普	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	良好
484	X201910359046	绳驱动弹跳机械腿	钱森	吴兆龙	王杰钰、朱元秀、陈东、 邵嘉劲	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
485	X201910359047	机加工自适应断屑装置	何高清	钱雪奎	魏文毅、杨鲁强、池孟浩 邹盛池	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
486	X201910359048	锂电池剩余使用寿命测试与评估装置 开发	朱华炳	李钢贺一	郭嘉豪、周广宇、邵贵勇	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
487	X201910359049	基于QR码视觉定位的移动机器人的复 合导航方法研究项目	王家恩、肖献强	衣峰昀	夏宇辰、苏福运、毕博诚 柳智超	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
488	X201910359050	人工关节摩擦副的智能润滑控制与实 现	徐玉福	石绍梁	茹昱东、叶成慧、王少坤 常凯	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	良好
489	X201910359051	一种敏感隔音频段可调的被动式隔音 耳罩	李家柱	张帅帅	张晓曼、廖飞、刘阳	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	良好
490	X201910359052	老人防摔器	干蜀毅	张炜文	杨智韬、韩德强、李昊航 郑招兴	2019	校级	创新训练项目	机械工程学院	通过
491	X201910359053	汽车发动机油底壳以塑代钢轻量化开 发	王成勇	罗智仁	罗宇坤、裘晓峰、谭逸鸿 李虎山	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工 程学院	通过
492	X201910359054	无卤复合管道阻燃材料的制备及性能 研究	王永红2	孙静贤	李华博、古寅生	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工 程学院	优秀
493	X201910359055	钛-钢爆炸焊接复合板组织与性能的探 究	苏勇	王嘉伟	曹振新、刘墨林、许海峰 庞磊	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工 程学院	良好
494	X201910359056	基于数值模拟的高硅铝合金往复挤压 工艺研究	石文超	袁保留	张光发、张晨、赵伦、李 玉虎	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工 程学院	通过
495	X201910359057	某枪械接套体锻件双向闭塞式挤压成 形工艺研究	李萍	刘珂	张馨月、顾茜、杜斌、黄 锦辉	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工 程学院	优秀
496	X201910359058	铈酸钠基无铅反铁电陶瓷材料储能特 性研究	左如忠	关淮	陈志浩、霍然、郭若萌、 赵文杰	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工 程学院	良好
497	X201910359059	电动汽车DC-DC模块用软磁粉芯的强度 与磁性研究	苏海林	邓义凡	李锦川、邱国钱、吴越、 韩旭	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工 程学院	优秀
498	X201910359060	晶粒尺寸对钽箔力学性能的影响	陈畅	李乐宇	雷艺苑、宋晓戈、池昊霖 李雪敏	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工 程学院	通过
499	X201910359061	基于CsPbI3钙钛矿的紫外光探测器及 其图像传感研究	梁凤霞	高明宇	高志鹏、徐海燕、郭朝阳 甄勇其	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工 程学院	通过
500	X201910359062	基于MXene载体的氧还原催化剂制备及 由化学性能研究	徐晨曦	张利双	吴曦、李原野、王童通、 杨培鑫	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工 程学院	良好
501	X201910359063	视网膜细胞修复与再生远红光LED荧光 材料合成及应用	陈雷	韩一帆	和彪、彭世革、李泉	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工 程学院	优秀

502	X201910359064	通过Rb+掺杂钝化的无空穴传输层的全无机钙钛矿太阳能电池	罗派峰	王雨婷	吴辰华、肖傲甜、任双龙	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工程学院	良好
503	X201910359065	BTF/NBT无铅磁电薄膜的发光性及应力与磁电耦合性能的相关性研究	石敏	王世杰	詹铭韬、马永清、裴新宇	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工程学院	通过
504	X201910359066	锂硫电池用多功能复合涂层改性隔膜的研究	梁鑫	陈一豪	杨帆、杨万隆、汪聪、李冰	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工程学院	良好
505	X201910359067	碳复合磷酸钒钠离子电池正极材料的合成与性能研究	蒋阳	邵宣	王颢程、刘磊、杨佳威	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工程学院	良好
506	X201910359068	驱动器用BaTiO3基无铅大应变陶瓷材料的结构调控及性能研究	付健	张长晟	朱明瑞、梁欢、朱文萱、许昱	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工程学院	良好
507	X201910359069	Ni-Co基电极材料制备及其柔性全固态超级电容器设计	闫健	毛永康	张家乐、沈浩、石眺	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工程学院	通过
508	X201910359070	无铅铁电薄膜的发光性及缓冲层对铁电性影响的研究	石敏	马好乐	汪扬凯、李卓诚	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工程学院	良好
509	X201910359071	面向等子体钨基材料的循环形变特性研究	黄俊	王奇	张文靖、叶结锋、何良志、呈晓彤	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工程学院	通过
510	X201910359072	穿越式弹性轮体结构设计 with 工艺	杨友文、刘继广	李方浩	刘云龙、鲁子鸣、钟英杰、田孟彪	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工程学院	良好
511	X201910359073	钼钽添加对钨热疲劳性能的影响	刘宁2	刘永军	范轶轩、张燕、房士超、	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工程学院	通过
512	X201910359074	硅基材料复合改性及光电催化析氢性能研究	吕珺	严超	陈瑶、陈云浩、张元发	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工程学院	通过
513	X201910359075	基于纤维素的锂枝晶抑制策略	项宏发	陈文韬	王家焜、豆坤朋、赵鹏辉	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工程学院	通过
514	X201910359076	钨智能合金的成分、组织、结构设计及其抗高温氧化性能研究	谭晓月	吴眉	张国赐、徐诚诚、谭志强、赵振	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工程学院	通过
515	X201910359077	Co-TCPP@ZIF-8二维核壳结构的可控制备及其由化学储能应用研究	余东波、钱刚	全养贤	陈秋言、赵舒言、向华、张铭雨	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工程学院	良好
516	X201910359078	原子的扩散系数与化学相互作用之间的关联的理论研究	李冬冬	李翔	何燊昊、单行、胡凯铭、李宇航	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工程学院	优秀
517	X201910359079	固体氧化物燃料电池核壳阴极的制备与探索	洪涛	杨婉莹	罗树灵、王清荣、王禹昊	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工程学院	优秀
518	X201910359080	H13热作模具钢导热性能的改进	付俊伟	韩嘉炜	张远、张奉强、马凤仪、李睿卿	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工程学院	通过
519	X201910359081	镁锂合金表面TiN/Ti复合梯度改性层的制备与性能	孙建2	张挚朋	饶家俊、邓明祥、张钊鹏、麻震	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工程学院	良好
520	X201910359082	面向等离子体钨涂层的制备及其辐照行为研究	徐跃	孙忠锴	荆月昊、桂源斌、卢旭博、吴嘉	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工程学院	良好
521	X201910359083	面向智能手机用高精度和高强韧铝合金材料组织与性能研究	秦永强	姜楠	李建伟、林文峰、李晓辉、张立峰	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工程学院	良好
522	X201910359084	RuOx/TiO2界面结构及催化性能	周如龙	周霆宇	夏政昌、纪平川、曾繁泰、王德正	2019	校级	创新训练项目	材料科学与工程学院	良好
523	X201910359085	基于转录组学数据的随机森林预测模型研究	史明光	郑健淳	孔博华、韦玮、杨波、陶宗国	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
524	X201910359086	基于物联网技术的10kV变压器感知终端	肖本贤	角远亮	王一旭、鲍成昊、张鹤、高万怡	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好

525	X201910359087	基于物联网的智能家电监控终端	张鹏	张海铭	唐赟玺、何雨晨、董立楨、刘昊宇	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	优秀
526	X201910359088	一种结构简单可靠的自行车发电设备	陈秋明、张学	黄麒	刘佳康、杨渝、谢辉	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
527	X201910359089	基于LabVIEW的光伏发电虚拟仿真	齐先军	王晓彤	王梦瑶、李敦敏、樊润晴、李楚龙	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
528	X201910359090	《柔性高性能钙钛矿太阳能电池设计》	周儒	马瑞阳	魏孝卿、罗一杰、赵伟	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
529	X201910359091	基于无人机双目视觉图像处理的输电线路行树障检测	张鹏	沈涵	付兰雪、林润宇、郝益	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
530	X201910359092	新型自控太阳能板除尘器	王付胜	邵瑞涛	郭沛鑫、斯相瑶、殷实、任婕	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
531	X201910359093	基于红外物体测距和惯性测量系统的家庭伴随式智能飞行助手	马英浩、郑红梅	暴一飞	邹洸尔、张博渊	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
532	X201910359094	基于机器视觉及重量的水果自动分拣装置	姜苍华、陈梅	滕娴	项玉涵、赵勇、刘富梁	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	优秀
533	X201910359095	风能利用系数拟合及其在并网风电场控制与调度的应用	李生虎	宋宇	王炜健、吴思嘉、覃洗驭、张子仪	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
534	X201910359096	电路元器件可靠性预计软件	张莹莹	吴新元	李鼎朔、周尚、王硕、夏瑞聪	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
535	X201910359097	多功能自动跟随运载小车	万磊	王路尧	陈子仪、谢洋洋、杜海洋、曹一凡	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
536	X201910359098	基于Raspberry Pi的多功能大棚实时监控	许水清	杨娟	丁华星、夏太鹏、杨倩、陈敏	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
537	X201910359099	基于视觉感知的智能避障小车	李帷韬	朱月婷	凤强、赵海祺	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	优秀
538	X201910359100	“天使助手”自动取液器	金小峥	郑昊辰	张亮、刘一帆、刘海丞、李敬	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
539	X201910359101	“低头族”的安全防护手机壳	陈薇	任成胜	冯惟宁、赵存杰	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
540	X201910359102	基于最优用户环境体感的新型智能窗户控制系统	李奇越	李军儒	刘一迪、孙姝、王潘岚、吴萍芬	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
541	X201910359103	输出电压连续可调开关电源研制	王金平	吉耀聪	章季柯、董浩、李润琦	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
542	X201910359104	多功能导盲系统	李帷韬	束嘉伟	赖鸿丰、张博文、赵旭亮、姚梦	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
543	X201910359105	既视车语	陈梅	周发政	匡思鹏、李通、曹艺茹、林润泽	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
544	X201910359106	共享单车智能保护器	陈波1、叶运骅	陈薪宇	王雪莹、张靖怡、龚颖	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
545	X201910359107	中央空调的大数据收集及自动控制	杨向真	王旭升	周颖、熊一智、陆雷、赵博	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
546	X201910359108	“游宝”——水环境卫士	孙伟2	苏杰磊	郑默含、黎俊鹏、袁易、王琦	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好

547	X201910359109	基于视觉识别的自控避障清理机器人	侯华龙、偶春生	葛正华	陈嘉慧、黄朝春、杜哲、王学	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
548	X201910359110	一种新型多功能智能抽油烟机	陈薇	程旭	严世文、刘星、郭荣亮、魏军田	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	优秀
549	X201910359111	可视化智能外卖骑手头盔	马明娜	蒋光睿	李诗梦、宋福靖、陈晓璇、王广鑫	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	优秀
550	X201910359112	基于Wi-Fi与微信小程序的室内停车场定位系统	刘春	闫婷玉	吴思琦、程圆、张寅锋、李昊	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
551	X201910359113	Safe Driving	王佳宁	王俊懿	林钦海、段思杰、于圣洁、卢思婷	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
552	X201910359114	电力漏电用户识别系统	陈秋明	王韵	陈增良、刘颖、潘蕊、陈丽蕊	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
553	X201910359115	开放式智能跟随车	刘春	孙东武	卢佳威、张晨光、张荣雪、颜金波	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	优秀
554	X201910359116	下水道气体检测六轮机器人	邓凡李	梁焱	陈瑞淇、洪钟申、杨明、陈益军	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	优秀
555	X201910359117	基于蚁群算法的多机系统路径规划研究	平兆武	陈诺	李宁、朱致远、朱泽聪、向吉琛	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
556	X201910359118	基于单片机的自发电式水温自动调节卫浴水龙头	董冰冰	史纪尧	赵志浩、刘志鹏、吕鑫宇	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
557	X201910359119	基于3D打印原理的咖啡拉花机	向念文	文智贤	朱智荣、连瑞阳、黄安妮	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	优秀
558	X201910359120	盲人智能眼镜	葛锁良	沈远华	吕国平、卢智超、许宇驰、张金铭	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
559	X201910359121	智能图书管理机器人	陈兵	祝升	梁昀轲、汪子珣、钱信君、李澍苗	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
560	X201910359122	基于RFID技术的儿童滞留车辆报警系统设计	李兵	邹强	吴栢畅、范浩然、张先光、蒋逸凡	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
561	X201910359123	可拆卸的山地车发储电显示检测一体机设计	殷礼胜	武润华	鲁君瑶、黄雅婷、石伟杰	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
562	X201910359124	公共餐饮桌面应用智能清洁仪	李维华	同春旭	江成、黄亮、王源源、韩春伊	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	优秀
563	X201910359125	便携式用户端电能质量检测仪	姜卫东	刘龙	张高川、范成毅、刘琛、谢法	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
564	X201910359126	可实现无线调节和代码自动生成的控制平台	李飞	邹焱	牛剑锋、鲁晔、余明胜、茹译丹	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
565	X201910359127	基于半导体制冷技术的可控降温保温杯	万磊	任静	史东慧、崔明昊、董宇航	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
566	X201910359128	多功能自动伸缩雨棚	王付胜	肖绍裕	王鹏、曾兆枫	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
567	X201910359129	基于arduino的智能加湿器	马铭遥	郭研研	朱子涵、剧文居、郭琛仪	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过
568	X201910359130	智能共享宠物屋设计	梁利平	周冰星	王海燕、林路辰	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	通过

