

华东理工大学文件

校创〔2018〕2号

华东理工大学关于**2018**年度“大学生创新创业训练计划”项目立项的通知

根据《教育部高等教育司关于报送2018年国家级大学生创新创业训练计划立项项目的通知》（教高司函〔2018〕14号）和《上海市教育委员会关于报送2018年上海大学生创新创业训练计划立项项目的通知》（沪教委高〔2018〕18号）精神，学校启动了2018年度“大学生创新创业训练计划”立项工作。经学生申报、学院组织评审与答辩，学校审议后择优推荐，并针对后续参加第四届中国“互联网+”大学生创新创业大赛的学生团队及项目启动补充立项，最终确立国家级项目99项，上海市级项目106项，校级项目250项，现予以公布。

请各项目组成员和指导教师遵循学校《“大学生创新创业训练计划”管理办法(修订)》（校教〔2014〕13号）的相关要求，根据项目研究方案和研究计划，做好项目实施工作，按时、保质、保量完成项目任务。

附件:1.2018年“大学生创新创业训练计划”国家级项目

2. 2018 年 “大学生创新创业训练计划” 上海市级项目

3. 2018 年 “大学生创新创业训练计划” 校级项目

华东理工大学

2018 年 7 月 10 日

附件 1

2018 年度“大学生创新创业训练计划”国家级项目

单位	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
化工学院	甲烷芳构化制芳烃催化剂开发	创新训练类	金鑫	轻化工程 10160219	张诗琪 10160235, 朱仕豪 / 10160221	朱学栋
化工学院	绿河油页岩中油母质的热解动力学及其催化转化性能研究	创新训练类	刘开达	化学工程与工艺 / 10160011	刘开达 10160011, 章承浩 / 10160299, 黄怡佳 10160201, 茹雨欣 10160202	段学志
化工学院	氮掺杂多孔碳包覆一氧化锰用作锂离子电池负极材料的性能研究	创新训练类	赵雨菲	化学工程与工艺 / 10160148	白东宇 10160028, 沈淑雯 / 10160030, 杨语敏 10160029	王际童
化工学院	氨基酸离子液体催化鱼油乙酯化反应表界面性质研究	创新训练类	徐超洋	化学工程与工艺 / 10160139	陈前 10160142, 郭新悦 10160409	孙伟振
化工学院	Au/TS-1 催化丙烯气相直接环氧化反应副产物生成途径及金纳米颗粒性质对副反应的影响	创新训练类	陈虹莉	化学工程与工艺 / 10160175	朱佳龙 10160044, 陈是昭 / 10160002, 梁钰彬 10160177	周兴贵
化工学院	基于低共熔溶剂的油品深度萃取脱硫研究	创新训练类	闫治钢	化学工程与工艺 / 10160077	王林盛 10160078, 冯苏阳 / 10160079, 弓雨露 10160087	成洪业
化工学院	多羟基阳离子改性瓜胶压裂液及其流变动力学研究	创新训练类	朱镇	轻化工程 10160210	刘海艳 10151951 胡之涣 / 10160211 吕雨 10160240	方波
化工学院	纳米金属 Fenton 催化剂用于煤化工废水的处理	创新训练类	汪玮之	化学工程与工艺 / 10160176	徐郑策 10160152, 辛慧 / 10160054, 许健 10160170	徐晶
化工学院	基于 MOFs 材料的乙烷/乙烯选择性吸附分离	创新训练类	陈圣伟	油气储运工程 / 10160265	李响 10160037, 戴嘉宇 / 10160187, 陈巧琳 10160229	孙辉
化工学院	高蜡型原油的降凝剂结构设计与降凝效果研究	创新训练类	张宛钰	油气储运工程 / 10151011	杨丰远 10152092, 戴宁错 / 10152088, 张家智 10152076	刘纪昌

单位	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
化工学院	费托合成联产高碳醇高分散负载型 Cu-Fe 双金属纳米催化剂的可控制备	创新训练类	唐鑫	化工/10160089	谌碧 10160169	钱炜鑫
生物工程学院	木瓜酵素生物活性成分研究及相关功能蛋白的重组表达	创新训练类	金钰尧	食品科学与工程 /10158092	陈振超 10152621, 肖文轩 /10152624, 彭越 10152620	史萍
生物工程学院	基于差异性定量蛋白质组的 UbiJ 蛋白及 EsrEsRNA 的靶点筛查	创新训练类	赵艺茗	生物工程 10160451	陈思微 10160448, 张毓航 /10160450	吴海珍
生物工程学院	海洋共生虫黄藻分离纯化及离体培养探索	创新训练类	向岚	生物科学 10160634	沈子璇 10160622, 孙萌 /10160621, 王语凡 /10160593	范建华
生物工程学院	用于有机磷农药检测的纸质生物传感器设计制备	创新训练类	李美玉	生物工程 10160414	刘典 10160415, 张志昊 /10160438, 周辰俊 10160439	白云鹏
生物工程学院	基于适配体识别技术的中药材快速检测方法研究	创新训练类	王枢刘	生物工程 10160464	刘东鑫 10160462, 骆依婧 /10160562, 帕提曼·肉孜 /10168013	郝丽玲
生物工程学院	基于生物信息学的半理性构建产葡萄糖酸钠的黑曲霉耐热菌株	创新训练类	王海艺	生物工程 10160486	翟洪伟 10160480, 孙光宗 /10160484, 王少辉 10160426	储炬
生物工程学院	放线菌产新结构抗真菌农用活性物质的快速分离	创新训练类	胡静	生物工程 10160506	韩金赫 10146008, 王皓宇 /10160520, 于盛 10160489	张道敬
生物工程学院	锰离子调控纤维素酶转录表达机制	创新训练类	黄晓雪	食品质量与安全 /10160726	罗劲楠 10160729, 卢志文 /10160728, 孙世帅 12160002	王玮
化学与分子工程学院	埃博拉病毒检测荧光探针的构建	创新训练类	刘馨蔓	应用化学 10161015	徐天鸿 10161007, 胡文琪 /10161010, 周申玉 10160737	贺晓鹏
化学与分子工程学院	创新型靶向乳腺癌的复合分子探针的构建与应用	创新训练类	周心悦	应用化学 /10161009	刘铭元 /10161003, 阎梓萱 /10160059	陈国荣
化学与分子工程学院	基于 Aerdyisin 纳米孔的单分子相互作用研究	创新训练类	张俊茹	应用化学 10160862	徐泽弘 /10160848, 罗翌峰 /10160860, 刘畅 /10160954	龙亿涛

单位	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
化学与分子工程学院	天然防腐剂的研制	创新训练类	孙一硕	应用化学 10160864	沈雨婕 10151192, 俞群飞 / 10160845, 张丽颖 10160836	张文清
化学与分子工程学院	金红石型金属氧化物催化甲烷活化偶联的理论研究	创新训练类	许嘉琰	应用化学 10152223	陈翀昊 10152090, 周以重 / 10169003, 文宽 Q2017003	曹青鸣
化学与分子工程学院	海绵状 Mg ²⁺ /壳聚糖复合材料对 As/O (II) 混合体系吸附性能的研究	创新训练类	唐余	化学 10160858	马富 10160856, 汪良源 10160857, 任雄涛 10160853	张玲帆
化学与分子工程学院	后过渡金属催化的烯基羧酸衍生物的偶联反应研究	创新训练类	吕培卓	材料化学 10160767	张佳伟 10160754, 余子奇 / 10160759, 刘海璐 10160775	陈宜峰
化学与分子工程学院	钙钛矿太阳能电池电极材料研究	创新训练类	史寅杰	应用化学 10160483	赵一朵 10160896, 赵慧琳 / 10160891, 高振羽 10160963	吴永真
化学与分子工程学院	新型卟啉染料敏化太阳能电池的制备与优化	创新训练类	王博	应用化学 10160940	冯通 10160941, 周小义 / 10160932, 刘欣雨 10161973	解永树
化学与分子工程学院	基于不同形态电子供体的 CO ₂ 生物转化	创新训练类	张子锐	应用化学 10169002	乔艺洁 10159002, 姚昕辰 / 10159003	周蕾
化学与分子工程学院	基于 1,8-萘酚诊疗一体化荧光试剂的制备及应用研究	创新训练类	周浪萍	应用化学 10152372	金泽宸 10151150, 陈扬 / 10152277, 刘捷 10152292	钱俊红
化学与分子工程学院	microRNA 共价修饰的纳米孔单分子分析研究	创新训练类	施嘉亮	材料化学 10160828	潘斗成 10160829, 王舒琪 / 10160868, 周浩洋 10160870	钱若灿
化学与分子工程学院	流感病毒的荧光探针构建与应用	创新训练类	吴佳佳	化学 10160865	代宁馨 10160866, 卢庆梅 / 10160889, 程颖 10160890	梅菊
化学与分子工程学院	单细胞注射器的设计与应用研究	创新训练类	陈曙晖	应用化学 10160920	刘竹君 10160921, 刘少杰 / 10160909, 郑霖 10160922	龙亿涛
化学与分子工程学院	固相研磨法制备 Co-N 掺杂的燃料电池电催化剂的探讨	创新训练类	王峰	材料化学 10160791	邹秋韵 10160809, 姚志成 / 10160796, 李沁阳 10161011	殷馨

单位	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
药学院	基于巴豆酸酯α-烯炔化的反应的串联组合制备IDO1抑制剂原料	创新训练类	陈涛	制药工程 10161164	范书欣 10161024,董志杰 /10161165,孙锦 10161154	虞心红
药学院	酶-表面活性剂-超声波协同提取茶多酚的工艺及体外抗氧化性研究	创新训练类	夏如枫	制药工程 10161148	江滢 10161127,樊雪怡 /10161149,沈思婷 10161147	韩伟
药学院	具有潜在生物活性的手性吡咯并嘧啶骨架构建	创新训练类	杨梓琪	制药工程 10161157	刘亚松 10161156,刘浩波 /20161166	邓卫平
药学院	改善记忆类保健品的研究与开发	创新训练类	王艺之	药学 10161120	孙一思 10161122,朱柯云 /10161097,戴博 10161116	马磊
药学院	不同亚型环糊精与药物结合的研究: 分子对接和 QSAR 模型	创新训练类	刘丽萍	药物制剂 10161062	李婷 10161063,廖承云 /10161064,田成壮 10161050	刘桂霞
材料科学与工程学院	偶氮苯超支化聚合物及其多重响应性研究	创新训练类	陆雨飞	高分子材料与工程 /10161391	郭婉君 10161413,徐雪培 /10161412	林绍梁
材料科学与工程学院	基于恶唑啉结构手性配体的设计合成及其在不对称合成中的应用	创新训练类	陈袁	高分子材料与工程 /10161269	焦义飞 10162005,刘春朋 /10161458,余蕴芮 10161266	刘润辉
材料科学与工程学院	D-A 型电致发光材料的合成与光物理性能研究	创新训练类	王宇飞	高分子材料与工程 /10150346	黄晴 10153354,郭鑫 10150351,孟嘉祺 10161311	李欣欣
材料科学与工程学院	用于响应性释放的介孔氧化硅基载药体系构建	创新训练类	高羽然	无机 10161453	阿博涵 10161456,杨昭颖 /10160984,梁舒瑜 10161017	牛德超
材料科学与工程学院	可注射 PEG 化聚癸二酸甘油酯水凝胶及其在骨修复中的应用	创新训练类	王佳琪	高分子材料与工程* /10161328	吴怡清 10161451,金抒晗 /10161205,顾雨冬 10161223	袁媛
材料科学与工程学院	丝素蛋白水凝胶的制备及其皮肤修复研究	创新训练类	焦安琪	高分子材料 /10161288	胡晨悦 10161199,洪佳婵 /10161201,康朴华 10161365	李玉林
材料科学与工程学院	表面氧空位调控的富锂锰基正极材料及其电化学性能	创新训练类	陈瑾瑜	新能源材料与器件 /10161499	邱昕玥 10161500,金洪波 /10161517,曹峻滔 10161523	江浩

