附件

2019年国家级大学生创新创业训练计划项目立项表

~ 日 / 日	TE I A 44	在口水型	金口河山	项	目负责人	参与学生	在日本化子日告白	指导教师姓	项目经费	项目所	375 tu s)
项目编 号	项目名称 	项目类型	项目级别	姓名	学号	总人数	项目其他成员信息	名(职称)	(元)	属一级 学科	学院
201910359001	基于SLAM的自主作业电 动清扫车	创新训练项目	国家级	李琳	2017210835	5	梁志辉/2017210685,周延 /2017210608,周明 /2017211301,刘兆伦 /2017210191	刘征宇(副教授)	20000	机械工程	机械工程学院
201910359002	基于连续体构型的柔性 手术机器人设计	创新训练项目	国家级	冯三强	2017210566	5	田梦豪/2017210542, 赵长卿/2017210553, 仝帅康/2017210559, 陈昊/2017210543	王正雨(讲 师)	20000	机械工程	机械工程学院
201910359003	基于助力外骨骼的防摔 倒装置设计与实现	创新训练项目	国家级	谢晓龙	2017210645	4	刘泽民/2017210453, 李怀志/2017211107, 王云峰/2017210462	朱立红(副教授)	20000	机械工程	机械工程学院
201910359004	基于双模态生物识别的 防盗门装置	创新训练项目	国家级	王鑫杰	2017210795	5	陈华东/2017210793, 陈玄 烨/2017210794, 郑豪 /2017210798, 胡建锋 /2017210801	葛茂根(副教 授)、扈静 (副教授)	20000	机械工程	机械工程学院
201910359005	超导磁悬浮系统动态承载力测试仪	创新训练项目	国家级	周路佳	2017210693	5	王森/2017210670, 殷晖 /2017210696, 张肖邦 /2017214843, 刘明昊 /2017214852	许吉敏(讲师)	16000	工程与技 术科学基 础学科	机械工程学院
201910359006	自动扶梯综合性能检测 装置	创新训练项目	国家级	龙鹏宇	2017210418	4	洪凌烽/2017210419, 李琳 /2017210835, 黄启鹏 /2017210438	王玉琳(副教 授)、任永强 ()	20000	机械工程	机械工程学院
201910359007	瓜蒌籽自动剔壳机研制	创新训练项目	国家级	姚欣可	2018210719	5	杨静/2018210718, 王文丙 /2018210720, 王帅帅 /2018210721, 陈泽文 /2018212791	朱仁胜(讲师)	20000	机械工程	机械工程学院

201910359008	火箭摆杆穿线机器人的 研制	创新训练项目	国家级	刘力夫	2017210360	5	李冰冰/2017210341, 高创 /2017210344, 曹国群 /2017210350, 段金燕 /2017210466	唐火红(副教 授)、董伯麟 (副教授)	20000	机械工程	机械工程学院
201910359009	高性能石墨烯-铝基复合材料的快速制备新工艺研究	创新训练项目	国家级	曹光中	2017211140	5	全昕龙/2017210990, 李婵 /2017211036, 卢梓康 /2017210942, 黄梓航 /2018211200	程继贵(教授)	20000	材料科学	材料科学与工 程学院
201910359010	锌-空气电池高性能碳 基催化剂的制备与研究	创新训练项目	国家级	黄秋维	2017210917	5	华浩文/2017210885,徐文 平/2017210817,姜卓尔 /2017210886,张可意 /2017210889	刘节华(教 授)	20000	材料科学	材料科学与工 程学院
201910359011	带长法兰汽车多楔轮" 冲锻+旋压"成形工艺 研究	创新训练项目	国家级	刘朔	2017211095	5	唐天字/2017211150, 江紫 薇/2017211160, 杨政 /2017211136, 曾舒莉 /2017211112	薛克敏(教 授)	20000	材料科学	材料科学与工 程学院
201910359012	可加工SiCp/石墨片 /6061A1混杂复合材料 制备技术研究	创新训练项目	国家级	常润东	2017211053	5	杨海毅/2017211047, 王之 巍/2017211051, 丛中笑 /2017211054, 杨振青 /2017211200	汤文明(教 授)	20000	材料科学	材料科学与工 程学院
