

2024年江南大学大学生创新创业训练计划立项名单

创新训练计划立项名单

创新训练校级重点项目（185项）

序号	项目名称	所在学院	项目负责人	项目负责人学号	项目组其他成员	项目成员学号	指导教师	立项级别
1	母乳单甲基支链脂肪酸的组成及对婴儿肠道菌群的影响研究	食品学院	安丽娜	1012220604	张欣怡	1012220105	韦伟	校重点项目
					杨烨	1012220607		
					张玉露	1012220609		
					曾欣雨	1012220110		
2	有毒蘑菇手性快速免疫检测新技术	食品学院	黄思清	1011220222	王恩泽	1011220221	徐丽广	校重点项目
					张湘晨	1012220601		
					桂玉凝	1012220508		
					汪昕苗	1012220112		
3	一种具备控释性能的油炸食品涂层的制备方法与应用	食品学院	段伍阳	1012220528	张茗瑞	1012220214	陈龙	校重点项目
					张和坤	1012220230		
					徐汇敏	1012220203		
					吴席羽	1013220122		
4	冻融条件对冰蛋白功能特性的影响规律研究	食品学院	刘胤秀	1012220315	龚纹萱	1012220313	苏宇杰	校重点项目
					翟妍	1012220215		
					林子妍	1012220605		
					陈烯	1012220606		
5	基于低聚木糖筛选功能性双歧杆菌及其在发酵食品中的应用	食品学院	孙小涵	1011220212	纪富淳	1011220112	田丰伟、于雷雷	校重点项目
					徐国栋	1011220123		
					虞正烨	1011220218		
					陈宛宁	1011220210		

6	γ-环糊精酶法生产中关键络合剂的筛选及机制分析	食品学院	徐铮谣	1012220205	刘睿彤	1013220204	李才明、高雅慧	校重点项目
					李安琪	1012220206		
					陈雨晴	1012220232		
					刘琪	1012220225		
7	酶促酯交换反应制备火麻油基功能性油脂产品	食品学院	孙义翔	1012220320	罗雨欣	1012220209	徐勇将	校重点项目
					高怡	1012220202		
					陈沐恺	1012220126		
					高岳晴	1012220115		
8	酶法生产环糊精包合植物油乳液及其对扩展青霉的抑菌机理研究	食品学院	李婧焜	1012220411	罗澳	1012220502	李才明	校重点项目
					奚思萍	1011220128		
					张亦涵	1011220127		
					彭子健	1011220125		
9	桑葚花青素智能指示膜的制备及其在猪肉新鲜度监测中的应用	食品学院	谭昌旭	1013220125	徐冉	1013220105	廖红梅、邓理	校重点项目
					柴能	1013220110		
					李治坤	1013220121		
					王悦	1089220404		
10	百香果皮高值化利用关键技术研究	食品学院	王晶	1012220407	张世同	1012220531	高沛、姜启兴	校重点项目
					易可欣	1012220412		
					于梦雪	1011220114		
					孙若鹄	1012220410		
11	功能性DHA结构脂的酶促定向合成与稳定性评价	食品学院	陈黄思雨	1013220206	于茗迪	1012220611	金俊	校重点项目
					李蕊潼	1013220207		
					冯新蕾	1012220301		
					王佳乐	1012220608		
12	酶法脱脂对淡水鱼腥味脱除效果的影响研究	食品学院	杜潇微	1013220210	程绪	1011220224	杨方、李晓瑄	校重点项目
					范丽君	1011220209		
					谢谦	1011220211		
					冯雅楠	1089220109		
13	基于食品加工副产物碳点的抗菌水果保鲜果蜡的开发	食品学院	石骏翔	1011210228	李泽琦	1011220116	盛利娜、孙秀兰	校重点项目
					嘎玛多杰	1011220133		
					李明宇	1012220616		
					彭德金	1012220620		

14	高吸附性V型淀粉的制备及应用研究	食品学院	陈果	1012220512	孟欣桐	1012220506	周星	校重点项目
					安笑淋	1012220509		
					颜心玉	1012220510		
					李乐乐	1104220202		
15	负载原花青素的微凝胶/壳聚糖/细菌纤维素复合膜的构建及其在肉制品保鲜中的应用	食品学院	王晓庆	1012220402	郭思洁	1012220614	刘晓丽	校重点项目
					王莹	1012220404		
					丁子谅	1013220128		
					徐洪毅	1013220130		
16	等离子体耦合聚赖氨酸处理对蝉花虫草防腐保鲜效果研究	食品学院	高丽媛	1011210205	赵新程	1011220225	于航	校重点项目
					刘宇睿	1011220226		
					陈嘉悦	1011220102		
					杨心怡	1012220401		
17	基于改性凹凸土的基因组DNA提取技术研究	食品学院	王为彦	1011220205	胡方舟	1011220111	郭亚辉	校重点项目
					杨欣昀	1011220213		
					梁乐	1011220107		
					方靖凯	1011220223		
18	代谢工程改造大肠杆菌合成覆盆子酮	生物工程学院	袁漫雯	1103220202	周佩雯	1013220212	周胜虎、曹晓梅	校重点项目
					黄旖馨	1012220108		
					郑语轩	1088220327		
					王弘凯	1022220129		
19	广藿香醇促进大肠杆菌高效生长机制的解析	生物工程学院	赵甜甜	1023220114	谢雨含	1023220101	周丽、张玲	校重点项目
					杨欣欣	1023220112		
					王奕晨	1023220113		
					孙慧敏	1023220116		
20	胭脂红酸原生合成途径关键酶挖掘	生物工程学院	刘祯玥	1023220208	巫劭恺	1023220219	周景文、李冬	校重点项目
					颜庭鑫	1023220207		
					项强	1023220227		
					张果	1067220118		
21	乳铁蛋白肽及其衍生肽在毕赤酵母中的重组表达和抑菌活性分析	生物工程学院	刘家瑞	1023220218	邹柯易	1025220213	刘龙、吕雪芹	校重点项目
					钱炜浩	1025220117		
					王云鹏	1023220201		
					胡乐雯	1023220118		

22	基于蛋白质理性改造的光酶催化犬尿氨酸合成研究	生物工程学院	陈晓蕊	1024220205	缪诚悦	1024220223	袁振波、刘昌梅	校重点项目
					陆鑫澎	1024220224		
					何闽	1024220232		
					黄文瑞	1024220101		
23	虎奶菇 β -葡聚糖合酶的异源表达及催化机制解析	生物工程学院	陈一诺	1022220224	李凤	1022220215	陈磊、徐萌萌	校重点项目
					徐煜杰	1022220223		
					张皓	1022220216		
					张哲源	1022220133		
24	基于比较基因组学的产多糖微生物研究	生物工程学院	段沛辰	1025220114	张圣岳	1025220113	丁重阳、王琼	校重点项目
					郎平	1024220217		
					陶瑾琪	1024220207		
					孙瑜聆	1024220215		
25	壳聚糖和TLR激动剂复合纳米佐剂的制备及活性研究	生物工程学院	彭唯峰	1024220123	王婉婷	1022220207	周志昉、沈昱	校重点项目
					吴骏伟	1024220130		
					刘涛	1024220131		
					滕慧欣	1022220208		
26	装载TLR激动剂的铁蛋白疫苗载体构建及活性研究	生物工程学院	张楠	1023220214	丁静奕	1103220210	周志昉、张玲	校重点项目
					胡文韬	1092220219		
					王培睿	1023220217		
					韦科雨	1023220216		
27	酶法固定二氧化碳合成手性非天然氨基酸	生物工程学院	周宏瑞	1023220123	柳坤厚	1023220127	许国超	校重点项目
					邓烨成	1023220128		
					郝若楠	1023220203		
					张瑞	1023220129		
28	立体选择性羰基还原酶催化不对称还原合成手性杂环醇	生物工程学院	陈启鸣	1025220218	李乐航	1025220215	聂尧	校重点项目
					田尚典	1022220229		
					尤佐天	1025220214		
					翟帅	1025220220		
29	基于银纳米簇的荧光生物传感器快速检测多种病原菌	生物工程学院	姬傲华	1024220129	杨智远	1025220219	周楠迪	校重点项目
					靳创创	1025220211		
					田书其	1025220221		
					陈秭默	1025220225		

30	PET塑料降解与香兰素合成一体化非天然细胞工厂构建和调控	生物工程学院	王恬恬	1025220206	刘盈	1025220210	颜正飞、黄燕	校重点项目
					鹿崔璨	1025220204		
					路美茹	1025220109		
					王紫琪	1022220101		
31	重“塑”绿色——直接高效降解塑料的PETase突变体筛选与功能鉴定	生物工程学院	罗傲	1024220229	樊伊琳	1023220107	陈献忠、夏媛媛	校重点项目
					刘思絮	1022220108		
					丛帆格玉	1022220106		
					徐山杉	1025220101		
32	大肠杆菌高效合成乳酰-N-新四糖的研究	生物工程学院	罗明立	1025220224	彭宇轩	1025220124	张康、王蕾	校重点项目
					龙博云	1025220123		
					郭晓越	1025220212		
					李博涵	1025220112		
33	基于乳糖自生策略对高效合成乳酰-N-新四糖细胞工厂代谢通路的研究及改造	生物工程学院	廖添逸	1025220121	刘博	1025220122	宿玲恰、黄燕	校重点项目
					刘嘉琦	1025220115		
					刘夏青	1024220211		
					鲁展昂	1023220124		
34	一锅法生物催化D, L-草铵膦脱手性生成L-草铵膦	生物工程学院	孔祥溥	1022220124	沈文涛	1025220116	饶志明、邵明龙	校重点项目
					谭正	1025220106		
					吴雨萱	1023220106		
					李振浩	1012220124		
35	无人驾驶情境下的车内外情感化交互设计研究	设计学院	赵梦涵	1062220106	边若曦	1062220111	梁峭	校重点项目
					刘铭洋	1191220421		
					程乐	1113220121		
					尹牧戈	1062220123		
36	《城市社区场景中停车资源共享模式的产品服务系统设计》	设计学院	傅深铭	1065220311	董兴澎	1065220326	鲍懿喜	校重点项目
					夏兆欣	1065220102		
					周景琰	1065220112		
					韩正阳	1068220413		
37	《人和植物交互背景下老年人代际融合设计研究》	设计学院	杨俞悦	1065220324	朱彭博	1065220323	李存	校重点项目
					黎尚源	1065220330		
					方湛卿	1067220220		
					马懿玟	1067220110		

38	《数字新生：万氏兄弟民族动漫形象变迁的创新设计与数字传播》	设计学院	杨璧羽	1068220317	钟林希	1068220319	魏洁、张楠	校重点项目
					李晨曦	1068220324		
					吴星豫	1192220215		
					徐天宇	1192220212		
39	非遗传承视域下无锡纸马的文化创新与设计应用研究	设计学院	余知涵	1068220414	李慧婷	1192220217	廖曦	校重点项目
					刘诺	1068220417		
					姚懿轩	1068220403		
					朱颖桐	1068220416		
40	《空铁畅联——未来城市空轨交通节点综合设计》	设计学院	张雅菡	1067220213	钟越	1067220214	周林	校重点项目
					王紫璇	1067220209		
					翟子豪	1067220224		
					蔡华凯	1067220421		
41	移动集市——基于模块叙事理论的乡村振兴设计研究	设计学院	吴云天	1067220208	梁敏瑶	1067220215	周林	校重点项目
					周昕成	1067220205		
					郑兆桐	1067220210		
					万翔	1067220322		
42	《“VIDAS”——基于感官代偿原理下的面向视障人士的智能驾驶辅助系统》	设计学院	张驰	1066220123	胡君	1062220122	梁峭	校重点项目
					张子奇	1083190331		
					冯嘉思	1066220109		
					王凯成	1065220124		
43	《乡村文化振兴下流动博物馆科普教育研究——以乡村中小学生为主体》	设计学院	朱哲涵	1063220123	高原	1063220108	满盈盈、刘径言	校重点项目
					李文文	1063220112		
					邱婷	1157220122		
					袁伟瀚	1067220123		
44	《面向自闭症儿童社交技能培养的虚拟现实游戏设计》	设计学院	张兰琪	1192220112	沈艺乔	1192220108	章立	校重点项目
					曹依灵	1192220205		
					孙家雯	1065220214		
					李悦兮	1065220221		
45	《基于三维技术的留青竹刻交互体验设计》	设计学院	段志翰	1192220223	孙博瑞	1067220422	宋晓利、张明明	校重点项目
					庄海若	1192220222		
					刘宇翔	1067220124		
					苏洪达	1062220118		

46	《 花团锦绣——江南织绣 文化传承与振兴的守望者》	设计学院	张茜	1093220105	陈思雨	1063220109	牛犁	校重点项目
					张思睿	1093220102		
					戴瑞桐	1094220106		
					张子兮	1093220103		
47	《基于江苏高校资源优势的 IP形象设计及美育应用—— 以江南大学“江小娃”项目 为例》	设计学院	殷明	1093220107	叶飘飘	1093220108	邢乐	校重点项目
					文锦然	1063220217		
					张卓凡	1093220120		
					吴冰雪	1192220220		
48	纺织品抓取机械手感知方法 研究	设计学院	刘苏仪	1094220112	余周珊	1094220116	苏军强、吴 宏荣	校重点项目
					李垠庚	1046220210		
					官至为	1044220527		
					李懿杭	1044220528		
49	《骑安·全在“掌”控—— 基于摩擦纳米发电的智能安 全示警骑行服》	纺织科学与 工程学院	李子心	1091220210	黄沁雯	1091220606	马丕波、陈 超余	校重点项目
					路雪	1091220302		
					张耀阳	1091220520		
					易芷筠	1066220120		
50	《基于智能手机的便携式织 物图像颜色测量系统研究》	纺织科学与 工程学院	张卜文	1091220601	韩海福	1091220124	潘如如	校重点项目
					杨雨昕	1091220217		
					赵轶蕤	1091220218		
					刘美真	1092220307		
51	《用真菌菌丝体替代传统泡 沫制造可降解保温材料》	纺织科学与 工程学院	张桓旭	1092220114	徐子坤	1092220118	徐进	校重点项目
					李文涛	1092220121		
					李豪	1092220224		
					李建胜	1091220629		
52	《双模式热管理功能的防护 纺织品的制备及性能研究》	纺织科学与 工程学院	陈廷彬	1092220228	蒋鑫	1092220211	张丽平	校重点项目
					肖楚橦	1092220309		
					朱郑宇	1092220329		
					毛海力	1092220311		
53	《磁悬浮系统超低温环境用 氧化铝纤维复合材料设计与 开发》	纺织科学与 工程学院	李柳樱	1091220602	刘可青	1091220402	张典堂	校重点项目
					申涵	1091220517		
					刘嘉舶	1091220528		
					侯睿	1039220134		

54	《基于异质结浅色导电晶须高效可控制备及纤维应用性能研究》	纺织科学与工程学院	陶艺	1091220109	宋政	1091220207	朱亚楠	校重点项目
					刘欣林	1091220101		
					林嘉敏	1091220108		
					张诗翊	1091220205		
55	《酶法构建自粘附型疏水蛋白及其对棉织物耐久性疏水整理》	纺织科学与工程学院	马琪凯	1092220123	周佳鹏	1092220117	崔莉	校重点项目
					郭祖辰	1092220122		
					朱明山	1092220125		
					蒋建军	1092220132		
56	《超短特种动物绒纤维纯纺高支新型抗菌纱线的开发与应用研究》	纺织科学与工程学院	丛飞宇	1091220232	龙腾	1091220425	李蔚	校重点项目
					于龙振	1091220226		
					孟梓祥	1091220222		
					陈伊彤	1091220204		
57	《蚕丝纳米原纤增强小直径水凝胶纤维的制备及其在创伤修复中的应用》	纺织科学与工程学院	张林菲	1091220106	邢瑶	1091220103	李大伟	校重点项目
					闫佳琦	1091220104		
					吴昊南	1091220105		
					叶楠	1091220107		
58	《基于原位聚合疏水导电织物的制备及其性能研究》	纺织科学与工程学院	刘泉杉	1092220102	季可妍	1092220101	栗志广	校重点项目
					赵紫冉	1092220103		
					刘一麟	1092220104		
					陈静雯	1092220107		
59	莱赛尔织物的绿色低碳染整加工关键技术研究	纺织科学与工程学院	赵勃涵	1092220115	史鹏泰	1092220124	周曼	校重点项目
					陈伟	1092220119		
					李耀	1092220131		
					李欢	1092220105		
60	以硅烷偶联剂改性SiO ₂ 制备不同亲疏水性的Janus颗粒稳定多重乳液	化学与材料工程学院	谢博	1052220229	马竞雄	1051220128	樊晔	校重点项目
					冯卓佳	1051220101		
					吴梦蝶	1051220109		
					孟贞贞	1051220104		
61	化妆品中碘化危害物荧光分析及快检试纸研发	化学与材料工程学院	魏家朋	1051220126	赖鹏程	1051220131	赵媛	校重点项目
					杨慕义	1051220119		
					盛文杰	1051220116		
					黄伟涛	1052220129		

62	基于全内发射成像观察表面微纳气泡成核过程	化学与材料工程学院	王东仑	1051220318	骆锦朗	1051220320	刘威	校重点项目
					蔡诗宇	1051220321		
					周佳杰	1051220315		
					罗忠林	1051220331		
63	3D打印多环境自适应型聚合物凝胶电解质	化学与材料工程学院	谭振江	1052220120	李晓悦	1051220307	李乐	校重点项目
					李富城	1052220219		
					王张磊	1052220117		
					李欣然	1052220129		
64	“冬暖夏凉”——基于TiO ₂ 空心微球的隔热保温涂层	化学与材料工程学院	陈柯安	1052220127	张亮举	1052220213	罗静	校重点项目
					杨一诺	1052220212		
					李昊辰	1052220215		
					丁逸然	1052220118		
65	垂直取向气凝胶增强的复合聚合物电解质可控构筑及其电化学性能研究	化学与材料工程学院	叶伊翔	1052220220	俞嘉怡	1052220205	陈苏莉	校重点项目
					兰秋阳	1052220309		
					崔煦童唯	1052220114		
					赵文龙	1052220123		
66	热塑加工制备耐水耐热柔韧的交联型纤维素基生物材料	化学与材料工程学院	陈航	1052220324	王海棠	1052220305	张旭辉、东为富	校重点项目
					王心怡	1052220306		
					刘亦菲	1052220304		
					谷春毅	1052220314		
67	新工科背景下的化工问题计算机处理	化学与材料工程学院	赖炜键	1053220320	黄俊杰	1053220319	倪邦庆	校重点项目
					刘之瑞	1053220321		
					侯禄凯	1053220322		
					徐鑫	1053220318		
68	取代基调控的有机聚合物光催化高效产H ₂ O ₂	化学与材料工程学院	何舒凡	1053220206	石佳鑫	1053220109	董玉明	校重点项目
					李祥光	1053220123		
					杨思琪	1053220107		
					吕君	1053220119		
69	光催化木质素高效定向解聚研究	化学与材料工程学院	卢亚琳	1053220202	胡乐涛	1053220207	钮腾飞	校重点项目
					敖梓烨	1053220220		
					王轲	1053220226		
					季永康	1094220227		

70	《基于深度学习的肺部CT图像分割与可视化设计》	物联网工程学院	聂宇琛	1039220128	王兵毅	1039220307	吴定会	校重点项目
					王艺硕	1039220111		
					曾湫	1039220125		
					赵思喆	1039220132		
71	《电动汽车电池热失控起火预警及灭火装置的设计研究》	物联网工程学院	张智豪	1039220409	陈嘉琪	1039220414	朱纯（理学院）	校重点项目
					毛伟	1039220415		
					王凌茜	1068220110		
					关世骏	1043220214		
72	《基于深度强化学习的新能源电池健康状态管理系统开发》	物联网工程学院	周耀涛	1039220220	席伟杰	1039220216	王子赞	校重点项目
					王博	1044220418		
					徐甄悦	1039220502		
					韩景妍	1093220413		
73	《TumorMonitor—基于电容&微流控一体化传感芯片的肿瘤细胞筛查仪器》	物联网工程学院	顾越洋	1038220417	李建涛	1038220407	强天、高颀 (商学院)	校重点项目
					魏星宇	1038220430		
					曾琦惟	1038220428		
					杨云超	1038220410		
74	《基于神经网络辅助卡尔曼滤波算法的水质pH检测系统》	物联网工程学院	周启航	1036220219	杨月萍	1036220201	栾小丽	校重点项目
					黄琪然	1036220105		
					陈陌	1092190319		
					刘子恒	1038220316		
75	《石墨烯柔性生物医学传感器的设计与开发》	物联网工程学院	张浩恺	1038220218	张海	1038220223	万茜	校重点项目
					张一鸣	1038220224		
					张塑	1038220401		
					庄盱	1034220105		
76	《基于无线控制的深潜式水质监测仪设计》	物联网工程学院	张奕森	1039220508	凡毕辉	1039220513	肖永松、刘艳君	校重点项目
					陈松	1039220430		
					韦祖耿	1039220431		
					党文	1039220532		
77	《基于JPS算法的景区无人机“Foya”》	物联网工程学院	王乐涛	1034220124	张轩宇	1101220127	秦宁宁	校重点项目
					朱旭	1034220126		
					林瑞斌	1034220127		
					梁鸿宇	1034220125		

