

# 华东理工大学文件

校创〔2020〕2号

---

## 华东理工大学关于 2020 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 2020 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〔2020〕4号）和《上海市教育委员会关于报送 2020 年上海市大学生创新创业训练计划立项项目的通知》（沪教委高〔2020〕18号）精神，学校启动了 2020 年大学生创新创业训练计划项目立项工作。经学生自主申报、学院组织评审与答辩，综合考量项目进展情况、教师指导情况、二级单位推荐意见等，最终确立国家级项目 100 项（含 2019 年升级项目 11 项），上海市级项目 139 项，校级项目 366 项（含自筹经费项目 82 项），现予以公布。

请各项目组成员和指导教师遵循学校《华东理工大学“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. 2020 年国家级大学生创新创业训练计划项目  
2. 2020 年上海市级大学生创新创业训练计划项目

### 3.2020 年校级大学生创新创业训练计划项目

华东理工大学

2020 年 6 月 23 日

## 附件 1

## 2020 年国家级大学生创新创业训练计划项目

序号	单位	项目名称	项目类型	项目负责人	指导教师
1	化工学院	新型聚柠檬酸酯组织工程支架材料的可控制备及生物应用	创新训练类	孙嘉阳	奚桢浩
2	化工学院	新型生物基热塑性长碳链聚酰胺弹性体的合成及性能研究	创新训练类	曹培林	赵玲
3	化工学院	大环内酯类抗生素药物耐溶剂纳滤膜分离及其节能工艺的研究	创新训练类	于佳瑶	许振良
4	化工学院	基于天然聚电解质的高吸盐性树脂研究	创新训练类	苑静	郭旭虹
5	化工学院	CeO <sub>2</sub> -MnO <sub>x</sub> @CNFs/微孔有机隔膜耦合强化多硫化锂电催化转化及其作用机制研究	创新训练类	荣涛	詹亮
6	化工学院	润滑油精制高效白土开发	创新训练类	刘阡德	刘乃旺
7	化工学院	纳米粒子非平衡态组装系统的构筑	创新训练类	赵鑫宇	王义明
8	化工学院	吸附-催化双功能材料用于高温 CO <sub>2</sub> 捕集与转化的研究	创新训练类	张文慧	周志明
9	化工学院	固体废弃物高效转化催化剂的制备及应用基础研究	创新训练类	张龙	张亚运
10	化工学院	结构化 TS 分子筛调控合成及在丙烯环氧化体系中结构-性能适配性	创新训练类	林文君	曹贵平
11	生物工程学院	林可霉素生物合成相关调控因子的筛查和鉴定	创新训练类	李晨瑄	吴海珍
12	生物工程学院	新型可食用保鲜膜开发	创新训练类	杨雅淇	夏泉鸣
13	生物工程学院	产白杨素的酵母细胞工厂构建与优化	创新训练类	杨欣	蔡孟浩
14	生物工程学院	林可链霉菌硫代谢对林可霉素产量的影响	创新训练类	岳泽弘	高淑红
15	生物工程学院	黑曲霉全基因组网络模型的构建与数值模拟研究	创新训练类	王嘉楠	夏建业
16	生物工程学院	嗜热真菌新型表达系统开发	创新训练类	谢冰鑫	全舒
17	化学与分子工程学院	半导体 SERS 用于 Au-TiO <sub>2</sub> 体系光催化原位自监测	创新训练类	康凯	王灵芝

18	化学与分子工程学院	镍催化的还原偶联反应研究	创新训练类	葛子炜	陈宜峰
19	化学与分子工程学院	静电场对有机酸物化性质的调控	创新训练类	王雨嫣	王巧纯
20	化学与分子工程学院	基于位阻型二芳基乙烯手性液晶染料体系的构建和性能研究	创新训练类	褚福星	朱为宏
21	化学与分子工程学院	无机助催化芬顿体系的构建及其降解抗生素废水的研究	创新训练类	苏永治	邢明阳
22	化学与分子工程学院	钙钛矿太阳电池的光电模拟	创新训练类	穆晨凯	吴永真
23	化学与分子工程学院	精准化诊疗荧光探针的设计合成和应用	创新训练类	张翠云	王琪
24	化学与分子工程学院	基于细胞代谢组学技术的枳实薤白桂枝汤对心肌保护作用机制研究	创新训练类	杨升龙	章弘扬
25	化学与分子工程学院	用于核电站等密闭空间内氢气和氧气常温复合的高效催化剂开发	创新训练类	浮玉玲	郭杨龙
26	化学与分子工程学院	刺激-响应型有机室温磷光体系的构建	创新训练类	杨诗慧	马骧
27	药学院	基于老药恩格列净先导结构的候选新药二次研发和抗心衰新机制研究	创新训练类	段昊	李剑
28	药学院	基于 AI 的化合物药代性质预测	创新训练类	丰睿	李洪林
29	药学院	BP 神经网络法优化超声提取灵芝三萜的工艺及体外抗氧化研究	创新训练类	赵佳敏	韩伟
30	药学院	口服大剂量硫酸镁对小鼠的毒性研究	创新训练类	桑培耘	孙仲颖
31	药学院	包载 anti-miR301a 的靶向纳米递药系统构建及其治疗溃疡性结肠炎研究	创新训练类	张哲也	高峰
32	材料科学与工程学院	空心 Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> @void@C 纳米吸波剂制备及其性能研究	创新训练类	王天祎	庄启昕
33	材料科学与工程学院	基于低温 3D 打印的高活性骨修复支架的制备及研究	创新训练类	尤央	甘琪
34	材料科学与工程学院	手性交替共聚物的自组装及光响应研究	创新训练类	陈珂	林绍梁
35	材料科学与工程学院	气相溶剂调控钙钛矿薄膜结晶及其器件性能研究	创新训练类	冯乐时	侯宇
36	材料科学与工程学院	耐热、阻燃的 M5 超轻纳米纤维气凝胶的制备及其性能研究	创新训练类	曾奥研	李欣欣
37	材料科学与工程学院	克服肿瘤耐药性的纳米药物载体系统构建研究	创新训练类	张佳奇	张琰
38	材料科学与工程学院	含偶氮苯聚类肽的合成与自组装研究	创新训练类	胡祖佳	陶鑫峰

39	材料科学与工程学院	天然橡胶胶乳的纳米几丁质改性及其在医用防护手套上的应用	创新训练类	岳阳	元以中
40	机械与动力工程学院	智能厨房管家	创新训练类	张龙涵	马新玲
41	机械与动力工程学院	垃圾智能分类及自主回收关键技术研究	创新训练类	唐源泽	吴清
42	机械与动力工程学院	智能百变百叶窗	创新训练类	何志鹏	姚兴军
43	机械与动力工程学院	基于 HCI 的老年人服药管家	创新训练类	王安迪	邢改兰
44	机械与动力工程学院	智能餐桌清理机器人	创新训练类	张钰炯	郭慧
45	信息科学与工程学院	基于 Walabot 的交互式移动墙体扫视仪的设计	创新训练类	林诗捷	万永菁
46	信息科学与工程学院	花梨“病无忧”智能服务平台	创新训练类	陈闯	翟洁
47	信息科学与工程学院	基于组合范畴的医疗问答系统	创新训练类	吴一楠	阮彤
48	信息科学与工程学院	基于 NLP 的新媒体传播分析系统	创新训练类	顾轶洋	胡庆春
49	信息科学与工程学院	基于知识图谱的学生学习成绩预警系统	创新训练类	张耀文	虞慧群
50	信息科学与工程学院	基于深度学习的化工产品价格预测	创新训练类	杨培帆	范琛
51	信息科学与工程学院	非线性化工过程建模与智能控制研究	创新训练类	朱逸健	宋军
52	资源与环境工程学院	退役锂电池再生制备三元正极材料研究	创新训练类	鲍洁如	于建国
53	资源与环境工程学院	生物除臭系统的 3D 建模设计	创新训练类	梁笑楠	孙贤波
54	资源与环境工程学院	MOF 衍生的多孔碳铁复合材料应用于抗生素污染物的吸附-降解一体化处理	创新训练类	芮俊男	雷菊英
55	资源与环境工程学院	长江口沉积物中多溴联苯醚赋存特性及其微生物转化机理研究	创新训练类	蓝海莲	刘莉莉
56	资源与环境工程学院	气流床气化细渣中残碳的分离与利用	创新训练类	崔启迪	郭庆华
57	资源与环境工程学院	电化学资源化烟气中零价汞研究	创新训练类	刘文涛	曹礼梅
58	理学院	纳米银包铜导电墨水的开发及其在柔性打印电路中的应用研究	创新训练类	潘一	张震
59	理学院	多级结构双金属氧化物的构建及其作为锂离子电池负极材料的性能研究	创新训练类	杨科琅	梁莹