569	X201910359131	基于物体识别的自控水面清洁船	程盈盈	唐雨舟	李政豫、黄靖轩、张洪瑞、郭韩飞	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	优秀
570	X201910359132	“Life Recorder”智能眼镜	张大波	方宇辰	姜智强、刘海龙、王启睿	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化工程学院	良好
571	X201910359133	面向龙钟老人的混合现实麻将平台	李书杰、安宁	刘江山	魏丰普、石铭哲、颜浩	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	良好
572	X201910359134	医用服务机器人的双向视频交互及体温检测	张晶3	杨健	童日涵、郭尘、王钧洋、陈邱健	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	良好
573	X201910359135	基于物联网技术的山洪灾害监测数据采集系统的设计与实现	胡庆新	陈晨	陶涛、戎煜、刘钝、吴成喜	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	通过
574	X201910359136	基于视觉感知的SAR图像舰船检测系统	艾加秋	刘文锦	张萌蕾、刘恩、杜二佩	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	良好
575	X201910359137	基于单片机的智能宿舍管理系统	谢鸿	杨婧可	刘旭、牛清标、王新龙、王怀钰	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	优秀
576	X201910359138	基于云服务的救灾物资分配和调度集成优化系统	张国富	倪宇辰	魏于博、王振山、郜鹏程、张秋原	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	良好
577	X201910359139	基于陶瓷压电传感器的睡眠监测智能床垫	彭敏	李云	杨书航、张雷、杨苏胜、蔡新宇	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	良好
578	X201910359140	基于关联推理的日常动作识别	程旭升	承涵	符淋超、刘泽凡、刘洋	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	通过
579	X201910359141	基于区块链的数据访问控制系统	樊玉琦	赵旌程	崔凯、陈一诺、赵舒婷	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	通过
580	X201910359142	基于多源数据挖掘技术的高校信息智能检索平台	李培培	张森琪	韩哲、吴志展、刘庭江、黄熠燧	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	通过
581	X201910359143	基于rssi技术的自动感应与报警系统的软硬件开发	蒋建国	吴迪	杨柳、郭宏涛、邓攀	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	良好
582	X201910359144	基于MG动画在文化传播中的实效性调研	叶璟	闫子熙	安博文、朱崑、史璐瑶、严智辰	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	通过
583	X201910359145	安庆沿江空间信息服务平台构建	董张玉	王纪超	王熠桓、李洁、黄滔	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	通过
584	X201910359146	基于UWB的智能运输小车设计	翟琰	刘永邦	王思淇、王天宇、彭子达	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	通过
585	X201910359147	基于增强现实(AR)的智能运动训练系统	赵洋	马冉驰	贺若舟、崔晓璇、常立、刘邱苾	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	良好
586	X201910359148	新媒体背景下MG动画在高校微课教学中的应用研究	薛原	邱颖昭	冯睿琪、范威、陈龙	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	通过
587	X201910359149	基于机器学习的僵尸网络检测	丁凉	尚子鑫	杨隄然、张鸿雨、邓常欢、王秋瑜	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	通过
588	X201910359150	面向自闭症儿童面部表情的分析及训练治疗平台	詹曙	杨楠	杨婧可、周嘉伟、邓雅文、鄢子霄	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	通过
589	X201910359151	基于以图搜图的智能比价微信小程序的设计与开发	吴克伟	丁祥	钟楚乔、周劲霖、张冰	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	良好
590	X201910359152	基于多源异构信息聚合的电子比价购物系统	卜晨阳、吴共庆	张程缘	邹哲源、杨俊龙、范威、靳光正	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学)	通过

591	X201910359153	基于WebRTC的智能交通标识识别云平台	刘学亮	裴贺园	刘文捷、许成鹏、王子奇、曹渊	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	通过
592	X201910359154	基于生成对抗网络的二次元头像生成系统	胡珍珍	吕玮智	汪恒夫、赵莹滢、张恒、姜丽莹	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	通过
593	X201910359155	基于ADS-B的航班轨迹追踪平台	魏振春	李宴舸	陶世一、徐鸿、杨昊、王健帅	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	良好
594	X201910359156	无线网络中高精度时钟同步技术的研究及优化	吴玺	罗锦涛	张学敏、王立鹏、阚霁光、朱涛	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	通过
595	X201910359157	基于虚拟天线阵列的室内手机定位系统的设计与实现	刘超、周红平	宋钰	王磊、张锐、达娟、张佳旭	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	良好
596	X201910359158	基于HoloLens实现的博物馆导览系统	谢文军	闫家铭	张竞艺、余世杰、王宏	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	良好
597	X201910359159	《阿利的红斗篷》科普绘本的VR重制	李琳	张海龙	徐佳、赵梦寅、甘竟成	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	良好
598	X201910359160	智能疫苗柜	韩江洪1	许星星	高文婧、王天洋、张平川	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	良好
599	X201910359161	基于表情识别的课堂质量评判系统	郭丹	恽郅	弋绮、万德阳、杨光正奥、马欣	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	通过
600	X201910359162	工业多通道光纤无线测温仪	吴从中	徐永学	杨志彬、石磊、江远鹏、陈子昂	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	良好
601	X201910359163	基于STM32F103C的智能防溺水手环	尚广海、张栋	郭俐宏	安思屹、李道南、朱崑、陈童童	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	优秀
602	X201910359164	基于生成式对抗网络的有声读物版权保护系统	岳峰1	刘畅	马存玮、赵鹏、牟三旭、余孟阳	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	优秀
603	X201910359165	基于国密与同态加密算法的安全云存储系统	朱晓玲	张建辉	李博睿、庄天诚、王世璇、陆波澄	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	通过
604	X201910359166	多功能信号屏蔽器	张海燕1	赵晓葆	于光伟、章易嘉、黄鹏	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	通过
605	X201910359167	基于单片机的人体健康检测及提醒系统	徐娟1	石代辉	张晨阳、芦子健、产文南	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	良好
606	X201910359168	针对IQ不平衡的矫正算法研究与开发	张小辉	刘宗岱	樊颖倩、杨春梅、范子钰、伍泉翰	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	通过
607	X201910359169	私人造型师——基于机器学习的服装搭配APP	胡敏2	李安琪	孙睿、徐浩、牛文浩、邱颢昭	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	通过
608	X201910359170	面向精确投影的可拼接三维场景制作	曹力	孔佳	海卓英、程翔、顾雨馨	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	优秀
609	X201910359171	基于深度学习的恶意域名检测与分析	丁凉	曹文钊	王昊、朱崑、李英波、张博	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	良好
610	X201910359172	基于击键的非侵入式多模态情感监测系统	谷雨	汤钰炜	危建朋、张祖林、曹智、岳丹阳	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	通过
611	X201910359173X	面向企业的数字视觉设计服务平台	赵焯	王波	岳宇威、柳灿、徐杰、黄楠	2019	校级	创业训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	良好
612	X201910359174	高精度室内定位关键技术及示范系统研发	刘正琼	马颀	张越、葛本灵、吴昌义、赵伟	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息学院(人工智能学	通过

613	X201910359175	小尺度液体流淌火灾及火蔓延实验研究	李满厚	郑鑫	任宇康、荆瑞江、郭宇辰	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
614	X201910359176	地震同震电磁场理论模拟和观测数据对比研究	高永新	何天翔	尹同、许俊文、赵奕博、 王军基	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
615	X201910359177	厌氧消化/高铁氧化耦合工艺处理养殖废水的研究	王伟3	王玉征	张冬阳、王成业、郑怀远、 徐璐瑶	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
616	X201910359178	水泥土渗透系数试验方法研究	陈清、魏松	邓杰妹	段小宁、黄蕾、李旭泽、 朱泽宇	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
617	X201910359179	基于支持向量机的可靠性分析及结构优化	孟增	肖易	杨霏、田航、郝敬焯、宋 姜建	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
618	X201910359180	家用远程智能多功能天然气探测报警器	王昌建	王磊	王庚鑫、高游、王星丹、 王瑞	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	优秀
619	X201910359181	矿粉-硅灰体系沥青胶浆性能的试验研究与分析	陈菊香、扈惠敏	闫雨生	张澳、顾逸飞、王凯旋、 唐志浩	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	优秀
620	X201910359182	室内震电观测实验与理论对比研究	高永新	钱一迪	钟礼、方世强、罗雯丽、 茹家宁	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
621	X201910359183	污水管网中抗生素抗性细菌的迁移特性	陈国炜	张翰	郭畅航、李国锐、肖澎、 刘洋	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
622	X201910359184	大跨度钢板组合梁桥综合技术研究	钟剑	郑捷	朱凌志、丁文琪、熊圣水、 王宁	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
623	X201910359185	微生物对膨胀土胀缩性影响试验研究	王艳巧、陈清	余传洋	崔陈陈、李奕霖、徐雁、 张浩楠	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
624	X201910359186	偏高岭土对氯盐环境中水泥土工程性质的影响研究	熊峰	于旭阳	符仕鹏、冉懿曷、翟奥博、 杨一帆	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
625	X201910359187	水击调压室实验控制系统研制	赵静1	张泽豫	徐阳、张刘铭、魏宏键	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
626	X201910359188	生物滤池处理恶臭污染物的填料筛选研究	董方	王天予	谢浩扬、袁铭、邓煜嘉、 杜泽轩	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
627	X201910359189	还原态三氧化钨活化过硫酸盐的新型类芬顿体系去除水体中难降解的有机污染物	张爱勇	李杰	张玉彬、王子凯、郑光耀、 白亚玮	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
628	X201910359190	合肥市内涝问题的数学建模研究	郭帅、徐翔	董文睿	夏双庆、程春龙、陈乾、	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
629	X201910359191	土压力盒埋设技术试验研究	龚明	杨昊	李瑞平、江光豪、谈孟忻	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
630	X201910359192	海绵城市的综合设计	徐翔、郭帅	陈思琪	陈潇楠、薛晨玥、周洁瑶	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
631	X201910359193	危旧石拱桥病害分析与加固方法研究	詹炳根、左小晗	王永辉	刘华龙、王智维、王博宇、 刘桂源	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
632	X201910359194	填料类型对生物滞留池去污效果的影响	刘丽3	倪菁	次仁拉姆、安云路、刘思 琦、刘月阳	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
633	X201910359195	合肥市水安全系统模拟及预测研究	童芳	张宏才	陈超顺、曲程、何孔昇、 戴智勇	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
634	X201910359196	供水管道中颗粒物对细菌胞外聚合物的影响	刘丽3、童子林	袁佳宇	林之贤、孙焱、沈洋、顾 瑞轩	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
635	X201910359197	高铁酸盐对垃圾渗滤液厌氧处理的效果提升作用	王伟3	朱梦芸	项韩蕊、彭微、颜子璇、 张悦	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好

636	X201910359198	可渗水路肩材料的分层设计与应用	王文静	郑雨辰	陶乐乐、徐文璟、翟宝音、张业通	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
637	X201910359199	侵蚀区形状、位置等对滑坡碎屑流侵蚀效应影响的试验研究	陈菊香	王小宇	王海禄、高伟豪、杨志超、尹费艳	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
638	X201910359200	城市轨道交通站点附近交通事故时空模拟与预测研究	张春菊	吕晋超	刘星辰、周俊哲、何信、张惠	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
639	X201910359201	基于输电线路激光点云的地图结构化数据处理	叶周润	屈可杨	徐李滔、何孝磊、姚攀峰	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
640	X201910359202	有机磷污染膨胀土的力学特性研究	汪明武	杜康宁	陈泽阳、胥凯伦、何佩棠、胡军	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
641	X201910359203	基于物联网的消防产品无线传输系统设计	杨慎林	李治民	黄志成、王湘瑞、李涛、李润捷	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	优秀
642	X201910359204	高校既有建筑改造中绿色节能技术的应用策略	张亮、祝健	刘东栋	金淙立、朱嘉浩、张秦睿	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	优秀
643	X201910359205	基于Google Earth Engine的合肥市2001~2018年城镇扩张与植被覆盖变化时空关系研究	耿君	王许华	刘星君、赵文轩、艾达娜·哈克木	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	优秀
644	X201910359206	厌氧氨氧化菌填料的选择与富集研究	胡真虎	张伟焯	罗威、黄巢莞、张培璇、陈明杰	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	优秀
645	X201910359207	对合肥市部分水样水质一年内情况调研	胡真虎	彭浩	杨佳豪、李盘根、孔令然	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
646	X201910359208	一种新型的井盖防冲装置的研发	王军1	马江南	李敬、陆汉达、姜楚	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	优秀
647	X201910359209	A/O-MBR对污水处理厂中抗性基因的去除研究	王玉兰	余张杰	殷培峰、杨瑞豪、朱争光	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
648	X201910359210	矿物掺合料对粉煤灰陶粒混凝土性能的影响	赵卫平	刘懿德	赵航、史龙飞、徐之鹏、李大柱	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
649	X201910359211	基于丝状藻的自产氧光颗粒的研究	苏德足	于思楠	王颖、王浩男、胡健榕、姜安邦、朱少鹏、刘钰、胡剑南	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
650	X201910359212	动力冲击作用下岩石混凝土断裂性能与设计优化	汪亦显	姚梦雷	姜安邦、朱少鹏、刘钰、胡剑南	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	优秀
651	X201910359213	基于倾斜摄影测量的三维模型的修补	余敏	祁正辉	唐帅、曾潇杰、林思聪、肖泽辉	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
652	X201910359214	污水排水管网中的污染物迁移和转换的数学模型研究	陈国炜	曹方禹	荆波、边巴央拉、许娜娜	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
653	X201910359215	污泥比阻实验新老装置的对比	王文静	宋倩文	于晴、孟斐、郭迪、洪其	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
654	X201910359216	陶瓷珠动态破碎实验和数值模拟研究	王宝珍	杨泽群	赵晶璐、徐海晨、关城豪	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
655	X201910359217	影像目标辅助下测量机器人定位模式研究	吴兆福	任思霖	林星、汤毅	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好
656	X201910359218	基于随机森林分类的高效可靠性计算方法	孟增	盛子璐	邓欢、李兆阳	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	通过
657	X201910359219	一种基于压电薄膜的风能采集装置	杨渐志	王道博	颜伊靖、洪梦静、谢丹妮、张力炫	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	优秀
658	X201910359220	基于BIM的某公司办公楼的绿建工程设计研究	高鹏	苏莹	林烨、孙奥森、刘仲、马恩晟	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程 学院	良好