78	《基于新材料的柔性自驱动可穿戴紫外线剂量检测和预警装置》	物联网工程学院	高智勇	1038220420	卢正涛	1038220425	于平平	校重点项目
					万家豪	1038220121		
					赵剑文	1038220423		
					章泽昊	1038220421		
79	《针对特殊群体出行时应对突发状况的智能避障手环》	物联网工程学院	张妍	1038220202	陶红	1038220208	张曙斌	校重点项目
					吴佳妮	1038220206		
					乔力番·巴特尔拜克	1089220320		
					马闻婕	1094220104		
80	《基于IMU及滤波算法的机械臂人机交互系统》	物联网工程学院	邓德豫	1039220119	秦家乐	1039220114	吴炜	校重点项目
					孙一博	1039220123		
					倪宇诚	1039220117		
					吴文昊	1039220118		
81	《智能食品药品金属检测系统》	物联网工程学院	王银山	1039220133	李佳胤	1039220101	谢林柏	校重点项目
					李圣维	1039220107		
					李咏滢	1039220104		
					杨景贻	1039220106		
82	《基于大数据模型的专用高算力 AI 处理器的全自动化生成工具》	物联网工程学院	曹晨露	1038220404	胡健	1038220117	虞致国	校重点项目
					曹思童	1024220213		
					杨蔚城	1038220422		
					吴海芹	1033220304		
83	《基于STM32的智能小车外卖配送系统设计》	物联网工程学院	皇甫军政	1039220527	赖浩威	1039220525	马亚平、吴定会	校重点项目
					刘哲	1039220526		
					汪思齐	1039220528		
					李俊辉	1046220229		
84	《忆存智眸——基于感存算的低功耗智能成像芯片设计》	物联网工程学院	刘忠岩	1038220210	赵桐	1038220209	顾晓峰	校重点项目
					王盈盈	1038220403		
					李天硕	1038220211		
					杨汉琦	1038220212		
85	《AquaDrone&智“渔”视界——基于无人机高光谱遥感的智慧渔业养殖监测系统》	物联网工程学院	梁樱琪	1039220401	夏伊琳	1039220406	赵鑫、王蛟龙	校重点项目
					杨启航	1039220425		
					秦作硕	1039220427		
					宋资童	1067220101		

86	《电动汽车的无线充电及管理监控系统设计与实现》	物联网工程学院	陈丽晶	1034220204	包美璐	1034220202	赵华荣	校重点项目
					高元圆	1034220203		
					王彤	1034220205		
					张思棹	1034220207		
87	《面向工业机器人锂电池组的数字化智能充电器》	物联网工程学院	黄碧涛	1036220222	郝苏鹏	1036220111	杨玮林、朱一昕	校重点项目
					韩佳志	1036220114		
					高云飞	1036220130		
					朱嘉龙	1036220211		
88	K2CO3、FeCl3活化对蓝藻基活性炭吸附性能的影响及产品对VOCs气体的吸附效果研究	环境与生态学院	孙浩然	1103220109	李翰林	1103220108	刘和	校重点项目
					华宇浩	1104220119		
					刘欣	1101220216		
					毕婧怡	1094220206		
89	稀土元素对不同品种水稻甲烷排放的影响	环境与生态学院	沈羚毓	1104220215	裴斯璠	1104220226	王丽红	校重点项目
					刘峻佟	1104220209		
					汪晓东	1104220227		
					袁尧琨	1104220211		
90	利用流动电极电容去离子(FCDI)技术回收餐厨垃圾发酵液中乳酸的性能研究	环境与生态学院	刘文豪	1103220221	杜一凡	1103220208	张学东	校重点项目
					李琦	1103220223		
					田晨晓	1103220207		
					吴港	1103220220		
91	基于全细胞生物传感器的中国农田土壤中重金属环境风险评估体系的建立	环境与生态学院	白珊珊	1104220203	李永硕	1104220222	张小凯	校重点项目
					张子润	1104220212		
					许佳智	1104220225		
					刘志鹏	1104220216		
92	钢渣废弃物资源化深度除氟的性能及机理研究	环境与生态学院	丁昊阳	1103220214	樊云龙	1103220123	李激、张海川	校重点项目
					周洋	1103220216		
					米贤耕	1103220125		
					苏田田	1103220104		
93	聚乙烯-壬基酚联合污染物毒性对假单胞菌的影响	环境与生态学院	周嘉怡	1104220108	黄蕊蕊	1104220104	李晓娜	校重点项目
					颜佳欣	1104220105		
					张梓嘉	1104220112		
					刘余屹	1104220122		

94	基于MATLAB凸轮优化仿真的太阳能电动小车创新设计	机械工程学院	郭艾咏	1046220225	徐志伟	1046220221	卢学玉	校重点项目
					吴忠谨	1046220208		
					黄楚尧	1043220115		
					吴欣晔	1085220208		
95	生活垃圾智能分类	机械工程学院	毛耀增	1046220226	高泽	1042220211	周德强	校重点项目
					贾富昊	1044220625		
					刘青青	1044220602		
					刘青松	1042220219		
96	基于深度学习与肌电反馈的上肢康复型外骨骼机器人	机械工程学院	吴凡	1043220119	凌华峰	1038220320	宋智功	校重点项目
					丁宝怡	1044220401		
					殷家晟	1042220122		
					杨光	1042220119		
97	适用于无损痕量检测的柔性增强拉曼基底的大规模制造工艺技术研究	机械工程学院	陈洁	1044220405	冯真	1044220426	刘禹	校重点项目
					张静芸	1044220502		
					刘浩	1044220406		
					李逸轩	1094220209		
98	基于仿生学的冰箱冷凝器优化方案	机械工程学院	牛一博	1046220209	李博渊	1046220207	魏宁	校重点项目
					赵正雄	1046220216		
					柯诗雨	1046220204		
					解清尧	1085220102		
99	海洋环境下混合配筋混凝土桥墩抗震性能研究	机械工程学院	田福洋	1101220125	莫曦	1101220130	成虎	校重点项目
					李学睿	1101220224		
					陈溪霖	1101220228		
					赵杰	1101220220		
100	靶向脑胶质瘤机器人治疗系统	机械工程学院	马俊威	1046220125	闫诺	1046220122	宁萌、韩佩宇	校重点项目
					房毅	1046220128		
					邢艺山	1046220108		
					王嗣奥	1044220610		
101	基于3D深度感知的立体仓库安全智能监测系统	机械工程学院	盛莹	1044220204	瞿采若	1044220603	吴静静	校重点项目
					夏天翔	1044220121		
					靳有名	1044220607		
					冯琪涵	1046220206		

102	基于微金属丝3D打印的睡眠呼吸暂停监测系统	机械工程学院	卓裕棋	1042220120	王涵章	1042220112	于培师、赵军华	校重点项目
					石小渝	1039220232		
					张芮	1089220104		
					陈怡泽	1084220116		
103	基于北斗卫星导航的智能播种小车创新设计	机械工程学院	李晓龙	1044220232	严开宇	1044220216	钱善华	校重点项目
					宫永强	1044220208		
					魏齐佑	1044220231		
					高崇耀	1039220116		
104	氯氧镁固化太湖淤泥碳化改性技术研究	机械工程学院	闫津硕	1101220109	程后帅	1101220213	李吴刚	校重点项目
					薛意鹏	1101220217		
					李圣熙	1101220214		
					许文明	1101220131		
105	基于波浪能发电的增程式水下航行器研究	机械工程学院	胡利	1043220109	冯威威	1043220206	杜继芸	校重点项目
					唐邵波	1043220125		
					娄壮	1044220523		
					程韬	1038220323		
106	智能小型叶菜收割设备	机械工程学院	胡培生	1044220319	陈功	1044220317	卞达	校重点项目
					张富祥	1044220313		
					张瑞琦	1044220315		
					孙思涵	1044220316		
107	基于压力位差的双流道层流流量计设计	机械工程学院	李亚淑	1043220205	李浩然	1043220118	杨新俊	校重点项目
					焦梦君	1043220105		
					宋学冲	1043220212		
					张嘉诚	1043220229		
108	高含水率淤泥流态固化试验研究	机械工程学院	吴林刚	1101220110	陈文浩	1101220113	刘文化	校重点项目
					张泽运南	1101220207		
					傅嘉豪	1101220222		
					周晓伶	1101220203		
109	2024大创真假之“眼”：面向热点事件的跨平台多模态谣言检测研究与应用	人工智能与计算机学院	刘鑫楠	1193220425	洪鑫宇	1193220221	陆恒杨、李猛	校重点项目
					王子硕	1193220211		
					李荣荣	1193220203		
					曹振洋	1193220423		

110	明厨亮灶——基于目标检测的智能后厨实时监测系统	人工智能与计算机学院	许临勇	1191220420	潘智宇	1191220419	吴秦	校重点项目
					王世通	1191220427		
					吴佳伟	1191220429		
					李奥其	1191220430		
111	基于植保无人机的水稻生长异常监测及维护系统	人工智能与计算机学院	黄语轩	1193220310	林蕊	1193220401	杨金龙	校重点项目
					肖欣悦	1193220402		
					王昊楠	1193220403		
					何雨锦	1038220308		
112	基于深度学习的运动想象脑控小车实现	人工智能与计算机学院	徐凯桢	1193220109	王靖文	1193220122	代成龙、邓赵红	校重点项目
					马泽良	1193220112		
					白相琛	1193220113		
					龙世凯	1193220130		
113	本草形色——基于VR技术的《本草纲目》多维数字化展示系统	人工智能与计算机学院	祁云阳	1191220220	孙博	1191220327	陈丽芳、陆菁	校重点项目
					肖永康	1191220329		
					韦森予	1191220230		
					张紫晴	1192220201		
114	拾叶裁梦——数字化赋能非遗文化传承新路线	人工智能与计算机学院	魏欣然	1191220208	李祉萱	1191220210	张怡婕	校重点项目
					侯橙荟	1191220112		
					杨福慧	1191220113		
					王玉婷	1158220106		
115	多模协同无人机集群感知系统	人工智能与计算机学院	谢伟建	1033220420	赵雅黎	1052210105	徐天阳	校重点项目
					朱珊瑶	1033220403		
					王其翔	1193220124		
					李欣瑞	1193220125		
116	基于深度学习对藏族语言文化的识别	人工智能与计算机学院	蒋昊辰	1193220315	孙思明	1039220229	潘祥	校重点项目
					向秦	1192220114		
					韩诗瑶	1193220306		
					李舒宇	1193220307		
117	一击即中：基于YOLOV8和卡尔曼滤波算法的无人机的目标捕捉和轨迹预测	人工智能与计算机学院	万俊	1091210408	沈易航	1193220320	丁浩晗、崔晓辉	校重点项目
					曾祥昶	1193220127		
					孙耀	1104210226		
					张溢泓	1091210604		

118	基于综合深度数据处理的药物靶点相互作用智能识别系统	人工智能与计算机学院	吴旭彬	1033220220	闫泓瑾	1033220228	左云、邓赵红	校重点项目
					葛飞	1191220216		
					梁竞文	1033220103		
					费思睿	1191220206		
119	基于STABSF模型的交通流预测系统	人工智能与计算机学院	连徽	1033220109	胡安阿衣·叶尔江	1033220110	罗晓清	校重点项目
					龚千雅	1033220207		
					恩珠·嗯特马克拜	1033220210		
					于亚男	1193220104		
120	脑部CT影像的超分辨率图像增强研究与应用	人工智能与计算机学院	孟晨松	1193220331	邓彤	1191220411	王锐	校重点项目
					杨晨曦	1191220403		
					刘晓岚	1191220414		
					陈佳璇	1193220103		
121	《“互联网+”大背景下破解乡村基础教育师资问题的实践路径研究》	马克思主义学院	李婉瑜	1261220206	刘瑞	1261230108	彭长华	校重点项目
					刘承星	1193220227		
					谢诗雨	1157230328		
					马东明	1193220431		
122	《数“智”时代青年休闲异化现象及其调适研究——以“电子榨菜”现象为例》	马克思主义学院	章艺凡	1261220117	苗嘉晔	1261220215	侯勇、蔡瑶	校重点项目
					朱雨萌	1261220203		
					温欣	1261220125		
					朱均满	1261220217		
123	孕妇疟疾相关蛋白SRA介导胎盘血管内皮细胞凋亡机制研究	无锡医学院	崔恒源	1282220427	周琳	1282220207	程洋、宋婧	校重点项目
					尹艺憬	1282220106		
					王子睿	1282220225		
					葛东洋	1282220123		
124	基于纳米编码探针和CRISPR技术构建EVs膜蛋白指纹图谱用于乳腺癌化疗耐药预警的研究	无锡医学院	毕远航	1282220328	梁昊天	1282220219	汪显峰、于凡	校重点项目
					陈奕州	1282220223		
					陈炫玮	1282220119		
					李冠达	1282220118		

125	PARP14调控抑郁症中小胶质细胞炎症反应的机制研究	无锡医学院	徐晨雪	1282220202	张慧恩	1282220209	俞晓毓、王 小英	校重点项目
					姜怡婷	1282220211		
					刘志坚	1282220216		
					李卓然	1282220422		
126	基于肠道菌群探究疟原虫感染妊娠母鼠对子代小鼠生长发育和免疫代谢的作用机制	无锡医学院	张玉	1282210212	黄亦潇	1282220209	韩甦	校重点项目
					蒋玉珊	1282220407		
					徐焜	1084210106		
					周进	1282220117		
127	IC2靶向SCD1诱导前列腺癌细胞凋亡的机制探究	无锡医学院	林城伊	1282220309	杨佩瑶	1282220303	吴国胜、车 慧连	校重点项目
					于瑛童	1282220101		
					陈雨馨	1282220301		
					胡梓丞	1282220218		
128	早期鸡胚羊水治疗放射性损伤的作用及机制研究	无锡医学院	吴越玥	1282220107	韩得申	1282220417	叶超、孙宁	校重点项目
					赵佑坤	1282220416		
					朱乐翔	1282220322		
					高嘉	1282220304		
129	肠道菌群通过AZIN1表观遗传调控脉络膜新生血管的机制研究	无锡医学院	眭为加	1282220122	朱霖	1282220108	金云云、陈 建欢	校重点项目
					虞涵	1282220208		
					唐筱丹	1282220306		
					冯烟萌	1282220402		
130	基于1, 3-葡聚糖结构的探针设计合成及其在酵母系统中的应用研究	生命科学与健康科学学院	张思泽	1162220221	杨润鑫	1162220218	朱蕴韬、徐 晓宇	校重点项目
					史文星	1161220229		
					黄逸	1161220231		
					洪淼伟	1161220228		
131	转录中介体调控青蒿素抗真菌作用的机制研究	生命科学与健康工程学院	陈佳颖	1162220203	孙馨悻	1162220201	朱攀、刘蕾	校重点项目
					任镜汝	1162220107		
					方雨婷	1162220105		
					李雨菲	1162220101		
132	光控EGFR抑制剂的设计、合成及生物活性评价	生命科学与健康工程学院	吴海帅	1161220232	裴衍博	1162220118	唐春雷、刘 蕾	校重点项目
					孙诺	1162220103		
					吴小峰	1162220129		
					徐鑫堰	1161220219		

133	一种增强树突细胞免疫原性的融合蛋白纳米免疫佐剂的开发	生命科学与健康工程学院	杨佳豪	1162220117	王思淼	1162220102	高敏、陈敬华	校重点项目
					李紫荧	1162220104		
					黄镇开	1162220128		
					黄琛	1161220230		
134	金线莲苷的化学合成及其化合物库搭建的研究	生命科学与健康工程学院	王志平	1161220109	房聪儒	1161220130	孙建松、韩金娥	校重点项目
					孙嘉	1162220227		
					喻薇颖	1161220213		
					王艺凡	1162220106		
135	不同分子量类人Ⅲ型胶原蛋白重组菌的构建与表达	生命科学与健康工程学院	栾梦帆	1161220114	徐文秀	1161220111	龚劲松	校重点项目
					杨婧慧	1161220215		
					王锡楠	1161220127		
					罗韵致	1161220131		
136	《基于支持向量机的突发事件舆情演化趋势研究》	商学院	高鹏举	1081220121	徐睿晗	1081220111	裴佳音、王业静	校重点项目
					刘苏扬	1157220113		
					温梦垚	1191220209		
					祁思宇	1191220228		
137	《东方之珀，琉璃古韵——非遗传承视角下琉璃手工艺品的市场现状及推广创新路径研究》	商学院	马一柠	1083220115	张冉冉	1084220121	浦徐进、贺志芳	校重点项目
					潘梦琦	1161210109		
					杨双竹	1101210101		
					徐晟瑞	1092210315		
138	《人工智能技术应用带来的工作要求和资源对员工工作行为的双路径影响机制》	商学院	沈欣羽	1089220205	李雅	1089220108	汪长玉	校重点项目
					张宏伟	1084220124		
					段凝	1084220323		
					周晨毅	1088220332		
139	《基于人工智能技术的时间银行养老服务机制优化研究》	商学院	孙锦阳	1089220422	蒋雯静	1085220207	孟繁博	校重点项目
					朱奕菲	1085220109		
					沈心妍	1085220105		
					管志豪	1084220125		
140	《以情景化故事对高校大学生抑郁症评估的研究——以江南大学为例》	商学院	朱安妮	1081220201	邢依凡	1081220211	林强	校重点项目
					阮高阳	1081220125		
					余连航	1081220122		
					黎文沛	1044220529		

141	《生成式人工智能对大学生学习效果的影响研究》	商学院	王晓雪	1084220119	黄舒迪	1081220209	朱晋伟	校重点项目
					谢依璇	1083220112		
					李雨婕	1083220106		
					李茂	1193220415		
142	城市居民愿意为绿色住宅多花多少钱？基于溢价支付的干预实验及多阶仿真	商学院	赵亦卓	1088220111	赵雨晴	1088220112	李倩文、龙如银	校重点项目
					邵佳一	1157210131		
					刘梦蝶	1084220317		
					许鑫韬	1081220225		
143	《数绩脉动：数智化绩效管理的脉搏》	商学院	王新洁	1081220107	王紫琼	1089220313	任华亮	校重点项目
					白士强	1089220128		
					邓芝怡	1081220110		
					黄馨然	1081220109		
144	《真红假红？且由游客分说——融合多模态情感分析的网红景区可持续性发展预测研究》	商学院	陈亭廷	1081220210	周茗雨	1081220229	杜沛	校重点项目
					王刚	1033220318		
					柯俐帆	1191220126		
					王丹雯	1081220208		
145	中国碳交易市场的运行效率评价和社会效应研究——基于长三角碳交易市场的调查和检验	商学院	陈康	1089220326	田可欣	1085220104	周方召	校重点项目
					朱芊音	1089220304		
					张羽彤	1089220112		
					刘佳怡	1089220314		
146	《石墨烯辅助光栅中连续区束缚态的光传输调控》	理学院	丁胜坚	1132220220	李柏毅	1132220215	桑田	校重点项目
					高焯峰	1132220230		
					周雨熙	1132220105		
					黄静怡	1132220108		
147	《最小角回归算法的改进及应用》	理学院	潘姚飞	1131220216	谭治豪	1131220229	毛亚文	校重点项目
					孙泽宇	1131220211		
					陈逸凡	1131220218		
					阮乐岩	1131220219		
148	《二维三元硫族化物/三维GaN异质结光电探测器光响应机制及其性能研究》	理学院	王博翔	1132220320	陈华志	1132220326	杨国锋	校重点项目
					姜茂林	1132220332		
					李都豪	1132220330		
					王江铖	1132220313		

