

第八届（2015 年）校级“大学生创新创业训练计划”创新 训练类项目立项公示

各位老师，同学：

第八届（2015 年）校级“大学生创新创业训练计划”，经自主申报、学院组织评审与答辩，学校复核，现拟立项创新训练类项目 294 项。

现对拟立项的创新训练类项目进行校内公示，公示截止时间：12 月 21 日 17:00。公示期间，若有疑问可向教务处咨询，如有其它异议，请以书面形式向教务处反映。

第八届正式立项的校级项目作为 2016 年国家级和上海市级大学生创新创业训练计划的培育项目，根据项目中期检查结果择优推荐上报为 2016 年国家级和上海市级项目（中期检查安排在 4 月份）。

联系人：秦添 联系电话：64252400 地址：和平楼 120 室。

附件：第八届（2015 年）校级“大学生创新创业训练计划”创新训练类拟定立项项目
汇总

教务处

2015-12-18

第八届（2015年）校级“大学生创新创业训练计划”

创新训练类拟定立项项目汇总

编号	学院	项目名称	项目类型	项目负责人	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师
X15001	化工学院	间苯二甲酸绿色制备过程催化剂载体研究	创新训练	王瑞颀	化学工程与工艺/10140050	赵若祺/10140602,刘颖/10140036,钱智玲/10140033	龙湘犁
X15002	化工学院	吸附剂协同作用的变压吸附过程强化低浓度煤层气甲烷回收	创新训练	钱震	化学工程与工艺(10140054)	虞坎坎/10140055,渠凯/10140053,吴钰哲/10140037	李平
X15003	化工学院	玉米燃料乙醇副产物 DDGS 中醇溶蛋白连续化提取及其在脂肪替代品领域的应用	创新训练	刘毓蓉	轻化工程(10140188)	吴杰(10140212)余柳莹(10140278)陈家康(10140303)	辛忠
X15004	化工学院	微胶囊磷系阻燃剂的制备工艺研究	创新训练	倪焯铭	轻化工程/10140201	贺羽/10140190,陈辰/10140200,刘晓玲/10140194	陆馨
X15005	化工学院	乙醇羰基化合成丙酸	创新训练	郑朱峰	油气储运工程/10140323	郭琛/10140327,张露/10140336,汤嘉伟/10140347	刘殿华
X15006	化工学院	基于离聚物的聚对苯二甲酸乙二醇酯用新型成核剂的开发与应用	创新训练	曹齐茗	轻化工程/10141959	严伟琦/10140176,陈卓/10140169,覃露/10140166	石尧麒
X15007	化工学院	工业废硫酸钙晶须的制备及其在 PVC 中的应用	创新训练	郭捷	资源循环科学与工程/10130256	孙晶莹 10130237 施晓艳 10130238 卜敏 10130249	汪瑾
X15008	化工学院	基于微流控技术制备具有核壳结构水凝胶纤维的研究	创新训练	何铜	轻化工程/10140182	蔡颖/10140164,赵瑞/10140162,马辉煌/10140181	赵世成
X15009	化工学院	基于反应型 β 晶型成核剂的共聚聚丙烯低温增韧研究	创新训练	周健	轻化工程/10140160	李安/10140031,李真/10140056,丁婉月/10140049,	赵世成
X15010	化工学院	凝胶型相变蓄冷材料的制备及其性能研究	创新训练	任心怡	化学工程与工艺/14140002	王瑶/10140087, 王金煜/10140088, 王瑶/10140086	王杰
X15011	化工学院	旋流型气液混合器	创新训练	唐艳玲	化学工程与工艺/10130063	王佟玥/10140075,陈顾中/10140081,张圣翔/10140065	程振民

编号	学院	项目名称	项目类型	项目负责人	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师
X15012	化工学院	改性多糖交联凝胶体系及其流变学研究	创新训练	杜威	化学工程与工艺/10140019	韩晓菲/10140002,邱玉峰/10140467,周庆港/10140011,	方波
X15013	化工学院	加氢催化剂载体介孔分子筛的制备	创新训练	斯泽浩	化学工程与工艺 10140074	杨宇琦 10140117 郑威斌 10140107 张杰 10140115	李伟
X15014	化工学院	生物基热固性聚合物及其纳米复合材料的制备	创新训练	杨叶馨蕾	化学工程与工艺/10140112	尹学睿 10140111,李娜 10140110,王菲 10141517	赵玲
X15015	化工学院	合成气制低碳烯烃铁-炭复合物纳米催化剂的结构与性能调控	创新训练	徐美昌	油气储运工程/10140314	李泽旭/10140328,左骥/10140316,张敏俊/10140329	段学志
X15016	化工学院	非贵金属铜基氧化物催化剂用于 CO 氧化及其机理研究	创新训练	曹晔	化学工程与工艺(10143076)	朱宇杰/10143415, 李智鹏/10140079, 丁磊/10140097	徐晶
X15017	化工学院	罐式集装箱防腐内涂层稳定性评价方法建立的过程研究	创新训练	赵一权	化学工程与工艺/10140026	陈琪炯/10140018,徐健元/10140016,郭浩/10140017	施云海
X15018	化工学院	颗粒表面流场分布的研究	创新训练	凌轶杰	化学工程与工艺(10143283)	吕春枚/10143075,(李伯昭/10142972	程振民
X15019	化工学院	合成气直接制备低碳醇 Mo 基催化剂构-效关系研究	创新训练	陈熙理	油气储运/10140309	王赫/10140349,钱伟杰/10140343,向迎/10140333	韩一帆
X15020	化工学院	纽扣生产过程中不饱和聚酯树脂的利用研究	创新训练	李雨柔	油气储运工程/10140280	李萍萍/10140004,何牧/10140301	周晓龙
X15021	化工学院	光敏流体自然对流传热的实验研究	创新训练	陆俊男	化学工程与工艺/10140148	高悦辰/10140143 程则丰/10140862 李诗韵/10140633	金浩
X15022	化工学院	吸附强化甲醇重整生产高纯氢气材料制备研究	创新训练	李茜	资源循环科学与工程/10140221	贾炎涛/10140216,晏嘉骏/10140218,张郑珂/10140222	吴一江
X15023	化工学院	氨基功能化氧化石墨烯及其改性 PAN 膜的制备及应用	创新训练	赵李川	化学工程与工艺/10140154	周家禾/10140206,高鹏 10140156,王迪 10148005	杨虎
X15024	化工学院	固体酸催化剂结构、调控制备及催化合成醋酸纤维素	创新训练	严一振	10140070	赵恩佑/10140291,侯林怡/10140058,施华溢/10140611	曹贵平
X15025	化工学院	锆系固体超强酸的合成及其在石脑油组分异构化反应中的催化性能研究	创新训练	张雨婷	油气储运工程/10140332	王雪阳/1014033,王琦/10140341,赵泽亿/10140339	孟璇