659	X201910359221	城市供水管网水质二次污染成因调查及对策	童子林	吴禹辰	蒋豪、谢庚、徐智、李云翔	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程学院	通过
660	X201910359222	实验探究钢材腐蚀对建筑结构的影响	董钢、贾贤安	刘兰清	司启亮、曹得豪、朱运涛、生志伟	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程学院	通过
661	X201910359223	水土资源承载力的分析与评价	童芳	边成志	李奕、赵婉凝、戴齐超、魏慧敏	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程学院	良好
662	X201910359224	不同重塑方法对土体强度影响试验研究	肖淑霞	罗明康	唐立恒、姚金山、王寅生	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程学院	优秀
663	X201910359225	面向视障群体的住区多感官无障碍站点路径研究	王益	陈胜军	张启迪、纪帅杰、王蛟、呈成	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程学院	良好
664	X201910359226	基于ASM1菌-藻颗粒污泥系统数学模拟的研究	苏馈足	李绍放	韩晓航、霍学语	2019	校级	创新训练项目	土木与水利工程学院	良好
665	X201910359227	CuNCs/GNs/ITO材料的制备及其光电类芬顿降解抗生素左氧氟沙星	晋冠平	龙鹏行	冯睿、陈长进、詹博翔、李明轩	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	通过
666	X201910359228	秸秆中纤维素的溶解与再生	刘文宏	白金旺	卜显达、张雪蒙、胡宇恒、刘家恒	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	通过
667	X201910359229	砀山酥梨专用叶面水溶肥料研制与应用	张旭、韩效钊	蔡佳雄	赵振杰、姚亮、沈西江、王旗磊	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	良好
668	X201910359230	改性壳聚糖搭载纳米银的复合抗菌凝胶的设计与制备	陆杨	汪洋	滕雪飞、刘翔东、张净馨、何晓雨	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	良好
669	X201910359231	强韧性易修复聚氨酯的制备及其性能研究	方华高	孙宇晨	池毓震、王奕任、蒋焱婷、周洁	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	延期
670	X201910359232	改性超细氧化铝的制备及其对蓝宝石抛光性能的研究	于少明	王强	荣想、南勤飞、赵方宁、江凯新	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	终止
671	X201910359233	由酸性矿山废水原位制备非均相电Fenton催化剂的系统构建与运行	孙敏	寿王平	石兆阳、陈泽安、宋天喆、周昊鑫	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	优秀
672	X201910359234	填料组装型高导热绝缘聚丙烯复合材料	任凤梅	陈志波	周雪颖、周申蓉、孙从如、李阳	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	延期
673	X201910359235	花生专用水溶肥料制备与应用研究	韩效钊	张庆豫	贾明浩、张宇、沙文忠、黄宗营	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	优秀
674	X201910359236	含苯环调晶剂对二水-半水法硫酸钙晶体形成的研究	窦焰	尹超	王旭、左溢、彭浩、王艺琴	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	延期
675	X201910359237	手性配位多孔材料的设计合成及应用研究	朱成峰	蒙元朝	武锦辉、陈超、余前煌、侯博文	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	延期
676	X201910359238	六氟异丙基丁醚的合成与应用	邱治国	熊欢	张瑞峰、郑诚波、王志鹏、呈纪威	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	延期
677	X201910359239	全氟烷基炔基化合物合成反应研究	樊士璐	冯毅	刘凯强、宋景霖、宗凯	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	延期
678	X201910359240	超支化聚酯H30制备姜黄素聚合物体型凝胶	殷俊2	蒋昊孟旭	谭云艳、沈弘昊、彭姣	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	通过
679	X201910359241	介孔Li4Ti5O12/C纳米复合材料的制备及其由化学性能的研究	陈祥迎	吴国鑫	薛银泽、胡朝阳、李昊、曹释文	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	良好
680	X201910359242	有色薄荷醇晶体结晶的研究	李有桂	王文斌	王炫群、彭楚政、黄曦、王钰银	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	通过

681	X201910359243	一种酮基布洛芬合成方法的优化研究	吴祥	彭希	吴俊泽、谢胜宇、李燕、闫子博	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	良好
682	X201910359244	煤和页岩气联供制乙二醇技术创新与集成优化	杨庆春	申宇玺	严财志、刘承麟、胡凡	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	良好
683	X201910359245	新能源汽车用耐油阻燃绝缘电缆料的制备	唐龙祥	王洁雨	田佳琪、陈忠靠、元佳丽、曹鹏飞	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	优秀
684	X201910359246	绿色阻燃环氧塑封料的制备与表征	徐卫兵	刘俊敏	郭德润、艾晓雪、王雨轩、周章	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	延期
685	X201910359247	石墨烯银抗菌水凝胶的制备与研究	王慧庆	王震宇	宋磊、梁一鸣、张东洋、李明飞	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	延期
686	X201910359248	离子液体渗透汽化膜的制备	姚路路、崔鹏	潘雨成	曲立峰、汪玉洁、孙浩然、张敬发	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	延期
687	X201910359249	木质素活性炭对VOCs的吸附和脱附性能研究	王莉1	王宇航	张博宇、崔智健、周诗阳、张柴帅	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	延期
688	X201910359250	界面交联结构对聚乳酸/聚己内酯共混体系性能影响及其机理的研究	丁运生	李从东	杨陆军、王林、赵昱、李秋江	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	延期
689	X201910359251	辛可宁金属配合物的合成及应用	罗梅	汪岚	杨斐、马元睿、邹龙琦	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	通过
690	X201910359252	石墨烯-碳纳米管复合材料对镍锰酸锂的改性研究	陈春年	范英杰	李东兴、顾沅禾、王斌、时海鹏	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	延期
691	X201910359253	镍钴双金属磷化物纳米材料的制备及催化性能研究	张卫新	王璐瑶	柯嘉、刘旭昶、谢江豪、李涛	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	良好
692	X201910359254	MOFs包裹等离子半导体核壳结构：可控构筑及光催化性能	刘雪霆	阿尔曼·哈地力	邓壮、巴哈达古力·哈德力、解晓非、代维江·牙	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	通过
693	X201910359255	防潮保温电磁屏蔽外墙保护材料的研究	杨文	刘文俊	马文浩、马俊杰、李莹、谢超博	2019	校级	创新训练项目	化学与化工学院	通过
694	X201910359256	新时代退役军人思想状况调查分析及对策研究	陈华2	任姿璇	程源、周明珠、贺君君、黄子宁	2019	校级	创新训练项目	马克思主义学院	通过
695	X201910359257	自媒体时代青年“晒客”群像解析及价值引导研究——以安徽省大学生为例	陈群	耿妮	董雪纯、随慧、林徽、许晶阳	2019	校级	创新训练项目	马克思主义学院	良好
696	X201910359258	新时代进城务工青年身份焦虑问题及应对研究	郭芙蓉	贺虹莎	张蝶、邝思晴、李慧	2019	校级	创新训练项目	马克思主义学院	良好
697	X201910359259	绿色发展理论视角下我国城镇居民雾霾应对行为调控策略研究	朱苇苇	曹鑫	喻向阳、闫健、杨洋、梁嘉丽	2019	校级	创新训练项目	马克思主义学院	通过
698	X201910359260	中美贸易摩擦对长三角地区经济一体化的影响	葛阳琴、张燕2	张洪轩	田裕如、荣芳、张丛珊、李滢琛	2019	校级	创新训练项目	经济学院	良好
699	X201910359261	KOL“流量变现”营销方式下消费者行为对企业“经营效益”影响分析	刘晴、张燕2	李祎琳	梁鲁悦、连蓓蓓、范仕琦、刘兴	2019	校级	创新训练项目	经济学院	优秀
700	X201910359262	结合“互联网+”模式，优化高校闲置资源共享平台的创建方案	满强	潘宇桐	刘婉宁、黄馨毅、王宇博、陈启龙	2019	校级	创新训练项目	经济学院	良好
701	X201910359263	跨境电商视角下中小企业的外贸转型升级——基于“互联网+外贸”模式的实证研究	葛阳琴、王帅	李阳	隗浩宇、孙安贝、水存薇	2019	校级	创新训练项目	经济学院	良好

702	X201910359264	湖泊水质对环巢湖生态圈产业发展的影响研究	丁涛	万清远	李荣海、钟真涵、敖绪初	2019	校级	创新训练项目	经济学院	通过
703	X201910359265	“互联网+”模式下安徽贫困地区环境污染治理模式研究——基于对霍邱县的调研	娜仁、张庆彩	李钰	凌颖、黄婷婷、李梦瑶	2019	校级	创新训练项目	经济学院	通过
704	X201910359266	上海市新能源汽车产业创新发展研究	庞莹	许婉婷	程姝洁、舒湘瑜、张凌云	2019	校级	创新训练项目	经济学院	通过
705	X201910359267	网络直播打赏行为动态监测及反馈调节的可行性研究	满强	方正源	贾怀鑫、许露馨、李云飞、杨滢	2019	校级	创新训练项目	经济学院	通过
706	X201910359268	精准扶贫视阈下淘宝“兴农扶贫”店铺服务质量空间分异测度及优化路径研究	庄德林	李昱萱	张宇润、张宇飞、陈紫璇、余霖	2019	校级	创新训练项目	经济学院	良好
707	X201910359269	安徽省农业精准扶贫研究	丁涛	孙胤泽	文锦淇、周心蕊、刘梦晴	2019	校级	创新训练项目	经济学院	通过
708	X201910359270	社会主义核心价值观视域下的英语专业文学课程思政研究	陈曦	蔡馨雨	贡吉、张杭、贺吉利	2019	校级	创新训练项目	外国语学院	良好
709	X201910359271	从西方主流媒体对“一带一路”的报道看中国形象——以路透社报道意大利加入“一带一路”为例	王业昭	胡爽	希尔娜、黄河清、姜雯、黄瑞纯	2019	校级	创新训练项目	外国语学院	良好
710	X201910359272	美国电影中黑人形象的嬗变与美国社会种族问题的演化	陈曦	杨梦玲	曲蓉蓉、刘佳薇、姚甜甜、杨思琦	2019	校级	创新训练项目	外国语学院	良好
711	X201910359273	一带一路文化背景下的中国饮食文化翻译研究	慕媛媛	李雯雯	谌梦园、王晨煜、冯畅畅、申天睿	2019	校级	创新训练项目	外国语学院	通过
712	X201910359274	从传播学看中国网络玄幻小说英译	慕媛媛	刘倩倩	黄海艳、项梦蝶、朱炜祺	2019	校级	创新训练项目	外国语学院	良好
713	X201910359275	安徽省外语类志愿服务现状及优化措施研究	李波	刘可意	田富文、李舒颜、别盼盼	2019	校级	创新训练项目	外国语学院	通过
714	X201910359276	“课程思政”视角下英语专业导师制教学改革研究	李波	张星语	霍安瑜、杨越、罗润婕	2019	校级	创新训练项目	外国语学院	通过
715	X201910359277	大数据背景下工科英汉平行语料库的构建与应用研究	闵璇	曾惠婷	李雨萌、毛卓越、宋永冠、唐宇	2019	校级	创新训练项目	外国语学院	优秀
716	X201910359278	基于中医药古籍英译双语专用语料库建设的翻译方法对比探析——以《黄帝内经》为例	王丽君	王若锦	温雨圣	2019	校级	创新训练项目	外国语学院	优秀
717	X201910359279	接受美学视野下《道德经》四种英译本中文化负载词的对比研究	王丽君	王钰斌	乔泽儒、林志文、王欣荣	2019	校级	创新训练项目	外国语学院	良好
718	X201910359280	基于CZIPA的外籍人士对合肥城市形象评价及优化策略	陈静、庄德林	张灿	白杨、罗玉蜓、王蓉、张芋蔚	2019	校级	创新训练项目	外国语学院	良好
719	X201910359281	唤醒沉睡的正当防卫——从大学校园欺凌现象的视角	李颖红、李宏	胡文文	刘名扬、金典、程宝祥、李良军	2019	校级	创新训练项目	文法学院	通过
720	X201910359282	自然人纳税信用评价的法律规制研究	汪永福	张馨月	许茵茵、程珂可、谭泽润、袁诗雨	2019	校级	创新训练项目	文法学院	良好
721	X201910359283	面向多能协同互补的区域综合能源服务系统优化研究	周开乐	吕嘉玮	李浩斌、利雨珊、侯明忻、杨凯睿	2019	校级	创新训练项目	管理学院	良好
722	X201910359284	留守经历大学生社会支持、生命意义感和手机依赖的关系研究	李艳	李敏	徐欣宇、臧馨宇	2019	校级	创新训练项目	管理学院	良好