60	理学院	无线传感器网络中若干扫描覆盖问题的数学模型与算法	创新训练类	陈璇	余炜
61	商学院	EPR 制度约束下新能源汽车退役电池的回收责任配置研究	创新训练类	杨伊盼	常香云
62	商学院	善因营销如何让企业和消费者共赢	创新训练类	胡博	叶升
63	商学院	双积分政策对我国新能源汽车产业的影响研究	创新训练类	李思	李英
64	商学院	基于 AI 的生鲜产品车辆路径优化	创新训练类	孙启迪	范体军
65	商学院	“循规蹈矩”还是“推陈出新”？——基于中国上市家族企业二代介入与企业战略转型的研究	创新训练类	胡丹娜	刘璇
66	商学院	指出他人差错的难度：在什么情况下员工会主动指出同事差错？	创新训练类	沈天辰	张凯丽
67	社会与公共管理学院	逃离还是坚持：基于住房可支付能力前景的留沪意愿及行为选择研究	创新训练类	于莹	牛星
68	社会与公共管理学院	基于儿童能动性理论的儿童友好型社区建设研究	创新训练类	季婕	孙小悦
69	社会与公共管理学院	垃圾分类政策对居民环保行为的溢出效应研究	创新训练类	王星月	方学梅
70	社会与公共管理学院	县城房地产发展与农民工住房问题：城乡中国视角的研究	创新训练类	秦胜杰	吴开泽
71	外国语学院	新冠疫情下的《威尼斯商人》人物形象新解	创新训练类	陈方舟	张之燕
72	外国语学院	多模态视域下英语辅修专业听力学习模式的构建	创新训练类	陈玖	张杰
73	艺术与传媒学院	基于服务设计理念的电动口罩创新设计研究	创新训练类	施文	叶俊男
74	艺术与传媒学院	智慧城市视域下垃圾追踪产品的可持续研究	创新训练类	罗茜源	刘淼
75	艺术与传媒学院	基于积极设计的智能家居开发研究	创新训练类	舒胤麒	章彰
76	法学院	刑法与认罪认罚从宽制度衔接研究	创新训练类	牛子薇	周登谅
77	法学院	“萝卜章”案件背后的法律风险及规制路径研究	创新训练类	汪琦卓	谢雪凯
78	法学院	人工智能武器的国际法规制	创新训练类	应思琪	任虎
79	体育科学与工程学院	基于体育运动的短视频分析技术研究	创新训练类	徐紫暄	赵赟

80	马克思主义学院	大城市郊区农村社区居家养老的供给模式优化研究——以上海市奉贤区为例	创新训练类	徐勤	叶敏
81	马克思主义学院	“全面二胎”政策背景下大学生生育意愿及其文化观念影响因素研究——以华东理工大学为例	创新训练类	郭侯涵	秦美珠
82	创新创业教育中心	管网全生命周期安全监测系统	创业训练类	田红春	贾九红 徒芸
83	创新创业教育中心	羽毛球运动损伤预测与防护产品开发	创业训练类	王紫晴	张洪波 赵炎
84	创新创业教育中心	肥咖（Finca）农产品销售平台	创业训练类	刘浩楠	叶元卯
85	创新创业教育中心	基于 FPGA 系统的智能毒品分析仪	创业训练类	丁乐为	王慧锋 顾震
86	创新创业教育中心	高校网络思政文化产品工作室建设——以小花梨新媒体工作室为例	创业训练类	冯宝君	赵洁琼
87	创新创业教育中心	基于 VR 技术的红色教育资源数字化探索与建设	创业训练类	邵婷	吴佳蔚 蔡方
88	创新创业教育中心	天罗诊断科技江苏有限公司	创业实践类	王继国	魏东芝 赵明 姚越
89	创新创业教育中心	大吨位惯性摩擦焊机研制与应用	创业实践类	王立人	夏春明 朱建华
90	生物工程学院	甲型流感抗原 H3 在毕赤酵母系统中的优化表达与纯化	创新训练类	陈溥	周勉
91	药学院	酶法提取-大孔树脂纯化蛹虫草多糖的工艺及体外抗氧化活性研究	创新训练类	李小一	韩伟
92	机械与动力工程学院	基于模块化控制的电动智能搬运小车设计	创新训练类	俸勋隆	严莹
93	机械与动力工程学院	家用智能叠衣机的设计	创新训练类	王琮琛	郭慧
94	信息科学与工程学院	基于生成式对抗网络 GAN 的信息隐藏技术	创新训练类	施秦	蒋翠玲
95	信息科学与工程学院	基于物联网智能控制技术的家居辅助管理机器人设计	创新训练类	沈紫怡	黄如
96	外国语学院	从汉英对比视角看英语故事片中话语的语用取向	创新训练类	张岳诚	王建国
97	理学院	有机发光二极管中 TCTA 材料发光性能的电场效应	创新训练类	赵饶媛	吕昭月
98	社会与公共管理学院	城乡一体化视角下城乡居民基本养老保险制度实施现状研究——基于烟台市的实证分析	创新训练类	王雪	李青华
99	法学院	民间借贷纠纷的法律关系归约模式研究	创新训练类	王廷宇	郑依彤

100	创新创业 教育中心	VR 技术在校史馆展览领域的互动式应用	创业训练类	郝自强	蔡方
-----	--------------	---------------------	-------	-----	----



## 附件 2

## 2020 年上海市级大学生创新创业训练计划项目

序号	单位	项目名称	项目类型	项目负责人	指导教师
1	化工学院	新型聚合物电解质的制备及其在锂电池中的应用	创新训练类	时浩博	孙伟振
2	化工学院	共沉淀 Co-Mo 催化剂的制备及其在甲烷化氢重整制氢工艺中的催化性能研究	创新训练类	周君尧	李平
3	化工学院	磷酸酯类成核剂的高效连续制备	创新训练类	郭雅慧	万力
4	化工学院	生物质基含氧化合物催化加氢及动力学调控	创新训练类	刘佳佳	张晶
5	化工学院	基于金属有机框架材料 (MOFs) 的锂电池隔膜的改性研究	创新训练类	叶倩	赵世成
6	化工学院	调控超临界 CO <sub>2</sub> 发泡结晶聚合物过程的复合添加剂设计	创新训练类	田梦薇	胡冬冬
7	化工学院	完全依赖太阳能的化学合成系统: 基于荧光太阳能聚集器的光催化与电催化的集成	创新训练类	田丰睿	赵方
8	化工学院	天然高分子水凝胶粘合剂及其性能	创新训练类	张鹏	王杰
9	化工学院	二氧化碳和不饱和烃合成有机酸及其衍生物催化体系的筛选及优化	创新训练类	张明国	刘振
10	化工学院	植酸盐协效的膨胀型阻燃剂制备阻燃 PLA 的研究	创新训练类	赵冠然	孟鑫
11	化工学院	结晶过程模拟及动态建模	创新训练类	张文贤	张相洋
12	化工学院	聚甲氧基二甲醚低压相平衡装置研究	创新训练类	杨飞悦	刘殿华
13	化工学院	制备钒酸铋/钨酸铋催化剂制备及其光催化性能	创新训练类	井运道	陈立芳
14	化工学院	生物基聚苯并噁嗪的设计制备与固化行为研究	创新训练类	汤宝森	陆馨
15	生物工程学院	光控自剪接免疫毒素的制备及其活性研究	创新训练类	刘利娟	张舰
16	生物工程学院	微流控芯片用于肿瘤细胞实时释放外泌体的研究	创新训练类	黄韦舜	徐慧颖
17	生物工程学院	长链 $\gamma$ - $\delta$ -酮胺还原酶的挖掘与表征	创新训练类	侯继秋	白云鹏

18	生物工程学院	杀鱼爱德华氏菌疫苗水溶性佐剂创制	创新训练类	史丽佳	刘琴
19	生物工程学院	生物碱促进天花粉抗肿瘤活性的研究	创新训练类	龙梦 依晨	赵健
20	生物工程学院	代谢工程大肠杆菌利用甘油有氧合成丁二酸的研究	创新训练类	崔子怡	吴辉
21	生物工程学院	调控紫球藻积累新型荧光蛋白与分离提纯探索	创新训练类	郑伊奕	范建华
22	生物工程学院	CRISPR/Cas9 特异性介导癌细胞凋亡	创新训练类	王岚馨	李鹏飞
23	生物工程学院	DMF (二甲基甲酰胺) 降解生产四碳羧酸	创新训练类	何志远	王玮
24	化学与分子 工程学院	改性分子筛用于光催化甲烷转化	创新训练类	张圣炜	张金龙
25	化学与分子 工程学院	真实条件下金属有机框架光催化材料电子结构的理论模拟	创新训练类	杨铭宇	吴新平
26	化学与分子 工程学院	二芳基碘盐参与的杂环化合物的芳基化及季铵化反应	创新训练类	孙小雅	韩建伟
27	化学与分子 工程学院	非贵金属高效氧还原电催化剂的制备	创新训练类	杨坤祖	刘劲刚
28	化学与分子 工程学院	基于吡咯并吡咯二酮(DPP)电子化学品的研究	创新训练类	王祚璠	王利民
29	化学与分子 工程学院	糖类化合物用于 AD 标志物 A $\beta$ 42 的解聚探究	创新训练类	刘贞玲	豆伟涛 贺晓鹏
30	化学与分子 工程学院	基于 6 $\pi$ -电环化策略的玫瑰树碱全合成	创新训练类	王洁琼	沙风
31	化学与分子 工程学院	基于脂质体凝胶的新型三伏帖制剂的研究	创新训练类	姚凯	殷天翔
32	化学与分子 工程学院	酵母提取物的分离纯化及其活性的研究	创新训练类	何欣宇	张文清
33	化学与分子 工程学院	腰果酚表面活性剂加香的研究	创新训练类	张瑾凡	赵敏
34	化学与分子 工程学院	过渡金属催化的芳炔加成/Negishi 偶联串联反应研究	创新训练类	秦蔚临	蔡良珍
35	化学与分子 工程学院	碳纤维负载铁酸锆复合材料对水中铈的吸附研究	创新训练类	施浙炎	张玲帆
36	化学与分子 工程学院	纳米银团簇的制备及其对 $\alpha$ -L-岩藻糖苷酶含量的检测	创新训练类	龚卓玮	贺晓鹏
37	化学与分子 工程学院	新型手性配体的设计及应用	创新训练类	吴睿涵	俞善辉 陈宜峰
38	化学与分子 工程学院	裸花紫珠药材中活性成分的提取与分析	创新训练类	顾怡宁	孙慧萍