编号	学院	项目名称	项目类型	项目负责人	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师
X15026	化工学院	化学液相沉积改性ZSM-5分子筛及其吸附脱硫性能研究	创新训练	吴园	化学工程与工艺 /10140136	司巍/10130066, 王晓宇/10140138, 朱静沅/10140243	孙辉
X15027	化工学院	重质烃在超临界水中的溶剂化: 分子动力学模拟研究	创新训练	鲍刘毅	化学工程与工艺/10140102	陈倚霄/10140085, 史小璇 /10140084, 邢钰/10140083	袁佩青
X15028	生物工程学院	溶藻弧菌感染模型建立及其疫苗开发	创新训练	底宇飞	生物工程 /10143027	刘坤山/10143002, 李凯/10143031, 蒋明莉/10143035	刘晓红
X15029	生物工程学院	新型纳豆发酵与活性研究	创新训练	李媛媛	生物工程 /10143015	李奕欢/10143165 周晶瑶 /10143011	谢静莉
X15030	生物工程学院	酯类物质对吉他霉素生物合成的影响	创新训练	汪雪梅	生物工程 /10142960	杨智学/10142957, 史林青 /10142951, 邹梦瑶/10142958	叶蕊芳
X15031	生物工程学院	传统发酵食品中新型乳酸菌的筛选	创新训练	张迪	10143171	游江珊/10143170 刘艳琼/10143167 张夏莹/10143166	周英
X15032	生物工程学院	海洋微生物来源抗肿瘤次生代谢产物CHA的分离制备	创新训练	丁璐璐	生物工程 /10142985	张茜/10142984, 王子玮/10142996, 吴玲/10142955	卢艳花
X15033	生物工程学院	林可霉素生物合成基因lmbU调控作用协同蛋白的筛选	创新训练	黄慧敏	生物工程 /10130350	白春丽/10130348, 马同昊 /10143057, 王世超/10142975	吴海珍
X15034	生物工程学院	抗肿瘤药物MAP30的表达及性质研究	创新训练	苍玉德	10148098	尹晓梦/10130526, 王涛/10143111, 周梦情/10143126	赵健
X15035	生物工程学院	食品安全检测低成本微流控装置的研发	创新训练	傅淑霞	食品质量与安全 10130583	赵丽东/10130586, 屈田乐 /10143188, 李炜桓/10130572	左鹏
X15036	生物工程学院	利用碳水化合物结合模块研究纤维素表面异质性及对水解速率的影响	创新训练	况昱瑶	生物工程 /10143136	王颖/10142983, 陈伟杰 /10143132, 袁妍/10143178	高淑红
X15037	生物工程学院	纤维材料在动物细胞三维培养中的应用	创新训练	杜文静	生物工程, 10143010	任雪媛/10143014, 郑世媛 /10143012, 王虹银/10140870	周燕
X15038	生物工程学院	Pseudomonas synxantha 羧酸酯酶异源表达及其在农药降解中的应用	创新训练	柯翔	生物工程 /10142992	张少康/10142991, 罗超/10142995, 曹子达/10143005	魏巍
X15039	生物工程学院	氧化葡萄糖酸杆菌中小RNA对基因表达抑制的应用基础研究	创新训练	赵佳晨	生物科学 /10143117	1/10143112, 2/10143113, 3/10143116	马昱澍

编号	学院	项目名称	项目类型	项目负责人	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师
X15040	生物工程学院	携带 ACT 结构域的酰基转移酶及蛋白质酰基化修饰调控	创新训练	李晔	生物工程专业/10142962	余楚/10142982, 赵任杰/10143080, 赵迪/10143186	叶邦策
X15041	生物工程学院	通过对双 miRNA 的同时检测实现对乳腺癌细胞的精确检测	创新训练	雷进	生物科学/10143101	马可/10143052,涂冰冰/10143099	李鹏飞
X15042	生物工程学院	基于基因组分析的乳酸菌功能开发	创新训练	冯瑶	食品科学与工程/10143164	韩心怡/10143168,赵越欣/10143169,王思颖/10143160,	高蓓
X15043	生物工程学院	豆渣膳食纤维饮料的研究	创新训练	施晓予	食品与质量安全/10143221	吴严/10143217; 占静茹/10143069 冯亢/12130023	常雅宁
X15044	生物工程学院	修饰性蛋白质原核表达系统的构建	创新训练	陈思园	生物技术/10143066	梁泽航/10143104 李凤娇/10143098 程健/10143067	辛秀娟
X15045	生物工程学院	林可霉素生物合成调控蛋白 LmbU 结合位点的确定与分析	创新训练	孙雨薇	生物科学/10130502	刘琳玥/10130495,王可/10130553, 朱睿文/10130382	张惠展
X15046	生物工程学院	生物法处理甲醛污染物的研究	创新训练	陈凯泽	生物技术/10143061	邱嘉辉 10130364 贺建伟 10130370 柴若诗 10143044	胡凤仙
X15047	生物工程学院	基于大数据、体内代谢网络原理模拟构建基因工程菌株	创新训练	魏冰洁	生物工程/10142987	仇隼/10141380,潘天宇/10141724, 陈楚赟/10140567	关岳
X15048	生物工程学院	槐花植株功能研究和产品开发	创新训练	曹慧君	食品科学与工程/10130565	李虹锐/10130554,汪湘湘/10130559,黄珍/10130560	周家春
X15049	生物工程学院	不同种林可霉素产生菌发酵条件的优化	创新训练	张晓晨	生物技术/10143078	朱自婷/10142956, 杨灿灿/10142959, 王凌旭/10143968	叶江
X15050	生物工程学院	1, 3-丙二醇氧化还原酶强化对克雷伯杆菌生长代谢的影响机制	创新训练	阮青云	生物技术/10142752	陈祎恒/10143034,苗 君/10143051, 肖 杰/10143053	赵莉
X15051	化学与分子工程学院	基于硫化钼纳米片二元复合对电极在高效染料敏化太阳能电池上的应用	创新训练	魏号召	应用化学/10140374	李嘉晖/10151659,叶方圆/10140399,桂凌峰/10140413	武文俊
X15052	化学与分子工程学院	脱二氧化碳反应研究	创新训练	杜清阳	应用化学/10140600	董卓雅/10140598,许艳艳/10140538,诸葛敏/10140603	王飞军
X15053	化学与分子工程学院	介孔核-壳-壳磁性纳米颗粒的制备及其在样品前处理中的应用	创新训练	张雪健	应用化学/10140573	杨青颖/10140589,张士宇/10140504,张时雨/10140562	张凌怡