149	《基于数据驱动的SOC估计》	理学院	徐涵	1131220114	袁世玉	1131220201	陈晶	校重点项目
					许梦怡	1131220304		
					何紫月	1101210201		
					陈子禾	1131220313		
150	《基于双曲超构表面的超分辨成像及应用基础研究》	理学院	葛宇晗	1132220204	宋雪垚	1132220201	王继成、吴晶晶	校重点项目
					卢鑫悦	1132220207		
					韦玉政	1132220208		
					杨茹兰	1132220209		
151	《基于推转协变密度泛函理论的类壳模型方法对原子核集体转动的研究》	理学院	周宇轩	1132220130	朱辰烨	1132220124	刘朗	校重点项目
					刘凯越	1132220125		
					陆书诚	1132220123		
					肖正龙	1132220133		
152	《ADMM算法在磁共振图像去噪和分割中的应用研究》	理学院	郭墨宝	1131220112	李雨宣	1131220202	曹俊峰	校重点项目
					占克楠	1131220220		
					孙彦哲	1131220217		
					郁炜丰	1131220221		
153	《协同育人视域下传统蒙学与当代儿童教育融合路径探索——基于晚清以来苏南文化家族的研究》	人文学院	董心语	1152220112	杨蕙瑜	1157210111	周游、李婉婷	校重点项目
					张蓝兮	1157210420		
					李想	1113210302		
					鹿熙媛	1156220302		
154	《基于短视频模式的淮扬菜系美食IP开发路径及机制研究》	人文学院	邵涵	1152220202	刘菲菲	1192220316	蔡华祥、殷俊	校重点项目
					白诗语	1152220205		
					侯欣芃	1152220203		
					马姗姗	1192220302		
155	《云公益设计：基于“H5”技术的西部乡村支教推广策略研究》	人文学院	王永海	1158220230	张修研	1068220102	韦雪艳、高红	校重点项目
					王李妍	1157220211		
					吕超	1157220209		
					王浩宇	1033220411		
156	《“乐(yue)游无锡”——以乐曲、乐人为主线的音乐文化观赏线路方案》	人文学院	汤懿	1153220206	王昊哲	1153220223	孙丝丝	校重点项目
					邵乐鸿	1153220124		
					姜叶涵	1153220123		
					董佳婷	1153220201		

157	《师范生人工智能教育内容设计能力现状与提升策略研究》	人文学院	彭成丽	1158220117	郑蕊辰	1158220114	姚佳佳	校重点项目
					严雨纤	1158220115		
					汪梦佳	1158220217		
					李欣悦	1156220109		
158	《学以成人：教育公平愿景下的公益博雅教育进路研究》	人文学院	章驰宁	1156210136	李庚雨	1156220137	韩宇瑄、蔡华祥	校重点项目
					陈鹭	1152220110		
					沈季楠	1156220307		
					吴官枚芝	1156220215		
159	《优质高中拔尖创新人才培养研究——基于江苏省多所高品质示范高中的调查》	人文学院	曾明媚	1157220206	何佳玥	1158220215	伍红林、马志强	校重点项目
					李雪儿	1157220216		
					缪心如	1157220214		
					蒋名耀	1156220233		
160	《江南非遗舞蹈系列微课设计与开发》	人文学院	滕彦佼	1154220109	张媛	1154210111	陈妍、冯程程	校重点项目
					施语涵	1192220209		
					何璋怡	1158220219		
					李乔	1068220101		
161	《食育在小学阶段的实践现状和改进策略研究——基于无锡市小学的田野调查》	人文学院	沙加吉	1157220324	崔妍如	1157220302	孙丽丽	校重点项目
					鞠炳堯	1157220312		
					马成洁	1157220315		
					范雨璇	1157220405		
162	《习近平谈治国理政》（第四卷）在英语国家的传播及接受研究	外国语学院	曾燕有	1121220221		1121220211	杨勇	校重点项目
						1121220217		
					肖亚金	1121220219		
					马心琰	1121220220		
163	VR云展厅在非遗数字化展示与对外传播中的运用研究——以江苏省部分雕塑技艺为例	外国语学院	薛家圆	1121220101	陈霄	1121220205	顾琦一	校重点项目
					陈嘉瑜	1063220115		
					周薇	1063220114		
					韩一夏	1093220213		
164	中华武术对外翻译标准化研究	外国语学院	陆皓东	1121220325	杨理乔	1121220327	朱义华	校重点项目
					邓熙喆	1121220425		
					雍姍	1121220421		
					戴唯	1068220120		

165	在华留学生汉语复合词加工模式研究	外国语学院	江敏嘉	1122220103	郭云彤	1122220105	张鹏、顾逸	校重点项目
					高丽	1122220120		
					倪祺	1156220204		
					丁馨平	1156220205		
166	“文化自信”视域下跨文化传播输出路径探索与实践——以江南地方文化为例	外国语学院	周欣悦	1121220311	姚金培	1121220309	刘梅、曹乐	校重点项目
					王子怡	1121220314		
					叶语涵	1121220306		
					瀛颂国藩	1121220222		
167	本土化影视作品传播的跨文化解读——以日版《西游记》为例	外国语学院	林依琳	1122220119	刘菁	1122220117	朱虹	校重点项目
					刘婉龄	1122220121		
					徐曦恒	1122220110		
					陈成	1122220112		
168	《从静态监管到动态调整：基于场景理论的自行公开个人信息界定与保护路径研究》	法学院	颜杨洋	1114220315	顾李诚	1114220424	叶敏	校重点项目
					吴静娴	1053210304		
					刘昕睿	1113210309		
					关馨儿	1114220330		
169	《守“忘”共盼：健康中国背景下认知症友好社区服务共同体建设研究》	法学院	李一诺	1113220216	余思亲	1113220214	李娟、李俏	校重点项目
					闫嵩涵	1113220215		
					严淑敏	1113220217		
					李仪	1088220208		
170	《穿透责任承担的迷雾：网络直播营销中消费者权益保护研究》	法学院	李锴诺	1114220327	申一婷	1114220221	钱玉文	校重点项目
					贾文杰	1114220229		
					王彦淇	1114220305		
					黄云峰	1114220427		
171	《数字鸿沟与群聚脱域：社区公共空间“巴尔干化”及其整合营造研究——以无锡市XX社区为例》	法学院	李甜甜	1113220210	方敏	1113220112	王沛沛	校重点项目
					赵培良	1113220120		
					黄茜柔	1081220108		
					张雪滢	1093220409		
172	《超时还是超速：平台经济背景下骑手权益的法律保护困境与破局》	法学院	章诗菡	1114220413	马千越	1114220414	万艺	校重点项目
					吕益楠	1114220411		
					吴依欣	1121210117		
					周珈如	1114220401		

173	《环境污染第三方治理的创新路径研究——以无锡市高新区为例》	法学院	尹洪茜	1114220121	魏紫琪	1114220111	任卓冉、陈健	校重点项目
					忻倩倩	1114220113		
					李雅雯	1114220118		
					韩培坻	1114220119		
174	《从独角戏到大合唱：五社联动视阈下社区基金运作机制的无锡样本研究》	法学院	王梓帆	1113220117	袁芳艺	1113220110	汪冬冬	校重点项目
					朱子嘉	1113220125		
					金玮滢	1157210302		
					刘泽浩	1113220127		
175	《规制与发展：一带一路十周年研究——聚焦黑河边境贸易》	法学院	史佳钰	1114220112	赵子涵	1114220102	胡博、赵峰	校重点项目
					张晓廷	1114220103		
					安欣	1114220105		
					刘欣悦	1114220109		
176	《综合材料绘画对小学生心理健康作用的研究》	至善学院	颜琪超	1063220221	陈懿杨	1157220307	满盈盈	校重点项目
					邹谨煊	1083220206		
					姜志杰	1063220121		
					曹樱桃	1192220113		
177	《OSA淀粉精细结构对稳态化维生素E的影响》	至善学院	韩珺卿	1012220310	顾葆鑫	1012220122	洪雁	校重点项目
					肖喆婧	1011220109		
					褚子轩	1103220121		
					吕梓瑞	1011220108		
178	《基于虚拟现实的火灾应急仿真模拟系统：多火灾类型匹配的研究与实现》	至善学院	刘佳悦	1191220105	贾曲歌	1191220110	刘渊	校重点项目
					董墨涵	1062220102		
					程家浩	1039220108		
					王秋悦	1157210415		
179	《AI赋能，文化共享——AI技术助推江苏文脉对外传播探索与实践》	至善学院	林雨芯	1121220113	陈雅琪	1121220412	顾琦一	校重点项目
					刘嘉琪	1121220409		
					黄灵	1122210211		
					张美	1122210118		
180	《全“粒”以赴：玉米赤霉烯酮的微生物降解方案设计》	至善学院	常泽鹏	1025220111	范韶琪	1025220223	邵明龙、饶志明	校重点项目
					陈施翰	1013220220		
					范译文	1013220107		
					缪言	1068220406		

181	《融合大模型与深度学习的“丝路电商”图像处理平台的设计与研究》	至善学院	蔡泽森	1193220123	胡俊杰	1193220218	钱鹏江、王雷	校重点项目
					张晨泽	1084220325		
					胡京雪	1193220309		
					周徐杰	1193220217		
182	《在SOR视角下患者对人工智能诊断结果信任度影响因素探究》	至善学院	冒昱晨	1088220219	赵紫宁	1088220206	汪长玉	校重点项目
					程羽童	1085220111		
					李佳骏	1033220315		
					杨昊天	1191220132		
183	《中小学工程教育校际共同体协同创新实践——基于江苏、贵州与甘肃多校的协同创新调研与探索》	至善学院	汪思宇	1158220112	叶蓓	1158220111	马志强、伍红林	校重点项目
					王甜晔	1158220108		
					裘子新	1039220618		
					盛国庆	1034220225		
184	《三“维”一体，“印”领未来——基于3D打印技术的多模态自适应三栖机器人》	至善学院	邵缘家庆	1044220111	程盛豪	1044220518	刘禹	校重点项目
					周一	1046220217		
					潘相悦	1046220104		
					潘昱颖	1083220308		
185	《β-半乳糖苷酶分子改造及其在GOS生物合成中的应用》	至善学院	沈芷毓	1094210104	路遥	1023220108	张国强	校重点项目
					耿浩森	1023220230		
					石丹丹	1025220107		
					白婷	1025220108		

创新训练校级一般项目（399项）

序号	项目名称	所在学院	项目负责人	项目负责人学号	项目组其他成员	项目成员学号	指导教师	立项级别
1	麦冬多糖调控肠道岩藻糖基化在缓解结肠炎中的作用研究	食品学院	叶悠扬	1012220305	贾婧瑞	1012220303	肖越、陆文伟	校一般项目
					赵琦然	1012220101		
					金雅兰	1012220507		
					肖雨蕊	1012220312		

2	酶法甘油解及美拉德生香源 法制备高纯度浓香甘油二酯	食品学院	温伟东	1012220218	高正吉	1012220217	王小三、唐 晓妹	校一般项目
					刘博文	1012220222		
					黄聪尧	1012220226		
					韩昊言	1012220416		
3	淡水鱼鱼骨酶法辅助柔性提 取及美味汤膏开发研究	食品学院	王悦	1012220304	杨乐至	1012220302	于沛沛、姜 启兴	校一般项目
					阿合波塔·阿曼 卓勒	1011220229		
					艾丽娜·阿布都 外力	1011220228		
					王子木	1012220519		
4	高酪化性咖啡渣油的制备及 在起酥油中的应用研究	食品学院	邵昱龙	1012220220	吴嘉楠	1012220409	金青哲、金 俊	校一般项目
					嵇皓月	1089220407		
					陈星宇	1012220223		
					汤涵	1012220219		
5	不同酶解燕窝唾液酸聚糖肽 对肠道微生物代谢轮廓的影 响研究	食品学院	赵小依	1012220405	郭怡君	1012220403	成向荣	校一般项目
					严锦	1012220408		
					李景锐	1012220417		
					方佳豪	1012220425		
6	母乳中长链甘油三酯的结构 及调控婴儿胃肠道脂质消化 研究	食品学院	刘惠怡	1012220612	王砚熙	1012220529	王兴国、韦 伟	校一般项目
					张浩俊	1012220632		
					张立杨	1012220406		
					景文婧	1012220307		
7	高产甘油酯型多不饱和脂肪 酸微生物高通量筛选方法的 研究	食品学院	陈乐琰	1012220208	周睿	1012220107	陈海琴、王 文燕	校一般项目
					蔡年彬	1012220624		
					范一晨	1013220209		
					朱祎	1013220203		
8	壳聚糖-淀粉样蛋白纤维复 合膜对预制菜中塑化剂的迁 移及阻控规律研究	食品学院	石可蕊	1091210115	朱炫圭	1012220121	邱超	校一般项目
					靳恬	1012220111		
					李欣宇	1012220109		
					王曾鸿	1012220127		

9	基于微生物发酵提升薏苡仁降脂活性研究	食品学院	付家豪	1012220525	田泽宇	1012220530	何志勇	校一般项目
					陈子杨	1012220523		
					刘潇阳	1012220518		
					冯欣悦	1192220314		
10	淀粉接枝聚赖氨酸在果蔬保鲜及农药去除方面的应用	食品学院	吴菲儿	1013220104	刘子衿	1013220101	姚卫蓉	校一般项目
					刘星悦	1013220102		
					赵思予	1013220103		
					臧振宇	1012220524		
11	花椒风味的感知交互规律及生理心理学影响机制	食品学院	吕佳	1012220308	唐恬萱	1013220111	夏熠珣、陈雪梅	校一般项目
					罗雨馨	1013220114		
					余睿睿	1012220309		
					舒子馨	1012220503		
12	基于脂质络合类抗性淀粉制备低血糖生成指数重组米研究	食品学院	胡馨月	1012220114	冯碧寒	1012220102	田耀旗	校一般项目
					陈曦	1193220201		
					王洒洒	1012220311		
					赵颖	1012220106		
13	微塑料与食源性农药残留以及重金属的相互作用机制及其毒性变化研究	食品学院	韩金池	1011220232	曾美怡	1012220210	姚卫蓉、袁少锋	校一般项目
					王俊	1011220216		
					陈禹衡	1011220217		
					顾朗	1011220219		
14	雪莲肽饮——高蛋白功能饮料	食品学院	马明瑞	1012220629	韩书峤	1012220625	赵晨伟	校一般项目
					王博	1012220618		
					赵智远	1012220630		
					孙星宇	1012220622		
15	紫苏籽预处理对其油脂风味的影响	食品学院	胡卫庆	1012220120	周琳琅	1012220129	黄健花	校一般项目
					杜深谋	1012220128		
					单泓澄	1012220123		
					滕艺哲	1012220132		
16	基于乳蛋白为乳化剂的微胶囊的制备及其稳定性的研究	食品学院	马煜洲	1012220224	管闻博	1012220231	梁丽	校一般项目
					顾玲毓	1012220207		
					成沛颖	1012220212		
					文锦翊	1012220213		

17	黑松露外泌体的提取及其对急性肝肾损伤的修复与机制研究	食品学院	尹国亮	1012220421	刘浩明	1012220422	陆乃彦、唐雪	校一般项目
					赵佳丽	1012220415		
					吴晟峤	1012220521		
					王馨悦	1012220413		
18	蕨麻抗缺氧活性物质的连续提取及压片糖果研制	食品学院	胡梦蕊	1011220203	邹欣桐	1011220201	单良	校一般项目
					陈子涵	1011220202		
					次仁德吉	1011220227		
					扎西	1012220532		
19	从夏秋茶中提取功能性肽	食品学院	尹铭珂	1011220214	洪婧怡	1012220513	吕文平	校一般项目
					梁淑宁	1011220206		
					蔡塬媛	1011220208		
					夏兰兰	1012220514		
20	淀粉转化生产葡萄糖-1-磷酸关键酶元件突变体筛选及酶转化工艺优化	食品学院	杨茹	1012220504	高震	1012220426	张涛、高巍	校一般项目
					季依然	1089220405		
					余星楠	1012220511		
					崔慕群	1012220515		
21	预防和修复酒精性胃损伤的机制探究与“养胃”膳食因子的开发利用	食品学院	王怡	1013220106	徐志朴	1013220117	翟齐啸	校一般项目
					郑慧文	1013220109		
					李咏珈	1013220115		
					侯熠宁	1013220213		
22	蛋清蛋白肽对低蛋白血症的疗效研究	食品学院	何俊杰	1012220325	张惠超	1012220318	顾璐萍	校一般项目
					徐子杰	1012220319		
					郑理智	1012220323		
					黄侯	1084220316		
23	GMDD知识图谱构建及个性化健康膳食推荐应用	食品学院	胡健强	1012220420	高宇辰	1043220129	朱金林、王琳琳	校一般项目
					黄达豪	1039220233		
					王宝龙	1012220516		
					慕松垚	1039220228		
24	下丘脑调控社会压力下的碳水化合物/脂肪偏好的大脑机理研究	食品学院	赵正	1012220423	许钊瑞	1012220424	傅欧	校一般项目
					秦培杰	1012220428		
					姚政宇	1012220418		
					覃柯涵	1012220113		

25	酵母发酵提升木姜叶柯体外降糖效果与活性成分	食品学院	余文宇	1013220218	赵家晟	1013220219	曾茂茂	校一般项目
					戚嘉华	1013220229		
					韩旭	1013220205		
					崔荣欣	1013220217		
26	《新型呕吐毒素降解酶的表达及纳米材料固定化研究》	食品学院	聂子绅	1012220321	黄俊绮	1012220329	夏雨、李晓暄	校一般项目
					高明聪	1012220330		
					杨晋开	1012220332		
					朱晓彤	1011220113		
27	《基于纳米探针的食品安全隐患物组胺的检测方法》	食品学院	陆季雨	1013220214	牛婉怡	1013220113	马小媛、王周平	校一般项目
					方励楠	1013220127		
					郑健温	5012220333		
					吴思睿	2011220237		
28	《亲水胶体凝胶及其在软质食物研发中的应用》	食品学院	季秦恒	1011220122	张淑敏	1011220103	廖红梅	校一般项目
					蔡照然	1011220104		
					邵嘉鑫	1011220105		
					蔡薇娜	1011220129		
29	《鱼肉新鲜度智能比色指示标签的开发与应用》	食品学院	陆俊宇	1011220120	瞿庆成	1011220124	于志龙、成军	校一般项目
					熊福圆	1011220121		
					邹翰平	1011220126		
					萨拉伊丁·吾斯曼	1011220132		
30	《植物基酸奶颗粒感原因探索及改善机制》	食品学院	卢永茂	1012220613	孙小越	1012220610	孔祥珍	校一般项目
					康紫桐	1012220414		
					顾钰瑛	1012220631		
					袁子惠	2012220534		
31	《提高维生素A生理活性功能的微生物制剂产品开发》	食品学院	尹浩天	1013220226	唐侯彬	1011220116	王鸿超、郭敏	校一般项目
					康羽庄	1011220133		
					谢馨冉	1012220616		
					朱佳怡	1012220620		
32	《用于口服胰岛素肠道递送的果胶基水凝胶的开发》	食品学院	胡加恩	1041190412	王添一	1012220627	华霄	校一般项目
					张舒洋	1012220619		
					马天意	1013220129		

33	3D-SERS检测平台的构建及在农药检测中的应用	生物工程学院	王伶俐	1024220210	孙伟佳	1024220209	王晓丽、朱晓南	校一般项目
					陈司雨	1024220208		
					叶展宏	1024220226		
					田德奥	1024220228		
34	固定化D-泛解酸内酯水解酶融合蛋白生物反应器的构建及其性能研究	生物工程学院	万昕玥	1025220203	陈亚鸿	1024220214	陈鹏程	校一般项目
					孙佳淑	1024220212		
					张苗	1025220205		
					韩蕾蕾	1025220208		
35	自组装多酶体系构建及在D-塔格糖合成中的应用	生物工程学院	李芸辉	1022220203	李昕艺	1023220202	韩瑞枝	校一般项目
					李艳阳	1023220103		
					王姗姗	1023220204		
					李佳慧	1023220213		
36	活性硫化物影响嗜酸喜温硫杆菌MarR转录因子调控铜离子外排机制	生物工程学院	鲍英囡	1023220209	王奕嘉	1024220201	冯守帅、全艳军	校一般项目
					廖晴	1025220209		
					王竞楠	1023220132		
					吴宇辉	1023220120		
37	裂殖酵母减数分裂特异性动粒蛋白Moa1的作用机制研究	生物工程学院	王钰嘉	1024220204	江赛金	1023220206	马伟	校一般项目
					董译瑶	1024220116		
					马培妍	1024220203		
					方少阳	1024220202		
38	人工智能辅助功能性胶原蛋白理性设计	生物工程学院	孙若溪	1025220201	牛月恒	1024220113	周景文、王兴隆	校一般项目
					樊一辰	1025220202		
					刘高赞	1025220222		
					陈萌轩	1022220117		
39	基于特异性基因标签的传统酿造食品生物库构建及新资源挖掘	生物工程学院	吴汤骏	1022220125	沙禹丞	1022220119	张丽杰、徐岩	校一般项目
					杨香玉	1022220115		
					翟昱信	1038220340		
					赵煜函	1012220125		
40	使用CRISPR基因编辑技术构建合成生物活性环肽的高版本枯草芽孢杆菌底盘	生物工程学院	潘海心	1024220107	张宜晴	1024220106	崔文璟、韩来闯	校一般项目
					胡亚萍	1024220108		
					李新雨	1012220306		
					夏新宇	1023220110		

