

附件1:

2019年省级大学生创新创业训练计划项目立项表

项目编号	项目名称	项目级别	项目类型	项目负责人		参与学生人数	项目其他成员信息	指导教师	项目经费(元)	所属学院	备注
				姓名	学号						
S201910359001	车轮动平衡机内外自动量尺	省级	创新训练项目	戴基玉	2017210641	5	王政/2017210642, 李文勋/2017213601, 梅博文/2017213108, 赵志豪/2017210626	夏永胜	8000	机械工程学院	
S201910359002	废弃电路板元件自动拆解装置	省级	创新训练项目	呼煜超	2017210655	5	郑永昌/2017210637, 李鑫/2017210622, 陈志军/2017210633, 杨政东/2017210652	王玉琳	8000	机械工程学院	
S201910359003	基于IOT的家居巡视机器人移动平台设计与研制	省级	创新训练项目	李雄	2017210639	4	郭雨竹/2017214430, 卞配付/2017210643, 孙欣/2017210709	朱立红	8000	机械工程学院	
S201910359004	基于运动控制器的多轴联动涂胶设备开发与应用	省级	创新训练项目	黄培军	2016210478	5	刘京/2016210482, 张国庆/2016210442, 杨郡/2016210481, 敬运腾/2016210475	陈甦欣	8000	机械工程学院	
S201910359005	基于端面试验机的滚动轴承重载污染磨损疲劳试验	省级	创新训练项目	杨璐	2017210508	5	冯圣友/2017210503, 刘洋/2017210515, 刘毅/2017215174, 李良伟/2017215187	王伟	8000	机械工程学院	
S201910359006	全地形蠕动机器人	省级	创新训练项目	唐子临	2017210409	4	汪海洋/2017210634, 沈奕名/2017210627, 张红柯/2017210433	邱明明	8000	机械工程学院	
S201910359007	用于地形勘察测量的复合翼无人机	省级	创新训练项目	房玮	2017210740	3	蒋娱/2017210756, 徐晨铭/2017210770	王红州	8000	机械工程学院	
S201910359008	仿生越障爬杆机器人的研制	省级	创新训练项目	周宇	2016210461	4	张国庆/2016210442, 周建平/2016210462, 周亚磊/2016210472	王伟	8000	机械工程学院	

S201910359009	一种以MPF型波动鳍为动力的仿鳐鱼机器鱼设计	省级	创新训练项目	黄德	2017210463	5	孙辉亮/2017210488, 陈振宇/2017210454, 古亮/2017210483, 干雨航/2017214575	陈奇	8000	机械工程学院	
S201910359010	多功能轨道检测小车	省级	创新训练项目	李杰	2016210444	5	傅浩杰/2016210450, 王云金/2017211986, 李承皓/2017211655, 程兰兰/2017210720	刘炆	8000	机械工程学院	
S201910359011	腰部助力外骨骼机器人	省级	创新训练项目	万淼	2017210347	5	黄晓锋/2017210356, 顾徐闻/2017210333, 赵伟/2018210358, 吕行/2018210378	陈珊	8000	机械工程学院	
S201910359012	基于超导钉扎机制的新型传动模式研究	省级	创新训练项目	黄翾	2016210754	3	闫泳旭/2016210761, 胡星宇/2016210760	许吉敏	8000	机械工程学院	
S201910359013	基于机器学习的超市智能导购信息系统	省级	创新训练项目	李攀	2016210876	4	梁思铖/2016210804, 王硕/2016210844, 刘裔斌/2016210869	周蓉, 沈维蕾	8000	机械工程学院	
S201910359014	基于互联网的多功能拐杖	省级	创新训练项目	韩世林	2017210348	4	许云前/2017210355, 史扬帆/2018210650, 吴雨芯/2018212481	夏链, 田晓青	8000	机械工程学院	
S201910359015	内燃机凸轮轴外轮廓检测仪	省级	创新训练项目	侯玉龙	2017210659	5	李雄/2017210639, 冯锦驰/2017210444, 孙茫茫/2016210642, 赵一吾/2016210634	陈甦欣, 任永强	8000	机械工程学院	
S201910359016	可越障快速爬杆机器人	省级	创新训练项目	江星宇	2016210767	5	孙桐/2016210756, 王子若/2016210862, 左超/2016210779, 胡国栋/2016210765	刘焜	8000	机械工程学院	
S201910359017	可分离式多功能康复机器人	省级	创新训练项目	张昊	2016210586	3	何宇航/2016210585, 邵华晨/2016210719	杨矫云, 赵萍	8000	机械工程学院	

S201910359018	基于模块化的无人机支援平台	省级	创新训练项目	陈卓	2017210535	4	朱迪生/2017210570, 李锐/2017210552, 王梓/2018211166	张兵	8000	机械工程学院	
S201910359019	智能体感滑板	省级	创新训练项目	宋楠	2017210465	5	郑祝/2017210500, 王君邦/2017210705, 杨志鹏/2017210775, 崔天昊/2017210663	陈珊	8000	机械工程学院	
S201910359020	基于物联网的智能窗户	省级	创新训练项目	冯锦驰	2017210444	4	程翔/2017210339, 杜予同/2018213203, 侯玉龙/2017210659	胡孔元	8000	机械工程学院	
S201910359021	枪支模拟后坐力结构设计与力学测试	省级	创新训练项目	孙新庆	2016210735	4	汪杰/2016210725, 李文鑫/2016210748, 陈志军/2017210633	王国栋	8000	机械工程学院	
S201910359022	新型光控智能窗帘	省级	创新训练项目	曾泉水	2018210651	4	刘志涛/2018210432, 王诚/2018210641, 付镡/2018210626	钟东, 王勇	8000	机械工程学院	
S201910359023	基于H型驱动器的高性能压电泵的研究	省级	创新训练项目	程春鹏	2017210675	5	周红/2017210688, 朱冠卿/2017210683, 戴一晖/2017210684, 金艺菲/2017210690	陈建	8000	机械工程学院	
S201910359024	焊接烟尘跟踪式多级除尘机械手	省级	创新训练项目	陈光浩	2016210339	5	刘昱辰/2016210310, 单百川/2016210311, 马帅/2016210308, 刘子炜/2016216192	吴仲伟, 夏金兵	8000	机械工程学院	
S201910359025	面向实木家具板材的主被动柔顺磨抛系统设计	省级	创新训练项目	林睿涵	2017210554	5	林志鹏/2017210534, 何旭东/2017210537, 薛家怿/2017210536, 王典/2017210561	王正雨	8000	机械工程学院	
S201910359026	智能多功能医用洗漱台	省级	创新训练项目	高文韬	2016210448	4	程洁/2016210104, 何振东/2016214766, 李杰/2016210444	杨沁	8000	机械工程学院	

S201910359027	基于柔索并联结构的精准无人农业机器人	省级	创新训练项目	钱宸	2018212844	5	李晓阳/2018215279, 杜爽/2018214340, 殷远洋/2018213749, 安宁/2018212933	丁志, 董方方	8000	机械工程学院	
S201910359028	湿态固化硅胶3D打印机	省级	创新训练项目	蒋承俊	2018210643	5	陈振超/2018210438, 唐之晨/2018210439, 邹高林/2018210485, 邹子宁/2018210550	卢磊	8000	机械工程学院	
S201910359029	探索如何运用大数据平台建设当代高校双创体系	省级	创新训练项目	唐帅	2016210873	5	张强/2016210560, 赵月/2016214546, 张慧娟/2016214743, 张兆阳/2016214635	戴燕	8000	机械工程学院	大数据中心
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	省级	创新训练项目	何大宏	2018211075	5	李响/2017211130, 王亮亮/2017211129, 徐政/2018211072, 崔澳东/2018211060	王成勇	8000	材料科学与工程学院	
S201910359031	轻量化用汽车轮毂材料多元合金化设计与优化	省级	创新训练项目	刘怀冰	2017210929	5	赵旭/2017211033, 吕林虎/2017210949, 何奕宝/2017210957, 朱行行/2017210933	杜晓东	8000	材料科学与工程学院	
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	省级	创新训练项目	李古月	2017210937	5	徐锦烽/2017210941, 郑天翔/2017210936, 孙铭君/2017210945, 蒋达/2017210927	张勇	8000	材料科学与工程学院	
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	省级	创新训练项目	周文韬	2017211205	5	朱庆全/2017211206, 熊浩江/2017211231, 宋威龙/2017211219, 张钰/2016211238	鲁颖炜	8000	材料科学与工程学院	
S201910359034	钙钛矿-铜铟镓硒叠层太阳能电池的制备及研究	省级	创新训练项目	刘润霖	2017211225	5	孙寒/2017211080, 吴文强/2017211081, 陈有华/2017211084, 周宇哲/2017211217	罗派峰	8000	材料科学与工程学院	
S201910359035	5G通讯基站用(Zr, Sn) TiO ₄ 微波介电陶瓷的研究	省级	创新训练项目	龚熠莉	2016211275	3	李梦奇/2016211272, 位明月/2016211273	左如忠	8000	材料科学与工程学院	

S201910359036	固态电池用高安全性电解质的制备与性能测试	省级	创新训练项目	余秋君	2017210901	5	柴孟娜/2017210878, 周星灿/2017210907, 张国睿/2017210908, 王睿/2017210883	项宏发	8000	材料科学与工程学院	
S201910359037	过渡金属离子 (Ti-Zn) 在氟化物中的电子束缚行为研究	省级	创新训练项目	刘维贵	2017210884	5	余名达/2017210920, 杨桂强/2017210898, 郑会/2017210910, 李青雨/2017210896	王雷	8000	材料科学与工程学院	
S201910359038	g-C ₃ N ₄ 纳米片熔盐辅助法制备、修饰及其光催化制氢性能研究	省级	创新训练项目	桂晨	2017210935	5	邵柏璇/2017210930, 梁朋瑞/2017211204, 杨育景/2017210943, 王颢霖/2017210972	徐光青	8000	材料科学与工程学院	
S201910359039	双金属单原子/氮掺杂多孔碳纳米复合体系的可控构筑	省级	创新训练项目	张怀豫	2016211024	5	戈金鹏/2016210995, 杨瑞/2016210999, 郭嘉丰/2016210938, 邱正榜/2016210971	崔接武, 张竞成	8000	材料科学与工程学院	
S201910359040	g-C ₃ N ₄ /TiO ₂ 复合纳米晶阵列的制备及其光电催化制氢性能研究	省级	创新训练项目	谢文珍	2017210944	5	李佳祯/2016211023, 刘思维/2016211008, 李欣/2018210873, 刘润峰/2018210994	徐光青	8000	材料科学与工程学院	
S201910359041	Y ₃ Al ₅ O ₁₂ : M (M Ce ³⁺ , Mn ⁴⁺ , Cu ⁺) 荧光粉的合成、性能调控及防伪技术的应用	省级	创新训练项目	盛杰	2017210895	4	宋逸非/2017210911, 汤屹洲/2017210912, 苏文胜/2017210900	许育东	8000	材料科学与工程学院	
S201910359042	基于复相陶瓷中间层的碳化硅陶瓷原位反应快速连接	省级	创新训练项目	林瑜	2017211175	5	孙宇浩/2017211174, 王丽丹/2017211201, 苏昊/2017211178, 孙耀明/2016211213	钟志宏	8000	材料科学与工程学院	
S201910359043	超薄石墨烯纳米片的宏量制备、复合改性及性能研究	省级	创新训练项目	杨泾萍	2016211021	5	陈杰/2016211014, 程蓓/2017210924, 吴博文/2016211017, 苏宝沧/2016210984	王岩	8000	材料科学与工程学院	
S201910359044	纳米调制中间层在钨/钢扩散连接中的研究	省级	创新训练项目	孙晨曦	2017211093	5	李颖芝/2017211122, 王子健/2017211096, 杨金/2017211162, 胡智敏/2018211059	李先芬	8000	材料科学与工程学院	