单位	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
材料科学与工程学院	包裹多西他赛药物的生物可降解材料的合成与应用	创新训练类	王蓉蓉	高分子材料/10152824	段家耀 10150311,朱政全/10161430	腾鑫
材料科学与工程学院	多孔MOF/MXene 复合电极材料的优化设计及其电化学性能	创新训练类	殷阳春	无机10150417	杨璇 10158005 李斌10150396 张瑞宏 10161536	程起林
材料科学与工程学院	ns2型离子对稀土离子掺杂玻璃可见-近红外发光性能的敏化效应研究	创新训练类	方文明	无机非金属材料工程 10141009	杨洪 10161441,刘熙濠/10161442	陈国荣
材料科学与工程学院	新型刺激响应性聚轮烷制备及应用研究	创新训练类	范晓天	高分子材料与工程/10150385	王赫 10150358,佟坤泽/10173763,吴佳霖 10173739	陈健士
材料科学与工程学院	MOFs 材料在电催化分解水中的应用研究	创新训练类	郭文帅	新能源材料与器件专业 10161537	徐艺凝 10161525,蔡文磊/10161538,张鑫平/10161534	杨化桂
机械与动力工程学院	基于肌电信号的睡眠障碍及康复训练相关研究	创新训练类	朱新雅	安检 10161978	张碧 10161977,连江卫/10161979,纪秋晗 10161980	夏春明
机械与动力工程学院	基于ROS 系统下的伴随式机器人驱动设计与检测	创新训练类	姚亦雨	过程 10162112	赵洲翔 10162073/材控 163,孙兆星/10162243/机设 162,邵荣辉/10162125/过程 162	钱波
机械与动力工程学院	立体停车库的设计	创新训练类	郝若夷	过程 10162113	姜龙滨 10162193,王琦深/10162151,陆子民/10162136	马新玲
机械与动力工程学院	小型停车机械装置的设计与研究	创新训练类	陈台州	机设 10149011	刘鑫 10162296,周锐东/10150586,张汉驰 10162045	许虹
机械与动力工程学院	亚太大学生机器人大赛 (Robocon) 关键技术研究	创新训练类	黄勉	过程 10162128	刘领 10162265,朱贻 10162095,陶顺臻 10162200	吴清
机械与动力工程学院	基于机器学习的自主避障污水管道检测四旋翼飞行器	创新训练类	晏韬	机设 10162285	徐威极 10161714/自动化 163,唐仙娥 10153232/电子通信 153,雷晶铭 10162570/数学与应用数学	邹培玲
机械与动力工程学院	切削航空发动机用高温合金的刀具结构优化	创新训练类	黄吉	机设 10162246	肖遥 10162181,赵可佳 10162139	何云

单位	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
机械与动力工程学院	升降横移式智能立体车库的设计	创新训练类	李帆鑫	过程 10162153	房杰 10162264, 李兆进 10162698	郭慧
机械与动力工程学院	基于数值模拟和 3D 打印的小型异步电动机高效风扇	创新训练类	郭文超	材控 10162173	曹欣窈 10162115, 陈彤 10162007	周邵萍
机械与动力工程学院	现代化城市新型自行车停车架	创新训练类	赵昱杰	过程 10162109	朱毅仁 10162197, 张亦伟 / 10162110, 李郁松 10162103	沈秋惠
信息科学与工程学院	基于知识图谱的医疗信息领域研究热点分析	创新训练类	郭家骅	计算机科学与技术 / 10161767	张逸飞 10161774, 肖博文 / 10161759, 计晨旭 10161781	叶琪
信息科学与工程学院	基于 Babylon.js 的 3D 项目展示与分享平台	创新训练类	张嘉寅	电气工程及其自动化 / 10161640	孙敏 10162215	赵敏
信息科学与工程学院	基于机器学习的虫音特征分析与辨识系统研究	创新训练类	张斌杰	信息工程 10153243	王博玮 10153187, 蒲艺华 10153010	万永菁
信息科学与工程学院	基于 html5 技术的信息查询平台	创新训练类	陈金星	计算机科学与技术 / 10161735	孙宇 10161755, 张祥瑞 10161894	杨建国
信息科学与工程学院	基于深度强化学习的无人机控制	创新训练类	王雨晨	信息工程 10153255	张佳乐 10161694, 张莞婷 / 10161576, 虞自立 10161949	唐漾
信息科学与工程学院	基于无人机视觉的景区密集人群数量估计方法	创新训练类	谢嘉佳	软件工程 10161825	黄楠 10160405, 孙鸿彬 / 10161881, 赵歆菁 10161868	袁玉波
信息科学与工程学院	5G 通信多载波及多址技术仿真与实现	创新训练类	刘志航	信息工程 10153224	杨正壮 10153209, 王慧慧 / 10153117, 袁智杰 10153222	袁伟娜
信息科学与工程学院	多传感器智能车的设计	创新训练类	朱玉帆	测控技术与仪器 / 10152930	王高建 10152920, 屈苗苗 / 10161942	韩宇光
信息科学与工程学院	基于深度学习的结构化图像标注研究	创新训练类	王诗珂	计算机科学与技术 / 10161778	林宇翩 10161785, 陈希豪 / 10161744, 姚义 / 10153262	张静

单位	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
资源与环境工程学院	废水中六价铬还原处理过程调控及优化	创新训练类	吴台响	环境工程 10153329	刘紫瑾 10153324, 束弘泽 /10153333, 申心璠 10162305	孙贤波
资源与环境工程学院	基于排放源特征的城市地表水中药物和个人护理品溯源新方法的建立与应用	创新训练类	张紫薇	环境工程 10162401	陈智翀 10162404, 何梦达 /10162418, 姚根吉 10162415	隋倩
资源与环境工程学院	基于多米诺效应的LPG 储罐区风险分析	创新训练类	房保舟	安全工程 10171065	秦武吉 10171062, 白云 /10171069, 潘涛 10171061	孙东亮
资源与环境工程学院	QCM 反应性监测方法研究青铜材料的大气腐蚀行为规律	创新训练类	宋彦瑜	环境工程 10162394	高天 10162479, 陈仕镇 10162434	闫莹
资源与环境工程学院	燃煤烟气零价汞污染控制技术研究	创新训练类	郭康	环境工程 10162373	孙露露 10153320, 张蕾 /10162396, 杨吉娜 10162374	曹礼梅
理学院	波面调制光束及其性质研究	创新训练类	袁哲诚	应用物理 10162629	陆李威 10162588, 徐哲真 /10161658, 王宽亮 10162977	李明达
理学院	图的特征值与计算	创新训练类	王思璇	数学与应用数学 /10162543	周雪茗 10162545, 彭星熠 /10162558, 邵博文 10162560	郭继明
理学院	新型硼烯材料结构和性质调控研究	创新训练类	徐豪	应用物理 10152800	张健樨 10157006, 张瑞杨 /10150962, 韩健伟 10150964	张孟
商学院	以大众消费为基础的第三方支付平台的拉动效应及其风险防范平台设计研究	创新训练类	栗靛	国际经济与贸易 /10162875	黄思懿 10162877, 晋扬晨 /10162732, 董璐璐 10162790	孙定东
商学院	EPR 约束下新能源汽车电池减量化设计的激励机制研究	创新训练类	肖思琦	管理科学与工程 /10162850	刘思捷 10162782, 谢雯怡 /10162573, 郝安南 10162549	常香云
商学院	基于QCA 方法的产品伤害危机后消费者维权行为影响因素研究 以婴儿产品为例	创新训练类	李非凡	信息管理与信息系统 10151139	申嘉钰 10151137, 张志仑 /10151153, 戴爱君 10162789	李英
商学院	考虑消费者网络评论的企业产品信息披露策略	创新训练类	于洪	物流管理 /10151169	吴嘉敏 10163086, 陈欣蕾 /10162824, 王琨雅 10160725	李田

单位	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
商学院	中国CDM项目省域分布现状、问题和对策研究	创新训练类	赵晋萱	经济学类10163062	施曼10163052,金沁言/10163157,应俊10163043	刘桂荣
商学院	中国城乡生活垃圾处理的现状、问题及对策思考	创新训练类	郭桐言	会计学10162975	汤和杰10162981,丁悦/10162988,董怡君10163001	殷广卫
社会与公共管理学院	精英主义视角下利益博弈与政策建构研究——以上海农民工子弟学校拆建事件为例	创新训练类	刘瑶	行政管理10152471	才把拉毛10158066,旦吾然10158067	李琼
社会与公共管理学院	上海市保障性住房政策执行制约因素研究	创新训练类	李桂	行政管理10163231	王寅10163243,吴怡10163234,牛诗梦10163233	陈丰
社会与公共管理学院	城市老年文化消费现状及影响因素研究——以上海市为例	创新训练类	滕梓含	公共事业管理/10163221	王文杰10163344,刘雨欣/10172098,董冰鑫10172097	刘燕
社会与公共管理学院	化工园区周边环境风险及其治理机制研究	创新训练类	张路艺	公共事业管理/10163201	曹靛/10163202,俞莉莉/10162208,甘雪梅10163209	方学梅
社会与公共管理学院	冲破信任危机壁垒：区块链在智慧政府中的应用研究	创新训练类	庞辰	公共事业管理/10152434	张馨予10152446,王奕钦/10161553,李一帆10161908	朱琳
社会与公共管理学院	新就业形态从业人员社会保险调查研究	创新训练类	张市文	劳动与社会保障/10163284	朱璇格10163288,鲍鹏飞/10163279,杨木10163300	任超然,龚秀全
外国语学院	日本河湖主要水环境问题及其治理案例研究	创新训练类	郜楚齐	日语10163665	韩雪婷10163649,黄舟朦/10163648,葛沛如10163647	虞崑媛
外国语学院	从“英语独尊”到“多语共存”——澳大利亚多语政策及实践对我国外语教育的启示	创新训练类	邹宇慧	英语10160733	隋缘10163689,万久鹏/10163681,周超俊10163703	王慧
外国语学院	英语前景动词词汇化方式研究与汉译	创新训练类	张怡斐	英语10163692	朱嘉琳10163676,戴林玉/10163694	陈丽
艺术与传媒学院	Folk Dance 中国民族舞蹈VR教学系统	创新训练类	马子凌	数媒10153541	陆家辉10153636,段翀/10163549,丛林10163570	蒋正清

单位	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
艺术设计传媒学院	基于用户体验的微型火焰燃烧合成装置设计研究	创新训练类	胡跃辉	产品设计/10163372	沈烨佳 /10163393,魏天宇 /10163457,陆俊喆 /10163459	叶俊男
艺术设计传媒学院	微更新视角下的老旧社区景观策略研究	创新训练类	郑嘉荣	风景园林 10163429	梁政其10163428,黄钰婷 /10163439, 陈文慧 10163438	冯璐
法学院	暴行罪入罪问题探究	创新训练类	陈应长	法学 10163743	张仕10163790,李颖 10163776, 梁利鲜 10163778	张平
团委双创中心	星火燎原军事拓展团建	创业训练类	张万里	社会学/ 10133044	张万里/10133044,丁鑫 /10121514,石勇/10131597,龚建秋/10129009	何久勇
团委双创中心	享玩SharePlay--新奇酷智能硬件共享租赁平台	创业实践类	王晓晨	管理工程系/ 10169021	林雨澄 10163074,苏毅 /10163165,彭永宽 10163166,张巧杭 /10163146,林檀 10163147	夏汝卿

附件 2

2018 年度“大学生创新创业训练计划”上海市级项目

学院	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
化工学院	纳米碳材料负载金属团簇的分子动力学研究	创新训练类	胡梦蝶	轻化工程 /10160234	赵诗奇 10160230, 连慧凝 Q2017007, 易金润 /Q2017013	朱贻安
化工学院	调控超临界 CO ₂ 发泡聚合物过程中溶解扩散行为的复合添加剂设计	创新训练类	谢辉豪	化学工程与工艺 /10151909	高秀鲁 10151914, 李靖萱 10151929, 李琦 /10151927	赵玲, 胡冬冬
化工学院	吸附法浓缩页岩气中甲烷的基础研究	创新训练类	谭溢馨	化工专业 /10160207	曾怡斐 10160120, 周懿玮 10160117, 曾源微 /10160260	李平
化工学院	超薄聚酰胺膜制备及评价	创新训练类	丁含卓	化学工程与工艺 /10151759	周璐 10151938, 曹怀轩 10151768	马晓华
化工学院	棉籽油臭氧氧化法制备植物油基多元醇及聚氨酯研究	创新训练类	彭城	化学工程与工艺 /10160184	王兆鹏 10160048, 李天宇 10160110, 陈浩 /10160133	奚桢浩
化工学院	臭氧高级氧化-膜反应-反渗透组合工艺处理废水过程研究	创新训练类	徐逸超	化学工程与工艺 /10160192	项晓坤 10160196, 胡佳伟 10160197, 高原 /10160198	潘鹤林
化工学院	镍钴硫化物的合成工艺优化及其在电化学电容器中的应用	创新训练类	牟浩源	化学工程与工艺 /10160021	陈昊 10160019, 石易 10160012, 章涛 10160013	周静红
化工学院	CO ₂ 加氢直接芳烃催化剂研究	创新训练类	徐铖	化学工程与工艺 /10160091	杨鑫鑫 10160092, 张海港 10160093, 侯奇杰 /10160094	刘殿华
化工学院	细颗粒料仓卸料流动规律的关键影响因素研究	创新训练类	沈钰宁	化学工程与工艺 /10160106	金俊 10160098, 江翠 10160112, 张冰雁 10160053	吕慧
化工学院	三维 V3S4@石墨烯气凝胶-纳米碳纤维@S 正极材料的结构控制及其储锂行为	创新训练类	沈凯莉	化工 10162339	王虎成 10160104, 汪锦云 10162000, 储宣 /10160066	詹亮
生物工程学院	DEHP 的降解及其相关酶的研究	创新训练类	肖海荣	食品质量与安全 /10160700	陆治锦 10160652, 徐鹏飞 10160658	张晓彦
生物工程学院	油脂性餐厨垃圾降解菌的筛选与降解效率研究	创新训练类	刘天贤	生物技术 /10160546	黄玉 10160647, 江雪 10160662	李春秀

