

## 2021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 总人数	项目其他成员信息	指导教师	项目经费 (元)	单位
				姓名	学号					
S202110359001	基于RFID技术的智能图书分拣系统	省级	创新训练项目	杨恒源	2019212436	5	陈宇/2019212454, 胡晓原/2019210723, 姚晨或/2019210616, 孟祥祥	黄国兴(讲师)	8000	机械工程学院
S202110359002	智能踝足矫形器的设计与制作	省级	创新训练项目	张超然	2019212129	4	余文涯/2019212139, 张翔/2019212196, 余莉	田晓青(副教授)	8000	机械工程学院
S202110359003	基于NI的硅胶3D打印半实物仿真平台	省级	创新训练项目	房庆博	2020212576	5	刘智炫/2020212676, 王昱霖/2020212555, 夏其杨/2020212643, 刘俊饶	黄晓勇(讲师)	8000	机械工程学院
S202110359004	Packingbot——全自动智能打包机	省级	创新训练项目	崔钰琅	2019215494	5	孟盛/2019212583, 徐杰/2018213021, 吴言/2019212038, 范燕	董方方(讲师)	8000	机械工程学院
S202110359005	基于增强现实技术的设备远程协同维修系统	省级	创新训练项目	谭维量	2018210743	5	陈睿泽/2018210733, 梁剑涛/2019212159, 惠博涵/2019212179, 庞一坚	刘征宇(副教授)、徐东镇(实验师)	8000	机械工程学院
S202110359006	基于RBF神经网络的真空玻璃真空度预测方	省级	创新训练项目	冯中山	2019212423	4	孙雷桔/2019212669, 李雨鑫/2019212565, 冯博	曹青(副研究员)	8000	机械工程学院
S202110359007	基于机器视觉的停车场辅助系统	省级	创新训练项目	彭予辰	2019211492	3	鲁璐/2019211545, 徐嘉浩/2020212572	王小巧(讲师)	8000	机械工程学院
S202110359008	一种检测电梯超载保护装置的新方法	省级	创新训练项目	朱博能	2019212476	5	李宸/2019212450, 王笠喜/2019212665, 谢安民/2020212445, 孟子皓	夏永胜(副教授)、任永强(副教授)	8000	机械工程学院
S202110359009	智能环保烘干机	省级	创新训练项目	吴东平	2019212198	5	王泓泽/2019212195, 高一鸣/2019212194, 郑王荻/2019212176, 毕圣康	唐火红(副教授)、杨海东(副教授)	8000	机械工程学院
S202110359010	基于机器学习的大学生家教适配系统	省级	创新训练项目	高晨昊	2020211671	4	何谦/2020211682, 袁航/2020211684, 胡梓婕	沈维蕾(副教授)、周蓉(讲师)	8000	机械工程学院
S202110359011	柔性智能感知功能鞋垫设计与制作	省级	创新训练项目	杨晓冉	2019214768	5	张艺佳/2019210542, 刘新旗/2019212872, 魏子尧/2020214551, 张严雪	陈珊(讲师)	8000	机械工程学院
S202110359012	基于机器视觉的防窒息智能婴儿床系统设计	省级	创新训练项目	林沛源	2019212162	5	周绪道/2019215482, 汪学锋/2019215503, 王立智/2019212433, 连宇航	董光旭(讲师)、徐亮(副教授)	8000	机械工程学院

S202110359013	基于深度学习的竹竿舞智能打拍机	省级	创新训练项目	刘祥程	2019213553	5	陈陈/2019212598, 李嘉鹏/2019211505, 刘涛/2019210914, 汪健韬	任永强(副教授)、夏永胜(副教授)	8000	机械工程学院
S202110359014	基于深度学习及Dijkstra路径规划算法的仿生鳐鱼机器人	省级	创新训练项目	廖翊杰	2019211496	5	赵江耀/2019212428, 孟盛/2019212583, 张辰晖/2019212546, 赵晓岩	宋晖(讲师)、陈奇(教授)	8000	机械工程学院
S202110359015	智能树木涂白机器人	省级	创新训练项目	王诗琦	2018210804	5	孙家俊/2018210809, 薛德艺/2018210842, 董经纬/2020212534, 刘创举	周斌(讲师)	8000	机械工程学院
S202110359016	飞机发动机深腔维修检测机器人	省级	创新训练项目	王铎霖	2019212708	5	张野/2019212653, 孙兆睿/2020212715, 熊蕴/2020212887, 谢存成	王正雨(副教授)	8000	机械工程学院
S202110359017	基于电磁阻尼制动的共享电动车车速智能控制系统	省级	创新训练项目	苟艺辉	2020212774	4	王北辰/2020212512, 姚锦涛/2019215466, 王子旭/2020214847	刘海军(讲师)	8000	机械工程学院
S202110359018	基于RFID技术的货物进出库系统	省级	创新训练项目	刘精飞	2018210751	5	陈睿泽/2018210733, 李兴宇/2018210711, 张晓铭/2019212612, 高林	杨沁(副教授)	8000	机械工程学院
S202110359019	金属零件超声辅助电解-机械复合抛光装置	省级	创新训练项目	陈嘉曜	2018210742	5	孔德林/2018213464, 张萌/2019210172, 徐非凡/2020212816, 张玉石	陈顺华(教授)	8000	机械工程学院
S202110359020	基于Kalman滤波算法的无人机智能防霜冻系统	省级	创新训练项目	姚侃	2019211521	5	吴红义/2019215496, 董智华/2019215029, 顾晶晶/2019215122, 杨子	扈静(副教授)	8000	机械工程学院
S202110359021	单程磁力裤绳穿绳机	省级	创新训练项目	朱军	2019215539	5	匡学深/2019215505, 胡浩宇/2019215518, 周秋宇/2019215483, 贺丹	张长会(副教授)	8000	机械工程学院
S202110359022	新型仿生智能水面清污机器人	省级	创新训练项目	朱晓芸	2019212405	3	张志远/2019212630, 叶之琪/2019212486	朱立红(副教授)	8000	机械工程学院
S202110359023	碳纤维3D打印机	省级	创新训练项目	李璟虹	2019215506	4	刘英权/2019215499, 黄红宇/2019215487, 吴振	张骞(讲师)、祖磊()	8000	机械工程学院
S202110359024	基于人体工程计算的工业工程仿真实验系	省级	创新训练项目	王语嘉	2019211508	3	张毅/2019214371, 陈子衿/2019212580	陈甦欣(副教授)	8000	机械工程学院
S202110359025	基于磁流变技术的可控刚度软体机械手	省级	创新训练项目	李正哲	2019212506	5	姜行/2019212420, 王泽茂/2019212510, 王鹏/2019212559, 毕德宣	王道明(副教授)	8000	机械工程学院
S202110359026	应对多种情况的机械手指假肢设计	省级	创新训练项目	赵斌	2019212468	4	杨恪伦/2019212722, 冯健睿/2019212676, 余荀	王玉琳(副教授)、陈甦欣(副教	8000	机械工程学院

S202110359027	基于复合连续体构型的眼科手术机器人	省级	创新训练项目	柴睿东	2019212704	5	高林/2019212636, 苏展/2019212491, 罗宇/2019212611, 陈秦儿	卫道柱(副教授)	8000	机械工程学院
S202110359028	一种卫星导电滑环载流摩擦界面的形貌测量和分析	省级	创新训练项目	黄新凯	2020212591	5	唐浩鹏/2020212600, 董绍博/2020212604, 李涛/2020212652, 陈智杰	叶家鑫(副教授)	8000	机械工程学院
S202110359029	双自由度腿部康复辅助器	省级	创新训练项目	赵池明	2019212685	3	尹晨龙/2019212616, 张晨/2019212474	陈兵(讲师)	8000	机械工程学院
S202110359030	激光熔覆制备Fe50-xMn30Co10Cr10Nb高熵合金的组织及性能	省级	创新训练项目	邹家豪	2019212769	4	冯爱国/2019212802, 陆雨潇/2019212801, 陈智源/2019212737	李先芬(教授)	8000	材料科学与工程学院
S202110359031	钽箔的塑性变形机制的实验分析及分子动力学的模拟	省级	创新训练项目	党萍萍	2019212922	5	刘邦琪/2019212855, 陆娟/2019212986, 史智琦/2019212964, 黎振成	陈畅(副研究员)	8000	材料科学与工程学院
S202110359032	激光增材制造RAFM钢激光焊接头显微组织及性能研究	省级	创新训练项目	李虎山	2018211110	5	王敏慧/2019212783, 杨士豪/2018211089, 张珂纶/2019212798, 章添翼	宋奎晶(副研究员)	8000	材料科学与工程学院
S202110359033	具有超高电导率的铜箔-石墨烯复合材料制备研究	省级	创新训练项目	徐天雨	2019212981	3	李卓源/2019213057, 郑学鹏/2019211153	洪涛(副研究员)	8000	材料科学与工程学院
S202110359034	混凝土搅拌车辆在线智能安全控制系统分析设计	省级	创新训练项目	和耀楠	2019212764	4	蒋瑞泽/2019212748, 李晨宇/2019212761, 叶永康/2019212814	陈文琳(教授)	8000	材料科学与工程学院
S202110359035	基于钙钛矿p-n二极管的窄带探测器的构筑及性能研究	省级	创新训练项目	刘向泽	2019213027	5	刘国伟/2019212903, 江洲/2019213053, 杜嘉鑫/2019212995, 董桓志	梁凤霞(教授)	8000	材料科学与工程学院
S202110359036	镍铁氧体基高效吸波材料的制备与电磁性能研究	省级	创新训练项目	夏政昌	2018211005	4	纪平川/2018211004, 周霆宇/2018211007, 刘富俊/2019212999	苏海林(教授)、刘伟(讲师)	6000	材料科学与工程学院
S202110359037	基于SnO <sub>2</sub> 电子传输层的CsPbBr <sub>3</sub> 及其衍生物钙钛矿太阳能电池的制备与性能研究	省级	创新训练项目	张岚鹏	2018210915	5	方志胜/2020213178, 杨瑞琪/2020213022, 迪力亚尔/2020215567, 秦涵稀/2020213180	蒋阳(教授)	8000	材料科学与工程学院
S202110359038	MXene基中间层对多硫化物穿梭效应的抑制行为研究	省级	创新训练项目	窦欣懿	2019212926	5	刘士豪/2019213028, 李晨/2019212985, 郭佳乐/2019212983, 何展辉	孟凡成(副研究员)	8000	材料科学与工程学院
S202110359039	某曲轴多楔轮旋压成形工艺研究	省级	创新训练项目	李俊辉	2019212790	4	梅笑寒/2019212785, 戎子键/2019212787, 刘少	王雪(讲师)	8000	材料科学与工程学院

S202110359040	Cr <sup>3+</sup> 激活ABO <sub>3</sub> 钙钛矿结构稀土铕荧光材料合成与发光性能研究	省级	创新训练项目	张春宇	2019212972	3	刘增策/2019212951, 高乐航/2019212877	陈雷(教授)	8000	材料科学与工程学院
S202110359041	LED用MgY <sub>2</sub> A <sub>14</sub> SiO <sub>12</sub> 基荧光粉的制备及发光性能调控	省级	创新训练项目	燕龙文	2019212939	4	陈阳/2019212952, 段睿宸/2019212782, 袁子荃/2019212866	许育东(副教授)	8000	材料科学与工程学院
S202110359042	质子交换膜燃料电池用高性能催化剂设计及制备	省级	创新训练项目	马骏	2019213015	5	杨智/2019212975, 张琪/2019212899, 袁坎希/2019212021, 杨琛	徐晨曦(副研究员)	8000	材料科学与工程学院
S202110359043	镁锂合金表面氮化改性层的室温原位制备过程研究	省级	创新训练项目	徐畅	2019212830	5	张咪/2019212858, 冯学尧/2019212928, 邱枫/2019212945, 陆娟	孙建2(副教授)	8000	材料科学与工程学院
S202110359044	高稳定三维锂金属负极的制备及其电池性能研究	省级	创新训练项目	陈浩	2019213050	5	程浠妍/2019212968, 李泓泽/2019212982, 夏毅豪/2019212834, 王宁	孙毅(讲师)	8000	材料科学与工程学院
S202110359045	高强度泡沫铜基多孔材料的研制	省级	创新训练项目	魏梓尧	2019212829	5	王浩/2019212946, 陆易/2019212938, 邓红军/2019212852, 柯昊	程继贵(教授)	8000	材料科学与工程学院
S202110359046	基于超声波探测和云物联的高空抛物监测	省级	创新训练项目	冯禧龙	2019213976	4	郑雯倩/2018211575, 刘菁琪/2019214050, 张泊	马铭遥(研究员)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359047	机泵合一外转子潜水电机设计及优化	省级	创新训练项目	王庆龙	2018211375	5	丘静茹/2019214444, 刘菁琪/2019214050, 朱昱冠/2019214108, 张泊塘	鲍晓华(教授)、刘志远(未定职)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359048	面向光伏发电系统的智能无水除尘机器人	省级	创新训练项目	陈法宣	2018211381	2	唐淼/2018211470	李响(讲师)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359049	“CO-Study”——在校大学生知识共享+知识付费平台	省级	创新训练项目	胡叶子	2019214478	4	朱雯雯/2019211602, 俞诗悦/2019211694, 朱磊/2019214182	林勇(副研究员)、杨乾坤(讲师)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359050	“ME”智能关爱药盒	省级	创新训练项目	张函宇	2019214143	3	汪福晨/2019214172, 陈浩彬/2019214178	刘冬梅(教授)、陈湘波(副教授)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359051	基于激光雷达探测技术的消防侦察机器人	省级	创新训练项目	苏旭峰	2019214189	4	陈浩彬/2019214178, 吕杰/2019214180, 李铮劼	张海燕3(讲师)、刘冬梅(教授)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359052	基于光储联合系统的电压暂降补偿与中断恢复装置技术研究	省级	创新训练项目	李奥春	2019212255	4	桂苏阳/2019212225, 杨奕/2019212216, 王任之/2019212207	陈志伟(讲师)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359053	基于图像处理的水天协同导航水面清污系统	省级	创新训练项目	王欣浦	2019212339	5	吴毅东/2019212336, 尹凯宸/2019212342, 张金程/2019212348, 秦民昊	储昭碧(教授)、朱敏(副教授)	8000	电气与自动化工程学院