编号	学院	项目名称	项目类型	项目负责人	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师
X15054	化学与分子工程学院	用于二氧化碳捕集的离子液体物性测定与模型关联研究	创新训练	赵宁	应用化学/10140590	赵咏怡/10140534 张澄玺/10140607 徐清爽/10140476	熊焰
X15055	化学与分子工程学院	基于噻二唑并吡啶的蓝色染料敏化剂的合成及其性能研究	创新训练	胡晓东	化学/10140469	李一统/10140471,周悦/10140623, 许佳晨/10140622	花建丽
X15056	化学与分子工程学院	光控有机小分子凝胶体系的研究合成	创新训练	颜文昊	应用化学/10140523	杨怡德/10140606	邹雷
X15057	化学与分子工程学院	大气 VOCs 治理高效催化剂的制备及应用研究	创新训练	王正	材料化学/10130711	王佳熠/10130708, 刘祥隆/10130695, 孔康屹/10130693	田宝柱
X15058	化学与分子工程学院	基于非自由基交联反应的医用水凝胶的原位光构建	创新训练	杨晶	材料化学/10140418	许邹宏/10140430,张亚琴/10140391,王文辉/10140435	林秋宁, 讲师
X15059	化学与分子工程学院	热固性环氧沥青材料的制备及其性能研究	创新训练	王维一	化学/10140499	张家文/10140482,陈子钰/10140569,邓泽晟/10140494	赵丹丹
X15060	化学与分子工程学院	水/醇解和加氢双功能催化剂协同效应的研究及性能调控	创新训练	沈路泽	化学141/10140468	罗佳鑫/10140466 陈柳伊/10140251 宁亮/10140465	刘晓晖
X15061	化学与分子工程学院	新型亲水作用色谱材料的制备工艺研究	创新训练	陈敏	应用化学/10140604	熊闾然/10140618 薛晨丽/10140560 董磊/10140613	蓝闽波
X15062	化学与分子工程学院	基于二维材料的糖基荧光生物传感器构建	创新训练	陈跃	应化/10140510	刘璐/10140512,丁汝琴/10140511, 禄裕/10140388	陈国荣
X15063	化学与分子工程学院	含亮氨酸拉链结构脂肽的脂质体性质及控释性能	创新训练	许素文	材料化学/10140390	张辽/10140401,刘晔宏/10140409, 张晨焕/10140400	徐首红
X15064	化学与分子工程学院	硫化钴-介孔碳复合材料作为氧还原催化剂的应用研究	创新训练	赵丹	化学/10140477	谭富欣/10140493,周志明/10140485,程禹/10140502	殷馨,王海文
X15065	化学与分子工程学院	螯合官能团修饰介孔材料的合成、表征及其对废水中重金属离子的吸附	创新训练	黄东波	化学/10140470	严梓翀/10140459,刘旭/10140472, 陈礼宇/10142715	赵会玲
X15066	化学与分子工程学院	原煤中硫氮磷的离子色谱检测方法	创新训练	邓铭君	材料化学/10140387	韩雨青/1014036 詹启亮/10130806 王子钊/10140373	栾绍嵘
X15067	化学与分子工程学院	基于纳米光谱技术仪器搭建及分析	创新训练	张雨康	应用化学/10140368	朱明明/10130761,金欣/10140563	龙亿涛

编号	学院	项目名称	项目类型	项目负责人	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师
X15068	化学与分子工程学院	一类硫杂环化合物的制备及其在荧光探针方面的应用	创新训练	许晓佳	应用化学/10130885	渠亚蓉/10130884,李颖弢/10130904,张飞/10130687	王成云
X15069	化学与分子工程学院	离子液体/表面活性剂混合体系在酶促反应中的作用	创新训练	吴婧	应用化学/10140594	王玉/10140593,王诗伟/10140592,李芯蕊/10130737	尚亚卓
X15070	化学与分子工程学院	镧基钙钛矿结构表面NO催化氧化反应机理及性能	创新训练	苑鸿宇	化学/10130786	武魁龙/10130785,蒋少成/10130784,詹国豪/10130783	曹宵鸣
X15071	化学与分子工程学院	DNA序列中单碱基分辨的电化学研究	创新训练	吴琳琳	应用化学10140509	王仪萱 10140508,施晨宇10140507,夏航 10140996	马巍
X15072	化学与分子工程学院	针对葡萄糖脱水的高选择性固体酸催化剂的制备	创新训练	邢铭菲	材料化学/10140437	王顺/10140434,陆圣璐/10140421,郭万君/10140443	王艳芹
X15073	化学与分子工程学院	新型光催化剂的制备及应用	创新训练	樊灵刚	材料化学/10140411	赵宇/10140398,魏博娅/10140389,王元/10130699,	张金龙
X15074	化学与分子工程学院	金属钯催化下含氟羰基化合物 α 位芳基化反应	创新训练	戈尔东	应用化学/10130804	董建昕/10140554,陈思月/10140557,孙玮/10140367	方向
X15075	化学与分子工程学院	植物抗菌剂硫甙类化合物的活性研究	创新训练	马长顺	应用化学/10140520	李俊雯/10140526 曾安然/10140530	张文清
X15076	化学与分子工程学院	微波辅助生物质荧光碳点的制备及其应用	创新训练	冯旭阳	化学/10140473	唐博/10140462 朱杰/10140429 冯岩/10140474	刘鑫、张玲帆
X15077	化学与分子工程学院	食品中痕量亚硝酸盐的新型光谱快检技术	创新训练	李超逸	应用化学10140614	曹茂丰 10140446 姜彤 10140601 钟怡雯 10140571	杜一平
X15078	化学与分子工程学院	石墨烯水凝胶/硫化铜复合纳米材料的制备及光电化学性能	创新训练	周斌	应用化学/10140544	郑雯凯/10140543,吴睿杰/10140548,刘子渝/10140970	张华
X15079	化学与分子工程学院	Fe ₃ O ₄ @CQDs(碳量子点)磁性荧光纳米复合材料的制备	创新训练	吴梦思	化学/10140449	王凤/10148011,廖艳秋/10140452	黄艳
X15080	化学与分子工程学院	茶皂素及其衍生物的制备及其构效关系的研究	创新训练	赵彦博	应用化学10140506	张欣怡 10140505 金益钿 10140524	徐志珍
X15081	化学与分子工程学院	杂多化合物催化选择氧化生物质分子的研究	创新训练	赵智崢	材料化学/10140432	崔凌飞/10120448,朱唯/10142025,火静怡/10140428	侯震山