39	药学院	用于 AI 驱动药物开发的综合性药代动力学数据库平台开发	创新训练类	钟胤杰	李诗良
40	药学院	六味地黄丸治疗糖尿病机制的网络药理学研究	创新训练类	冯宇千	刘桂霞
41	药学院	顺硝烯新烟碱杀虫剂对重要蔬菜害虫黄曲条跳甲生物活性研究	创新训练类	夏传河	须志平
42	药学院	利伐沙班关键中间体(4-氨基苯基)-3-吗啉酮的合成工艺研究	创新训练类	杨天诺	褚长虎
43	药学院	云南滇西植物药抗衰老活性组分和机制研究	创新训练类	廖靓	朱进
44	药学院	基于奋乃静的结构改造与抗子宫内膜癌活性研究	创新训练类	沈鑫龙	毛斐
45	药学院	Bottom-Up 方式调控药物微纳尺度晶体粒子形成的研究	创新训练类	徐浩	任福正
46	材料科学与工程学院	生物基尼龙 4 的海水降解性能研究	创新训练类	刘文韬	陈涛
47	材料科学与工程学院	自支撑气体扩散电极的制备及其在 CO <sub>2</sub> 还原领域的应用	创新训练类	施以恒	杨化桂
48	材料科学与工程学院	兼具超疏水、阻燃和抗菌 APP/SiO <sub>2</sub> -PDA/Ag 混合涂层的 PET 织物的制备	创新训练类	黄晨	李秋影
49	材料科学与工程学院	基于外场响应构建载药 HA/胶原复合材料用于骨质疏松性骨缺损修复	创新训练类	吴旭博	陈芳萍
50	材料科学与工程学院	响应性准聚轮烷构建及其功能薄膜	创新训练类	彭博	陈健壮
51	材料科学与工程学院	高分子自组装图形的逆向设计	创新训练类	张佳妮	王立权
52	材料科学与工程学院	碳纤维基柔性超级电容器研究和应用	创新训练类	贾韞泽	赵春花
53	材料科学与工程学院	水性环氧树脂乳液的制备及性能研究	创新训练类	赵忻	钱军
54	材料科学与工程学院	高透光高强度手机盖板用微晶玻璃基材研究	创新训练类	焦芸可	曾惠丹
55	材料科学与工程学院	一类拟肽聚合物合成及抗菌活性研究	创新训练类	汪江舟	刘润辉
56	材料科学与工程学院	Pt 基合金核壳结构催化剂及 ORR 性能	创新训练类	魏子轩	姜海波
57	材料科学与工程学院	基于中空生物质管构建“香肠”结构复合材料	创新训练类	梅怡芸	赵崇军
58	机械与动力工程学院	多功能智能康复床	创新训练类	程华裔	郭慧
59	机械与动力工程学院	新型轮径变化的移动装置设计	创新训练类	王屹冰	殷勇辉

60	机械与动力 工程学院	多用模块化居家管理机器人	创新训练类	张子轩	马新玲
61	机械与动力 工程学院	用于生物检测的编码微球合成及性能研究	创新训练类	孙敏	栾伟玲
62	机械与动力 工程学院	超声波振动切削用于航空发动机机匣深孔加工	创新训练类	封子安	何云
63	机械与动力 工程学院	全自动智能助老轮椅	创新训练类	王佳硕	周邵萍
64	机械与动力 工程学院	电化学方法制备铂-稀土合金的研究	创新训练类	吴晗	李冰
65	机械与动力 工程学院	智能老年服药机的设计与制作	创新训练类	路鹏	雷学林
66	信息科学与 工程学院	湿垃圾智能破袋分拣系统	创新训练类	罗琪	张淑艳
67	信息科学与 工程学院	基于区块链技术的电子病历系统	创新训练类	张夏泽	冷春霞
68	信息科学与 工程学院	基于学习机制的复杂网络关键节点识别	创新训练类	丁泓元	周扬名
69	信息科学与 工程学院	智能通风橱实验安全系统	创新训练类	陈翰霖	王嵘
70	信息科学与 工程学院	基于领域知识库的智能问答系统的研究	创新训练类	邵帅	胡庆春
71	信息科学与 工程学院	面向火警监测的多无人机协同优化和预警	创新训练类	陈一凡	唐漾
72	信息科学与 工程学院	基于树莓派的智能系统的研究	创新训练类	卢健之	杨泽平
73	信息科学与 工程学院	5g 时代新媒体的信息化交流平台	创新训练类	董天晟	叶琪
74	信息科学与 工程学院	基于 ROS 的机器人智能货物搬运系统设计	创新训练类	孙义斐	韩宇光
75	信息科学与 工程学院	基于图像深度学习的牛个体的识别与统计	创新训练类	何钦	于文静
76	信息科学与 工程学院	工业互联网平台	创新训练类	陈亦佳	陈小弟
77	资源与环境 工程学院	全氟羧酸污染物的单分子检测研究	创新训练类	丁诺彦	邱恺培
78	资源与环境 工程学院	基于计算流体力学模拟的大数据与深度学习模型	创新训练类	李莹	陈彩霞
79	资源与环境 工程学院	磁性锂铝层状氢氧化物对高镁锂比卤水锂资源吸附提取性能研究	创新训练类	夏菁	林森
80	资源与环境 工程学院	气流床气化炉温度场快速预测	创新训练类	王钰琪	许建良

81	资源与环境 工程学院	化工园区智慧管控关键技术研究	创新训练类	刘晓东	修光利
82	资源与环境 工程学院	磁性生物质炭的制备及其表征	创新训练类	毛闯	许庆利
83	资源与环境 工程学院	激励条件下细颗粒物在气液界面的沉积行为研究	创新训练类	黄钦威	陈雪莉
84	资源与环境 工程学院	环保型汽车玻璃清洗泡腾片制备工艺开发	创新训练类	陶梦	刘程琳
85	资源与环境 工程学院	上海石化储运部自然灾害风险评估模型研究	创新训练类	桑丹琴	孙东亮
86	理学院	脑启发的空间认知算法	创新训练类	严宇翔	王毅泓
87	理学院	HAT-CN 作为中间连接层的叠层有机发光二极管	创新训练类	陈哲昊	吕昭月
88	理学院	石墨炔体系中新型二维狄拉克材料的理论研究	创新训练类	周以恒	张红雨
89	理学院	锡基无机钙钛矿电致发光器件的研发	创新训练类	郑嘉靖	牟海川
90	理学院	基于“互联网+”线上金手指办公系统	创新训练类	王舒	杨少明
91	理学院	新型锂团簇奇特性质研究	创新训练类	刘锦	张孟
92	商学院	互联网背景下股票市场风险传导研究	创新训练类	李呈昊	任飞
93	商学院	纵向交叉持股的企业创新效应研究	创新训练类	付汕	杨剑侠
94	商学院	网红背后的“幕后推手”：网红产业链的运作模式研究	创新训练类	黄玥	张艳辉
95	商学院	进博会“溢出效应”对“上海购物”品牌感知度影响研究——基于消费者与营商环境视角	创新训练类	廖子祺	吴佳蔚
96	商学院	工程项目从业人员“工作-家庭”冲突的影响因素与形成机理研究	创新训练类	严倩	余金凤
97	商学院	媒体信息在在线社交网络中的跨平台扩散研究	创新训练类	范晓鹏	胡海波
98	商学院	中国宏微观杠杆率周期的交互作用及影响因素分析	创新训练类	雷斯涵	郑庆寰
99	商学院	CEO-CFO 的社会关系对上市公司现金持有的影响研究	创新训练类	张彧琦	叶志强
100	社会与公共 管理学院	公益广告与消费者公益行为改善——基于随机拍卖实验的证据	创新训练类	陈晴涛	刘子铭

101	社会与公共管理学院	大数据视野下基于贫困要素识别的国家精准扶贫成效多维度检验研究	创新训练类	李亚璇	何雪松
102	社会与公共管理学院	重大公共卫生事件的社会稳定风险评估与防控研究——基于 COVID-19 疫情的调查	创新训练类	曲洁	李琼
103	社会与公共管理学院	国有商业银行政策风险防控研究——以河南省某市建设银行为例	创新训练类	张晨舸	李晓霞
104	社会与公共管理学院	未衰先退：大城市低龄退休职工人力资源开发研究	创新训练类	蔡沅辰	刘伟
105	社会与公共管理学院	全球城市中外来移民族裔经济发展与城市治理的社会学研究——以上海虹泉路韩国街为例	创新训练类	游震豪	马萧
106	外国语学院	影响中国学生海外留学的因素研究——以华东理工大学为例	创新训练类	高恂能	饶小飞
107	外国语学院	全球化语境下影视文学的民族性与世界性及其跨文化接受研究	创新训练类	马心怡	华静
108	外国语学院	近年来德国难民题材电影的发展状况及特征研究	创新训练类	徐辰晨	次晓芳
109	外国语学院	神话翻译与国际传播策略的研究	创新训练类	郝义菲	贾卉
110	外国语学院	开展演讲辩论训练对中小学生英语能力影响的实践研究--以线上教学为例	创新训练类	陈怡同	高攀
111	艺术与传媒学院	“老字号擦亮计划”——新媒体视角下的上海老字号品牌推广体制集成创新	创新训练类	宋浣源	倪峻
112	艺术与传媒学院	面对虚拟现实头显的人因评价与设计研究	创新训练类	徐汇嘉	陈育苗
113	艺术与传媒学院	以文字视觉元素为主的文创产品设计与品牌推广应用研究	创新训练类	张宇宵	付蓉
114	艺术与传媒学院	基于互联网经济的品牌形象升级与营销模式探索——以国产化妆品品牌创新为例	创新训练类	李玮熠	刘瑛
115	法学院	农业投入品可追溯法律制度	创新训练类	沈奕彤	阮赞林
116	法学院	三权分置下农地抵押法律制度研究	创新训练类	惠雨清	王鹏鹏
117	法学院	数字经济背景下的被遗忘权及其本土化研究	创新训练类	李宣瑶	苏今
118	法学院	世界银行获得信贷指标研究以上海中小企业为例	创新训练类	徐唯好	郑依彤
119	体育科学与工程学院	上海市体育服务龙头企业现状调查研究	创新训练类	马丁	周晓燕
120	体育科学与工程学院	普通高校女大学生身体美育课程的设计与效果评价研究	创新训练类	林一恒	梁婧
121	马克思主义学院	突发公共事件考验下的乡村治理“原逻辑”研究——以新冠肺炎疫情防治为例	创新训练类	朱天祺	汪斌锋