S202110359054	最大功率自动对准的移动机器人无线充电系统	省级	创新训练项目	周天成	2019214151	5	田嘉成/2019214127,姚立雨/2019214211,陈亚鹏/2019214131,左庆丰	杨双龙(讲师)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359055	一种亚毫秒喷射等离子体触发型气体间歇开关研制	省级	创新训练项目	王翔宇	2020213726	5	吕怡婷/2020213743,谭恒元/2020213656,顾涵江/2020213720,李炜	董冰冰(讲师)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359056	基于树莓派的道路作业安全监测装置	省级	创新训练项目	秦宏声	2019214392	5	田照琪/2019214396,张健坤/2019214472,万东鑫/2019214397,刘汝珍	谭琦(讲师)	7800	电气与自动化工程学院
S202110359057	基于智能穿戴设备的“独居客”安全保障器	省级	创新训练项目	李尧	2019212399	5	汪诺舟/2019214070,宋月恒/2019213965,吴凡增/2019212401,申恺宁	陈波1(副教授)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359058	全方位智能移动导盲机器人	省级	创新训练项目	陈倩倩	2019212324	4	郭恒蓉/2019212402,陈露/2019212404,王欢	朱敏(副教授)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359059	具有绝缘故障指示功能的智能绝缘器件	省级	创新训练项目	贾博涵	2019214010	5	张智超/2019214106,张鹏飞/2019214138,吴梦琦/2019215652,步哲凯	赵玉顺(副教授)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359060	基于电致变色玻璃的室内防反光智能控制系统	省级	创新训练项目	陶祥龙	2019214394	5	张健坤/2019214472,颜铭/2019214395,张明洋/2019214403,王键	仇坤(讲师)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359061	面向医用服务自动停止输液和恒温加热药液一体式智能监控系统	省级	创新训练项目	郭楠	2019212392	5	王永旗/2019212382,佟秉航/2019212389,林智/2019212357,李东芳	陈薇(副教授)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359062	基于隧道磁阻传感的风机雷击监测与预警	省级	创新训练项目	苗玉坤	2018211461	4	敖宇涛/2018211187,朱智荣/2018211365,朱江	向念文(副研究员)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359063	基于人工智能算法的优化公共交通线路设计	省级	创新训练项目	葛宇轩	2020212389	5	鲍倩倩/2020214014,塔智博/2020213712,周夏雷/2019213446,李声广	殷礼胜(副教授)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359064	基于托儿所场景下的婴儿智能睡眠监测系统	省级	创新训练项目	张庆一	2019213994	5	闫兴园/2018211339,周洵/2019214136,杨玉恒/2019214119,王雨豪	陈薇(副教授)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359065	基于自学习的转向灯提前开启自动控制系	省级	创新训练项目	周子奇	2019212215	4	杨奕/2019212216,杨灵逸/2019212219,才子祥	李兵(副研究员)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359066	基于视觉伺服的智能AGV垃圾分类巡检技术研究	省级	创新训练项目	程章锐	2019212375	5	姚智博/2019212319,王禹程/2019212345,杨梦飞/2019212384,李志强	孔慧芳(教授)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359067	基于吸尘器原理的多级自吸式飞絮收集装	省级	创新训练项目	杜娟	2019212356	4	查欣君/2019212331,吴锦云/2019212400,程贵	李鑫(副教授)、蒋琳(讲师)	6500	电气与自动化工程学院

S202110359068	基于物联网的多功能智慧农田喷灌装置	省级	创新训练项目	普璇	2019214102	5	黄寿晨/2019210360,何涛/2019214475,林盛哲/2019214071,鄢健杰	万磊(副教授)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359069	“SuperClean”智能卫生间抑菌调控系统	省级	创新训练项目	吴简	2019213085	5	贾婷婷/2019212870,董帝泓/2019213034,张毅豪/2019212955,金晨亮	梁利平(讲师)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359070	基于LoRa的非法捕鱼侦察与追踪系统	省级	创新训练项目	王皓	2018211692	4	郑雯倩/2018211575,闫兴园/2018211339,孙姝	佐磊(副研究员)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359071	车载A柱盲区智能显示系统	省级	创新训练项目	曹盛福	2019214402	5	王宇鹏/2019214406,曾一峰/2019214401,叶泓辰/2019214418,何孝龙	梁利平(讲师)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359072	基于3D打印封装技术的高频变压器设计与成型	省级	创新训练项目	孙菲双	2020213809	5	王丽洋/2020213785,夏明耀/2020213787,邓著颖/2020212420,罗小峰	赵玉顺(副教授)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359073	基于ROS的医院智能配送机器人	省级	创新训练项目	王鑫祥	2020212431	4	刘洋/2020212430,王薪宇/2020212427,马宏旭	董学平(副教授)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359074X	“保送”——基于微信平台的快递代取小程序	省级	创业训练项目	钟璐瑶	2019212204	5	朱鹏飞/2019215034,张方圆/2019214193,姜怡/2019212212,薛晓蔓	李飞(副教授)	8000	电气与自动化工程学院
S202110359075	基于可见光的室内照明、通信与定位一体化系统	省级	创新训练项目	陈一贤	2019215202	5	郭诚傲/2019215211,沈俊杰/2020214682,章智军/2020214708,柏思元	雷艺(讲师)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)
S202110359076	基于卷积神经网络的玉米病害检测无人机	省级	创新训练项目	崔欣	2019213771	5	雷世怡/2018212026,尹海乾/2019213729,杨灿/2019213764,吴雨豪	金兢(讲师)、刘世国(讲师)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)
S202110359077	肺音智检——基于深度学习的肺呼吸音自查平台	省级	创新训练项目	邱少萍	2019215198	5	杨天祁/2019213805,陈姝姣/2019215148,许晓燕/2019213785,赵健邢	彭敏(副教授)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)
S202110359078	“智护孤叟”——基于嵌入式系统的非接触式老人健康安全检测	省级	创新训练项目	葛星雨	2019213778	5	孟新博/2019213779,孙鹏博/2019213714,吴嘉欣/2019213753,余琦	胡社教(教授)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)
S202110359079	基于深度学习的健身体态矫正系统	省级	创新训练项目	张祥腾	2020215446	3	刘宇喆/2020213396,骆宇帆/2020213354	艾加秋(副教授)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)
S202110359080	基于多传感器的跌倒检测系统	省级	创新训练项目	张振	2019215192	5	郝炳文/2019215194,彭子昱/2019215191,李臻祺/2019215190,李志超	开彩红(教授)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)
S202110359081	雷达通信一体化波形车联网硬件模拟实验	省级	创新训练项目	束文郁	2019211202	5	沈俊杰/2020214682,何金发/2019210878,李家辉/2019210823,徐施悦	郭凯(讲师)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)

S202110359082	多场景机动车防碰撞算法仿真测试平台开发	省级	创新训练项目	管凤彬	2019215149	5	徐奥成/2019215181, 杨天宇/2019215159, 李宗浩/2019215205, 汪培丰	周墨淼(讲师)、丁志中(教授)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)
S202110359083	基于I2C模式的活动信息共享平台的开发与	省级	创新训练项目	黄楚楠	2019214612	4	徐伟/2019214641, 曹昱晨/2019214621, 吴翰章	程文娟(教授)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)
S202110359084	基于深度学习的农业害虫识别小程序	省级	创新训练项目	武金金	2019214694	5	张裕如/2019214728, 路纪飞/2019214685, 刘哲/2019214655, 韩美婷	吴克伟(副研究员)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)
S202110359085	基于区块链智能合约技术的众筹平台设计与实现	省级	创新训练项目	江龙	2019214658	5	赵佳琪/2019214638, 陈全吉/2019214604, 李龙/2019214630, 彭晨	谢昭(副研究员)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)
S202110359086	“花无缺”——基于卷积神经网络的花卉病害识别APP	省级	创新训练项目	顾童	2019214704	5	刘宇/2019214686, 汤紫薇/2019214697, 张言/2019214652, 高博	李建华(副研究员)、安鑫(副教授)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)
S202110359087	基于深度学习的环卫车智能冲洗控制系统	省级	创新训练项目	王茜玥	2019214719	4	沈慧婷/2019214737, 叶子璇/2019214724, 蒋曼	安鑫(副教授)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)
S202110359088	智慧食谱——基于深度学习的逆烹饪APP	省级	创新训练项目	应宇晨	2019214725	4	葛皆驿/2019214672, 王培丁/2019214627, 姚本	赵焯(副教授)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)
S202110359089	智慧化自闭症儿童筛查及认知能力评定系统	省级	创新训练项目	霍佳琪	2019210334	5	张振东/2019210351, 侯宝华/2019215163, 赵一立/2019210353, 罗于迪	乔焰(副教授)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)
S202110359090	一种新型的多功能道路安全监测系统	省级	创新训练项目	余跃	2019213131	4	黄达成/2019212088, 邓弈/2019212340, 张万发	李磊(副研究员)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)
S202110359091	“路路通”——基于双目SLAM的路面坑洞检修管理系统	省级	创新训练项目	杜嘉程	2019215329	4	陈宇航/2019214162, 居冉/2019214647, 刘朔辰/2020213569	吴共庆(副教授)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)
S202110359092	基于AR和GIS的城市古迹文化叙事平台搭建	省级	创新训练项目	李一诺	2019214695	5	凌瀛东/2019214614, 郜旭枫/2019214666, 任俊生/2019214608, 雷质超	李琳(副教授)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)
S202110359093	基于视频脉搏波的无袖带血压检测	省级	创新训练项目	王子儒	2019213703	5	丁浩伟/2019213793, 蒋世珍/2019211618, 宫恒伟/2019213748, 张瑶	王金诚(讲师)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)
S202110359094	基于水印的内网文件泄密追踪系统研究与实现	省级	创新训练项目	姜佑萱	2019210337	5	刘正阳/2019210352, 吴嘉宁/2019210336, 沈文健/2019210324, 张睿萌	郑淑丽(副教授)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)
S202110359095	基于V2I车路协同技术的特种车辆智慧通行的研究	省级	创新训练项目	尚宇飞	2019213742	5	许鹏飞/2019213746, 赵潇阳/2019213743, 陈茂来/2019213756, 田焯彤	张勇6(副教授)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)

S202110359096	“the guard”-外卖骑手安全辅助智能系统	省级	创新训练项目	张龙	2019213706	5	刘芾玥/2019213733, 吴悦/2019213814, 邹文浩/2018212110, 段海波	李小红(副教授)、陈斌(讲师)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)
S202110359097	基于柔性传感器的图书馆智能座位管理系统	省级	创新训练项目	程翀	2019215141	5	柏思元/2019215199, 张昊/2019215143, 郭傲寒/2019210645, 庞博	吴玺(讲师)、杨矫云(副教授)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)
S202110359098	基于生成对抗网络的跨年龄人脸合成与识别系统	省级	创新训练项目	奇鑫乐	2019215167	5	陈哈翔/2019215151, 吴铭洋/2019213005, 贺景浩/2019212923, 江鹤鹏	孙锐(教授)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)
S202110359099	受损路网抢动动态调度示范系统	省级	创新训练项目	蒋管玮	2019213697	4	张凤仪/2019215073, 周子云/2019213728, 杨润	张小辉(副教授)、张国富(教授)	8000	计算机与信息学院(人工智能学院)
S202110359100	简支高聚物薄板的动力响应	省级	创新训练项目	郑开林	2019211662	5	邵新宇/2019211653, 甘明华/2019211654, 黎建江/2019210791, 查星雨	李昊(副教授)	8000	土木与水利工程学院
S202110359101	饮用水中高氯酸盐的污染现状调查及生成过程分析与调控	省级	创新训练项目	赵珂	2019210892	4	沈晨/2019211284, 周新一/2019211115, 黄梁保/2019210975	袁守军(副教授)	8000	土木与水利工程学院
S202110359102	铁尾矿资源化再利用的探索	省级	创新训练项目	张瑞	2019210804	5	李运泽/2019211022, 叶冲恒/2019211026, 卢俊雄/2019211005, 刘帅廷	姚华彦(副教授)、扈惠敏(副教授)	8000	土木与水利工程学院
S202110359103	纤维增强复合材料结构优化设计方法研究	省级	创新训练项目	王奎文	2018213040	5	韩旭/2019211641, 吴善汇/2018213036, 王明至/2019211678, 魏子通	王选(讲师)、程长征(教授)	8000	土木与水利工程学院
S202110359104	基于气动弹性共振的无叶片发电风机研究	省级	创新训练项目	高子涛	2019210993	5	王靖国/2019211003, 朱戴武/2019211256, 雷金明/2019211289, 危涛	邵亚会(副教授)	8000	土木与水利工程学院
S202110359105	城市环境毒气泄漏快速预测及源项反演软件开发	省级	创新训练项目	马天捷	2020211171	5	阮文豪/2020211433, 任天一/2020211071, 沈泽豪/2020211128, 毕婉琪	杨渐志(讲师)	8000	土木与水利工程学院
S202110359106	岩溶桩基承载力实验仿真模型研究	省级	创新训练项目	周璟	2019210898	5	王家耀/2019210948, 顾子昂/2019210821, 陈俊佑/2019211122, 游鑫	汪亦显(副教授)、奚邦禄(未定职)	8000	土木与水利工程学院
S202110359107	特斯拉阀门止回流装置治疗人体静脉瓣膜缺失	省级	创新训练项目	郭宇辰	2018213004	5	胡名慧/2018213014, 董永志/2018213002, 周孔龙/2018213009, 张荣辉	姚程(讲师)	8000	土木与水利工程学院
S202110359108	表面杂化活性炭对持久性环境污染物的类Fenton催化去除	省级	创新训练项目	张瀚林	2019210819	5	徐艳玲/2019211260, 何豫馨/2019211012, 皮长超/2019211293, 方京津	张爱勇(教授)	8000	土木与水利工程学院