723	X201910359285	基于用户生成内容的产品竞争网络分析	张强	李佳楠	王晨泽、王瑞琪、吴杰、 干泽冰	2019	校级	创新训练项目	管理学院	优秀
724	X201910359286	基于谱聚类和随机森林的风电功率场景识别动态预测方法	何耀耀	毛序婷	吴浩、李诗惠	2019	校级	创新训练项目	管理学院	通过
725	X201910359287	基于差分进化算法的软件项目调度优化问题研究	倪丽萍	郑雪	孙丹桐、刘一莹	2019	校级	创新训练项目	管理学院	通过
726	X201910359288	安徽省美丽乡村建设与全面脱贫经验研究	刘春丽	杨柳	万文慧、刘晓龙、赵梦茹、 王小伟	2019	校级	创新训练项目	管理学院	通过
727	X201910359289	基于IPA理论的智慧社区居民满意度调查研究	董骏峰	李睿	刘娟、苏云萍、路冬磊、 赵佳	2019	校级	创新训练项目	管理学院	优秀
728	X201910359290	“Self-Go”残疾人互联网新兴就业模式研究	钟金宏	梁晨蕾	李宝怡、吕政岳、刘锐峰	2019	校级	创新训练项目	管理学院	良好
729	X201910359291	大学生学业分级与预警研究	田文祥	黄植栩	陈理旺、魏炜、李楠、张	2019	校级	创新训练项目	管理学院	通过
730	X201910359292	微创手术机器人本地操纵实验平台开发	李霄剑	董希璇	郭垣凯、王一凡、沈子明、 贺玉	2019	校级	创新训练项目	管理学院	优秀
731	X201910359293	泛在电力物联网环境下无人机巡检方案智能优化方法研究	罗贺	刘跃林	杨艺菡、李计深、曹颖、 罗森铃	2019	校级	创新训练项目	管理学院	通过
732	X201910359294	大学生课余时间分配与沟通式学生教育管理——以合肥工业大学为例	杨昌辉	杨佳	孙梦婷、魏雨菲、彭一涵、 汪冬梅	2019	校级	创新训练项目	管理学院	良好
733	X201910359295	基于云的分布式光伏资源管理与决策支持系统分析与设计	周开乐	杨倩倩	缪若尘、苗夏雨、吴昊、 周杰	2019	校级	创新训练项目	管理学院	优秀
734	X201910359296	基于全生命周期的共享单车可持续性评价	程浩	张逸	周洋、谢福龙、赵雅丽、 王美香	2019	校级	创新训练项目	管理学院	通过
735	X201910359297	空地一体化巡逻模式下无人机编队路径优化问题研究	罗贺	夏逸惟	胡羽蝶、李玲君、项芮	2019	校级	创新训练项目	管理学院	优秀
736	X201910359298	基于“第二课堂成绩单”的“大数据+德智体美劳”人才培养体系构建	杨乾坤、赵树平	吴思宇	黄宁娇、罗思佳、秦自鹏、 刘栖江	2019	校级	创新训练项目	管理学院	良好
737	X201910359299	基于证据理论的智能制造成熟度评价研究	方芳	韩雅婷	王天亮、杨荔婷、王康丽、 何冬梅	2019	校级	创新训练项目	管理学院	良好
738	X201910359300	基于深度学习的企业信用风险预测模型	杨颖	成涛涛	李卓茹、江慧、赵美、秦 玉婷	2019	校级	创新训练项目	管理学院	优秀
739	X201910359301	大学生垃圾分类行为影响因素研究	余本功	臧馨宇	李敏、高祯祯、王才厚、 王天元	2019	校级	创新训练项目	管理学院	优秀
740	X201910359302	店内融媒体广告组合效应下的消费者用户体验研究——以合肥市KFC为例	闫安	吕晓翠	徐少康、扎学瑞、贡俊巧、 黄莉莉	2019	校级	创新训练项目	管理学院	通过
741	X201910359303	基于关联因子辨识与高斯过程的电力负荷概率性预测	何耀耀	谭可人	邵梦露、吴文钰、苏伊阳、 曾俊嘉	2019	校级	创新训练项目	管理学院	通过
742	X201910359304	无人机持久编队有通信故障时的信息交互拓扑重构方法	王国强	董胤甫	杜琳、姚安琪、杨锐帆、 张慧琳	2019	校级	创新训练项目	管理学院	良好
743	X201910359305	关于停车APP的问题分析和改进方案	姜元春	陈邵格	王玉芳、杨兴革、回昱凝、 铁·铁玛	2019	校级	创新训练项目	管理学院	通过
744	X201910359306	安徽省养老机构服务质量评价	杨颖	金博涵	王天宇、田李睿、李倩、 罗春艳	2019	校级	创新训练项目	管理学院	良好

745	X201910359307	基于案例推理的乳腺肿瘤智能诊断技术研究	顾东晓	姚晗	王荟鑫、邵梦露、张逸、张天一	2019	校级	创新训练项目	管理学院	通过
746	X201910359308	安徽省工业企业节能减排排行榜的编制方法与实践	李方一	钱柔柔	林国树、赵朝阳、万文杨、四郎巴党	2019	校级	创新训练项目	管理学院	通过
747	X201910359309	社交电商时代快销品营销模式创新研究——以瑞幸咖啡为例	赵沁娜	王天硕	师文字、宇澳华、杨明、梁程	2019	校级	创新训练项目	管理学院	良好
748	X201910359310	全媒体内容创作、云传播和营销方法研究	何建民	孟照东	曹华冰、叶辰阳	2019	校级	创新训练项目	管理学院	良好
749	X201910359311	基于购买者特质分析的在线评论有用性研究	彭张林	王玲	钟颖	2019	校级	创新训练项目	管理学院	良好
750	X201910359312	基于Dijkstra算法的智能停车管理系统设计及分析	蒋丽	付雨婷	耿丽、章锋、苏晓杰、杨雨婷	2019	校级	创新训练项目	管理学院	良好
751	X201910359313	车机联合配送模式下无人机物流系统任务规划方法	马华伟	汪洋	汤曹丽、李金润、南一	2019	校级	创新训练项目	管理学院	通过
752	X201910359314	时间银行互助养老服务的实践、问题与对策——以合肥市	杨冉冉、朱俊红	姚顺尧	唐丹妮、王颖、赵彦	2019	校级	创新训练项目	管理学院	良好
753	X201910359315	高校学生专业满意度调查研究——以管理类专业为例	孙迪	孔书航	邱宝敏、杨雅慧、张凯	2019	校级	创新训练项目	管理学院	良好
754	X201910359316X	非遗保护及宣传的网络平台建设	陈丽丽	刘宇康	黄洁莹、张文涵、赵飞奇、魏子铎	2019	校级	创业训练项目	管理学院	通过
755	X201910359317	道路标线逆反射系数测量光机设计及研究	于连栋	李智刚	邢伦、张海舰、杨刘杰、黄千葵	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	通过
756	X201910359318	虚拟仿真测量实验室设计	李红莉	张杰	苏余足威、吴若、薛增军	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	良好
757	X201910359319	智慧能源车棚系统	钟翔	丹增其美	艾买提·艾买尔、吴述德、斯朗曲西	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	良好
758	X201910359320	新型静压平面气浮轴承的仿真分析和性能优化设计	李维诗	朱航宇	虞耀、卢家澳、于顺尧、刘俊言	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	通过
759	X201910359321	水下气泡数字全息自动记录分析系统	纪峰	丁淳	赵玮、王宣堂	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	良好
760	X201910359322	基于多尺度生成条件对抗网络的图像翻译方法研究	李畅	郑丽	王晓雪、王钰博、禹若晗	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	优秀
761	X201910359323	基于物联网的智能一体化花卉养殖系统	乔赫元	朱成成	黄荣超、李文松、朱佳威、孙致远	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	通过
762	X201910359324	基于深度学习的X光图像骨龄评估方法研究	刘羽	钱洋洋	孟雪宝、杨龙、尹小华、黄荣	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	通过
763	X201910359325	基于无人机动力的悬臂系统	陶晓杰	张世晟	王旭、傅昱龙、华春来、姜春蕊	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	良好
764	X201910359326	智能导盲器	陈东	季成瑞	张旭、纪南岗	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	通过
765	X201910359327	适用于平行双关节坐标测量机的触发测头研制	赵会宁	余子健	杜聪聪、郭伟伟、陈昱铭、展豪伽	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	通过
766	X201910359328	AOI中LED光源模拟调光器的设计	张腾达	黄文静	袁航、马新宇、胡鹤勇、周奕同	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电工程学院	延期

767	X201910359329	基于海洋环境参数探测无人帆船的研究	刘芳芳1	江家顺	勾启明、李越颖、江锟、 赵文盛	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电 工程学院	良好
768	X201910359330	基于双钩形微结构的单细胞图案化及应用	黄亮	刘康康	朱洪稷、林郁禾、曹梦蝶	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电 工程学院	通过
769	X201910359331	3D显示球	魏永清	张梓扬	汤宇、侯寰宇	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电 工程学院	良好
770	X201910359332	高刚度负压吸附式气浮平台优化设计	张勇4	辛晓璐	郭中媛、陈婉琳、李凯婷	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电 工程学院	通过
771	X201910359333	基于光感误差修正的惯性导航系统设计	程真英	徐东见	童子维、桑金浩、刘宇、 孔昱昱	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电 工程学院	优秀
772	X201910359334	基于惯性加速度的人体运动能量回收装置	潘成亮	毕梓原	何鑫宇、张兰加、辛金儒	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电 工程学院	良好
773	X201910359335	基于单目系统的成衣尺寸测量系统的设计	张瑞	蒋欣玥	柯诤浩、洪桂清、李嘉蓉、 钱思丽	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电 工程学院	良好
774	X201910359336	防心脏病突发预警T恤	邓华夏	王鑫旺	邹婷婷、刘伟、陈二元	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电 工程学院	通过
775	X201910359337	基于树莓派开发的自动驾驶智能小车设计	郎贤礼	张睿虎	陈旭、吴天祺、董睿	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电 工程学院	良好
776	X201910359338	基于ZigBee自组网的智慧城市交通管理系统的研究与设计	张阳	张家宁	刘梦新、戴义雯、马仕亮、 潘文浩	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电 工程学院	良好
777	X201910359339	智能水面垃圾识别检测仪	陶晓杰	任碧飞	郭新月、纪梓潮、刘玉涛、 许映兰	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电 工程学院	通过
778	X201910359340	电容式输液检测报警装置	刘晨	李泽伟	方徐康、黄海涌、李召亚	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电 工程学院	通过
779	X201910359341	智能旅行箱	吴晔	赵文锐	王子童、隋熠、薛智尹	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电 工程学院	通过
780	X201910359342	基于加速度传感器的上肢运动数据采集与分析系统	张育中	曹佳俊	张大林、江枫、杨国江、 能若驹	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电 工程学院	通过
781	X201910359343	基于Arduino的气体监测智能小车设计	张育中	张竣朋	丁墨函、王逸卓、崔志涛、 孙振	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电 工程学院	良好
782	X201910359344	智能饮水控制装置	王永红1	雷志颖	王文驰、孙浩翔、张楠、 王天明	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电 工程学院	优秀
783	X201910359345	基于激光测距的便携式汽车玻璃计数器设计	郎贤礼	吴韵婕	索雪蓉、胡慧勤、朱娟、 何心董	2019	校级	创新训练项目	仪器科学与光电 工程学院	良好
784	X201910359346	安徽省级非物质文化遗产-“凤阳凤画”图谱整理研究	唐峰	王惠惠	张丹妮、桂琳、郝金楠	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	优秀
785	X201910359347	大学生常见运动损伤与运动姿势及条件关系调查	张萍3	李濡仲	雷显志、吴嘉威、赵伟	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	良好
786	X201910359348	美育融合视域下的“非遗”传承与创新研究——以“徽州三雕”为例	张悦、周莉莉	叶芷	郑子逸、朱玲玉、顾湛蓝、 王官捷	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	良好
787	X201910359349	海绵小区试点改造综合评价与优化——以合肥市为例	顾大治	叶思宏	瞿嘉琳、黄丽敏、赵婉月	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	良好
788	X201910359350	“合工大新名片”——合肥工业大学录取通知书再设计	李永婕	余文菡	李捷频、宋之凝、朱湘南	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	良好

789	X201910359351	皖西特色民间食品礼品设计——蒿子粩粩情感物化的产品设计	束晓永、李永婕	曾庆红	孙浩、汪青	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	通过
790	X201910359352	美好乡村建设背景下皖南绿色装配式农房优化设计研究	王德才	李俊辉	陆文昌、王馨唯、王伟东、杨凯中	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	良好
791	X201910359353	基于互联网技术的新生适应性导航平台构建	曾锐	苑子俊	赵心玮、向吉琛、何婕妤、张亚东	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	通过
792	X201910359354	后工业社会时代背景下淮南市工业遗产的保护与再利用研究	张泉	戴宜顺	熊静仪、李懿、黄文亮	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	通过
793	X201910359355	“鄂君启金节的前世今生”——楚国免税通行凭证与当代磁感应技术结合的艺术与技术创新设计研究	刘学	刘熠阳	江雨馨、徐天凤	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	通过
794	X201910359356	基于时空行为的合肥市商业街区的人本街道塑造研究	傅辰昊	邓云洁	方欣然、申端蕊、杜靖怡	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	良好
795	X201910359357	“游戏化”思维改善城市高峰交通的方案设计及可行性研究	宣蔚	李荟慧	朱小涵、方碧宸、代雯雯	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	良好
796	X201910359358	基于GIS技术的合肥共享书店的选址优化研究	白艳、屠李	陶梦婕	聂梦琦、索朗央宗、吴苑	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	通过
797	X201910359359	探索生态保护背景下合肥滨湖南部核心区的低冲击开发	王方	丁榕澜	康洪越、张业成、丁佳语	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	良好
798	X201910359360	老旧小区的徽文化改造研究——以合肥市为例	胡慧	彭晨曦	赵雨峰、姚维新、吴鸿伟、冯碧莹	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	通过
799	X201910359361	城中村针灸式改造模式探索——以南京小市为例	严敏	孙悦	丁珂渴、郑飞成、贾睿莹、王潇	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	良好
800	X201910359362	传统剪纸艺术与激光雕绘技术有机融合的校园文创工艺品设计	贺为才	唐铭霞	余林冰、李恒	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	通过
801	X201910359363	构建校园租赁数据整合的网络交互平台的应用研究	阳巧	王旱雨	余静、李碧瑶、景宇星、王子豪	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	通过
802	X201910359364	城市变迁视角下同性恋群体空间的演化	白艳、王琳	赵致君	靳津遥、姜薇薇、牟韵熹	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	通过
803	X201910359365	基于AR技术的徽州古村落发展振兴探索——以万安古镇为例	刘源	张鹏	方菁菁、秦舒月、郑欣然	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	良好
804	X201910359366	“学创空间”设计——聚焦当代大学生需求的校园闲置空间再利用	孙建海	魏崇宵	赵于畅、苏琮琳、孙琪、张子博	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	优秀
805	X201910359367	内蒙古土默川平原传统村落的保护与活化研究	张泉	李瑗如	王坤宇、赵焱、吕可远、姜孟浩	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	优秀
806	X201910359369	儿童家用视力检测与矫正仪	殷晓晨	张一帆	何凌霄、吴悔、李新月、王志松	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	通过
807	X201910359370	徽州园林的历史发展与现状研究	任舒雅、严敏	王紫珍	邓云洁、钟奕瑶、周诗良、毛名著	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	通过
808	X201910359371	基于时代发展背景下的废旧轨道改造城市生态公园项目	陈瑶	汪静	刘楠楠、吕嘉琪、赵艺暄、马智	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	通过
809	X201910359372	城市公共卫生间的规划布局与设计使用调查	苏剑鸣	刘卓然	解凌之、丁三江、胡淼、刘志强	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	优秀