122	马克思主义学院	电商文创推动下的传统村落手工艺资源创新利用调查——以奉贤三村为例	创新训练类	张哲慧	汪斌锋
123	马克思主义学院	基于文化自信的海派文化育人探析——以在沪大学生主体为例	创新训练类	陈臻瑗	张璐倩
124	图书馆	图书馆纸质资料采访协助系统	创新训练类	邢天一	吴腾
125	创新创业教育中心	工业污染土壤旋流减量-电动修复成套技术开发及示范装置研制	创业训练类	贾博越	刘毅
126	创新创业教育中心	基于量化的综合性金融服务平台	创业训练类	尹泓翔	钱丽霞
127	创新创业教育中心	基于敏捷制造的文化创意产品设计工作站	创业训练类	刘云冉	骆守俭
128	创新创业教育中心	基于云的智能挖掘机管控系统	创业训练类	刘奕灿	杨富琴 周家乐
129	创新创业教育中心	复合孔型高效水处理滤料制备	创业训练类	李宗润	乔秀臣
130	创新创业教育中心	低成本超滤膜的制备及其在微电子化学品中的应用	创业训练类	陈啸龙	程亮 许振良
131	创新创业教育中心	W.E.N.D.S ” 温德磁 “墙体线缆无损检测系统	创业训练类	仇嘉浩	王嵘 夏汝卿
132	创新创业教育中心	无机元素化学虚拟仿真实验微信小程序的开发与探索	创业训练类	杨子睿	杨昊宇
133	创新创业教育中心	办公场所外卖餐盒循环系统	创业训练类	代世宇	周家乐 徐一凡
134	创新创业教育中心	基于纸基电化学传感芯片的微型化抗生素检测平台研制	创业训练类	柳佳豪	顾震
135	创新创业教育中心	结合双创实践平台与数据仓库的数据挖掘与展示	创业训练类	陈锦栋	蔡源 李杨
136	创新创业教育中心	大学生公益文化传播与志愿者文创激励计划	创业训练类	倪博	包雷晶
137	创新创业教育中心	中国儿童德语早期教育课程开发	创业训练类	易诗雨	万灿红
138	创新创业教育中心	双创实践平台建设 with 项目评价体系的建立	创业训练类	张延冰	沈斌 张士杨
139	创新创业教育中心	半香文创	创业实践类	张峻武	顾益江 王利民 刘祥海

## 2020 年校级大学生创新创业训练计划项目

序号	单位	项目名称	项目类型	项目负责人	指导教师
1	化工学院	乙炔加氢 Ni-M 金属间化合物催化剂可控合成及位点调控	创新训练类	武鸣舒	段学志
2	化工学院	泰勒反应器中流场结构对 PLGA 微球形态的影响	创新训练类	刘昊	宗原
3	化工学院	苯乙烯焦油中 2-苯乙醇的提取	创新训练类	樊煜航	吴艳阳
4	化工学院	苯与合成气烷基化反应催化剂优化	创新训练类	陈凌欣	朱学栋
5	化工学院	Ce-TiO <sub>2</sub> @PD 改性隔膜在高性能锂硫电池中的应用	创新训练类	付星言	钮东方
6	化工学院	疏水环氧树脂/聚苯并噁嗪复合防腐涂层交联结构调控与性能研究	创新训练类	付铭	周长路
7	化工学院	原油脱氯剂的开发及其脱氯机理研究	创新训练类	管欣宇	刘纪昌
8	化工学院	酸碱双功能催化剂的可控制备及其催化合成丙烯酸甲酯的性能调控	创新训练类	黄思博	陈文尧
9	化工学院	超薄无缺陷 MOF/壳聚糖复合膜的制备与表征	创新训练类	杨峥	马晓华
10	化工学院	全热耦合精馏分离四组分稳态模拟	创新训练类	刘效珉	凌昊
11	化工学院	二维催化剂掺杂的纳米纤维膜在抗菌高舒适度口罩中的应用研究	创新训练类	顾书允	徐至
12	化工学院	钴/镍单原子复合掺氮碳纳米管的可控制备及二氧化碳电催化性能研究	创新训练类	孙嘉曦	王际童
13	化工学院	手性扁桃酸系列在共晶拆分中的应用研究	创新训练类	崔佳怡	彭阳峰
14	化工学院	表面润湿对跨界面传热影响的计算机模拟研究	创新训练类	王汉尧	赵双良
15	化工学院	CO 加氢制备烯烃铁基催化剂的研究	创新训练类	何志浩	杨子旭
16	化工学院	气相模拟移动床吸附分离甲烷与氮气制备高纯度甲烷	创新训练类	赵啸宇	李平
17	化工学院	熔盐电解制备金属锂杂质离子电化学行为研究	创新训练类	应夺	邬洁



18	化工学院	合金化镍基二氧化碳甲烷化催化剂制备与表征	创新训练类	张景棋	朱明辉
19	化工学院	滴流床反应器中甘油连续催化氧化制二羟基丙酮	创新训练类	李立浩	钱刚
20	化工学院	原位改性结合 C <sub>3</sub> N <sub>4</sub> 纳米片制备自清洁、高通量的染料 废水分离膜	创新训练类	王婷婷	杨虎
21	化工学院	高性能膨润土的合成及其应用	创新训练类	罗天一	孟璇
22	化工学院	氧化石墨烯气凝胶复合材料的制备及在水处理方面的应用	创新训练类	于天恒	范传杰
23	化工学院	缓控释尿素微胶囊制备工艺研发	创新训练类	柏政	岑莲
24	化工学院	天然气高效选择性吸附脱氮材料的合成、改性及性能研究	创新训练类	王潜	孙辉
25	化工学院	Ziegler-Natta 钛系催化剂聚合 4-甲基-1-戊烯机理研究	创新训练类	张雯雯	何雪莲
26	化工学院	有机小分子催化剂的固载化及其催化丙交酯聚合研究	创新训练类	王启涛	程瑞华
27	化工学院	耐高温黏弹性表面活性剂压裂液制备与流变性研究	创新训练类	兰欣	方波
28	化工学院	PEGDA 基水凝胶调控药物晶体生长行为研究	创新训练类	谢冯	张相洋
29	化工学院	1,2-二氯乙烷与乙炔无汞催化合成氯乙烯探索研究	创新训练类	任仕杰	赵基钢
30	化工学院	基于第一性原理计算的石墨烯表面吸附性质研究	创新训练类	陈永鑫	朱贻安
31	化工学院	锰氧化物纳米棒催化剂低温选择性催化还原 NO	创新训练类	李娜娜	王艳莉
32	化工学院	基于廉价资源再利用的水中汞吸附剂的制备	创新训练类	陈龙	吕涯
33	化工学院	单原子 Rh 基催化剂的合成及催化加氢二氧化碳制备乙醇	创新训练类	周彤	殷强锋
34	化工学院	微通道内流体流动和传质过程研究	创新训练类	欧阳晨曦	魏永明
35	化工学院	黏性颗粒料仓卸料特性研究与预测	创新训练类	王诗瑶	吕慧
36	化工学院	外场辅助制备高性能聚酰胺纳滤膜的研究	创新训练类	高安然	汤永健
37	化工学院	Pt 基丙烷脱氢催化剂再生新工艺研究	创新训练类	刘俊熙	隋志军
38	化工学院	从含硫酸钠的纤维素水解液中回收硫酸的过程研究	创新训练类	龙锋	施云海

39	化工学院	吸收—精馏耦合操作研究	创新训练类	廖羚先	金浩
40	生物工程学院	藻蓝蛋白合成元件的筛选与高效异源表达	创新训练类	崔宝予	范建华
41	生物工程学院	蜂毒肽肿瘤靶向性的生物学改造	创新训练类	王浩	辛秀娟
42	生物工程学院	壳聚糖水凝胶止血材料开发	创新训练类	朱良靛	赵黎明
43	生物工程学院	壳寡糖诱导玉米幼苗抗寒性机理研究	创新训练类	王雅婷	谢传奇
44	生物工程学院	毕赤酵母区室化合成角鲨烯的研究	创新训练类	黄文龙	高蓓
45	生物工程学院	崇明白酒酒糟生物活性肽研究	创新训练类	李鑫婷	谢静莉
46	生物工程学院	基于 CRISPR/Cas12a 系统高效克隆双功能萜合酶基因簇及异源表达萜类产物鉴定	创新训练类	黎晓莹	蒋岚
47	生物工程学院	林可霉素合成调控蛋白 LmbU 的簇外靶点筛查和鉴定	创新训练类	张悦	侯兵兵
48	生物工程学院	色谱质谱联用技术用于茶油掺伪技术研究	创新训练类	张哲铭	曹旭妮
49	生物工程学院	基于蜂王浆水溶性蛋白的抗氧化功能食品开发及贮藏稳定性探究	创新训练类	朱彦青	常雅宁
50	生物工程学院	重要生防菌--解淀粉芽孢杆菌对农田中镉抗性机制的研究	创新训练类	刘文童	罗远婵
51	生物工程学院	基于转录组数据分析调控 MSCs 体外扩增	创新训练类	周诚昊	周燕
52	生物工程学院	基于变构效应的自剪接免疫毒素制备及其应用研究	创新训练类	鲁冬波	任宇红
53	生物工程学院	DraR-K 影响林可霉素生物合成调控靶点的体外探寻及氮源信号的确定	创新训练类	徐一鸣	叶江
54	生物工程学院	用于干细胞培养的生物反应器设计	创新训练类	樊思淼	蔡海波
55	生物工程学院	基于生物信息学的新颖碳磷天然产物高效挖掘	创新训练类	宋萌	张敬宇
56	生物工程学院	基于多肽仿生界面的智能细胞器靶向型荧光纳米传感器的设计与研究	创新训练类	严思婷	刘玥伶
57	生物工程学院	咖啡因生物降解与高效能转化	创新训练类	腾丽娟	范立强
58	生物工程学院	二价植物疫苗与受体相互作用的机理研究	创新训练类	徐玉迪	孙爱友