201910359013x	高校实验室安全教育平 台	创业训练项目	国家级	刘邢宇	2017211005	5	程杰/2016211046 , 景泓博 /2017210961, 屠津伟 /2016210997 , 汤军 /2017210986	张学斌(副研 究员)	20000	材料科学	材料科学与工 程学院
201910359014	智能火灾侦察无人机	创新训练项目	国家级	刘和庆	2017211480	5	杜合溪/2017211496, 王瑞坤/2017211314, 陈晓璇/2017211588, 刘辉/2017211420	都海波(副教授)	20000	信息与系 统科学相 关工程与 技术	电气与自动化 工程学院
201910359015	基于RFID和图像识别的 图书分拣上架系统	创新训练项目	国家级	杜咏梅	2017211490	5	刘瑜/2017211673, 张玉柔 /2017211461, 徐昌睿 /2017211493, 陈昊 /2018214016	戴雷(高级实验师)	20000	动力与电 气工程	电气与自动化 工程学院

201910359016	基于虚拟电子锁的自行 车防盗与管理系统	创新训练项目	国家级	余世豪	2018211557	5	郑倩/2018211519, 李楠 /2018211549, 裴洪杰 /2018211554, 郑雯倩 /2018211575	孙伟2(副教 授)	20000	信息与系 统科学相 关工程与 技术	电气与自动化 工程学院
201910359017	基于61oWPan设计的智能安全保障系统	创新训练项目	国家级	蒙宇恒	2017211647	5	宗启航/2017211715, 李畅 /2017211670, 高子涵 /2017211326, 张倩倩 /2017211298	谢震(教授)	15000	动力与电 气工程	电气与自动化 工程学院
201910359018	基于声波检测原理的家 用水管检漏系统	创新训练项目	国家级	王天霁	2017211519	5	查伟/2017211523, 王智颖 /2017211539, 陈坤 /2017211522, 王泽澳 /2017211516	徐科军(教 授)	20000	动力与电 气工程	电气与自动化 工程学院
201910359019	基于Lora技术的智能快速导航停车与寻车系统	创新训练项目	国家级	韩仕达	2017211690	4	张祺/2017211693, 许荩/2017211709, 唐煜琦/2017211699	尹柏强(副教授)	20000	动力与电 气工程	电气与自动化 工程学院
201910359020	基于Arduino的简易肢体康复训练检测系统	创新训练项目	国家级	姚超越	2017211758	5	陈逸珲/2017215087, 刘泽 彬/2017211769, 孙一家 /2017211738, 段平韬 /2017211772	李维华(副教授)	16000	电子与通 信技术	电气与自动化 工程学院
201910359021	基于复杂场景下的密集 型公共场所人群智能感 知系统	创新训练项目	国家级	刘佳烜	2017212060	5	陈展鹏/2017212036, 郭恩 光/2017212061, 王甜甜 /2017212082, 开大纯 /2017212050	洪日昌(教 授)、郝世杰 (副教授)	17000	计算机科 学技术	计算机与信息 学院
201910359022	基于智能推荐技术的智 慧校园系统	创新训练项目	国家级	王凯	2017211992	5	李百奇/2017211930, 刘乘 铭/2017211910, 韩雪强 /2017211972, 陈明强 /2017211983	薛峰2(教授)	20000	计算机科 学技术	计算机与信息 学院
201910359023	基于深度强化学习的 RoboCup机器人球队优 化	创新训练项目	国家级	盛典墨	2017211926	5	李百奇/2017211930, 刘乘 铭/2017211910, 邱宇璐 /2017211965, 王志远 /2017215606	方宝富(副教授)	20000	计算机科 学技术	计算机与信息 学院

201910359024	基于机器学习的中老年 人体检侧个性化	创新训练项目	国家级	葛文琪	2018211992	3	武晨阳/2018211984, 王楠 /2018211985	阙夏(讲师)	20000	计算机科 学技术	计算机与信息 学院
201910359025	面向智慧课堂的多维度 情绪分析系统	创新训练项目	国家级	段凯杰	2017212000	5	吕佳意/2017212031, 张雨	孙晓(副教 授)	20000	计算机科 学技术	计算机与信息 学院