学院	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
生物工程学院	可催化新型杂难化学反应的脂肪酶的发掘与研究	创新训练类	缪宗杰	生物工程 /10160496	曾晓清/10160410,刘旭 10160531	魏东芝
生物工程学院	一种新型靶向抗癌药物的研究	创新训练类	张嘉北	生物科学 /10160631	谢通 10160523,金钱蔚 10160623,马一川 /10160504	赵健
生物工程学院	抗 EGFR 单链抗体铁蛋白纳米粒子用于治疗哮喘疾病的研究	创新训练类	俞钰典	生物工程 /10152858	钱迪凡/10152857,朱玥 10152856	曹旭妮
生物工程学院	新型微生物亚胺还原酶的催化性能研究	创新训练类	邢道远	食品科学与工程 /10160685	高奥 10160586,陶斯琦 10160707,王建宇 /10160732	郑高伟
生物工程学院	基于豆渣大豆低聚糖高效制备的内切型纤维素酶的半理性设计	创新训练类	郭鹏业	生物工程 /10160453	初美玲 10160720,蓝鸿磊/10160741,李奇林 /10160463	谢静莉
生物工程学院	脂肪族羟基脲酶水解酶的筛选、克隆与应用	创新训练类	黄守城	生物工程 /10160431	马薇 10160418,许世暉 10160466,吴琪 10160731	郁惠蕾
化学与分子工程学院	吡啶季铵盐表面活性剂的合成及其抗菌性能研究	创新训练类	钱家祯	生物技术 /10160548	乔梦园 10160761,施鸿杰/10160432,唐子曦 /10160879	王利民
化学与分子工程学院	恶唑啉取代的手性胺基酚氧基钼络合物的合成及催化外消旋丙交酯开环聚合研究	创新训练类	郭宸	应用化学 /10160871	龙雨杰 10160843,肖展帅/10160844,陈博栋 /10160849	马海燕
化学与分子工程学院	生物硫醇的荧光衍生化和液相分离检测	创新训练类	柯伟豪	化学10152301	陆宏宇 10152321,张盖堂 /10152293,刘思澄 /10152189	王燕
化学与分子工程学院	磷酸铝负载金属催化甘油加氢转化为正丙醇	创新训练类	陈宇	应用化学 /10160967	王之仪 10160965,刘天宇/10161374,张艳萍 /10160979	侯震山
化学与分子工程学院	铜掺杂的多孔碳材料的制备及其氧化还原性能的研究	创新训练类	张顺江	材料化学 /10160822	邓璐 10160861,邵允欣 10161004	王海文
化学与分子工程学院	Zr ⁴⁺ -Fe ₃ O ₄ 功能化磁性材料对水中砷的去除研究	创新训练类	潘青	化学10160897	马苗霞 10160899,韩宇晴/10162459,王敬杰 /10162474	刘鑫
化学与分子工程学院	高反应活性马来酸酐改性沥青及热固性环氧沥青的制备与性能研究	创新训练类	汪莹	材料化学 /10160774	李妍榆 10160773,金世程/10161283,高劭扬 /10170410	赵丹丹
化学与分子工程学院	无线微型电化学传感仪器系统的研制与应用	创新训练类	李月悦	应用化学* /10160988	李洋 10160923,孙承阳 10160977,曾洋 10160908	应伏伦

学院	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
化学与分子工程学院	AIE 高分子功能化修饰石墨烯及其阻变性能研究	创新训练类	陈柯宇	化学 /10160892	范越丹/10160898,陈泳楠/10160888,邢可迪 /10160760	陈琰
化学与分子工程学院	新型绿色可控聚酯聚多巴胺微胶囊的构建及其悬浮液的筛选	创新训练类	张子硕	应用化学 /10152302	谭文琪/10152305,黄继弘/10152322	邹爱华
化学与分子工程学院	改性氧化锌纳米晶的超声-水热同步控制合成及其防腐性能研究	创新训练类	井日崢	材料化学 /10160841	殷佳苗/10160839,曾宪容/10160842,赵思睿 /10160820	刘金库
药学院	眼药水瓶材料中的邻苯二甲酸酯类增塑剂定量检测和迁移行为研究	创新训练类	陈佳莹	药学/10161118	连书茵/10161119,钱赫雯/10161124,何筱宇 /10161126	石慧
药学院	生药中槐米有效成分的提取及其稳定性研究	创新训练类	胡心茹	药物制剂 /10161026	李甜雨/10161022,陈奕江/10161049	马小思
药学院	MDM2抑制剂RG7388 的不对称合成研究	创新训练类	何伊菲	制药工程 /10161171	蒋璐台/10161170,宋凌钰/10161180	邓卫平
药学院	生物节律的线虫模型建立及影响因素研究	创新训练类	邹野	药物制剂 /10161058	刘紫萱/10161056,杨静怡/10161057,魏秋琼 /10161059	胡泽岚
药学院	e-TSN: 在线交互式可视化靶标重要性与新颖性评价平台	创新训练类	冯紫燕	制药工程 /10161169	苗怡圆/10161172,侯仁杰/10161864,张鸿瑞 /10161808	李诗良
药学院	2-烯基呋啉与吡内酯的不对称[3+2]环加成反应构建吡啉并吡咯烷化合物	创新训练类	潘梓蓉	药学/10161087	贾舒宇/10161086,郝思宇/10161106,邵决 /10161107	杨武林
药学院	Mir-139-5p 通过靶向 E-2-2Wnt/B-catenin/TCF7L2 调控结肠癌干细胞自我更新能力的机制研究	创新训练类	夏禹	药学/10161137	李兆国/10161131,黄佳祺/10161128,陈晓倩 /10161121	刘建文
药学院	新型广谱抗菌药德拉沙星的绿色合成工艺	创新训练类	徐诺	药物制剂 /10152859	连书茵/10161119,钱赫雯/10161124,何筱宇 /10161126	石慧
材料科学与工程学院	聚肽仿病毒中空胶囊的制备与性能研究	创新训练类	姜翔宇	复合材料与工程 /10161246	李慧/10161227,陈家琛/10161477	蔡春华
材料科学与工程学院	聚乳酸 聚酯酰胺超细纤维及复合材料	创新训练类	韩咏	高材/10161329	赵旭东/10161339,王开艺/10161324,胥传邦 /10161360	陈涛
材料科学与工程学院	碳基柔性复合电极的制备及高容量柔性超级电容器的封装	创新训练类	谌祖鹏	新材/152/10150502	孟靖轲/10150504,陈力/10161319,高路/10161487	王庚超

学院	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
材料科学与工程学院	生物质基富氮多孔碳材料制备研究	创新训练类	石隽秋	高分子材料与工程/10161355	谢忱妤10161352,马德毅/10161306,曾庆浩/10161522	钱秀珍
材料科学与工程学院	基于等离子体活化的高分子修饰表面抑制生物被膜研究	创新训练类	周明蕾	复合材料/10161237	王慈松10161245,黄小蕊/10161230,范朋硕/10161236	刘润辉
材料科学与工程学院	中空纤维状生物质作为超级电容器电极材料的研究	创新训练类	余思婧	新材10161528	许佳瑶10161502,李海婕10161417,宋世什么/10161494	赵春花
材料科学与工程学院	单一尺寸和高密实银粉的绿色制备	创新训练类	张晨惠	无材161/10161437	纪康宁/10161438,杨亚利10161440	李秋影
材料科学与工程学院	木质素基生物塑料的研究	创新训练类	朱富威	高分子材料与工程/10150347	吕超诣10150350,马启棠/10150349,石伟呈/10150353	张琰
材料科学与工程学院	多粒径氮化硼制备高导热聚苯并噁嗪微电子封装材料	创新训练类	王宁	高材10150329	陈雨璐10150332,张玮真/10150108,陈家春/10161363	吴唯
材料科学与工程学院	聚乙烯超疏水材料研究	创新训练类	祁若轩	高分子材料与工程/10150241	陈昊10161358,唐涛10161359,屠沁玮10161361	陆冲
材料科学与工程学院	大藻基活性炭及其复合材料的制备和在超级电容器中的应用	创新训练类	祝宇鹏	新能源材料与器件/10161541	雷玉立10161552,陈娜10161526,陆雨瑄/10161495	陈新
材料科学与工程学院	白石墨烯增强聚合物导热性能的研究	创新训练类	李韵雨	高分子材料与工程/10161414	崔如馨10161258,施政安10161398,俞津/10161396	孙金煜
机械与动力工程学院	基于人工智能的穿戴式人体心血管健康状态检测系统的研究	创新训练类	邱芳洁	机设10162275	黄伟民10162226,王一皓/10162070,许芳维/10162064	周炜
机械与动力工程学院	基于无人机的智慧河道巡检系统的开发	创新训练类	钟天奕	机设10150769	朱元昊/10161989,严瑞涛10161990	易建军
机械与动力工程学院	用于捕捉干细胞的微流芯片研究	创新训练类	林铁宇	材控10150607	郑鑫霄10162201,余英键/10150561,王一凡/10150596	张洪波
机械与动力工程学院	啤酒流水线倒水机器人的开发	创新训练类	李瑞谕	机设10162086	谢广年10162059,吴洪淼/10162213,高于钦/10161964	颜雪娟
机械与动力工程学院	虚拟仿真图形资源库系统	创新训练类	季金捷	机设10162238	肖翔10162239	郭慧

学院	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
机械与动力工程学院	智能清洁机器人避障功能的优化设计	创新训练类	张涵	过程10162117	王浩舟12160054,张翔宇/10162178,郑楷文/1017395	王宁
机械与动力工程学院	模拟啤酒流水线工业组态的实现	创新训练类	黄天睿	机设10162018	郭映辉10150652/过程152,朱文琪10150651/过程152,夏文10162205	王咏江
机械与动力工程学院	多功能手杖的开发和研制	创新训练类	郑阳阳	机设10162244	赵彤彤10143479,戴昊迪/10173602,徐晓通/10162247	秦宗慧
机械与动力工程学院	复杂空间环境下的定位系统研究	创新训练类	冯凯	机设10162292	李聿尧10162300,刘杭其/10162298,李孟科/10162288	陈建钧
机械与动力工程学院	自动草莓采摘机械研发及制作	创新训练类	黄海涛	过程10162191	缪哲俊10162267,王文凯10162255,	刘晋
机械与动力工程学院	具有感知能力的软体机械手研究	创新训练类	潘嘉裕	机设10162275	王康胜/10162290,刘毅10162289	高阳
信息科学与工程学院	大学生创新活动自组队平台的设计与开发	创新训练类	郭金成	测控技术与仪器10131492	张阳10161591,叶文静10161557	张海腾
信息科学与工程学院	基于机器视觉的导盲眼镜设计	创新训练类	孙鑫宇	自动化10161715	储辉10161746,杨天歌10161713,高天维/10161697	王嵘
信息科学与工程学院	基于人脸识别的课堂考勤系统的设计与实现	创新训练类	包兰清	计算机系/10153112	王禹博/10153341,陈智磊/10150519,黄昊然/10150519	李冬冬
信息科学与工程学院	基于超声导波的服役结构健康检测	创新训练类	李若弘	电气工程及其自动化/10161608	吴天宇10161610,黄凯宁/10161626,庞锦辉/10161627	陈兰岚
信息科学与工程学院	基于中医药知识图谱的智能问答和辅助开药系统	创新训练类	胡晓龙	计算机科学与技术/10161782	施轶劼10151146,郑懿鸣10161750,刘浩/10170808	翟吉
信息科学与工程学院	基于HTML5的移动课堂教学平台开发	创新训练类	曾健骏	光电信息科学与工程/10150870	薛魁10153114,欧子文10161842	冷春霞
信息科学与工程学院	基于深度学习的图像篡改取证技术	创新训练类	王珩	信息工程/10161940	陈天宇/10161930,张蓉10161919	蒋翠玲
信息科学与工程学院	基于现实增强和语言识别技术的物联网智能家居控制系统设计	创新训练类	王寅宇	信工/10161886	康松磊10161906,李建10161691,夏源祥10158102	黄如