59	生物工程学院	新型过程在线传感器在生物燃料乙醇发酵生产中的应用研究	创新训练类	魏安琪	田锡炜
60	生物工程学院	宝乐果 (Borojo) 酵素的制作及其功能评价	创新训练类	卢超宇	赵梦瑶
61	生物工程学院	基于转录因子和 dCas9 的新型生物探针的开发	创新训练类	曹安然	周胜敏
62	生物工程学院	针对鱼类爱德华菌感染的新型疫苗	创新训练类	刘逸涵	王启要
63	生物工程学院	基于真菌 <i>Penicillium brevicompactum</i> 基因簇关键基因敲除强化的麦考酚酸生产菌株构建及进化	创新训练类	王煌炜	魏巍
64	生物工程学院	中草药中黄酮类化合物的抑菌效果和抑菌机理的研究	创新训练类	陶温和	张蕾蕾
65	生物工程学院	基于 HEK 293 细胞基因组安全港位点“AAVS1”的外源基因表达研究	创新训练类	赵海玉	易小萍
66	生物工程学院	基于代谢工程改造丝状真菌 TCA 循环生产四碳二元羧酸	创新训练类	姚海兵	陈雨蒙
67	化学与分子工程学院	钨酸银壳核结构催化剂制备及其高效降解有机污染物性能研究	创新训练类	刘鸿源	张敏
68	化学与分子工程学院	以活性为导向的香菇多糖生产工艺研究	创新训练类	马纯昶	胡坪
69	化学与分子工程学院	一步法制备 Mn-N 掺杂的纳米碳材料燃料电池电催化剂的探讨	创新训练类	赵鹏杰	殷馨
70	化学与分子工程学院	基于高性能荧光染料发展体外检测试剂盒	创新训练类	农嘉欢	郭志前
71	化学与分子工程学院	核酸多肽等生物大分子与酸性多糖的相互作用研究	创新训练类	肖栩	徐首红
72	化学与分子工程学院	铜催化缺电子烯烃的不对称 1,4-加成硼氢化反应研究	创新训练类	孙培瑾	伍新燕
73	化学与分子工程学院	木质素到酚类化合物的催化转化研究	创新训练类	金浩丞	王艳芹
74	化学与分子工程学院	Ni 掺杂 MoS <sub>2</sub> 的模拟酶性能及动力学研究	创新训练类	赵兴源	吴思圆
75	化学与分子工程学院	绿色合成铁海藻酸钠复合微球及其对铬的清除研究	创新训练类	王一川	刘鑫
76	化学与分子工程学院	聚乳酸立体复合物及其嵌段共聚物的合成及性能研究	创新训练类	王培懿	马海燕
77	化学与分子工程学院	光敏型纳米材料的构建及其抗菌研究	创新训练类	王欢欢	胡习乐
78	化学与分子工程学院	适用于金属有机框架材料的分子力场开发	创新训练类	闫炜	吴新平

79	化学与分子工程学院	高级氧化技术处理难降解有机污染物的研究	创新训练类	毛琳杰	邢明阳
80	化学与分子工程学院	叔膦-仲胺-Brønsted 酸三功能新型手性有机催化剂的设计合成和应用探索	创新训练类	陈胤伽	李琼
81	化学与分子工程学院	超级电容器碳材料的制备及性能测试	创新训练类	王心如	赵会玲
82	化学与分子工程学院	甲烷活化与定向转化微观机制的第一性原理研究	创新训练类	刘照清	王栋
83	化学与分子工程学院	HPPs 改性的功能性分离材料在修饰蛋白质组学中的应用	创新训练类	王耀慧	盛赛莹
84	化学与分子工程学院	非物质文化遗产蛋雕叶雕作品染色和加香的研究	创新训练类	张峻武	王利民
85	化学与分子工程学院	表面活性剂对染料脱色降解行为的影响	创新训练类	吴雯娴	陈志云
86	化学与分子工程学院	细胞表面糖基信号分子修饰	创新训练类	耿小鹏	钱若灿
87	化学与分子工程学院	变色多芳烯功能材料的制备和性能研究	创新训练类	张鹏	罗千福
88	化学与分子工程学院	基于三苯胺噻吩构建水溶性聚集诱导发光探针及其应用研究	创新训练类	罗慧楨	王成云
89	化学与分子工程学院	光响应生物医药功能水凝胶构建及应用研究	创新训练类	李向玫	张隽佶
90	化学与分子工程学院	碳基催化剂的设计与合成及在高浓度有机废水降解中的应用	创新训练类	陈明杉	刘晓晖
91	化学与分子工程学院	香气的缓释和调配及其工艺开发	创新训练类	李昀倩	杨雪艳
92	化学与分子工程学院	BODIPY 近红外功能染料合成	创新训练类	张峤	李成杰
93	化学与分子工程学院	稀土氧化物固溶体的合成及其在金属防腐领域中的应用研究	创新训练类	高力	刘金库
94	化学与分子工程学院	类芽孢杆菌 BD3526 产胞外多糖的结构鉴定和免疫活性研究	创新训练类	闫志超	夏玮
95	化学与分子工程学院	g-C <sub>3</sub> N <sub>4</sub> /金属半导体复合光催化材料的制备及其性能研究	创新训练类	宁孜菡	龙应钊
96	化学与分子工程学院	以共价有机聚合物为前驱体制备氧化还原催化剂	创新训练类	田昌昊	王海文
97	化学与分子工程学院	第十二届全国大学生化学实验邀请赛模拟训练	创新训练类	刘莉莉	王燕 王月荣
98	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	李佳颖	孙学芹
99	化学与分子工程学院	氢离子荧光探针的制备及细胞成像	创新训练类	阴时雨	钱俊红

100	化学与分子工程学院	羧酸酯催化加氢制备醇的研究	创新训练类	曾浩	侯震山
101	化学与分子工程学院	基于卟啉类化合物的光热、光动力杀菌研究	创新训练类	张逸龙	王朝霞
102	化学与分子工程学院	接枝沥青改性环氧树脂复合材料的制备及其性能研究	创新训练类	李辰恺	赵丹丹
103	化学与分子工程学院	有机聚合物忆阻材料的晶态调控与器件性能研究	创新训练类	黄悦麟	张斌
104	化学与分子工程学院	植物蛋白纳米颗粒的制备及其对 Pickering 乳液的稳定作用	创新训练类	张玉珂	王小永
105	化学与分子工程学院	新型多肽金属产品的设计合成与应用研究	创新训练类	柴钧彦	许胜
106	化学与分子工程学院	电致变色聚合物的研究及应用	创新训练类	何悦	晏琦帆
107	化学与分子工程学院	甲醇水相重整制氢	创新训练类	周子鉴	郭勇
108	化学与分子工程学院	离子液体热物理性质的量化计算研究	创新训练类	陈雨涛	熊焰
109	化学与分子工程学院	固体废弃物煤矸石制备群青研究	创新训练类	尤一淇	陈君琴
110	药学院	具有潜在生物活性的苯并氧杂环辛烷化合物的不对称合成研究	创新训练类	王思文	杨武林
111	药学院	大数据驱动的肿瘤治疗药物发现	创新训练类	康天裕	黄瑾
112	药学院	新型吡咯类化合物的合成及抗肥胖活性研究	创新训练类	刘娴	邓卫平
113	药学院	基于可见光/金属镍协同催化脱羧偶联反应的那可丁(Noscapine)衍生物合成和抗肿瘤活性研究	创新训练类	史浩良	张永强
114	药学院	新型 CD73 小分子抑制剂的设计、合成及生物活性研究	创新训练类	江王涛	张辰
115	药学院	硅氧烷键合固定相的超临界流体色谱保留行为评价及其应用	创新训练类	祝赵静韬	傅青
116	药学院	右美托咪定合成新工艺研究	创新训练类	林啸予	邓卫平
117	药学院	阿尔茨海默病药物及抗氧化机理研究	创新训练类	唐颖彧	王蕊
118	药学院	P450 酶时间依赖型抑制剂数据库的构建及应用	创新训练类	归敏燕	李卫华
119	药学院	抗精神病药物依匹派唑的合成工艺研究	创新训练类	雷小辉	刘朝阳

120	药学院	从花材中寻找天然美白剂的研究	创新训练类	沈雯娟	王春丽
121	药学院	丹参酮衍生物对乳腺癌的生物活性研究	创新训练类	曹伟伦	李浩
122	药学院	替米沙坦母核结构的绿色化设计及合成研究	创新训练类	刘丽萍	赵健宏
123	药学院	ADAM28 调控 vWF 介导胃癌转移的作用机制研究	创新训练类	杨兰馨	梁欣
124	药学院	新型抗菌凝胶材料的开发与应用	创新训练类	张佳韵	杨泱泱
125	药学院	杀菌剂吡唑醚菌酯的晶型模建及其抗菌构效关系研究	创新训练类	范宇航	黄青春
126	药学院	JM01028 抗衰老作用的性别选择性的机制研究	创新训练类	付音	胡泽岚
127	药学院	多糖衍生物手性色谱分离材料的制备和手性分离	创新训练类	夏溥浩	柯燕雄
128	药学院	新型仿生纳米递药系统用于肝纤维化的研究	创新训练类	李冰琴	陈彦佐
129	药学院	检查衰老细胞中线粒体粘度与 MAO-A 活性的单荧光探针	创新训练类	冯彦俊	李新明
130	药学院	潜在广谱抗病毒感染药物羟氯喹衍生物的设计与合成	创新训练类	张华伟	虞心红
131	材料科学与工程学院	功能纳米颗粒在 3D 打印材料中的应用	创新训练类	万欣怡	胡彦杰
132	材料科学与工程学院	飞秒激光改性聚醚醚酮基牙种植体材料的研究	创新训练类	丁超	魏杰
133	材料科学与工程学院	具有高成骨活性的壳聚糖注射体系用于牙骨再生的研究	创新训练类	赵晓瑶	何宏燕
134	材料科学与工程学院	一维串珠状 PtNiCo 纳米线的可控合成及其氧还原反应性能研究	创新训练类	董钧尹	朱以华
135	材料科学与工程学院	季铵盐基聚合物的合成及其在食品保鲜中的应用	创新训练类	赵培颖	郎美东
136	材料科学与工程学院	CuZn 基合金 CO <sub>2</sub> 还原电催化剂的可控制备及其应用研究	创新训练类	郑昌昊	刘鹏飞
137	材料科学与工程学院	可穿戴导电柔性材料的研究	创新训练类	潘镛宇	孙金煜
138	材料科学与工程学院	金属氧化物掺杂的纳米片的制备及其电催化性能研究	创新训练类	穆敬仁	杨晓玲
139	材料科学与工程学院	三维多孔 Ti <sub>3</sub> C <sub>2</sub> MXene/Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 复合材料的优化设计及其性能	创新训练类	焦勇浩	程起林
140	材料科学与工程学院	锰离子掺杂二维锡基钙钛矿荧光粉的制备与光学性能研究	创新训练类	姚莉云	沈建华