201910359026	基于手机端视频预览帧 的非接触式血压评估	创新训练项目	国家级	巢世杰	2017212123	5	王金亮/2017212114, 田予 晗/2017212081, 袁梓涵 /2018213656, 杨宇辰 /2017212095	杨学志(教 授)	20000	电子与通 信技术	计算机与信息 学院
201910359027	基于生成式对抗网络 (GAN) 的恶意软件查 杀与免杀	创新训练项目	国家级	陈浩	2017212157	5	曹卓成/2017212156, 王帆 /2017212189, 许万霖 /2017212174, 王崇然 /2017212187	胡东辉(副教授)	20000	计算机科 学技术	计算机与信息 学院
201910359028	基于波动对鳍推进的仿 生机器鱼设计	创新训练项目	国家级	马楷东	2017213084	5	许铭扬/2017213045, 张瑞 荣/2017213071, 郭鑫 /2017213078, 张宇航 /2017213052	李孝宝(研究 员)、浦玉学 (讲师)	20000	工程与技 术科学基 础学科	土木与水利工 程学院
201910359029	土工袋挡墙层间咬合作 用对边坡位移模式及土 压力影响试验研究	创新训练项目	国家级	熊旭	2017212969	5	周磊/2017212985, 张恒 /2017212978, 郑骁唐 /2017212972, 邓长奥 /2018212595	王艳巧(讲师)、李娴 (讲师)	20000	水利工程	土木与水利工 程学院
201910359030	基于遥感与GIS的城市 洪涝灾害精细化风险评 估方法	创新训练项目	国家级	于涵	2017213115	5	田字/2017213089, 尤子全 /2017213122, 王小丽 /2017214245, 尹佳佳 /2017213086	张春菊(副教授)	20000	测绘科学 技术	土木与水利工 程学院
201910359031	基于VR虚拟现实技术的 消防安全教育系统设计	创新训练项目	国家级	王震	2017213327	5	王珑/2017212821, 刘兆骐 /2017212820, 吴迪 /2017212815, 王馨妍 /2017214602	杨慎林(讲 师)、张爱凤 (副教授)	20000	土木建筑 工程	土木与水利工 程学院

201910359032	装配式钢结构在既有混 凝土结构建筑加层改造 应用中关键技术研究	创新训练项目	国家级	王志龙	2017212554	5	卢晨琛/2017212571, 魏翠 婷/2017212705, 王禧瑞 /2017212693, 胡桢茜 /2017212987	周安(教授)、贾莉莉()	20000	工程与技 术科学基 础学科	土木与水利工 程学院
201910359033	多功能桩土效应可视化 模型系统研发及实验研 究	创新训练项目	国家级	焦灏	2017212590	5	闵进/2017212584, 钟加智 /2017212564, 余骁 /2017212565, 刘磊 /2017212566	邵亚会(副教 授)、汪亦显 (副教授)	20000	土木建筑 工程	土木与水利工 程学院
201910359034	大跨屋盖结构风雨耦合 作用荷载分布特性的研 究	创新训练项目	国家级	葛健	2017212734	5	冯建东/2017212758, 汪世 杰/2017212742, 蒋腾武 /2017212765, 冯帅 /2017212752	王辉1(副教 授)	20000	土木建筑 工程	土木与水利工 程学院
201910359035	NaOH激发矿渣-石灰新型混合水泥性能和微观机理研究	创新训练项目	国家级	刘亦恒	2017212667	5	张迁禧/2017212644, 郭文 涛/2017212643, 谭剑冬 /2017212671, 任永祺 /2017212648	周万良(副教 授)	20000	土木建筑 工程	土木与水利工 程学院
201910359036	健康环保高弹性储能器 件的设计与电化学性能 研究	创新训练项目	国家级	金鑫	2017212380	5	臧玉莉/2017212410, 肖瑾 /2017212408, 李新林 /2017212407, 凌欢 /2017212308	石琨(讲师)	20000	化学工程	化学与化工学 院
201910359037	基于聚烯烃主链的交联 型聚电解质膜的高效制 备及其性能研究	创新训练项目	国家级	孙晓欠	2017212231	4	李宇路/2017212221,徐赫 /2017212207,王子豪 /2017212264	魏海兵(副教授)	20000	化学	化学与化工学 院