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	省级	创新训练项目	韩镕吉	2017210971	4	张凡高/2016210978 , 刘心洋/2017210967, 宋明鑫/2017210987	张久兴, 潘亚飞	8000	材料科学与工程学院	
S201910359046	彩色氧化锆结构陶瓷的制备工艺与性能研究	省级	创新训练项目	丁亚彪	2017211050	4	杨晨宇/2017211128, 黄俊伟/2017211169, 黄海彪/2018211046	蒋阳	8000	材料科学与工程学院	
S201910359047	基于视觉导航的地空机器人协同系统	省级	创新训练项目	赵崑峰	2017211342	5	胡泽宇/2017211312, 宗启航/2017211715, 田霖/2017211602, 谭润家/2016211319	都海波, 戴雷	8000	电气与自动化工程学院	
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	省级	创新训练项目	侯邦苧	2016211562	4	宋志远/2016211402 , 朱时羽/2017211474, 葛晓露/2017211701	李飞	8000	电气与自动化工程学院	
S201910359049	发卡绕组在电动叉车电机中的应用研究	省级	创新训练项目	马澳领	2017211613	5	胡航/2017211617, 关博凯/2016211591 , 张闻东/2017211604, 汪路遥/2017211611	鲍晓华, 古越	8000	电气与自动化工程学院	
S201910359050	基于RFID技术的智能结算购物车	省级	创新训练项目	张明伟	2017211344	5	王鑫/2017211360, 刘卓/2017211335, 唐夏强/2017213517, 李秋雨/2017211364	孔慧芳, 徐科军	8000	电气与自动化工程学院	
S201910359051	一种基于图像识别的小球类自动拾取平台	省级	创新训练项目	王文山	2016214683	5	吴孟泽/2016211481 , 王少康/2016211788 , 蒋中琦/2016211385 , 郭浩然/2016215243	陈波	8000	电气与自动化工程学院	
S201910359052	动力电池梯次利用主动维护装置	省级	创新训练项目	闫兴园	2018211339	4	尹威/2018211435, 王天伟/2018211658, 刘天明/2018211428	黄海宏	8000	电气与自动化工程学院	
S201910359053	Medical Wecare—基于物联网的静脉输液看护系统	省级	创新训练项目	张必健	2017211263	5	项恩耀/2017211653, 韩生兴/2016211601 , 胡世明/2016211571 , 詹琪/2016211594	马明娜	8000	电气与自动化工程学院	

S201910359054	基于随机滤波的老年代步车 剩余寿命估计	省级	创新训练项目	杨光	2016211577	5	岳天宇/2017211517, 刘东升/2017211470, 曾铭辉/2016211596, 倪飞/2016211582	郁明,平兆 武	8000	电气与自动化工 程学院	
S201910359055	基于超声波法的高电压局部 放电检测仪	省级	创新训练项目	宋子源	2017211556	5	刘润泽/2017211563, 姚洪宇/2017211562, 罗逵/2017211585,刘 羽珊/2018213928	赵玉顺	8000	电气与自动化工 程学院	
S201910359056	“桌随心动,时由意控”之 多功能考研桌椅的探究与制 作	省级	创新训练项目	钟勤敏	2017211635	4	宁德先/2017211278, 吴向阳/2017211637, 谈强/2017211283	陈湘波	8000	电气与自动化工 程学院	
S201910359057	房屋下水立管中的小型污水 发电系统	省级	创新训练项目	谭琛	2017211718	4	申悦晴/2017211688, 杨凌志/2017211702, 颜金波/2017212632	江兵	8000	电气与自动化工 程学院	
S201910359058	仿生智能四足移动机器人	省级	创新训练项目	王茂森	2017211377	4	吴静远/2017211345, 李红豪/2017211386, 洪薇/2017211388	程盈盈	8000	电气与自动化工 程学院	
S201910359059	厨具防干烧报警器	省级	创新训练项目	叶梦婷	2017211628	5	陈朋辉/2017211630, 姚百顺/2017211620, 朱亮/2017211641,刘 娜/2017214423	陈湘波	8000	电气与自动化工 程学院	
S201910359060	基于计算机视觉的虚拟试衣 软件	省级	创新训练项目	余建峰	2017211356	4	宋吉喆/2017211463, 梅广/2017211361,穆 书湘/2017214060	唐昊	8000	电气与自动化工 程学院	
S201910359061	车辆生命监测系统	省级	创新训练项目	徐小满	2017211384	5	彭程远/2017211404, 唐廷威/2017211408, 鲜利华/2017211277, 陈芑希/2018211272	郑涛	7000	电气与自动化工 程学院	
S201910359062	太阳能光伏空调及热泵	省级	创新训练项目	任雨馨	2017211467	5	慕欣茹/2017211416, 王焱/2017211483,苏 俊源/2017211245,张 悦/2017211486	苏建徽	8000	电气与自动化工 程学院	

S201910359063	多功能智能大棚管理助手	省级	创新训练项目	赵畅	2016211289	3	张浩炀/2016211296 , 张文婷/2016214684	葛锁良	8000	电气与自动化工程学院	
S201910359064	黑白说——基于Android系统的网络辩论APP开发	省级	创新训练项目	王皓	2018211692	5	王紫翔/2018211711, 王旻伟/2017213893, 钟睿恒/2017212148, 李宁/2017212169	董冰冰, 林杰华	7800	电气与自动化工程学院	
S201910359065	基于turtle bot3的实验室安全巡检机器人	省级	创新训练项目	庄树理	2017211267	5	葛笑/2017211261, 王梓豫/2017211771, 黄威凜/2018211753, 龚亚雷/2017211265	唐昊	8000	电气与自动化工程学院	
S201910359066	基于平面电容传感器的土壤湿度检测系统	省级	创新训练项目	唐萌	2016211376	4	刘天伟/2016211403 , 程扬扬/2016211390 , 沈佳乐/2016211408	黄云志	8000	电气与自动化工程学院	
S201910359067	基于机器感知的快递站双向存取智能控制系统	省级	创新训练项目	王颖	2017211268	5	许慧勤/2017211255, 韩俊杰/2017211262, 高凤/2017211266, 赵紫薇/2017211256	储昭碧, 朱敏	8000	电气与自动化工程学院	
S201910359068	“色彩精灵”颜色感应智能手套的研究与制作	省级	创新训练项目	王嘉乐	2018211238	4	王迈/2018211240, 张艳红/2018211263, 裴方璇/2018211260	刘冬梅	8000	电气与自动化工程学院	
S201910359069	基于开源平台的智能物流小车设计	省级	创新训练项目	冀鹏涛	2017211413	5	李一宁/2017210070, 余经龙/2017213518, 杨鹏霄/2017211402, 蒋航/2017211403	黄云志	8000	电气与自动化工程学院	
S201910359070	可控自发电多功能骑行装置设计	省级	创新训练项目	陈健	2016211626	5	张永坤/2016211607 , 李智贤/2016211636 , 周星/2016211638 , 张晨鹭/2016211401	梁利平	8000	电气与自动化工程学院	
S201910359071	基于FPGA的自行车智能指示灯 (iTurn)	省级	创新训练项目	陈逸琿	2017215087	4	张晟瑞/2017215076, 汪军/2017215259, 唐伊丽/2017215361	江萍, 蒋琳	8000	电气与自动化工程学院	

S201910359072	基于超声波阵列的盲人导助系统	省级	创新训练项目	唐瑞	2017212028	5	李明程/2017213057, 于心悦/2017212005, 宋南/2017214462, 黎泳乐/2017214439	程文娟	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)	
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	省级	创新训练项目	杨雨龙	2017211907	5	裴雪峰/2017211909, 罗蓓蓓/2017210178, 刘雨薇/2017211956, 韦驰/2017214949	陈田	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)	
S201910359074	小波理论背景下终端设备的多参数稀疏化算法设计	省级	创新训练项目	黄长乐	2017211803	5	孙晓琨/2017211801, 张艺琪/2017211793, 赵鑫/2017211799, 刘丽/2017211779	王禄生	3600	计算机与信息学院(人工智能学院)	
S201910359075	城市道路交通信号相位设置与配时系统设计与实现	省级	创新训练项目	刘鸿雁	2017211133	5	潘显睿/2017211964, 林心成/2017215786, 戴凯旋/2017212603, 聂喜玲/2017212622	王晓华	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)	
S201910359076	基于混合特征及Residual-LSTM的合成语别鉴别研究	省级	创新训练项目	季仁杰	2017212177	5	郑宁军/2017212182, 葛昭旭/2017212175, 陈清/2017212179, 李顺宇/2017212194	苏兆品	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)	
S201910359077	高动态卫星导航信号模拟器平台	省级	创新训练项目	陈创	2017211789	4	田单/2017211817, 阮思婷/2017211787, 廖郑彬/2017211810	孙克文	7500	计算机与信息学院(人工智能学院)	
S201910359078	基于轻量级神经网络的安全辅助驾驶系统研究与开发	省级	创新训练项目	孔姹妮	2017212087	4	许静/2017212079, 唐传波/2017212109, 刘之恒/2016212087	郭艳蓉, 洪日昌	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)	
S201910359079	基于计算机仿真方法的大型筒盖系统结构设计及优化	省级	创新训练项目	陈钰冰	2017211826	4	孙嘉雨/2017211825, 张尚/2017211845, 刘佳鹭/2017211886	郭凯	6000	计算机与信息学院(人工智能学院)	
S201910359080	面向多场景的智能拍照APP研究与开发	省级	创新训练项目	边豪	2017212127	5	谢君怡/2017212037, 鄢元航/2017212144, 单林敏/2017212104, 赵煜/2017212118	郝世杰, 汪萌	7400	计算机与信息学院(人工智能学院)	

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	省级	创新训练项目	汪凯	2017212181	4	赵政章/2017212165, 郭扬/2017212160, 钟君珮/2017212195	郑淑丽	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)	
S201910359082	基于图像处理技术的导线覆冰监测	省级	创新训练项目	万国安	2017212088	3	王海瑞/2017212152, 金一凡/2017212130	夏娜	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)	
S201910359083	基于无线传感技术的智能垃圾投放系统	省级	创新训练项目	舒铨	2017212145	5	郑欣然/2017212143, 胡义刚/2017211918, 余镇榜/2017212106, 石代辉/2017212153	谢昭	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)	
S201910359084	基于stm32的智能止鼾&微弱生理信号采集枕头垫	省级	创新训练项目	郭子桓	2017212040	4	程志弘/2017212051, 黄高云/2017212135, 王强/2017212147	齐美彬	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)	
S201910359085	智能化人机交互式手写文字识别软件“灵动手指”开发	省级	创新训练项目	翟培铭	2017212110	5	叶刘莹儿/2017212099, 程淼冰/2017212107, 段高扬/2017212101, 陶弋南	牛朝	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)	
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	省级	创新训练项目	王若禹	2018214317	5	徐阳阳/2018211962, 赵雪仪/2018210679, 王艳红/2018211922, 李雅馨/2018213765	张晶晶	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)	
S201910359087	基于图像认知的交互式智能导盲系统设计与实现	省级	创新训练项目	冯廷浩	2018211820	5	李东/2018211872, 兰铖/2018211844, 韩志栋/2017210354, 张腾邳/2018213757	孙晓	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)	
S201910359088	涡旋雷达实现目标三维测速机理研究	省级	创新训练项目	葛志文	2017211782	5	马凯/2017211804, 谢飞/2017211785, 赵祖兴/2017211800, 陈霖琛/2017211815	郭忠义	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)	
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	省级	创新训练项目	陈凌航	2017211899	4	王逸君/2017211870, 谢雅茜/2017211880, 邬丞杰/2017211872	张骏	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)	