S202110359109	按图索“籍”：图书空间信息化智能管理系统	省级	创新训练项目	田宇航	2018213071	5	陶志文/2018213052,解康丽/2019211117,胡远波/2019211042,孙建勋	耿君(讲师)、高飞1()	8000	土木与水利工程学院
S202110359110	考虑边界条件变异的桥梁损伤识别研究	省级	创新训练项目	孙铭旋	2020211307	5	谷云天/2020211424,樊越/2020211319,李政/2020210964,房煜	贺文宇(教授)	8000	土木与水利工程学院
S202110359111	基于matlab的弹性波模拟可视化软件开发	省级	创新训练项目	马海涛	2019211258	4	袁林/2019211240,付元斌/2019211243,姚旭阳	高永新(教授)	8000	土木与水利工程学院
S202110359112	基于用水规律的水箱式二次供水优化调度可行性分析	省级	创新训练项目	田雅鑫	2020210929	4	曾凯伦/2020211398,单齐胜/2020211231,晁悦滢/2020211240	刘丽3(教授)	8000	土木与水利工程学院
S202110359113	水泥固化铜污染土的水温耦合效应的试验研究	省级	创新训练项目	叶浩	2019211010	5	方叶天/2019210855,寇天星/2019210800,王怀毅/2018212701,吕笑直	汪明武(教授)、朱朝辉()	8000	土木与水利工程学院
S202110359114	P波激励下边坡波场分布规律物理模型试验研究	省级	创新训练项目	陈龙	2019211093	5	卢宗泽/2019211068,周致远/2019210944,夏兴宇/2019211138,张瑞琦	熊峰(讲师)、宋维龙()	8000	土木与水利工程学院
S202110359115	基于stm32与安卓开发的智能水稻田监管系统	省级	创新训练项目	王万羽	2019211291	5	马熙涵/2019211160,杨恩泽/2019212424,杨峻枫/2019210859,李怀庆	刘佩贵(副教授)	8000	土木与水利工程学院
S202110359116	一种马路边缘雨水排水装置的设计	省级	创新训练项目	孙之骏	2019210943	5	郑学鹏/2019211153,张欢庆/2019211309,彭湃/2018212596,周乾运	杨帆(讲师)	8000	土木与水利工程学院
S202110359117	基于窄带物联网的城市供水管网模型研究	省级	创新训练项目	唐彬源	2019211170	5	蔡萌禹/2019210870,冯懿泽/2019210999,吴祥龙/2019211017,付晓莉	徐翹(讲师)、郭帅(副研究员)	8000	土木与水利工程学院
S202110359118	基于人员时空分布特性的高大空间空调分区控制策略研究	省级	创新训练项目	荣浩岐	2019211046	5	黄逸豪/2019211265,牛旭东/2019210842,孙艺荧/2019211080,吴言斌	周沛(讲师)、刘向华(副教授)	8000	土木与水利工程学院
S202110359119	沙质河床多排圆柱桥墩间距对局部冲刷演变过程影响试验研究	省级	创新训练项目	邵祺	2019211043	5	王特/2019211009,朱礼东/2019211053,高哲睿/2019210907,王浩	魏松(副教授)、陈清(未定职)	8000	土木与水利工程学院
S202110359120	沙漠绿洲地区地下水可开采量的参数灵敏度分析	省级	创新训练项目	李飞	2018213083	5	李松达/2018213108,唐石振/2018213119,单圣苏/2018213101,王霞雨	肖淑霞(工程师)、刘佩贵(副教授)	8000	土木与水利工程学院
S202110359121	基于5G的钢结构智慧工厂全过程物流管理研究	省级	创新训练项目	张承志	2020210954	5	沈方也/2019210983,付元斌/2019211243,冷鹏程/2019211273,方道宇	吕赛男(副教授)、王静峰(教授)	8000	土木与水利工程学院

S202110359122	不同布置方式下土工格栅加筋边坡的变形特性研究	省级	创新训练项目	刘问鼎	2019210929	5	陈志宏/2019211025, 闫韬升/2019210845, 茅邑炆/2019211092, 黄河清	朱亚林(副教授)、陈清(未定职)	8000	土木与水利工程学院
S202110359123	基于BIM平台的项目安全与成本控制	省级	创新训练项目	吴明亚	2019211203	4	卜俊铭/2019210933, 许娜/2019211055, 田静雅	郭建营(副教授)、陈安英()	8000	土木与水利工程学院
S202110359124	基于3D打印技术的楼宇烟雾传播模型创新设计	省级	创新训练项目	程锐钦	2019211036	5	汤俊/2019210899, 王彬年/2019211007, 杨耀东/2019211109, 郭易杭	杨慎林(讲师)	8000	土木与水利工程学院
S202110359125	建筑屋面突出构筑物对风能集结影响的理论与实测研究	省级	创新训练项目	李天琪	2020211131	5	白晓凤/2020211024, 徐赟博/2020211035, 赵明君/2020211314, 杨嘉伟	王辉1(副教授)	8000	土木与水利工程学院
S202110359126	管道生物膜的智能观测装置	省级	创新训练项目	杨佳宏	2019210932	5	朱礼东/2019211053, 闫北龙/2019211085, 丁少春/2019211090, 马英超	胡真虎(教授)	8000	土木与水利工程学院
S202110359127	多孔溴化聚苯醚扩散渗析膜的制备与表征	省级	创新训练项目	施长宝	2019210620	5	苏荣轩/2019210626, 王浩帆/2019210617, 潘文浩/2019210598, 吴镇海	张旭(副教授)	8000	化学与化工学院
S202110359128	SiO <sub>2</sub> 负载钒催化剂对环烯烃开环易位聚合的研究	省级	创新训练项目	田坤	2019215644	4	孙益文/2019215653, 孙浩然/2019215623, 岳智琛/2019215616	侯小华(副研究员)	8000	化学与化工学院
S202110359129	梯度Pd-Ni合金的快速制备及其对甲醇催化性能的研究	省级	创新训练项目	卓越	2019211784	5	毛成成/2019211791, 莫圣一/2019211741, 袁鹏/2019211756, 江保莹	李冰(讲师)	8000	化学与化工学院
S202110359130	白云石相转移法钙镁分离的工艺条件研究	省级	创新训练项目	王文泽	2019210623	4	苏彦龙/2019210601, 任兴虎/2019210580, 乔昕	王百年(副教授)	8000	化学与化工学院
S202110359131	基于聚轮烷的手性凝胶制备及性能研究	省级	创新训练项目	马菲菲	2019215567	4	李东昇/2019215589, 章佳杰/2019215558, 管锐	邹辉(讲师)	8000	化学与化工学院
S202110359132	废弃聚酯制备对氨基苯甲酸	省级	创新训练项目	邱坤	2019211734	4	何棋锋/2019211740, 胡义成/2019211775, 邵昀	邱治国(副教授)	8000	化学与化工学院
S202110359133	中草药浸种液研制与应用	省级	创新训练项目	杨梓	2019210639	2	黄雨珂/2019210591	韩效钊(教授)、李正星()	8000	化学与化工学院
S202110359134	PLLA/PBAT/PDLA三元共混材料的结晶动力学研究	省级	创新训练项目	孟宁宁	2019215598	4	冯云焕/2019215572, 杨琼/2019215606, 庄梦琪/2019215591	方华高(副教授)	8000	化学与化工学院
S202110359135	手性多孔材料的设计组装及分离性能研究	省级	创新训练项目	钱亦健	2019211765	5	李寒雪/2019211760, 倪嘉豪/2019211767, 贾船儿/2019211787, 陆文强	朱成峰(副教授)	8000	化学与化工学院

S202110359136	面向水泥窑建材利用的污泥低碳脱水技术及药剂研究	省级	创新训练项目	李伟杰	2019210569	4	刘国强/2019210572, 余江辉/2019210660, 韩玉坤/2019210564	孙敏(教授)	8000	化学与化工学院
S202110359137	碳纳米管/MXene复合碳气凝胶电磁屏蔽材料的制备和性能研究	省级	创新训练项目	於淼	2019215630	3	唐健彬/2019215613, 李重阳/2019215639	徐佩(副教授)	8000	化学与化工学院
S202110359138	TiO2改性氮化碳电致化学发光材料的制备及性能研究	省级	创新训练项目	卢裕杨	2019211770	5	韩书/2019211790, 朱涛/2019211751, 杨淑涵/2019211778, 牛彬涵	李芳(副教授)	8000	化学与化工学院
S202110359139	“绿色轮胎”用结构可控高性能白炭黑的研发	省级	创新训练项目	毛凌峰	2019210647	5	彭溪/2019210609, 胡芸/2019210604, 陈严磊/2019210621, 樊雪梅	刘雪霆(副教授)	8000	化学与化工学院
S202110359140	不锈钢粉末与粘结剂的相互作用对金属注射成形喂料的影响研究	省级	创新训练项目	张开榜	2019215568	5	翟浩鹏/2019215590, 谷鹏飞/2019215548, 向玺燃/2019215574, 施奕	马海红(副教授)	8000	化学与化工学院
S202110359141	高密度M@NC催化剂的构筑及其锂电池性能研究	省级	创新训练项目	周红斌	2019211763	4	景豪/2019211773, 刘启宇/2019211783, 彭利星/2019211746	罗浩(讲师)	8000	化学与化工学院
S202110359142	《乡村振兴背景下提升乡村教育水平的路径探究—基于安徽省潜山市槎水镇的实地调研与实践》	省级	创新训练项目	温灵儿	2020212118	5	冯泽龙/2020212121, 何颖慧/2020212152, 马文妍/2020212139, 许家明/2020212142	魏荣(教授)	8000	马克思主义学院
S202110359143	建党百年背景下“00后”大学生历史观知行现状及教育引导研究	省级	创新训练项目	宋怡	2019212047	4	李欣茹/2019212048, 黄忠银/2019212037, 吴雨瞳/2020212115	董军(教授)	8000	马克思主义学院
S202110359144	双向FDI网络对新创企业的影响研究：效应识别与机制分析	省级	创新训练项目	蒋云松	2020210885	4	徐子杰/2020210870, 杨沐夕/2020210853, 邓懿宸/2020210876	陈紫若(讲师)	8000	经济学院
S202110359145	合肥市政府引导基金的引导效应研究	省级	创新训练项目	郭阳	2019215288	5	胡桑/2019215300, 刘稷钢/2019215227, 杨梓楠/2019215257, 曹煜	陈伟1(副教授)	8000	经济学院
S202110359146	合肥市人工智能产业发展态势及其提升路径研究	省级	创新训练项目	王雨晨	2020210909	4	程博/2020210907, 王海瑞/2020214809, 任鑫阳/2020210894	王帅(讲师)	8000	经济学院
S202110359147	农村互联网金融模式可持续性分析	省级	创新训练项目	王辛茹	2019210868	5	徐潇涵/2019211534, 薛紫彤/2019213233, 马羽彤/2019211110, 郭鹏振	高玲玲(副教授)	8000	经济学院