编号	学院	项目名称	项目类型	项目负责人	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师
X15082	药学院	基于老药新用的双靶点抗AD活性化合物开发	创新训练	郑新羽	制药工程/10130942	王熯炯/10130939,林婕/10140784,李锦雯/10140787	李剑
X15083	药学院	基于纸基微流控芯片的个人尿液分析系统的开发和应用	创新训练	尚晓叶	制药工程/10130924	张天越/10131699,王少男/10130911	张敏
X15084	药学院	基于Riboswitch原理的原核细胞基因回路的构建	创新训练	沈文妍	制药工程/10130977	郭家伶/10131068,刘婕/10143040,方梦悦/10130969	杨弋
X15085	药学院	钯荧光传感材料在催化碳-碳偶联反应中的应用研究	创新训练	郝艳萍	制药工程/10130947	陈晨/10130935,胡潇艺/10130949	朱维平
X15086	药学院	大气中二氧化氮浓度的测定	创新训练	梁馨予	制药工程/10130950	汪晓蕾/10140659,孙瑞/10140652,师语聃/10130908	杨有军
X15087	药学院	MOF类光敏剂抗肿瘤活性研究	创新训练	赵倩文	药物科学/10130985	王晓欢/10140720,赵文莉/10131029,辛蕾/10131014	黄瑾
X15088	药学院	丹参中抗老年痴呆的活性组分研究	创新训练	夏子航	药物科学/10140708	唐慧榕/10140692,韩雨婕/10140691,卢思思/10140700	马磊
X15089	药学院	糖尿病动物模型和药效学评价	创新训练	武梦玉	药物科学/10140694	顾梓译/10140693,郑伟/10140710,沈子豪/10140707	王蕊
X15090	药学院	高效降解除草剂阿特拉津的微生物菌株筛选和降解特性研究	创新训练	王瑞昕	制药工程/10140745	崔梦宇/10140744,孙壮壮/10140766,李迎/10140756	徐文平
X15091	药学院	具有卤原子季碳手性中心的吡咯烷类化合物的不对称合成研究	创新训练	邹雪洁	药物科学/10140727	施莹莹/10140721,田威/10140735,王张顺/10140732	邓卫平
X15092	药学院	星点设计-效应面法优化超声辅助酶法提取灵芝多糖的工艺及体外抗氧化性研究	创新训练	郑丹婷	制药工程/10140653	蔡思敏/10140656,苑子涵/10140627,崔佳燕/10140624	韩伟
X15093	药学院	Denaglipatin类似物DPP-4抑制剂的合成及生物活性研究	创新训练	林瑞浩	制药工程/10140757	张珂/10140746,王楚凡/10140760,李丹琳/10140751	罗晓燕
X15094	药学院	海洋植物抗皱、美白作用探讨与评价	创新训练	陆佳颖	制药工程/10130914	陈岩青/10140684,陈旭飞/10131026,滕旻圻/10140797	王春丽

编号	学院	项目名称	项目类型	项目负责人	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师
X15095	药学院	靶向性 VES-g-CSO/TPGS 混合胶束的构建及其纳米给药系统的研究	创新训练	张雯	制药工程 /10131033	韩云枫/10130966,刘盼龙/10130963	陈彦佐
X15096	药学院	新型抗肿瘤药物 EGFR 抑制剂结构优化研究	创新训练	徐嘉俊	药物科学 /10130961	陈晨/10130938,杨佳杰/10130955,胡绮卉/10130948	赵振江
X15097	药学院	基于环糊精的主客超分子自组装载药胶束的研究	创新训练	杨晨誉	制药工程 /10132491	尚能/10130976,寿晨汀/10130959,陈智煌/10130964	高峰
X15098	药学院	发育毒性预测模型的构建	创新训练	徐秀	制药工程 /10131038	李洁/10131039,葛媛媛/10131040	刘桂霞
X15099	药学院	天然源桶混助剂对几种除草剂的增效作用及增效机制研究	创新训练	李夕晨	制药工程 /10140743	倪天一/10140749,陆承倩 /10140741,吴高星/10140765	陶黎明
X15100	药学院	白血病细胞谷氨酰胺转氨酶的活化和抑制规律研究	创新训练	柳林菲	制药工程 /10140625	万子漪/10131004,毛之凡 /10131005,李彦/10131089	黄青春
X15101	药学院	抗血小板膜蛋白 GPIIb α 的肿瘤转移抑制剂的筛选及功能研究	创新训练	钱希曦	药物科学 /10140696	杨含琦/10140695,董昱君 /10140698,曹泽坤/10143095	梁欣
X15102	药学院	适用于肿瘤早期诊疗的磁共振/荧光双模态纳米探针的构建及评价	创新训练	王万艳	药物科学 /10130979	张欢欢/10130971	翁伟宇
X15103	材料科学与工程学院	新型偶氮苯衍生物的合成及其光学响应性研究	创新训练	倪璧君	高分子材料 /10140887	陆弘杰/10140895,张逸凡 /10140899,胡恬怡/10140886,	林绍梁
X15104	材料科学与工程学院	高活性微纳结构颅骨的 3D 打印	创新训练	邱连振	复合材料 /10140845	赵鹏宇/10132207,尹延林 /10140848,吕帅康/10140847	李欣欣
X15105	材料科学与工程学院	耐高温介电材料微观结构构筑及性能研究	创新训练	林家豪	高分子材料 /10131265	应孜/10131267, 季已捷 /10131258, 吴春林/10131250	庄启昕
X15106	材料科学与工程学院	贵金属纳米团簇和 Ti ³⁺ 离子共掺杂 TiO ₂ 基高效 CO 低温氧化催化剂设计与制备	创新训练	何子璇	高分子材料/ 10140946	于俊茹/10140947,张昊/10140958,蒋洁超/10140957	胡彦杰