S201910359090	基于知识图谱的期货数据关联分析系统	省级	创新训练项目	周芝兰	2016212081	5	韦愿桃/2016212083, 钱云/2017211917, 孙凯博/2017211947, 郭俐宏/2018212146	蒋哲远, 李宏芒	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)	
S201910359091	基于单片机的通用性智能雨帘控制系统	省级	创新训练项目	贾诺	2017211836	5	许俊峰/2017211814, 傅贤鑫/2017211834, 张启航/2017211847, 邓达/2017211848	王昕	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)	
S201910359092	基于图像识别的家庭监护系统的设计与实现	省级	创新训练项目	史文	2017211891	5	汤志彪/2017211900, 吕帅昊/2017211896, 刘翔/2017211945, 梁斌/2017211927	孙永宣	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)	
S201910359093	基于深度学习的交通道路场景识别	省级	创新训练项目	孙崇山	2017212096	5	朱新宇/2017212083, 王怡萱/2017212084, 吴聪聪/2017212098, 陈逸飞/2017212100	张旭东	6000	计算机与信息学院(人工智能学院)	
S201910359094	水下污染源偏振探测方法研究与系统设计	省级	创新训练项目	周洋	2017211835	5	赵林峰/2017211838, 朱兵倩/2017211839, 李璠/2017211843, 申浩/2017211856	范之国	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)	
S201910359095	基于三维深度学习的单目视觉三维物体重建	省级	创新训练项目	王伟	2017212011	5	赵嘉伟/2017212022, 彭弘毅/2017212030, 宋鑫伟/2017212026, 张蓓妮/2017212519	卫星, 毕翔	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)	大数据中心
S201910359096	基于嵌入式语音识别的智能家居系统	省级	创新训练项目	营志豪	2017212131	4	罗理东/2016213852, 翁晓峰/2017215842, 高乐茹/2018213779	杨兴明	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)	大数据中心
S201910359097	基于蓝牙通信的可控石墨烯发热腰带	省级	创新训练项目	郑欣然	2017212143	5	王纪超/2017212134, 倪洁/2017212155, 钟睿恒/2017212148, 王熠恒/2017212151	王昱洁, 张勇	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)	大数据中心
S201910359098	离散多泄漏口火焰传播行为研究	省级	创新训练项目	赵伊冉	2017213047	5	李锐杰/2017213048, 孟维静/2017213049, 蒋佳城/2017213058, 蒋会龙/2017213061	李满厚	8000	土木与水利工程学院	

S201910359099	基于倾斜摄影的实景三维校园	省级	创新训练项目	陈钰	2018213067	5	李松达/2018213108, 卜靖宇/2018213075, 单圣苏/2018213101, 李飞/2018213083	余敏, 屈小川	7900	土木与水利工程学院	
S201910359100	基于BIM的3D打印构件技术在灾后重建中的应用	省级	创新训练项目	袁礼正	2017212606	5	张迎澳/2017212610, 陈炜/2017212618, 张煜辉/2017212619, 施宇珂/2017212625	陈涛, 李雪峰	8000	土木与水利工程学院	
S201910359101	水平作用下高层建筑结构振动混合控制研究	省级	创新训练项目	周建辉	2017212567	5	苏文基/2017212581, 郭丁丁/2017212549, 王同龙/2017212577, 张荆皓/2017212553	汪权, 张鸣祥	8000	土木与水利工程学院	
S201910359102	非光滑仿生结构对类车体双稳定模态结构的影响研究	省级	创新训练项目	李昂	2017212837	4	马诚/2017212835, 孙大洋/2017212834, 郭勇志/2017212847	杨渐志, 刘向华	8000	土木与水利工程学院	
S201910359103	有机砷对水中酚类污染物光催化降解的增效机制研究	省级	创新训练项目	刘霄	2017212897	4	贾尚任/2017212887, 苏军军/2017212888, 王璇/2017212900	张爱勇	8000	土木与水利工程学院	
S201910359104	民用碳炉产生一氧化碳后联动控制与预警策略研究	省级	创新训练项目	郭勇志	2017212847	5	王书润/2017212829, 司婧暄/2017212814, 柴瑞荣/2017212860, 景璐露/2017212819	刘晓平	8000	土木与水利工程学院	
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	省级	创新训练项目	刘汇源	2017212929	5	金华/2017212911, 耿菁/2017212951, 姜陆/2017212919, 史俊宇/2016212975	冯景伟	8000	土木与水利工程学院	
S201910359106	碱性催化剂促进污泥超临界水气化产氢机理研究	省级	创新训练项目	史灿	2017212884	4	王昱伟/2017212868, 于士钊/2017212874, 李坦尚/2017212898	龚淼	8000	土木与水利工程学院	
S201910359107	模块化多边形边坡防护装置	省级	创新训练项目	范琦	2017213029	5	陈泽雕/2017212776, 丁文浩/2017212777, 屈黎黎/2017212804, 王建召/2017213031	张瑞钢, 景月岭	8000	土木与水利工程学院	

S201910359108	水泥基相变保温材料的研究	省级	创新训练项目	傅琦	2017212612	5	张昊宇/2017212611, 王志坤/2017212616, 王康达/2017212746, 王霞雨/2018213082	詹炳根, 左小晗	8000	土木与水利工程学院	
S201910359109	PPCPs在污水处理厂中的分布及处理规律研究	省级	创新训练项目	陈传垒	2017212896	5	边晋/2017212866, 何文韬/2017212904, 徐昊晨/2017212881, 李博/2017212869	袁守军	8000	土木与水利工程学院	
S201910359110	高强螺栓连接构件动态承载能力研究	省级	创新训练项目	卫志远	2017212687	4	倪子植/2017212689, 付云飞/2017212724, 吴化铸/2017212722	贾贤安	8000	土木与水利工程学院	
S201910359111	基于频率的钢构件失稳监测研究	省级	创新训练项目	何法伟	2017212691	3	董永灿/2016212671, 冯颖/2017212719	贺文字, 邵亚会	8000	土木与水利工程学院	
S201910359112	基于Windows系统的GNSS数据质量评估软件开发	省级	创新训练项目	李卓儒	2017213093	4	廖珩淞/2016213161, 龙宣宇/2017213119, 奚家晋/2017213099	陶庭叶	5000	土木与水利工程学院	
S201910359113	纸质手提袋圆形提绳自动分料机械手	省级	创新训练项目	陈勉	2017213103	4	刘飞鸿/2016213152, 李开金/2016210693, 王荣超/2017213075	张长会	8000	土木与水利工程学院	
S201910359114	高校室外空间无障碍功能修复策略	省级	创新训练项目	蔡润泽	2017212697	5	胡佳慧/2017212650, 杨周净/2017212716, 邓金华/2017212983, 南玉杰/2017212992	李小龙	8000	土木与水利工程学院	
S201910359115	玉米秸秆生物炭修复重金属污染土的性能试验研究	省级	创新训练项目	张凯旋	2017212578	5	昂婧/2017212560, 王燕/2017212561, 蒋益娟/2017212695, 李庆林/2017212556	汪明武, 朱朝辉	8000	土木与水利工程学院	
S201910359116	应激条件下大学生个体对环境的反应研究	省级	创新训练项目	张浩然	2017212817	3	邱琬婷/2017212822, 费丽丽/2017212859	王昌建	8000	土木与水利工程学院	

S201910359117	基于数值模拟的压力管道水锤改善措施研究与验证	省级	创新训练项目	胡其聪	2018212591	5	边博乾/2018212579, 陈鸿基/2018212605, 杨若辰/2018212577, 范光宇/2018212581	张礼兵, 赵静	8000	土木与水利工程学院	
S201910359118	燃煤电厂废弃物资源化再利用的创新与探索	省级	创新训练项目	张云飞	2017212788	3	葛思佳/2017212774, 陈文瀚/2017212789	扈惠敏, 姚华彦	8000	土木与水利工程学院	
S201910359119	基于NB-IOT的结构实时监测系统	省级	创新训练项目	李晨晔	2017212760	5	窦金玉/2017214188, 张训杰/2017212743, 汤海凡/2017212735, 王周鹏/2017212731	胡志祥	8000	土木与水利工程学院	
S201910359120	基于社会责任感养成机制的志愿服务模式探究	省级	创新训练项目	王珑	2017212821	3	魏宏键/2017212954, 陈亮宇/2016213091	汤莺	8000	土木与水利工程学院	
S201910359121	土木工程交互式可视化教学系统的实例研究	省级	创新训练项目	刘钰	2016212640	4	李亚朋/2016212664, 姜安邦/2016212761, 朱擎/2016212790	韩丁	8000	土木与水利工程学院	
S201910359122	百叶窗型微通道水循环多功能墙的实验研究	省级	创新训练项目	陈明想	2018212968	5	李万章/2018212964, 侯志浩/2018212965, 高胜寒/2018212989, 陈永龙/2018212990	胡中停	8000	土木与水利工程学院	
S201910359123	会呼吸负离子的景观树设计	省级	创新训练项目	姜凯	2018212959	5	叶云/2018212974, 陈治坤/2018212678, 陈奥/2018212970, 王佳庆/2018212969	周沛	8000	土木与水利工程学院	
S201910359124X	DDD. I. Y新概念工坊	省级	创业训练项目	鞠鲁忆	2017213008	5	程伟/2017213037, 林枫/2017213038, 孙善博/2017213065, 江雨溪/2018212587	汤莺	8000	土木与水利工程学院	
S201910359125X	益水一家文化传媒	省级	创业训练项目	王寅兵	2017213004	5	桂星煜/2017213012, 赵朋龙/2017213018, 冉于锋/2017213036, 陈白雪/2016213062	魏松, 肖淑霞	8000	土木与水利工程学院	

S201910359126	ATO纳米颗粒的水相分散及电致变色性能研究	省级	创新训练项目	贺煜程	2017212428	5	杜一博/2017212413, 张为栋/2017212418, 牛家成/2017212402, 朱备/2017212441	陈章贤	8000	化学与化工学院	
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	省级	创新训练项目	张昌松	2016212546	4	闫柏丞/2016212530, 屈雷雨/2015212155, 蒋秋松/2016212555	韩士奎	8000	化学与化工学院	
S201910359128	由硫酸烧渣酸浸液制备氧化铁红的工艺研究	省级	创新训练项目	马雯浩	2016212439	5	魏腾龙/2016212431, 陈凯旋/2016212434, 印体健/2016212440, 王虎跃/2016212470	王百年	8000	化学与化工学院	
S201910359129	新型荧光探针在核磁共振成像中的研究	省级	创新训练项目	骆辰恺	2017212257	5	单文静/2017212256, 范雨萌/2017212249, 栾钊/2017212301, 柯兆琛/2017212298	何涛	8000	化学与化工学院	
S201910359130	水滑石的改性及其对PVC热稳定性的影响	省级	创新训练项目	付广涛	2017212361	5	胡成志/2017212357, 赵梓琛/2017212376, 张贵林/2017212368, 李飞/2017212341	魏凤玉	8000	化学与化工学院	
S201910359131	镍铁插层石墨电极的创制和电催化析氧性能研究	省级	创新训练项目	刘思彤	2017212470	5	王玉洁/2017212483, 战晓彤/2017212363, 巴柯江·吾依木汗/2017212333, 尹政	何建波	8000	化学与化工学院	
S201910359132	基于硫化铝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	省级	创新训练项目	朱冉	2017212275	5	郑炜琼/2017212228, 李帅/2017212266, 轩婷婷/2017212313, 王佳明/2017212422	秦海利	8000	化学与化工学院	
S201910359133	移动控制设备与金属沉积电极联用技术研究	省级	创新训练项目	徐刚	2016212575	5	胡云鹏/2016212577, 韩尚辰/2016212585, 张佳玺/2016212592, 刘志渊/2016212572	李冰	8000	化学与化工学院	
S201910359134	改性聚丙烯酸钠高性能高吸水树脂研究	省级	创新训练项目	杨雪	2017212286	5	王昊阳/2017212284, 涂雪杨/2017212233, 于丽华/2017212262, 王泽元/2017212214	崔鹏, 窦焰	8000	化学与化工学院	