141	材料科学与工程学院	可拉伸自愈合摩擦纳米发电机用于可穿戴式能量收集和运动传感	创新训练类	邓博闻	张玲
142	材料科学与工程学院	光催化分解水 MOF 基衍生助催化剂的设计与制备	创新训练类	陶珊珊	袁海洋
143	材料科学与工程学院	用于高稳定钠离子电池的 Mn、Ti 双金属 NASICON 材料制备及电化学性能研究	创新训练类	董涵泳	朱正举
144	材料科学与工程学院	脱蛋白天然橡胶胶乳的制备及其改性研究	创新训练类	张尧	田晓慧
145	材料科学与工程学院	掺杂金属离子的纳米氧化锌催化剂对丙交酯合成的影响	创新训练类	陈炬	李玉林
146	材料科学与工程学院	生物可降解聚酯基执行器的制备	创新训练类	张晗	肖艳
147	材料科学与工程学院	含活性位点-两亲性三嵌段聚合物的纳米热固性粒子形貌及增韧效果研究	创新训练类	吕怡哲	周权
148	材料科学与工程学院	仿生构筑动态细胞支架	创新训练类	蔡逸馨	屈雪
149	材料科学与工程学院	三嗪插层蒙脱土成炭剂原位聚合及其对 TPEE 阻燃性能研究	创新训练类	林虹辰	吴唯
150	材料科学与工程学院	用于光致动器的聚乙炔基偶氮苯材料研究	创新训练类	刘全青	姚远
151	材料科学与工程学院	菱角壳炭基锂离子电池负极材料的制备与结构及性能研究	创新训练类	吴鸿成	徐云龙
152	材料科学与工程学院	反溶剂法制备高性能纯无机钙钛矿	创新训练类	王樱霖	杨晓华
153	材料科学与工程学院	一种具有高成骨活性的骨诱导屏障膜	创新训练类	李昀笑	张庆昊
154	材料科学与工程学院	聚氨酯导热胶	创新训练类	丛琳	王贵友
155	材料科学与工程学院	具有促血管化效应的活性生物材料设计	创新训练类	王玄麟	王靖
156	材料科学与工程学院	环氧树脂与苯并噁嗪树脂的共混体系结构与性能研究	创新训练类	吕耀	齐会民
157	材料科学与工程学院	功能化淀粉基止血材料	创新训练类	张晔	洪华
158	材料科学与工程学院	一维银-铜复合纳米线电催化剂的可控制备及性能研究	创新训练类	沈一	李宇航
159	材料科学与工程学院	自动编程形状记忆聚合物的研究	创新训练类	徐万里	唐均坤
160	材料科学与工程学院	生物活性涂层协同小分子促进骨质疏松状态下骨再生及骨性结合	创新训练类	杜汶励	王雪红
161	材料科学与工程学院	烯二炔类化合物环芳香化反应的理论机理研究	创新训练类	马剑锋	丁云

162	材料科学与工程学院	探究石墨烯修饰镍、铜基氧化物复合电极对抗生素的电化学响应	创新训练类	张盟	钱秀珍
163	材料科学与工程学院	聚乙炔基偶氮苯缩乙二醇的自组装研究	创新训练类	黄羿霏	潘泳康
164	机械与动力工程学院	航空发动机涡轮盘孔挤压强化技术	创新训练类	曹贤	贾云飞
165	机械与动力工程学院	多壁碳纳米管界面传感器及其在纤维缠绕压力容器原位监测中的应用	创新训练类	迟雨欣	杨斌 闫亚宾
166	机械与动力工程学院	基于人工智能的中医拔火罐装置研制	创新训练类	程欣欣	颜建军
167	机械与动力工程学院	多功能助力起立器	创新训练类	曹轶萌	许虹
168	机械与动力工程学院	体弱老人辅助如厕智能轮椅	创新训练类	弭禹彤	章兰珠
169	机械与动力工程学院	面向柔性电子传感器制造的低成本混合型 3D 打印机	创新训练类	曲逸凡	李博
170	机械与动力工程学院	智能助行器的研究与设计	创新训练类	顾杰	余醉仙
171	机械与动力工程学院	步行辅助器	创新训练类	王青玉	石岩
172	机械与动力工程学院	智能温控节能无旋风扇	创新训练类	王乔	胡明慧
173	机械与动力工程学院	高压介质下压敏部件强度测试平台设计开发	创新训练类	范佳陆	李正美
174	机械与动力工程学院	极端环境下管道缺陷电学监测装置研发	创新训练类	惠云龙	谈建平 李博
175	机械与动力工程学院	人工神经网络在毛细精馏分离二元共沸溶液中的应用研究	创新训练类	丁泓宇	曹军
176	机械与动力工程学院	新型煤化工废水中微细颗粒物深度过滤与原位再生	创新训练类	樊宇杰	吕文杰
177	机械与动力工程学院	无人智能快递分发管理系统开发	创新训练类	方传鸿	吴清
178	机械与动力工程学院	基于图像识别的自动配药系统关键技术研究	创新训练类	刘佳元	陈欣
179	机械与动力工程学院	智能爬楼轮椅	创新训练类	辛志鹏	李勇
180	机械与动力工程学院	基于家庭防盗门的智能开锁装置	创新训练类	解伦涌	张艳红
181	机械与动力工程学院	基于压电陶瓷换能器的柔性可穿戴自供电照明系统	创新训练类	赵一旸	王晓媛
182	机械与动力工程学院	深孔加工中动刚度—阻尼减振刀杆仿真研究分析	创新训练类	刘威龙	严莹



183	机械与动力 工程学院	基于升降系统的可适应恶劣天气停车场	创新训练类	周晶晶	陈浩
184	机械与动力 工程学院	高温熔融沉积 BAAM 3D 打印设备开发	创新训练类	桑佳伟	沙金
185	信息科学与 工程学院	基于单目相机的无监督学习多任务场景理解	创新训练类	童云斐	王喆
186	信息科学与 工程学院	基于深度学习的脑电身份识别研究	创新训练类	朱嘉鹏	李冬冬
187	信息科学与 工程学院	神经网络在电磁车控制中的应用	创新训练类	史亚帆	刘笛
188	信息科学与 工程学院	城市交通路网的多交叉口分布式协同控制策略研究	创新训练类	翁汪佳	周钊
189	信息科学与 工程学院	基于深度神经网络的森林火灾和烟雾检测系统的研究	创新训练类	余贤钊	朱宏擎
190	信息科学与 工程学院	基于深度学习的 PS 图像的真伪检测	创新训练类	张玮	蒋翠玲
191	信息科学与 工程学院	轮式移动小车的轨迹跟踪与路径规划	创新训练类	章杭琪	许璟
192	信息科学与 工程学院	机器视觉在卫生陶瓷外观检验上的应用	创新训练类	宋锐	徐贤
193	信息科学与 工程学院	基于强化学习的机器人室内无地图导航	创新训练类	李文倩	和望利
194	信息科学与 工程学院	基于医学影像的疾病辅助诊断系统	创新训练类	方霄扬	杨海
195	信息科学与 工程学院	微量高速液体处理系统开发	创新训练类	兰龙辉	李钰
196	信息科学与 工程学院	面向工程认证的数字化课程指标体系与评价系统	创新训练类	徐晋	范贵生
197	信息科学与 工程学院	基于图像处理的工业过程运行模式识别	创新训练类	张巳喆	姜庆超
198	信息科学与 工程学院	信息检索-校园一站通	创新训练类	孙矢初	郭卫斌
199	信息科学与 工程学院	基于生成式对抗网络 GAN 的人脸生成技术	创新训练类	郝锦坤	庞毅林
200	信息科学与 工程学院	基于 Unity3D 虚拟 MIP 反应器热流场动态可视化	创新训练类	王昊阳	胡贵华
201	信息科学与 工程学院	基于元胞自动机的传感网疫情事件传播监测与控制	创新训练类	杨献飞	黄如
202	信息科学与 工程学院	3D 场景中基于计算机视觉的目标定位	创新训练类	毛丹程	陈兰岚
203	信息科学与 工程学院	渔场养殖鱼类检测系统实现	创新训练类	瞿驰远	常青