810	X201910359373	基于老旧厂房改造再利用的方式方向研究——以合肥市厂房为例	宣晓东	吴相怡	陈俐羽、范舒晨、喻鸿儒	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	通过
811	X201910359374	合肥城市建筑风格变迁调研	任舒雅	傅浩翔	覃诗嫣、刘舒锐、陆焜	2019	校级	创新训练项目	建筑与艺术学院	良好
812	X201910359375	庐庐断裂带和长江中下游早白垩世岩体成矿性差异与氧逸度关系研究	牛漫兰	梁承德	程中杨、洪文涛、马遵尚	2019	校级	创新训练项目	资源与环境工程学院	良好
813	X201910359376	磷灰石LA-ICP-MS原位成分测试与示踪	谢建成	冯杰	徐文森、宋惠靓、杨俊、刘遇晨	2019	校级	创新训练项目	资源与环境工程学院	通过
814	X201910359377	城市重污染河道沉积物硝化反硝化潜力及影响因素分析	李如忠	韩来豪	韩康康、陈予东、薛效金、殷显召	2019	校级	创新训练项目	资源与环境工程学院	良好
815	X201910359378	粗糙裂隙水运动的Fluent模型	侯晓亮	张津铭	都书航、高昌贵、屈浩明、邱鹏宇	2019	校级	创新训练项目	资源与环境工程学院	良好
816	X201910359379	裂隙水非达西流溶质运移实验与模拟研究	钱家忠	姚稳	胡为捷、孔志伟、黄雨虹、沈强龙	2019	校级	创新训练项目	资源与环境工程学院	良好
817	X201910359380	热碱预处理对污泥消化液中鸟粪石结晶的影响	韦林	周凌云	谢颖、叶英俊、付茂涵、王羽东	2019	校级	创新训练项目	资源与环境工程学院	通过
818	X201910359381	江南过渡带桂林郑矿床白钨矿富钼的成因研究	张达玉	孟翔	冯耐、韩虎、陈峰	2019	校级	创新训练项目	资源与环境工程学院	良好
819	X201910359382	含山-无为-南陵地区砂岩碎屑物源分析	李龙明	谢燕琦	何函、沈超、曹壮、王闯	2019	校级	创新训练项目	资源与环境工程学院	通过
820	X201910359383	基于多源遥感数据的采煤沉陷区水质遥感反演研究	赵萍1	赵思逸	刘程煜、宋国华、刘帅琪、韩毅非	2019	校级	创新训练项目	资源与环境工程学院	通过
821	X201910359384	基于三维GIS的智慧校园信息管理平台与开发	季斌	李泽平	侯建	2019	校级	创新训练项目	资源与环境工程学院	良好
822	X201910359385	高分异花岗岩和高硅流纹岩地球化学数据的统计与分析	王志强、李佳乐	李伟康	羊群、罗庆林、曹紫逸、汪乾勇	2019	校级	创新训练项目	资源与环境工程学院	通过
823	X201910359386	基于时空轨迹数据的语义化分析及可视化	陈义华、刘建敏	陈焯凯	杨亦尘、王涛、涂浩淼、常永春	2019	校级	创新训练项目	资源与环境工程学院	良好
824	X201910359387	基于时空大数据的毒品扩散模型的设计与开发	赵慧、张明明	宋宏程	林沁荃、李汉雄、吴育东	2019	校级	创新训练项目	资源与环境工程学院	通过
825	X201910359388	安徽省主要溶洞探究	洪天求	王子麒	陈浏阳、黄弘乾、管慧颖	2019	校级	创新训练项目	资源与环境工程学院	通过
826	X201910359389	微生物原位修复Cd污染土壤实验研究	周本军	刘涛	桂藤展、孙小龙、李涵	2019	校级	创新训练项目	资源与环境工程学院	良好
827	X201910359390	热-力影响下煤层对CO2吸附性能的试验及机理研究	许龙	彭浩琰	周翔、陈青云、鲍莹莹	2019	校级	创新训练项目	资源与环境工程学院	通过
828	X201910359391	温压耦合条件下岩石层理对水力压裂裂纹扩张的影响	马海春	张晓军	钱浩林、金晨豪、李天文、孙雨婷	2019	校级	创新训练项目	资源与环境工程学院	通过
829	X201910359392	安徽铜陵中生代两类闪长质侵入岩中的锆石特征对比	徐晓春	申文超	贾国庆、孙冰	2019	校级	创新训练项目	资源与环境工程学院	通过
830	X201910359393	铁尾矿渣与电石渣复合改良膨胀土路用性能研究	储诚富	魏涛	吴桐、钟凯、李浩鸣、任十显	2019	校级	创新训练项目	资源与环境工程学院	通过
831	X201910359394	基于转录组的万寿菊内参基因的挖掘与应用研究	黄胜雄	叶李俊彦	曾悦妍	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	通过
832	X201910359395	UPLC-MS/MS检测血浆中阿霉素浓度的方法学建立	高莉	张杰	黄弈昕、邓林、李晨扬	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	良好
833	X201910359396	茶籽饼粕蛋白肽饼干的研制	章建国2	蔣宇	强欣、薛鹏鹏、石祥、刘	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	延期

834	X201910359397	槐糖脂抑菌洗手液的制备及其理化性质研究	马晓静	张梦奇	朱旺旺、赵春东、郝建博	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	通过
835	X201910359398	氟代非天然氨基酸的合成研究	徐俊	陈欣怡	彭灿、黄敏婷	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	良好
836	X201910359399	九华黄精的愈伤组织培养与植株再生体系的建立	张华	吴瑞	陈何玥、李莹、徐旦	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	良好
837	X201910359400	自热清蒸大闸蟹产品研究与开发	林琳	刘松昆	康浩迪、宋丹、周灵儿	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	优秀
838	X201910359401	芦笋保鲜技术研究及系列产品开发	刘长虹	王艺茹	李雯	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	优秀
839	X201910359402	利用GGT酶生物合成茶氨酸的研究	穆冬冬	谷纯琦	刘陈、张宇	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	通过
840	X201910359403	果胶-肽乳液凝胶结构化特性研究	潘利华	张浩宇	郑子涛、张瑞东、周程扬	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	优秀
841	X201910359404	向日葵花盘果胶的提取及其工艺优化研究	刘咏	陈圣义	于寿畅、彭先锋、马成	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	通过
842	X201910359405	电传感器在体内药物分析中的应用研究	李超	陈逸帆	季迎迎、李育豪、秦文婕	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	通过
843	X201910359406	生物医用纳米材料对脂质体流动性影响的基础研究	王峰	庄慧	田潇敏、杨坚、陈浩、刘笑语	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	良好
844	X201910359407	WRKY47互作蛋白的筛选与鉴定	曹树青	王智华	李雅婷、张辉、尚子凯、高雪浦	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	通过
845	X201910359408	PyERF4抑制红梨花青苷合成的生物学功能鉴定	姚改芳	李浩然	姚波	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	良好
846	X201910359409	山梨糖醇辛酸酯凝胶剂的制备研究	庞敏	李王顺	向文玉、段晓玉	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	良好
847	X201910359410	滑菇多糖的制备及其理化特性研究	王军辉	董娜	夏仁鹏、潘定康、李梦雪、于新媛	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	通过
848	X201910359411	动物行为范式在小鼠认知和情绪行为分析中的应用	胡繁	蒋折林	韩宇崇、黄泽国、李普哲、吴尚	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	良好
849	X201910359412	杨梅素对前脂肪细胞增殖、分化与成熟脂肪细胞代谢的影响	汪惠丽	胡李阳	王媛媛	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	良好
850	X201910359413	H2O2下游信号基因的鉴定	韩毅	刘玉朋	吴昌雄、徐啸天	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	通过
851	X201910359414	膳食纤维红曲制备及其在面包等糕点中的应用	吴学风、李兴江	丁子媛	谢鑫悦、梁丽塔	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	优秀
852	X201910359415	巢湖微藻热解制备氮掺杂碳材料及其热解特性	汪璐	贾静雯	王沁垚、郭妍妍、洪菲	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	通过
853	X201910359416	酞菁-ZIF8多孔复合材料的制备及光动力学性能研究	方群玲	乔明菲	杨革燕、吴同	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	通过
854	X201910359417	藏红花酸纳米乳液的制备、优化及其肠道消化特性研究	李井雷	吴秋林	国婷	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	良好
855	X201910359418	酪蛋白多肽-葡聚糖共轭物的构建及其乳化特性研究	章宝	汪滢	查玲玲、黄晓晴、邢铭泽	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	优秀
856	X201910359419	苍耳子多糖抗炎活性研究	陈晓燕	方正	朱云辉	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	通过
857	X201910359420	低盐板鸭熟制加工及其风味保持研究	王武	贺雄	王皓金、李安齐	2019	校级	创新训练项目	食品与生物工程学院	良好
858	X201910359421	基于生成对抗网络的数字岩心模拟图像的生成	查文舒、李道伦	董昊宇	褚百栾、邹仕超、秦凯旋	2019	校级	创新训练项目	数学学院	良好
859	X201910359422	地质灾害风险评价模型的研究	李锦、于莉	姜山	柏骁锐、刘孟瑜、王需丰、王泽磊	2019	校级	创新训练项目	数学学院	良好

860	X201910359423	基于AI的扑克游戏纸牌识别算法的研究	王青山	李昊	李可闯、钱敏杰、王方言、 贺子龙	2019	校级	创新训练项目	数学学院	良好
861	X201910359424	贝叶斯回归模型及其在金融时间序列 预测中的应用研究	汪金菊	蔺天舒	胡子涵、黄璐瑶、李文梅	2019	校级	创新训练项目	数学学院	通过
862	X201910359425	淮南市绿色转型效果评价研究	丁兆罡、段传庆	吴昱奇	张超、方炜陈、谈志清	2019	校级	创新训练项目	数学学院	通过
863	X201910359426	亚洲证券市场策略研究项目	张进军	杨毅辰	赖柯文、梁大运、符振俊、 李瑞晨	2019	校级	创新训练项目	数学学院	通过
864	X201910359427	2019年港股上涨过程中板块联动性分 析	赵德勤	高子恒	王可达、黄俊伟	2019	校级	创新训练项目	数学学院	通过
865	X201910359428	大数据指数基金投资绩效的实证研究	邓斌	王锋	鱼旻瑶、钟雨真、段梦婷、 张华	2019	校级	创新训练项目	数学学院	通过
866	X201910359429	分阶中值定理的推广与应用	马力	王波	刘承丞、刘瑞林、朱苡萱	2019	校级	创新训练项目	数学学院	良好
867	X201910359430	大学生休闲态度、休闲参与以及休闲 阻碍调查研	贾兆丽	程源	林瑾娴、刘一婷	2019	校级	创新训练项目	数学学院	通过
868	X201910359431	结构化稀疏信号恢复算法研究	黄尉	来福音	陈梦飞、谢桂今	2019	校级	创新训练项目	数学学院	良好
869	X201910359432	当代大学生社会实践情况调查及其统 计分析	贾兆丽	赵文青	骆弟珊、杜晓涵、孙驰	2019	校级	创新训练项目	数学学院	通过
870	X201910359433	2019港股IPO表现	王莉3	金慧敏	刘子遥、赵博	2019	校级	创新训练项目	数学学院	通过
871	X201910359434	基于长短时记忆神经网络的油气生产 动态预测	查文舒、李道伦	谢成杰	牟智睿、吕帅、周宇轩	2019	校级	创新训练项目	数学学院	通过
872	X201910359435	SiO2纳米颗粒添加剂对钙钛矿太阳电 池光由性能影响的研究	王飞	刘恋	高源雪、李南航、朱珺炎、 邹宇	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用 物理学院（微电 子学院）	通过
873	X201910359436	类海胆状TiO2微球的制备及其在染料 敏化太阳能电池中的应用研究	李媛	张景硕	赵猛、王远航、李浩	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用 物理学院（微电 子学院）	良好
874	X201910359437	基于0.18μ m CMOS工艺同步降压式单片 DC-DC电源芯片设计	张章	李海韵	王贵云、杨岚、叶竟晨、 黄瑶格	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用 物理学院（微电 子学院）	良好
875	X201910359438	基于物联网的输液监控与报警系统	张章	邓琰	周心怡、郑逸秀、张杰、 王先良	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用 物理学院（微电 子学院）	优秀
876	X201910359439	基于Al2O3/TiN/HfO2堆栈栅MOS器件的 制备及特性研究	陈士荣	曾晖	张雪岩、赵天、王锬、侯 勃臣	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用 物理学院（微电 子学院）	通过
877	X201910359440	氧化锌/二氧化钛复合材料的制备及其 在染料敏化太阳能电池中的应用研究	毛小丽	李维康	周自忠、张力友、李维、 刘雪剑	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用 物理学院（微电 子学院）	通过
878	X201910359441	面向三维芯片的测试方法研究	陈田	赵沪隐	吴浩然、颜崇根、章云飞、 江凯	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用 物理学院（微电 子学院）	通过
879	X201910359442	基于智能图像识别的自主导航无人 机平台	倪伟	黄宇康	苏燕飞、刘儒亮、崔翔赫、 张雅坤	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用 物理学院（微电 子学院）	良好
880	X201910359443	基于无线通信的电动车电瓶防盗系统 设计	宣晓峰	朱信翼	赵盖盖、覃志伟、范园园、 张子逸	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用 物理学院（微电 子学院）	通过
881	X201910359444	面对心率采集的SAR ADC的研究与设计	尹勇生	吴宏强	孟惠民、俞安捷、李奥迪	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用 物理学院（微电 子学院）	良好
882	X201910359445	12位高精度SAR ADC的后台数字校准算 法研究	邓红辉	劳慧	赵珍珠、张起发、郑海容	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用 物理学院（微电 子学院）	良好