41	定向改造猪肌红蛋白高效介导卡宾转移合成双环庚烷-7-羧酸乙酯	生物工程学院	赵媛媛	1024220103	王煜洁	1024220104	赵鑫锐	校一般项目
					张悦	1024220115		
					刘洋	1012220204		
					李晓东	1012220216		
42	发酵食品微生物来源多肽的高效表达与生物活性分析	生物工程学院	戴智慧	1024220110	宋靖旻	1024220114	吴群	校一般项目
					刘祥钰	1024220112		
					谢礼俊	1022220126		
					张鹏宇	1022220128		
43	虎奶菇菌核生成与细胞壁多糖合成的响应机制解析	生物工程学院	徐辰飞	1022220226	宋思远	1022220201	陈磊、王琼	校一般项目
					吴腾飞	1022220225		
					陈飞龙	1022220227		
					张德为	1022220228		
44	基于酶工程技术全细胞生物催化合成L-刺桐碱	生物工程学院	许锐男	102322011	姜子萱	1023220102	徐建中	校一般项目
					王楷文	1023220119		
					冯金涛	1023220122		
					方烁	1023220131		
45	高产 β -烟酰胺单核苷酸的大肠杆菌细胞工厂的构建	生物工程学院	李诗雨	1025220105	冯琳	1025220103	宿玲恰、吴敬	校一般项目
					徐锁玉	1025220104		
					柳滢丹	1022220107		
					徐文隽	1024220219		
46	基于能量代谢工程的全细胞高效联产S-腺苷蛋氨酸和谷胱甘肽	生物工程学院	杨皓然	1022220121	刘肖悦	1022220211	徐国强、袁振波	校一般项目
					李佳	1023220104		
					刘己司	1024220132		
					李昀	1022220204		
47	改造毕赤酵母甲醇氧化方式构建一碳代谢高版本底盘细胞	生物工程学院	刘书孜怡	1022220104	谌琦月	1022220114	杨艳坤	校一般项目
					张菀桐	1022220102		
					苏鹏飞	1022220116		
					林佳玉	1025220102		
48	半理性设计重构脞水合酶水通道	生物工程学院	孙宇洲	1024220124	杨博宁	1024220118	程中一	校一般项目
					王乐康	1024220119		
					李子卓	1024220117		
					李小涵	1024220216		

49	大肠杆菌固碳新途径的设计与应用	生物工程学院	张子琦	1023220221	黄本誉	1023220231	陈修来	校一般项目
					余帆	1023220232		
					张鹏飞	1023220234		
					白苗申	1023220222		
50	I型透明质酸合酶分泌机制的研究	生物工程学院	刘祉妤	1024220105	王发银	1023220133	康振	校一般项目
					许耀	1023220126		
					石智诚	1025220119		
					孙夏杰	1023220125		
51	高效合成L-色氨酸大肠杆菌细胞工厂的构建研究	生物工程学院	尚贝贝	1022220109	耿媛媛	1022220112	潘学玮、杨套伟	校一般项目
					徐梦雅	1022220110		
					朱佳梁	1022220120		
					芦小雨	1022220113		
52	新型裂解多糖单加氧酶的发现及在生物合成中的应用	生物工程学院	李郑岩	1022220221	汪煦	1022220223	董晋军、许国超	校一般项目
					曹旺飞	1022220220		
					夏晨智	1022220217		
					周楚雄	1022220219		
53	《“无锡有福”——大运河文化带民俗文化品牌建构》	设计学院	李金泽	1062220217	张慧霖	1191210214	周敏宁	校一般项目
					吴佩珊	1062220215		
					魏浩峰	1062220220		
					李尤	1062220225		
54	《人工智能技术介入的中小学师生沟通空间设计》	设计学院	覃依然	1022210116	范安妮	1062220109	梁若愚、杜文彬	校一般项目
					李佳颖	1068220307		
					李铭钧	1062220110		
					皮佳钰	1065220215		
55	童禾——基于亲子互动教育的云农业服务系统	设计学院	周欣祎	1062220117	马浩文	1038220431	沈张帆	校一般项目
					高岗	1083220424		
					赵怡然	1068220412		
					刘昕华	1046220224		
56	《面向骑行友好城市的模块化自行车公共设施设计创新》	设计学院	管芸	1104210103	李茂源	1044220210	曹鸣	校一般项目
					张瑞萱	1067220414		
					劳雨楷	1062220121		
					尹麒皓	1094210229		

57	《面向老年公寓的数字生活APP设计研究》	设计学院	李馨宇	1062220114	潘永涛	1062220120	李瑞	校一般项目
					康佳译	1062220105		
					王 艺	1067220218		
					兰静怡	1088220224		
58	《源力社区——生态可持续助力老幼代际协同社区服务体系设计》	设计学院	张桂萌	1065220318	宋希雅	1068220103	鲍懿喜	校一般项目
					龙玫伶	1065220321		
					余曼妮	1083220419		
					邓泽文	1067220324		
59	《以人为本的设计方法：基于青少年突发哮喘的紧急情况设计体育场所急救服务系统》	设计学院	翁婧宁	1065220308	佟佳阳	1065220104	邓嵘、赵昆伦	校一般项目
					钟可心	1068220420		
					彭一恬	1068220415		
					王玥缜	1065220317		
60	《科创学农——校园劳动智能交互系统研究》	设计学院	张可	1065220201	王添锦	1067220301	李瑞	校一般项目
					祝俊文	1062220222		
					王潇然	1065220228		
					薄宇溟	1065220222		
61	《基于艺术干预疗法的当代青年心理疗愈App设计》	设计学院	陈斯宇	1065220217	张博丞	1062220221	陈熾	校一般项目
					唐梓博	1062220218		
					齐羚钧	1068220216		
					刘思悦	1068220210		
62	《老有所“忆”——养老院人群的认知训练互动产品设计》	设计学院	张晴儿	1065220220	马佳奇	1083220133	张明山	校一般项目
					胡静雯	1083220117		
					宋家歆	1065220210		
					宫佳羽	1083220116		
63	《“季蜂”——数字赋能乡村智慧生态蜂业服务系统设计》	设计学院	方巧芸	1065220208	郑昊扬	1065220329	周敏宁	校一般项目
					刘怡麟	1065220204		
					杨子晗	1068220211		
					徐欣玥	1192220207		
64	《以秦淮灯彩艺术为媒介的少儿心理疗愈课程设计》	设计学院	杨晔如	1068220104	李聪纭	1068220212	过宏雷	校一般项目
					彭璇	1068220121		
					杨昕玥	1068220219		
					周鑫源	1157220229		

65	越见嵯世——体感交互模式下越剧（王派花旦）虚拟人偶创新设计研究	设计学院	蔡珺芝	1068220107	郭依水	1068220108	黄秋儒、周鹏程	校一般项目
					诸琬清	1068220106		
					刘佳蕊	1066220102		
					陈心宇	1101220118		
66	《针对情绪感知问题的心理疾病人群的疗愈空间设计》	设计学院	姜源	1068220311	朱籽言	1068220418	代福平	校一般项目
					林婧怡	1068220302		
					邓川琪	1068220217		
					朱玎韵	1067220305		
67	《艺术介入乡村下的博物馆情景共创设计研究》	设计学院	夏雨欣	1067220216	徐奕菲	1068220112	窦小敏、梁若愚	校一般项目
					刘亚果	1065220110		
					李美凝	1062220204		
					蒋果子匀	1067220219		
68	数字时代下的乡村新青年未来社区规划与创新设计	设计学院	班冀湘	1067220302	尤颢燃	1067220402	窦小敏	校一般项目
					吕珊杉	1067220415		
					黄壹蕾	1067220418		
					丁欣	1068220209		
69	空间缝合-大学校园剩余空间利用的探索以江南大学为例	设计学院	刘昀萌	1067220423	余南星	1067220411	范剑才	校一般项目
					卢奕飞	1067220315		
					苟航	1067220424		
					朱江坤	1067220319		
70	《五代、宋、元时期山水画中的中国传统人居环境解读》	设计学院	王子睿	1067220401	乔佳璐	1068220201	吴建军、姬琳	校一般项目
					戴梦凡	1067220314		
					徐国峰	1067220125		
					马翰林	1067220223		
71	《乡村集市—创新化模块化的品牌IP打造》	设计学院	曾颖	1067220122	卫星宇	1067220120	林瑛	校一般项目
					邱子赫	1093220323		
					吴雨霏	1089220413		
					陈炆杨	1152220210		
72	《数字化时代背景下的学龄前儿童色彩启蒙教育研究》	设计学院	余宛轩	1063220209	胡靖	1158220125	王峰	校一般项目
					吴歆平	1065220105		
					叶涵丹	1063220208		
					诸徐怡	1063220207		

73	《文旅融合背景下的吴都阖闾可视化视频研究与实践》	设计学院	周琳琰	1192220106	刘伊涵	1152220220	龙娟娟	校一般项目
					杨雨晨	1152220221		
					革拉热阿·米热扎别克	1152220227		
					郑闵芝	1192220104		
74	《基于数字环境下的惠山古镇历史溯源与艺术再创》	设计学院	黄乐天	1192220122	姚方丁	1192220121	陈晨	校一般项目
					朱一宸	1065220206		
					王雅洁	1066220107		
					梁真铭	1192220225		
75	《通过严肃游戏探讨年龄代际差异及相关问题的产生和解决问题》	设计学院	杨珂晶	1192220317	刘蕴真	1131220102	胡起云	校一般项目
					王怡然	1131220101		
					胡天颖	1192220206		
					王茜	1044220101		
76	基于鄂温克族传统民歌《母鹿之歌》的动态绘本创作	设计学院	张昕安	1192220102	李奕昊	1192220211	朱莉	校一般项目
					彭紫钰	1192220120		
					陈逸钰	1063220116		
					胡萱琦	1063220203		
77	面向青少年的经络文化科普与AR绘本设计	设计学院	彭婧羽	1192220116	黄圆珈	1192220117	赵燕	校一般项目
					利雨霏	1192220118		
					李玉洁	1192220119		
					费欣月	1065220103		
78	《火草服饰衍生品可持续发展路径研究》	设计学院	边尚然	1093220402	黄杨旖	1067220416	柯莹	校一般项目
					唐若琪	1093220414		
					伍越	1191210202		
					王欣雨	1094220211		
79	《基于AIGC协同创作的创意服装设计》	设计学院	孙曦	1093220111	邵怡然	1093220222	唐颖	校一般项目
					徐奥宁	1093220101		
					郑冰冰	1094220202		
					任真	1094220103		
80	昆曲服饰艺术特征提取及趣味化传播	设计学院	李远怡	1093220117	陈艳霖	1093220209	邢乐	校一般项目
					孟思成	1093220220		
					刘一诺	1088220203		
					胡红琼	1156220329		

81	《非遗绒花工艺的当代传承与多元化呈现——以雉戏为例》	设计学院	张烁萱	1093220309	周怡	1093220308	潘春宇	校一般项目
					张馨予	1093220310		
					刘文雅	1093220311		
					赵奥迪	1065220227		
82	《面向出行安全警示的小学一二年级学生“小黄帽”延伸设计》	设计学院	李思仪	1093220201	黄佳潞	1084220211	任祥放、沈雷	校一般项目
					张芯语	1093220202		
					刘睿	1093220203		
					盛青	1093220204		
83	《江南地区明代服饰纹样数据库建设与文创设计应用》	设计学院	宋思娴	1093220406	戴佳瑶	1093220407	牛犁	校一般项目
					向彦桢	1093220419		
					宋春晓	1093220418		
					杨轶旻	1083220131		
84	服装裁片导入拉筒动作研究	设计学院	周琪	1094220204	潘语彤	1094220205	苏军强	校一般项目
					吴思意	1094220217		
					胡清文	1094220110		
					于佳彤	1094220219		
85	关于哈萨克族服装服饰的现代常服创新	设计学院	胡可	1094220220	蔡恒	1094220128	刘水	校一般项目
					傅辰宇	1094220127		
					马家驹	1094220130		
					朱本东	1093220123		
86	智能可穿戴服饰设计形态研究及其在消防应急救援方向的研发与应用	设计学院	吴杰	1094220226	陈若嫣	1093220110	任祥放、沈雷	校一般项目
					洪俊杰	1093220425		
					李睿扬	1038220204		
					杨嘉雯	1038220205		
87	田园情节与乡村振兴结合——以丽水市为例的小程序游戏开发设计	设计学院	谷思慧	1068220116	戴晴雨	1192220208	殷俊、龙娟娟	校一般项目
					薛莹莘	1088220202		
					苏小沐	1068220405		
					赵心晴	1068220114		
88	Hypnos闲眠——基于艺术疗愈的创新助眠法	设计学院	胡渲匀	1068220306	朱静颖	1191220205	陆菁	校一般项目
					宋晰月	1191220201		
					钱玥羽	1066220208		
					毛灵娜	1068220308		

89	《电纺液晶弹性体/金纳米棒复合智能纱线的制备及驱动性能研究》	纺织科学与工程学院	亓凯栋	1091220310	艾蕾	1091220312	魏取福	校一般项目
					李欣欣	1091220206		
					陆钰	1091220416		
					程子益	1091220324		
90	《人造血管三维仿真与生物力学性能预测》	纺织科学与工程学院	李娟	1091220309	李梓彤	1091220303	蒋高明	校一般项目
					曹晶婷	1091220317		
					刘燕华	1091220314		
					王锦河	1091220131		
91	《热致变色纤维及其智能穿戴纺织品的设计与开发》	纺织科学与工程学院	郭力畅	1091210205	庄鳳铭	1091220609	肖学良	校一般项目
					张莉超	1091220610		
					赵镭宣	1091220219		
					王心心	1091220209		
92	重金属离子检测及吸附用纤维素基复合气凝胶	纺织科学与工程学院	澹台思羽	1092220113	李家琰	1092220112	刘春玉	校一般项目
					湛晓	1092220109		
					宋建瑶	1092220111		
					黄锦	1092220317		
93	《梯度防/隔热一体化陶瓷纤维/酚醛气凝胶复合材料的制备与性能研究》	纺织科学与工程学院	陈聿博	1091220429	何思源	1091220409	郭文文、俞科静	校一般项目
					徐馨怡	1091220408		
					许艺露	1091220404		
					金灿灿	1091220407		
94	纤维素复合气凝胶结构设计及其吸波机制	纺织科学与工程学院	盛玉豪	1092220120	单一诺	1092220302	唐春霞	校一般项目
					范哲宇	1092220225		
					薛孜行	1091220422		
					高雨桐	1092220310		
95	《经编贾卡鞋材织物的透湿防水功能开发》	纺织科学与工程学院	张佳蕾	1091220110	张家齐	1091220119	张琦	校一般项目
					韩雅欣	1092220312		
					任泊睿	1091220130		
					高占昊	1091220220		
96	《丝胶蛋白基柔性传感织物的制备及其可穿戴应用》	纺织科学与工程学院	臧雪妍	1092220303	张雪涵	1092220301	陈坤林	校一般项目
					任美朵	1092220304		
					邓雅佳	1091220613		
					何雨晴	1091220612		

97	《多元变色弹性纤维的制备及其热敏性研究》	纺织科学与工程学院	董润阳	1091220419	解钰琨	1091220420	晋阳	校一般项目
					唐源周	1092220214		
					赵智轩	1092220216		
					董安懿	1091220527		
98	《绿色人造仿生皮革的制备与性能研究》	纺织科学与工程学院	李仪佳	1091220411	姚思琦	1091220412	侯秀良	校一般项目
					胡以婷	1091220413		
					刘颜	1091220414		
					王绮悦	1091220401		
99	《疏水型类黑色素纳米粒子制备及应用》	纺织科学与工程学院	朱沁婷	1092220205	徐锦洁	1091220509	余圆圆	校一般项目
					程英姿	1091220508		
					张琳琳	1091220511		
					杨瑞涵	1091220514		
100	《异质结BNNS@Al ₂ O ₃ 纳米纤维/生物基阻燃剂填充环氧树脂的阻燃及导热性能研究》	纺织科学与工程学院	罗家奇	1091220427	张皓	1091220424	孙洁	校一般项目
					杨洋	1091220428		
					黄奇	1091220430		
					冯奕静	1091220406		
101	《基于纳米硒原位沉积的羊毛织物多功能整理》	纺织科学与工程学院	姜甲嵩	1092220322	许峰	1092220325	王平	校一般项目
					张敏泽	1092220323		
					林泽兴	1092220321		
					冯家伟	1092220324		
102	《精油微胶囊的制备及其在莱赛尔纺丝中的应用研究》	纺织科学与工程学院	许昀娟	1091220213	罗婷	1091220214	邱华	校一般项目
					张瑜	1094220212		
					向明源	1091220228		
					葛志宸	1092220215		
103	《阳离子染料与柱芳烃相互作用机制》	纺织科学与工程学院	李方怡	1092220207	张可	1092220208	孙昌	校一般项目
					徐委炜	1092220206		
					王书良	1092220116		
					于悦秋	1042220101		
104	《超隔热氧化锆与氧化铝二元协同柔性纳米纤维的制备与研究》	纺织科学与工程学院	李国超	1091220523	张梦东	1091220525	逢增媛	校一般项目
					栗崇祥	1091220526		
					毛昱文	1091220516		
					杜英杰	1091220520		

105	《海藻酸钠-明胶复合凝胶固定化漆酶在印染废水处理中的应用》	纺织科学与工程学院	李亚浩	1091220326	孙维阳	1091220320	苏静、郭明瑞	校一般项目
					康京津	1091220315		
					陈海滔	1091220322		
					王宣予	1891220316		
106	《具有电磁屏蔽功能的聚乳酸基吸波纤维的设计与开发》	纺织科学与工程学院	张万祺	1091220225	殷浩东	1091220223	徐荷澜	校一般项目
					聂焱	1091220224		
					邓飞杨	1091220230		
					陈佳童	1091220231		
107	《超润湿多级结构油水乳液分离膜的制备及其性能研究》	纺织科学与工程学院	吴雨桐	1092220204	郑晓凤	1094220213	张继超	校一般项目
					顾锦盟	1091220426		
					张瀛心	1091220305		
					赵小川	1091220403		
108	《雪尼尔智能纱线在极寒运动领域的应用》	纺织科学与工程学院	毛志远	1091220127	黄圣雯	1091220128	贺海军	校一般项目
					罗楷杰	1091220229		
					朱梦超	1091220227		
					格尔力特	1091220132		
109	《多孔碳基复合材料的制备及电磁屏蔽性能研究》	纺织科学与工程学院	徐乙梅	1092220210	莫桃灵	1092220209	蔡以兵	校一般项目
					王淼	1092220212		
					温圣	1092220221		
					肖紫炆	1092220126		
110	《空气过滤材料结构解析及其性能预测》	纺织科学与工程学院	葛宇凡	1092220218	刘向南	1092220222	卢雨正、傅佳佳	校一般项目
					徐志业	1092220220		
					孟庆蔚	1092220213		
					郭述超	1092220227		
111	双原子催化剂的可控制备及其电催化性能的研究	化学与材料工程学院	许岚	1051220103	占俊悦	1051220106	顾志国	校一般项目
					周永安	1053220317		
					龚勇	1051220322		
					韩彬	1051220316		
112	低共熔溶剂提取黑种草子蛋白的研究	化学与材料工程学院	陈达威	1051220328	施文	1051220319	刘学	校一般项目
					付雷	1051220327		
					白一航	1051220326		
					郭延雄	1051220329		