编号	学院	项目名称	项目类型	项目负责人	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师
X15107	材料科学与工程学院	大容量长寿命柔性超级电容器的创制	创新训练	吴伊昞	高分子材料/10140872	喻泽中/10133334,陈致远/10131266,顾雪莺/10140864	王庚超
X15108	材料科学与工程学院	废旧聚氨酯向 3D 多孔炭材料的转变及其储能性的研究	创新训练	钟小琳	新材/10141056	余盛伟/10141082,高宇晨/10141057,常强/10141076	赵崇军
X15109	材料科学与工程学院	碳量子点负载铂催化剂的制备及对甲醇的电催化研究	创新训练	赖铨麟	高分子材料/10140962	刘袁微/10141042, 王泽凤/10140949, 陈铭毓/10140984.	李星玮
X15110	材料科学与工程学院	纳米杂化颗粒的制备及性能	创新训练	秦兴	无机材料/10131412	姚懿珂/10131395,何苗/10131396	李永生
X15111	材料科学与工程学院	端炔基酰亚胺硅烷增韧石英纤维/含硅芳炔复合材料研究	创新训练	胡俊杰	无机材料/10131406	菅雪/10131387, 刘英辉/10131389,屠天成/10132552	扈艳红
X15112	材料科学与工程学院	高性能聚氨酯密封胶的开发	创新训练	刘琦	高分子材料/10131123	沈桐/10131124,张盼盼/10140921,夏蕾/10140917	王贵友
X15113	材料科学与工程学院	纤维增强复合材料桥面板功能模块设计与结构优化	创新训练	张家豪	复合材料/10140850	褚衍盟/10140846,杨怀斌/10140852,丛自豪/10140998	侯锐钢
X15114	材料科学与工程学院	硫酸钙晶须/聚氯乙烯复合材料的界面设计及结构性能研究	创新训练	黄建伟	高分子材料/10131233	蔡海峰/10131234,吴锴/10131235,韩磊/10131238,	徐世爱
X15115	材料科学与工程学院	多官能团有机胺分子对 PS/PBLG-PAA 共混体系自组装行为的调控研究	创新训练	杨文漪	高分子材料/10140978	都仕/10140979,李玲/10140976,邓璞辉/10140987	林嘉平
X15116	材料科学与工程学院	高粘度指数 PAO 基础油的合成	创新训练	郑逸坤	复合材料/10141070	季一铭/10141067,李霖/10140938,华雅欣/10131215	米普科
X15117	材料科学与工程学院	偶氮苯超分子共聚物多孔膜研究	创新训练	高雨朦	高分子材料/10140916	张薇/10140893, 吴雪枫/10140941	钱军
X15118	材料科学与工程学院	具有细胞黏附功能的聚合物的设计、合成及生物功能评价	创新训练	邵宁	高分子材料/10131331	宋群/10131298,江伟男/10131141,刘晶晶/10131181	刘润辉
X15119	材料科学与工程学院	高镁废钢渣制环保微晶玻璃的研究	创新训练	杨朔	无机非金属材料工程/10131372	张潇丹/10131364 朱立志/10131374 王杰/10140822	薛明俊
X15120	材料科学与工程学院	聚合物太阳能电池光敏层相分离行为的研究	创新训练	曹雨淳	高分子材料/10140902	吴子阳/10140903,朱焕君/10140929,邢宝元/10140849	张良顺
X15121	材料科学与工程学院	生物质碳的合成与储能应用	创新训练	陈菊锋	复合材料/10140808	张雅娴/10140809,王友长/10140827,洪伟进/10140828	徐云龙

编号	学院	项目名称	项目类型	项目负责人	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师
X15122	材料科学与工程学院	氧化还原响应性可注射含硒水凝胶的制备与表征	创新训练	张媛颖	高分子材料/10140865	杨柳/10140871,彭凌子/10140874,刘帆/10140879	张琰
X15123	材料科学与工程学院	SiBNC 陶瓷前驱体的合成以及转化制备多孔陶瓷研究	创新训练	郁卓尔	高分子材料/10140944	赵鸿孟/10140922,季显文/10140890	齐会民
X15124	材料科学与工程学院	ZnxSmyCe1-x-yO2-δ 氧化物的制备及电化学性能研究	创新训练	李楠	新能源材料与器件/10141065	王玉杰/10141064 王裕超/10141071 刘雪晨/10141058	赵春花
X15125	材料科学与工程学院	Sn ²⁺ /Tm ³⁺ 共掺磷酸盐玻璃的光致发光机理研究	创新训练	张章龙	无机非金属材料/10148023	陆洁流/10148021,陆佳胜/10149004	陈国荣
X15126	材料科学与工程学院	防雨水功能眼镜片的设计和研究	创新训练	赵梓煊	无机材料/10141007	廖翔宇/10141006,陈美万/10141024,张铖羲/10131371	张金朝
X15127	材料科学与工程学院	生物 3D 打印的探索与应用	创新训练	陈诚	复合材料/10140843	靳惠宇/10140853,洪侃/10140854,欧阳瑞/10140855	郎美东
X15128	材料科学与工程学院	抗菌聚合物的设计、合成及生物活性研究	创新训练	张君宇	高分子材料/10140945	刘龙强/10140901,许鑫垚/10140967,毕玉芳/10140973	刘润辉
X15129	材料科学与工程学院	聚肽接枝共聚物水凝胶的制备及性能研究	创新训练	马炬乐	高分子材料/10140963	王鲲/10140956,金科君/10140906,王子怡/10140833,	王立权
X15130	材料科学与工程学院	具有细胞/组织靶向功能的全蛋白纳米载药体系的组装及应用	创新训练	程志鹏	高分子材料/10131290	钟鹏/10131352,李姝怡/10131419,王宜鑫/10131336	屈雪
X15131	材料科学与工程学院	金属表面耐久抗菌涂层的构建及生物性能研究	创新训练	单怡琳	高分子材料/10131333	周杨/10140955,竺益辉/10141039	何宏燕
X15132	材料科学与工程学院	石墨烯基气凝胶的制备及其电化学性能的研究	创新训练	侯璐	高分子材料/10141032	梁月梅/10133348,唐哲/10141026,陆林子钰/10141025	关士友
X15133	材料科学与工程学院	生物可降解的刺激响应性聚氨酯的合成与应用研究	创新训练	江全	新能源材料与器件/10131442	于泓之/10131388 李可可/10140942 戴淑一/10140943	肖艳
X15134	材料科学与工程学院	聚肽共聚物在碳纳米管模板表面的自组装行为研究	创新训练	张李巽	高分子材料/10140907	赵文林/10140911,金锐琦/10140977	蔡春华
X15135	材料科学与工程学院	紫杉烷类化合物与姜黄素载药胶束的制备及表征	创新训练	程意	复合材料/10131199	文绘晶/10131180,马明明/10131179	滕鑫