学院	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
资源与环境工程学院	含稀土废 FCC 催化剂去除水中磷的机理研究	创新训练类	卢云青	环境工程 10162367	张子文10162362,吕雯玥/10162363,敬培武 /10162389	邱兆富
资源与环境工程学院	低浓度煤层气吸附剂及置换色谱强化分离过程研究	创新训练类	任琴	资源循环科学与工程 /10160367	吴家瑜10160371,任美衡10160374,杨帆 /10160360	杨颖
资源与环境工程学院	稠密颗粒撞击流类流体行为研究	创新训练类	孙楠楠	能源与动力工程 /10162422	宋涵艺10162433,林参天/10162427,宋成斌 /10162475	李伟峰
资源与环境工程学院	强碱性体系气液碳化反应结晶制备初级碳酸锂工艺研究	创新训练类	郭欣	化学工程与工艺 /10160397	张瑞10160408,朱路遥10160407,于洋琴 /10160128	刘程琳
资源与环境工程学院	电场辅助离子交换工艺锂分离提取过程研究	创新训练类	史玉玲	资源循环科学与工程 /10160400	刘雨芹10160377,谈天泓/10160043,朱天扬 /10160042	于建国
理学院	溶致液晶包覆性能的研究	创新训练类	赵宇	光电信息科学与工程 /10162488	彭佳臻10162635,林子超/10160193,陈煦朝 /10162634	沈冬
理学院	二维烯材料组装设计的理论研究	创新训练类	于哲涵	光电信息科学与工程专业 10162535	戴光宇/0162521	王潇
理学院	绝缘衬底上单晶石墨烯的化学气相沉积生长及其机理研究	创新训练类	王嘉琪	光电信息科学与工程 /10150822	桂博瀚10150837,林华冠/10150861,王兆亿 /10150841	牟海川
理学院	微小震动放大与检测装置的研究	创新训练类	赵凯	光电信息科学与工程 /10162508	张伟华10162510,朱怡10162606,刘泽文 /10162622	房毅
商学院	基于 RFID 的生鲜农产品配送路径优化方法研究	创新训练类	李晔	管理科学与工程 /10162759	赵国庆10162445,薛天晨/10162080,李曼玉 /10151166	范体军
商学院	基于极值重现的中国金融市场尾部风险预警模型研究	创新训练类	李伟祯	经济学类 /10163012	翟金蕊/10163092,闫连青10163080	蒋志强
商学院	“现金贷”网贷平台的风险生成机理与监管对策	创新训练类	王诗航	经济学类 /10163181	翟俊晓10163184,梁欢10163183,吴绍迪 /10163163	郑庆寰
商学院	政府经济目标管理与企业行为研究	创新训练类	宋晓芳	财务管理 /10151265	叶姗10151263,贺翌10151266,颜莉琴10152825	邱穆青
商学院	创业板公司CEO 外貌特征的信息含量研究	创新训练类	施文予	会计学10162991	张唐珺/10163143,兰天/10162947, 杨再飞/10163005	李丹蒙

学院	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
商学院	社交媒体成瘾的成因及其对大学生身心健康和学业表现的影响研究	创新训练类	李豪	管理科学与工程类 /10162770	巩浩博 10162771, 杨思博 /10162792, 王睿 /10162787	彭泽余
商学院	市场一体化与京津冀区域二三产业协同发展研究	创新训练类	李禹昊	经济学 10162299	翟晗冰 10163164, 徐寅华 /10163158, 田鸿钰 /10163042	吴玉鸣
商学院	股票价格震荡、股权质押与银行信贷	创新训练类	曹诗漫	会计学 10162942	肖婕 10162939, 闫倩倩 10162940, 汪裔芸 10162941	花贵如
社会与公共管理学院	精神医疗中的医患关系: 基于上海的研究	创新训练类	向若瑜	社会工作 /10152538	张薇 /10152539, 胡璩 10152564	萧易忻
社会与公共管理学院	“全面二孩”政策下上海发展社区公共托幼服务的必要性与可行性研究	创新训练类	肖静芊	社会学 10163338	程依宁 /10163337, 吕慧敏 10163340, 尤慧 10163339	黄玉琴
社会与公共管理学院	AGIL 风险治理模型中的基层政府角色及其职能研究——以上海市 C 镇产权纠纷事件为例	创新训练类	张月亭	行政管理 /10152469	邹敏 /10152448, 葛倩 10152421	李琼
社会与公共管理学院	“剩女”话语背景下女大学生继续深造意愿的影响因素研究——以上海高校为例	创新训练类	李悦	社会学 10163350	金莹 10163348, 姚凌波 10163355, 霍一桐 /10163363	杨君
外国语学院	中日绘本中尊重生命意义的比较研究	创新训练类	陆栋琳	日语 10163626	孙莹 10163629, 刘晓娜 10163625	黄育红
外国语学院	英汉句式差异对比及其在英汉翻译中的应用研究	创新训练类	秦恺悦	英语 10163690	李文宇 /10163693, 季安琪 10163475	张先刚
外国语学院	从英汉结构的审美差异看大学英语输出能力的培养	创新训练类	徐思博	国际经济与贸易 /10171327	陈缘缘 10171363, 胡海潮 10171365, 周烨琳 /10171299	吴碧宇
外国语学院	科技学术论文特征与翻译研究	创新训练类	陈自迪	德电 10163877	王雨婷 /10163879, 蔡一玮 /10163865, 宋策 /10163878	华静
外国语学院	浅析中国古代道家科技思想	创新训练类	张延冰	软件工程 /10170889	王梓璇 10170885	吴承钧
外国语学院	全球化视野下的博物馆服务体系研究——以上海和汉堡为例	创新训练类	周禹涵	电气工程及其自动化 /10163866	石文杰 /10163846, 薛躬遨 /10172275	饶小飞
艺术与传媒学院	基于现代生活方式的“海派文化”衍生品应用设计研究	创新训练类	王婧珩	视觉 10153631	沈依旻 10163528, 张明妍 /10153622, 黄鹭馨 /10163480	虞志宏

学院	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
艺术设计传媒学院	蒸汽灭菌器的外观与结构设计	创新训练类	张慧	产品设计 /10163376	陈宇恺 10163461 李容川 10163465 冯郁 10162248	刘淼
艺术设计传媒学院	基于数字技术的城市色彩主色调量化控制方法的研究——以广西为例	创新训练类	周怡	环境设计 /10153588	唐朝 10153601, 蔡雪薇 10153615	冯艳
法学院	虚拟现实技术在法庭审判中的应用研究	创新训练类	武建功	法学10163744	李阅微 10163777 司马金妹 10163812 杨金铭 /10163791	周登凉
体育科学与工程学院	移动互联网对上海大学生体育行为影响的研究	创新训练类	周嫣然	国际经济与贸易 /10163828	刘娜 10163820, 徐可乐 10171890, 吴俊霆 /10163837	周晓燕
马克思主义学院	精准扶贫视野下西部贫困地区职业教育优化发展研究——以云南寻甸县为例	创新训练类	张天真	社会工作 /10163330	李希雯 10168086, 西日阿依·克热木 10168088, 张 巍 10163021	叶敏
图书馆	好医生信息平台构建研究	创新训练类	吴超	软件 162/ 10161857	邹昕 10161871, 徐倩倩 10161853	吉久明
团委 双创中心	EAPC 学术英语社团	创业训练类	张海蓉	产品设计 /10171666	白云鸽 10173810, 张曦云/10171324 武雪珂 /10171353, 毛慧敏 10171142	龚嵘
团委 双创中心	电镀助剂配方销售及其化学解决方案	创业训练类	程瑶	国际经济与贸易 /10162880	孟玥 10171537 郝谊莲 10153643 郝白强 /10171220 谭旭尉/10170950	王利民
团委 双创中心	“醒狮行动”精神扶贫公益项目	创业训练类	崔然	化学工程与工艺 /10140124	蔡洁茹/ 10142327, 张紫钰 10161916	朱姝
团委 双创中心	镀锌板打磨缺陷的智能识别系统研制	创业实践类	孙超彧	机械设计制造及其 自动化 10169007	张回 10169009, 章世童 10169008, 李市然 /10169011	马惠仙

附件 3

2018 年度“大学生创新创业训练计划”校级项目

学院	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
化工学院	聚乳酸基电纺多孔串晶空气过滤薄膜的微观形貌调控	创新训练类	李捷	轻化工程 /10160216	段润梓 10160227,姚中阳 10160217, 翟紫航/10160057	孟鑫
化工学院	聚乳酸长链支化及其熔融发泡性能研究	创新训练类	何侃麒	化工1/10160010	申益铭 10160015,王洋 10160023	刘涛
化工学院	阳离子可控聚合制备高性能聚磷腈的研究	创新训练类	王雪松	化学工程与工艺 /10160067	秦清超 10160073,刘瑞来 10160060, 李诗韵/10160119	奚桢浩
化工学院	用于有机废水降解的生物质炭材料结构与性能调控	创新训练类	田果	化学工程与工艺 /1016014	张祥雪 10160200,卢亚辉 10160016, 赵羽菲/10160345	段学志
化工学院	中孔炭空心球金属硫化物-硫正极的结构设计制备及电化学性能研究	创新训练类	姜铠	化学工程与工艺 /1015190B	苏哲/10151857,于戴奕 10151940,黄禹沁/10151901	龙东辉
化工学院	picking 乳液的制备及应用研究	创新训练类	颜克琳	油气 161/10160291	李佳娟 /10160292,程玉娇 /10160314,张恒薇 10160315	杨敬一
化工学院	碳载体中掺氮类型对钨电化学氧化甲酸反应的影响的研究	创新训练类	沈怡婷	油气储运 /10160285	罗嘉莉 10160203,刘佳 10160343,张兰心 10160293	胡硕真
化工学院	快闪纳米沉淀法中助表面活性剂对载药纳米粒子的调控作用研究	创新训练类	王玥竹	轻化工程 /10160226	赵共阳 10160051,高一凡 10160040, 王子健/10160298	李莉
化工学院	导电聚合物修饰电极电解还原CO ₂ 的研究	创新训练类	魏泽晨	化学工程与工艺 /10160123	王慧艳 10160144,屈少卿 10160132, 牛中华/Q2017006	程振民
化工学院	新型TS-1 催化剂调控制备、结构与性能	创新训练类	张嘉豪	油气储运工程 /10160301	李钊 10160310,钟逸帆 10160304 冯英健 10160156	曹贵平
化工学院	双极膜电渗析处理无机废水进行资源循环利用的研究	创新训练类	郝秦臻	郝秦臻 10160199	赵渊/10160181,潘成杰 10160182,阿曼·阿克木江 10168002	魏永明
化工学院	紫外湿气双重固化反应型聚氨酯热熔胶的研发	创新训练类	李健坤	化学工程与工艺 /10160130	侯德华 10160134,涂柏均 10160137, 莫毅 10151977	薛为岚
化工学院	整体式含氮分级孔炭质CO ₂ 吸附剂的结构设计与制备	创新训练类	任一洋	资源循环科学与工程 10160253	王钊 10160361,翁新龙 10140302	凌立成
化工学院	介孔二氧化硅中空反应器的通用制备	创新训练类	李瑞琳	轻化 162/10168006	李航/10160255,冯彦炜 10160244,茅新宇 10160263	周生虎