S202110359148	多模态数据驱动的计算机基础产业链股价预测研究与应用推广	省级	创新训练项目	郑琦	2019214233	5	曹安江/2019215000, 杨鹏/2019214255, 田园/2019215217, 张晨辉	操玮(副教授)	8000	经济学院
S202110359149	数字经济视角下大学生高质量创业研究	省级	创新训练项目	金逸扬	2019210789	4	陈灿然/2019210729, 丁嘉慧/2019210752, 谭惟	侯伯军(讲师)	8000	经济学院
S202110359150	长三角高校协同培养“双创型”人才的在线教育共享机制及其实现路径研究	省级	创新训练项目	曾子涵	2019210703	4	过萱/2019210765, 钱辰睿/2019210721, 刘欣培/2019210769	吴飞飞(副教授)	8000	经济学院
S202110359151	新发展格局下长三角地区产业链与创新链韧性的演化机理和发展动态研究	省级	创新训练项目	尹智铨	2019210755	5	章宇驰/2019210715, 方楚乔/2019210748, 姚恂/2019210727, 李浩宇/2019210756	刘晴(教授)	8000	经济学院
S202110359152	脱贫攻坚后农村贫困户返贫风险治理问题的研究——以安徽省霍邱县为例	省级	创新训练项目	张宏媛	2019214227	4	李可/2019214245, 丽娜·波拉提/2019214247, 乃菲赛木·赛衣达合买提/2019214253	胡东兰(副教授)	8000	经济学院
S202110359153	长三角一体化背景下安徽自贸区人才政策体系评估及优化路径	省级	创新训练项目	梁正霏	2020210896	4	柳家琪/2020210902, 钟俊锴/2020214778, 吴越/2020213867	葛阳琴(讲师)	8000	经济学院
S202110359154X	“e知学”即时(学术)知识分享平台	省级	创业训练项目	鲁祥	2019210730	5	王香霓/2020210851, 张尔含/2019210451, 廖玉婷/2019213337, 谈彬睿	王琼(讲师)	8000	经济学院
S202110359155X	互联网+宠物业社会服务——“亿宠云商”电商社区平台	省级	创业训练项目	徐子茜	2019210701	5	吕叶萱/2019210706, 周攀/2019212462, 刘福智/2019212485, 陶天睿	刘晴(教授)	6000	经济学院
S202110359156	语言安全观下濒危语言的保护——以布依语为例	省级	创新训练项目	金鑫	2020214124	4	陈兴秀/2019214567, 杨丽雅/2020210795, 吴丽晖/2020211519	黄文娇(讲师)	8000	外国语学院
S202110359157	英语专业学生自媒体领域创新创业调查研究——以国内英语外刊阅读类公众号为例	省级	创新训练项目	张春雷	2020214072	5	陈丽雯/2020214128, 王春晨/2020215267, 吴双/2018214673, 邓世博/2020211947	张小穗(讲师)	8000	外国语学院
S202110359158	基于ARCS模型的大学英语词汇移动学习APP研究——以大学英语六级词汇为例	省级	创新训练项目	张修花	2019214552	4	李梦媛/2019214553, 胡艳/2019214530, 陈韵叶/2019214546	王业昭(副教授)	8000	外国语学院

S202110359159	系统论视角下安徽中医药非遗项目现状研究以及对外宣传探索——以“西园喉科”	省级	创新训练项目	刘灿	2019214518	5	王紫燕/2019210685, 蒋丽晶/2019214495, 易帆/2019214494, 谭雅兰/2019214482	王业昭(副教授)	8000	外国语学院
S202110359160	合肥高新技术企业语言服务需求调查研究	省级	创新训练项目	贾宗萌	2019214539	4	王文君/2019214541, 何宁乔/2019214564, 范江藤子/2019214554	陈曦(副教授)	8000	外国语学院
S202110359161X	“艾”与被爱, 同享热爱——以山西省临汾红丝带学校为依托的公益实践类创业项	省级	创业训练项目	刘思彤	2019214492	5	王紫燕/2019210685, 韩琳/2019214503, 吴蕊/2019214563, 陈天琪/2019210176	唐军(教授)、苏光靖(讲师)	8000	外国语学院
S202110359162	区块链赋能“时间银行”养老服务法律问题研究	省级	创新训练项目	杨芳彦	2020213232	3	黄振辉/2020213230, 杨婷/2020213239	朱双庆(教授)、闫晴(讲师)	8000	文法学院
S202110359163	无人机协同通信中继网络快速构建方法研究	省级	创新训练项目	邹姗邑	2019210434	5	崔展豪/2019210423, 张雨佳/2019210430, 徐静雯/2019210425, 迟天泽	王国强(副教授)	8000	管理学院
S202110359164	基于细粒度分析的手机用户需求发现系统研究	省级	创新训练项目	谭毓芳	2020210454	5	司文超/2020211077, 石锐哲/2020213047, 付凯佳/2020210681, 叶子龙	余本功(教授)	8000	管理学院
S202110359165	基于知识图谱的中小企业信用风险预警机制设计	省级	创新训练项目	金硕	2020215389	3	陈卓/2020211633, 韩蔚/2020211619	蒋翠清(教授)	8000	管理学院
S202110359166	基于卷积门控循环神经网络的端到端轴承故障诊断研究	省级	创新训练项目	葛欣悦	2019211463	5	祝帅/2019211690, 许欣/2019211702, 莫申奥/2019211459, 李雨鑫	伍章俊(副教授)	8000	管理学院
S202110359167	废弃矿山的景区再造与旅游开发研究——以铜陵凤凰山矿区为例	省级	创新训练项目	吕敬茹	2019211605	5	刘希凯/2019211619, 胡志强/2019211606, 普海茵/2019211607, 曹慧敏	张鑫(副教授)、罗宣(副教授)	8000	管理学院
S202110359168	融合临床思维的内窥镜检查智能辅助决策系统	省级	创新训练项目	陈怡	2019210418	5	王一凡/2018213990, 章锋/2018214018, 刘益/2019210381, 王俊杰	丁帅(教授)	8000	管理学院
S202110359169	养老金投资与养老产业的互动发展: 一种解决养老困境的新模	省级	创新训练项目	郑宇	2019210187	4	张靖怡/2019210244, 龙浩天/2019210402, 孔璐/2020213466	唐运舒(教授)	8000	管理学院
S202110359170	基于强化学习的空间着陆器控制策略优化研究	省级	创新训练项目	李悦	2019210370	5	张田/2019212307, 俞佳维/2019210410, 桑婧文/2019210415, 张亚	罗贺(教授)	8000	管理学院

S202110359171	面向救援场景的四足机器人被困人员生理参数和情绪获取系统	省级	创新训练项目	龙君言	2019210391	5	陶醉/2019210392, 苏峰翔/2019210369, 林泽锋/2019210367, 张龙生	宋程(讲师)、李霄剑(研究员)	8000	管理学院
S202110359172	基于深度时空注意力神经网络的轮胎直压硫化高端装备剩余寿命	省级	创新训练项目	谈为智	2019210109	5	邱祺/2019210114, 陈新越/2019210101, 冯骁/2019210435, 杨卓凡	王刚3(教授)	5000	管理学院
S202110359173	基于社交媒体大数据的企业舆情管理系统	省级	创新训练项目	邓云翀	2019210438	4	王俊杰/2019210379, 贾子焜/2019210981, 马涛	王安宁(讲师)	8000	管理学院
S202110359174	基于遥感影像分析的巢湖重金属污染情况及其关联经济要素分	省级	创新训练项目	陈芷涵	2019213840	4	叶心悦/2019210424, 仲文睿/2019210431, 刘子萱/2019210437	夏维(讲师)	8000	管理学院
S202110359175	碳达峰碳中和背景下企业碳交易市场建设路径研究——以合肥市企业为例	省级	创新训练项目	高洋扬	2019210239	5	郝佳瑶/2020210444, 萧倩玲/2020210492, 梁庆一/2020210447, 薛灏宇/2020211789	傅为忠(教授)、付丽华(讲师)	8000	管理学院
S202110359176	基于全息感知和多源融合的输变电设备故障诊断模型研究	省级	创新训练项目	罗励	2020211334	5	谢辰/2020211288, 沈李文杰/2020211308, 张玉辉/2020211261, 储江瀚	邵臻(副教授)	8000	管理学院
S202110359177	基于Bi-LSTM和迁移学习的多元汇率预测研	省级	创新训练项目	高婕	2019210417	4	余雅莉/2019210021, 余子杰/2019211230, 曹子	任刚(讲师)	8000	管理学院
S202110359178	碳排放权交易定价机制问题研究	省级	创新训练项目	阳永琳	2020210423	5	朱昊铎/2019210238, 王良睿/2019210220, 郑炎/2019212017, 关可欣	杨昌辉(副教授)	8000	管理学院
S202110359179	基于深度集成聚类神经网络的上海中心城区民用用户用电行为分析	省级	创新训练项目	仇浩宇	2019212509	5	吴青筱/2019210386, 王合宁/2019210368, 结艺嶝/2019212836, 吴亚禹	董骏峰(副研究员)	6000	管理学院
S202110359180	全面脱贫背景下乡村旅游开发研究——以石台县为例	省级	创新训练项目	王世杰	2019211630	5	杨俊杰/2019211598, 谢程才/2019210233, 米书纬/2019211609, 郑晶晶	孙春华(副教授)	8000	管理学院
S202110359181	面向数据服务产业链的鲜花电商增值服务	省级	创新训练项目	应梓晨	2020215397	4	张欣雨/2019211471, 俞诗悦/2019211694, 莫申	何建民(教授)	8000	管理学院
S202110359182	基于NB-IoT的多功能消防员安全监测系统的设计与实现	省级	创新训练项目	施华健	2019213202	4	史俊杰/2019213353, 王瑞龙/2019213336, 蔡天宇/2019213102	张育中(副教授)	8000	仪器科学与光电工程学院
S202110359183	基于光谱识别技术的生活可回收垃圾智能化分类	省级	创新训练项目	刘奥	2019213164	5	李梓源/2019213161, 王健城/2019213137, 石伟植/2019213196, 钱昊哲	杨蕾(副教授)	8000	仪器科学与光电工程学院
S202110359184	金属线胀系数光波衍射测量装置设计	省级	创新训练项目	王本乐	2019210491	3	魏旭辰/2019210495, 张浩天/2019210522	陈晶晶(副研究员)	8000	仪器科学与光电工程学院

S202110359185	基于数字电路可编程式的单细胞捕获微流控芯片设计	省级	创新训练项目	宋奕璠	2019213391	5	韩艺豪/2019213397, 姚明/2019213338, 胡博文/2019213380, 周阳	黄亮(讲师)	8000	仪器科学与光电工程学院
S202110359186	基于双层嵌套UNet网络的ANUN在多种医学图像分割上的应用	省级	创新训练项目	林水锦	2018210274	5	黄佳伟/2019213369, 黄雄杰/2019213388, 张玉山/2019213334, 张诚	彭虎(教授)	8000	仪器科学与光电工程学院
S202110359187	基于多模态信号的手语识别手环	省级	创新训练项目	辛金儒	2018210300	5	吴雨馨/2018210297, 郝晓宇/2018210299, 张峰/2018210308, 叶月皇	刘羽(副教授)	8000	仪器科学与光电工程学院
S202110359188	基于摄像头的健康监测诊断系统	省级	创新训练项目	叶思成	2019213344	4	吴绪龙/2019213263, 陈涛/2019213268, 杨熙民	成娟(副教授)	8000	仪器科学与光电工程学院
S202110359189	无线传输高精度绝对倾角测量仪的研究与设计	省级	创新训练项目	向勉益	2019213138	5	叶文乐/2019213188, 任浩/2019213152, 王禄信/2019213106, 黎鑫	黄强先(教授)	8000	仪器科学与光电工程学院
S202110359190	半导体DRAM存储器失效分析和修复方法研究	省级	创新训练项目	孙梦璟	2018210093	5	林红/2018210007, 张旭/2018210095, 许潇韵/2018210115, 辛海玲	潘成亮(副研究员)、夏豪杰()	8000	仪器科学与光电工程学院
S202110359191	基于OneNET云平台的物联网智能指纹锁设计	省级	创新训练项目	谢子恒	2019213095	3	艾虎/2019213182, 杨前程/2019213218	党学明(副研究员)	8000	仪器科学与光电工程学院
S202110359192	基于MPU6050的心肺复苏监测智能手环	省级	创新训练项目	魏妍	2019213118	4	罗恩美/2019213222, 王诗雨/2019213173, 白龙	程荣俊(讲师)	8000	仪器科学与光电工程学院
S202110359193	基于DSP的扫描测头视觉跟踪技术研究	省级	创新训练项目	王赟鹏	2019213193	5	石伟楨/2019213196, 黎鑫/2019213178, 成帅/2019213101, 何武	张瑞(讲师)	8000	仪器科学与光电工程学院
S202110359194	扫地机器人避障用单线激光雷达	省级	创新训练项目	张楠	2018210081	3	王刚亮/2018210079, 胡杜娟/2018210031	李瑞君(教授)	8000	仪器科学与光电工程学院
S202110359195	基于STM32的养老院环境监测与智能看护管理系统	省级	创新训练项目	焦沛媛	2019213084	4	李世杰/2019213108, 原新博/2019215514, 王星纯/2019213097	舒双宝(副教授)	8000	仪器科学与光电工程学院
S202110359196	偏振光斯托克斯参量自动测量装置	省级	创新训练项目	王佳来	2019213127	4	陈天天/2019213192, 宋浩淼/2019210485, 蔡天	纪峰(副教授)	8000	仪器科学与光电工程学院
S202110359197	基于颜色追踪自动智能避障行进辅助系统设计	省级	创新训练项目	叶朝晖	2019210466	5	李洋/2019210493, 葛诚/2019210477, 阮志伟/2019210463, 郭明鑫	王标(副教授)	8000	仪器科学与光电工程学院
S202110359198	乡村振兴背景下基于抱团养老模式的旧村空间活化设计策略研究—以淮南市寿县瓦	省级	创新训练项目	王子涵	2019211916	5	喻可欣/2019211900, 陈想/2019211927, 朱宇琦/2019211918, 陈皓宇/2019211892	宣晓东(副教授)	8000	建筑与艺术学院