编号	学院	项目名称	项目类型	项目负责人	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师
X15136	材料科学与工程学院	硅橡胶导热结构的构筑与性能	创新训练	张慧	高分子材料/10140891	刘露/10140914,高曼/10140915,张安安/10140924	袁养龙
X15137	材料科学与工程学院	用于紧急救护的表面功能化淀粉基快速止血材料	创新训练	宋金泽	复合材料/10140815	张涛/10131361 赵桐瑶/10131377 赵丽玮/10131363	陈芳萍
X15138	材料科学与工程学院	尼龙4的共聚改性及其性能研究	创新训练	骆佳伟	高分子材料/10131254	李夏蒙/10131253,张涛/10131256,伍书祺/10131257	陈涛
X15139	材料科学与工程学院	载药用多级囊泡的构建	创新训练	张恬	高分子材料/10131394	侯嘉倩/10131271,俞小舟/10131019,侯得时/10131277	龚淑婷
X15140	材料科学与工程学院	高分子基抗肿瘤药物载体的构建及其在光动力疗法中的应用	创新训练	周磊	新材/10141097	柏佳璐/10140892,朱润东/10140937,江文斌/10141079	刘峰
X15141	材料科学与工程学院	石墨烯- TiO2 复合材料对提高染料敏化太阳能电池的光电转化效率的研究	创新训练	梁羽洁	无机材料/10141000	朱凯/10141018,袁伽沫/10141001	钱秀珍
X15142	材料科学与工程学院	复合材料桥面板功能模块线路绝缘层自修复材料的研究	创新训练	黄小烨	复合材料/10140829	郭敬/10131353,张舜/10140839,张媛婷/10140951	倪礼忠
X15143	机械与动力工程学院	自动钱币分拣装置	创新训练	贺明明	机设/10139020	谢佳智/10132111,任道远/10131987,严武林/10132103	马新玲
X15144	机械与动力工程学院	3D 生物漏管栓塞及推送装置设计	创新训练	颜孙超	过程/10143414	王一/10143422,王庆宇/10143412,刘志滔/10143421	张洪波
X15145	机械与动力工程学院	3D 打印软体机器人末端执行器	创新训练	魏毓涛	机设/10139016	张宇庭/10143388,郑风华/10143401,钟文清/10143387	李锦
X15146	机械与动力工程学院	磁悬浮装置磁场分布探索	创新训练	林光耀	过程/14140011	冯前源/10153286,游楚渝/10143278,陈梓盛/10153271	覃新川
X15147	机械与动力工程学院	基于激光轮廓扫描技术的非接触式承载鞍磨损测量系统	创新训练	张倩	过程/10131922	黄应霞/10131969,翁之钥/10131994,王德琪/10131933	陈建钧
X15148	机械与动力工程学院	太阳能固定翼飞机的研究及应用拓展	创新训练	杨皓钦	电自/10132028	马春良/10132338,施名刚/10132340,许志杨/10143323	余醉仙
X15149	机械与动力工程学院	电子轰击型离子源的设计开发	创新训练	张旭东	过程/10143390	高鹏飞/10143402,蔡英杰/10143400,杨磊/10141799	章兰珠
X15150	机械与动力工程学院	三菱 PLC 控制的 ptc 电阻分档机	创新训练	周浩卿	电自/10141207	洪惠芬/10141284,胡丰怀/10143303,钟思蒙/10121859	胡德兴
X15151	机械与动力工程学院	油井强腐蚀环境下高耐蚀合金涂层开发	创新训练	金前程	过程/12140055	张鹏/12140050,王培宇/12140064,王何/12140053	侯峰

编号	学院	项目名称	项目类型	项目负责人	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师
X15152	机械与动力工程学院	数控刀片自动更换装置研发	创新训练	蔡华军	机设/10143483	吕懿/10143485,李焯浩/10143484,王富豪/10143481	刘晋
X15153	机械与动力工程学院	发动机曲轴数控车削工艺模拟试验	创新训练	李秉健	机设/10132118	龚炜/10132116,许明甲/10132117,冯瑜/10132115	徐忠意
X15154	机械与动力工程学院	一种多功能实验工作台的设计与制作	创新训练	李桂成	材控/10143332	王新平/10143337	潘林勇
X15155	机械与动力工程学院	饮料的加热搅拌瓶盖研制	创新训练	於晔鸿	过程/10143359	杨琳/10143404,桂宁/10143365,张英/10143403	惠虎
X15156	机械与动力工程学院	ptc 电阻的自动计数设备	创新训练	吕蕴韬	过程/10143420	徐梦麟/10141208,徐明旭/12140073,冯子傲/12140076	潘蓉
X15157	机械与动力工程学院	3D 打印技术在刀具复杂曲面建模上的应用	创新训练	谷琳	材控/10143327	矫松辰/10143297,张航/10131903,刘雨辰/10148106	何云
X15158	机械与动力工程学院	基于 vericut 技术的数控机床加工仿真	创新训练	关少杰	安检/10143260	张友超/10143249,孟宇宸/10143250,倪涛/10143248	郑毅
X15159	机械与动力工程学院	复杂曲面三维数字化与 3D 打印技术的实验研究	创新训练	肖姗姗	过程/10143379	夏天/10143378,周小晓/10143381,张君天/10143503	孙路
X15160	机械与动力工程学院	传统车床的数字化三维建模分析及虚拟运动仿真	创新训练	银信	材控/10131880	张成程/10143304,李晓婵/10131865,叶延挥/10131889	沈秋惠
X15161	机械与动力工程学院	回收钢铁厂辐射热的储能材料研究	创新训练	刘航铖	过程/10143358	刘金宇琪/10141084,王祎/10140242,杨嘉宁/10141508	张莉
X15162	机械与动力工程学院	结合 3D 打印技术的定制产品设计	创新训练	颜世福	动/10131356	杨涵博/10141550,杨佳程/10141628	刘晶
X15163	信息科学与工程学院	基于蓝牙技术的 U 盘适配器及新型蓝牙 U 盘	创新训练	姜靖	计算机/10131706	刘道文/10131702,邬彦泽/10131663,董凯/10131732	冷春霞
X15164	信息科学与工程学院	复杂化工过程软测量建模方法研究	创新训练	乔辛磊	电气工程及其自动化/10131517	郑应豪/10131548,余天宇/10131599	李绍军
X15165	信息科学与工程学院	超酷智能全自动茶饮机	创新训练	郑宇欣	自动化/10133317	李健舒/10131553,赵熠阳/10123379,应宇晖/10131595	孙京浩
X15166	信息科学与工程学院	基于 Andriod 平台的图像匹配与识别	创新训练	秦佳妮	信息工程,10131715	张乐天/10131733,肖悦/10131748,徐晓阳/10131516	朱煜
X15167	信息科学与工程学院	基于视频追踪的运动目标提取方法研究	创新训练	王兢业	计算机科学与技术/10123553	苗书宇/10141373,唐先梦/10141367	陈志华