883	X201910359446	基于时域量化的逐次逼近型ADC的研究与设计	陈红梅	幸仁松	徐会鹏、鲍善鑫、张成	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	通过
884	X201910359447	基于微信小程序的高校二手交易平台设计、维护与推广	李兰兰	刘杨	徐昊天、陈露、曾令灏、邹沂珊	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	优秀
885	X201910359448	基于石墨烯的三维封装工艺设计和研究	杨文华	尹怀东	田昌龙、熊品、张森、胡志星	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	通过
886	X201910359449	增益增强的微带平面倒F天线设计	杜平	林隽翔	柴化宇、高加洋	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	通过
887	X201910359450	基于导航系统的一种抗干扰高速相位量化ADC设计	陈红梅	崔锡平	白浩仟、陈思琪	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	通过
888	X201910359451	基于8051单片机的寝室安全用电系统	马渊明	李兵	赵顺鹏、王书云、程路珩	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	通过
889	X201910359452	基于人工智能的医学影像辅助诊断肺癌技术	杨静1	闫世宇	陈卓、叶波辰、王得钦、黄放	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	终止
890	X201910359453	新型混合添加剂对钙钛矿电池效率及稳定性影响的研究	王飞	何泽善	王德志、王珩	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	优秀
891	X201910359454	基于ARM内核的车牌识别系统	张多利、宋宇鲲	郭昊炜	倪文威、沈焯钦、许正霖、王锦涵	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	通过
892	X201910359455	面向5G移动通信的LDPC编码器研究及硬件实现	倪伟	马晓晨	刘笑帆、孙贺云	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	通过
893	X201910359456	基于STM32单片机和物联网技术运用的智能口罩	刘光柱	何超越	陈豹、刘光明、沈西之、陈哲	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	通过
894	X201910359457	基于人工智能的儿童监护系统	毛剑波	李宁	杨雷、梁致远、高新千	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	良好
895	X201910359458	基于数字图像处理的低成本红外成像水管泄漏定位仪	肖昊	徐鹏飞	刘子健、张博越、陈肯、王昱伟	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	通过
896	X201910359459	基于可解耦的三维力柔性传感器设计	仇冀宏	胡家豪	张立昊、徐夏震、陈凯、叶茂源	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	通过
897	X201910359460	基于物联网区域性智能垃圾桶网络设计	刘光柱	李海禄	王腾飞、钱昊宇、疏鹏、彭茂鑫	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	良好
898	X201910359461	8bit 1GSPS高速Pipeline-SAR ADC研究与设计	邓红辉	周自衡	韩道革、熊纬、刘宇鑫、张超	2019	校级	创新训练项目	电子科学与应用物理学院（微由	良好
899	X201910359462	个性化售票系统及智能座位牌设计探究	郭宁	韩远亮	李祥瑞、李亮、李梦茹、辛浩然	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	通过
900	X201910359463	红外推拉电容分类垃圾桶	贺良国	王罡	方劲松、夏旭	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程	良好
901	X201910359464X	圆桌读书会——阅读推广与知识付费平台	张代胜	冯凯	张新华、汪海洋、吴玉莹、于圣洁	2019	校级	创业训练项目	汽车与交通工程学院	良好
902	X201910359465X	非职业赛车双季赛	李鹏程	王昆茹	张伟琪、陈小娟	2019	校级	创业训练项目	汽车与交通工程	通过
903	X201910359468	高层建筑天井火灾自动识别与防控系统设计	陶常法	王正阳	邱燕、刘瑞操、徐祺、朱争辉	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	良好
904	X201910359469	移动电源快速检测测控仪	陶常法	杜四鹏	蔡磊、陈晨、李晋瑜	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程	通过
905	X201910359470	一种变速器油量控制机构	朱波	张志行	胡岳伟、江宇孝、韦邦暄、张世宇	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	优秀

906	X201910359471	货车智能防窃油系统的设计	李维汉	吴洪万	李洪伟、何嘉霖、刘有荣、 贺欣程	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程 学院	通过
907	X201910359472	基于驾驶员个性与社交功能的订制导航系统	丁建勋	吴文雄	韦祎、王自强、卢春宇、 王虎军	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程 学院	通过
908	X201910359473	相邻建筑夹墙内扩散射流火焰动力学	王强	史明立	涂煜、朱世明、吕镇东、 周康宜	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程 学院	通过
909	X201910359474	车内人员安全保障系统	谈东奎	张国印	陈威、方洲、叶淼、丁浩	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程 学院	通过
910	X201910359475	基于绿波系统的车速推荐装置	卢晓珊	姚子逸	石威、罗嘉鸿、尹鹏辉、 呈小梅	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程 学院	通过
911	X201910359476	智能城市停车位	周丽华、洪占勇	赵森波	杨继晔、胡杨、陈凯、项 珍	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程 学院	良好
912	X201910359477	地铁Y型运营线路开行方案设计与优化	徐小明	胡恩保	朱海、王颖琦、范子豪、 陈庭旭	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程 学院	优秀
913	X201910359478	磁能转化型桥面结构的屏蔽效果和加热性能研究	刘凯	渠志荣	孙经伟、季曹燕、骆刚、 张欣宇	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程 学院	良好
914	X201910359479	基于红外激光探测的汽车防撞系统	祝安定	卢炎	李士全、吕玉恒、李昆昂、 李泽华	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程 学院	通过
915	X201910359480	基于MC9S单片机的FSAE赛车电子节气门控制装置开发	李书华	王雪松	蔡濠、周涛、陆泽阳、冀 浩	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程 学院	通过
916	X201910359481	一种车用电机转速转矩检测装置	姜平、赵林峰	吕鹏远	付梦园、李辉、罗进敏、 张学海、王龙宣、龚良科、 陈明亭	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程 学院	良好
917	X201910359482	智能停车位搜寻与导航系统	卢晓珊	张嘉睿	陈宇康、李超、杨玉辉、 马家宁	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程 学院	通过
918	X201910359483	基于融合信息的纵向向驾驶安全行为监控系统	吴迪	马双庆	黄珂睿、黄玮、邵琰鑫、 李宇恒	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程 学院	良好
919	X201910359484	车用电动增压器设计改进与试验	汪陈芳	加少坤	朱凡、潘子晟、张嘉鸣、 呈昌炜	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程 学院	良好
920	X201910359485	天然气发动机高效三元催化剂的研究	孟顺	李一凡	宋永生、李博源、汪舒鹏	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程 学院	良好
921	X201910359486	关于FSC的四轮转向小车模型的研究与制作	常九健	陈浩	韦富升、章涵诚、花千禧	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程 学院	通过
922	X201910359487	纯电动汽车热管理试验台热负荷模拟系统的设计	江昊	胡志伟	汤瑞、张龙威、闫志远、 邱品源	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程 学院	通过
923	X201910359488	内燃机微波点火器的设计及制作	孟顺	康森	齐怀智、张雨欣、汗震	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程 学院	良好
924	X201910359489	一种基于主动安全的车门防撞系统	石琴	刘牧潇	王丹阳、杨翊珉、高路刚	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程 学院	通过
925	X201910359493	基于气象数据和道路实时情况自动校正的尾气遥感检测系统	周涛涛	李玮	梁吉祥	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程 学院	通过
926	X201910359494	基于多传感器融合的智能车灯控制系统	祝安定	郭秋茂	向佳、杜昊天、陈蓉蓉、 沈晨全	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程 学院	通过
927	X201910359495	差异化交通保险理论与方法	董满生	陆莘	谢海成、王程潜、杨文韬、 刘飞扬	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程 学院	良好
928	X201910359496	基于电磁同步机理的纯电动物流车两挡变速箱	贺林	王荣浩						

929	X201910359497	润滑油参与燃烧的柴油机颗粒物理化特性及其摩擦磨损特性研究	卫将军	曹灿	王云程、王润涛、李兴耀、魏清超	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	优秀
930	X201910359498	自动上楼行李箱	张俊生	温志宏	郝雪凯、郜长城、梅盛林、欧政	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	通过
931	X201910359499	大型电动汽车动力电池高效液冷系统的研究	钱叶剑	张彪	赵侯、时继昊、洪跃斌、马利伟	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	通过
932	X201910359500	一种紧急情况下的弹射辅助制动系统	李淑琴	麻宇航	夏开南、李文龙、邱博、刘文齐	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	通过
933	X201910359501	一种盘式制动器磨粒收集装置的设计	魏道高	吴国澳	刘智勇、徐正、苗云松、赵海银	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	良好
934	X201910359502	新型线控助力器	程腾、赵林峰	俞瑞林	杨智晖、叶枫、刘媛媛	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	通过
935	X201910359503	合肥工业大学南区车路协同系统设计	董满生	鲍承志	石军、刘嘉茗	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	通过
936	X201910359504	鼓式制动器磨粒收集装置设计	尹安东	刘智勇	吴国澳、徐正、苗云松、赵海银	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	良好
937	X201910359505	基于ETC的车载智能停车管家	滕勤、张冰战	秦语梁	徐福、汤捷、李志辉、柏	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	通过
938	X201910359506	智能电动物流车双盘式电机线控制动系统	贺林	陈鸿周	苏辉、杨博然、冯天义、徐晨	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	通过
939	X201910359507	一种智能安全的四轮电机驱动电动汽车转向系统设计	胡金芳	张润东	李坤、刘爽、薛诚、李景琪	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	通过
940	X201910359508	基于单片机的油门误踩应急处理系统	卢剑伟、张冰战	陈柏良	刘彦、钟业璇、邱吴涵、荀国林	2019	校级	创新训练项目	汽车与交通工程学院	良好
941	X201910359509	考研规划系统	邵堃	栾森	曹宇杰、孙鸿杰、葛炜煜、邓宇翔	2019	校级	创新训练项目	软件学院	通过
942	X201910359510	基于计算机视觉的智能校园监控系统开发	赵仲秋、李心科	张航	谢波、侯胜明	2019	校级	创新训练项目	软件学院	通过
943	X201910359511	基于深度学习的农作物及其配套设施识别系统	史骏	马杰	李浩、肖文翰、王若宇	2019	校级	创新训练项目	软件学院	优秀
944	X201910359512	基于微信WEB程序的非遗知识新媒体平台	袁杨华	谢波	余永康、冉子硕、张玉晗、葛学文	2019	校级	创新训练项目	软件学院	良好
945	X201910359513	基于安卓的数据整合与推送软件的设计与开发	方宝富	梁森	程心韵、郭念、赵津生、朱雨龙	2019	校级	创新训练项目	软件学院	良好
946	X201910359514	消化内窥镜影像多模态混合增强智能辅助诊断	丁帅	杨倩	赵洪业、郑海洋、吴晓东	2019	校级	创新训练项目	软件学院	通过
947	X201910359515	基于图像识别与深度学习的森林火灾预警系统	杨学志	杨翰林	李闯、吕尚阳、吴晓东、茹家伟	2019	校级	创新训练项目	软件学院	通过
948	X201910359516	基于AR并针对特殊需要人群的旅游辅助平台	曹明伟	刘浩	刘恒恒、李一铭、杨云朝、高森	2019	校级	创新训练项目	软件学院	通过
949	X201910359517	基于模式识别的学风评测系统	李书杰	葛学文	张玉晗、郑力焯、张畅、陈为响	2019	校级	创新训练项目	软件学院	通过
950	X201910359518	sneaker真伪AI智能鉴定	郑利平	张伊明	束童、张子石、汪凯、赵	2019	校级	创新训练项目	软件学院	通过
951	X201910359519	基于大尺寸多通道触屏显示设备的交通流模拟系统	谢文军	张玉晗	耿丽、付雨婷、郭聪、韩逸斌	2019	校级	创新训练项目	软件学院	优秀
952	X201910359520	面向教学管理的在线判题系统	徐本柱	张煜涵	黄薇、梁仲轩、杨诗杰	2019	校级	创新训练项目	软件学院	良好

953	X201910359521	基于云原生架构的企业云研发工具链及微服务开放服务平台	张高峰	陈逸文	成岱、杨家林、杨鸿铄	2019	校级	创新训练项目	软件学院	良好
954	X201910359522	河道垃圾处理装置	郭州平	尚玉曦	王国威、朱程程、徐程阳、赵丽康	2019	校级	创新训练项目	城市建设工程系(宣城校区)	通过
955	X201910359523	探讨使用木桩土的承载力及FLAC3D数值模拟	宁少尉	吴璇	潘俊宇、王文康、闫濡	2019	校级	创新训练项目	城市建设工程系(宣城校区)	通过
956	X201910359524	徽派建筑的结构与布局特点及在现代建筑的应用研究	孟益平	黄溢洋	余泽安、陈家权	2019	校级	创新训练项目	城市建设工程系(宣城校区)	通过
957	X201910359525	基于点荷载试验的混凝土强度快速检测与评价方法	汪云霞、张琳琳	柳覃欣	陈勇、汪钰浩、程康、刘庆庆	2019	校级	创新训练项目	城市建设工程系(宣城校区)	良好
958	X201910359526	徽州文化对徽派建筑的影响	霍效忠	陈彦陶	肖志梅、张衍、蒋晟煜	2019	校级	创新训练项目	城市建设工程系(宣城校区)	通过
959	X201910359527	基于算法的建设项目安全预评价	阿蓉	潘瑾筠	蓝浩琨、董雨洁、芮智、吴超睿	2019	校级	创新训练项目	城市建设工程系(宣城校区)	优秀
960	X201910359528	符号学视角下的工程建设文化内涵研究	马仲	黄健炜	黄远浩、王群力	2019	校级	创新训练项目	城市建设工程系(宣城校区)	通过
961	X201910359529	宣城风资源利用调查	黄文锋	向佳颖	项何婷、庄峻淇、陈奕名、温恒滔	2019	校级	创新训练项目	城市建设工程系(宣城校区)	优秀
962	X201910359530	探索徽派建筑中的现代启示	康谨之	夏元	丁浩龙、徐帆远、龚启鸣、曹凯	2019	校级	创新训练项目	城市建设工程系(宣城校区)	通过
963	X201910359531	装配式建筑VR建造工艺	卞步喜	田宇哲	叶中文、赵昊磊	2019	校级	创新训练项目	城市建设工程系(宣城校区)	通过
964	X201910359532	基于涡度相关系统宣城地区碳通量模型的敏感性分析与对比分析	许小燕	王振宁	屈涛、王庆伟、李春生、张且鸣	2019	校级	创新训练项目	城市建设工程系(宣城校区)	优秀
965	X201910359533	国家非物质文化遗产——凤翔泥塑的多元化研究	周彬	孔兴宇	康雨恒、李成玉、李玉婷、雷严辉	2019	校级	创新训练项目	城市建设工程系(宣城校区)	良好
966	X201910359534	焊接烟尘处理装置的结构设计研究	王玉青	李婉婷	苏奇辉、李球远	2019	校级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	通过
967	X201910359535	半自动一体化防尘黑板	马培勇	郭晨珂	姚吉恺、姜海啸、佟鑫宇、吕润泽	2019	校级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	通过
968	X201910359536	墙壁绘图机的改进	王纯贤	张翔宇	王戌婵、李彦君、贾棕元、姚雅利	2019	校级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	良好
969	X201910359537	自动折叠式无人机	王静	彭刚	陈武志、贾宇、王昊辰、马振循	2019	校级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	通过
970	X201910359538	线材折弯装置的机构设计研究	王玉青	李逸飞	冯嘉初、寇艺耀、姜磊、程舒奥	2019	校级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	良好
971	X201910359539	生活辅助装置——新型轮椅	胡兆稳	俞振扬	林子涵、林宇灿、杨塞	2019	校级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	通过
972	X201910359540	智能衣柜	刘赐贤	魏晓丰	顾亚迪、吕晓东、张文正、程一哲	2019	校级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	通过
973	X201910359541	一种具潜度调节水样采集水上无人机	胡延平	陶志祥	于建朝、张金龙、杨光	2019	校级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	良好
974	X201910359542	污泥干化装置设计	张俊	彭骁俊	潘霖霖、刘浩亮、刘昊青、张超	2019	校级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	优秀