S202110359199	“非遗赋新“艺术盲盒 创新设计研究	省级	创新训练项目	汪佳娟	2019213317	5	周雨梦/2019214591,戴 星羽/2019214581,游琪 /2019214573,李静	孟梦(讲师)、宋 蓓蓓(副教授)	8000	建筑与艺术学院
S202110359200	面对亲子关系问题的 微电影设计研究	省级	创新训练项目	王少硕	2019213319	3	李静/2019214588,游琪 /2019214573	孟梦(讲师)、黄 颖(讲师)	8000	建筑与艺术学院
S202110359201	城市地铁建设初期站 域空间一体化设计方 法与策略研究——以 合肥市为例	省级	创新训练项目	李伟豪	2019211881	5	胡新艺/2019211923,侯 昭鹏/2019211928,任建 楷/2019211922,孙文一 /2020211993	苏剑鸣(教授)、 黎启国(副教授)	8000	建筑与艺术学院
S202110359202	面向信息无障碍目标 的社区空间更新策略 研究——以合肥市为	省级	创新训练项目	郑惠馨	2019211885	5	史娅卉/2019211865,朱 家琪/2019211926,王梓 焜/2019211867,陈奕轩	王旭(副教授)	8000	建筑与艺术学院
S202110359203	基于大数据分析法的 流空间视角下公共交 通流对城市空间形态 发展的影响	省级	创新训练项目	谢静	2018213361	4	郑熹/2018213327,李庚 辰/2018213342,张建军 /2018213354	傅辰昊(讲师)、 宣蔚(副教授)	8000	建筑与艺术学院
S202110359204	韧性社区视角下后疫 情时代住区外部空间 环境优化策略研究— —基于新冠疫情防控 常态化的思考	省级	创新训练项目	张浩辉	2018213190	5	王书悦/2018213171,周 旋/2020213304,张水 /2020213320,高桢净 /2020214939	曹海婴(副教授)	8000	建筑与艺术学院
S202110359205	后疫情时期医疗设施 优化更新策略研究	省级	创新训练项目	廖星云	2018213199	5	刘志强/2018213201,刘 卓然/2018213200,徐缤 琇/2018213170,刘嘉乐	宣蔚(副教授)、 刘源(讲师)	8000	建筑与艺术学院
S202110359206	城市现代化进程下的 祭祀文化转型-基于交 互技术的祭祀服务系 统设计研究	省级	创新训练项目	吴景旻	2019211562	5	林永康/2019211590,何 重熹/2019211591,周睿 强/2020214605,江子航 /2019210836	殷晓晨(副教授)	8000	建筑与艺术学院
S202110359207	乡村振兴战略下传统 村落如何利用“古建+ ”转型成乡村综合体 ——以皖南西递村和 湘西竹山村为例	省级	创新训练项目	陆滢	2018213145	4	王际开/2018213154,王 一威/2018213164,陈文 杰/2018213148	王德才(副教授)	8000	建筑与艺术学院
S202110359208	后疫情时代医疗邻避 设施对居民出行的影 响机制及其量化研究 ——以合肥市三甲医	省级	创新训练项目	姚维新	2018213339	5	冯碧莹/2018213328,彭 晨曦/2018213351,张业 成/2018213331,赵伟 /2018213337	王琳(副教授)	8000	建筑与艺术学院



S202110359209	疫情背景下绿色健康人居与未来社区景观的探究	省级	创新训练项目	涂禹霏	2019213293	3	卢贝凝/2019213282, 杜瑞敏/2019213297	郑志元(副教授)	8000	建筑与艺术学院
S202110359210	地域性工业遗址景观设计的调查与研究——以合肥钢铁厂为例	省级	创新训练项目	姚馨怡	2019213318	3	陈晓溢/2019213316, 张晓雨/2019213283	张忠明(助教)	8000	建筑与艺术学院
S202110359211	桥牌发牌器创新设计研究	省级	创新训练项目	王昊	2019211579	5	李孟铎/2019211582, 杨朝松/2019211587, 王子昂/2019212695, 史云辉	曹建中(副教授)	8000	建筑与艺术学院
S202110359212	基于二级边缘理论下的城市空间织补研究	省级	创新训练项目	王紫珍	2017213232	5	钟奕瑶/2017213224, 辛城/2017213229, 毛名著/2017213249, 徐文文	顾大治(副教授)	8000	建筑与艺术学院
S202110359213X	“青鸟”乡村建设公益计划	省级	创业训练项目	吕品	2019211876	5	周攀/2019212462, 陈丹婷/2019215017, 郑源/2020214062, 雷格平	潘榕(讲师)	8000	建筑与艺术学院
S202110359214	基于GNSS与深度学习的高铁异常噪声监测	省级	创新训练项目	陈百荷	2018213537	4	梁正东/2018213553, 赵腾/2018213531, 方卫芳	陈义华(讲师)、任升莲(教授)	8000	资源与环境工程学院
S202110359215	基于时序Sentinel-2的亚热带典型森林树种识别研究	省级	创新训练项目	马晶晶	2019213240	5	孙浩/2019214769, 范鑫宁/2019211348, 秦鹏臻/2020211439, 赵亦歆	徐凯健(讲师)、赵萍1(副教授)	8000	资源与环境工程学院
S202110359216	共和国外交的时空漂流	省级	创新训练项目	王盈盈	2019211370	4	孙浩/2019214769, 李倩/2019211351, 蔡小妹	王锐琴(讲师)	8000	资源与环境工程学院
S202110359217	非传统矿床成岩成矿定年手段探索及应用——以长江中下游成矿带宣城矿集区矽卡岩型矿床为例	省级	创新训练项目	王明哲	2020211543	3	郭秋露/2020211553, 吴靖宇/2020211442	袁峰(教授)、邓宇峰(副教授)	8000	资源与环境工程学院
S202110359218	地质标本数字化及共享服务平台	省级	创新训练项目	应琪雯	2020211495	5	赵腾/2018213531, 梁正东/2018213553, 付英博/2020211466, 袁俊楠	牛漫兰(教授)、陈义华(讲师)	8000	资源与环境工程学院
S202110359219	基于PT和PRB的地下水污染修复模型研发	省级	创新训练项目	宋嘉伟	2018213617	4	彭翔宇/2018213621, 占海伟/2018213609, 赵泽	马雷(副教授)	8000	资源与环境工程学院
S202110359220	巢湖凤凰山-麒麟山区域软弱夹层特性及对边坡稳定性的影响机理	省级	创新训练项目	张琳	2019210550	5	李纪元/2019210552, 汪常青/2019210556, 肖泽宇/2019210561, 李海	卢志堂(讲师)	8000	资源与环境工程学院
S202110359221	基于NB-IoT技术的新型智能甲烷检测井盖	省级	创新训练项目	李琬琦	2019213260	4	袁硕/2019213250, 林晓杨/2019213259, 吴祺滋	岳正波(教授)	8000	资源与环境工程学院

S202110359222	基于水热反应制备复合功能性富硒有机肥的研究	省级	创新训练项目	樊宁	2019213257	5	陈盼/2019213251, 王英南/2019213269, 方昕蓉/2019213238, 苏霞	陈奕涵(讲师)	8000	资源与环境工程学院
S202110359223	烟蒂释放微塑料纤维的过程与机制研究	省级	创新训练项目	刘雅雅	2018213494	5	丁佳慧/2018213499, 高东/2018213482, 张河姣/2018213520, 和佳慧	邹雪华(讲师)、朱大勇(助教)	8000	资源与环境工程学院
S202110359224	果聚糖蔗糖酶及其酶法制备低聚乳糖的研究	省级	创新训练项目	魏小龙	2019213559	5	鲍同/2019213678, 周世棠/2019213466, 季晓岚/2019213569, 易秦立	杨静文(讲师)	8000	食品与生物工程学院
S202110359225	壳聚糖纳米微球口服胰岛素递送体系的构建和评价	省级	创新训练项目	栾能能	2019213637	5	韦璐/2019213439, 张怡静/2019213587, 崔艳茹/2019213545, 向晓露	李井雷(讲师)	8000	食品与生物工程学院
S202110359226	鸡蛋智能保质期指示标签	省级	创新训练项目	张镭译	2018214283	4	于寿畅/2018214281, 杨雨翰/2018214302, 宋颐	周存六(教授)	8000	食品与生物工程学院
S202110359227	多酚-PUFA酯的酶法高效制备及其细胞抗氧化性研究	省级	创新训练项目	查文汇	2019213415	5	马国玮/2019213443, 马浩翔/2019213674, 张俊强/2019213504, 黄河	潘利华(副教授)、罗水忠(教授)	8000	食品与生物工程学院
S202110359228	羊肚菌多糖对于人的肝细胞氧化应激损伤的保护机制	省级	创新训练项目	徐坤	2019213404	5	万巨峰/2019213424, 张珀源/2019213417, 彭康盛/2019213529, 洪岳林	杨潇潇(副教授)、韩际宏()	8000	食品与生物工程学院
S202110359229	芸豆分离蛋白-罗勒籽胶复合冷固型乳液凝胶的制备及包埋叶黄素的研究	省级	创新训练项目	崔如佳	2019213454	3	陈梦婷/2019213405, 郑琪/2019213654	陈寒青(教授)	8000	食品与生物工程学院
S202110359230	AtERF96基因调控植物缺铁响应的分子机理	省级	创新训练项目	郝婉婷	2019213589	4	王艺佳/2019213563, 王永坤/2020214979, 张俊	江力(副教授)	8000	食品与生物工程学院
S202110359231	饮用水中痕量药物污染物光催化强化去除	省级	创新训练项目	韩晓娜	2019213457	5	刘霞/2019213445, 曾雨萱/2019213484, 邸云翔/2019213638, 马丽蓉	徐芳(副教授)	8000	食品与生物工程学院
S202110359232	梯度pH靶向的阿霉素纳米药物的制备及其抗肿瘤性质研究	省级	创新训练项目	唐艳菲	2019213448	5	龚欣/2019213489, 陈璐/2019213460, 李梦瑶/2019213408, 张佳瑞	陶伟(副教授)	8000	食品与生物工程学院
S202110359233	酚类物质对油脂风味的影响	省级	创新训练项目	符润颢	2019213463	5	段宝伟/2019213544, 罗清/2019213568, 吴立樟/2019213554, 张睿	操丽丽(讲师)	8000	食品与生物工程学院
S202110359234	S03微热爆技术对桔梗多糖提取的工艺优化研究	省级	创新训练项目	罗瑜浩	2019213652	5	施从润/2019213609, 姜琦/2019213632, 李方怡/2020215124, 王亨卓	王淮(副教授)	8000	食品与生物工程学院

S202110359235	石斛plus养胃饮料	省级	创新训练项目	徐菀璐	2019213419	3	王璐佳/2020215150, 杨晓雪/2020215129	罗建平(教授)	8000	食品与生物工程学院
S202110359236	生物酶技术提升传统淮南牛肉汤品质的研	省级	创新训练项目	刘怡洋	2019213500	3	付奥城/2019213497, 潘雯/2019213423	周辉(研究员)、李聪()	8000	食品与生物工程学院
S202110359237	乳酸菌介导的卤鹅腐败机制研究及抑菌防腐剂的开发	省级	创新训练项目	梅润焰	2019213512	5	彭海源/2020215240, 王磊/2020215206, 徐锦鹏/2020215185, 王艺	邓洁莹(讲师)	8000	食品与生物工程学院
S202110359238	一类分数阶微积分的积分变换及其应用	省级	创新训练项目	郑坤	2019210519	4	张洪/2019212114, 陈颖杰/2019212062, 龙琪仁	马力(副教授)	8000	数学学院
S202110359239	基于脑电实验下城市绿视率对人体愉悦度的影响的研究	省级	创新训练项目	黄文静	2020213902	5	纪思宇/2020213888, 谭晓莹/2020213895, 邱雅玲/2020215462, 彭欣然	吴茜茜(副研究员)	5000	数学学院
S202110359240	“新高考”趋势下基于内容推荐算法的新志愿填报推荐系统	省级	创新训练项目	胡铭涛	2019210798	5	高天宇/2019210841, 文轩/2019213009, 张书彬/2019210831, 薛一鸣	王琦(副教授)	8000	数学学院
S202110359241	一种基于密集连接模型的图像重建方法研	省级	创新训练项目	周嘉伟	2019210263	4	郑科研/2019210249, 杨文静/2020212205, 刘欣	何蕾(副教授)	8000	数学学院
S202110359242	基于STL模型与自适应分层的3D打印成型方向的优化设计	省级	创新训练项目	顾金水	2019212073	5	晏世喜/2019212087, 王强刚/2019212085, 何俊东/2019212076, 姚睿	倪郁东(副教授)	8000	数学学院
S202110359243	基于深度神经网络的非线性方程组求解方法研究	省级	创新训练项目	刘真汝	2019210299	4	汪佳美/2019210253, 陈俊伟/2019214271, 魏莹莹/2019210260	李道伦(教授)、查文舒(副研究员)	8000	数学学院
S202110359244	基于Taguchi实验分析的机器人路径智能优化	省级	创新训练项目	薛子洋	2019212067	5	鲍紫暄/2019212080, 杨洋/2019210549, 李子奇/2019210266, 苏俊宇	赵德勤(讲师)、倪郁东(副教授)	8000	数学学院
S202110359245	具有多层网络结构的网络演化博弈模型稳定性研究	省级	创新训练项目	郭禹池	2019212105	3	赖琳彬/2019212108, 王晨/2019210294	黄尉(教授)、李露露(副教授)	8000	数学学院
S202110359246	基于人工神经网络方法的油气藏多段压裂水平井产量预测研究	省级	创新训练项目	张旭	2019212065	3	金佳宝/2019212109, 田聪/2019212070	李道伦(教授)、查文舒(副研究员)	8000	数学学院
S202110359247X	变载下多无人机协同路径规划及其在农业中的应用	省级	创业训练项目	张永伟	2019210251	4	宋溢凯/2019210278, 余玮/2019210283, 张杰/2019215032	邓斌(副教授)、赵小文(讲师)	8000	数学学院
S202110359248	辅助色盲人群过人行横道的导航系统的设计研究	省级	创新训练项目	李想	2019210630	5	何飞扬/2019211962, 顾子鹏/2019211957, 游智为/2019211942, 王玺	罗林保(教授)	8000	微电子学院