204	信息科学与工程学院	基于机器视觉的工业机器人分拣系统设计	创新训练类	陈沛豪	韩宇光
205	信息科学与工程学院	多功能灭火系统的设计	创新训练类	申佳川	刘笛
206	信息科学与工程学院	基于多模态信息融合的翻唱歌曲检索算法研究	创新训练类	孙铭	陈宁
207	信息科学与工程学院	实验室安全巡检系统的设计与实现	创新训练类	王恬	张海腾
208	信息科学与工程学院	就叫课堂	创新训练类	周俊宇	袁玉波
209	信息科学与工程学院	工业大数据采集与分析平台	创新训练类	郭子淳	姜庆超
210	信息科学与工程学院	基于人工智能的对外汉语自动教学评估系统开发	创新训练类	丁韩倩	应方立 蔡方
211	信息科学与工程学院	基于 HTML5 创新管理平台	创新训练类	薛云天	杨建国
212	信息科学与工程学院	基于 OCR 的光学信息检测识别系统及在疫情防控中的应用	创新训练类	汤思昱	宋冰
213	信息科学与工程学院	基于区块链的数字资源共享服务平台研究与开发	创新训练类	钟叶珂	雷向欣
214	信息科学与工程学院	基于人工智能的证券投资系统	创新训练类	张睿杰	杨海
215	资源与环境工程学院	复合钙基固硫剂及添加剂的固硫效果研究	创新训练类	吴韞佳	陆志艳
216	资源与环境工程学院	厌氧氨氧化颗粒污泥耐盐性能研究	创新训练类	邵文莉	刘勇弟
217	资源与环境工程学院	多喷嘴对置式气化炉耐火砖蚀损过程特性研究	创新训练类	赵文静	龚岩
218	资源与环境工程学院	食品级钾石盐制备技术研发	创新训练类	陈冰	罗孟杰
219	资源与环境工程学院	泡沫灭火喷枪	创新训练类	吴欣洁	刘海峰 赵辉
220	资源与环境工程学院	液体雾化的实验研究与数值模拟	创新训练类	郝业峻	赵辉
221	资源与环境工程学院	锰系离子筛电控离子交换工艺提锂研究	创新训练类	王卉	孙淑英
222	资源与环境工程学院	煤灰中铁元素高温分布及其对煤灰流动性影响研究	创新训练类	范圣玮	于广锁
223	资源与环境工程学院	磺胺类抗生素的纳米孔道电化学检测研究	创新训练类	丁沐华	邱恺培
224	资源与环境工程学院	盐湖卤水萃取提锂循环工艺长周期评价研究	创新训练类	班宇翔	陈杭

225	资源与环境 工程学院	多晶形餐桌盐制备工艺研究	创新训练类	徐正若	孙玉柱
226	资源与环境 工程学院	氮化碳基材料光催化还原二氧化碳	创新训练类	李昂	周亮
227	资源与环境 工程学院	用于 CO <sub>2</sub> 资源化的 Cu 基单原子催化剂的设计	创新训练类	国家林	田程程
228	资源与环境 工程学院	用于类芬顿的 Fe 基单原子催化剂的设计	创新训练类	萧琮祐	田程程
229	资源与环境 工程学院	太极纳米反应器增效去除水中新型有机 污染物	创新训练类	高佳鑫	周易
230	资源与环境 工程学院	非活化单过硫酸盐降解含五元环磺胺类 抗生素	创新训练类	张笑	周磊
231	资源与环境 工程学院	短程反硝化产 N <sub>2</sub> O 过程优化	创新训练类	肖万紫	厉巍
232	资源与环境 工程学院	高效 g-C <sub>3</sub> N <sub>4</sub> 类光催化材料合成及环境应 用	创新训练类	马玮钰	蔡正清
233	资源与环境 工程学院	鸡蛋壳制备饲料添加剂	创新训练类	章友昌	乔秀臣
234	资源与环境 工程学院	多功能吸附剂在抑菌等方面的创新应用	创新训练类	刘心蓓	周彦波
235	资源与环境 工程学院	废弃硫酸钙制备高强度石膏的资源化过 程研究	创新训练类	张琳	宋兴福
236	资源与环境 工程学院	添加粘结剂对生物质成型颗粒热解气化 反应特性影响	创新训练类	冯熙奥	丁路
237	资源与环境 工程学院	强化铁基 MOFs 的 Fenton 体系去除水中 磺胺类药物	创新训练类	李睿	张巍
238	资源与环境 工程学院	旋流自传强化废水生物降解工艺开发及 工程示范	创新训练类	林夏朦	田金乙
239	资源与环境 工程学院	咪唑四氟硼酸盐对 Q235 钢的腐蚀行为及 机理研究	创新训练类	宋鸿宇	闫莹
240	资源与环境 工程学院	气流床水煤浆气化综合能效分析	创新训练类	王予欣	王兴军
241	资源与环境 工程学院	煤等含碳固体原料催化气化制氢技术分 析	创新训练类	陈俊潜	王兴军
242	理学院	动态相位物体的光学观测研究	创新训练类	邹曹沂	罗锻斌
243	理学院	多项式代数上的 Poisson 结构及其同调理 论	创新训练类	张瑞琪	王圣强
244	理学院	量子不确定关系的实验研究	创新训练类	钟粤文	袁媛
245	理学院	泛函的最小化: 基于氢原子基态能量的研 究	创新训练类	江越	姬超

246	理学院	摩擦振子的研究	创新训练类	周阳	房毅
247	理学院	零部件三维识别系统的开发	创新训练类	陈晓淼	赵唯
248	理学院	基于反射光谱测量薄膜厚度的研究	创新训练类	金逸晨	李明达
249	理学院	透反式液晶器件的设计、制作和测试	创新训练类	高鹏	王骁乾
250	理学院	牛顿冷却定律的实验研究	创新训练类	何智昭	许飞
251	理学院	紧流形上非线性波动方程的研究	创新训练类	阎文彬	张启迪
252	理学院	液膜过滤器的研究及其应用	创新训练类	李翔	朱云霞
253	理学院	关于高度连通图的中心子图的研究	创新训练类	金逸凡	乔璞
254	理学院	介质对激光的热致自衍射现象及其机制研究	创新训练类	孙健	朱江转
255	理学院	无机/有机复合的纳米固体材料作为锂离子电池电解质的研究	创新训练类	李康	李治
256	商学院	视频平台产业的网络扩散与竞争机制——基于经济学视角的研究	创新训练类	石欢	邓南昕
257	商学院	新冠疫情下民营企业债券融资支持工具的实证研究——以 CRMW 为例	创新训练类	王文创	刘桂荣
258	商学院	基于工业文明传统及其振兴的上海老字号营销战略研究	创新训练类	郭施怡	郭毅
259	商学院	大数据背景下韧性城市交通系统对突发公共卫生事件的响应机制研究	创新训练类	王姝琪	马也
260	商学院	中国金融周期测算及与经济周期的相互影响分析	创新训练类	赵若彤	郑庆寰
261	商学院	废弃塑料与生活垃圾热裂解处理技术的商业可行性研究	创新训练类	宋月	楼高翔
262	商学院	在线问答社区中用户付费行为研究	创新训练类	李晨煦	马玲
263	商学院	产业升级、转移的影响机制研究——以宁波纺织服装产业为例	创新训练类	林芷	费鸿萍
264	商学院	临港新片区建设与上海引领长三角一体化 高水平开放、高质量发展的思路与举措	创新训练类	张瑞琏	吴玉鸣
265	商学院	在线消费者不情愿给予差评的影响因素研究	创新训练类	王鑫洁	彭泽余

266	商学院	顺风车模式下的交通流量分配原理和政策设计研究	创新训练类	张彩凤	郭磊
267	商学院	瑞幸商业模式研究及无人零售未来发展前景	创新训练类	张涵	郝斌
268	商学院	后疫情时期经济高质量复苏的公共政策研究	创新训练类	廖菁清	潘春阳
269	商学院	上海高房价对产业的挤出效应	创新训练类	孙逸菲	殷广卫
270	商学院	媒体关注与传染病传播:以新冠肺炎为例	创新训练类	张依靠	熊艳
271	商学院	基于前景理论的动态人性假设实验研究	创新训练类	陈留	陈洪安
272	商学院	行动学习法在管理类教学中的运用效果与策略研究	创新训练类	刘佳桦	朱凌
273	商学院	在尴尬情境下幽默如何影响消费者行为的研究	创新训练类	毛慧敏	杜伟宇
274	商学院	南京路步行街人群数量预测及与外滩人群数量的关系研究	创新训练类	朱天成	董大旻
275	商学院	基于人脸识别技术的监控设备对安全驾驶行为的影响研究	创新训练类	傅嘉玥	李嘉
276	商学院	长期护理保险的试点:经验、问题与对策	创新训练类	孙振东	崔惠贤
277	商学院	共享出行模式对长三角一体化发展的影响研究	创新训练类	张哲铭	郭磊
278	商学院	时间智力测量及其提升实验研究	创新训练类	严佳仪	陈万思
279	社会与公共管理学院	化工企业职业健康风险的感知与防范	创新训练类	刘晓瑜	任超然 龚秀全
280	社会与公共管理学院	“基层减负”的实施成效及创新路径研究:基于三个乡镇的实证分析	创新训练类	张鑫钰	姜尔林
281	社会与公共管理学院	突发公共卫生事件中社区治理能力再造研究:协同治理的视角	创新训练类	黄浩然	唐朗诗
282	社会与公共管理学院	官员特征能否影响政府绩效?—基于中部六省县域样本的实证分析	创新训练类	郭宏旺	曾莉
283	社会与公共管理学院	职场性别歧视加剧:二孩政策的副产品与拦路虎	创新训练类	冉海沛	龚秀全
284	社会与公共管理学院	基层动员视角下的上海垃圾分类推广运动	创新训练类	钱蔚雯	卢威羽
285	社会与公共管理学院	“政策间隙期”民众的民生利益诉求与政策探索——基于雄安新区的实证调研	创新训练类	牛国玫	赵方杜
286	社会与公共管理学院	积极老龄化视角下新老年群体社区志愿服务参与对其主观幸福感的影响研究—	创新训练类	许青青	罗恩立