113	日化用碳点的制备及其在配方体系中的应用	化学与材料工程学院	龚金修	1051220304	尹洵淼	1051220301	沈洁	校一般项目
					张泽	1053220312		
					刘利坤	1053220313		
					温润祥	1053220323		
114	pH介导糖基表面活性剂溶解度可逆调控研究	化学与材料工程学院	张子豪	1051210329	李建涛	1051210315	刘雪锋	校一般项目
					戴伟桐	1051210328		
					宋政文	1051220313		
					何轲	1051220332		
115	氧空位钨酸锰纳米颗粒的制备及声动力牙齿美白性能研究	化学与材料工程学院	谭妮	1051220310	张树柳	1051220306	洪流	校一般项目
					周娜	1051220302		
					况晨露	1051220305		
					文潇凤	1051220308		
116	酰基赖氨酸钠的高选择性绿色合成技术开发	化学与材料工程学院	张睿哲	1053220106	姜文	1053220128	胡学一	校一般项目
					杜奕宏	1053220115		
					徐绍阳	1053220113		
					冯立萍	1053220209		
117	层级渐变型聚酰亚胺复合纤维的构筑及其低射电磁屏蔽/红外隐身性能	化学与材料工程学院	王梓璇	1052220108	邹佩媛	1052220103	王子成、刘天西	校一般项目
					高红苗	1052220106		
					杨思远	1052220110		
					凌晨阳	1052220119		
118	低温自愈全生物基弹性体在自供电摩擦纳米发电机和传感器中的应用	化学与材料工程学院	殷侯秀	1052220105	张林曼	1052220107	马丕明	校一般项目
					王策勇	1052220128		
					杨金子豪	1052220122		
					徐启祥	1052220223		
119	以植物蛋白为基础的全生物基颗粒在稳定Pickering乳液中的应用与潜能	化学与材料工程学院	田韵泽	1052220214	黎舒璇	1052220209	东为富	校一般项目
					简贵园	1052220208		
					姚劲宇	1052220222		
					郑文豪	1051220314		
120	“无中生有”—近红外光固化无支撑3D打印技术研究	化学与材料工程学院	王思淇	1052220202	陈雅能	1052220204	刘仁	校一般项目
					徐佳洋	1052220224		
					司林永	1052220226		
					李熊	1052220218		

121	荧光共价有机框架材料的设计合成及其污染物检测性能研究	化学与材料工程学院	卯金鸿	1052220210	李佳宜	1052220211	陆双龙	校一般项目
					余梦婷	1052220111		
					林詠淇	1052220308		
					程思雨	1052220327		
122	导电水凝胶的结构设计及其柔性传感性能研究	化学与材料工程学院	芦盛旭	1052220302	黄辰靖	1052220328	杨伟军	校一般项目
					冯君笑	1052220330		
					杨凡	1052220301		
					刘金京	1052220326		
123	含动态键可控降解聚酯材料	化学与材料工程学院	贾挺浩	1052220320	吉立鼎	1052220318	黄晶	校一般项目
					来佳楠	1052220319		
					吴江涌	1052220321		
					颜立群	1052220322		
124	水性光固化可剥离涂料的制备及性能研究	化学与材料工程学院	李有德	1052220315	赵铭宇	1052220316	刘敬城	校一般项目
					夏俊杰	1052220317		
					张妙宇	1052220307		
					李长珂	1052220325		
125	Pt-Cu双位点催化剂的构筑及电催化二氧化碳还原性能研究	化学与材料工程学院	张景勋	1053220125	李浩然	1053220126	王耀	校一般项目
					负创辉	1053220124		
					焦文硕	1053220122		
					张婷	1053220110		
126	通过调控局域电子密度光驱动一步两电子氧气还原制备过氧化氢	化学与材料工程学院	孔文豪	1053220205	江钰彬	1053220204	赵辉	校一般项目
					卢宝	1053220225		
					沈世义	1053220215		
					丁张玺	1053220228		
127	二硫化硒去屑护发组合物开发与应用	化学与材料工程学院	付博元	1051220325	李静雯	1051220309	常宽	校一般项目
					周映纳	1051220311		
					冯文滨	1051220324		
					贾亭轩	1051220311		
128	金属-多酚网络催化膜分离降解水中有机污染物研究	化学与材料工程学院	程琪	1053220103	郭喜坤	1053220101	张春芳	校一般项目
					韩方方	1053220104		
					孙思宇	1053220102		
					吴金婉	1051220108		

129	氮氧化物催化净化高效催化剂	化学与材料工程学院	何佳怡	1053220302	姚海飒	1053220301	刘冰	校一般项目
					胡瑞	1053220308		
					王婷洁	1053220309		
					陈欣	1053220217		
130	酸性介质中CO ₂ 电还原制乙醇反应机制研究及高效催化体系的设计	化学与材料工程学院	冯键	1053220328	李俊霖	1053220329	章佳威	校一般项目
					陈灿宇	1053220327		
					黄斌斌	1053220330		
					徐脱凡	1053220324		
131	乙烷催化转化为烯烃Co基分子筛催化剂的研究	化学与材料工程学院	周碧帆	1053220203	刘秉成	1053220222	胥月兵	校一般项目
					杨旭	1053220224		
					刘婷	1053220310		
					周新博	1051220215		
132	《基于三相LLC的光电制氢系统研究》	物联网工程学院	蒋凌风	1036220108	陈卓	1036220120	艾建	校一般项目
					徐永鹏	1036210106		
					万苏赣	1036220220		
					曹烨	1036220217		
133	《基于DSP的双路输入多模态智能微型光伏逆变器》	物联网工程学院	黄海	1036220226	章程航	1036220227	潘庭龙、黄文涛	校一般项目
					赵盛赫	1036220207		
					刘嘉伟	1036220218		
					梁嘉诚	1036220223		
134	《有药“臂”应——基于语音系统的智能取药机器人》	物联网工程学院	虞栋钦	1039220420	尹辰恺	1039220429	徐琛	校一般项目
					马豪	1039220428		
					孙成诚	1039220423		
					孙泽琦	1039220407		
135	《E车位——车位共享系统》	物联网工程学院	汪建瓴	1039220112	卫子昂	1039220222	刘成林	校一般项目
					张明远	1039220207		
					黄天择	1039220213		
					黄振峰	1039220231		
136	《在预制菜背景下对一种全新自动贩卖装置的（创新性）研究》	物联网工程学院	陈泽楷	1039220416	张睿	1039220418	杨玮林、金亚美（食品）	校一般项目
					袁辰阳	1039220422		
					高天宇	1039220417		
					杨嘉棋	1039220424		

137	《自行车自动变档器》	物联网工程学院	孙浩博	1039220510	江鹏斌	1039220514	顾德	校一般项目
					李睿坚	1039220519		
					王新娜	1039220202		
					张婧雯	1039220506		
138	《寻医以“航”，“芯”暖于行——智能诊疗系统》	物联网工程学院	刘静	1039220304	黄起	1039220320	倪渊之	校一般项目
					刘嘉蕊	1034220102		
					孙露萍	1038220305		
					李箫君	1038220233		
139	《基于气象平台数据智能监测天气实现谷物自动晾晒回收》	物联网工程学院	李杰	1039220528	陈青云	1039220505	方星	校一般项目
					陈燊	1039220306		
					徐志文	1039220511		
					石宇豪	1039220515		
140	《基于二维类脑器件的智能小车路径规划与感知研究》	物联网工程学院	邹嘉伟	1038220408	唐雅	1038220406	南海燕	校一般项目
					陈奕羽	1092220108		
					余鸿铭	1038220214		
					卿雨洋	1038220130		
141	《自行车停放管理系统》	物联网工程学院	张均晖	1039220321	董豪	1039220315	倪雨青	校一般项目
					郭延	1039220317		
					叶光飏	1039220319		
					李子瞻	1039220329		
142	《基于深度学习的独居老人智能监护系统》	物联网工程学院	李明鹄	1039220625	王育阳	1039220628	万海英	校一般项目
					易宇斌	1039220629		
					张皓霆	1039220624		
					戴逸杰	1046220230		
143	《智能视频监控场景下的目标嫌疑人识别与追踪系统设计》	物联网工程学院	曹诚亮	1034220121	梁铭杰	1034220116	孔军	校一般项目
					李峰赫	1034220117		
					林民	1034220119		
					孔维凯	1034220120		
144	《基于mediapipe的智能协作针灸机器人研究》	物联网工程学院	张吴越	1038220103	杨明涓	1038220104	高春能	校一般项目
					林星语	1039220603		
					华莹娅	1039220604		
					沈玲烨	1039220602		

145	《面向车载DC/DC转换器应用的GaN(氮化镓)芯片研发》	物联网工程学院	祝号航	1038220419	周晓景	1038220416	王霄、李杨	校一般项目
					陈忆雯	1038220405		
					温从熠	1038220418		
					章荣佳	1085220103		
146	《基于视觉SLAM技术的无人船开发》	物联网工程学院	于明含	1039220410	管泽鹏	1039220413	吴炜	校一般项目
					钱志超	1039220313		
					邓子恒	1039220308		
					林子	1088220125		
147	《基于51单片机的连续型可编程多模式纸巾出纸机》	物联网工程学院	李方宇	1039220520	黄果	1039220531	顾德	校一般项目
					敖渝敏	1039220631		
					王进	1039220517		
					王文杰	1039220615		
148	《湖面垃圾巡检旋翼臂系统设计》	物联网工程学院	刘俊轩	1039220524	张硕	1039220507	赵华荣	校一般项目
					李力	1039220530		
					李昂	1039220532		
					陈景华	1039220433		
149	《水肥共舞—基于数字化水肥一体技术的虚实融合农业种植精细化管理系统》	物联网工程学院	乐泽荣	1034220118	纪傲然	10342201222	冯伟、顾斌杰	校一般项目
					赵子强	1034220112		
					任政宇	1034220111		
					冯世科	1043220112		
150	《基于雷达监测和目标识别的可穿戴式视觉辅助系统》	物联网工程学院	合然·阿斯依那力	1036220133	周冠宇	1036220109	刘跃跃	校一般项目
					崔景胤	1036220107		
					姚柯	1034220233		
					张权柄	1034220232		
151	《基于单兵装备的智能电源变换系统》	物联网工程学院	胡天	1039220129	杨悦	1034220201	卢闻州、罗海驰	校一般项目
					郭翼昊	1034220229		
					刘雨涵	1034220106		
					景爽	1034220228		
152	《基于太阳能与充电双供能的集体宿舍智能晾衣架系统》	物联网工程学院	田雨蒙	1039220301	杨浩然	1039220312	倪雨青	校一般项目
					罗静玲	1039220206		
					王国津	1039220411		
					周硕	1033220316		

153	《光诱导半导体能源转换体系的设计》	物联网工程学院	王宇航	1038220324	崔君童	1038220426	陈治伟、敖金平	校一般项目
					任凯阳	1038220424		
					韩芸鸽	1083220104		
					王彬欣	1081220408		
154	《Doherty功率放大器的设计与优化》	物联网工程学院	贾诗炫	1038220228	张志鹏	1038220226	郭瑜	校一般项目
					李杰	1038220221		
					逢立梅	1044220501		
					姚羽彤	1193220206		
155	《应用于储能系统的CLLC谐振变换器研究》	物联网工程学院	李培远	1161220128	方子瑜	1036220102	艾建	校一般项目
					沈洁	1036220104		
					李周涛	1036220110		
					吴兆林	1036220209		
156	《基于智能小车的目标识别系统的设计》	物联网工程学院	周彤	1039220105	谢陈婷	1039220103	吴定会	校一般项目
					彭佳乐	1039220102		
					邹同宇	1039220426		
					程炫添	1039220121		
157	《对规模化生产基于二维材料的稳定忆阻器的研究》	物联网工程学院	高子堰	1038220215	付旭辉	1038220217	万茜	校一般项目
					顾刘宇	1038220216		
					何沛霖	1038220213		
					王子卓	1034220218		
158	《室内 AI 无人机巡检系统设计》	物联网工程学院	蔡进取	103422022	魏路遥	1034220220	彭力	校一般项目
					郑孝豪	1034220222		
					卢俞豪	1034220224		
					方遥	1034220226		
159	《基于准单级倍压DAB的户外微型光储一体功率变换器》	物联网工程学院	刘才瑜	1036220214	刘畅	1036220206	毕恺韬	校一般项目
					冯闯	1036220215		
					陈均	1036220224		
					马斌	1033220332		
160	《基于融合感知的无序铸件分类抓取系统研究》	物联网工程学院	陈学庚	1038220132	李阳	1038220122	梁峻阁、吴滨	校一般项目
					李左亮	1038220120		
					陈康	1038220123		
					王俊杰	1038220220		

161	《基于惯性测量单元的智能帕金森震颤监测系统》	物联网工程学院	李海华	1038220201	赵叶蓁	1038220203	虞致国	校一般项目
					温展琦	1038220207		
					石美琪	1039220503		
					刘旭	1039220404		
162	《基于无线传感技术的海关货物浸水智能检测系统》	物联网工程学院	李奕洁	1038220306	马辉	1038220307	强天	校一般项目
					李泓卓	1038220301		
					姜子慧	1039220601		
					汪启跃	1039220621		
163	《SiC MOSFET功率器件的短路特性测试与研究》	物联网工程学院	吴杰	1038220302	周杨毓秀	1038220304	赵琳娜	校一般项目
					周余杰	1038220318		
					洪东尚	1038220319		
					何宇航	1038220326		
164	《基于单片机的心率体温测量计》	物联网工程学院	陈立峰	1039220630	石秉晨	1039220620	陈璿	校一般项目
					沙佳胜	1039220617		
					段艺博	1039220622		
					王如一	1039220607		
165	《面向类脑运算的碳基器件结构设计与性能仿真》	物联网工程学院	姜琪来	1038220412	王策	1038220411	蔡正阳	校一般项目
					韩雅欣	1038220402		
					彭增辉	1038220129		
					张文宇	1038220127		
166	《基于声纹识别的人声分离与降噪可调式耳机的方案设计》	物联网工程学院	汪海洋	1038220321	沈国学	1038220322	周彪、罗海 驰	校一般项目
					王骞	1038220328		
					王一埔	1038220331		
					崔铄明	1038220330		
167	《基于机器学习的PM2.5浓度预测》	物联网工程学院	刘西言	1039220225	李凡	1039220224	张霄、刘相	校一般项目
					耿昊	1039220214		
					王鹏	1039220210		
					殷瞻佑	1039220212		
168	《智能变速自行车》	物联网工程学院	于德存	1039220310	胡欣宇	1039220309	姜顺	校一般项目
					陈冠宇	1039220314		
					苑凌峰	1039220316		
					陈新茁	1039220332		

169	《基于可重构网络的动力电池智能分选系统开发》	物联网工程学院	邵凯	1039220504	俞静	1039220402	王子赞	校一般项目
					余斯涛	1039220226		
					谭博文	1039220328		
					李贤	1191220227		
170	《我的1800号——江南大学校园智慧监测平台》	物联网工程学院	李志强	1089220224	李冠楠	1034220208	张博	校一般项目
					倪想	1193220205		
					曹晋豪	1034220130		
					姚保存	1034220132		
171	《自主式医疗机器人在输液操作中的智能优化设计》	物联网工程学院	毛珂凡	1039220211	唐硕	1039220204	樊启高、刘跃跃	校一般项目
					何萃冬	1039220230		
					蒋冲	1039220311		
					陈乐	1039220330		
172	《面向植物的补光灯的研发》	物联网工程学院	范思宇	1036220212	秦浩楠	1036220213	李磊（理学院）	校一般项目
					许如山	1036220210		
					丁昱棋	1036220113		
					刘文慧	1062220208		
173	《基于单极双有源桥的户用光伏微型逆变器》	物联网工程学院	刘子瑶	1036220203	李宇航	1036220225	毕恺韬	校一般项目
					张雨轩	1036220208		
					那迪亚	1036220205		
					开地热耶	1036220232		
174	《面向工业物联网时序数据的异常检测》	物联网工程学院	闵浩楠	1039220217	洪湛	1066220111	胡凯	校一般项目
					秦语帆	1191220402		
					全星辉	1132220314		
					曹凤敬	1193220225		
175	《基于多模交互的中国聋哑人出行智能辅助眼镜系统设计》	物联网工程学院	张景然	1039220419	陈宸	1039220619	汤泽、陆一晨（设计）	校一般项目
					俞一聪	1039220421		
					牛靖瑶	1039220201		
					李一晗	1062220205		
176	《基于深度学习的危险驾驶监测预警系统》	物联网工程学院	严邵华	1039220215	戚烈燊	1039220219	王锴	校一般项目
					陈捷	1039220218		
					刘睿梓	1193220332		
					郑欣	1068220407		

177	电催化降解VOCs废水（气）	环境与生态 学院	万小龙	1103220126	杨明洋	1103220122	郁红艳	校一般项目
					潘友翔	1103220124		
					侯超高	1103220120		
					玉米提·肉斯坦	1103220133		
178	生物源硫介导自养反硝化工 艺脱氮效能及碳减排特征研 究	环境与生态 学院	陈博	1104220120	陈禹晴	1104220101	王秉政	校一般项目
					殷紫芳	1104220110		
					陈智宏	1104220123		
					冯乐	1104220125		
179	13X型分子筛修饰Zn掺杂 Ti/SnO ₂ 电极降解水中环丙 沙星的研究	环境与生态 学院	严慧芳	1103220211	赵莹梓	1103220209	谢利娟	校一般项目
					何昕玥	1103220212		
					邹艾嘉	1103220204		
					曲央措姆	1103220229		
180	城镇有机固废全量、高值资 源化技术研究	环境与生态 学院	刘嘉伟	1104220121	胡国锋	1104220129	张增帅	校一般项目
					李佳豪	1104220124		
					何胜源	1104220126		
					马铭键	1104220128		
181	废弃生物质衍生炭基导电浆 料的分散性优化研究	环境与生态 学院	谭振	1103220228	图尔贡江·图尔 荪	1103220233	邓芸	校一般项目
					张峻荣	1104220127		
					阿卜杜舒库尔· 阿卜杜哈力克	1089220334		
					阿卜杜拉·麦麦 提伊敏	1089220234		
182	新型微生物电化学/自生动 态膜反应器应用于污泥厌氧 发酵产酸的效能研究	环境与生态 学院	韩雪林	1104220224	曹玉国	1104220220	刘宏波	校一般项目
					兰立耀	1104220217		
					王浙云	1104220218		
					李嘉靖	1104220228		
183	基于固碳策略的蓝藻高值资 源化转化和利用工艺研究	环境与生态 学院	杨淞麟	1103220227	张伟	1103220219	杨昆仑	校一般项目
					玉苏普喀迪尔· 艾麦尔	1103220232		
					刘卉	1088220225		
					罗禹麟	1103220226		

184	炭菌协力，拮抗重茬“新门路”——生物炭固定化木霉菌缓解地黄连作障碍研究	环境与生态学院	栾天禹	1104220208	赵星然	1104220102	张小凯	校一般项目
					燕江敏	1104220103		
					徐烨	1104220219		
					图尔逊古丽	1104220229		
185	对环境因素介导下纳米炭黑的水环境行为	环境与生态学院	李艺聪	1103220222	刘天洋	1103220217	曹雪松	校一般项目
					刘金鑫	1103220225		
					卢欣悦	1103220205		
					汪同	1103220206		
186	大气[CO ₂]升高下镉对稻田生态系统氮素转化和N ₂ O排放的影响	环境与生态学院	郭诗琪	1103220103	李彤	1103220102	郁红艳	校一般项目
					何怡蕾	1103220105		
					李景瑞	1103220107		
					刘曦琳	1103220106		
187	低压直流逆变高压等离子体放电的电路设计及其环境应用	环境与生态学院	毕玲珊	1103220110	马如格艳	1103220132	郝小龙	校一般项目
					马志刚	1104220133		
					热乌孜阿	1103220131		
					王子俊	1103220224		
188	新型过氧化钙缓释颗粒协同处置黑臭河道及蓝藻水华的机制研究与效果评价	环境与生态学院	张可念	1103220201	郑婷文	1103220112	顾蓬	校一般项目
					王苗苗	1103220203		
					王潇郎	1103220213		
					陈心悦	1062220203		
189	基于ABAQUS有限元软件三维边坡稳定性研究	机械工程学院	袁子润	1101220205	杨鹏宇	1101220225	王龙	校一般项目
					刘坤航	1101220210		
					魏爱东	1101220206		
					刘禹颀	1101220208		
190	基于监督学习的智能化中医脉诊系统的研究	机械工程学院	朱庭玉	1044220407	程嫚婷	1046220203	赵军华、宋智功	校一般项目
					孟通宇	1044220408		
					莫文彦	1044220302		
					秦浩	1044220416		
191	河底淤泥脱水压缩成型装置设计	机械工程学院	柴健炜	1101220119	向晴阳	1092210309	俞经虎	校一般项目
					杨振锐	1101220123		
					郁成	1101220114		
					范伟	1101220120		