S202110359249	一种多功能睡眠呼吸监测系统的设计与实	省级	创新训练项目	夏悦然	2019210905	4	梁雨霄/2019211054, 张卓然/2020210952, 刘贵	刘彩霞(副教授)	8000	微电子学院
S202110359250	基于隐私保护AIoT技术的可穿戴心血管健康监测系统设计及研	省级	创新训练项目	夏睿丹	2020215487	5	陈瑞洋/2020214904, 黄超龙/2020214598, 柴傅潇/2020214198, 刘忆宁	李桢旻(讲师)	8000	微电子学院
S202110359251	利用光电鼠标实现玻尔共振仪混沌现象的数据采集	省级	创新训练项目	黄川	2019211970	3	卢广腾/2019211984, 孙启昌/2019212004	景佳(副教授)、陈美霞(高级实验师)	8000	物理学院
S202110359252	基于蜃景成像原理对溶液折射率测量创新与设计	省级	创新训练项目	彭麒维	2018213826	3	阮千虢/2018213807, 夏浦文/2018215255	韦维(副教授)、刘彩霞(副教授)	8000	物理学院
S202110359253	一种新型红外光功率计的研制	省级	创新训练项目	刘文豪	2019212007	5	张鹏/2019211993, 张佳桐/2019211948, 田宇/2019212854, 刘全龙	罗林保(教授)	8000	物理学院
S202110359254	基于FPGA的语音控制的车牌识及跟随飞行	省级	创新训练项目	杨奥林	2019215330	3	杨晨轩/2019215405, 赵璇/2019215326	刘光柱(讲师)	8000	物理学院
S202110359255	基于被动锁模扫描频光纤激光器	省级	创新训练项目	常艺暄	2019211826	5	樊旭泽/2019211804, 田颖哲/2019211849, 金宇/2019211841, 钟靓	周勇(讲师)	8000	物理学院
S202110359256	一种高精度集成电路直流参数测试系统的	省级	创新训练项目	杜长坤	2019213863	4	高天昊/2019211968, 刘昕睿/2019213522, 张轶	刘士兴(副教授)	8000	物理学院
S202110359257	基于SAR ADC高精度低功耗CMOS管温度传感器设计	省级	创新训练项目	张博皓	2019215381	3	王润璋/2019211732, 李澄悦/2019215416	陈红梅(讲师)	8000	物理学院
S202110359258	基于FPGA的同态加密实时图像处理技术	省级	创新训练项目	谭礼涛	2019215396	4	吴志雄/2019215412, 张腾巍/2019212728, 付佳	杜高明(副研究员)	8000	物理学院
S202110359259	基于FPGA的RO PUF双重身份认证系统	省级	创新训练项目	周睿彬	2019215342	5	丁海涛/2019215331, 刘佳林/2019212842, 张飞翔/2019212827, 马望	鲁迎春(讲师)	8000	物理学院
S202110359260	基于消光原理的光学烟密度计研制	省级	创新训练项目	孙新祥	2019212766	4	周安奇/2019212805, 乔文涛/2019212895, 刘勃	刘士兴(副教授)	8000	物理学院
S202110359261	基于蚁群算法和航迹推算法及深紫技术对新型智能消毒车的研	省级	创新训练项目	邓文博	2020211882	4	黄鑫/2020211922, 史凯/2018213631, 沈婕/2018214446	仇怀利(副教授)	8000	物理学院
S202110359262	基于ECDH密钥协商算法的密钥生成系统	省级	创新训练项目	张永乐	2019213887	5	潘超凡/2019213892, 丁同行/2019213889, 高世纪/2019213893, 葛祥龙	鲁迎春(讲师)	8000	物理学院
S202110359263	溴插层石墨烯工艺设备的设计与开发	省级	创新训练项目	赵昕翱	2019215337	4	汪晓佳/2019211973, 敖成康/2019211955, 廖育	黄文(教授)	8000	物理学院

S202110359264	基于轻量化CNN的多摄像头疫情防控系统	省级	创新训练项目	王琦	2019215332	5	李明轩/2019215328, 胡竟为/2019215397, 崔丰麒/2020212052, 徐建	杜高明(副研究员)	8000	物理学院
S202110359265	纳米尺度抗辐射加固锁存器设计关键技术研究	省级	创新训练项目	吴建豪	2019213915	5	周乐强/2019213910, 马书昊/2020213510, 陈兴尧/2020213530, 代钰铜	黄正峰(教授)、梁华国()	8000	物理学院
S202110359266	基于高性能MXene/Si微孔阵列红外探测器的研究	省级	创新训练项目	张倩	2019211685	5	周宇/2019211951, 白金松/2019211956, 刘辉/2019211958, 张爽	于永强(副教授)	8000	物理学院
S202110359267	基于可调谐光电器件神经网络的图像系统设计	省级	创新训练项目	范汇川	2019213904	5	苏恺贤/2019213942, 曾伟超/2019213911, 谢一帆/2019213916, 李龙罡	张章(教授)	8000	物理学院
S202110359268	基于BOTDA和BOFDA的分布式光纤传感器	省级	创新训练项目	荣钊敏	2020211883	5	肖云飞/2020211929, 胡舜/2020211935, 张超/2020211934, 白正萱	方文坛(讲师)	8000	物理学院
S202110359269	基于头盔检测任务的神经网络低比特压缩技术研究	省级	创新训练项目	包睿	2019215370	5	陈超/2019215311, 刘一/2019215643, 丁一凡/2019215421, 王光宇	肖昊(教授)	8000	物理学院
S202110359270	基于物联网的输液监控、报警与管理系统	省级	创新训练项目	易熹	2019213902	5	李龙罡/2019213937, 彭吕彬/2019213519, 方洁虹/2020210058, 邹之骞	张章(教授)	8000	物理学院
S202110359271	基于融合感知及互联网技术的高效智慧制动系统	省级	创新训练项目	陈天一	2019214812	5	孙伊雄/2020212813, 张岩/2019214800, 王硕/2019210243, 张瀚祺	黄鹤(讲师)	8000	汽车与交通工程学院
S202110359272	大学生无人驾驶方程式赛车转向系统创新	省级	创新训练项目	刘欣雨	2019214789	4	覃一哲/2019214890, 曹世壮/2019214787, 王梓	汪洪波(副教授)	8000	汽车与交通工程学院
S202110359273	基于仿生足的管道检测机器人设计	省级	创新训练项目	孟奕伶	2019214225	4	杨昊睿/2019210540, 毛心雅/2019213349, 廖陈	张良(副教授)	8000	汽车与交通工程学院
S202110359274	一种车内遗忘生命体警示及应急装置和方法	省级	创新训练项目	张晨旭	2019214826	5	杨东成/2019214772, 张欣驰/2019214881, 刘彬/2019214788, 汤建良	姜平(副教授)	8000	汽车与交通工程学院
S202110359275	基于大学生方程式汽车大赛(FSAC)的整车热管理系统设计	省级	创新训练项目	董佳豪	2019214882	5	黄俊杰/2019214459, 赵彦/2019214841, 闫骥骋/2019212251, 胡博	吴勃夫(讲师)	8000	汽车与交通工程学院
S202110359276	基于FSAE大学生方程式赛车的碳纤维复合材料防撞块	省级	创新训练项目	王思源	2019214318	5	张腾锋/2019214935, 秦睿/2018215042, 马景浩/2020212920, 杜锐	李强3(高级工程师)、姜武华(副教授)	8000	汽车与交通工程学院

S202110359277	基于毫米波雷达和红外视觉相机融合的车内成员滞留检测系统	省级	创新训练项目	梅震	2018215125	5	裴石渊/2018215103, 赵旭/2018215118, 陈卓/2018215116, 陈越	胡金芳(副教授)	8000	汽车与交通工程学院
S202110359278	一种提高制动安全性的新型线控制动系统	省级	创新训练项目	赵明	2018215258	5	许家硕/2018215388, 梁建文/2018215301, 谢俊豪/2018214952, 冯嘉铭	赵林峰(副教授)	8000	汽车与交通工程学院
S202110359279	一种人机智能交互的医疗物品运输系统	省级	创新训练项目	李子昱	2020214394	5	王勃朝/2020214391, 张树凯/2020214873, 陈梦辰/2020214378, 王俊业	江尚(讲师)	8000	汽车与交通工程学院
S202110359280	面向自动驾驶的毫米波雷达与摄像头融合算法开发	省级	创新训练项目	陈奕昕	2020214472	5	陈锡骏/2020214486, 李子恒/2020214375, 郭城浩/2020214310, 朱昊泽	姜俊昭(高级工程师)、张炳力(教授)	8000	汽车与交通工程学院
S202110359281	自行车胎压智能调节系统	省级	创新训练项目	刘新辉	2019214317	5	胡慧宇/2019214320, 罗仕荣/2020213953, 叶润荣/2020213961, 霍聪	卫将军(讲师)	8000	汽车与交通工程学院
S202110359282	基于相变材料的节能型多温档保温杯的研究与设计	省级	创新训练项目	张霆玮	2019214339	4	吴润泽/2019214382, 刘先龙/2019214368, 卢佳曦/2019214354	杨磊(讲师)	8000	汽车与交通工程学院
S202110359283	大学生方程式赛车油箱新型防晃结构及设计方法	省级	创新训练项目	黄文韬	2019214310	5	时子程/2019214918, 付学健/2020214316, 战放/2020214400, 石国栋	李强3(高级工程师)	8000	汽车与交通工程学院
S202110359284	流量感应冲水小便池	省级	创新训练项目	王龙	2019214369	5	汪哲宇/2019214309, 田晞霖/2019214329, 杨成/2019214373, 张红祥	陶常法(副研究员)	8000	汽车与交通工程学院
S202110359285	基于压力发电的自发电PPT功能笔	省级	创新训练项目	过少忠	2019214842	5	许秉鑫/2019214819, 赵翊轲/2019214807, 彭俊超/2018212408, 张岁萍	张冰战(副教授)	8000	汽车与交通工程学院
S202110359286	中国大学生方程式赛车无线数据采集系统	省级	创新训练项目	李英豪	2019214879	5	陈冠冰/2019214907, 倪国文/2020214342, 林之原/2019214903, 孙文武	李书华(讲师)	8000	汽车与交通工程学院
S202110359287	超高速磁悬浮列车气动噪声仿真技术与产生机制研究	省级	创新训练项目	王昱恒	2019210099	4	汪赵圳/2020210070, 胡佳磊/2020210089, 马浩然/2020210072	谭晓明(讲师)	8000	汽车与交通工程学院
S202110359288	高速公路交通事故现场警示系统	省级	创新训练项目	巫金隆	2020210078	3	坤土孜爱·库日万江/2020210075, 张一铭	冯忠祥(教授)	8000	汽车与交通工程学院
S202110359289	智能公交站台安全分析与设计	省级	创新训练项目	邓大堂	2019210003	5	古锦富/2019210008, 曾培圣/2019210025, 许贤哲/2019210053, 徐梅	黄志鹏(讲师)、黄文娟(讲师)	8000	汽车与交通工程学院