S201910359135	肿瘤微环境响应性嵌段共聚物的合成及应用	省级	创新训练项目	谢开云	2016212289	5	刘诗云/2016212292, 李晖/2016212272, 童犇/2016212266, 王宇泽/2016212345	殷俊	8000	化学与化工学院	
S201910359136	聚吡咯衍生材料的制备及其电化学性能研究	省级	创新训练项目	汪刘顺	2017212359	5	周世龙/2017212355, 王生忠/2017212375, 肖扬/2017212374, 唐敬博/2017212343	王忠兵	8000	化学与化工学院	
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	省级	创新训练项目	李洁白	2016212278	5	贺宝禄/2016212373, 杨广威/2016212368, 李加焯/2016212371, 蒋建春/2016212364	徐佩	8000	化学与化工学院	
S201910359138	高闭孔率硬质密胺泡沫的制备	省级	创新训练项目	陆凯伦	2017212216	4	傅诗韵/2017212229, 翁悦/2017212247, 冷昕阳/2017212324	马海红	8000	化学与化工学院	
S201910359139	导热聚乙烯电缆绝缘料	省级	创新训练项目	邱庚锐	2017212240	5	宋宝/2017212208, 滕贺/2017212210, 李惟森/2017212213, 吴傲/2017212223	周正发	8000	化学与化工学院	
S201910359140	熔融盐法制备钠离子电池负极材料	省级	创新训练项目	陈子豪	2017212461	5	杨博/2017212462, 洪福旭/2017212448, 何文奇/2017212449, 邓陈陈/2017212420	范小明	8000	化学与化工学院	
S201910359141	新时代思想政治教育的精神扶贫功能及路径研究	省级	创新训练项目	李窈君	2018214254	5	刘蔚涵/2018214251, 张龙欣/2018214259, 戴少博/2016214548, 舒守旺/2016214549	魏荣	8000	马克思主义学院	
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	省级	创新训练项目	张东国	2018214247	5	王云鹏/2017214297, 田姝晴/2018214234, 伍慧阳/2018214257, 冯冠亚/2018214246	黄志斌	8000	马克思主义学院	
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	省级	创新训练项目	蒋以鑫	2017215458	5	李智裕/2017214412, 胡佳驰/2017215514, 周丽丽/2017215509, 黄勤/2017215526	吕民乐	5100	经济学院	

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	省级	创新训练项目	张嘉宁	2017215499	5	加慧峰/2017215500, 易若瑶/2017215507, 朱文晴/2017215510, 邓圆圆/2017215520	李影	7500	经济学院	
S201910359145	基于区块链技术的慈善平台构建	省级	创新训练项目	郭甜甜	2017213622	5	陈静/2017213557, 孙大森/2017213620, 周海峰/2017215515, 卢韵安/2017215535	操玮	8000	经济学院	
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	省级	创新训练项目	朱矜颖	2016216027	4	张菱健/2016215968, 杨婧雯/2016216008, 董梦真/2016216058	刘晴, 吴飞飞	8000	经济学院	
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	省级	创新训练项目	杜特	2017215490	5	周芸涵/2017215457, 侯雅慧/2017215466, 陆阿晴/2017215475, 朱慧青/2017215491	吴飞飞, 谢众	8000	经济学院	
S201910359148	大数据下的网络图书销售模式及未来发展探究	省级	创新训练项目	刘莎	2017215538	5	应惠/2017215522, 金海成/2017214988, 张逸丛/2017215495, 苏畅湘/2017212503	周华东	8000	经济学院	
S201910359149	二手书线上交易平台发展现状调研及优化策略研究	省级	创新训练项目	姜妍芝	2017215534	5	吕冰/2017215516, 唐碧华/2017215537, 张丛珊/2017215549, 龚精武/2017213908	丁澍	8000	经济学院	
S201910359150	小猪佩奇营销成功的原因分析及其推广可行性研究	省级	创新训练项目	譙乔	2017215646	5	王晓雯/2017215633, 王俊俊/2017214011, 欧丽洪/2017214114, 徐龙喜/2018214109	陶爱萍, 洪结银	5000	经济学院	
S201910359151	金融供给侧结构性改革对安徽省中小型企业融资影响	省级	创新训练项目	王有亮	2017215476	4	刘归壹/2017215455, 温健良/2017215459, 赵德宇/2017215467	汪文隽	3000	经济学院	
S201910359152	“互联网+”背景下安徽巢湖银鱼销售方案研究	省级	创新训练项目	朱中仁	2017215485	5	马卓群/2017215468, 苏浩然/2017215462, 郑翊/2017215489, 王腾飞/2017215486	胡东兰	6000	经济学院	

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	省级	创新训练项目	谢欣然	2017215426	4	付漪/2017215417, 周思怡/2017215420, 吴曦/2017215436	洪结银, 陶爱萍	5400	经济学院	
S201910359154	合肥市科技企业孵化器运行效率研究	省级	创新训练项目	胡孟凡	2017215560	5	张先辰/2017215550, 梁璇/2017215555, 陈宏桥/2017215556, 王乐/2017215580	高玲玲	6400	经济学院	
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	省级	创新训练项目	孙小冰	2017214790	4	王伊雪/2017214782, 黄肖钰/2017214793, 覃润/2017214796	吴立莉	8000	外国语学院	
S201910359156	合肥文化场所语言景观介绍研究	省级	创新训练项目	张欣茹	2017214698	2	罗梓欣/2017214761	潘晨曦	5500	外国语学院	
S201910359157	团体辅导与创新创业思维训练模式相结合的路径探索	省级	创新训练项目	郭珊珊	2016215126	5	窦孟雨/2017214735, 卢小倩/2016215037, 孙越/2016215395, 田玮婷/2018214663	赵雯雯	8000	外国语学院	
S201910359158	英语专业本科教育中“中国文化失语”现象调查研究	省级	创新训练项目	杨帆	2018214770	4	孙文/2018214765, 秦婵/2018214771, 王骥仟/2018212366	肖薇	8000	外国语学院	
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	省级	创新训练项目	夏若婷	2017214799	5	张一驰/2016210790, 闫淇/2017210824, 林浩斌/2016216104, 陈昱同/2017215647	胡丹	8000	外国语学院	
S201910359160	科学证据在检察机关公益诉讼中的运用	省级	创新训练项目	罗志清	2016214595	5	张文君/2016214609, 周婕/2016214578, 汤丽旸/2016214601, 刘雅楠/2016214574	邱国侠	4000	文法学院	
S201910359161	基于粒子群算法的动态软件项目调度优化问题研究	省级	创新训练项目	马思冲	2018214120	3	邓世松/2018214087, 晁俊平/2018214100	伍章俊	5000	管理学院	

S201910359162	黄山景区客流量智能预测app	省级	创新训练项目	吴子沁	2017211199	4	刘雨/2016211270,张航/2017214830,彭陈宇/2017211230	梁昌勇,陆文星	8000	管理学院	
S201910359163	评论数据驱动的用户需求挖掘与品牌地图绘制	省级	创新训练项目	裴子瑶	2016214177	5	刘雨柔/2016214175,周鹏/2016214199,胡蓉/2017213929,王悦歌/2017213938	张强	8000	管理学院	
S201910359164	蒲公英支教助学公益行动	省级	创新训练项目	路亚楠	2016214388	5	蒋杰/2016214447,鞠睿/2016214395,张宗中/2016214692,刘莉霞/2016214255	何建民	8000	管理学院	
S201910359165	工业遗产的非市场价值评估研究——以合钢厂为例	省级	创新训练项目	李晓柯	2017213997	5	李纳/2017214071,黄傲寒/2017214013,张思艺/2017214046,周海娆/2017214005	赵沁娜	6000	管理学院	
S201910359166	精准旅游优化及大学生寻伴出行需求的解决方案研究	省级	创新训练项目	徐芳	2018214069	5	苏云灏/2018214064,莫绮华/2018214044,唐世博/2018213882,戴泽骄/2018214022	董骏峰	8000	管理学院	
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	省级	创新训练项目	张志辉	2017213961	5	程馨雅/2017213930,刘焯琿/2017213985,邹雪戈/2017214061,张子谦/2017213914	邵臻	8000	管理学院	
S201910359168	智能网联汽车智能充电管理系统分析与设计	省级	创新训练项目	高静	2018214019	5	缪泽彬/2018213976,李文汇/2018214028,刘诗瑞/2018214029,韦碧玉/2018214046	陆效农	6000	管理学院	
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	省级	创新训练项目	邵佳颖	2018214017	5	苏泽容/2018212543,周晨/2018213934,朱东升/2018212890,张星泽/2018213989	王刚	5000	管理学院	
S201910359170	基于pepper机器人的综合型智能管家系统	省级	创新训练项目	张悦	2017213928	5	刘嘉元/2017213964,辛昊轩/2017213990,陈振/2017213943,黄莹/2017214012	褚伟	8000	管理学院	

S201910359171	外卖存放站的产品优化及营销研究	省级	创新训练项目	任展志	2017214267	5	昌龙/2017214242, 许博文/2017214244, 吴贞敏/2017214248, 刘悦/2017214256	陈正光	8000	管理学院	
S201910359172	基于隐藏信息披露的产品研发任务协同激励契约设计	省级	创新训练项目	沙文怡	2018214199	5	李明泽/2018214201, 耿云鹏/2018214148, 陈文睿/2018214154, 吴瑕/2018214203	周志平	8000	管理学院	
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	省级	创新训练项目	石玉柱	2016214192	4	鲁康/2016214513, 周晨/2016214237, 郭小娇/2016214169	蒋翠清	8000	管理学院	
S201910359174	基于共享仓库的选址优化研究	省级	创新训练项目	唐钰涵	2017214185	4	余涛/2017214197, 王楠/2017214217, 李晓月/2017214209	钱晓飞	8000	管理学院	
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	省级	创新训练项目	肖尊龙	2017214212	5	徐世嘉/2017214145, 齐奕恺/2017214191, 谢应昊/2017214190, 冯家辉/2017214219	姜元春	8000	管理学院	
S201910359176	基于红外和可见光影像的航天员心理健康监测系统	省级	创新训练项目	黄宵剑	2017213973	5	毛序婷/2017213971, 贵丽/2017214259, 高凡/2017213981, 贡俊巧/2017214364	丁帅	8000	管理学院	
S201910359177X	“e游购”购物+短视频分享平台的建设	省级	创业训练项目	罗菊芬	2017214216	5	陈诺/2017214231, 马齐霞/2017214236, 周思卉/2017214840, 朱兴/2017213477	周谧	8000	管理学院	
S201910359178X	“谋海”互联网人才服务公司	省级	创业训练项目	梁露凡	2017214095	3	陈玉洁/2017214087, 朱钰浩/2017214002	傅为忠, 许启发	8000	管理学院	
S201910359179	基于NI myRIO的空巢老人陪伴宠物	省级	创新训练项目	陈智拓	2017210170	3	张军/2017210176, 高辉/2017210163	李红莉	8000	仪器科学与光电工程学院	