201910359038	高性能锂空气电池C3N4 基催化剂的开发	创新训练项目	国家级	李晓雅	2017212285	5	王德强/2017212425, 盛胜 炎/2017212436, 赵璐 /2017212471, 齐若凡 /2017212469	张大伟(教 授)	20000	化学工程	化学与化工学 院
201910359039	三维微流控多元检测纸 芯片设计研究	创新训练项目	国家级	黄佳宝	2017212488	5	曹芳会/2017212479, 郑洁 /2017212475, 曾琼 /2017212537, 孔娇 /2017212534	李芳(讲师)	20000	化学	化学与化工学 院

201910359040	乡村振兴战略实施中的 安徽新型农业经营主体 培育问题研究	创新训练项目	国家级	张文钧	2017215561	5	王鑫/2017215542, 张丁洋 /2017215563, 于梦娇 /2017215562, 张京晶 /2017215547	陆燕春(副教 授)	12000	经济学	经济学院
201910359041	高质量发展背景下长三 角地区城市空气质量与 经济增长关系研究	创新训练项目	国家级	马菁芸	2017215603	5	文玥/2017215612, 蔡玮祺 /2017215602, 罗亮 /2017215608, 董飞飞 /2017214822	时省()、谢众(副教授)	20000	经济学	经济学院
201910359042	智慧化对现代养老服务 业的影响与对策研究	创新训练项目	国家级	李冠华	2017215662	5	赵舒婷/2017215577, 喻炜 易/2017215649, 李诗屹 /2017215671, 李维 /2017215576	朱付彪(讲师)、王琼 (讲师)	20000	经济学	经济学院
201910359043	基于语料库的合肥科技 城市形象外宣分析与研 究—— 以China Daily 和Guardian报道为例	创新训练项目	国家级	史传铭	2017214733	5	陈齐/2017214694, 张双月 /2017214716, 闫晨锦 /2017214725, 炊荷莹 /2017214734	汪晓莉(副教授)	11000	语言学	外国语学院
201910359044	大学生体育考核新模式 实证研究	创新训练项目	国家级	程宝祥	2018215896	5	赵为婷/2016214600,白云 帆/2016214610,刘名扬 /2018215888, 王嗣迪 /2018215891	吴椒军(教 授)	20000	体育科学	文法学院
201910359045	锦鲤现象下大学生劳动 观现状及其教育引导策 略探究	创新训练项目	国家级	顾铭	2017214281	5	韩泽宽/2017214288, 盛宁 馨/2017214284, 王依铭 /2017214309, 祖晶晶 /2017214286	潘莉(教授)	20000	马克思主 义	马克思主义学 院
201910359046	基于物联网的车位实时共享方案和系统设计	创新训练项目	国家级	王瑶	2017214050	5	原慧娟/2017214092, 伏雅 婷/2017214049, 孙元名 /2017214205, 吴勇峰 /2017214202	郑宝红(讲师)、唐运舒 (副教授)	20000	管理学	管理学院
201910359047	旅游电商平台上利基产 品的个性化营销方法研 究	创新训练项目	国家级	宗兰芳	2017214139	5	张璐/2017214143, 周芦娟 /2017214159, 鲁泽昊 /2017214142, 吴乐乐 /2017214156	刘业政(教 授)	20000	管理学	管理学院

201910359048	基于循环神经网络的巢 湖污染情况遥感影像分 析	创新训练项目	国家级	吴浩	2017213919	5	方怀毅/2017213940, 来思 好/2017213114, 孟晴 /2017214271, 崔静雯 /2017213991	胡笑旋(教 授)、夏维 (讲师)	20000	管理学	管理学院
201910359049	面向多业务场景的移动 机器人路径规划系统开 发	创新训练项目	国家级	王晨泽	2017213953	5	杨宇轩/2017213986, 贵丽 /2017214259, 王启航 /2017213982, 段阿龙 /2018214139	任明仑(教授)	20000	管理学	管理学院
201910359050	推进城市社区智慧养老 存在的障碍及对策研究 ——以合肥市为例	创新训练项目	国家级	任瑞阳	2017214082	5	李子钦/2017214042, 王思 雨/2017214250, 张子悦 /2017214081, 杨洁 /2017214088	傅为忠(教 授)、朱俊红 (副教授)	20000	管理学	管理学院