编号	学院	项目名称	项目类型	项目负责人	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师
X15168	信息科学与工程学院	基于开源机器人操作系统 ROS 的多足机器人的自动实时步态控制及功能扩展与应用	创新训练	包恂杰	测控技术与仪器/10141157	吴琪雯/10141142,何佳丽/10141144,刘凯/10141372	马国荣
X15169	信息科学与工程学院	基于红外/可见光双通道检测的健康智能镜	创新训练	董永昊	测仪/10141130	何雨旻/10131470 符方昊/10141136 郑紫芊/10131556	谷小婧
X15170	信息科学与工程学院	智能昆虫机器人与移动设备交互通信设计与实现	创新训练	饶婷霜	计算机科学与技术/10131691	马佳敏/10131690,蔡好婕/10131693,郭梦洁/10131641	杨泽平
X15171	信息科学与工程学院	基于 Python 的辅助教学系统	创新训练	王家辉	数学与应用数学/10132405	顾逸飞/10132363,李瑞存/10141712,马轲/10142430	文欣秀
X15172	信息科学与工程学院	《自主旋翼飞行器的设计》	创新训练	何逸辉	电气工程及其自动化/10141224	沈一峰/10141166,王赛威/10141199,童嘉慧/10141420	颜秉勇
X15173	信息科学与工程学院	基于移动终端的人群聚集预警系统	创新训练	康士鹏	电自/10141193	张超/10141121,李靖/10141120	罗飞
X15174	信息科学与工程学院	基于微信平台的面部识别情感分析系统	创新训练	杨佳承	电子与通信系/10141395	杨佳承/10141381,宋瑞俊/10143482,罗伟杰/10141240	应方立
X15175	信息科学与工程学院	基于 Android 的移动医疗系统	创新训练	龚雯妍	信息工程/10141393	王泽华/10141424,刘镇/10141218,王坤/10141392	翟洁
X15176	信息科学与工程学院	面向防伪认证的 PDF417 二维码水印技术实现	创新训练	马雪娇	信息工程/10141447	杨迈/10141445,王家峰/10141353,李永强/10141466,	蒋翠玲
X15177	信息科学与工程学院	移动终端图形化编程	创新训练	任强	自动化/10112123	陈兰萍/10131529,刘潇/10131688	王占全
X15178	信息科学与工程学院	网络用户行为的可视化模式及行为偏好研究	创新训练	张子琪	测控技术与仪器/10141114	林毅凯/10141430,董奇超/10141269,丁文杰/10141282	胡庆春
X15179	信息科学与工程学院	网站建立平台	创新训练	朱昀	计算机/10131709	陈阳/12130057 钟华新/10131713 王军超/10131698	杨建国
X15180	信息科学与工程学院	布料图像智能分析与识别技术研究	创新训练	曹逸尘	信息工程/10131737	董德平/10131728 马国剑/10131724 孙融清/101311726	张雪芹
X15181	信息科学与工程学院	基于手机平台的行车辅助 APP 的开发	创新训练	桂欣雨	电子与通信系/10141388	康文斌/10141405,蔡昊奇/10141801,桂欣雨/10141423	汪楠
X15182	信息科学与工程学院	基于 GPS 与声纹的手机考勤识别研究	创新训练	彭媛媛	信息工程/10141390	万可鑫/10141389,季敏飞/10141408,刘俊池/10131707	李冬冬
X15183	信息科学与工程学院	智能空气净化系统的设计	创新训练	房金宝	自动化/10141307	楼宇新/10141446,张贤益/10141295,王宇帆/10141797	韩宇光