学院	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
化工学院	材料表面粗糙度的定量描述及对亲疏水性的影响及调控机制	创新训练类	郑睿豪	化学工程与工艺/10160075	徐文杰 10160074, 童喆瑞 10160100, 曾煥煜/10160099	赵双良
化工学院	基于多巴胺的生物粘合剂的制备及性能研究	创新训练类	范晨冉	轻化工程/10160223	周洲/10160220, 陆世国 10160222, 薛芸娜 10160232	王杰
化工学院	柴油降凝降滤机理与复合降凝剂研究	创新训练类	王宏琳	油气储运/10160287	顾景玉 10160283, 王梅焯 10160284, 黄海琰/10160286	赵基钢
化工学院	锂单离子聚合物电解质的合成和电化学性能表征	创新训练类	党欣悦	轻化工程/10160258	王斯培 10160108, 梁展浩 10167004, 何金兰/10160261	许军
化工学院	水热法制备固体超强酸及其在低温烷烃异构化反应中的研究	创新训练类	王思潭	油气储运工程/10152151	程阳/10152138, 侯子燕 10152125, 赵洋 10152126	孟璇
化工学院	可生物降解轧制液的研究及应用	创新训练类	岳景雪	资源循环科学与工程 10160378	鲁月佳 10160376, 范玉 10160379	周晓龙
化工学院	结构化催化剂在废水处理中的研究	创新训练类	汪水波	化学工程与工艺/10160020	马振柯 10160007, 刘忠梁 10160017, 龚承恩/10160178	张琪
化工学院	失活树脂制备高性能活性炭的研究	创新训练类	周志强	化学工程与工艺/10160164	刘传磊 10160270, 王腾 10160163, 赵英杰 10160153	刘乃旺
化工学院	基于热致变色水凝胶的智能窗材料研究	创新训练类	顾嘉文	化工/10160049	张宁波/10160052	王杰
化工学院	金属有机骨架材料合成及其吸附正构烷烃性能研究	创新训练类	朱纬楠	油气储运工程/10160269	万峰全 10160266, 赵陈 10160268, 刘睿 10160279	鞠峰
化工学院	连续碳纤维增强聚酰亚胺的高效浸渍技术	创新训练类	姚钱	化工/10151930	董赫/10151904, 刘思舜 10151932, 吉霄龙 10151919	周晓东
化工学院	对溴扁桃酸的拆分研究	创新训练类	辛晓禹	化学工程与工艺/10160090	陈介禹 10160072, 周君婕 10160088, 郭朝璐 Q2016008	彭阳峰
化工学院	基于无模板剂法合成多级孔道 ZSM-5 及其传质和催化性能研究	创新训练类	胡超	化学工程与工艺/10160009	胡超/10160009, 李炜 10160008, 刘洋/10160325, 关嘉睿 10160047	叶光华
化工学院	超声增强拉伸流场诱导聚烯烃多层次凝聚态结构控制及形成机理研究	创新训练类	杨志伟	轻化工程/10160247	孙欣阳 10160248, 康达 10160249, 张天杰 10160358	何雪莲
化工学院	具有染料吸附功能的高分子凝胶材料的制备及性能研究	创新训练类	周克明	轻化工程/10160214	李梦玥 10160228, 黄馨颖 10160225, 徐炳坤/10160213	张锐
化工学院	生物仿生凝胶的制备	创新训练类	毛也嘉	轻化工程/10160256	杨邵毅 10160081, 陈子阳 10160031, 吴越 10160058	徐益升
化工学院	炼焦过程装平煤工艺优化	创新训练类	徐荣君	石油加工系/10152082	王杰 10152094, 朱佳乐 10152113	金浩

学院	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
生物工程学院	壳聚糖纳米 TiO ₂ /聚乳酸复合膜的制备及性能分析	创新训练类	陶晨	食品科学与工程/10160645	郭桐10160646 宋育东12160001 吴高辉/10160716	赵黎明
生物工程学院	用于细胞培养的浮动微球的研制	创新训练类	闫皓宇	生物技术/10160536	魏颖 10168011,王彪10160514, 赵 维 10160583	范里
生物工程学院	利用嗜甲基细菌高产吡啶奎啉醌PQQ	创新训练类	李云培	生物技术/10160560	苏欣/10160443,林桂/10160442,高奇 /10160452	陶欣艺 王风清
生物工程学院	CAR-T 细胞的无血清培养的研制	创新训练类	温绍彪	生物工程/10160487	吴萍/10160566,杨嘉欣10160568,肖 怡凡 10160567	蔡海波
生物工程学院	利用反义RNA技术研究林可链霉菌调控因子功能	创新训练类	周天宇	生物科学/10160632	苑培祺 10160636,廖翀正10160633, 禹振兴/10146006	张惠展
生物工程学院	裸藻细胞高效生物合成蜡酯的研究	创新训练类	要超颖	生物工程/10160505	段怡蒙/10160614	章真
生物工程学院	具有区域选择性的酯水解酶的筛选	创新训练类	李晓娟	生物工程/10160444	王高雅 10160446,袁毅10160608,赵 江/10160554	魏东芝
生物工程学院	厨余垃圾家庭化处理	创新训练类	陈渝强	生物技术/10160542	胡磊/10160543,姜幸奇10160544, 陶恒 10160545	常雅宁
生物工程学院	聚合物-抗菌酶偶联体的构建及其对大肠杆菌O157:H7的抗菌活性研究	创新训练类	朱雨燕	食品质量与安全/10152854	肖梦圆 10152855,李浩杰 10152891, 吴志强/10152707	王宜冰
生物工程学院	异柠檬酸脱氢酶多点赖氨酸突变对其生物学活性的影响	创新训练类	方冠华	生物技术/10160556	付卓婷 10160557,卢鸿焯 10160565, 杨岚怡/10160563	辛秀娟
生物工程学院	糖化酶酵母菌株的构建和应用	创新训练类	敖翔	食品质量与安全/10160693	宋佳璐 10152782,兰小青 10160585, 包鹭翔/10160584	欧阳立明
生物工程学院	水中重金属污染 Pb ²⁺ 的微生物处理药剂开发	创新训练类	王佳玮	生物工程/10160501	程嘉悦 10160502,韩钰松 10160518, 陶炜华/10160513	张旭
生物工程学院	传统发酵食品中植物乳杆菌抑菌性能的研究	创新训练类	廖语嫣	食品科学与工程/10160664	陈慧真 10160663,黄卿云 10160666, 张委宾/12160005	周英
生物工程学院	微生物油脂的可控裂解释放	创新训练类	丁昊远	生物工程/10152610	孟子钧 10152613,潘必睿 10152618	李友元
生物工程学院	生物工程学院鉴定林可霉素生物合成基因簇内的启动子	创新训练类	徐猛	生物科学/10160606	盛思铭 10160604,陈成 10160628, 邓皓王/10160598	叶江
生物工程学院	利用细菌载体开发鱼用口服疫苗	创新训练类	吴文浩	生物技术/10160549	孔丹丹 10160589,庞海涵 10160512, 徐晨浩/10160524	刘晓红
生物工程学院	利用组合策略促进毕赤酵母异源表达胰岛素前体	创新训练类	鲍一帆	制药工程/10161146	张伟/10160437,李佳宁/10160709,朱 吟慈 10161179	蔡孟浩

学院	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
生物工程学院	抗生素（林可霉素）产品脱色效果研究	创新训练类	杨清馨	食品质量与安全/1016071	何筱妍 10160688, 王清鑫 12160009	万俊芬
生物工程学院	油脂微生物的适应性进化	创新训练类	宋德健	食品科学与工程/10160673	龚秀龙 10160672, 母朝泰 /10160681, 李丹丹 10160708	鲍杰
生物工程学院	林可链霉素中簇内调控因子LmbU蛋白氨基酸位点突变对其转录与翻译效率的影响	创新训练类	胡晓涛	生物工程/10143003	丁齐航 10160449, 李仕浩 10160460, 徐超 10160459	吴海珍
生物工程学院	酸激分子伴侣 Asr 串联重复片段功能探索	创新训练类	胡诗佳	生物科学/10160587	徐佳 10160595, 陈哲渊 10160600, 胡仕钰/10160665	全舒
生物工程学院	醛酮还原酶CgKR1的理性设计与改造	创新训练类	李卓渝	生物科学/10163663	陈露露 10160493, 黄笑 10160651, 龚梦雪 10160476	陈琦
生物工程学院	涂械工程大肠杆菌利用乙酸合成3-羟基丙酸的构建	创新训练类	赵舒欣	生物科学/10160610	王文卓 10160561, 黎冠忠 10160756	吴辉
生物工程学院	生物法生产运动营养物质酮戊二酸	创新训练类	罗智坤	生物工程/10160498	练宇建 10160457, 李天润 10160456	王风清
生物工程学院	乳腺癌靶向抗肿瘤药物的研制	创新训练类	张涛	生物科学/10160609	陈姣姣 10160590, 焦媛娜 10160588, 徐帅 10160551	范立强
生物工程学院	植物乳酸菌 L.plantarum JCM 1149 的抑菌素基因的挖掘、分子克隆构建及抑菌性检测	创新训练类	余君珺	生物工程/10160503	侯芙蓉 10160454, 申小蝶 10160440, 余安平/10160499	孙丽云
生物工程学院	免疫网状滚环扩增技术用于 CTC 的无损鉴定与分析	创新训练类	骆开	生物技术/10160547	徐鑫帅 10160552, 安家旻 10160479, 潘国富 10160482	李鹏飞
生物工程学院	间充质干细胞无血清培养基的研制	创新训练类	陈天怡	生物技术/10160538	张响/10160429, 郑佳兰 10160540, 陶思然 10160433	周燕
化学与分子工程学院	肿瘤微环境响应型荧光前药脂质体的构筑及宫颈癌诊疗的研究	创新训练类	庄钰玥	应用化学, 10160926	李丹/10160925, 袁媛 10160950, 洪婷玮 10160951	王琪
化学与分子工程学院	无机助催化剂高效分解双氧水降解有机污染物的研究	创新训练类	刘文元	材料化学/10160821	谭金彬 10160818, 张维 10160749	邢明阳
化学与分子工程学院	石油烃厌氧生物降解产甲烷途径	创新训练类	赵佳琪	生物科学/10160597	张怡/10160596, 王迪 10160592, 韩厅 10160603	牟伯中
化学与分子工程学院	钯催化下单氟芳基酮砌块分子内偶联反应研究	创新训练类	边依真	药物制剂/10161028	孙语欣 10161027, 王星宇 10161035, 王熙临/10161036	方向
化学与分子工程学院	基于 pH 响应的近红外荧光花菁分子探针的研究	创新训练类	许立人	化学 10160884	张显杨 10160885, 顾邯少 10160886, 王廷虎 /X2017005	田佳
化学与分子工程学院	空间电荷分离光催化剂BiOI/C3N4 的构建及其杀菌性能研究	创新训练类	裴悦恬	应用化学/10160808	蔡文君 10160805, 李缮彤 10160806, 寻丽娇/10160807	田宝柱