975	X201910359543	组合多功能导盲杆	凌堃	潘先圣	邢亮、阮田雅、周庆澳、方平坦	2019	校级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	优秀
976	X201910359544	狂奔机器人机构设计与优化	常伟杰、董伯麟	周佳易	张超、王圆缘、李柯、肖阳	2019	校级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	通过
977	X201910359545	智能电动爬楼婴儿车的设计与仿真	刘炀	周雨玫	王云航、刘金鑫、张浩然、黄旺衍	2019	校级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	通过
978	X201910359546	变形模块式多功能组合家具	刘勇	李梦璞慧	韩泽翔、刘佳豪、孙博熙、王俨	2019	校级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	通过
979	X201910359547	笔迹识别录入生成一体机	吴焱明	李亚鑫	吴名川、王思远、陈帅、邓远谋	2019	校级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	良好
980	X201910359548	镁铝合金搅拌摩擦焊的在线参数优化	潘刚、章凯羽	朱新宇	汪云徽、马婷、方荣灿、任广言	2019	校级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	通过
981	X201910359549	基于智能手环的睡眠辅助系统	李小军	李伟剑	鲁源琦、丁鹏博、孙佳林、叶晓鑫	2019	校级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	终止
982	X201910359550	青年新四军战士成长路径对当代青年教育的启示探究	陈发祥	古丰源	高宝丽、黄巍、黄达	2019	校级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	终止
983	X201910359551	新型折叠式防摔轮椅	张晔	王钰丹	刘仪辉、李天任、孙志坤、鲁屹	2019	校级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	通过
984	X201910359552	多功能可折叠式四旋翼无人机	王腾	任童童	唐多、段一凡、王兵、肖健博	2019	校级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	通过
985	X201910359553	无人化大学图书馆借阅系统	常伟杰	刘昕东	郭迎节、李文鹏、黄浩、葛鹏	2019	校级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	良好
986	X201910359554	不锈钢电热管弯曲断裂原因及其组织结构研究	李合琴	李铁林	张爱强、计玉春、鲁嘉澍	2019	校级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	良好
987	X201910359555	无GPS信号和移动网络情况下的寻车系统	吴焱明	张珈鸣	杨博、李远壮、岳东东、祁世鹏	2019	校级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	良好
988	X201910359556	自动捡乒乓球机	潘晓蕙	施文龙	王瑜伟、王轲、徐凯凯、敖媛媛	2019	校级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	优秀
989	X201910359557	老年人多功能联动调节轮椅	李新宇	王家园	时智超、祁珂璠、章楚臻	2019	校级	创新训练项目	机械工程系(宣城校区)	良好
990	X201910359558X	“轻食厨房”健康餐项目	梅启梦	李振基	李琪琪、王铭野、许常兴、姚稳	2019	校级	创业训练项目	机械工程系(宣城校区)	优秀
991	X201910359559X	大学生智力资源的整合与开发——以恒心教育创设为切入点	牛海红	石文强	蔡佳文、董连昌、杨刚强、赵一飞	2019	校级	创业训练项目	机械工程系(宣城校区)	良好
992	X201910359560	硫掺杂MOFs衍生物的制备及其光电性能研究	孙逊	刘世伟	余加旋、尤峻源	2019	校级	创新训练项目	能源化工系(宣城校区)	通过
993	X201910359561	BiOI Bi ₂ S ₃ 纳米材料的合成与其光降解能力的研究	周红洋	吴秋圆	侯富杰、雷雨晴、潘逸潇、钱磊	2019	校级	创新训练项目	能源化工系(宣城校区)	通过
994	X201910359562	新型纳米诊疗剂的构建	陈艳艳	肖晋	刘旭颖、丘孟瑶、孔令月、汪信楠	2019	校级	创新训练项目	能源化工系(宣城校区)	通过
995	X201910359563	基于喹啉类为核心的空穴传输材料合成及在钙钛矿太阳能电池中的应用	郭福领	李星辰	张锐、杜玉杰、吕毅、吴同	2019	校级	创新训练项目	能源化工系(宣城校区)	通过
996	X201910359564	基于双咪唑基空穴传输材料合成及钙钛矿太阳能电池性能研究	王艳青	侯爽	张奕乐、高倩倩、李思成、贾春兰	2019	校级	创新训练项目	能源化工系(宣城校区)	良好

997	X201910359565	MOFs材料衍生生物的制备及其光电性能研究	孙逊	张治	钟俊亮、唐胜男、朱雪瑞	2019	校级	创新训练项目	能源化工系(宣城校区)	良好
998	X201910359566	钛氧化物/银基纳米晶复合催化剂的制备	李伸杰	范林玲	张杰、李志豪、邹傲、陈桂丽	2019	校级	创新训练项目	能源化工系(宣城校区)	良好
999	X201910359567	三元ZnSexS1-x纳米材料制备及其光学性能研究	张永亮	郭志炜	郭士源、郭晨、孙浩、刘琦	2019	校级	创新训练项目	能源化工系(宣城校区)	良好
1000	X201910359568	酞菁基配合物空穴传输材料的HOMO能级调控及其太阳能电池性能研究	陈汪超	刘博源	廖杰、吴宇斌、陆鸿祥、王建民	2019	校级	创新训练项目	能源化工系(宣城校区)	良好
1001	X201910359569	优势晶面氧化铁的合成及在催化反应中的应用	叶同奇	刘瑞	吴治园、杨灯青、周同彪、谢廷昊	2019	校级	创新训练项目	能源化工系(宣城校区)	良好
1002	X201910359570	BiOI/Bi2MoO6复合光催化剂的合成及其光催化性质的研究	周红洋	张家乐	杨子易、田秋、孙兆阳、呈刚	2019	校级	创新训练项目	能源化工系(宣城校区)	通过
1003	X201910359571	基于三苯胺-咪唑基空穴传输材料合成及钙钛矿太阳能电池性能研究	王艳青	方慧	高娟、王作为、魏惠权、任培德	2019	校级	创新训练项目	能源化工系(宣城校区)	通过
1004	X201910359572	静电纺丝相分离法制备中空纳米纤维及应用研究	曹付虎	刘凯	袁闯、柯瀚章、沈剑涛、程红艳	2019	校级	创新训练项目	能源化工系(宣城校区)	良好
1005	X201910359573	乡村振兴战略中的文化建设调查分析	汪文隽	陈晓琳	王彩彦、张亚妮、杜芊、尹扬	2019	校级	创新训练项目	经济与贸易系(宣城校区)	通过
1006	X201910359574	高质量发展下的安徽省养殖业污染治理模式研究	庞莹	成子乐	马晓星、余瑶、曹轩铭	2019	校级	创新训练项目	经济与贸易系(宣城校区)	良好
1007	X201910359575	以非物质文化遗产为视角探讨安徽省民宿特色化发展	王立平1、张鑫	王嘉悦	曾璐、侯启旺、叶茹、胡楚琳	2019	校级	创新训练项目	经济与贸易系(宣城校区)	良好
1008	X201910359576	关于高校学生健身锻炼线上自媒体一体化服务体系建设方案—以合肥工业大学宣城校区为例	刘银红	吴静波	郑昊然、据振淇	2019	校级	创新训练项目	经济与贸易系(宣城校区)	通过
1009	X201910359577	新媒体视域下的大学生价值观探究—以抖音APP为切入点	王青松、黄顺武	张富康	闫佳宁、何婉洁、邹梓萌、丁章伟	2019	校级	创新训练项目	经济与贸易系(宣城校区)	良好
1010	X201910359578	基于中国第三次消费升级背景下长三角地区智能化家居普及度调差及产品优化方案的研究	束克东、宋平凡	陈辰	雷思芮、兰妍婷、尹亚倩	2019	校级	创新训练项目	经济与贸易系(宣城校区)	优秀
1011	X201910359579	城市养犬管理：现状、问题、对策—以合肥市为例	卢建锋	吴秋实	苗潮阳、周芳亦、刘京、陈慧敏	2019	校级	创新训练项目	经济与贸易系(宣城校区)	良好
1012	X20191035958	大学校园电资源浪费情况调研及解决措施——以合肥工业大学宣城校区为例	冯志芳	周颖玲	尹娟、马菲菲、钱壮民、刘成龙	2019	校级	创新训练项目	物流管理系(宣城校区)	通过
1013	X201910359580	旅游景区开发中的生态环境破坏现状调研	梅真	李慧秀	夏巾晶、陈宏蓉、罗涛、朱从亚	2019	校级	创新训练项目	经济与贸易系(宣城校区)	良好
1014	X201910359581	农村快递配送全覆盖现状调查—以宣城为例	陆燕春	韩修贤	胡龙星、覃永增、陈梦娟、赵琪	2019	校级	创新训练项目	经济与贸易系(宣城校区)	通过
1015	X201910359582	民宿产业现状的改造和融合—基于杭州民宿产业现状	刘银红	刘汉轩	徐乾坤、徐文韬、柴莎莎、钱博一	2019	校级	创新训练项目	经济与贸易系(宣城校区)	良好
1016	X201910359583X	基于线上线下融合的农产品零售平台研发	随学超	康建宇	吴文杰、郭田田、薛睿昭、胡璇	2019	校级	创业训练项目	经济与贸易系(宣城校区)	通过

1017	X201910359584	自动驾驶的客户需求调查及产品规划建议	刘渤海	欧潇阳	赵文建、郭嵩、闫伯英	2019	校级	创新训练项目	物流管理系(宣城校区)	良好
1018	X201910359586	对校园代取快递问题的研究及对策	杨佳良	刘源	马昕妍、寇舒茜、王思光、王文婷	2019	校级	创新训练项目	物流管理系(宣城校区)	优秀
1019	X201910359587	徽商古道对徽商文化的影响	唐桂兰、田丹丹	万子悦	刘梦甜、张嘉浩、李琼、韩怡凡	2019	校级	创新训练项目	物流管理系(宣城校区)	通过
1020	X201910359588	对非物质文化遗产的生产性保护研究——以宣纸为例	梅真	蒋一童	刘翰明、青敏、康庭硕、孙煜雯	2019	校级	创新训练项目	物流管理系(宣城校区)	通过
1021	X201910359589	行李箱升级之路-与你箱连	邵臻	任广迪	田润江、邵津、李甜甜、李曲弦	2019	校级	创新训练项目	物流管理系(宣城校区)	终止
1022	X201910359590	我国的青年群体对于租房和买房的看法——以杭州为例	储伊力	张淇智	王梦想、常沐聪、刘楚萌、张加玮	2019	校级	创新训练项目	物流管理系(宣城校区)	通过
1023	X201910359591	基于退休意愿的劳动力供给与岗位需求的协调性研究——以合肥市物流行业为例	王翠翠	陈欣	王晓亮、吴蓉、余永旺、刘薇薇	2019	校级	创新训练项目	物流管理系(宣城校区)	良好
1024	X201910359592	石台县茶产业的发展对策研究	罗宣	陈彦	袁海眉、何昕、陈星源、李绒绒	2019	校级	创新训练项目	物流管理系(宣城校区)	良好
1025	X201910359593	江西奉新黄菊系列产品的消费驱动与阻碍因素分析	储伊力、钱光亚	冯敬生	陈月月、魏荣秋、赵志鹏、郑天辰	2019	校级	创新训练项目	物流管理系(宣城校区)	优秀
1026	X201910359594	“铁军精神”融入新时代高校思想政治教育工作的路径研究	付彦林	杨亮	何佩玺、唐聪、李志鹏	2019	校级	创新训练项目	物流管理系(宣城校区)	良好
1027	X201910359595	生物基质吸附剂的制备及其对 Cr(VI) 吸附的研究	刘晓薇	李斌	张祥宇、黄瑞	2019	校级	创新训练项目	生态环境系(宣城校区)	通过
1028	X201910359596	提高微生物处理抗生素污染的技术方法研究	郭志	蔡微翼	赵梦萧、章庆钢、王奥迪、张紫珊	2019	校级	创新训练项目	生态环境系(宣城校区)	通过
1029	X201910359597	磁性聚合硅酸铝铁的制备及其对黑臭水体中关键污染因子吸附效率的探究	崔康平	陶喆	周贺洋、姚明奇、陈菡雯、侯少林	2019	校级	创新训练项目	生态环境系(宣城校区)	良好
1030	X201910359598	微电解人工湿地结合工艺处理富营养化水体的研究	胡淑恒	周柄邑	郭振宇、侯仕达、胡琴、王鑫鑫	2019	校级	创新训练项目	生态环境系(宣城校区)	通过
1031	X201910359599	海洋原油泄漏洋面浮油处理装置及油水分离数值模拟	许为义	李瑀婷	方裕祺、李昀峰、李子怡、李特伦	2019	校级	创新训练项目	生态环境系(宣城校区)	良好
1032	X201910359600	基于缓释铁的非均相芬顿降解染料废水	刘海波	刘剑强	陈凯、陈波、肖辉、邱彦	2019	校级	创新训练项目	生态环境系(宣城校区)	通过
1033	X201910359601	一种自动存放衣物的智能衣橱	陈志伟	申钰齐	于林凡、黄玉莹	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化系(宣城校区)	通过
1034	X201910359602	社区智能巡逻机器人	董学平	杜文千	魏树行、卢俊俭、魏心远、李尚顺	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化系(宣城校区)	良好
1035	X201910359603	适用于特殊人群的语音助手	谭琦	范春晖	潘志、张付贵、徐帆、刘雨欣	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化系(宣城校区)	通过
1036	X201910359604	一款基于语音控制的智能桌	董学平	边金岳	刘可欣、李林、赵祎康	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化系(宣城校区)	优秀
1037	X201910359605	飞行器紧急制动并安全着陆”的装置	王俊峰1	张玮杰	海晟、唐忠瑞	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化系(宣城校区)	延期