192	增材制造柔性温度传感器阵列研究	机械工程学院	劳钧杰	1044220318	李大舜	1084220324	李万里	校一般项目
					王田晨	1044220314		
					王筠皓	1043220217		
					孙煜媛	1044220202		
193	双向刚度柔性灵巧手设计与控制系统研究	机械工程学院	靳凯捷	1046220127	陈逸飞	1046220124	蒋毅	校一般项目
					左文琳	1046220103		
					周文韬	1046220117		
					刘金钊	1046220223		
194	基于3D-SLAM的智能苹果采摘机器人设计	机械工程学院	赵宣	1044220226	吴禹宪	1101220211	吴静静	校一般项目
					王磊	1044220410		
					吕瑜翔	1046220119		
					杨浩然	1046220218		
195	听障人士喉部柔性佩戴式发音学习设备	机械工程学院	李响	1043220102	刘平	1043220204	宋飞虎	校一般项目
					黄佳妮	1043220106		
					安达	1033220113		
					王展传	1033220111		
196	基于电子皮肤的柔性按摩机械手在偏瘫患者治疗中的应用	机械工程学院	孟钧	1046220102	陈茜	1044220604	张婕	校一般项目
					王家芸	1046220105		
					邢雨帆	1046220113		
					朱海政	1042220116		
197	智能冬枣采摘机器人设计	机械工程学院	臧嘉辰	1044220213	尉慧颖	1043220101	化春键	校一般项目
					徐俊东	1044220220		
					尚延辉	1044220224		
					周仕锦	1043220220		
198	基于仿生学的烘干机优化	机械工程学院	郑康平	1044220312	何佳陆	1044220310	魏宁	校一般项目
					于洋	1044220301		
					张天亮	1044220307		
					何信怡	1046210206		
199	双滚筒可升降型菊花采摘机械的设计	机械工程学院	康瑞涵	1101220111	罗实	1044220119	钱善华	校一般项目
					王文凯	1044220113		
					赵焱	1044220109		
					张泽鹏	1084220134		

200	多功能自动化除甲醛机器人	机械工程学院	杨森	1044220106	潘蓉	1044220303	吴宏荣	校一般项目
					吴限	1044220110		
					曹颖	1044220304		
					季成睿	1044220212		
201	sic功率器件中烧结银结构对热应力的影响及调控机制	机械工程学院	张驰	1044200215	李鑫	1044220222	李万里	校一般项目
					吕小高	1046220227		
					唐虹娇	1192220303		
					巴丽根·乌拉尔太	1113220225		
202	基于气味和近红外光谱检测技术的鲜啤酿造机研究	机械工程学院	王语墨	1043220117	纪建华	1043220216	李静	校一般项目
					庞鹏	1043220231		
					陈世骏	1043220230		
					胡兴冰	104322018		
203	考虑安装误差不确定性的高性能航空弧齿锥齿轮设计研究	机械工程学院	润斐	1044220217	王晨旭	1044220509	牟彦铭	校一般项目
					徐翥昂	1044220306		
					蔚轲	1044220508		
					怀兴子	1044220221		
204	Ti-Ni形状记忆合金融合器的选择性激光熔化仿真工艺研究	机械工程学院	余以勒	1044220218	刘程元	1044220225	颌芳霞	校一般项目
					虞子轩	1044220219		
					翁俊翔	1044220214		
					田振兴	1023220220		
205	防侧滑防漏防盗外卖包装设计	机械工程学院	师铭聪	1042220223	黄惠钰	1042220208	王军、潘嘹	校一般项目
					马梦雨	1042220205		
					覃朗月	1042220209		
					迟千惠	1042220204		
206	过热蒸汽对番茄品质的影响	机械工程学院	王婉茹	1043220110	陈静怡	1065220106	陈海英	校一般项目
					张蕊	1044220601		
					张嘉瑞	1044220505		
					徐子博	1067220121		
207	可跨节点式绝缘涂覆修复智能机器人	机械工程学院	马嘉豪	1044220108	鲁笑语	1044220107	程峰	校一般项目
					谢佳雨	1044220105		
					兰健	1044220123		
					冯振兴	1044220125		

208	废竹纳米纤维素基纳米纸制备及应用	机械工程学院	马跳	1043220225	寇晓博	1043220223	卫灵君	校一般项目
					黄振峰	1043220222		
					卓玛	1088220335		
					刘燕	1121220213		
209	基于机器视觉的智能化茄子采摘机器人	机械工程学院	陈文扬	1044220522	何海坤	1044220526	王全龙	校一般项目
					张淑娇	1094220101		
					时薇	1044220205		
					邹超	1042220228		
210	稻裹酒露——酒糟回用制备酒包装技术及产品研发	机械工程学院	曾翔	1042220227	庞晓健	1042220221	孙昊	校一般项目
					杜伊龙	1042220222		
					鲍志豪	1042220224		
					杨皓文	1042220225		
211	城市道路护栏的气动噪声规律研究及结构优化设计	机械工程学院	韩俊威	1043220219	孙鸿吉	1043220221	袁方洋	校一般项目
					胡文杰	1043220224		
					石熙平	1043220213		
					李逸凡	1043220120		
212	风冷堆结构优化及外观设计	机械工程学院	任洪硕	1043220121	易雨芯	1043220108	于伟	校一般项目
					姜士峰	1044220411		
					宋云飞	1043220132		
					农龙稔	1043220128		
213	即热类C端预制菜包装结构设计及应用	机械工程学院	丁瑞	1042220111	孙沐华	1042220201	丘晓琳、卢莉璟	校一般项目
					史佳滢	1042220202		
					颜丽珊	1042220110		
					马颢毓	1043220202		
214	探究纤维素基功能梯度材料的制备及其在缓冲包装材料的应用	机械工程学院	张政委	1042220118	孟翔宇	1042220121	王利强	校一般项目
					曾榕	1042220108		
					邹佩琪	1042220107		
					徐静雯	1042220106		
215	超薄Cu/PET/Cu复合薄膜收卷机理研究及控制	机械工程学院	张家铭	1044220510	刘贵生	1044220506	董淑宏	校一般项目
					姜富希	1044220511		
					李裕峰	1044220622		

216	洗头搓背一体化智能装置创新设计	机械工程学院	钱翔宇	1042220206	赵欣	1062220209	卢学玉	校一般项目
					巩佳可	1039220501		
					张泽心	1043220131		
					肖炜宸	1044220412		
217	双层自行车停车架	机械工程学院	熊畅	1044220428	李博	1044220404	孙珽	校一般项目
					利文豪	1044220420		
					张保山	1044220429		
					孙永晴	1044220103		
218	基于非接触式纳米发电机供电的NH3传感系统	机械工程学院	赵悦	1042220103	曹吏轲	1042220102	王利强	校一般项目
					张羽	1042220105		
					林子妍	1042220104		
					曹丁艳	1042220207		
219	异型曲面智能喷涂机器人控制系统研究	机械工程学院	张乐	1043220104	颜金涛	1043220126	俞建峰	校一般项目
					黄建宝	1043220124		
					孙士博	1043220113		
					刘洛彤	1043220107		
220	预制菜用欧姆加热器高频电源设计开发	机械工程学院	桂旭东	1044220328	王远风	1044220327	俞建峰	校一般项目
					杨磊	1044220329		
					文璇	1039220405		
					吴思宇	1104220118		
221	LED汽车车灯光学系统的优化与设计	机械工程学院	胡惠妹	1043220208	汪泓	1043220210	苏宙平	校一般项目
					谭曾怡	1043220207		
					向俊林	1042220109		
					吴梦淇	1084220115		
222	基于STM32单片机的智能晾衣架	机械工程学院	张然	1044220131	胡靖浩	1044220128	浦广益	校一般项目
					刘劲	1044220127		
					黄黎明	1044220120		
					杨悦	1044220226		
223	基于TPMS的小型静态混合器	机械工程学院	张攀	1043220228	刘昊然	1041190812	杨新俊	校一般项目
					雷明鸣	1043220226		
					石秀琳	1043220232		
					李华祥	1043220215		

224	基于网络数据挖掘的高校舆情智能监测系统	人工智能与计算机学院	陈美琪	1191220313	李钊	1033220106	詹千熠	校一般项目
					俞锦杨	1033220117		
					杨雨婷	1033220206		
					余蕙芳	1068220316		
225	基于双碳目标的温室气体智慧监测系统	人工智能与计算机学院	程淑婷	1191220307	范文姝	1191220306	范超	校一般项目
					赵语权	1191220320		
					夏佳琪	1193220210		
					张渊淇	1193220230		
226	基于24节气和Unity引擎的严肃游戏研究	人工智能与计算机学院	王晨涛	1191220222	宋尔阳	1191220224	詹千熠、陆菁	校一般项目
					周庭伊	1192220319		
					项耀凯	1191220223		
					卢行健	1191220221		
227	基于神经网络的三维时空动作生成方法研究	人工智能与计算机学院	牛沐曦	1033220215	张锡宇	1033220221	张东霖	校一般项目
					邓江洋	1033220216		
					翟新宇	1033220218		
					施泊帆	1033220217		
228	舞者智慧引擎：基于Kinect深度学习的定制化舞蹈动作识别与视频检索系统	人工智能与计算机学院	刘嘉恒	1193220121	杜怡静	1193220106	陆恒杨	校一般项目
					赵欣蕊	1193220102		
					蒋萍萍	1191220410		
					德吉贡桑	1191220433		
229	基于学生视角的高校学生信息主页构建	人工智能与计算机学院	王子菲	1083210315	钟振阳	1191220318	马萍	校一般项目
					张健	1191220321		
					李文豪	1191220123		
					石芷菡	1191220413		
230	基于群智能算法优化SVM在CVD二维材料生长的应用研究	人工智能与计算机学院	阿如汗	1033220102	董易明	1039220509	刘俊良、丁浩晗	校一般项目
					甘悦	1193220110		
					吴雅诗	1193220107		
					秦同硕	1033220102		
231	面向康养智能的手势识别研究	人工智能与计算机学院	陶锴	1193220413	臧士源	1193220412	陈璟	校一般项目
					杨家斌	1193220114		
					颜培叙	1193220120		
					孙梦鑫	1066220114		

232	基于三维建模和unity引擎的古建筑数字化保护——以山西省应县木塔为例	人工智能与计算机学院	赵雨昕	1191220408	刘钧悦	1191220409	夏鸿斌	校一般项目
					郭若彤	1191220303		
					文舟	1192220315		
					史雨晨	1191220302		
233	复杂自然场景图像全景分割方法研究	人工智能与计算机学院	王路凯	1033220122	高歌阳	1033220101	周世兵	校一般项目
					李浩华	1033220119		
					王宏盛	1033220120		
					梁松成	1033220121		
234	基于图神经网络与Transformer的多模态医学影像处理系统	人工智能与计算机学院	徐锦城	1191220326	高嘉婧	1191220304	蒋亦樟	校一般项目
					张钰涵	1191220301		
					周子扬	1067220420		
					谢京格	1068220109		
235	基于虚拟试衣技术的创新应用研究	人工智能与计算机学院	阿日古那	1033220213	朱浩然	1033220131	宋晓宁、张东霖	校一般项目
					李湘	1033220201		
					桂薇	1033220202		
					秦逸阳	1089210423		
236	复杂环境下道路目标检测识别技术应用	人工智能与计算机学院	曾子山	1033220225	赵玉粗	1033220226	李辉	校一般项目
					付偲睿	1033220227		
					沈军豪	1033220219		
					陈星旭	1191220331		
237	基于大模型的多语言情感化智能传译系统	人工智能与计算机学院	许景瑞	1191220218	高诚	1191220215	钱鹏江	校一般项目
					杨箫语	1191220214		
					瞿成乐	1193220118		
					吉秋香	1191220406		
238	基于视频三维恢复导航的无人机河道水质检测自主采样	人工智能与计算机学院	陈锦驰	1193220416	陶琳	1193220404	王映辉	校一般项目
					徐钰东	1193220430		
					马凯	1033220129		
					牛晓丛	1052210201		
239	动作感知器——多模态行为识别算法研究	人工智能与计算机学院	周芮佳	1033220104	樊旭	1033220115	徐天阳、吴小俊	校一般项目
					汪洋	1033220116		
					洪书颖	1033220204		
					赵昕宇	1033220203		

240	基于VR技术模拟盲人的科普教育设计研究	人工智能与计算机学院	郑轩	1158210130	周兆然	1191220431	李伟	校一般项目
					赵克文	1191210427		
					刘楷佳	1042220231		
					梁鸿	1042220230		
241	基于深度学习的商场票据图片识别研究	人工智能与计算机学院	胡文涛	1193220313	宋瑞超	1193220312	陈璟	校一般项目
					陈宇欣	1193220303		
					姜文凯	1193220232		
					牛玉龙	1193220333		
242	针对人脸的实时艺术风格迁移系统	人工智能与计算机学院	代征	1033220214	黄英	1033220107	李辉	校一般项目
					邵专一	1033220108		
					郑欣悦	1033220105		
					兰俊炜	1191220328		
243	基于红外图像和微光图像的轻量化真彩图像融合的算法研究	人工智能与计算机学院	张思琪	1193220301	陈敏仪	1193220209	于宏斌	校一般项目
					梁毓灵	1193220208		
					张雨涵	1193220406		
					袁艺彤	1193220407		
244	基于深度学习的睑板腺功能障碍自动识别系统	人工智能与计算机学院	白芳瑞	1191220204	李晨曦	1191220203	范超	校一般项目
					黄诗雅	1191220211		
					马思遥	1191220212		
					王钰博	1033220413		
245	复杂场景下实时溺水检测系统	人工智能与计算机学院	王书畅	1193220420	张博学	1193220424	刘建军	校一般项目
					梁青宇	1193220418		
					苏润祺	1193220428		
					李俊枳	1193220414		
246	基于swin transformer的车辆行为预测方法研究	人工智能与计算机学院	郑飞扬	1193220229	赵雨琪	1193220105	胡聪	校一般项目
					仇春贺	1193220126		
					林鑫科	1193220223		
					张申昊	1081220220		
247	改进YOL0v5s的无人机航拍小目标检测	人工智能与计算机学院	刘晓辉	1193220325	龙锦	1193220329	于宏斌	校一般项目
					拜浩鑫	1193220326		
					周天宇	1193220319		
					陈佳乐	1192220213		

248	机器学习辅助的多组学数据分析及可视化集成平台研究	人工智能与计算机学院	陆俊一	1033220317	陈济弘	1033220324	朱书伟	校一般项目
					赵雪	1033220306		
					夏晔	1033220305		
					贾晓雪	1033220301		
249	基于多视图多注意力机制的蛋白质功能预测	人工智能与计算机学院	戴瑞池	1191220121	郑立圆	1193220405	邓赵红、左云	校一般项目
					李玮轩	1191220120		
					熊欣	1193220408		
					王执一	1193220411		
250	数据驱动的半导体厂房主动节能优化系统研究	人工智能与计算机学院	李佳	1033220303	庞金山	1033220319	朱书伟	校一般项目
					王煜琦	1033220325		
					邓鹏程	1033220320		
					陈淼淼	1033220309		
251	《企业家精神、四千四万精神与中国式现代化无锡实践的史料整理与研究》	马克思主义学院	熊兴乐	1261220122	张若薇	1261220116	朱庆葆、张楠	校一般项目
					张佳乐	1083220430		
					李湘	1261220121		
					邱若桐	1261220120		
252	《网络泛娱乐化对大学生消费观的影响及应对策略研究》	马克思主义学院	吴璐瑶	1261220119	李雯静	1261220216	白冰	校一般项目
					朴胜筵	1261220231		
					赵一	1157220120		
					尹欣妹	1113210210		
253	《新乡贤文化助力宜居宜业和美乡村建设研究——以江苏省无锡市宜兴市为调查样本》	马克思主义学院	范静怡	1261220211	钱瑜欣	1261220213	陈绪新	校一般项目
					胥迦羽	1261220210		
					孔晨瑜	1156220319		
					周怡	1131220307		
254	《无锡老年人数字化生存现状调查研究》	马克思主义学院	李阳	1261220103	曾琳珊	1261220229	朱明明	校一般项目
					李天拓	1261220207		
					孙怡珂	1261220102		
					陈珂	1068220410		
255	《“直播+短视频”：数字化时代“00后”大学生网络兼职情况的调查分析》	马克思主义学院	蒋琪	1261220227	董一平	1261220118	侯勇、殷越	校一般项目
					黎灿	1156220122		
					李欣阳	1156220101		
					徐梦妍	1156220110		

256	《科技问“eye”，后视“未来”——关于视障人群的聚合型生活服务类平台的开发和推广》	马克思主义学院	王宝悦	1261220109	陈冉	1062220112	孙晨光、周琳	校一般项目
					杨淼	1062220115		
					王悦尔	1089220319		
					徐时炎	1033220415		
257	《再寻初心之志，锻造工商名城——新时代弘扬“四千四万”精神的价值与路径》	马克思主义学院	刘碧赢	1261220202	于乐渲	1088220221	万长松	校一般项目
					伍轲铭	1088220325		
					孟欣宇	1261220205		
					甘露	1152220209		
258	《银发生辉，老有所为：社区老党员党建服务模式实践探索》	马克思主义学院	廖雨晗	1261220124	李佳恒	1261220123	郑丹丹、赵向红	校一般项目
					马粲	1261220135		
					张文卓	1261220133		
					王延备	1261220233		
259	《数字支教，素质之教——用“云支教”推动教育发展》	马克思主义学院	张曼	1261220129	聂婉婷	1261220128	潘加军、彭长华	校一般项目
					王芊伊	1261220201		
					李玉心	1261220130		
					张清妍	1121220404		
260	《新四军无锡抗战史料收集、整理及研究》	马克思主义学院	叶璐瑶	1261220218	林芷毅	1261220219	刘俊杰	校一般项目
					李姝妮	1261220220		
					丁昕怡	1261220221		
					吴恺怡	1068220118		
261	ATP6V1D在Tau蛋白积聚所致认知损伤中的具体作用机制研究	无锡医学院	杜佳旭	1282220102	于昊廷	1162210124	余海涛、柴高尚	校一般项目
					唐才靖	1282220230		
					周孜涵	1282220229		
					兰子冲	1282220226		
262	S100A9通过TLR4/NF- κ B通路调控LPS诱导小胶质细胞神经炎症的机制研究	无锡医学院	王奕鑫	1282220311	胡若洁	1282220109	乔晨萌、申延琴	校一般项目
					曹阳	1282220305		
					刘宇鹏	1282220425		
					张硕	1282220127		
263	外泌体蛋白FTCD通过促进巨噬细胞糖酵解诱导M1型极化抑制肝细胞癌进展的作用机制与应用研究	无锡医学院	孙宁蔚	1282220105	芦璐	1282220205	柳又祎、邬敏辰	校一般项目
					史永豪	1282220125		
					陈溪明	1282220419		
					朱宇轩	1282220423		

264	阿魏酸乙酯抑制巨噬细胞M2极化改善哮喘的作用及机制研究	无锡医学院	赵佩琳	1282220115	张景琦	1282220217	吴亚先、邵晨雯	校一般项目
					朱彤	1282220104		
					谢盈馨	1282220204		
					白欣然	1282220408		
265	生长激素促脂肪因子产生诱发肝脂肪变性发生的机制研究	无锡医学院	周伟晔	1282220321	戴欣珂	1282220112	方飞、赵炜疆	校一般项目
					饶欣然	1282220414		
					王元迪	1282220415		
					丁琦	1282220418		
266	TRPC1在主动脉夹层中的作用及机制研究	无锡医学院	石一	1282220431	黄芊亦	1282220116	杨柳、马鑫	校一般项目
					康雨然	1282220210		
					何思佳	1282220308		
					田佳	1282220310		
267	工程化牛奶外泌体对溃疡性结肠炎小鼠肠屏障的恢复作用研究	无锡医学院	孙彦豪	1052210214	李念	1282220213	邓超、周益舟	校一般项目
					梁子渊	1282220426		
					孙青英	1281210102		
					郑蕊	1282220201		
268	小檗碱改善2型糖尿病引起的肠道屏障功能紊乱的机制	无锡医学院	杨丰宇	1282220412	杨智博	1282220221	徐非、蔡维维	校一般项目
					陈子锟	1282220424		
					王明	1282220126		
					徐广志	1282220124		
269	3-甾酮-1-脱氢酶 (KstD) 的异源表达及其在泼尼松龙生物合成中的应用	生命科学与健康工程学院	毛玉欣	1161220212	薛希雅	1161220206	李会	校一般项目
					贾程	1161220124		
					丁昊鑫	1161220116		
					刘宛霖	1162220111		
270	PI3K δ 抑制剂的胰腺癌治疗作用评价及虚拟筛选	生命健康与健康工程学院	苑士如	1161220104	徐可为	1161220101	朱景宇、蔡燕飞	校一般项目
					于欢	1161220102		
					李昕铎	1161220103		
					吕欣雨	1161220105		
271	靶向EGFR的光控PROTAC药物的设计、合成及活性评价	生命科学与健康工程学院	时嘉	1161220203	孙晓娜	1161220201	范为正、高越颖	校一般项目
					娄宇涵	1161220204		
					朱春晓	1162220116		
					靳华怡	1162220202		