学院	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
化学与分子工程学院	gC3N4/等离子体复合光催化剂的制备及形貌性能研究	创新训练类	韩雨晴	高分子材料与工程/10150276	马容萍 10160771, 黄虎成 10161284, 仵稼鸣/10173996	龙应钊
化学与分子工程学院	共价有机框架材料制备及其在样品前处理中的运用	创新训练类	鲁誉浩	应用化学/10152410	李柯滢 10152414, 张郭虎 10152416, 杨正中/10152792	张凌怡
化学与分子工程学院	水凝胶生物材料表界面光控蛋白、细胞的粘附	创新训练类	张姝雯	材料化学/10160833	茆华女 10160834, 朱海洋 10160824, 项昌育/10160827	包春燕
化学与分子工程学院	分子聚集发光材料	创新训练类	祝逸飞	化学系 10160907	刘才齐 10160903, 李鹏城 10160900, 董晨曦 10160902,	朱为宏
化学与分子工程学院	枸杞多糖的指纹图谱研究	创新训练类	陈淼鑫	应用化学/10160992	赵曦瑶 10161013, 朱式铭 /10160993, 薛婷璐 10169005	夏玮
化学与分子工程学院	微塑料的环境污染	创新训练类	曲士峰	油气储运工程 10160337	杨叶青 10160344, 扈侨丹/10172498	胡军
化学与分子工程学院	高性能近红外 II 区荧光染料应用探索	创新训练类	牛彦超	精细化工系/10152323	卢耀 10152324, 李红钰 10160810	郭志前
化学与分子工程学院	精确调控型光催化材料对重金属-难降解有机物复合污染的协同降解研究	创新训练类	郑家豪	应用化学/10160966	姜森 10160964, 张嘉甯 10160959	张金龙
化学与分子工程学院	多效液晶乳液的开发	创新训练类	丛宇辰	应化 164/10161014	丁琳 /10161012, 宋子龄 /10160953, 高天翼/10160817	尚亚卓
化学与分子工程学院	高效光解水产氢材料的设计与制备	创新训练类	宫野腾	应用化学/10160942	王东航 10160937, 李浩 10160944	张金龙
化学与分子工程学院	水中重金属离子快速检测方法和检测装置的研究	创新训练类	杨丁	应用化学/10161018	颜萌/10161019, 熊莹莹 10161021, 张璐 10161020	杜一平
化学与分子工程学院	肿瘤靶向 siRNA/ 鸦胆子油纳米载药体系的构建及协同抗癌性质研究	创新训练类	李方慧	应用化学/10160978	李申璇 10160987, 潘婉莹 10160981, 张珩/10160980	田振芬
化学与分子工程学院	汽油车尾气净化催化剂的研究	创新训练类	张豪	应化/10152349	廖俊楠 10152166, 原旭敏 10150300, 吴寅恺/10160764	黄永民
化学与分子工程学院	功能化磁性纳米材料的制备及其在糖肽分离富集中的应用	创新训练类	刘峪焯	应用化学/10161016	施泽惠 10160989, 靳旭康 10160994, 徐灿灿/10160969	赵红莉
化学与分子工程学院	混合表面活性剂的协同效应研究	创新训练类	程锦	应用化学/10160973	段奇/10160962, 张峪铭 10160961, 陈章洋 10160970, 张赛男 10161117	刘洪来
化学与分子工程学院	掺 N 碳层包裹石墨烯介孔氧化锡纳米层复合结构的构筑及其储锂性能研究	创新训练类	于卓琳	材料化学/10160830	包国庆 10160831, 赵建波 10160811	卢怡
化学与分子工程学院	全锡单基板钙钛矿太阳能电池光伏性能优化研究	创新训练类	李子桐	精细化工/10152230	钟佳妙 10152251, 王芳 10152253, 袁韬 10160851	武文俊

学院	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
化学与分子工程学院	生物表面活性剂微量检测	创新训练类	陈佳辉	应用化学/10160882	秦浩强 10160872, 范伟强 10160875, 杨之武/10160876	刘金峰
化学与分子工程学院	生物表面活性剂产生菌生理特性及发酵工艺优化	创新训练类	吴玉珍	生物科学/10160594	陈安之/10168025, 吴淑芳 10160952, 韩敖 10168016	刘金峰
化学与分子工程学院	靶向标记绿脓杆菌的荧光探针构建	创新训练类	杨雨	应用化学/10160915	谢奕秋 10169004, 陈焯 10169001, 张薪 10161029	胡习乐
化学与分子工程学院	一种基于荧光染料的可控缓释放香气潜香体的制备	创新训练类	付金硕	化工/10160424	秦金鑫 10160122, 余啸 10160124	王成云
化学与分子工程学院	二芳基碘盐参与三级胺骨架合成的研究	创新训练类	邢泽菁	材料化学/10160605	赵思涵 10160618, 张子洋 10160793, 任润琳/10160867	韩建伟
化学与分子工程学院	二氧化铈负载贵金属 (Pt/Pd) 催化剂用于 CO 氧化的研究	创新训练类	高杨	化学 10152299	李恩未 10152276, 周芳芳 10152278	王丽
化学与分子工程学院	二芳基碘盐季铵盐的合成及其抗菌性能研究	创新训练类	顾铭	材料化学/10152191	赵柏旭 10152200, 刘思源 10152190, 李佳璐/10152192	赵敏
化学与分子工程学院	氧化铁 Sono-Fenton 反应降解有机污染物	创新训练类	张宇凡	应用化学/10160916	闫鑫/10160924, 卢钰丰/10160901, 陈彪 10160914	陈锋
化学与分子工程学院	全国大学生化学实验邀请赛模拟训练	创新训练类	高师泉	应用化学/10152229		王燕
化学与分子工程学院	上海大学生化学实验竞赛培训	创新训练类	惠成功	应用化学/10152318		孙学芹
药学院	以核酸为基础的互锁纳米机器构建与调控	创新训练类	王丽悦	制药工程/10150158	程心 10150157, 夏梦闲 10150165, 彭向阳/10161076	杨泱泱
药学院	石榴不同部位美白机制研究	创新训练类	林东明	制药工程/10161197	王禕/10161054, 王凯睿 10161032, 杨弘/10161033	王春丽
药学院	物联网标签	创新训练类	戚文新	制药工程/10161174	赵婧/10161175, 赵晓松 10161185, 蔺星星/10161184	须志平
药学院	重症肌无力动物模型的建立及舌性化合物筛选	创新训练类	王哲	药物制剂/10161052	梁煌义 10161055, 戴依改 10161181, 丁伟东/10161072	王蕊
药学院	红外染料设计合成及在生物诊疗中的应用	创新训练类	李嘉铭	制药工程/10152863	陈伟超 10161031, 戴彤彤 10161030, 杨济玮/10150137	杨有军
药学院	金格杆菌 KK01 表面含有 Kdo 的复杂寡糖的合成研究	创新训练类	曾铮	药学 10161095	屠铭燕 10161094, 邓雨翩 10161092, 邓婷 10161125	杨友
药学院	新型抗 GP1ba 人鼠嵌合抗体 YQ3 的构建及抑制肺癌转移作用机制研究	创新训练类	马赛赛	制药工程/10150053	俞卓杭 10150178, 杨岚坤 10150162, 李雪晴/10150042	梁欣

学院	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
药学院	Daisy chain 轮烷纳米动态结构的构建与调控	创新训练类	蔡昌彧	制药工程/10161167	丁丰/10161163,杨作栋 10161168,赵雨沫 10161160	杨泱泱
药学院	研发新颖实用的酚氧甲醚化反应及其在氘代药物合成中的应用	创新训练类	王佳瑞	制药工程/10161191	姚成/10161109,周安琪 10161176,张心予 10161173	陈晓蓓
药学院	基于可见光催化烯经异构化反应的抗肿瘤药物 Combretastatin A4 合成研究	创新训练类	帅令	制药工程/10161190	汪楚豪 10161192,王怡 10161145,王凤至 10161143	张永强
药学院	硫酸羟氯喹的高效液相分析方法的创新研究及更高质量产品的研制	创新训练类	廖家佳	制药工程/10161152	刘秋谷 10161142,沈丹 10161150,郭佳 10161151	赵建宏
药学院	中国 DMD 患者中 AAV8 抗体的检测	创新训练类	朱芸芸	药学 10161088	刘茜雅 10161089,方思琦 10161090	肖啸
药学院	基于诱导邻近机制的甲醛荧光探针的理论计算和性能测试	创新训练类	武培敏	制药工程/10150153	刘晓琳 10150154,黄雅莉 10150156	楼开炎
材料科学与工程学院	低介电常数氰酸酯树脂基高导热预浸料的制备及性能研究	创新训练类	刘建	高分子材料与工程/10160675	洪文清 10160678,朱莹 10160738,刘文轩 10161222	王帆
材料科学与工程学院	高分子胶束的类聚组合行为研究	创新训练类	董进	高分子材料与工程/10161312	刘小雨 10161291,于家傲 10161300,霍辰 10161308	王立权
材料科学与工程学院	功能性多孔树脂的合成及其重金属吸附性能研究	创新训练类	万江林	高分子材料与工程/10161309	蔡睿贇 10161287,周夏薇 10161289,孙媛媛 10161206	章圣苗
材料科学与工程学院	基于透明质酸抗菌水凝胶的制备与性能研究	创新训练类	张良媛	高分子材料与工程/10161350	刘仕琦 10161372,郭佳欣 10161371	张雯静
材料科学与工程学院	基于耐高温膜材料一步法制备三明治结构的电化学器件	创新训练类	江汉文	高分子材料与工程/10161338	陆诚之/10161340,张婷婷 10161320,王一斐 10161325	赵崇军
材料科学与工程学院	键合型抗菌硅橡胶的研制	创新训练类	王珍珍	高分子材料/10161409	李小雨 10161416,姜世达 10161433,翁嘉玮 10161424	管涌
材料科学与工程学院	带活性基团邻苯二甲腈树脂及其复合材料的制备,结构表征与性能研究	创新训练类	葛旺鑫	复材 161/10161221	葛旺鑫 10161207,丘晓婷 10161203,陆瑶 10161202	齐会民
材料科学与工程学院	智能响应性纳米水凝胶药物控释体系的构建及皮肤病治疗方面的应用研究	创新训练类	卢子健	高分子材料与工程/10161271	李桢浩 10161285,汪一铭 10161272,陈占立 10161275	何宏燕
材料科学与工程学院	海洋防污自清洁涂层制备	创新训练类	闫志威	复合材料与工程/10161219	丁美铮 10161200,刘伟波 10161238,余志伟 10161220	张衍
材料科学与工程学院	高尺寸稳定性氰酸酯树脂体系研究	创新训练类	邓宇洲	高分子材料与工程/10161333	胡子安 10161334,葛孟淇 10161295,刘波蔚 10161297	朱亚平
材料科学与工程学院	检测和消除吸烟产生的高危自由基	创新训练类	李晨希	高分子材料与工程/10161356	马榕泽 10163913,耿晨曦 10163889	许祥

学院	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
材料科学与工程学院	双过渡金属取代的氧化铈基高效CO氧化催化剂的设计和快速制备	创新训练类	陈志航	高分子材料与工程/10161337	张颖 10161323,汪虎 10161343	胡彦杰
材料科学与工程学院	一种可见光照下智能变色复合膜的制备及其性能研究	创新训练类	姚钰	无材/10161443	徐世宇 10161447,董乔南 10161462	曾惠丹
材料科学与工程学院	溶剂蒸发诱导的嵌段共聚物自组装研究	创新训练类	杜国秋	高分子材料与工程/10161418	文艳萍 10161408,张新悦 10161411,张超衡/10161428	龚淑婷
材料科学与工程学院	磷酸盐材料在电解水产氧中的应用研究	创新训练类	柏景森	新能源材料与器件/10161511	张朝洪 10161510,郭翔蔚 10161509,杜波成/10161512	杨晓华
材料科学与工程学院	以三聚氰胺调控胸腺嘧啶的自组装研究	创新训练类	郑思琪	高分子材料与工程/10161353	应蕙/10161349,黄寅佳 10161346,王译焯 10161377	肖艳
材料科学与工程学院	新型多甲川花菁有机全光开关的分子设计与模拟	创新训练类	孙田依珊	高分子材料与工程/10161470	何致宇 10162316,王阳 10162328	元以中
材料科学与工程学院	基于蛛丝仿生的高强碳纳米管纤维研究	创新训练类	顾佳蔚	高分子材料与工程/10161322	赵阶瑞 10161341,袁令 10161317,季家伟 10161431	王健农
材料科学与工程学院	城市生活垃圾焚烧物的玻璃固稳环保无害化研究	创新训练类	陈柯林	新材 10150481	陈兆晖 新材 10150493,尹昊越 新材 10150503	薛明俊
材料科学与工程学院	仿贻贝高性能水凝胶研究	创新训练类	张行	高分子材料与工程/10161390	刘彬秀 10161384,牛林燕 10161383,王文清/10161232	姚远
材料科学与工程学院	单晶硅表面制程技术开发	创新训练类	朱鹏达	新能源材料与器件/10161508	张市文 10161521,肖博运 10150501,郝爽 10161531	李红波
材料科学与工程学院	基于芦苇秆纳米炭锂离子电池负极材料的研制	创新训练类	姜堃	无机非金属材料与工程 10161492	刘天舒 10161471,李润林 10161274,王正夫/10161278	徐云龙
材料科学与工程学院	高性能碳纳米管热控材料研究	创新训练类	庄芳芳	新能源材料与器件/10161497	斯宇晗 10161496,薛靖怡 10161498,郝嘉瑞/10161519	王健农
机械与动力工程学院	机构运动参数测定综合实验系统开发	创新训练类	李鹏飞	机设 10162212	刘方舟 10161950,肖彬广 10161952,牛钟璞/10162071	洪超云
机械与动力工程学院	中医内科问诊专家系统的建立	创新训练类	胡田雨	安检 10161975	杨鹏 10162044,陈雨欣 10161976,马起明 10161897	夏春明
机械与动力工程学院	基于无线网的过山车及轨道在线监测系统	创新训练类	钱焱	过程 10173444	陆宇洋 10173420,王常和 10173418,顾俊宇/10173421	周邵萍
机械与动力工程学院	太阳能多效海水淡化装置	创新训练类	李越	过程 10150716	卢桥 10150712,马铭键 10150713,薛龙 10150722	周先桃
机械与动力工程学院	基于机器学习的泄漏率等级预测模型	创新训练类	李嘉鑫	机设 10162271	钱昱舟 10162967,谢宇飞 10162092	章兰珠