S201910359180	静脉识别成像装置研究	省级	创新训练项目	李扬鸿	2016210026	3	李东/2016210064, 谢庸/2016210017	胡毅, 叶兵	8000	仪器科学与光电工程学院	
S201910359181	视觉交互的上肢虚拟康复系统	省级	创新训练项目	孙静敏	2017210248	5	周何银/2016210117, 杜聪聪/2017210225, 向海群/2017210298, 丁文静/2017210214	纪峰	8000	仪器科学与光电工程学院	
S201910359182	基于Dense-Sift的深度学习算法在腹腔疾病中的诊断	省级	创新训练项目	王奎举	2017210246	3	王天罡/2017210251, 祝凯/2017210261	高荣科	8000	仪器科学与光电工程学院	
S201910359183	火灾搜寻救援机器人	省级	创新训练项目	许磊	2017210165	5	解策/2017210162, 王野/2017210166, 秦磊/2017210183, 张亚军/2017210199	李瑞君	8000	仪器科学与光电工程学院	
S201910359184	基于LabVIEW的自动控制原理虚拟仿真实验平台	省级	创新训练项目	闫宇楠	2017210087	5	张蕾/2017210084, 杨欣彤/2017210089, 陈晨/2017210094, 王宇阳/2017210103	程荣俊	8000	仪器科学与光电工程学院	
S201910359185	超声瞬时弹性成像算法及系统研究	省级	创新训练项目	陈哲	2015215080	5	何运宝/2016210282, 郭景斌/2016210287, 樊世萧/2016210302, 沈云飞/2016210274	郑驰超	8000	仪器科学与光电工程学院	
S201910359186	新型多功能智慧路灯的研究与设计	省级	创新训练项目	利超	2017210218	5	丁新辉/2017210193, 黄可/2017210180, 卢煜辰/2016210190, 李宇豪/2017210213	陈丽娟	5500	仪器科学与光电工程学院	
S201910359187	基于MEMS传感器的人体动作捕获装置的研制	省级	创新训练项目	孙雅航	2017210196	3	杨泊钰/2017210161, 孙健/2017210173	徐梦洁	5500	仪器科学与光电工程学院	
S201910359188	限电模块化多功能插线板	省级	创新训练项目	张顺雨	2017210077	5	时泽钰/2017210011, 田一/2017210068, 朱柯沛/2017210113, 杨宇鑫/2017210124	吴晔	8000	仪器科学与光电工程学院	

S201910359189	非接触式手部视频心率检测系统	省级	创新训练项目	夏洋	2017210272	4	李梦如/2017210296, 布奇龙/2017210311, 李长山/2017210310	宋仁成	8000	仪器科学与光电工程学院	
S201910359190	可收集光能动能的移动电源	省级	创新训练项目	周卓	2017210034	5	卢红涛/2017210015, 曲子彤/2017210003, 韦胜来/2017210001, 张文硕/2017210004	邓华夏	8000	仪器科学与光电工程学院	
S201910359191	基于高Q值WGM光学微腔的高灵敏度温度传感器	省级	创新训练项目	孙爱昱	2017210234	3	夏致媛/2017210243, 摆晓东/2017210245	金雪莹	7000	仪器科学与光电工程学院	
S201910359192	基于智能图像跟踪算法的光电跟踪系统的研制	省级	创新训练项目	吴翔宇	2017210159	4	杨敏航/2017210171, 杜振鸿/2016210191, 刘昊昊/2016210181	徐梦洁	7000	仪器科学与光电工程学院	
S201910359193	超声电机驱动式一维工作台设计	省级	创新训练项目	张靖崎	2017210140	4	黄震/2017210139, 许涛/2017210137, 胡朋/2016210164	潘巧生	8000	仪器科学与光电工程学院	
S201910359194	基于机器视觉的驾驶疲劳检测系统	省级	创新训练项目	谢骋辉	2017210048	5	章克平/2017212398, 何梦颖/2017210041, 王珍妮/2017210078, 张颖/2017210060	王永红	8000	仪器科学与光电工程学院	大数据中心
S201910359195	笔记本电脑静音散热产品设计	省级	创新训练项目	张惠迪	2018213291	5	王俊弘/2018213295, 刘艺博/2018213292, 席腾越/2018213312, 杨昊哲/2016212307	束晓永	8000	建筑与艺术学院	
S201910359196	公众参与视角下历史街区立面的量化评价与更新研究	省级	创新训练项目	高韩	2016213148	4	王若菡/2016213333, 牛青鑫/2016213237, 黄世彪/2016213332	徐震	8000	建筑与艺术学院	
S201910359197	文旅融合下徽州乡村陶艺创新设计与实践	省级	创新训练项目	延宗宇	2018213280	5	周宇轩/2018213282, 刘雪迪/2018213278, 刘雨萌/2018213279, 陈乐颖/2018213272	宋蓓蓓	8000	建筑与艺术学院	

S201910359198	塑料垃圾高效回收创意再造系统	省级	创新训练项目	邱萌	2016213397	5	郑宝莹/2016213424, 吴宇凡/2016213422, 陈智/2016214148, 郑绪祺/2016210504	殷晓晨	8000	建筑与艺术学院	
S201910359199	大学生创业园公共空间中的复合型装置设计研究	省级	创新训练项目	贾涛	2018213211	4	潘一铭/2018213222, 云晓洁/2018213242, 崔健/2018213249	黄颖	6000	建筑与艺术学院	
S201910359200	基于行为逻辑分析的老年助行器研究及创新设计	省级	创新训练项目	岳欣欣	2017213317	5	王逸雪/2017213313, 杨武/2017213341, 陈婵娟/2017213342, 张临风/2017213319	张萍	8000	建筑与艺术学院	
S201910359201	城市风貌的评价体系及合肥城市特色建设的相关研究	省级	创新训练项目	胥翌	2017213155	5	梅亚岚/2017213188, 魏怡/2017213132, 骆志伟/2017213147, 席润泉/2017212154	苏剑鸣	8000	建筑与艺术学院	
S201910359202	新时代古城文化地标夜景设计——以药都亳州花戏楼为例	省级	创新训练项目	王璐瑶	2016213279	4	陆文昌/2016213223, 汤超/2016213284, 苏琼琳/2016213216	贺为才	8000	建筑与艺术学院	
S201910359203	跨界视角下建筑与公共艺术的互动性发展	省级	创新训练项目	林琳	2016213276	5	沈清/2016213267, 刘加琛/2016213286, 周杰/2016213291, 许笑阳/2016213280	刘阳, 蔡飞	8000	建筑与艺术学院	
S201910359204	城市社区“十五分钟生活圈”优化研究	省级	创新训练项目	俞悦旻	2015212812	5	范俞茹/2015212815, 卢雪梅/2015212838, 瞿嘉琳/2015212816, 黄丽敏/2015212824	徐震	8000	建筑与艺术学院	
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	省级	创新训练项目	曹兰玉	2017213193	4	鲍思怡/2017213194, 薛帷灿/2017213134, 史海洋/2017213130	王德才, 潘榕	8000	建筑与艺术学院	
S201910359206	基于开放式社区门禁系统技术及制度改良与创新	省级	创新训练项目	刘思盈	2017213258	5	毛致馨/2017213318, 邓裕明/2018213317, 崔乐乐/2017215615, 张子清/2017213236	阳巧	7200	建筑与艺术学院	

S201910359207	基于城市双修背景下废旧物的景观再生	省级	创新训练项目	邵琪	2017213296	5	张新宁/2017213300, 张盈盈/2017213287, 王兆华/2017213308, 尹世彦/2017213215	吴敏	3000	建筑与艺术学院	
S201910359208	城市地铁哺乳座位的布局与设计方案探究	省级	创新训练项目	邱伊依	2015212834	4	何俊锋/2015212806, 吴莹/2015212813, 刘玉环/2015212837	古今今	8000	建筑与艺术学院	
S201910359209	乡村振兴视域下的民宿布艺装饰设计研究与实践	省级	创新训练项目	曾澜	2017213400	5	顾真/2017213380, 刘芸芸/2017213277, 钱宇欣/2017213384, 杨洛澜/2017213383	宋蓓蓓	8000	建筑与艺术学院	
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	省级	创新训练项目	房健	2017213266	5	陈稳/2017213270, 程旷文/2017213265, 缪俊杰/2017213262, 李豫诚/2017213269	周莉莉, 李秀梅	8000	建筑与艺术学院	
S201910359211	介质阻挡放电-硫铁矿负载TiO2固定床协同降解苯	省级	创新训练项目	马秋实	2017213411	5	王子杰/2017213416, 金人杰/2017213433, 张宁/2017213412, 谢玓君/2017213436	朱承驻	8000	资源与环境工程学院	
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	省级	创新训练项目	高立翔	2017213594	3	陈菲宇/2017213451, 杨雨萱/2017213472	袁峰	8000	资源与环境工程学院	
S201910359213	地下水硝酸盐污染的PRB修复实验研究	省级	创新训练项目	李安成	2016213774	5	毕飞宇/2016213759, 韩迪/2016213751, 周唐锋/2016213770, 邵子龙/2016213764	严小三, 马雷	8000	资源与环境工程学院	
S201910359214	徐宿弧地区杨桥孜矿床不同金矿石中金赋存状态研究	省级	创新训练项目	魏晓天	2017213566	3	唐龙超/2017213572, 王立鸿/2017213591	邓宇峰, 谢晶晶	8000	资源与环境工程学院	
S201910359215	大数据分析TAS图解的适用性	省级	创新训练项目	沈静雅	2016213584	5	秦宇帆/2016213603, 王宁/2016213595, 乔素素/2016213600, 陈烨凯/2016213582	张明明	8000	资源与环境工程学院	

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	省级	创新训练项目	孟繁荣	2016213611	5	薛可嘉/2016213574, 桑筱舒/2016213578, 柯鉴/2016213602, 疏博文/2016213591	李晓晖	8000	资源与环境工程学院	
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	省级	创新训练项目	闫沥学	2017213524	5	张恒/2017213490, 李瑞/2017213502, 汪梦祥/2017213498, 张鹏飞/2017213521	许龙, 陈陆望	8000	资源与环境工程学院	
S201910359218	局部冲刷对桩基承载性能影响的模型实验	省级	创新训练项目	林烨	2017213507	4	孙津/2017213519, 滕茂琳/2017213509, 安俊华/2017213520	卢志堂	8000	资源与环境工程学院	
S201910359219	基于弹簧活塞模型与透明土的一维渗透固结实验	省级	创新训练项目	王刚	2017213626	4	邓超卓/2017213616, 洪昊也/2017213614, 钱家豪/2017213607	谭晓慧	8000	资源与环境工程学院	
S201910359220	皖南中-下奥陶统生物礁丘自生泥晶来源研究	省级	创新训练项目	王星汉	2017213575	5	郑豪堃/2017213606, 张念钦/2018213576, 李杏/2018213577, 王悦/2018213587	沈越峰	8000	资源与环境工程学院	
S201910359221	一种pH敏感型乳液凝胶的制备	省级	创新训练项目	周徐	2017214335	4	任立诚/2017214324, 杨胜才/2018214390, 吴子涵/2018214365	赵妍嫣	8000	食品与生物工程学院	
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	省级	创新训练项目	周远鹏	2017215799	4	周涛/2017215791, 何玉婷/2017215775, 何纳/2017215797	阮班锋	8000	食品与生物工程学院	
S201910359223	心脏发育过程中RNA编辑模式研究	省级	创新训练项目	李雅婷	2017214493	5	乔立博/2017214515, 王凯恒/2017214509, 韩旭/2018214400, 周翔/2018214409	陈娟	8000	食品与生物工程学院	
S201910359224	辅酶Q10类脂质体的制备及其抗氧化性能研究	省级	创新训练项目	王超	2017214414	5	郭淑君/2017214410, 夏祎/2017214446, 曹建宙/2017214409, 韩敬增/2017214432	甘昌胜	8000	食品与生物工程学院	