S202110359290	基于交通冲突分析的电动自行车风险驾驶因素研究	省级	创新训练项目	王金傲	2020210063	5	黄铭枫/2020210111,代 高乐/2020210083,段睿 /2020210099,翁逸凡	陈一锴(副教授)	8000	汽车与交通工程学院
S202110359291	高速公路交通事故现场趋前移动预警装置	省级	创新训练项目	杨光	2019210055	5	王浩骅/2019210004,杜 小杰/2019210059,郭栩 蜻/2019210060,田明宗	张卫华(教授)	8000	汽车与交通工程学院
S202110359292	智慧物流中智能物流车末端配送路径优化	省级	创新训练项目	王梦达	2019210103	5	覃子卓/2019210097,阿 依扎提·哈那提 /2019210100,恩卡尔· 那扎尔别克	石琴(教授)	8000	汽车与交通工程学院
S202110359293	基于可靠度的强降雨诱发道路滑坡灾害风险评估系统	省级	创新训练项目	苏雪	2019210065	5	张业寒/2019210039,周 永健/2019215047,杨雨 润/2019215053,李萌	孙志彬(副教授)	8000	汽车与交通工程学院
S202110359294	城市地下综合管廊危险源智能巡检小车	省级	创新训练项目	冯振	2019210035	5	李海龙/2019210044,赵 宇澄/2019210010,周克 臻/2019210011,张雨柔	李永鑫(讲师)	8000	汽车与交通工程学院
S202110359295X	读与游—基于青年文化社群的文旅产品开发	省级	创业训练项目	徐严	2019213111	5	黄涛/2019213600,王艺 蒙/2018213332,李缪斯 瑶/2020214952,何婕妤	汪永嘉(工程师) 、高玉华(教授)	8000	汽车与交通工程学院
S202110359296	中高考考务管理系统	省级	创新训练项目	杨杰	2018214864	4	陈子康/2018214889,舒 仁/2019215108,余俐嘉	徐本柱(副教授)	7000	软件学院
S202110359297	基于《机器人技术》课程的教学比赛一体化系统设计	省级	创新训练项目	陈刘金函	2019215011	5	郭晓东/2019215004,周 亮亮/2020213445,李柏 昂/2020212346,陆成劫	方宝富(副教授)	5000	软件学院
S202110359298	基于MR技术的良渚文化玉器教育互动展示	省级	创新训练项目	蒋沛儒	2018214866	5	赵昊天/2019215054,潘 春晖/2019214986,袁立 晨/2019215105,李鑫宇	谢文军(实验师)	8000	软件学院
S202110359299	一种基于深度学习的磁环瑕疵检测系统	省级	创新训练项目	王子愚	2019215014	5	杨宇/2019214993,刘正 豪/2019215008,徐康祺 /2019214998,查宏程	邵莛(副教授)	8000	软件学院
S202110359300	水质监测系统设计与实现	省级	创新训练项目	张驰	2019215025	5	曹廷龙/2019215021,刘 辰明/2019215016,郭佳 禾/2019214996,叶子杰	董张玉(副教授)	8000	软件学院
S202110359301	基于深度学习的肾脏肿瘤手术导航系统	省级	创新训练项目	罗海洋	2019214999	5	刘苏漾/2019215120,李 承轩/2019214678,刘杰 /2019214717,黄志扬	李心科(副教授)	6000	软件学院
S202110359302	膀胱镜智能辅助分析系统	省级	创新训练项目	祝新宇	2019215046	5	张元/2019214969,陶震 /2019215003,曾志存 /2019214995,段林晨	史骏(讲师)	8000	软件学院

S202110359303	基于循环神经网络的视频唇语识别	省级	创新训练项目	李宏博	2019215048	5	徐敏皓/2019213701,程明/2019215067,熊祉涵/2020214573,穆瑞新	储德军(副教授)	8000	软件学院
S202110359304	基于视觉识别的水面垃圾清理船的设计与开发	省级	创新训练项目	朱文涛	2019214867	5	张艺佳/2019210542,胡国亮/2019210921,徐嘉泽/2019214863,王晓哲	任泰安(讲师)、朱学伟()	8000	工业培训中心、技师学院
S202110359305	基于模块化应用的云+校园智能猫屋的设计与研究	省级	创新训练项目	杨逸驰	2020211678	5	任星宇/2020212651,李宇豪/2020212778,何宇航/2020212639,唐永鸿	钱朋安(副教授)、徐海云(助教)	8000	工业培训中心、技师学院
S202110359306	基于云+的多场景交互陪伴式智能购物车—智慧购	省级	创新训练项目	张婧怡	2020212482	5	田雅文/2019210778,杨磊/2020215573,张晨辉/2020215479,汤郭靖	郑红梅(副研究员)、朱学伟()	8000	工业培训中心、技师学院
S202110359307	基于树莓派的远程自动派送无人机	省级	创新训练项目	吴钰桐	2020210137	5	邵彬/2020210160,罗俊豪/2020210400,沈昱均/2020210139,徐铄峰	李小蕴(副教授)、彭婧()	8000	工业培训中心、技师学院
S202110359308	一款旋转式安检机的设计与制作	省级	创新训练项目	周炎淼	2019212422	4	张志恒/2019212725,葛逸涛/2019212696,吕长	赵冲(实验师)、甘婧()	8000	工业培训中心、技师学院
S202110359309	高校双创教育展馆数据可视化系统	省级	创新训练项目	姜宏丽	2019215204	4	戴艺璟/2019214970,路天奇/2019211850,周永	张赞(讲师)	8000	HFUT创新创业@大数据中心
S202110359310	小毛驴教育—基于认知诊断的个性化智能教辅平台	省级	创新训练项目	张浩天	2019215130	5	危薇/2018215484,朱逢霖/2019213493,倪业鸣/2020213397,郝浩	胡学钢(教授)	8000	HFUT创新创业@大数据中心
S202110359311	基于电动汽车用户聚类的充电桩组合方案设计与推荐研究	省级	创新训练项目	季小雅	2019211682	4	马雪莹/2019211687,陈丹丹/2018211196,胡韬/2019211680	李方一(副教授)	3000	HFUT创新创业@大数据中心
S202110359312	基于WebGIS的青藏高原地球化学数据共享平台建设	省级	创新训练项目	黄家琛	2018213550	4	张士雷/2018213527,刘红良/2019211328,秦鹏臻/2020211439	张明明(副教授)、李晓晖(副教授)	8000	HFUT创新创业@大数据中心
S202110359313	智慧餐厅机器人	省级	创新训练项目	俞晨辉	2019213734	5	梁国靖/2019213731,赵子淇/2019213737,王张博宇/2019213730,徐峰	杨兴明(副教授)	8000	HFUT创新创业@大数据中心
S202110359314	基于WoS期刊论文大数据的创业教育文献分析研究	省级	创新训练项目	吴泽林	2019211999	3	黄开来/2019211976,丁文清/2019212773	景佳(副教授)	8000	HFUT创新创业@大数据中心
S202110359315	全流程心理问题筛查管理平台	省级	创新训练项目	王妍	2019210328	5	程伟华/2019210335,卓泓毅/2020215449,李庄威/2019210317,孙石然	任福继(教授)	8000	HFUT创新创业@大数据中心



S202110359316	“千鹤环宇”——区块链技术下的智能垃圾分类标杆	省级	创新训练项目	郝琳源	2020212986	4	郑佩雯/2019213267, 孙圣奥/2019210323, 徐天凤/2018213296	戴燕(副教授)	8000	HFUT创新创业@大数据中心
S202110359317	乐享小型桌面自动售货机	省级	创新训练项目	孙雨欣	2019213163	5	刘预立/2019215355, 李玥/2019213897, 李晓杰/2019213160, 房敬伦	潘巧生(副教授)	8000	HFUT创新创业@大数据中心
S202110359318	基于机器视觉的电池盖帽缺陷检测系统	省级	创新训练项目	何煦	2020214231	5	董浩杰/2020214217, 陈逸康/2020214232, 杨奕在/2020214250, 王申	黄晨(讲师)	8000	HFUT创新创业@大数据中心
S202110359319	基于弯脊柱模型和四肢开合模型的仿落猫四足机器人的研究	省级	创新训练项目	赵富强	2018217013	4	邵叙淞/2018217001, 程昕宇/2018217017, 巫显锐/2018217015	曹剑(副教授)	8000	机械工程系(宣城校区)
S202110359320	基于强化学习的冗余机械臂容错控制研究	省级	创新训练项目	孙博熙	2018217401	5	赵火林/2018217435, 常玉恒/2019216916, 宋康龙/2019217602, 李金成	刘勇(讲师)	8000	机械工程系(宣城校区)
S202110359321	口罩粉碎消毒回收装置	省级	创新训练项目	马进	2019216964	5	胡益凡/2019216759, 蒲臣鑫/2019217443, 何炜业/2019216822, 杨帆	李小军(副研究员)	8000	机械工程系(宣城校区)
S202110359322	手持式图书馆书籍整理智能检错扫描仪	省级	创新训练项目	张智奎	2019216897	5	吴俊彦/2019216699, 丁勤/2019216785, 孙泽青/2019218043, 张鹏	钱森(副教授)	8000	机械工程系(宣城校区)
S202110359323	基于arduino单片机自动控制的电梯按钮消毒装置	省级	创新训练项目	丁帅阳	2019216810	5	胡益凡/2019216759, 胡甲琦/2019216815, 韩成浩/2019216901, 阳一凡	刘一华(教授)	8000	机械工程系(宣城校区)
S202110359324	一种盘形齿轮铣刀的等离子喷涂装置及其路径规划	省级	创新训练项目	于校通	2019216872	4	邓永胜/2019217320, 梁亚楠/2019216968, 张能奇/2019217042	章凯羽(讲师)	8000	机械工程系(宣城校区)
S202110359325	基于圆锥摆的智能重力加速度测量仪	省级	创新训练项目	王世伟	2019217017	5	张昱源/2019216989, 戴雨乔/2019217896, 曾玲斌/2019217960, 王旭彤	王雅萍(副教授)	8000	机械工程系(宣城校区)
S202110359326	基于膜生物转换器与信息物理监测系统的污水处理设备设计	省级	创新训练项目	俞浩奕	2019217046	5	王喆/2018217214, 杨智强/2019216761, 刘栩齐/2019217038, 李伟泽	王勇(南)3(教授)	8000	机械工程系(宣城校区)
S202110359327	以缢蛭干为例关于海产品干货新型干燥方法的研究	省级	创新训练项目	魏康旭	2020216998	4	林韞哲/2020218413, 叶宽/2020217073, 邵騫/2020217105	马培勇(副教授)	5500	机械工程系(宣城校区)
S202110359328	基于stm32单片机的智能避障及水平调节轮椅	省级	创新训练项目	赵昊阳	2019217111	5	吴沈辉/2019217123, 张容容/2019217197, 李宏磊/2019217179, 夏天琦	王腾(讲师)	8000	机械工程系(宣城校区)

S202110359329	轴向柱塞泵压力回收容腔主动配流控制方法研究与模型泵结构	省级	创新训练项目	周思承	2018217059	5	曹天晨/2019216726, 杨旭/2018218127, 任弘毅/2018217058, 张宇	胡敏(讲师)	8000	机械工程系(宣城校区)
S202110359330	可控润滑状态滑滚摩擦磨损试验机	省级	创新训练项目	朱珂然	2019217178	5	曹天晨/2019216726, 王耀纬/2019217118, 李浩然/2020217077, 张鑫	胡献国(教授)	8000	机械工程系(宣城校区)
S202110359331X	“小智”科技教育培训	省级	创业训练项目	楼梓楠	2020216700	5	黄俊杰/2020217056, 曹深/2020217054, 敬棚/2020216947, 郭尧	吴喆(副教授)	8000	机械工程系(宣城校区)
S202110359332	基于BiOX (X=I, Br) 复合材料的制备及光催化降解抗生素应用	省级	创新训练项目	曹海群	2019217270	5	李建梅/2019217210, 姚睿/2019217215, 李子星/2018217605, 孙俊娜	鲍智勇(副研究员)	8000	材料工程系(宣城校区)
S202110359333	新能源汽车电池模组中铝/铜连接构件的激光焊与冷焊复合焊接工艺的研究与产品制	省级	创新训练项目	王培烽	2019217327	5	韩坤原/2019217318, 王方辉/2019217321, 刘冷希/2019217317, 李一琛/2018217507	刘飞(副教授)	8000	材料工程系(宣城校区)
S202110359334	绿色环保型耐高温家电铝硅涂层板材研究	省级	创新训练项目	詹博雅	2019217336	3	张欢/2019217365, 师文科/2019217337	王国平(副教授)	8000	材料工程系(宣城校区)
S202110359335	基于国家级一流本科专业建设视角下的专业认可度调研 ——以合肥工业大学宣城校区新能源和成型(含中白)专业为例	省级	创新训练项目	贺子权	2020217270	5	曾旭/2020217232, 吴小倩/2020217248, 王府扬/2020217272, 赵俊/2020217252	杨风云(讲师)、程和法(教授)	8000	材料工程系(宣城校区)
S202110359336	硫化锌纳米线的带隙调制及光致发光性能研究	省级	创新训练项目	茹泽浩	2018217533	5	康文志/2019217254, 刘应禄/2019217282, 熊映童/2019216375, 邵颖	蔡婧(副教授)	8000	材料工程系(宣城校区)
S202110359337	基于Mask-Rcnn的视觉传感器辅助火灾探测与深层信息获取	省级	创新训练项目	汪克胜	2019218021	4	高宁/2019218153, 叶鹏/2019218138, 韩子沐/2019218095	詹曙(教授)	8000	计算机与信息系(宣城校区)
S202110359338	基于深度学习的遥感影像水体自动提取与洪灾监测系统	省级	创新训练项目	陈飞鸿	2018218038	5	王钰龙/2018218054, 邓升皓/2018218066, 赵灿/2018218053, 余冉	董张玉(副教授)	8000	计算机与信息系(宣城校区)
S202110359339	基于MSP430的独居老人智能穿戴式看护设	省级	创新训练项目	颜晓东	2019217895	4	李迅/2019217889, 韦康琦/2019217883, 李永浩	李春华(副教授)	8000	计算机与信息系(宣城校区)
S202110359340	基于深度学习的燃气管网泄漏源检测与定位方法研究	省级	创新训练项目	王晓鹏	2019218192	4	王锐/2019218137, 曹辰鹏/2019218117, 曾宇杰/2019218164	姜烨(讲师)	8000	计算机与信息系(宣城校区)