学院	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
机械与动力工程学院	啤酒流水线库卡机器人的优化控制	创新训练类	汪川富	过程10150655	曾飞/10162235,林珺10150623,钟雪颖10161917	余醉仙
机械与动力工程学院	伴随式巧克力打印机器人的整体系统开发	创新训练类	李想	机设10159008	陈雄10162054,任昱鑫10169015,王梓铭/10162202	钱波
机械与动力工程学院	基于机器视觉的智能车导航研究	创新训练类	倪敏腾	材控10151181	涂章鹏10162234,郭佳宝10162232,张佳楠/10162233	颜建军
机械与动力工程学院	基于西门子 plc 的 plc 电阻分档机	创新训练类	代晓帆	过程10162107	黄超10143345,王玉鼎10161588,张涵10162107	胡德兴
机械与动力工程学院	基于 3D 打印技术的避障小车设计	创新训练类	陈厚儒	机设10162229	王兴福10162231/机设162,徐利杨/10173601/机动177,洪淦森/10162240/机设162	严莹
信息科学与工程学院	基于深度学习及 Android 的图像智能识别与分析系统	创新训练类	耿泽龙	信息工程/10152706	黄钰惠10152723,翁天东10153225,王忠泽/10162048	朱煜
信息科学与工程学院	基于大数据的个体行为轨迹分析	创新训练类	于航	自动化10161689	姚莹/10161564,段梓威10161669,周文达Q2017018	刘漫丹
信息科学与工程学院	光照敏感的视频合成算法研究	创新训练类	郑钟屹	信息与计算科学/10150975	杨镇源10153241,范勇琪10170807	陈志华
信息科学与工程学院	失物助手	创新训练类	张琮昊	计算机科学与技术/10161765	邓积懋10161766,盛泽宇/10161768,徐文天10161987	郭卫斌
信息科学与工程学院	基于深度学习的图像检索技术的实现	创新训练类	程钟琪	软件工程/10161872	石江豪10170884,毛懿俊10170938	庞毅林
信息科学与工程学院	基于声信号动力学特性深度语义分析的音乐相似性度量模型研究	创新训练类	龚致阳	信工153/1015859	李凯10161909,张希厚/10161884,黄元10161889	陈宁
信息科学与工程学院	Erlang 垃圾回收机制与算法探究	创新训练类	鲍骏韬	计算机科学与技术/10153166	刘俊杰10153167,吴文斌10153165,桂翔10153172	徐贤
信息科学与工程学院	优学在线课程教学辅助系统	创新训练类	张文龙	计算机10153137	孙久捷10153140,李增鹏10153157,吴鑫10153159	郑红
信息科学与工程学院	基于深度学习的机场立体周界入侵报警系统	创新训练类	严诗焯	信息工程/10153192	王钰馨10153174,和敏捷10153197	杨富琴
信息科学与工程学院	实验室智能用电管理系统设计	创新训练类	张憬晗	信息工程/10161951	梁汉盈Q2017017,陈浩1017336,王伟超10170751	陈小弟
信息科学与工程学院	多智能小车编队控制算法研究与实际验证	创新训练类	赵静	自动化10161688	谢折南10161717,张无极10161664,钟传宇/10161695	和望利

学院	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
信息科学与工程学院	面向智慧校园的数据分析系统	创新训练类	唐佳诚	数学与运用数学/10162555	杜傲 10153390,陈泽逸 10170789	文欣秀
信息科学与工程学院	应用深度学习算法对视网膜眼底图片进行分类的研究	创新训练类	侯静阳	数学与应用数学/10150911	李一融 10161728,邴雪雯 10161710,陈飞鹏 10161725	罗健旭
信息科学与工程学院	基于网络爬虫与BP神经网络的房产估价系统	创新训练类	张志鹏	计算机科学与技术/10153142	宋丹阳 10153169,付家林 12150071	范贵生
信息科学与工程学院	反无人机的捕获系统研究	创新训练类	陈家邦	测控技术与仪器/10161589	张宇杰 10161572,游兴旺 10161562,许依培 10161578	颜秉勇
信息科学与工程学院	基于机器视觉的银行ATM机报警系统	创新训练类	李遥	测控技术与仪器/10161592	姚远 10153186,丁艺涛 10161924	郁金明
信息科学与工程学院	复杂球环境运动目标检测和跟踪技术	创新训练类	杨冬冬	计算机科学与技术/10161813	李巍 10161821,柳俊 10161818,梁磊 10161737	应方立
信息科学与工程学院	知识图谱在支付风险领域的基础性应用	创新训练类	徐涣	计算机科学与技术/10161762	冯伟恒 10161738,臧睿卿 10161753	王占全
信息科学与工程学院	基于电子病历的医疗事件时间定位与可视化展现	创新训练类	金季豪	计算机科学与技术/10141370	陈孜维 10153136,张哲源 10161773,刘博洋 10161763	阮彤
资源与环境工程学院	由沙漏计时引发的粉体流动思考	创新训练类	吴雨婷	能源与动力工程/10153383	郭雪睿 10153379,薛连昊 10161875,谈斌皓 10161421	陆海峰
资源与环境工程学院	液体雾化的实验研究和分析	创新训练类	王晟	能源与动力工程/10162616	张振武 10153267	赵辉
资源与环境工程学院	环糊精基聚合物材料高效吸附水中复合污染物的研究	创新训练类	曹世昕	环境工程/10162391	夏梓城 10162411,汪丹妮 Q2017015,顾昊 10162413	周彦波
资源与环境工程学院	含溴卤水短流程制备HBr探索研究	创新训练类	朱铭娅	资源循环科学与工程 10152049	梁晨 10152052,高思捷 10151947	孙玉柱
资源与环境工程学院	反蛋白石结构光催化材料的制备及其降解大气污染物的研究	创新训练类	张飞宇	环境工程/10162343	蒋杰伦 10162350,杨帆 10162412,孙鲁颖 10162066	雷菊英
资源与环境工程学院	块状煤焦CO ₂ 气化过程中的反应特性和结构演变	创新训练类	冯卫东	油气储运工程/10152143	邱立亮 10152149,陈旭东 10152139,邢朝阳 10152137	陈雪莉
资源与环境工程学院	低阶煤中低分子化合物的热解析出行为及其作用机理研究	创新训练类	汪倩	能源与动力工程/10162454	李华华 10162453,张芊芊 10162450,王慧君 10162423	黄胜
资源与环境工程学院	气态燃料扩散火焰光谱诊断研究	创新训练类	闫帅	能源与动力工程/10162458	徐子璇 10162345,虎慧 10162457	郭庆华
资源与环境工程学院	铝盐吸附剂吸附脱附过程研究	创新训练类	王雅秋	资源循环科学与工程 10160401	张水溢 10160395,周鹏 10160384,张子寅 10160036	孙淑英

学院	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
资源与环境工程学院	气流床气化炉内耐火砖侵蚀特性研究	创新训练类	洪千惠	能源与动力 /10162424	蔡志阳/10162426,吴昊 /10162425	龚岩
资源与环境工程学院	甲醇促进二价铁活化过氧化钙降解四氯化碳的研究	创新训练类	郭广欣	环境工程 /10162388	曾鹏辉 10162357,吴屹洲 10162358,刘玉龙/10162359	吕树光
资源与环境工程学院	高盐废水无机盐分质结晶动力学研究	创新训练类	邱纯龙	资源循环科学与工程 10160383	卢梦想 10160380,张世成 10160381,金治宇/10160382	陈杭
资源与环境工程学院	水处理技术与人工智能的研究进展评估与方案设计	创新训练类	李若飞	环境工程 /10162414	王振豪 /10162410,达尔仁 /10168048,梁爽/10162371	张乐华
理学院	Newman 等猜测的计算机模拟	创新训练类	张伊人	信息与计算科学 /10150970	陶翌成 10162590,任丹妮 10150877,朱震宇/10169017	黄寒松
理学院	距离特征值、距离参数和图的哈密顿性	创新训练类	吴明旺	信息与计算科学 /10150972	杜隆昆 10150990,吴旻越 10150965,赵益青/10150965	林辉球
理学院	激光纹影系统搭建及其应用	创新训练类	牛泽宇	应用物理 /10162630	杨露梅 10162516,范超 10162514	罗锻斌
理学院	利用光谱方法研究生物结构的光学性质	创新训练类	李中超	光电信息科学与工程 10141665	王天宇 10162055,彭婷 10162483,徐诗竹 10162484	许飞
理学院	无磁光隔离器的研究	创新训练类	张珂凡	光电信息科学与工程 162/10162542	华杰/10162612,于春龙/10150943,赵哲贤 10158020	林功伟
理学院	居里点引擎制作及其拓展应用研究	创新训练类	高子和	应用物理 /10162619	樊旭成 10162618 黄旭锋 10172997 张洪华/1016099	钟菊花
理学院	载流子传输对有机发光二极管中双分子发光的影响	创新训练类	赵源	光电信息科学与工程 10162494	曾国庆 10162493,邓鉴 10162496	吕昭月
理学院	二氧化碳电化学还原中银纳米线催化剂的制备和研究	创新训练类	战一帆	光电/10162504	王文昶 10161315,邵斐斐 10161415,谢璟 10162485	钟菊花
理学院	超声格子制备及其悬浮性能研究	创新训练类	宋文韬	光电信息科学与工程 10162489	薛肃天 10162507,姚慧敏 10162500,崔溢维/10162499	朱云霞
理学院	特定疾病的基因表达数据统计方法学习	创新训练类	王莅豪	信息与计算科学 /10150991	张泽尹 10162644,楚乔涵 10162642	朱坤平
理学院	五元过渡金属纳米粒子的特性研究	创新训练类	雷梓宣	应用物理学 /10162604	姜玉岚/10161378,张雅惠 10162645,马连杰/10162625	赵丽霞
理学院	基于液晶透镜阵列的显示模式的研究	创新训练类	张琪	光电/10162487	陈翔宇/10162537,张铃 10162530,熊英凡/10162519	王骁乾
商学院	政府薪酬限制对企业高管离职和绩效的影响研究	创新训练类	丁养中	会计/10132588	李梦桥 10152823,年思思 10151303,肖诗怡/10151298	宋渊洋

学院	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
商学院	高考录取机制改革研究——基于匹配理论的视角	创新训练类	曹欣悦	国际经济与贸易 /10151214	季芃妤 10151202, 喻灵 10163117, 张欣捷 10151224	陈雅静
商学院	中国股市多因子选股模型的研究	创新训练类	吴纳川	经济学类 /10163101	高冰焯 10163079, 洪岩 10163132	顾高峰
商学院	双层股权结构与企业创新	创新训练类	陆已苏	国际经济与贸易 /10162894	闫丹文 10162896, 石天琦 /10171601, 郑红梅 10171594	蒋士成
商学院	社交媒体上的信息传播对企业口碑的影响	创新训练类	翁寅	会计/10162919	贾宇丹 10162974, 尹艺凝 10162924, 王惠静 10162845	胡海波
商学院	技术分析在中国股市中量化投资适用性研究: 数据挖掘的视角	创新训练类	邱云程	数学与应用数学 /10161718	马俊/10162656, 连子桁 10162557, 陈文涛 10162552	林黎
商学院	失效分析领域的知识图谱构建方法研究	创新训练类	沈恺飞	信息管理与信息系统 10151113	杜一雄 10151110, 周奕文 10151112	李嘉
商学院	企业环境违法的原因: 模仿、政治关联与企业内部能力的影响	创新训练类	夏呈禹	管理科学与工程 /10169020	高始扬 10169022, 郭帅 10163637, 管好好 10163311	齐国友
商学院	PPP 模式支持养老项目成功的关键影响因素研究	创新训练类	李聪聪	金融学 10151455	黄仟/10151456, 刘芳燕 10151457, 冯伊依 10150394	钱丽霞
商学院	国际数字贸易的发展与治理规则研究	创新训练类	张鑫苗	国际经济与贸易 /10162882	侯佳静 10162881, 宗静宜 10162883, 倪家杰/10160712	彭德雷
商学院	游戏化激励对慢性病健康管理的促进作用研究	创新训练类	肖一鸣	管理科学与工程 /10162829	李彦瑾 10162843, 冉剑臣/10162833, 朱林兴/10162831	刘璇
商学院	解构素质教育之争——新东方与好未来	创新训练类	朱骏崑	会计学 10163000	刘越/10163004, 田韵含/10163002, 尹佳奇 10162980	唐松莲
商学院	供应链绩效评价体系研究——以中国上市制造业公司为例	创新训练类	张永峰	管理科学与工程系 /10162773	徐颜慧子 10162923, 董琳 10162781, 费梓健/10162795	吴一帆
商学院	视频网站盈利模式研究——以腾讯视频为例	创新训练类	陶雪颖	会计学 10162993	严小艳 10162992, 杜沁妍 10162996, 徐吉 10162964	胡美琴
商学院	如何促进大学生金融市场的良性发展	创新训练类	乌珊珊	经济学类 /10163064	刘冷君 10163182, 褚诗雨 10163044, 朱楚楚/10162952	崔惠贤
社会与公共管理学院	上海家庭医生制度实施困境研究	创新训练类	王嘉仪	劳动与社会保障 /10163296	王乙芝 10163293, 祁浩威 10163301	杜妍冬
社会与公共管理学院	社会组织在家庭暴力预防中的作用研究——以上海某社工机构实务为例	创新训练类	王景怡	10163275 劳动与社会保障	郭钥嫻 10163274, 张广虎 /10163263, 董静莹 10163346	冷凤彩
社会与公共管理学院	价值多元化背景下校园贷的理性反思——基于奉贤区几所高校的实证探索	创新训练类	刘诗梦	行政管理 /10163254	朱雨新 10163256, 马婧 10163240, 张新阳/10163241	刘德吉