S201910359225	番茄全粉与小麦面团流变及饼干品质的量效关系	省级	创新训练项目	孜来克孜·塔伊尔	2017214448	5	李秋阳/2017214406, 王汉令/2017214428, 李智成/2017214419, 文德/2016214749	魏兆军	8000	食品与生物工程学院	
S201910359226	云芝黄曲霉毒素解毒酶基因的酵母工程菌构建及解毒研究	省级	创新训练项目	霍雪琪	2017214385	3	黄蓓/2017214387, 桑叶童/2018214443	杨培周	8000	食品与生物工程学院	
S201910359227	精炼地沟油的拉曼光谱特征分析及快检方法研究	省级	创新训练项目	江倩	2017214467	4	祝玉鑫/2017214483, 郭金虎/2017214472, 程帅/2017214469	刘洪林	8000	食品与生物工程学院	
S201910359228	水溶性阿拉伯木聚糖影响全麦面包品质的机理研究	省级	创新训练项目	许高昕	2017214470	4	谢和强/2017214477, 赵春蕾/2017214491, 刘思远/2016214799	徐毅	8000	食品与生物工程学院	
S201910359229	基于NH ₂ -M1L-101的Pd/Fe催化剂的制备及其协同催化有机反应研究	省级	创新训练项目	吴征	2017215770	5	郭彦嘉/2017215700, 王宗浩/2017215708, 林勤涵/2017215760, 陈传峰/2017215795	杨庆华	8000	食品与生物工程学院	
S201910359230	果聚糖蔗糖酶的克隆表达、表征及催化反应	省级	创新训练项目	王文君	2017215706	5	黄义冬/2017215692, 李志伟/2017215698, 王锐/2017215703, 张舒娅/2017215715	杨静文	8000	食品与生物工程学院	
S201910359231	白苕醇提取物在多种细胞中的抗氧化作用研究	省级	创新训练项目	冯丛丛	2017215738	5	吴卓奇/2017215790, 王语馨/2017215768, 姜麟/2017215690, 朱小东/2017215685	段亚君, 杨潇潇	5100	食品与生物工程学院	
S201910359232	基于谷氨酸骨架的FXIa抑制剂的设计与合成	省级	创新训练项目	李震	2017215782	5	谢雨欣/2017215696, 高俊/2017215699, 梁骁/2017215762, 邵颜锐胜/2017215769	谢周令	8000	食品与生物工程学院	
S201910359233	α -氨基酸酯酰基转移酶的包埋方法研究	省级	创新训练项目	郭冯喆	2017215781	5	李琪/2017215753, 王硕/2017215734, 林惠玲/2017215743, 杨勇/2017215723	胡雪芹	8000	食品与生物工程学院	

S201910359234	黄精山药润肺口服液	省级	创新训练项目	潘紫杭	2016214816	2	阮健雄/2016214821	罗建平	8000	食品与生物工程学院	
S201910359235	食品原料质量智能监控	省级	创新训练项目	康浩迪	2017214392	5	陈晓锋/2017214317, 邱晓风/2016214814, 刘仪茹/2017214434, 左海灵/2018214244	戴燕, 马飞	8000	食品与生物工程学院	大数据中心
S201910359236	基于Rolling guidance filter的图形图像处理研究	省级	创新训练项目	杨磊	2017214613	5	曹雪花/2017214658, 征宝/2017214615, 蒋磊/2016214900, 肖雯心/2016214899	邢燕	8000	数学学院	
S201910359237	基于AI手语库模型的研究	省级	创新训练项目	王鑫炎	2017214597	2	马晓迪/2017214606	王琦, 王青山	8000	数学学院	
S201910359238	基于深层卷积神经网络的图像超分辨率重建方法	省级	创新训练项目	杨雯博	2017214636	4	程佳豪/2017214633, 刘沛然/2017214635, 占志钰/2017214637	何蕾	8000	数学学院	
S201910359239	大规模数据点拟合及其在即时建图中的应用	省级	创新训练项目	何瑞	2017214616	4	段鑫民/2017214612, 何英瑞/2017214640, 赖红玲/2017214634	张莉	8000	数学学院	
S201910359240	基于非均匀曲线细分的云数据拟合	省级	创新训练项目	刘阳	2017214583	3	殷振豪/2017214563, 李济村/2017214561	彭凯军	7000	数学学院	
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	省级	创新训练项目	彭学力	2017214673	4	许可佳/2017214661, 饶铭轩/2017214670, 崔萍/2017214650	史三英, 姚梅	8000	数学学院	
S201910359242	环上元素的广义逆及其在相关领域的应用	省级	创新训练项目	李丹琳	2017214526	5	孙文豪/2017214534, 汪诚诚/2017214536, 方海雯/2017214608, 汤岱宏/2017214631	朱辉辉	8000	数学学院	

S201910359243	具有函数型特征的旱灾频率分析方法及应用研究	省级	创新训练项目	王轩儒	2017214572	3	蔡欣宇/2017214586, 梁成洋/2017214571	凌能祥, 曹丽	8000	数学学院	
S201910359244	适应性网络下传染病模型的构建与动态研究	省级	创新训练项目	孙艳辉	2017214666	4	桑晓婷/2017214527, 曹华琳/2017214672, 杨颖俐/2017214607	苏敏	8000	数学学院	
S201910359245	基于机器学习对单一病种进行多维度分析和可视化	省级	创新训练项目	王润清	2017214604	4	李佳伟/2017214605, 相国督/2017214622, 刘自得/2017214623	蒋健, 唐烁	8000	数学学院	大数据中心
S201910359246	基于Si/CuO核壳结构异质结阵列的自驱动光电探测器	省级	创新训练项目	李心贺	2017213875	4	王博/2017213877, 丁宇嵩/2017213874, 赵妍/2017213791	吴春艳, 陈士荣	8000	电子科学与应用物理学院(微电子学院)	
S201910359247	软硬件协同的二维码扫描器设计实现	省级	创新训练项目	陈宇赫	2017213801	4	张宁/2017215001, 陈卓熙/2017215890, 刘小如/2017213632	宋宇鲲, 张多利	8000	电子科学与应用物理学院(微电子学院)	
S201910359248	基于热传感器和ZigBee技术的图书馆座位管理系统	省级	创新训练项目	尹盛华	2017213705	5	张钰潇/2017213711, 刘昌坤/2017213694, 王晨阳/2017213680, 杨仕成/2018213694	仇怀利	8000	电子科学与应用物理学院(微电子学院)	
S201910359249	二维1T-WS ₂ /Si微孔阵列异质结红外探测的制备及性能研究	省级	创新训练项目	毕然	2017213844	5	程旭/2017213859, 何圣楠/2017213847, 崔英豪/2017213867, 马嘉骏/2017213876	于永强	8000	电子科学与应用物理学院(微电子学院)	
S201910359250	用于人工智能假肢电子皮肤的柔性触觉传感器研发	省级	创新训练项目	吴青楠	2017213753	4	印钰/2017213762, 钟锐涛/2017213766, 宁浩/2017213774	黄英	8000	电子科学与应用物理学院(微电子学院)	
S201910359251	基于物联网的RFID智能图书分拣系统	省级	创新训练项目	胡伟	2017213822	5	陈广/2017213830, 黄宇康/2017213813, 戎俊文/2017213798, 陈元滢/2017213852	杜高明	8000	电子科学与应用物理学院(微电子学院)	

S201910359252	抗单粒子多节点翻转加固锁存器设计	省级	创新训练项目	郝希涵	2017213500	5	陈健/2016216118, 黄珊珊/2017213661, 温孝刚/2017213804, 陈银祠/2017215835	黄正峰	8000	电子科学与应用物理学院(微电子学院)	
S201910359253	多通道TIADC低复杂度全数字校准方法	省级	创新训练项目	陈业宽	2017213887	5	邓宸/2016214023, 桂辛鹏/2017213687, 刘月月/2017213457, 王健宇/2017213902	尹勇生	8000	电子科学与应用物理学院(微电子学院)	
S201910359254	一种基于微表情识别的卧床病人实时监护系统	省级	创新训练项目	张兆阳	2017215810	4	韩天祯/2017213726, 桂辛鹏/2017213687, 熊纬/2017210721	李楨旻	8000	电子科学与应用物理学院(微电子学院)	
S201910359255	基于CNN硬件加速器的车牌字符识别关键技术研究	省级	创新训练项目	刘曜溪	2017213837	5	谷文启/2017215816, 李蕴晖/2017213811, 徐志强/2017213846, 黄太一/2017213863	杜高明, 巩惠玲	8000	电子科学与应用物理学院(微电子学院)	
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	省级	创新训练项目	李燊阳	2017213906	4	王磊/2017213649, 杜佳宏/2017213640, 胥皓鹏/2017213658	刘彩霞	8000	电子科学与应用物理学院(微电子学院)	
S201910359257	安徽省省道无人机巡检系统设计	省级	创新训练项目	孔轶	2017214485	4	翟方毅/2017214433, 梁川川/2017214411, 吴敬一/2017212688	余嵘华	8000	电子科学与应用物理学院(微电子学院)	
S201910359258	基于运动想象和P300的混合型智能脑机交互控制系统	省级	创新训练项目	鲁杰	2018215805	5	黄国阳/2017213717, 彭靖宇/2018213793, 杨晓栋/2018213634, 刘鹏伟/2018214586	毛剑波, 赐为	8000	电子科学与应用物理学院(微电子学院)	
S201910359259	基于立体视觉法的非接触式人体参数测量	省级	创新训练项目	郝逸航	2017213806	4	李晓雅/2017213807, 刘志鸿/2017213812, 玄金烽/2017213795	刘士兴, 鲁迎春	8000	电子科学与应用物理学院(微电子学院)	
S201910359260	基于自旋电流实现碳化硅开关特性的研究	省级	创新训练项目	朱昊禹	2017213637	5	高宇修/2017213627, 袁文韬/2017213636, 杨睿/2017213639, 丁明轩/2017213695	宋玲玲	8000	电子科学与应用物理学院(微电子学院)	

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	省级	创新训练项目	孙璇	2016213802	4	赵美琪/2016213952, 季佳文/2016213837, 刘煦垠/2016214113	戚昊琛, 张鉴	8000	电子科学与应用物理学院(微电子学院)	
S201910359262	基于多算法融合的DCT域盲水印FPGA硬件实现	省级	创新训练项目	徐金阁	2016214154	3	徐寅/2016214083, 马新沂/2016214099	孟煦	8000	电子科学与应用物理学院(微电子学院)	
S201910359263	用非损伤的办法测量鸡蛋的生熟度	省级	创新训练项目	钱梦依	2016213830	4	牛子凡/2016213806, 黎梦婷/2016213805, 卯涛/2017213709	景佳, 陈美霞	8000	电子科学与应用物理学院(微电子学院)	大数据中心
S201910359264	融合雷达测距和行驶轨迹预测的汽车掉头辅助系统	省级	创新训练项目	潘升	2017215095	5	姜忠祥/2017215090, 张争光/2017211111, 费运达/2017215094, 胡昕伟/2017215293	李维汉	8000	汽车与交通工程学院	
S201910359265	一种货车防盗油箱设计	省级	创新训练项目	黄睿	2018214992	5	马可平/2018215017, 赵志巍/2018214985, 张震/2018215185, 刘若丹/2018214681	程腾	8000	汽车与交通工程学院	
S201910359266	AGV分拣机器人路径优化及仿真系统开发	省级	创新训练项目	韩嘉成	2017215077	4	张琦东/2017215078, 李桐宇/2017215081, 张能银/2017215099	龙建成	8000	汽车与交通工程学院	
S201910359267	一种多功能高楼坠物智能防护装置	省级	创新训练项目	陈祺遥	2017215292	5	王一品/2017215265, 鲁康源/2017215249, 陆佳艺/2017214902, 徐慧婷/2017214916	张炳力	8000	汽车与交通工程学院	
S201910359268	汽车多功能组合LED点阵灯的研究	省级	创新训练项目	陆恒辉	2017211147	5	李英洁/2017210940, 范书文/2017210814, 李晓帅/2017211244, 龚精武/2017213908	江昊	8000	汽车与交通工程学院	
S201910359269	基于智能网联技术的交叉口车辆同步启停系统设计	省级	创新训练项目	邓元昊	2017214934	5	陈星宇/2017214966, 杨宇驰/2017214967, 何鑫宇/2017214944, 杜昊天/2017214955	柏海舰	8000	汽车与交通工程学院	