272	细胞医药专用胶原酶的高效异源表达及其发酵工艺探究	生命科学与健康工程学院	王申毅	1161220129	彭楚娴	1161220211	史劲松	校一般项目
					陈诺	1161220205		
					崔瑞轩	1161220214		
					冯公尧	1162220127		
273	光控CDK2抑制剂的设计、合成及活性	生命科学与健康工程学院	葛闻捷	1161220226	黄益铭	1161220227	周莹、张艳	校一般项目
					吴知晓	1161220210		
					陈恺欣	1161220209		
					陈淼	1161210222		
274	烯还原酶合成非天然芳香族氨基酸	生命科学与健康工程学院	许张逸	1161220123	吕文婷	1161220113	宋伟	校一般项目
					杨曦	1161220115		
					林洵	1161220122		
					李昕宇	1161220221		
275	基于岩藻糖基转移酶的2'fl生物合成	生命科学与健康工程学院	陈无忧	1162220212	刘梦婷	1162220206	李恒	校一般项目
					崔琦	1162220205		
					蒋琳薇	1162220204		
					李子怡	1162220211		
276	模块途径工程优化透明质酸	生命科学与健康工程学院	赵文菡	1161220213	童小菡	1161220216	苏畅、龚劲松	校一般项目
					张顾媛	1161220207		
					张梦妍	1161220208		
					孙慧莹	1161220202		
277	功能核酸miR-489协同阿霉素抑制耐药乳腺癌细胞的研究	生命科学与健康工程学院	闫一璠	1162220208	郝怡灿	1162220207	杨兆琪	校一般项目
					司方萍	1162220209		
					谢佳慧	1162220210		
					刘宇航	1162220228		
278	产岩藻多糖降解酶的菌株筛选及发酵优化	生命科学与健康工程学院	张垚佳	1161220106	欧阳昊天	1012220522	史劲松	校一般项目
					伍晗晞	1161220112		
					薛婉莹	1161220108		
					马滨斌	1161220107		
279	阿魏酸透明质酸钠的酶法合成及抗光老化药学价值研究	生命科学与健康工程学院	李清娜	1162220109	马玉莹	1162220110	蒋敏	校一般项目
					陈思楠	1162220108		
					包晗	1161220224		
					何继康	1162220226		

280	细菌可视化检测水凝胶材料的设计与制备	生命科学与健康工程学院	武小丰	1161220223	孙信	1161220222	陈荆晓	校一般项目
					方佳乐	1161220225		
					彭雅琴	1161220218		
					牟冠霖	1161220220		
281	293T细胞中稳定表达外源蛋白位点的寻找及应用	生命科学与健康工程学院	吴启月	1161220125	许孝武	1161220132	蔡燕飞、杨兆琪	校一般项目
					卢明玥	1162220216		
					龙姚焱	1162220215		
					徐睿睿	1162220214		
282	《“数商兴农”背景下智慧物流赋能农产品上行运行机制》	商学院	钟久钦	1081220127	董宇	1081220215	张文、徐淑玲	校一般项目
					戴志巍	1081220128		
					王恒睿	1081220126		
					郑容贤	1085220131		
283	《消费者对预制菜的购买意愿研究》	商学院	王雨彤	1083220203	项佳怡	1083220210	戴越	校一般项目
					郑丝丹	1083220202		
					何雨霖	1083220125		
					彭菲	1012220603		
284	《共鸣还是抗拒：虚拟数字人代言对消费者绿色消费偏好的影响机制研究》	商学院	杨爽	1083220409	陈子言	1083220407	王江哲、马振峰	校一般项目
					陈艺菲	1083220416		
					姜至堉	1083220418		
					沙羿	1025220217		
285	工业互联网趋势下中小制造业企业数智化转型路径与机制研究	商学院	张亚杰	1084220322	陆昊澜	1084220307	王骏恺、汪长玉	校一般项目
					方婷瑶	1083220412		
					周哲贤	1083220312		
					刘婷	1083220212		
286	基于大数据信息挖掘下非遗的活态传承与发展——以无锡市为例	商学院	刘迅谦	1088220104	罗宇婷	1025210209	杜沛、王育红	校一般项目
					曾玟	1083220320		
					杨京凤	1085220216		
					郭钊伟	1081220226		
287	《基于用户画像的彩妆类文创产品营销策略研究》	商学院	陆家蓉	1081220207	王浩诚	1083220425	刘勇	校一般项目
					陈润宇	1083220408		
					余佳颖	1083220410		
					李涵	1083220404		

288	《绿色债券发行对绿色全要素生产率的影响研究》	商学院	朱涵奕	1081220214	王熠涵	1083220426	徐炜、王雷	校一般项目
					张芝艳	1114220416		
					王泽鑫	1083220423		
					胡洪羽	1084220110		
289	《系列性结构化慈善理财产品设计——以“月月安心”项目为例》	商学院	孙贺	1083220103	张诒和	1085220203	尤璞	校一般项目
					赵佳缘	1085220205		
					刘莹雨	1083220221		
					史果	1083220422		
290	《初创企业融资策略与风险管理研究-以国内新能源产业为例》	商学院	郑元亨	1084220127	李长硕	1084220330	王彦芳	校一般项目
					李迎萍	1084220133		
					卞殷切	1084220210		
					杨扬	1083220429		
291	《商业养老保险与社会养老保险协同推进农村地区养老保障——基于长三角的调研》	商学院	朱一凡	1084220229	董磊磊	1085220124	谢玉梅	校一般项目
					魏丽雯	1084220303		
					盖晓冉	1088220122		
					刘思彤	1084220304		
292	《地铁物流信息化管理》	商学院	孙帅华	1081220115	钟蕊联	1081220113	裴佳音	校一般项目
					陈欣	1081220114		
					冷知骋	1081220116		
					陈宇聪	1081220117		
293	《农业保险助力乡村振兴的路径研究——以江苏省螃蟹价格指数保险为例》	商学院	黄思莹	1101210205	陈玥	1084220312	袁春兰	校一般项目
					王馨悦	1083220102		
					黄雪	1084220313		
					潘佳晶	1084220314		
294	“养生年轻化”视阈下传统中医药企业创新发展策略研究	商学院	程子馨	1088220324	刘晓娜	1088220323	张红红	校一般项目
					柏依非	1084220213		
					张鸿恩	1081220129		
					周子衿	1084220213		
295	《数智时代下“Z世代”消费者与国产品牌的价值共创：逻辑、动因与路径》	商学院	高贤哲	1084220212	章译文	1084220215	王江哲	校一般项目
					曹婧璇	1083220220		
					姚文慧	1083220207		
					张淇源	1081220216		

296	《数字经济时代智能技术对个性化营销的驱动作用研究——以淘宝为切入口》	商学院	张璟暄	1084220318	王俊博	1084220319	王焕璋、唐宁	校一般项目
					陆泓睿	1193220115		
					巴桑玉珍	1083220232		
					张珈硕	1038220124		
297	数字技术驱动下农产品供应链食物浪费治理机制研究	商学院	沈新喆	1089220123	秦晓宇	1089220124	张文	校一般项目
					泽仁曲西	1089220133		
					方欣怡	1089220111		
					高敏敏	1089220113		
298	《物联网技术下的信息化流浪动物管理系统——以江南大学的流浪动物管理为例》	商学院	邱子熠	1081220134	刘畅	1038220429	张建强、林强	校一般项目
					杨依辰	1088220210		
					关书慧	1192220301		
					沈汝琪	1067220105		
299	《跨境电商背景下产业带创新模式研究-以宜兴红茶为例》	商学院	张毓航	1084220105	朱开莉	1084220108	徐敏丽	校一般项目
					罗方舟	1084220132		
					王松雨	1084220302		
					樊凡	1084220107		
300	《头部带货主播垄断行为的形成机理与对策研究》	商学院	王硕	1084220328	陈张滢	1084220209	金德龙	校一般项目
					韩晓琳	1091210625		
					程春蕾	1193220101		
					缪佳萱	1039220403		
301	《ESG评级对公司财务风险的研究》	商学院	李晗睿	1084220301	董裕佳	1084220202	徐炜	校一般项目
					吕林蔓	1084220218		
					杜倓	1084220219		
					李雨婷	1084220221		
302	ESG评级表现对企业财务绩效的影响研究	商学院	俞婉清	1088220117	党佳乐	1088220101	郑焱	校一般项目
					黄晨泽	1088220102		
					杨敏	1088220103		
					马嘉璐	1084220104		
303	《与你“心有灵犀”——基于拟态动物形象的个性化交互对智能客服认可度的影响研究》	商学院	王雯	1083220114	庞佳瑶	1083220211	王骏恺	校一般项目
					石露	1083220122		
					史澜英	1083220322		
					谭凌茜	1083220222		

304	文旅融合背景下非遗研学旅游创新发展模式研究	商学院	刘楚楚	1089220105	钱裕佳	1089220110	蒋丽芹	校一般项目
					林小敏	1089220115		
					刘薇	1089220117		
					苏丹琼	1113210116		
305	《餐饮企业员工工作压力、工作退缩行为及企业人力资源管理研究》	商学院	祝佳琪	1089220212	陈梓洁	1089220210	金德龙	校一般项目
					吴莉雪	1089220211		
					刘哲	1089220227		
					王志鹏	1053210114		
306	《茗茶兴村，香传万里-探究安溪茶产业兴盛模式，拓展茶乡村振兴新思路》	商学院	何芳语	1089220316	冉力宇	1089220301	贾亦真	校一般项目
					金秀芳	1089220302		
					潘婧逸	1089220315		
					李诗琪	1089220317		
307	“双碳”目标下企业碳会计信息应用场景研究——以能源行业为例	商学院	何雨哲	1088220201	赵晓斐	1088220220	杨智究	校一般项目
					黄意颖	1088220217		
					时晓钰	1084220220		
					杨国庆	1089220203		
308	智能家居条件下无锡居民亲环境行为的影响因素研究	商学院	褚延雨	1088220235	陶奕铭	1088220230	彭旭	校一般项目
					李岚波	1088220328		
					蔡瑞平	1088220329		
					刘俊涛	1088220331		
309	《Nya智能旅行航空箱》	商学院	孙嘉誉	1083220118	李明蕊	1065220115	尤璞	校一般项目
					杨睿涵	1065220113		
					翁笑宇	1083220209		
					路景贤	1083220119		
310	《数字化转型对服务业企业劳动生产率的影响研究》	商学院	刘昊然	1083220230	金芷萱	1033220402	周五七	校一般项目
					许月梅	1033220405		
					陈少锋	1083220228		
					陈胤赫	1083220229		
311	《短视频平台对青年女性返乡创业影响机制研究——基于价值共创视角》	商学院	赵宇晨	1089220219	方钰	1089220204	蒋丽芹	校一般项目
					李凯琦	1089220215		
					黄乐然	1089220228		
					祖丽阿娅	1089220122		

312	《欧盟碳边境调节对中国新能源汽车贸易出口的影响机制及对策研究》	商学院	沈思池	1088220312	杜雨阳	1088220306	彭旭	校一般项目
					吴静怡	1088220311		
					严婧	1088220313		
					易心如	1088220314		
313	《可回收垃圾资源现金化的创新路径研究》	商学院	张晨	1083220405	纪磊	1083220227	岳文	校一般项目
					张艺琳	1088220123		
					罗杭锡	1081220124		
					李颖	1081220105		
314	新疆特色农产品的无锡市场调研及营销推广设计	商学院	张寿钰	1089220332	冷佳昕	1089220327	吴媛媛	校一般项目
					余静怡	1089220321		
					翟敏舟	1089220306		
					舒涛	1089220132		
315	《数字时代无锡水蜜桃品牌设计及营销策略研究》	商学院	普应楠	1083220123	李佳	1062220216	徐玲玲	校一般项目
					边雨桐	1065220320		
					吴雨宸	1083220107		
					焦彦琳	1083220109		
316	《“校”老敬老——高校社团助力养老的探索者》	商学院	钱文萱	1083220214	李沐遥	1083220215	徐敏丽	校一般项目
					姜禹汐	1083220201		
					张文硕	1044220112		
					徐鹏佳	1044220133		
317	新时代大学生国家安全教育意识研究	商学院	马英伦	1085220127	卢金月	1083220402	郭建伟	校一般项目
					刘佳怡	1083220401		
					王睿晨	1085220129		
					李梦珂	1085220128		
318	《鲟鱼鱼籽酱国内销售市场策略》	商学院	刘乐嫡	1081220213	李思雨	1081220212	钟润婷	校一般项目
					毛媛	1152220119		
					李华锋	1081220233		
					辛英齐	1089220103		
319	《新型城市书房引领中国文化自信的实践探讨——以无锡市钟书房为例》	商学院	赵武	1084220223	李子源	1084220205	郭建伟	校一般项目
					旦珍	1191220134		
					钟远行	1084220232		
					尹杰豪	1039220623		

320	自媒体健康科普对消费者购买意愿的影响及监管体系研究	商学院	王浣鉴	1085220126	陈卓成	1088220218	朱佳俊	校一般项目
					高怡	1088220303		
					梁佳	1081220101		
					廉淑热	1081220104		
321	Z世代消费者文创产品设计创新策略研究-以板鹞风筝为例	商学院	夏琬莹	1088220124	黄雨泓	1094220203	胡付照	校一般项目
					应清扬	1192220109		
					陈梓露	1093220114		
					李欣悦	1093220211		
322	《拓扑慢光波导的理论设计》	理学院	贾正铎	1132220128	魏中华	1132220327	王跃科	校一般项目
					罗天航	1132220212		
					代楚鑫	1132220225		
					田灿	1131220308		
323	《肿瘤生长模型的参数识别问题》	理学院	李言	1131220314	吴震涛	1131220326	程浩	校一般项目
					杨腾辉	1131220323		
					王政阳	1131220324		
					严潼	1131220317		
324	《多波段电磁诱导透明的太赫兹超材料器件》	理学院	方思俊	1132220323	程航	1132220321	王本新	校一般项目
					李飞	1132220322		
					汤婉倩	1132220107		
					张源源	1132220109		
325	《细胞水平同源蛋白质的热稳定性预测算法研究》	理学院	姜雨欣	1131220103	郑诗哲	1131220205	丁彦蕊	校一般项目
					罗思林	1131220230		
					袁小雨	1131220209		
					陈海东	1131220231		
326	《基于中温型燃料电池的余热回收系统的热力学分析与参数研究》	理学院	张健	1132220325	江叶帆	1132220122	张欣	校一般项目
					王明松	1132220228		
					汪梦瑶	1101210102		
					王晨霏	1132220102		
327	《基于变量投影算法的多径环境GPS定位研究》	理学院	陈子鸣	1131220119	朱健恺	1131220123	陈晶	校一般项目
					王庚宇	1131220222		
					柴俊奇	1131220212		
					何俊锟	1131220127		

328	《基于表面增强拉曼光谱检测食用油中的有害物质》	理学院	沈阳煜	1132220120	尤琦元	1132220121	高辉	校一般项目
					龙世云	1132220126		
					冉文锦	1132220132		
					向云	1132220134		
329	《对于心血管疾病的发病以及不同疗法复发情况的数学分析》	理学院	李文杰	1131220333	张玮	1131220320	程浩	校一般项目
					刘俊	1131220321		
					徐凌霄	1131220315		
					周林丰	1131220325		
330	《基于迭代恢复算法的复振幅物体单像素成像技术研究》	理学院	刘美丽	1132220210	段泽蕊	1132220302	吴晶晶	校一般项目
					王雨欣	1132220303		
					黄晶晶	1132220110		
					谢名新	1132220333		
331	《基于电梯运行动态监测与预警研究》	理学院	许余蔚	1131220113	杨明宇	1131220116	孔祥智	校一般项目
					刘坤林	1131220128		
					杨宝祥	1131220124		
					汪晨阳	1131220120		
332	《手性超材料圆二色性的增强和调谐》	理学院	周一宏	1132220217	李艳彤	1132220104	孔艳	校一般项目
					陈浩然	1132220119		
					唐慧萍	1132220106		
					贯丽微	1132220103		
333	《人工智能背景下非对齐多视图聚类的研究及应用》	理学院	李东远	1131220327	雷杰坤	1131220328	董文华	校一般项目
					杨乾坤	1131220330		
					李嘉伟	1131220331		
					胡景泰	1131220332		
334	《双曲超构表面中的光学奇点与涡旋光场调控研究》	理学院	陈天航	1132220219	王振源	1101210127	王继成	校一般项目
					秦鹤洋	1132220127		
					孙锦鹏	1132220129		
					李新阳	1132220324		
335	《基于生存分析优化模型的乳腺癌预后研究》	理学院	陈娴静	1131220106	徐嘉晟	1131220125	高洁	校一般项目
					向柳晶	1131220108		
					张尔来	1131220126		
					陆浩天	1131220115		

336	《区域地震数据中Lg波时间窗的截取方法研究》	理学院	胡琦森	1132220113	农益明	1132220115	郭珍	校一般项目
					杨卓毅	1132220116		
					涂豪	1132220117		
					陈玉杰	1132220118		
337	《机械臂运动学路径求解及位姿参数设定》	理学院	何洁	1131220309	董超	1131220329	廖翠萃、仲红秀	校一般项目
					袁珂彤	1131220310		
					肖厚东	1131220311		
					郭子瑄	1131220312		
338	《基于超导电路的光子材料拓扑性质模拟》	理学院	王钰婷	1132220307	董书林	1132220306	许星然	校一般项目
					陈娜	1044220305		
					查林赟	1131220206		
					张仲云	1131210315		
339	《“拉拉”图同构辅助教学软件的设计》	理学院	李希璘	1131220226	黄慧鹏	1131220227	沈莞蕾	校一般项目
					付雯琦	1131220203		
					贺艺轩	1131220210		
					徐烨扬	1131220204		
340	《光热催化材料去除抗生素有机污染物》	理学院	曹宇潼	1132220223	张怀中	1132220213	史海峰	校一般项目
					张靖晖	1132220222		
					王小稳	1132220224		
					朱泽超	1132220226		
341	《基于矩阵分解的药物和生物学通路关联预测研究》	理学院	陈逸翎	1131220306	周雯倩	1131220305	王纯纯	校一般项目
					张未	1131220301		
					张诗悦	1131220302		
					林坤培	1131220303		
342	《数字媒体时代媒体广告对青少年饮食行为的影响及食育研究》	人文学院	罗暑	1157220331	闻旭	1157220329	贾丽娜	校一般项目
					王诺	1157220322		
					廖小思	1157220316		
					杨尧尧	1157220427		
343	《乡村振兴视域下红色资源的继承与创新型转化——以无锡市羊尖镇严家桥村为调研对象》	人文学院	刘汉文	1024210202	陈劲焯	1156220234	贺昱	校一般项目
					李梦晗	1122210102		
					刘曼曼	1113210104		
					曹靖哲	1156220236		

344	《窑火永继，执炬燃星：中国式现代化背景下非物质文化遗产实然困境及应然路径——以宜兴青瓷为例》	人文学院	岳腾翔	1156220334	曲瑞瑞	1157220217	陈佳冀、李萍	校一般项目
					王美璿	1158220121		
					谢倩	1156220229		
					李子君	1152220208		
345	《科技赋能 视听交织：美育视野下的音乐可视化教学探究》	人文学院	许芮溪	1153220208	王天烨	1192220304	李晓春	校一般项目
					史天璐	1153220210		
					李雨桐	1153220109		
					陶心妍	1153220108		
346	《基于在线学习大数据的个性化学习仪表盘设计研究》	人文学院	李佳美	1158220202	和岩	1158220201	牟智佳、严大虎	校一般项目
					石若琪	1033220207		
					郭一博	1162210128		
					刘佳琬蓉	1068220208		
347	《指向“高大一体”的拔尖创新人才培养路径研究》	人文学院	赵梅宇阳	1157220128	安雪姿	1156220227	刘登琿、王振彬	校一般项目
					贺宇晨	1158220233		
					罗晨	1152220125		
					郑茗煜	1157220402		
348	《“圈养”突围：课间十分钟的消逝及其破解机制研究》	人文学院	吴雨桐	1157220212	余欣悦	1157220404	田贤鹏	校一般项目
					谢一茜	1156220216		
					毛文颖	1156220231		
					李刘畅	1157220111		
349	《“整本书阅读”背景下大中小学文学素养一体化培养路径研究》	人文学院	米梓宁	1152220223	张若涵	1158220214	韩宇瑄、姚佳佳	校一般项目
					何松芷	1158220220		
					赵佳怡	1152220228		
					党璐璐	1152220124		
350	《红色音乐在江南地区的传播与发展——以南京红色教育基地为例》	人文学院	周昊宇	1153220121	乔世涛	1153220224	马克	校一般项目
					高文锋	1153220120		
					魏琦	1153220222		
					刘家杭	1092220332		
351	《媒介平台中的舞蹈影像研究——以抖音手势舞为例》	人文学院	王可怡	1154220107	李嘉宁	1154220108	张婷、李坦	校一般项目
					杜冰岑	1154220101		
					潘怡瑶	1154220110		
					王泽凯	1154220113		