201910359051	可自动跟踪及路径规划 的超市智能购物车	创新训练项目	国家级	王晨	2017210046	5	李岩/2017210066, 张铭涛 /2017210050, 洪鑫宇 /2017210076, 黄业成 /2017210074	党学明(副研 究员)	20000	信息与系 统科学相 关工程与 技术	仪器科学与光 电工程学院
201910359052	双飞秒光学频率梳的重 复频率联动系统研究	创新训练项目	国家级	黄俊涛	2017210131	3	刘振宇/2017210136, 贾婧 /2017210120	徐昕(讲师)	20000	信息与系 统科学相 关工程与 技术	仪器科学与光 电工程学院
201910359053	一种基于永磁体高效压 旋自发电应急充电宝	创新训练项目	国家级	刘心阳	2017210128	4	祝鹏伟/2017210154, 万澳 德/2017210138, 李欣然 /2017210134	马孟超(副教授)	20000	信息与系 统科学相 关工程与 技术	仪器科学与光 电工程学院
201910359054	基于视频的非接触式生 命体征参数检测仪器研 制	创新训练项目	国家级	伍晓伟	2017210299	5	张鹏/2017210290, 闫星达 /2017210291, 陈益 /2017210293, 张彪 /2017210294	成娟(副教授)	20000	自然科学 相关工程 与技术	仪器科学与光 电工程学院
201910359055	基于NB-IoT的注塑机状态监控系统平台研究与设计	创新训练项目	国家级	陈浩云	2017210156	5	马霄/2017210208, 唐文凯 /2017210315, 徐蓉 /2017210254, 朱明慧 /2017210141	张阳(副教授)	20000	产品应用 相关工程 与技术	仪器科学与光 电工程学院

201910359056	城市老旧住区 "可持续性"适老化改造策略研究	创新训练项目	国家级	陈德绅	2016213252	4	李媛/2016213292 , 齐玥彬 /2016214698 , 谢语诺 /2016215364	曹海婴(副教授)	20000	土木建筑 工程	建筑与艺术学院
201910359057	基于大数据方法的合肥 市职住平衡分析与研究	创新训练项目	国家级	刘东虎	2016213301	5	杨麒丙/2016213312 ,时建平/2016213311 ,林娟玲/2017213213,蔡李英杰/2016213330	顾大治(副教 授)、屠李 (讲师)	20000	土木建筑 工程	建筑与艺术学院
201910359058	新时代革命文化传播范 式研究	创新训练项目	国家级	田璟	2017213231	5	杨泳潇/2017213393, 张雯 /2017213220, 朱远洁 /2017213202, 马毅扬 /2017213252	钱斌(教授) 、孙建海(讲 师)	20000	马克思主 义	建筑与艺术学院
201910359059	基于5G通信与智慧城市 背景下无人机生态系统 设计	创新训练项目	国家级	李宇航	2017213323	4	程丽萍/2017213324, 刘有 为/2017213834, 刘建程 /2017214870	刘学(副教 授)	20000	机械工程	建筑与艺术学院
201910359060	基于PSPL调研法的合肥 市老城区微型公共空间 评价及更新研究	创新训练项目	国家级	任戈	2016213314	5	郭奕明/2016213334,王慧 琳/2016213327,王倩 /2016213309,李嘉 /2016213322	宣蔚(副教 授)、傅辰昊 (讲师)	20000	土木建筑 工程	建筑与艺术学院
201910359061	基于参数化技术下城市 摊贩最优疏导点算法生 成及应用一以合肥市蜀 山区为例	创新训练项目	国家级	姚啸天	2017213235	5	孔雨薇/2017213239, 娄莺/2017213241, 张青霞/2017213222, 郑赛博/2017213240	刘源(讲师)	20000	土木建筑 工程	建筑与艺术学院
201910359062	微生物诱导碳酸钙沉淀 修复复合重金属污染场 地研究	创新训练项目	国家级	邓伟豪	2017213619	5	杨志龙/2017213610,周天 雨/2017213611,阎泽昊 /2017213598,武明辉 /2017213612	康博(讲师)	20000	环境科学 技术及资 源科学技 术	资源与环境工 程学院