S201910359270	大断面沉管隧道乘客应急疏散优化设计研究	省级	创新训练项目	李婧	2017214935	5	黎曼/2017214970, 周信荣/2017215024, 葛长玺/2017214960, 陈浩/2017215003	唐飞	8000	汽车与交通工程学院	
S201910359271	纸质手提袋穿绳机械手	省级	创新训练项目	刘嘉琳	2017215375	4	李晨康/2017215374, 薛震宇/2018213025, 柳忠言/2018213008	张长会	8000	汽车与交通工程学院	
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	省级	创新训练项目	章炎	2017214994	5	张天一/2017214984, 肖文凯/2017215002, 原振兴/2017215005, 马粤宁/2017215017	黄文娟	8000	汽车与交通工程学院	
S201910359273	多功能肢体康复机器人	省级	创新训练项目	韦邦暄	2017215175	5	张世宇/2017215164, 刘毅/2017215174, 江宇孝/2017215190, 胡岳伟/2017215163	贺良国	8000	汽车与交通工程学院	
S201910359274	汽车防碰撞辅助系统	省级	创新训练项目	赵嘉伟	2017214368	5	石麟/2017214350, 魏京辉/2017214363, 靳磊/2017214383, 李赞/2017214473	丁曙光	8000	汽车与交通工程学院	
S201910359275	基于身份识别的智能交互车载系统	省级	创新训练项目	张泉	2017214952	4	张志颖/2017214950, 赵煜翔/2017214947, 刘帅/2017214942	侯超群	8000	汽车与交通工程学院	
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	省级	创新训练项目	赵振兴	2017215055	5	夏宇凡/2017215046, 雍锐/2017215047, 蔡智/2017215028, 齐傲/2017215060	丁建勋	8000	汽车与交通工程学院	
S201910359277	汽车雨刷器的创新改良设计	省级	创新训练项目	王沛尧	2017212454	5	齐明旺/2017211536, 俞睿杰/2017212442, 张小红/2017212467, 黄同柠/2017215317	潘巧生	8000	汽车与交通工程学院	
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	省级	创新训练项目	马于博	2017212720	5	鞠醒/2017214372, 林佳敏/2017214126, 程翔/2017210339, 王春麟/2017210398	汪洪波	8000	汽车与交通工程学院	

S201910359279	交叉口多层道路交通系统	省级	创新训练项目	刘润雨	2017215039	5	耿韵寒/2017215032, 王宏威/2017215037, 张翔宇/2017215038, 汤升发/2017215043	郭宁	8000	汽车与交通工程学院	
S201910359280	FSEC赛车制动系统温度监测与控制系统的的设计	省级	创新训练项目	李洪伟	2017215210	3	陈祺遥/2017215292, 陈刚/2017210614	李良初	8000	汽车与交通工程学院	
S201910359281	磁悬浮雨伞	省级	创新训练项目	王先旭	2017215145	4	陈润身/2017215120, 何金一/2017215146, 李玉林/2017210568	江萍	8000	汽车与交通工程学院	
S201910359282	冰箱抽屉连续自动开闭与升降装置研发	省级	创新训练项目	麻玉龙	2017215367	5	何洋/2017215392, 黄强/2017215393, 吴磊/2017215341, 龚志宇/2017212672	董玉革	8000	汽车与交通工程学院	
S201910359283	一种基于大学生方程式的可调式空气动力学装置	省级	创新训练项目	王辰	2017215298	2	余军尧/2017215405	吴勃夫	8000	汽车与交通工程学院	
S201910359284	一种缓解城市高架路拥堵的预约管理方法	省级	创新训练项目	杨晖	2016215443	5	汪震/2016215407, 蔡正文/2016215406, 毕宇/2016215409, 金思凯/2016215415	石琴	8000	汽车与交通工程学院	
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	省级	创新训练项目	李晨康	2017215374	5	郑涵文/2017215319, 冀浩/2017210833, 张思哲/2018215182, 聂孟龙/2018215144	汪永嘉	8000	汽车与交通工程学院	
S201910359286X	基于微信小程序的高校综合性服务平台	省级	创业训练项目	王支森	2017215389	5	陈明强/2017211983, 陈晓锋/2017214317, 刘微/2017214306, 赵扬/2016214580	袁怀波	8000	汽车与交通工程学院	
S201910359287	家用智能洗鞋机	省级	创新训练项目	代国军	2017215172	4	张志行/2017215188, 田俊豪/2017215193, 姚咏航/2017215183	赵小勇	8000	汽车与交通工程学院	

S201910359288	基于图像增强处理技术的重叠指纹识别系统	省级	创新训练项目	周雨楠	2016215245	5	曹春泽/2016215195, 芦启明/2016215204, 彭兴宇/2016215213, 张征/2016215217	徐本柱	8000	软件学院	
S201910359289	基于ssm框架的教务一体化系统	省级	创新训练项目	饶诗语	2016215246	5	石小石/2016215185, 李闯/2018214800, 王云涛/2018214787, 杨翰林/2018214801	尹均萍	8000	软件学院	
S201910359290	基于深度级联森林模型的慢性病智能辅助诊断系统	省级	创新训练项目	张波达	2017214901	5	刘昊禹/2017214838, 华宇昊/2017214898, 刘岗/2017214903, 沈永哲/2017214905	顾东晓	8000	软件学院	
S201910359291	宫颈癌细胞学智能辅助诊断系统	省级	创新训练项目	杨斐寒	2017214931	5	吴坤/2017214906, 余永康/2017214919, 代杰/2016215273, 李俊/2016215207	史骏	8000	软件学院	
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	省级	创新训练项目	石若妍	2017214842	4	周思卉/2017214840, 张宇君/2017212385, 陈逸文/2017214832	薛峰	8000	软件学院	
S201910359293	基于图像处理的考勤、安检、门禁虹膜识别系统	省级	创新训练项目	王皓妍	2016212969	5	周雅茹/2016215261, 顾晓慧/2016213137, 于浩/2016215168, 李闯/2018214800	胡敏	8000	软件学院	
S201910359294	基于视觉暂留的虚拟现实电子示教仪应用研究	省级	创新训练项目	胡鹤勇	2017210190	5	李恒/2016211624, 余志慧/2017214507, 祁超/2016211606, 钟啸风/2016210375	陶泽柳, 鲍宏	8000	工培中心、技师学院	
S201910359295	基于单片机的智能太阳能晾衣架	省级	创新训练项目	徐鹏	2016211943	5	李奕凡/2018210454, 闫子平/2017210576, 潘立言/2018210441, 戴鹏浩/2018211122	钱朋安, 周建峰	8000	工培中心、技师学院	
S201910359296	基于锅炉受热面管弯头氧化皮堆积检测工装的设计	省级	创新训练项目	姜帅康	2017210726	5	陈东/2017210736, 刘洋/2017210707, 孙辉亮/2017210488, 刘方熙/2017210725	李超, 崔接武	8000	工培中心、技师学院	

S201910359297	基于多功能水上移动平台的清漂取样船的设计与制作	省级	创新训练项目	张皓源	2018210837	5	姜帅康/2017210726, 陈纪/2017213068, 吴可涵/2018214730, 李鑫/2016211630	李小蕴	8000	工培中心、技师学院	
S201910359298	水下水质巡检机	省级	创新训练项目	李恒	2016211624	5	饶永贵/2016211643, 李森/2017211742, 周子杰/2018211423, 钱昊宇/2017215817	郑红梅	8000	工培中心、技师学院	
S201910359299	基于SHPB实验的岩石动力学性能研究	省级	创新训练项目	相福斌	2016218060	5	万航航/2016218151, 杨刚/2016218049, 沈鹏/2016218044, 张瑞乾/2016218013	巫绪涛	8000	城市建设工程系(宣城校区)	
S201910359300	湖岸生态护坡技术研究	省级	创新训练项目	车颖琪	2017218418	5	刘仕远/2017218398, 谢莲莲/2017218385, 刘志伟/2017218388, 冯明飞/2017218404	方诗圣	8000	城市建设工程系(宣城校区)	
S201910359301	全装配式框架结构新型干式连接节点研究	省级	创新训练项目	刘修良	2016218153	5	王瑞瑞/2016218123, 王慧/2016217991, 王逸轩/2017218352, 林士为/2017218268	陈丽华, 孟益平	6500	城市建设工程系(宣城校区)	
S201910359302	基于空气动力学高速列车风压数值模拟研究	省级	创新训练项目	黄佳雯	2017218283	4	张婉丽/2017218297, 蒋舒/2017218387, 邵梦凯/2017218315	黄文锋	8000	城市建设工程系(宣城校区)	
S201910359303	基于交通数据分析预测的宣城市线网规划研究	省级	创新训练项目	李海峰	2017218339	5	杨子煜/2017218331, 秦逸成/2017218337, 徐琦/2017218354, 宁宛茹/2017218341	汪云霞, 代永建	8000	城市建设工程系(宣城校区)	
S201910359304	智能速干晾衣架	省级	创新训练项目	郭家玮	2017217283	5	王博/2017217354, 熊劲松/2017217345, 胡家兴/2017217368, 包军军/2016217278	王腾	8000	机械工程系(宣城校区)	
S201910359305	基于干眼病治疗的新型给药装置	省级	创新训练项目	张斌	2018217412	3	何欣祥/2018217414, 李红柯/2018217423	李小军	8000	机械工程系(宣城校区)	

S201910359306	基于自动控制的实用新型袋式快递包装机	省级	创新训练项目	李晓昆	2017217075	4	王宇腾/2017217004, 苏卫东/2017217102, 罗宇豪/2017217312	王勇	7000	机械工程系(宣城校区)	
S201910359307	铝电解槽阳极结构优化	省级	创新训练项目	张润桐	2018217180	5	郑梦绮/2017217379, 张子剑/2017217391, 任天翔/2017217267, 丁学刚/2018217147	章凯羽	8000	机械工程系(宣城校区)	
S201910359308	斜盘式轴向柱塞泵滑靴副减摩盘设计研究	省级	创新训练项目	欧阳震	2017217125	5	张鹏/2017217154, 奚光宇/2017217149, 王苗苗/2017217212, 蒋沛阳/2017217239	胡敏	8000	机械工程系(宣城校区)	
S201910359309	可变形履带式球形管道机器人	省级	创新训练项目	卢浩翔	2017217071	3	岳吉祥/2017217241, 罗智升/2017217265	刘勇	8000	机械工程系(宣城校区)	
S201910359310	穿戴式无线键鼠手套	省级	创新训练项目	王松	2017217141	5	张阳/2017217142, 李生聪/2017217139, 潘磊/2017217144, 孙瑞峰/2017217147	丁志, 李华冰	4000	机械工程系(宣城校区)	
S201910359311	多功能智能移动马桶	省级	创新训练项目	覃家正	2018217079	5	孙嘉伟/2017217091, 赵宇盛/2018217488, 任高强/2018217050, 段钧瀚/2018217467	张晔	8000	机械工程系(宣城校区)	
S201910359312	新型折叠收纳一体化智能衣橱	省级	创新训练项目	陈美好	2017217442	4	余浩/2017217364, 王婧华/2017217322, 李金林/2018217280	吴喆	8000	机械工程系(宣城校区)	
S201910359313	圆柱动力电池微小多通道液冷式热管理结构设计	省级	创新训练项目	孔德垚	2016217196	5	朱晨/2016217217, 蒋意深/2016217192, 赵军/2016217245, 陈雪豹/2016217299	唐志国	8000	机械工程系(宣城校区)	
S201910359314	醇铝法高纯纳米氧化铝可控制备技术研究	省级	创新训练项目	王磊磊	2017218907	5	窦鑫文/2017218897, 费旭/2017218903, 杨文/2017218910, 徐汪洋/2017218921	郭福领	8000	能源化工系(宣城校区)	