352	《Cmath: 编程与小学数学融合的课程开发与应用研究》	人文学院	宋雨煊	1158220204	何怡芳	1152210212	钱逸舟、顾怡敏	校一般项目
					王元	1157220224		
					于点	1158220107		
					张自冰	1157220201		
353	《智慧养老下的人文关怀: 老年数字劳工的时空产生的风险预防——基于新疆, 东北, 苏南地区的实地调研》	人文学院	李若圆	1152220225	杨鹏璐	1152220226	陈佳冀	校一般项目
					顾佳艳	1156220311		
					张心蕊	1081220202		
					张可	1193220117		
354	《当代社会联语使用状况分析及应用策略研究》	人文学院	周心如	1156220312	肖可睿	1156220313	胡智丹	校一般项目
					刘诗语	1156220314		
					金秋实	1158220105		
					张曼可	1152220212		
355	《新媒体时代非遗文化吴歌的保护与传承研究》	人文学院	邹沅芳	1156220322	胡智成	1152220133	王冰冰	校一般项目
					刘忠吉	1152220234		
					王婷婷	1156220321		
					何欣雨	1156220328		
356	《智能化阅读时代下有声书对特殊群体的影响及对策分析》	人文学院	王堂晟	1153220122	成一瑾	1153220105	朱磊	校一般项目
					程馨怡	1153220215		
					李丹彤	1153220214		
					张予彤	1152220103		
357	《指向工程素养提升的跨学科主题式的课程资源设计与应用研究》	人文学院	郑欣妍	1158220218	王莹莹	1158220110	蔡慧英、王均霞	校一般项目
					吕淑旖	1158220213		
					戴雨婷	1193220305		
					许云宁	1193220308		
358	《运用教育游戏改善应试教育阻碍学生创造力的弊端》	人文学院	邹韩	1158220224	原啸天	1158220225	王小根	校一般项目
					王志允	1158220222		
					潘雨果	1158220232		
					刘芳欣	1158220203		
359	《红色历史文化主题: 小学项目化创意课程设计与实践》	人文学院	王启玥	1157220208	徐宇阳	1161210205	韦雪艳	校一般项目
					汤月舟	1157220213		
					陆伊婷	1261220212		
					朱雨妍	1261220214		

360	《国防润童心：无锡市小学国防教育示范学校研究》	人文学院	曲嘉仪	1157220417	吴佳妮	1157220121	杜芳芳	校一般项目
					吴雨珊	1084210211		
					谢越	1157220406		
					毛贵鸿	1156220335		
361	《何以留住优质教师：县中塌陷背景下县域教师流失意愿的影响机制研究》	人文学院	李青	1157220411	陆洋	1157220408	屈廖健	校一般项目
					郭一铭	1157220409		
					陈柏言	1157220410		
					凌晶	1158220118		
362	《新时代国货品牌的文化助力与可持续发展路径探索》	人文学院	宦明欣	1156220107	姜婧文	1156220106	熊湘	校一般项目
					刘名扬	1156220105		
					郭笑歌	1156220114		
					杨弘睿	1156220133		
363	《基于双狐文字流行背景，大学生面对不同课业任务的学业情绪及师范生教学策略研究——以江南大学学生为例》	人文学院	李恺炬	1156220219	向琳	1156220220	张剑心	校一般项目
					马雯慧	1156220221		
					王子优	1158220103		
					岳书景	1156220207		
364	《红色经典改编与传播热潮下大学生“德育”教育研究——从深度教学角度分析》	人文学院	蒋潇雨	1156220113	刘思宇	1156220103	高思春	校一般项目
					张璐璐	1156220232		
					姚小莉	1156220129		
					王亚轩	1156220128		
365	《文化养老现状及优化路径——以无锡老年大学为例》	人文学院	梁翊馨	1156220308	王晓微	1156220327	党月瑶	校一般项目
					马星月	1156220330		
					施昀彤	1156220310		
					王怡	1156220309		
366	《魏晋风度与江南文化：以《世说新语》侨姓士族为依据的文创设计》	人文学院	张文清	1156220324	吕萌鑫	1156220224	颜庆余、王丰	校一般项目
					韦佳怡	1192220101		
					田佳凝	1192220103		
					李春峰	1083220428		
367	《社区教育与高校师范生培养融合发展研究——“基于“家校社”协同育人的视角》	人文学院	袁文康	1157210331	王艳	1158220113	李萍、王振彬	校一般项目
					王艺霖	1156220304		
					刘盈利	1157220319		
					张一帆	1157220317		

368	《推广中华优秀传统文化——有趣的甲骨文儿童绘本设计与开发》	人文学院	李紫瑶	1152220207	王秀洁	1152220109	黄艳萍	校一般项目
					吴怡静	1157220423		
					杜静岚	1158220120		
					翁力川	1192220324		
369	《公共场域中的“音乐课”——高校师生参与公共美育的实践研究》	人文学院	谭小琴	1153220217	刘杨岚	1153220102	孙丝丝	校一般项目
					苏凡	1153220101		
					尹誉衡	1153220225		
					吴娟丽	1153220218		
370	AI技术对高校英语教学的影响	外国语学院	唐娇	1121220406	李星澄	1121220411	杨昊	校一般项目
					吴衍汶	1121220405		
					苏妍	1121220407		
					高酌月	1121220408		
371	《红楼梦》哈萨克译本及英译本中委婉语表达的对比探究	外国语学院	刘春晗	1121220318	李晨莹	1121220319	彭方针、曹乐	校一般项目
					陶明雪	1121220316		
					金泊希	1121220317		
					恩卡尔	1033220432		
372	关于无锡市跨境电商公司情况的调研	外国语学院	章顺欣	1121220414	梁晨	1121220415	李学宁、刘伯贤	校一般项目
					王垚清	1121220416		
					高晓悦	1121220105		
					刘洋	1094210223		
373	日本旅游业对“和食”文化资源的开发	外国语学院	时永远	1122220126	武泓屹	1122220124	石艳春	校一般项目
					胡清林	1121220427		
					郭新宇	1122220222		
					颜祺轩	1122220127		
374	儿童、青少年自杀倾向防范与文艺“阅读”干预	外国语学院	张杨洋	1121220224	安健华	1121220216	张俊萍	校一般项目
					杨炎学	1122220223		
					庄敏	1122220115		
					钟惠灵	1156220323		
375	从日本文化海外传播经验谈中国非遗文化传播路径多样性研究——以惠山泥人为例	外国语学院	丛硕	1122220203	杨静	1122220122	张鹏、管纪龙	校一般项目
					刘若冰	1122220201		
					刘畅	1122220202		
					马东宁	1121220312		

376	中国传统戏剧的多模态传承研究—以锡剧为例	外国语学院	李烽毅	1121220123	陶晨	1121220124	朱义华	校一般项目
					漏坚杰	1121220125		
					丁昊然	1121220126		
					蒋毅	1121220127		
377	对外文化传播中的话语体系探索-以日本动漫为例	外国语学院	王胤铭	1122220224	刘馨蔓	1122220221	金明姬	校一般项目
					李晨昊	1122220227		
					王瑞琦	1122220204		
					蒋宜轩	1122220220		
378	生态翻译学视角下无锡非物质文化遗产外宣翻译	外国语学院	曹一然	1121220118	冯钰僖	1113210123	卞正东	校一般项目
					孙硕	1121220117		
					王灿	1121220122		
					宋旭娜	1121220315		
379	《诗经》中植物隐喻的日译研究	外语语学院	樊箏	1122220108	王燕	1122220106	李智、吴颖	校一般项目
					朱雨柔	1122220109		
					李思佳	1122220111		
					圣雨涵	1122220113		
380	《大卫·科波菲尔》中的教育思想研究	外国语学院	赵雪妍	1121220102	吴思楠	1121220103	傅淑琴	校一般项目
					黄乘铭	1121220104		
					郑紫梦	1121220206		
					张艺琳	1152220206		
381	用英语讲好中国故事：大学生文化数字化叙事能力的探索与实践——以区域性民俗文化为例	外国语学院	刘珈辛	1121220106	张惠琳	1121220119	刘梅	校一般项目
					史传馨	1121220109		
					杨慧琳	1121220122		
					刘烁	1121220214		
382	日本爱情电影中对物哀情结的体现——以《情书》和《挪威的森林》为例	外国语学院	曹金环	1122220209	杨婉慈	1122220211	石艳春	校一般项目
					肖陆一	1122220210		
					尤依琳	1122220208		
					任菁楠	1122220102		
383	跨文化交际视阈下的苏菜传播路径研究	外国语学院	郝文一	1121220419	丁嘉译	1121220114	李昆明	校一般项目
					阚培童	1065220111		
					刘子矜	1121220402		
					张佩雯	1121220111		

384	数实融合下的中日电商与实体经济平衡现状研究	外国语学院	王婷钰	1122220217	黄素娟	1122220218	朱虹	校一般项目
					苏文茜	1122220216		
					曹蕊	1122220219		
					祖静雯	1122220207		
385	《乡村振兴背景下宅基地三权分置促进休闲农业发展的研究》	法学院	杨艾	1114220302	买丽瓦提·努斯甫火加	1114220231	曾祥华、任卓冉	校一般项目
					李佳宁	1114220301		
					王枢欣	1114220303		
					吾兰·努尔居马	1114220430		
386	《中和位育：涉罪未成年人精准帮教矛盾弥合路径研究》	法学院	吴世强	1113220128	林思耀	1113220230	周悦、徐攀亚	校一般项目
					唐志明	1113220132		
					郁钦予	1114220210		
					贾薪玉	1114220222		
387	《多重赋能：老年人数字融入的内生动力与实现机制研究》	法学院	董恩序	1113220205	冯婷	1113220204	李俏	校一般项目
					祖丽阿亚提	1113220226		
					马宁鸽	1113220107		
					王媆鸾	1113220207		
388	《探索医教结合的未来之路：特殊儿童融合教育中心理研究》	法学院	颜语晗	1113220212	刘一凝	1113220206	章程、王昕	校一般项目
					张艺卿	1113220211		
					黄小优	1157220325		
					苏比伊努尔·麦麦提敏	1157220327		
389	展能绘卷，笔底夕阳——绘画赋能在残疾老年人社会工作领域的实务研究	法学院	丁诗雨	1113220220	郭珈亦	1113220218	赵向红、汪连杰	校一般项目
					翁卓瑜	1113220221		
					戴亦心	1011220110		
					胡媛媛	1093220217		
390	短视频技术能否提升老年人数字素养？——基于参与文化理论的社会实验研究	法学院	贾校荣	1113220219	曾宣阁	1113220101	王金元	校一般项目
					刘泽莹	1113220102		
					胡伊璠	1113220124		
					孙雷宁	1113220118		

391	《大数据侦查技术在刑事司法中运用的边界探究》	法学院	何雨	1114220412	刘冉	1114220417	梅锦	校一般项目
					苗艺潇	1083220315		
					王树	1193210333		
					吕扬	1193210433		
392	《行政法视角下预制菜消费者权益保护的路径探索与优化》	法学院	王俊兰	1114220320	倪虞秀	1114220313	曾祥华	校一般项目
					董温静	1114220213		
					王泓勋	1114220124		
					蒋姝颖	1114220206		
393	《法律调平:网络直播带货销售模式下利益失衡问题的研究》	法学院	王辉	1114220205	孙颢嘉	1114220207	叶敏	校一般项目
					徐婷	1114220318		
					陈成雷	1114220125		
					吴青霏	1067220115		
394	《食安天下,你我同行:对我国预制菜行业的立法检视与对策完善》	法学院	谢艳	1114220316	辛前程	1114220225	万艺、吕文平	校一般项目
					高胡琳	1114220208		
					谢唯祎	1012220501		
					叶冰聪	1114220319		
395	纺织水污染问题调研及防治对	法学院	张雨昕	1114220217	徐睿	1114220218	薄晓波	校一般项目
					俞东海	1091220625		
					余琪	1091220622		
					杨志强	1091220620		
396	《直播带货交易纠纷中消费者权益的法律保护研究》	法学院	李晓越	1114220309	管一蔚	1114220308	胡杰、孙青山	校一般项目
					郁丝苇	1114220310		
					穆思雨	1114220311		
					樊梅娟	1114220314		
397	《双减背景下大学生兼职从教行为的行政处罚合理性研究》	法学院	张俊杰	1114220216	吕昱乐	1114220214	雷玉德	校一般项目
					关昕悦	1114220215		
					李洋逸	1114220404		
					王静	1121220120		

398	政府、资本和农户：农业文化遗产转型的动力机制研究——以兴化垛田产业融合为例	法学院	李媛婷	1122210215	马慧	1113220233	陈健	校一般项目
					加依达尔·木拉特	1113220133		
					李乐雅	1156220206		
					吾力娜尔·尔阿哈买特江	1114220331		
399	《弱有众扶，有拘无碍：江苏省城市社区特殊儿童无障碍建管困境与优化路径研究》	法学院	郝郑童	1113220129	李莹	1113220201	安姗姗	校一般项目
					黄莉娅	1113220126		
					张光燊	1113220231		
					张天予	1113220229		

创业训练项目（20项）

序号	项目名称	所在学院	项目负责人	项目负责人学号	项目组其他成员	项目成员学号	指导教师	立项级别
1	以ChatGPT为基础的食品包装标签解读公益平台	食品学院	吴语钊	1013220124	刘进	1012220527	段诺	暂未定级
					左晴	1088220223		
					吕得铭	1033220130		
					陈博容	1012220526		
2	用“芯”智膳-消化器官芯片与AI融合的未来食品开发	生物工程学院	叶荣泰	1025220120	陶俊兵	1022220127	李志涛	暂未定级
					唐天时	1025220125		
					金正鹏	1025220118		
					赖志飞	1023220228		
3	《“艺”疗——以捶草印花开启心灵疗愈之旅》	设计学院	向玉洁	1068220419	杨蔓蓉	1066220219	廖曦	暂未定级
					梁紫晴	1192220318		
					宋晓雨	1131220208		
					蔡京妤	1088220121		
4	创艺玩绘——基于AIGC的儿童创造思想启蒙平台	设计学院	蒋熙蓝	1093230221	吴思语	1094230115	潘春宇	暂未定级
					宋若怡	1093230217		
					周梓恒	1094230128		
					陈云舒	1088230109		

5	循环经济视角下的旧衣物回收与DIY再造	设计学院	宋星伦	1093210123	罗子逸	1083210333	柯莹	暂未定级
					许诺	1093210102		
					黎佳钰	1093210101		
					李天尧	1093210125		
6	生物基纤维/羊毛抗菌防螨功能面料的开发及市场推广	纺织科学与工程学院	冯靖淇	1092220313	冯嘉禾	1092220314	王清清	暂未定级
					邓文骏	1092220327		
					李佳晔	1091220418		
					张佳鹏	1091220221		
7	《绿纤新生科技有限公司》	纺织科学与工程学院	王翔	1091220212	梁榜沥	1091220628	杨瑞华	暂未定级
					韦玉洁	1083220216		
					孙楚涵	1091220215		
					孙博翔	1091220319		
8	《牛绒西行创业梦——“智能纺纱+”模式让牦牛绒从草原“出海”》	纺织科学与工程学院	刘皓睿	1091230613	焦兴魏	1091230625	黄锋林、李蔚	暂未定级
					胡闻秋	1091230603		
					曲晟辉	1091230425		
					邬清宇	1091230407		
9	《基于LDS技术可穿戴智能材料的开发及产业化》	纺织科学与工程学院	阿依沙拉·哥蒙努尔	1091220417	沙园园	1089220410	李晓强	暂未定级
					阿依加·阿迪力别克	1089220420		
					玛依热·赛买提	1089220421		
					金馨	1089220408		
10	微流控包裹技术制备防晒微球及应用研究	化学与材料工程学院	祝方平	1051220227	李则峰	1051220222	林良良	暂未定级
					李嘉铖	1051220217		
					罗群蕾	1051220205		
					田思瑾	1051220211		
11	《基于单片机的智能楼梯清扫机器人》	物联网工程学院	李秋兰	1039220605	白钰萌	1034220107	陈璐	暂未定级
					陈张莹	1034220103		
					胡晓莉	1034220104		
					冯紫薇	1034220108		

12	《虚实融合的生化类实验室室内空气质量监测系统》	物联网工程学院	李池星	1034220131	薛至寒	1034220133	顾斌杰、冯伟	暂未定级
					张建波	1034220128		
					贾子雍	1034220209		
					张惠贤	1036220202		
13	《无跨越架带电跨越工法的研究及高空封网机器人的研制》	物联网工程学院	郑杭	1038220112	郎汇森	1038220109	刘跃跃	暂未定级
					张茂申	1038220125		
					王博	1038220111		
					彭浩田	1038220110		
14	《“北斗明途”智能视力障碍者辅助出行设备》	物联网工程学院	韩新楷	1038220133	李欣宇	1092220106	姜岩峰、张曙斌	暂未定级
					邓日华	1038220128		
					吴实秋	1038220131		
					徐士杰	1039210517		
15	嗨游！——专注户外休闲娱乐活动服务平台	机械工程学院	李恩鹏	1101220107	马琳馨	1084220113	陈嘉琪	暂未定级
					王宇轩	1081210114		
					肖文	1081220206		
					杨子艺	1062220202		
16	除醛卫士，锡城绿氧——绿氧环保科技（无锡）有限公司	商学院	王清源	1081220228	陈宇杰	1081220123	李倩文	暂未定级
					崔康成	1081220224		
					赵一鸣	1081220222		
					江会康	1081220223		
17	《心晴驿站——专注打造个性化心灵解压平台》	商学院	郭超静	1083220218	杨豆豆	1083220218	施震凯	暂未定级
					吴可悠	1067220204		
					许静宜	1067220206		
					王羽	1039220209		
18	dream house手作屋	商学院	罗婕文	1088220316	范丽丽	1084220332	何家凤	暂未定级
					林音妙	1088220326		
					沈雅怡	1062220108		
					尹慧琳	1063220215		
19	《云上智教——数字化教育助力乡村振兴与乡村文创产业化平台》	人文学院	徐婷	1151200114	马清越	1157210107	严大虎	暂未定级
					刘明月	1158210210		
					卢珺	1084210306		
					丁冉	1065210107		

20	《基于无锡度假多元化研究——致力于打造青年成长文旅服务平台》	人文学院	唐美玲	1152220217	董子钰	1114220422	王芳	暂未定级
					韩勇	1114220426		
					依吗呢汗·艾山	1114220432		
					卡地尔牙·阿布来提	1089220333		

创业实践项目（8项）

序号	项目名称	所在学院	项目负责人	项目负责人学号	项目组其他成员	项目成员学号	指导教师	立项级别
1	膳纤轻酯——专研甘油二酯油，代油行业新标杆	食品学院	付艺婕	1012220602	王心然	1012220201	王小三、高雅慧	暂未定级
					李睿轩	1012220331		
					薛皓坤	1012220621		
					王鹏皓	1012220317		
2	《须弥一元宇宙融媒设计研发平台》	设计学院	王子玥	1068220313	林晓榕	1068220310	吴祐昕	暂未定级
					林佳琪	1088220222		
					闵鸿智	1034220219		
					周宋伊娃	1068210301		
3	以科技为先导乡村振兴背景下“徐州香包”的创新设计与营销	设计学院	叶佳佳	1094210209	李诗怡	1083210415	张毅	暂未定级
					王瑜彤	1282210306		
					魏辰阳	1023210134		
					吉泳铭	1023210218		
4	宜炭纠净——绿化垃圾产业升级推动者	环境与生态学院	黄晓蕾	1104220204	陈小妮	1104220107	张程、张福鑫	暂未定级
					陈赫然	1104220106		
					路雨博	1104220113		
					徐嘉轲	1104210104		
5	变构型手部康复机器人	机械工程学院	杨九洲	1046220107	杨卓	1083210121	宁萌、左文娟	暂未定级
					游杰	1046220134		
					李天璐	1046220110		
					付方	1046220129		

6	老年人跌倒防治“数字人”工具包的创业实践	无锡医学院	符送欣	1281220114	范富宇	1281220111	蒋玉宇	暂未定级
					高芙倩	1281220123		
					青加宇	1281220115		
					王慧	1281220102		
7	《基于AI的滑雪动作评分与动画投影系统》	理学院	周韬	1131220214	周致远	1131220319	胡清元	暂未定级
					蒋男子	1131220318		
					仇文耀	1131220316		
					宋圣文	1131220322		
8	《鼗声—基于AIGC生成及区块链版权保护的数字化音频工作站》	法学院	杨丽晗	1114220403	陈明焮	1193220323	李硕、刘记龙	暂未定级
					钱璟	1153220213		
					张兆彤	1091220216		
					邵鑫楠	1088210115		