1038	X201910359606	多功能智能拐杖	杨梅	周扬帆	韩亮、卢立洋、李孔斌、 赵军	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化系 (宣城校区)	延期
1039	X201910359607	RoboCupRescue警察智能体分工协作行为的研究与实现	闵海	李明辉	袁一博、刘皓宇、张国光 张龙燕	2019	校级	创新训练项目	电气与自动化系 (宣城校区)	通过
1040	X201910359608X	24/7stu学习互动交流平台	张文采	宋文智	杨婉清、李晨静、吕亚璇 孙雨晴	2019	校级	创业训练项目	电气与自动化系 (宣城校区)	终止
1041	X201910359609X	宣城市时间胶囊摄影服务有限公司	谭琦	赵嘉成	侯高飞、冯子泰、容轩宇 赖欢	2019	校级	创业训练项目	电气与自动化系 (宣城校区)	通过
1042	X201910359610	汽车后副车架纵臂件内高压成形研究	李萍	王怡霖	陈昱荷、汪洋扬、唐瑞阳 陈查恒	2019	校级	创新训练项目	材料工程系(宣城 校区)	优秀
1043	X201910359611	纳米硫颗粒的制备及其在锂电池中的应用研究	孙振杰	马聪	巩赫楠、黄韦达、高岩、 汝峰峰	2019	校级	创新训练项目	材料工程系(宣城 校区)	通过
1044	X201910359612	智能家居——一体化衣物自动晾晒折叠机	吴炜	汪健	邹文霞、杨逸南、薛腾	2019	校级	创新训练项目	材料工程系(宣城 校区)	良好
1045	X201910359613	研究合金元素对耐候钢在模拟O3/Cl-复合大气环境中耐蚀性的影响	陈文娟	黄海坤	李涛、朱智杰、康武、李 金虎	2019	校级	创新训练项目	材料工程系(宣城 校区)	良好
1046	X201910359614	多层磁取向Ni/SiO2纳米片吸波体的光敏打印	汪嘉恒	王龙焯	高志远、徐冲、杨星宇	2019	校级	创新训练项目	材料工程系(宣城 校区)	良好
1047	X201910359615	大学生网络成瘾现状及辅导政策研究	杨风云	朱顺	范小宇、刘啸、陈钊翔	2019	校级	创新训练项目	材料工程系(宣城 校区)	通过
1048	X201910359616	过渡金属硫化物复合纳米材料的制备及其电化学性能研究	蔡婧	王家盛	肖文、李克贵、彭清峰、 李正佳	2019	校级	创新训练项目	材料工程系(宣城 校区)	良好
1049	X201910359617	薄壁圆底筒形件充液拉深成形工艺研究	甘国强	李帅	盖佰林、夏钰斐、姚飞越	2019	校级	创新训练项目	材料工程系(宣城 校区)	通过
1050	X201910359618	普鲁士蓝修饰电极的制备及在电化学检测中的应用研究	李娟	朱桐	张朵、郝祥明、张黎明、 郭松岩	2019	校级	创新训练项目	材料工程系(宣城 校区)	良好
1051	X201910359619	某汽车排气管隔热罩隔热性能分析及结构优化	王雪	裴胜斌	湛子阳、葛成瑞、周越、 李羽欣	2019	校级	创新训练项目	材料工程系(宣城 校区)	通过
1052	X201910359620	Cu-N共掺Ga2O3型气敏传感器的制备	汪嘉恒	李一琛	孙建兴、郭远东、石旭杰 张俊超	2019	校级	创新训练项目	材料工程系(宣城 校区)	良好
1053	X201910359621	基于原位还原成膜法制备柔性超级电容器研究	蔡婧	郭灿	李晨雨、李享、谢倩、唐 云剑	2019	校级	创新训练项目	材料工程系(宣城 校区)	通过
1054	X201910359622	普鲁士蓝/石墨烯修饰电极的制备及在电化学测试中的应用	李娟	马宇川	马泽平、周积仲、曾福豪 陈成豪	2019	校级	创新训练项目	材料工程系(宣城 校区)	通过
1055	X201910359623	基于激光熔覆下的镁合金表面改性	刘飞	蔡学如	段星星、李振宇、樊蕊、 臧晓啸	2019	校级	创新训练项目	材料工程系(宣城 校区)	良好
1056	X201910359624	合工宣2016届毕业生回访-以材料工程系为例	贾殿坤	朱维凯	屠后田、范志强、刘鑫	2019	校级	创新训练项目	材料工程系(宣城 校区)	通过
1057	X201910359625	新零售下宣纸销售模式的创新与探索	王青松、夏芬	蔡启军	廖婷婷、原源	2019	校级	创新训练项目	经济与贸易系(宣 城校区)	通过
1058	X201910359626	基于移动互联网的校内公共信息平台	夏芬	万子妍	朱佳纯、寇宇婷、王洁、 张菁	2019	校级	创新训练项目	经济与贸易系(宣 城校区)	优秀
1059	X201910359627	基于Arduino的小型植物培养管理系统	殷文斐	赵沛昂	夏昊、刘原岑、王一铭	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	良好

1060	X201910359628	基于视觉模块追踪的乒乓球陪练机设计	唐益明、刘军2	宋国瑞	陈实、王欣怡、齐政御、孙乾坤	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	通过
1061	X201910359629	基于优化马尔可夫特征的图像篡改检测系统	周芳	王瑞	王凡、张震、赵熠	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	良好
1062	X201910359630	无线移动端去表情三维人脸识别系统	齐美彬	毕钊楨	尹星月、罗志翔、孙浩然、刘进	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	通过
1063	X201910359631	基于物联网的公共智能垃圾箱系统设计与分析	李建华	孟欣然	李雨婷、雷潇靓、向志敏、朱鸿浩	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	优秀
1064	X201910359632	基于深度学习和ECG波段分析的心血管疾病预防系统	刘建、张延孔	董珂	江月琪、郑雨晨、曹昕越、李艾佳	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	通过
1065	X201910359633	基于计算机视觉的智能学习辅助记录系统的设备与软件实现	赵洋	阚哲涵	孙沧怀、王云婕、代茹烟、瞿儒桐	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	延期
1066	X201910359634	新型智能安全帽设计	李春华	钟尤	雷炜轩、陈晓龙、梁苍、钱港	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	优秀
1067	X201910359635	新型智能防盗密码锁设计	张小辉	郝晓健	李康伟、汤伟峰、原雨非、李翔	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	优秀
1068	X201910359636	基于深度学习的XSS攻击检测系统设计与实现	石雷	程阳	张杨杨、赵申南、李高峰	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	良好
1069	X201910359637	基于自然语言描述的图像检索系统	张本宏	赵宇	王子翔、何越、张程伟	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	良好
1070	X201910359638	黄山风景区智能水务移动办公平台的研究与开发	黎杰、宣善立	周健军	葛鼎乾、王海云、何玥明、杨政祥	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	优秀
1071	X201910359639	基于校园用户的互联结伴社交平台设计	殷文斐	程文	薛钟浩、崔晓蝶、凌博文、生洪亮	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	良好
1072	X201910359640	基于铁氧体材料的毫米波介质滤波器的设计与研究	姜兆能	董昊	陈飞鸿、石力、吴双焯	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	通过
1073	X201910359641	基于腾讯云计算的校园订餐及智能推荐系统	李磊	许人航	丁斌彬、韩雨桥、林家俊、麻岩松	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	通过
1074	X201910359642	基于人脸识别的考勤系统	杨娟、殷剑宏	李煜	黄仕伟、韩宏铖、李潇然、刘大伟	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	良好
1075	X201910359643	基于云计算IM即时通信软件服务包的设计与开发	谢昭	刘来虎	王含笑、孙志强、高欢、蹇相鸿	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	通过
1076	X201910359644	基于Pixhawk辅助系统的差速垂直起降固定翼飞行器	宣晓峰	仲昭奕	田鑫、贾志安、曹逸飞、荆书浩	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	良好
1077	X201910359645	基于最短路径算法与WEB平台的校园室内外导航	罗月童	王洁	邵齐龙、陈茜茜、凌晨、姜延祚	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	通过
1078	X201910359646	基于人体姿态识别的网约车智能风控系统	田卫东	李嘉军	梁歆然、吴双利、代雨宏、崔晨曦	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	延期
1079	X201910359647	基于深度神经网络的智能临床辅助诊断系统	董张玉	郭胜男	廖睿、李志峰、于东华、曾昭勇	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	良好
1080	X201910359648	基于单片机的指纹识别雨伞存取系统	孟庆永	张景	何非凡、王文莉、肖焱天	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	良好
1081	X201910359649	看学堂--基于深度视频分析的课堂行为鉴别系统	路强	方博辰	李明远、宣君儒、郑伟、于丰源	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	通过

1082	X201910359650	基于图像识别的新型悬浮式林火预警信息系统	贾璐	俞雷	毕守聪、陈威有、黄默	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	通过
1083	X201910359651	校园宠物对接共享平台的建设研究	冷金麟、张斌3	韩明轩	李天羽、李朵儿、黄诗淇	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	通过
1084	X201910359652	基于窄带物联网的智能用电管理系统	韩江洪1、魏振春	陈泽飞	张玉慧、蒲春梅	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	良好
1085	X201910359653	基于数据挖掘和智能匹配的研究生专业院校推荐系统	张延孔	王化佳	谭龙、黄健、魏博、李国智	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	通过
1086	X201910359654	基于手机app远程控制的智能指纹锁	吕俊伟	徐子晨	尚泽清、刘宇璇、蒋新怡、李姝	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	延期
1087	X201910359655	一款致力工大的信息检索与学习分享的微信小程序	周波	余梦琳	厉龙慧、陈珍、金倩雯、屈子昀	2019	校级	创新训练项目	计算机与信息系 (宣城校区)	通过
1088	X201910359656	旅游扶贫的国际经验与皖南国际文化旅游示范区的建设研究	夏建圩、唐璐瑶	钱心仪	李开颜、刘珊、张可静、陈乐馨	2019	校级	创新训练项目	英语系(宣城校区)	良好
1089	X201910359657	一带一路背景下中外合作跨文化教育对中国文化对外传播的影响——以合肥工业大学与白俄罗斯工业大学合作办学项目为例	王晓慧	杨靖萱	何佩瑶、贺增德、王雅琦、刘士祎	2019	校级	创新训练项目	英语系(宣城校区)	通过
1090	X201910359658	西方影视名称翻译如何适应本土化需要的研究	安晶晶	叶芳	刘倩、高彤彤、刘雅璐	2019	校级	创新训练项目	英语系(宣城校区)	通过
1091	X201910359659	合工大愿同行学生旅游	吕洁瑶	虞寅盈	李光明、李明程、袁伟峰、王亚泽	2019	校级	创新训练项目	英语系(宣城校区)	终止
1092	X201910359660	基于高校学生英语角发展策略建构的当代大学生英语口语能力培养途径研究	冯霖谷、洪娇娇	周心妍	韩伯林、王若菡、丁锦理、刘毅	2019	校级	创新训练项目	英语系(宣城校区)	良好
1093	X201910359661	文化语境视角下国产影视剧误译浅析——以网飞精简版《甄嬛传》为例	王炳华	明洁	黄萍、董叶青、孙珂欣	2019	校级	创新训练项目	英语系(宣城校区)	通过
1094	X201910359662	基于台湾文创农业模式探索安徽池州子莲发展策略	马飞、杨锐	章琰	倪晶园、宋吉文	2019	校级	创新训练项目	文法系(宣城校区)	良好
1095	X201910359663	智慧校园信息化平台建设研究	陈新平、冷金麟	吴紫薇	曾辉、韩祥瑞、左安康、程泉钧	2019	校级	创新训练项目	文法系(宣城校区)	通过
1096	X201910359664	民间音乐作品的知识产权保护检视	邱国侠、夏玲	陈佳佳	李子涵、王博元、张力文、占昶民	2019	校级	创新训练项目	文法系(宣城校区)	通过
1097	X201910359665	基于长三角一体化背景下徽杭古道的旅游开发及宣传推广	杨锐	禹涵	彭雅、王宁、陈静航、邓慧静	2019	校级	创新训练项目	文法系(宣城校区)	优秀
1098	X201910359666	皖南红色旅游市场营销策略探究——以安徽泾县红色景区为例	王忠	吴怡霖	许媛媛、蔡欢	2019	校级	创新训练项目	文法系(宣城校区)	通过
1099	X201910359667	基于说服理论的大学生艾滋病的健康传播效果研究	史梁	张雨净	王诗莉、谢珊珊、李龙、徐磊	2019	校级	创新训练项目	文法系(宣城校区)	通过
1100	X201910359668	皖南国际旅游文化示范区建设中的非遗技艺传承保护现状及发展对策研究——以皖南皮影戏为例	徐静2、夏玲	张磊	邢磊、张玉卯、李怡恒、徐梦楠	2019	校级	创新训练项目	文法系(宣城校区)	良好

1101	X201910359669	新时代未成年人保护法治环境研究— —基于宣城市中小学的实地调研大数 据分析	霍敬裕、钟娟	万鑫	黄琛、林逸玲、康爱寅	2019	校级	创新训练项目	文法系(宣城校 区)	优秀
------	---------------	---	--------	----	------------	------	----	--------	---------------	----