201910359063	生物质废弃物制备超级 电容器用活性炭材料研 究	创新训练项目	国家级	姜玉环	2017213413	5	厉欢/2017213415, 江洪辉 /2017213445, 张蔚 /2017213402, 马笑 /2017213421	彭书传(教 授)、岳正波 ()	20000	环境科学 技术及资 源科学技 术	资源与环境工 程学院

201910359064S	古生物化石发掘、保护 及修复技术创业实践项 目:以安徽三叠纪巢湖 龙动物群为例	创业实践项目	国家级	虎艺薇	2017213595	5	叶思遥/2017213593, 陈亚婕/2017213429, 李铭聪/2017213592, 李晨睿/2016214389	刘俊2(教授) 、顾安祥()	100000	地球科学	资源与环境工 程学院
201910359065	肉品加工中羟基自由基 比率荧光监测新技术	创新训练项目	国家级	陈峰	2017214471	3	王冉/2017214453, 孙金旺 /2017214468	沈益忠(副研 究员)	20000	食品科学 技术	食品与生物工 程学院
201910359066	溴化1-十四烷基-3-甲基咪唑盐对大鼠的亚慢性毒性	创新训练项目	国家级	魏海燕	2017215732	5	张蒙艺/2017215726, 张蕤/2017215727, 刘佳辉/2017215728, 曹江宇/2017215744	徐红梅(副教授)	20000	预防医学 与公共卫 生学	食品与生物工 程学院
201910359067	硒化铌二维抗菌剂的制 备和性能研究	创新训练项目	国家级	方宇航	2017214331	5	郑子涛/2017214435,朱云 辉/2017214332,王允 /2017214481,高万怡 /2017214357	缪昭华(讲 师)	20000	药学	食品与生物工 程学院
201910359068	山茶油凝胶部分替代可 可脂对巧克力品质的影 响研究	创新训练项目	国家级	何红影	2017214382	4	王大琴/2017214377, 范志鹏/2017214498, 叶陈根/2016214820	罗水忠(副教授)	20000	食品科学 技术	食品与生物工 程学院
201910359069	四元常循环BCH码的理 论研究	创新训练项目	国家级	朱钰	2017214570	2	宣姝涵/2017214573	朱士信(教 授)	20000	数学	数学学院
201910359070	基于等几何的 Kirchhoff-Love 売分 析	创新训练项目	国家级	刘源昊	2017214577	5	温若琪/2017214525, 张琦 逸/2017214568, 苗卓淳 /2017214543, 易楚舒 /2017214590	王旭辉(副教 授)、吴茜茜 (副研究员)	19000	数学	数学学院
201910359071	融合唇语识别的多语言双向手语语音翻译器	创新训练项目	国家级	祝东疆	2018213687	5	贺子珊/2018213685, 苏彦博/2018213702, 彭靖字/2018213793, 鲁杰/2018215805	李桢旻(讲师)	20000	电子与通 信技术	电子科学与应 用物理学院 (微电子学 院)

201910359072	基于多情境下无人机双 目视觉SLAM避障系统	创新训练项目	国家级	刘有为	2017213834	4	刘建程/2017214870,程丽 萍/2017213324,李宇航 /2017213323	刘士兴(副教授)	20000	工程与技术科学基础学科	电子科学与应 用物理学院 (微电子学 院)
201910359073	Bi2Se3/Ti02复合材料 异质结构光电探测器的 理论与实验研究	创新训练项目	国家级	曹友懿	2018215850	5	沈周阳/2018213763, 李云鹏/2018215854, 邢沐涵/2018213652, 周文倩/2018215767	仇怀利(副教 授)、李中军 ()	20000	物理学	电子科学与应 用物理学院 (微电子学 院)
201910359074	面向数据传输的高性能 钙钛矿光电探测器的研 究	创新训练项目	国家级	李文彬	2017213628	5	丁洁/2017213866, 秦自鹏 /2017213516, 周婉莹 /2017213879, 沈欣怡 /2018213797	罗林保(教 授)	18000	电子与通 信技术	电子科学与应 用物理学院 (微电子学 院)
201910359075	炭黑/石墨烯/硅橡胶中 填料协同导电效应的仿 真计算	创新训练项目	国家级	闫佳艳	2017215804	4	钱斌斌/2017215806, 刘晓 灵/2017213835, 陈书兰 /2017215812	刘平(副教 授)	20000	计算机科 学技术	电子科学与应 用物理学院 (微电子学 院)