		—基于上海市的实证调查			
287	社会与公共管理学院	社区社会组织发展生命历程研究	创新训练类	侯佳文	侯利文
288	社会与公共管理学院	低生育率背景下我国适育未婚群体的生育意愿研究	创新训练类	顾洵	黄秀女
289	社会与公共管理学院	突发公共卫生事件下“数字政府”的能力构建——以上海市徐汇行政服务中心为例	创新训练类	金雪	朱琳
290	社会与公共管理学院	基于德尔菲法的认知症照护服务内容指标体系的研究	创新训练类	叶凌云	徐荣
291	社会与公共管理学院	科技辅助的社会服务应用现状研究	创新训练类	曼德拉	李筱
292	社会与公共管理学院	对我国党政领导干部选任制度中的新问责机制运行的考察与问题探析——以古代文官制度为借鉴	创新训练类	艾思嘉	李明波
293	社会与公共管理学院	重大疫情下社区治理中政府管控与社工介入对居民生活的影响	创新训练类	陈子仪	刘艳霞
294	社会与公共管理学院	社会分层理论视角下老年人金融侵害研究	创新训练类	洪鹏	毛绪朋
295	社会与公共管理学院	基于 Haddon 模型的农村突发公共卫生事件应急管理研究——以河南 L 镇和浙江 X 镇应对新冠疫情为例	创新训练类	赵凌云	刘德吉
296	社会与公共管理学院	多元福利视角下大都市困境儿童救助机制研究——以上海市 F 区启贤社工服务中心为例	创新训练类	黄菊	俞楠
297	社会与公共管理学院	中国临终关怀商业化困境的影响因素探究	创新训练类	李文惠	宋雅君
298	外国语学院	跨文化分析研究先进国家公共卫生与疫情防控应急机制与对策	创新训练类	张斯怡	颜静兰
299	外国语学院	德国高校夏令营和冬令营现状调查	创新训练类	马婷婷	万灿红
300	外国语学院	21 世纪中国图书外译的国家实践	创新训练类	苏舒	吴碧宇
301	外国语学院	大学英语自主学习案例库建设	创新训练类	郭星瑶	李岩
302	外国语学院	中英跨文化交际案例库	创新训练类	王芳楠	王建国
303	外国语学院	适用语言学视角下的序言分析	创新训练类	徐毓晨	张先刚
304	外国语学院	《西方文明史》课程建设项目	创新训练类	张郭瑶	赵宏
305	外国语学院	Daoism and Eugene O'Neill's Plays (全英文) 混合式 MOOC 建设	创新训练类	田宸阳	吴承钧

306	外国语学院	大学英语教师角色距离和角色协商研究	创新训练类	王思吟	张新
307	外国语学院	大学英语思政课堂教学模式研究	创新训练类	艾菲拉	李岩
308	艺术设计与传媒学院	城市空间色彩特征模型研究——以上海市徐汇区文定街坊为例	创新训练类	吴程凯	冯艳
309	艺术设计与传媒学院	数字广告设计的创意表现研究——以保护野生动物的广告设计为例	创新训练类	汪蓓蓓	沈唯
310	艺术设计与传媒学院	智能城市背景下的街道家具设计	创新训练类	卢欣和	安大地
311	艺术设计与传媒学院	基于感性工学理论的电动自行车用户使用行为与视觉认知研究	创新训练类	吴峪峰	刘淼
312	艺术设计与传媒学院	让沉默的老建筑说话——遗产活化实验室	创新训练类	许一凡	林轶南
313	艺术设计与传媒学院	基于自主创新的三维数字模型艺术设计与制作研究	创新训练类	林义轩	周洁
314	艺术设计与传媒学院	基于数字技术的地区色彩主色调调控研究	创新训练类	张瑶	方田红
315	艺术设计与传媒学院	基于美丽乡村业态的环境改造设计	创新训练类	侯睿	王计平
316	艺术设计与传媒学院	城市空间更新新模式 - 互联网背景下城市公共空间的跨界艺术创新探索	创新训练类	汪姜超	肖黎迦
317	艺术设计与传媒学院	创意农业视野下的农业园规划研究	创新训练类	沈亦然	金一
318	艺术设计与传媒学院	上海水乡古镇景观空间要素特征研究及大众传播实践	创新训练类	叶雨涵	闫爱宾
319	法学院	医闹问题的法律治理路径研究	创新训练类	晏碧遥	熊静文
320	法学院	哈萨克斯坦投资法律脉及相关案例研究	创新训练类	郑子阳	祝宁波
321	法学院	人工智能在法律推理中的应用研究	创新训练类	韩天叟	孙晓东
322	法学院	敲诈勒索罪立法完善研究	创新训练类	王嫣	张平
323	法学院	智慧法院建设中的民事诉讼程序研究	创新训练类	宫梦泽	韩康
324	法学院	互联网平台责任的行政法规制研究	创新训练类	吴琦涵	吴亮
325	法学院	公民消费行为绿色化的法律问题研究	创新训练类	陆亦晨	魏圣香
326	法学院	公益基金会财产使用的监管模式研究	创新训练类	余聪颖	秦涛

327	法学院	新科技革命对我国的劳动与社会保障法的挑战与应对	创新训练类	赵蕾蕾	粟瑜
328	法学院	高校及科研院所技术成果转化的法律规范研究	创新训练类	杨君	傅利英
329	体育科学与工程学院	我国在校大学生身体意向对健康改善行为的影响机制研究	创新训练类	洪琦瑛	杨艳
330	体育科学与工程学院	篮球专项素质训练对于学龄期少年儿童各方面身体素质发展的帮助	创新训练类	王碧恒	宣沁
331	体育科学与工程学院	抗阻训练对大学生体质健康水平的影响研究	创新训练类	姚一诺	王静
332	体育科学与工程学院	SHEFT 创新型课程对小学体育课程运动强度和运动密度的研究	创新训练类	徐允繁	闫珏
333	体育科学与工程学院	发育期前后的学生对篮球变向突破技术的掌握情况以及分析和建议	创新训练类	乌郎·多勒洪	宣沁
334	体育科学与工程学院	构建高校太极拳工作室的可行性研究	创新训练类	张力引	胡美华
335	体育科学与工程学院	高校体育资源服务社区体育模式探索	创新训练类	张梓健	倪晓鸣
336	马克思主义学院	艺术哲学视域下大学生社会意识与理想信念的实现路径研究	创新训练类	刘仟钰	张璐倩
337	马克思主义学院	“抖音热”现象对大学生思想行为的影响及应对研究	创新训练类	王春昵	张驰
338	马克思主义学院	网络社会背景下的消费主义逻辑分析	创新训练类	汪张桓	张燕
339	马克思主义学院	新时代爱国主义教育及其实践研究——以当代中国宣传思想工作为例	创新训练类	段旭东	卢杨
340	马克思主义学院	“佛系”：当代都市青年社会心态研究——以上海市高校青年为例	创新训练类	郑凯文	毛安然
341	马克思主义学院	新时代中国动漫亚文化价值结构研究	创新训练类	罗叶玲	张九红
342	马克思主义学院	盲盒：青年大学生成瘾性消费研究	创新训练类	施阳	毛安然
343	马克思主义学院	中国古代神话的传承与国产动画电影的消费语境研究	创新训练类	杨鸿瑞	刘捷
344	马克思主义学院	“中国精神”视域下的“李子柒现象”分析	创新训练类	李飞越	陈迎年
345	马克思主义学院	人类命运共同体视角下的全球治理创新	创新训练类	韩晓阳	丁业鹏
346	图书馆	兴趣关联的高校图书馆微信平台图书推荐服务研究	创新训练类	薛如翔	李莉
347	图书馆	基于 FOLIO 的微服务开发	创新训练类	卢林	周霜菊



348	创新创业教育中心	新媒体时代下短视频对大学生思想的影响及对策分析	创新训练类	杨淙文	李强
349	创新创业教育中心	防御机制视域下的大学生恋爱现状、困境与策略研究	创新训练类	李一萱	李铁军
350	创新创业教育中心	基于“化学站”在线资源平台的绿色环保科普实验教育体系的构建	创业训练类	周轶凡	赵丹丹 崔美娜
351	创新创业教育中心	肥咖（Finca）农业新型产品项目服务平台	创业训练类	徐子墨	文欣秀
352	创新创业教育中心	双面神经结构口腔膜的规模化可控制备工艺探索	创业训练类	刘高奇	屈雪 朱莎莎
353	创新创业教育中心	多功能智能拐杖	创业训练类	方卓越	马惠仙
354	创新创业教育中心	萌宠星联盟——互联网+流浪动物救助	创业训练类	李申舒	刘子铭 许海川
355	创新创业教育中心	基于乡村振兴的数字平台构建	创业训练类	王嘉宁	姚子刚
356	创新创业教育中心	一日——极简·生活（一日·三餐方向）	创业训练类	王浩	陈万思
357	创新创业教育中心	AR技术在宣传领域的运用	创业训练类	蔡骏	蔡方 应方立
358	创新创业教育中心	破界科技	创业实践类	贾磊	孙贤波
359	创新创业教育中心	智慧+乡村赋能	创业实践类	李想	车悦 贺莹
360	创新创业教育中心	各种风格玻璃蒙砂处理的研究	创业训练类	陈星百	杨宇翔
361	创新创业教育中心	功能性涂层的简易制备技术研究	创业训练类	解方茹	陈健壮 齐国友
362	创新创业教育中心	面向“马桶革命”的尿液源头处理与资源回收系统	创业训练类	颜晨曦	杨雪晶
363	创新创业教育中心	化工产品网上商城的探索及其实践	创业训练类	吴霄琳	程亮 李全中
364	创新创业教育中心	肥咖之家--农产品分享社区	创业训练类	陈奕忻	夏卫红
365	创新创业教育中心	花梨孔苑坊创业团队	创业训练类	张菁菁	吴碧宇 何峻
366	创新创业教育中心	乐燃校园网球服务平台	创业训练类	马子龙	冯作龙

华东理工大学校长办公室

2020年6月28日印发