S202110359341	基于卷积神经网络的戴眼镜驾驶员疲劳检测研究方法研究	省级	创新训练项目	陈子尧	2020217990	3	聂昱铭/2020218023, 洪祎麟/2020217793	闵海(副教授)	8000	计算机与信息系(宣城校区)
S202110359342	基于多维度特征的婴幼儿智能监护预警辅助决策系统	省级	创新训练项目	张博洋	2019218104	5	冯卓颖/2019218207, 赵海龙/2019218176, 郑诚信/2019217647, 谢宇杰	马学森(副教授)	8000	计算机与信息系(宣城校区)
S202110359343	基于nano嵌入式设备的人工智能餐助系统	省级	创新训练项目	付炎平	2019217819	5	夏敬文/2019217794, 郭行骞/2019217856, 梁家玮/2019217771, 吕康佳	周波(副教授)	8000	计算机与信息系(宣城校区)
S202110359344	基于GAN网络的数据增强算法研究及系统实现	省级	创新训练项目	赵宏宇	2019218103	5	王锐/2019218137, 朱晓颖/2019217959, 孙宗才/2019218125, 宋昱君	罗月童(教授)	8000	计算机与信息系(宣城校区)
S202110359345	基于数据可视化和NLP的会议视觉摘要系统	省级	创新训练项目	夏云鹏	2019218175	5	史宇辉/2019218114, 刘冠良/2019218039, 张琪昱/2019218177, 王子明	路强(副教授)	8000	计算机与信息系(宣城校区)
S202110359346	面向保密区域的移动端智能访问控制系	省级	创新训练项目	陈辉吾	2020217668	4	付泓博/2020217958, 连航/2020217688, 徐睿	毕翔(讲师)	8000	计算机与信息系(宣城校区)
S202110359347	基于YOLO V5s识别的云物联网智能水面漂浮物回收艇	省级	创新训练项目	刘欣欣	2019217980	5	高若彬/2019217875, 韦康琦/2019217883, 马元彪/2019216790, 罗宇杰	姜兆能(副教授)	8000	计算机与信息系(宣城校区)
S202110359348	基于物联网技术的智慧大棚控制系统	省级	创新训练项目	李雨昂	2019217926	5	李迅/2019217889, 郑皓阳/2019217913, 罗文乾/2019217869, 梁珈铭	殷文斐(讲师)	8000	计算机与信息系(宣城校区)
S202110359349	暗中看世界——基于卷积神经网络的图像增强	省级	创新训练项目	易玲	2019217796	5	韩树豪/2019218188, 刘想/2019217997, 周彦/2019218147, 徐玥	闵海(副教授)	8000	计算机与信息系(宣城校区)
S202110359350	基于单片机的车内滞留人员遇险智能报警处理装置	省级	创新训练项目	孙泽清	2019217538	4	高蕊/2019216240, 徐宏阳/2019217508, 衣仲文/2019217459	罗国军(副教授)	8000	电气与自动化系(宣城校区)
S202110359351	基于单片机的智能大棚管控系统	省级	创新训练项目	车鹏	2019217473	4	朱夏林/2019217536, 管懿鹏/2019217424, 尹钊	鲁照权(教授)	8000	电气与自动化系(宣城校区)
S202110359352	基于MM32F3277的智能导盲车	省级	创新训练项目	范斌彬	2019217128	5	董焕颖/2019217560, 贾鑫平/2019217433, 刘璐兵/2019217477, 胡加蝶	肖本贤(教授)	8000	电气与自动化系(宣城校区)
S202110359353	微胶囊含量和温度对环氧微胶囊自愈砂浆性能影响的研究	省级	创新训练项目	辛江原	2019216204	5	王家立/2019216351, 徐子铭/2019216315, 张岚涛/2019216388, 周旭旭	巫绪涛(副教授)	8000	城市建设工程系(宣城校区)

S202110359354	基于动三轴实验混合砂土材料土力学特性研究	省级	创新训练项目	陈洋	2018218451	5	丁浩龙/2018218453, 郭昕昉/2019216256, 向海/2019216217, 戴杰	许小燕(讲师)、马仲(讲师)	8000	城市建设工程系(宣城校区)
S202110359355	轻型木结构钉节点力学性能研究	省级	创新训练项目	黄欣溢	2019216238	5	邹明航/2019216191, 吴嗔/2019216197, 王钊/2019216192, 刘俊杰	马仲(讲师)	8000	城市建设工程系(宣城校区)
S202110359356	基于人工智能方法的消落带堆积体抗剪强度演化规律研究	省级	创新训练项目	干天宇	2019216205	4	杨浩宇/2019216318, 李源东/2019210728, 王润豪/2019216294	张琳琳(讲师)、张振华()	8000	城市建设工程系(宣城校区)
S202110359357	竹木混合纤维轻质混凝土隔音墙制备方法及实验研究	省级	创新训练项目	尹贺	2018218447	5	夏元/2018218446, 何叶/2019216387, 叶以谢/2019216288, 徐帆远	卞步喜(副教授)	8000	城市建设工程系(宣城校区)
S202110359358	基于ML-InSAR技术盾构下穿高速公路预测	省级	创新训练项目	苏一恒	2019216267	4	林彤彤/2019218198, 修贤好/2019216234, 李建	方诗圣(教授)	8000	城市建设工程系(宣城校区)
S202110359359	安徽宣城某金属矿山重金属(As、Cr、Pb)污染的分布和迁	省级	创新训练项目	王子健	2020218141	5	陈泽奇/2020218146, 赵润泽/2020218191, 贺鼎青/2020218160, 徐豪	王世伟(讲师)	8000	生态环境系(宣城校区)
S202110359360	污泥活性炭制备及对VOCs 气体吸附性能的实验研究	省级	创新训练项目	张宇婷	2020218165	5	张云龙/2019218226, 肖黎明/2020218184, 李紫涵/2020218118, 王子情	韦林(副教授)	8000	生态环境系(宣城校区)
S202110359361	磁性纳米黏土/活性炭复合材料的制备及其对水中亚甲基蓝和COD的去除性能研究	省级	创新训练项目	邹韶明	2019218240	5	钟东成/2019218291, 潘毅恒/2019218280, 李勃辰/2020218173, 程诺/2020218199	郭志强(副教授)	8000	生态环境系(宣城校区)
S202110359362	农业面源污染现状调查与治理对策研究——以宣城市茶叶种植	省级	创新训练项目	王博	2019217725	5	叶典/2019217753, 洪绍博/2019217694, 宋修德/2019217713, 方聪聪	王立平1(教授)、蒯鹏(讲师)	8000	经济与贸易系(宣城校区)
S202110359363	乡村振兴背景下生态农业与乡村旅游的融合模式研究——以宣城市水阳镇生态蟹产业	省级	创新训练项目	刘佳玲	2019217687	5	舒思莹/2019217741, 许会元/2019217696, 陈佳悦/2019217732, 庄始学/2019217728	随学超(讲师)、夏群(讲师)	8000	经济与贸易系(宣城校区)
S202110359364	绩溪徽菜产业化发展模式研究	省级	创新训练项目	曹而格	2019217711	5	任雪瑶/2019217690, 刘博文/2019217722, 杨捷/2019217680, 乔诗雅	夏群(讲师)、卢建锋(副教授)	8000	经济与贸易系(宣城校区)
S202110359365	基于plis体系的LA Transit中转仓信息交流平台	省级	创新训练项目	刘颖	2018218660	3	宋美玉/2018218706, 张琼予/2018218682	冯志芳(讲师)	8000	物流管理系(宣城校区)

S202110359366	关于同城配送管理模式的调查及建议——基于社区团购的视角	省级	创新训练项目	周沛驰	2019217591	5	陆毅/2019217587, 李佳琪/2019217677, 马子涵/2020217465, 左思琦	刘渤海(副教授)、杨佳良(讲师)	8000	物流管理系(宣城校区)
S202110359367	宣城市物流发展状况调查及对策研究	省级	创新训练项目	陈贺然	2019217588	4	王依琳/2019217765, 李昊原/2019217580, 杨子	储伊力(讲师)	8000	物流管理系(宣城校区)
S202110359368	“云助农”销售模式的发展现状调查——以湖北秭归县为例	省级	创新训练项目	纪铭泽	2020217541	5	刘榕震/2020217454, 陈朝曦/2020217488, 韩耀/2020217513, 许雅雯	王淼(讲师)	8000	物流管理系(宣城校区)
S202110359369	局域平面空穴传输材料的设计合成及其在钙钛矿太阳能电池中的	省级	创新训练项目	程刘惠美	2019216010	5	张传真/2019216032, 张佩玲/2019216101, 何龙/2019216057, 陈世杰	陈汪超(讲师)、史成武(教授)	8000	能源化工系(宣城校区)
S202110359370	CuZnMnAl催化剂的制备方法与其组成优化	省级	创新训练项目	魏霖璇	2019216132	5	杨藤藤/2020216122, 周明杰/2020216139, 柳玉鹏/2020216135, 左依琳	叶同奇(副教授)	8000	能源化工系(宣城校区)
S202110359371	MOFs衍生TiO <sub>2</sub> 异质结/Ag多孔结构光诱导增强拉曼基底的制备及性能研究	省级	创新训练项目	李雪婷	2019216158	5	许晨钥/2019216181, 封亚婷/2020216035, 宋若男/2020216165, 闫岚/2020216021	张茂峰(副教授)	8000	能源化工系(宣城校区)
S202110359372	仿生微图案表面增强拉曼散射(SERS)基底的制备及超痕量检测	省级	创新训练项目	胡晓凤	2019216100	5	杨秀秀/2019216177, 谭淮文/2019216114, 吴明珠/2020216141, 郑达	周红洋(讲师)	8000	能源化工系(宣城校区)
S202110359373	纳米铁催化活化制备中孔活性炭及应用	省级	创新训练项目	吴迪	2019216161	5	张健奎/2019216157, 朱文志/2019216152, 王涛/2019216107, 苏显锐	姚鑫(讲师)	8000	能源化工系(宣城校区)
S202110359374	苹果多酚在成年人和老年人消化模拟体系中的消化差异研究	省级	创新训练项目	苗俊豪	2019218417	5	曾嘉/2019218443, 汪超/2020218367, 张冰炎/2020218245, 张芮铭	商亚芳(讲师)	8000	食品科学系(宣城校区)
S202110359375	炭角菌Xylaria sp. L1胞外多糖结构鉴定及其抗氧化活性研究	省级	创新训练项目	倪霜	2020218332	5	马岱/2019218375, 王成斌/2020218359, 赵方熙/2019218312, 李科扬	刘国庆(教授)	8000	食品科学系(宣城校区)
S202110359376	基于无人机多光谱遥感技术对宣城地区农作物进行分析	省级	创新训练项目	张芳毓	2019218350	5	云俊文/2019218403, 孙甲玲/2019218414, 谭永毅/2019218413, 聂婧	牛向丽(研究员)	8000	食品科学系(宣城校区)
S202110359377	多语种旅游智能向导——推动皖南文旅走向世界	省级	创新训练项目	杨颜毓	2020216428	5	林浩民/2020217787, 路睿涵/2020216452, 金小真/2019216539, 武睿	张文采(讲师)	8000	英语系(宣城校区)
S202110359378	初中生学业压力影响因素及影响机理探析	省级	创新训练项目	王一凡	2020216417	5	袁锦易/2020216391, 郑皓钧/2020216429, 姚依凤/2020216402, 王馨	郭清伟(副教授)、唐璐瑶(讲师)	8000	英语系(宣城校区)

S202110359379	淮河漕运年画数字化保护与传播平台建设	省级	创新训练项目	何雅辰	2018219075	4	朱庭萱/2019216490, 廖子涵/2019216535, 孙团	唐峰(讲师)、陈新平(教授)	8000	文法系(宣城校区)
S202110359380	非物质文化遗产与高校研学旅行实现路径	省级	创新训练项目	余淑苗	2019216584	4	李焯/2019216659, 徐玥/2019216526, 徐晓悦	何红艳(副教授)、袁媛(副教授)	8000	文法系(宣城校区)
S202110359381	中国式扶贫的经典样本研究: 基于闽宁镇的考察	省级	创新训练项目	姚悦	2019216514	5	郭雅汶/2019216510, 赖杨安吉/2019216562, 吴佳燃/2019216515, 刘菲	祁高飞(讲师)	8000	文法系(宣城校区)
S202110359382	新信息技术时代老年人权益保障法律制度	省级	创新训练项目	尹家扬	2019216579	4	张昊宇/2019216663, 蒋雁琳/2019216632, 庞松	朱双庆(教授)、周乾(副教授)	8000	文法系(宣城校区)
S202110359383	面子理论视角下乡村纠纷调解路径研究——以泾县为例	省级	创新训练项目	王勃辰	2019216538	4	段飘冉/2019216558, 李焯/2019216659, 查紫怡/2019216555	史梁(讲师)	8000	文法系(宣城校区)