201910359076	一种基于FSAE赛车的新 型换挡方式设计和调试	创新训练项目	国家级	蔡濠	2017215320	5	王雪松/2017210909, 周涛 /2017210152, 李博 /2018215807, 赵钟正 /2018215833	高玉华(教 授)、汪永嘉 (工程师)	20000	机械工程	汽车与交通工 程学院
201910359077	路用纳米涂层制备及高 温调节一低温抑冰性能 试验研究	创新训练项目	国家级	王汉	2017214953	5	韦丝平/2017215011, 王新星/2017214978, 丁伟伦/2017214991, 程雨彤/2017214990	刘凯(副教 授)	20000	交通运输 工程	汽车与交通工 程学院
201910359078	基于调光膜和舵机的防强光智能追踪保护装置	创新训练项目	国家级	陈子彧	2017212899	3	徐岩松/2017211338,李玲 荣/2017215394	谷先广(副教授)	20000	机械工程	汽车与交通工 程学院
201910359079	基于V2X技术的应急车辆高效通行系统设计	创新训练项目	国家级	张晟瑞	2017215076	5	韩卫/2017215103, 顾童童 /2017215255, 陶波 /2017215117, 余凯 /2017214918	吴迪(讲师)	20000	交通运输 工程	汽车与交通工 程学院

201910359080	基于超声波探测和 ZigBee技术的车位引导 系统	创新训练项目	国家级	韩硕	2017215075	5	李博源/2017210014, 杜深 深/2017211391, 梁成洋 /2017214571, 唐梦成 /2017210952	黄鹤(讲师)	20000	机械工程	汽车与交通工 程学院
201910359081	基于EL冷光片的半透式 背光源面板显示发光车 牌设计	创新训练项目	国家级	任文字	2017215015	4	李亮/2017214965, 李元媛 /2017214980, 朱海昕宇 /2017215020	丁恒(副教 授)	20000	交通运输 工程	汽车与交通工 程学院
201910359082	一种新式横置板簧的刚 度可调悬架系统	创新训练项目	国家级	韩帅	2017215243	4	汪军/2017215259, 王康 /2017212447, 唐伊丽 /2017215361	张良(副教 授)、郑敏毅 (讲师)	20000	机械工程	汽车与交通工 程学院
201910359083	交互式工业仓储物流场 景三维建模系统	创新训练项目	国家级	陈之昂	2017214807	5	杨溢/2017214897, 陈惠楼 /2017214927, 崔舍承 /2017214869, 唐浩彬 /2017214904	李琳(副教 授)	20000	计算机科 学技术	软件学院
201910359084	盲人行走导航眼镜	创新训练项目	国家级	唐涵	2017214860	4	杨鸿铄/2017214855, 吴桐 华/2017214858, 吕辉 /2017214891	张高峰(副研 究员)	20000	计算机科 学技术	软件学院
201910359085	机械系统振动传递机理 实验及仿真研究	创新训练项目	国家级	尹正浩	2017210618	5	苏宇涛/2017210458, 王向 阳/2017210452, 李禹辰 /2017210456, 王天琪 /2018210819	田杰(教授)	20000	机械工程	工培中心、技 师学院
201910359086	基于微信小程序的大学 生信息平台的设计与开 发	创新训练项目	国家级	赵敬武	2018218521	5	陈洋/2018218451, 何丰唱 /2018218457, 赵慕真 /2018218431, 程宇凡 /2018218438	宁少尉(讲师)、张琳琳(讲师)	18500	计算机科 学技术	城市建设工程系(宣城校区)
201910359087	新型智能生物质气化燃烧器及物联网监控平台	创新训练项目	国家级	祁帅杰	2017217347	4	时浩/2017217340, 董磊 /2017217348, 张钲昊 /2017217421	马培勇(副教授)	20000	机械工程	机械工程系(宣 城校区)

201910359088	基于训练的柔性装配过 程研究	创新训练项目	国家级	刘忠群	2017217430	5	贺理朝/2017217404, 农航/2017217449, 郭子楠/2017217419, 黄寅/2017217436	吴喆(副教 授)	20000	机械工程	机械工程系(宣城校区)