学院	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
社会与公共管理学院	大学生对校园性骚扰的认知及应对方式影响因素及社会工作干预研究	创新训练类	王海擎	社会工作/10163306	周冉冉/10163327,崔金铭/10163307	陈婉珍
社会与公共管理学院	青少年时间管理能力干预研究	创新训练类	殷涛	社会工作/10152547	吴思雨/10152553,杨馨怡/10152535,宋文芳/10152561	李筱
社会与公共管理学院	医疗资源与老年病患供需现状调查及就医体系优化研究	创新训练类	霍雨佳	公共事业管理/10163196	童曼/10163248,白州灵/10163249,黄文博/10163204	刘晓亮
社会与公共管理学院	老有所依:上海市失独家庭保障机制研究	创新训练类	胡峥静	社会学/10163352	王思琪/10163353,黄一伊/10163354	孙中伟
社会与公共管理学院	依恋关系对大学生同居态度和行为的影响——一项基于上海海湾三校的研究	创新训练类	颜子怡	劳动与社会保障/10163264	陈燕而/10163265,宋梦冉/10163266,许杨扬/10163267	孙淑敏
社会与公共管理学院	校园贷变校园de? ---互联网金融背景下大学生网贷需求、意愿及风险防范机制研究	创新训练类	孙文璇	公共事业管理/10152433	谢萌/10152452,任佳媛/10163333,刘慧敏/10163341,	盖威
社会与公共管理学院	临终老人医护资源利用规律和影响因素研究	创新训练类	彭清溪	劳动与社会保障/10163276	曹荣霖/10163283,罗寒凌/10152520,魏晔/10163325	龚秀全
社会与公共管理学院	社区基金会的本土实践逻辑及其运作模式研究——以上海社区基金会为例	创新训练类	商叶儿	社会学/10163349	滑越/10163358,赵伏坤/10163219,张海生/10163361	唐有财
社会与公共管理学院	小组工作在城市流动家庭亲子关系的介入研究	创新训练类	曹丽颖	社会工作/10163322	白成华/10168083,郭涵/10163010,刘梓彰/10163520	蔡屹
社会与公共管理学院	大类招生模式下本科生的专业选择与专业认同研究:基于华东理工大学的实证分析	创新训练类	蒋炜	行政管理/10163251	林启东/10163255,肖庆玲/10163247,王静瑶/10163232	姜尔林
社会与公共管理学院	妇联向社会力量购买服务模式创新——基于上海黄浦的经验研究	创新训练类	王一婷	社会工作/10152557	赵昕/10152555,方韵秋/10158079	徐选国
社会与公共管理学院	上海市长期护理保险试点研究	创新训练类	施思	劳动与社会保障/10163287	成子菱/10163191,孙楷怡/10163193,刘岩松/10163297	曹锦清
社会与公共管理学院	积极老龄化视角下上海企事业单位退休老人再就业意愿的影响因素研究	创新训练类	吴慧媛	公共事业管理/10168071	王小千/10163687,石观瑜/10163366	郭圣莉
社会与公共管理学院	大龄“剩女”婚姻问题的社会支持——以残障和白领两个女性群体为主的比较研究	创新训练类	王寒温	社会工作/10163312	王文秀/10163285,陈杭飞/10163317,徐雄勇/10152386	王瑞鸿
外国语学院	翻译与语言哲学——刘宓庆翻译理论中的语言哲学思想	创新训练类	曹安琪	社会工作/10152552		张举栋
外国语学院	中英美媒体和公众对于“上海形象”的对比分析	创新训练类	陈伊芸	英语/10163712	沈成/10163704,刘菁/10163669,谭善琦/10163672	贾卉
外国语学院	大学生文化自信与中国昆曲走出去——以昆曲《牡丹亭》和昆曲《罗密欧与朱丽叶》为例	创新训练类	朱文杰	英语/10163716	吴汀玉/10163707,高懿睿/10162409,章奕纯/10163732	张之燕

学院	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
外国语学院	英语公众演讲中幽默机制的跨文化研究	创新训练类	孔嘉琪	英语10163696	连瑞颖 10163698,王心怡 /10163677,金姿 /10163739	高攀
外国语学院	基于语料库的《习近平谈治国理政》英译策略研究	创新训练类	孙瑜婕	英语10158046	黄越 10151194,李慈航/10172038,陈彦宏 /10172037	徐宝华
外国语学院	大学英语教学中的大中衔接现状调查与分析	创新训练类	夏依文	英语10163706	闵森/10171492,潘雍睿 /10162779,孔凌悦 /10171387	赵春雨
外国语学院	华东理工大学日本留学生招生途径拓展研究	创新训练类	余文兵	日语10163639	邵国楦 10163634,徐颖琳 10163617,周宇朝 10163641	蒋青
艺术与传媒学院	社区参与下的社区花园景观设计研究	创新训练类	周哲琛	风景园林 /10163399	付曼君 10163411,郭泽鹤 10163406,朱诗漪/10163405	王计平
艺术与传媒学院	基于眼动实验的饮水容器外观设计研究	创新训练类	徐园园	产品设计 /10163382	江伦欣10163398, 鲍韵石 /10163369, 郭名城 10163456	刘淼
艺术与传媒学院	基于文化创意产业注入的大都市城乡结合部村庄振兴策略研究	创新训练类	巩昊堃	风景园林 /10163400	文菁玲 10163422,郭艺菁 10151104,谢心远/10163425	林铁南
法学院	欧盟《通用数据保护条例》及我国企业的应对策略研究	创新训练类	汪雪含	法学10163810	师毅婷 10163797,李丹/10163772 张墨涵/10163801	任虎
法学院	虚拟角色商品化权的保护	创新训练类	王倩	法学10163798	季禾子 10163765,贾校羽 /10163766,于畅 10163808	傅利英
法学院	网红流量变现过程中的法律风险及规制	创新训练类	苏杭	法学10163804	朱婷婷 10163799 王弘钲 10163811 滕舒燕/10163809	张晓东
法学院	当代中国司法调解制度发展研究——以奉贤区人民法院实践为例	创新训练类	李黎明	法学10163761	黄函 10163758,朱凯杰 10160280	李瑜青
法学院	数据权利的归属与使用问题研究——以案例对比为视角	创新训练类	刘一诺	法学10163770	刘璐涵 10163769,李晔 10163775,林姿洁 10163767	潘晓宁
法学院	网购商品包装与环境保护相关法律制度研究	创新训练类	黄泱	法学10163763	黄子宸 10163764,倪玮 10163795,潘展帆/10163781	阮赞林
法学院	依法治教视域下的校园未成年人安全防控制度及其运行机制研究	创新训练类	胡梦笑	法学10163757	何金婷 10163762,杨洵 10163659,丁蓉 10163760	秦涛
体育科学与工程学院	浅析大学生体质健康测试对高校体育发展的意义	创新训练类	黄玉莉	国际经济与贸易 /10163829	顾恺颖 10163833, 梁誉宁 /10163831, 周琳梓 10163825	鞠明杰
体育科学与工程学院	上海冰雪运动项目普及与推广策略研究	创新训练类	余嘉宸	国际经济与贸易 /10163841	陶雅洁 10171897, 邵佳玮 /10163818, 赵臻泓 10171906	杜梅
体育科学与工程学院	一种“健康管家”APP的设计	创新训练类	邵家起	自动化系 /Q2017016	方瑜文 10142427, 向儒彬 /10128026, 万杰 10171908	叶心明

学院	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目负责人专业学号	项目其他成员信息	指导教师姓名
马克思主义学院	上海流动儿童的生活体验与社会想象调查	创新训练类	李欣然	社会工作/10163304	李欣然0163304;程雪华 10163313;张慧婷10163310;胡颖出10163261;	肖莉娜
马克思主义学院	十八大以来上海高校本科毕业生在沪创业情况调查研究	创新训练类	席国昕	法学10163816	王元媛10163814,力玮10162327,杜刚毅10160859	徐国民
图书馆	基于兴趣图谱的大学生学术推荐系统构建	创新训练类	张帆	软件162/10161856	李锦程10161861,刘耀珺10161822	李莉
图书馆	基于移动平台的大学小白的日历	创新训练类	苏永煜	软件162/10161870	唐梓璇10161855,林雅娜10161852	吉久明
团委/双创中心	粉煤灰大掺量功能型装配式保温材料的研究与市场推广	创业训练类	孙瑞阳	环境工程/10162342	曹敏/10162344,蒋淑雅10162336,胡岩10162355,李永烽10162356	乔秀臣
团委/双创中心	华理通	创业训练类	杨昭颖	应用化学/10160984	祝宇鹏10161541,史济通10160575,王奕钹10161553,徐诚10170983	刘兴,鲁宁宁
团委/双创中心	微景观创意工坊	创业训练类	王梓闻	风景园林/10163431	童萧扬10163418 陈梦婷10163417 牟璇10163419 周瑞10163413	孙玲
团委/双创中心	超疏水性钙钛矿太阳能电池的开发及应用	创业训练类	史迎利	无机材料系/10150477	张旭10150483,曹经纬10150492 田莫宥10150951	侯宇
团委/双创中心	环保型快递包装及其回收体系	创业训练类	王卓	工商管理系/10151025	周一/10158026 王婷/10151261 丁佳艳10151029	费鸿萍
团委/双创中心	益家人电商公益服务项目	创业实践类	李文慧	金融系10161035	王源琪10162788 吴峪峰10171680 王露露10160398 木纳瓦尔·木沙女/10148077	陈庆生
团委/双创中心	上海帮u洗 洗衣服务有限公司	创业实践类	刘大维	会计学系/10168067	朱梦婕10168066,王雨梅10162904,杨琳苑/10162986	董临萍
团委/双创中心	图形化编程教育平台	创业实践类	王源琪	管科10162788	徐琳琳10160627,邵宏毅10162765,黄鹭馨10163480,陈怡洲10153583	关奕檬
团委/双创中心	高效过滤及提取高附加值成分的技术及推广	创业实践类	程华锐	化学工程与工艺/10151900	施润铭10151847,杨悦10151894,陈明睿/10160308,吴逸馨10160319,孟玥10171537	程亮,许振良
团委/双创中心	超视觉文创产业服务创新与研究	创业实践类	沈依旻	视觉传达设计/10163528	陶麦邱10163542,孙小波10163537,周奕/10163544,王莉倩10163523,章慧慧10163534,张中阳10163244	虞志红
团委/双创中心	校园高品质咖啡甜品	创业实践类	苏轶鹏	资源循环科学与工程10152031	陈秋伊10151209,邱卓琦10152895,刘宇10150048,陈茹10152805	吴蓉
团委/双创中心	SPOCKER 智能运动护踝袜	创业实践类	王太阳	英语10172080	李翔洋10172067,王子寅10172676,马佳音10171970,滕雅敬10172629	陈庆升

内 发：各学院、机关部门、直属单位

华东理工大学校长办公室

2018年7月12日印发