S201910359315	一种复配型乙酰丙酮钙锌热稳定剂的制备与应用	省级	创新训练项目	王旭东	2017218853	5	姜渊/2017218847, 裴家玲/2017218854, 邱世杰/2017218886, 徐钰坤/2016218859	曹付虎	8000	能源化工系(宣城校区)	
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	省级	创新训练项目	王雅茹	2017218916	5	刘雍凯/2017218773, 李皓玥/2017217451, 赵世龙/2018218249, 冯颖超/2018218276	张茂峰	8000	能源化工系(宣城校区)	
S201910359317	新型银基异质结的构建及其催化性能研究	省级	创新训练项目	郭英杰	2017218890	5	马利红/2017218845, 刘成/2018218353, 刘昱俊/2018218368, 黄思博/2018218344	陈艳艳	8000	能源化工系(宣城校区)	
S201910359318	苯硼酸金属有机骨架电催化氧化葡萄糖性能研究	省级	创新训练项目	张睿涵	2017218958	5	王非凡/2017218775, 王雯雯/2017218960, 李川源/2018218306, 杨雨欣/2018218321	倪刚	8000	能源化工系(宣城校区)	
S201910359319	吡啶基配位聚合物的构筑及其对Fe ³⁺ 的荧光检测	省级	创新训练项目	窦越	2017218948	5	马新茹/2017218938, 李国印/2017218939, 邹璞培/2017218880, 付文平/2017218881	覃玲	8000	能源化工系(宣城校区)	
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	省级	创新训练项目	叶杨	2017218573	4	王波/2017218655, 张婷荷/2017218677, 严利芳/2017218473	袁文霞	8000	经济与贸易系(宣城校区)	
S201910359321	二孩政策下女性职业发展与职场压力研究	省级	创新训练项目	李婷婷	2016218347	4	杨雪琳/2016218355, 储云/2016218333, 邹翰文/2016218322	宋平凡	8000	经济与贸易系(宣城校区)	
S201910359322	5G时代携号转网背景下运营商利益分配及应对策略	省级	创新训练项目	苏良晨	2018218994	5	冯欣怡/2018219016, 潘美澍/2018218991, 张慧/2018219011, 徐彦虹/2018219018	黄顺武	8000	经济与贸易系(宣城校区)	
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	省级	创新训练项目	孙义本	2017218514	5	方芳/2017218526, 李敏/2017218550, 吴文菲/2017218455, 袁浩蓝/2017218646	卢建锋	8000	经济与贸易系(宣城校区)	

S201910359324	宣城市科技扶贫现状调查及建议——基于精准扶贫的视角	省级	创新训练项目	左倩	2017218576	5	王晓莹/2017218561, 杨金芮/2017218597, 朱钰清/2017218571, 刘洋/2017218592	骆正清, 随学超	8000	经济与贸易系(宣城校区)	
S201910359325	大学生创业的法律风险意识调查——以华东地区为例	省级	创新训练项目	王勇杰	2017218620	4	盛钦雅/2017218705, 王澜颖/2017218733, 张文杰/2017218622	王淼	8000	物流管理系(宣城校区)	
S201910359326	基于SERVQUAL模型的电子商务物流服务评价体系研究	省级	创新训练项目	王勋	2016218567	5	侯朝峰/2016218557, 胡深亮/2016218578, 朱名鑫/2016218587, 康仁杰/2016218482	徐晟	8000	物流管理系(宣城校区)	
S201910359327	空天物流自动对接器	省级	创新训练项目	郭振华	2017218676	5	武楚然/2018217171, 张洋鑫/2018217162, 李晓艳/2017218699, 王金彦/2017217215	王淼, 徐娟	8000	物流管理系(宣城校区)	
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、泾县丁家桥镇为例	省级	创新训练项目	赵青	2016218489	4	纪迎夏/2016218492, 张晴晴/2016218473, 杨娇/2016218481	冯志芳, 徐晟	4500	物流管理系(宣城校区)	
S201910359329	非均相催化剂的制备及其对磺胺类抗生素的降解	省级	创新训练项目	邹飞林	2017218175	3	杨珺煜/2018218613, 韩博宇/2018218568	刘晓薇	8000	生态环境系(宣城校区)	
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	省级	创新训练项目	章雨倩	2017218161	5	吕晓薇/2017218190, 刘晟廷/2017218199, 吴宇轩/2017218228, 李勋哲/2018218638	郭志	8000	生态环境系(宣城校区)	
S201910359331	基于物联网的家庭电能监控系统	省级	创新训练项目	杨金辉	2017217600	5	李朝阳/2017217643, 侯宇/2017217634, 邹文豪/2017217861, 商慧妹/2017218077	朱维勇	7900	电气与自动化系(宣城校区)	
S201910359332	基于实验室的安防机器人研究	省级	创新训练项目	熊丹	2017217583	5	曾晓楠/2017218108, 韦鑫/2017217547, 王春伟/2018217337, 徐俊/2018217868	朱维勇	8000	电气与自动化系(宣城校区)	

S201910359333	基于图像处理的虚拟钢琴键盘	省级	创新训练项目	陶亚飞	2018218087	5	张跃坤/2018218070,袁梓轩/2018218106,张经纬/2018218104,魏一/2018218113	罗国军,徐晓冰	3200	电气与自动化系(宣城校区)	
S201910359334	柔性机械爪	省级	创新训练项目	黄文鑫	2018218136	4	韩沅秀/2018218155,万攀龙/2018218154,郑泽钜/2018217016	罗国军,徐晓冰	5000	电气与自动化系(宣城校区)	
S201910359335	部分还原氧化石墨烯-硫复合材料的制备及其性能研究	省级	创新训练项目	周雅	2017218808	5	孙满满/2017218803,许晨阳/2017218805,石鹏翔/2017218807,贺雅欣/2017218839	孙振杰	8000	材料工程系(宣城校区)	
S201910359336	电热管触头氧化膜打磨及处理方法工艺研究	省级	创新训练项目	邓裕彤	2017217501	5	张文东/2017217488,郑宇/2017217491,朱嘉豪/2017217483,陈鹏冰/2017219024	刘飞	8000	材料工程系(宣城校区)	
S201910359337	喷射成形高强韧铝合金包套多向锻造工艺研究	省级	创新训练项目	王磊	2017217373	5	郝瀚/2017217465,杨晨晨/2017218755,张清/2018217566,程博睿/2018217491	薛克敏	8000	材料工程系(宣城校区)	
S201910359338	基于有限元分析的汽车零部件轻量化研究	省级	创新训练项目	刘佳欣	2016217422	5	黄吉铭/2016217361,夏云浩/2016217338,严跃东/2016217434,刘佳宁/2016217443	陈文琳	8000	材料工程系(宣城校区)	
S201910359339	Al-Si梯度复合封装材料的制备	省级	创新训练项目	苏海鹏	2017217372	3	闫海洋/2017217397,马鹏/2017217410	程和法	8000	材料工程系(宣城校区)	
S201910359340	改性纳米Cu ₀ 、纳米Cu ₂₀ 对环氧清漆防腐性能的影响	省级	创新训练项目	邓永强	2017218767	5	孙高阳/2017218751,李国鑫/2017218753,张其林/2017218790,舒信成/2018217503	陈文娟	8000	材料工程系(宣城校区)	
S201910359341	对新型锌-铝合金防腐材料及表面处理的探究	省级	创新训练项目	刘威振	2017218777	5	简鑫霞/2017218781,李晨杰/2017218802,罗马/2017217469,周万隆/2017218772	凌堃	8000	材料工程系(宣城校区)	

S201910359342	一种基于系留多旋翼的除悬冰无人机	省级	创新训练项目	张鹏飞	2017217826	5	张帅杰/2017217673, 谷扬帆/2017217655, 李博/2017217674, 王九杭/2017217591	闵海	8000	计算机与信息系 (宣城校区)	
S201910359343	基于室内定位和动态窗口算法的智能跟随购物车	省级	创新训练项目	闫国祚	2017217735	5	陈森元/2017217042, 刘超龙/2017218305, 梁承炜/2017217667, 吴浩/2018218181	姜兆能	8000	计算机与信息系 (宣城校区)	
S201910359344	基于深度光流和形态学的精子数量统计与活力分析	省级	创新训练项目	彭佳谦	2016217675	3	鲁宇婧/2016217680, 冷易鹏/2016217657	詹曙	8000	计算机与信息系 (宣城校区)	
S201910359345	基于 Spark 平台的人工智能知识图谱构建	省级	创新训练项目	文华	2017218007	4	尧铖/2017217987, 刘宏鑫/2017217989, 周余/2017218005	罗月童	8000	计算机与信息系 (宣城校区)	
S201910359346	校园日常事务流程问答机器人	省级	创新训练项目	井立强	2016217587	4	周沛/2016218850, 曹岩/2016217570, 刘瑞霞/2016218986	姜烨	8000	计算机与信息系 (宣城校区)	
S201910359347	基于Q-learning的智能体跑位优化	省级	创新训练项目	董展材	2017217956	4	谢天/2017217514, 张凯博/2017218130, 潘世岳/2017217723	李俊照	8000	计算机与信息系 (宣城校区)	
S201910359348	基于麦克纳姆轮和LPC54606芯片控制的智能轮椅	省级	创新训练项目	张倩倩	2017218061	4	王子涵/2017217897, 李哲林/2017217671, 朱聪强/2016217138	李春华	8000	计算机与信息系 (宣城校区)	
S201910359349	基于深度学习与知识图谱的医疗问答系统	省级	创新训练项目	丁瑞	2016217676	3	郭素婕/2016217545, 鲍可欣/2017217739	张先宜	8000	计算机与信息系 (宣城校区)	
S201910359350	基于生成对抗网络的NAO双足仿真机器人带球策略	省级	创新训练项目	王迪	2017218033	5	尚昌武/2017218069, 焦文沛/2017218132, 钱榕焮/2017217207, 张校旗/2017218029	姚宏亮	8000	计算机与信息系 (宣城校区)	

S201910359351	基于LTE-4G的多用途智能运输无人车	省级	创新训练项目	冯天宇	2017218082	5	陈雨昂/2017218080, 杨林/2017218081, 何沐文/2017217652, 李炫妮/2017219090	吕俊伟	8000	计算机与信息系 (宣城校区)	
S201910359352	基于人脸识别的安全驾驶检测识别系统	省级	创新训练项目	吴佳卓	2016217758	4	陈健/2016217771, 刘率帅/2016217779, 杨旻君/2016217761	贾璐	8000	计算机与信息系 (宣城校区)	
S201910359353X	伞行WithU共享晴雨伞	省级	创业训练项目	陈佳倩	2016217661	4	张婷/2016218501, 王晓芳/2016217658, 高瞻宇/2016217655	刘建, 李磊	8000	计算机与信息系 (宣城校区)	
S201910359354	高校英语教学融摄传统文化的现状及路径调研——以皖江高校为例	省级	创新训练项目	沈晨煜	2017219093	4	方静雅/2017219096, 吴怡/2017219270, 刘星雨/2017218185	祁高飞, 王晓慧	5000	英语系(宣城校区)	
S201910359355	文化产业助力——让“流量”变成高质量	省级	创新训练项目	李娟	2017219107	5	张芷嫣/2017219105, 徐婉琪/2017219098, 管丽霞/2017219117, 陈函锐/2018219235	戴前智, 孙玲	5000	英语系(宣城校区)	
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	省级	创新训练项目	王玉茹	2017219263	5	宋沁怡/2017219266, 洪钰洁/2017219217, 徐帆/2017219219, 王铁梅/2017219207	李澍, 李世军	8000	文法系(宣城校区)	
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	省级	创新训练项目	程彬	2017219259	5	汪归玲/2017219274, 崔燕欢畅/2017219294, 陈秋雨/2017219292, 李遥威/2017219231	李世军, 钟娟	8000	文法系(宣城校区)	
S201910359358X	宣城市点墨文化创意有限公司	省级	创业训练项目	曹惠玲	2017219209	5	李梅凤/2017219154, 高瑞/2016218414, 陈兵/2017219128, 陈露/2017219182	付彦林, 李澍	8000	文法系(宣城校区)	