201910359089	智能水空两用无人机的 设计研究	创新训练项目	国家级	邓昌胜	2017217316	4	文伟/2017217315, 吕雯昕 /2017218761, 樊志纬 /2017217557	王纯贤(副教授)、吴炜 (高级工程 师)	20000	机械工程	机械工程系(宣 城校区)
201910359090	基于苯并菲核的有机小 分子空穴传输材料设计 合成及其在钙钛矿太阳 电池中的应用	创新训练项目	国家级	郑皓峰	2017218862	5	石熠/2017218856, 张啊吉 /2017218859, 张鉴定 /2017218872, 廖啸风 /2017218898	陈汪超(讲 师)	20000	化学	能源化工系(宣 城校区)
201910359091	促进我国0-3岁托育行 业发展的对策研究	创新训练项目	国家级	董诗雨	2017218430	5	王喆/2017218427, 吴佳祥 /2017218436, 黄红哲 /2016218390, 詹若希 /2017219078	王海涛(副教授)	8000	社会学	经济与贸易系 (宣城校区)
201910359092	黄山市民宿发展现状调 查及建议	创新训练项目	国家级	星存婷	2017218745	5	朱敏/2016218565, 周有铭 /2017218594, 张子萱 /2017218464, 李嘉军 /2017217692	骆正清(教 授)	20000	管理学	物流管理系(宣 城校区)
201910359093	基于DGT技术探究土壤 硒形态与植物有效硒含 量的关系	创新训练项目	国家级	刘莉	2017218232	5	孙晨/2017218214, 伍鑫 /2017218207, 王玉明 /2017218221, 曹思宇 /2017218193	许为义(副教 授)、崔康平 (教授)	20000	环境科学 技术及资 源科学技 术	生态环境系(宣 城校区)
201910359094	多功能团队协作六足救 援蜘蛛机器人组	创新训练项目	国家级	陈彦中	2017217648	4	许晗/2017217656, 刘天宇 /2017217645, 鲁東 /2017217682	肖本贤(教 授)	12000	工程与技 术科学基 础学科	电气与自动化系(宣城校区)
201910359095	Z型α -Fe00H/g-C3N4复合材料的制备及光解水研究	创新训练项目	国家级	韩骐震	2017218748	5	杨孟鑫/2017218749, 焦辰 恰/2017218779, 常坤 /2017218984, 徐嘉伟 /2017218988	鲍智勇(副研 究员)	20000	材料科学	材料工程系(宣城校区)

201910359096	基于卷积神经网络和 FPGA的救援无人机探测 器	创新训练项目	国家级	谢玉山	2017218134	3	雷浩阳/2017218402, 王晨 晨/2017218122	张先宜(副教 授)、张勇 6(副教授)	20000	计算机科 学技术	计算机与信息系(宣城校区)
201910359097	基于知识图谱的新闻类 内容校验系统	创新训练项目	国家级	陈安南	2017217710	5	王文举/2017217994, 王畅 畅/2017217700, 叶岩宁 /2017217712, 李博文 /2017217709	欧阳一鸣(教授)、田卫东(副教授)		计算机科 学技术	计算机与信息系(宣城校区)
201910359098	基于深度强化学习的智 能配乐系统	创新训练项目	国家级	马占宇	2017218059	5	李财/2017217954, 何凯柯 /2018217652, 黄小刚 /2017218103, 边金岳 /2017217553	姜烨(讲师)	20000	计算机科 学技术	计算机与信息系(宣城校区)
201910359099	调研互联网+模式在四 线城市的可行性——基 于DEMATEL-ISM分析模 型		国家级	赵雪君	2017219091	5	方太沄/2017219071, 刘艺/2016218606, 李亚丰/2017219106, 徐梦圆/2018219085	郭清伟(副教 授)、唐璐瑶 (讲师)	20000	教育学	英语系(宣城校 区)
201910359100	文化交流视域下两岸非物质文化遗产传承创新研究——以皖南、高雄皮影戏为例		国家级	董梦苑	2017219137	5	裴永桢/2017219194, 伍雨 婷/2017219191, 林娟 /2017219177, 江慧静 /2017219166	何红艳(副教授)	20000	新闻学与 传播学	文法系(宣城校 区)