编号	学院	项目名称	项目类型	项目负责人	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师
X15184	信息科学与工程学院	基于智能视频分析的大气能见度监测系统设计	创新训练	姚蔓婷	信息工程/10141387	季思凡/10141400,桂少军/10141399,孟婷/10141394,	叶炯耀
X15185	信息科学与工程学院	基于移动平台的食物营养成分视觉测量	创新训练	蔡振宇	计算机科学与技术/10131703	吴剑飞/10131711,童顶/10131710,蒋琪雷/10131661	李建华
X15186	信息科学与工程学院	基于移动终端的广告过滤器	创新训练	林静雯	计算机/10131694	李中月/10131695,孙晓田/10131696,郑小宇/10131657	郑红
X15187	资源与环境工程学院	Fenton 除磷脱水污泥的铁钙分离研究	创新训练	汪昆锋	资源循环科学与工程/10130247	程堂颖/10141558,代超燕/10130240,王丹/10130242	乔秀臣
X15188	资源与环境工程学院	基于分子识别的高效吸附——光催化材料	创新训练	王可心	材料化学/10140396	周丹/10140359,周继业/10140704,谢伊灵/10140397	周彦波
X15189	资源与环境工程学院	中度嗜盐菌 AD-3 降解多环芳烃萘和萘烯的代谢途径研究	创新训练	董伟超	安全工程/10141486	张加豪/10130573,李林红/10130574	崔长征
X15190	资源与环境工程学院	电化学铁氧体合成法处理核电厂放射性废水工艺研究	创新训练	缪春霞	环境工程/10141540	王薇薇/10141536,林素芬/10141537,仲莉杰/10141539	黄光团
X15191	资源与环境工程学院	Fe(III)催化过氧化钙降解三氯乙烯机理及影响因素研究	创新训练	曹峻博	资源循环科学与工程/10140262	张鹏举/10140228,贺倩文/10141529	吕树光
X15192	资源与环境工程学院	过硫酸盐氧化处理 DMF 废水技术研究	创新训练	宋友桂	环境工程/10132160	马成龙/10132177,姚金池/10132172,田云浩/10132171	孙贤波
X15193	资源与环境工程学院	吸附浓缩煤层气中甲烷分子筛材料优化改性过程研究	创新训练	张柯	轻化工程/10140189	姚苑/10140057,赵瑀晴/10140307,江乾/10140585	于建国
X15194	资源与环境工程学院	微生物燃料电池系统铁硼磁化改性电极材料开发与应用研究	创新训练	沙凯健	环境工程/10132229	刘杰/10132221,祝元欣/X2014109,李锡龙/X2014125	殷瑶
X15195	资源与环境工程学院	铁形态对活化过硫酸盐体系中 ROS 形成机制的作用研究	创新训练	吴光南	环境工程/10141549	黄靖瑶/10141543,阎明/10141544,朱文豪/10140266	顾小钢
X15196	资源与环境工程学院	生物油重整制氢过程中催化剂再生技术研究	创新训练	姚志鹏	能源与动力工程/10132260	郭俊/10132261,徐斌/10132254,刘琪铭/10132240	许庆利
X15197	资源与环境工程学院	发光细菌法测定工业废水毒性影响因素的研究	创新训练	冯浩然	环境工程/10141581	马铃慧/10141559,刘冬妮/10132211,金旭栋/10141582	徐宏勇

编号	学院	项目名称	项目类型	项目负责人	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师
X15198	资源与环境工程学院	调控结晶法处理高盐废水实现资源化利用的技术研究	创新训练	王怡乔	环境/10132181	何伟煜/10141534,谷萌/10141542,旷哲/10141510	张乐华
X15199	资源与环境工程学院	从废 FCC 催化剂中回收稀土的研究	创新训练	徐永烨	环境工程/10132191	陈璇/10132186,唐晓勇/10132231,钱梦成/10132195	邱兆富
X15200	资源与环境工程学院	浓海水制备碳酸镁和水滑石技术探索	创新训练	王鹏宇	化学工程与工艺/10140118	王佳琦 1/10132204,郑凯丽 2/10141530,赵艺茗 3/10141515	孙玉柱
X15201	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废水中有机染料的研究	创新训练	慈明珠	环境工程/10141501	鲁泉玲/10141505,马舒晴/10141502,姜丽/10141503	雷菊英
X15202	资源与环境工程学院	纳米零价金属颗粒去除水中铈的基础研究	创新训练	钱泽颖	环境工程/10141506	桂许重/10141597,翟伊舒/10140281,孟祥东/10141052	张巍
X15203	资源与环境工程学院	二氧化碳分解铝酸钾溶液及氧化钙回收氢氧化钾过程研究	创新训练	张远景	资源循环科学与工程/10140258	李孜萌/10140250,方圆/10140253,罗文/10140275	刘程琳
X15204	资源与环境工程学院	水热法制备硫酸钙晶须过程研究及其在造纸行业中的应用	创新训练	徐劭晗	资源循环科学与工程/10140217	李子龙/10140615,刘宇/10140616,王敬鑫/10140226	许妍霞
X15205	理学院	有机发光二极管中激基复合物主体与染料客体之间的能量传递机制	创新训练	计之皓	物理系/10141687	曾慧慧/10141674、高浩锋/10141692、方圣欢/10141679	吕昭月
X15206	理学院	上海私车牌照拍卖中的价格研究	创新训练	吴倚天	数学系/10132376	赵东芳/10139022、孙佳华/10132375	温涛
X15207	理学院	类 Airy 光束的制备	创新训练	胡豪杰	物理系/10141778	柳辰琛/10141675、朱超宇/10141725、臧嘉琦/10141745	罗锻斌
X15208	理学院	阴离子交换膜钒电池的研制	创新训练	钟沛耘	高分子材料/10131145	张水铨/10131129、陈胜/10131142、陈凯/10131143	杨向民
X15209	理学院	电磁管道内磁体运动特性的模拟与研究	创新训练	周文豪	物理系/10141656	张航/10141658、徐兴群/10141655、曾佳典/10141663	顾英俊
X15210	理学院	网络可修复性和可靠性模型问题	创新训练	武越	数学系/10132464	李佳玮/10132447、张银/10132445、盛旭雯/10132444	邵方明
X15211	理学院	甲醛石墨烯传感器的表面功能化研究	创新训练	杜志伟	物理系/10132348	任宣玮/10132315、马玲莉/10120086、陈星/10132316	牟海川
X15212	理学院	彩色光可擦写电子纸	创新训练	韩飞	物理系/10132320	况心怡/10132326、李莲花/10132297、贾淑珍/10141672	王骁乾

编号	学院	项目名称	项目类型	项目负责人	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师
X15213	理学院	金富勒烯纳米团簇的设计和特性研究	创新训练	姚颖	物理系 /10132414	孙成尧/10141765	赵丽霞
X15214	理学院	基于离散对数问题加密算法的设计与分析	创新训练	庄子迪	数学系 /10131829	颜昊/10132378	田鹏
X15215	理学院	强场中油性介质的自组织现象研究	创新训练	叶跃振	物理系 /10132430	曾健骏/10150870、段新宇 /10150823、裘栩炀/10141657	钟菊花
X15216	理学院	大脑皮层中不同种类神经元及其回路的功能研究	创新训练	袁月	物理系 /10142843	李家亮/10143331、吉雷/10143068、 岳恒如/10141760	王如彬
X15217	理学院	对称空间嵌入问题的矩阵算法	创新训练	季之杰	数学系/数学系		陈云霞
X15218	商学院	“链图”视角下的中国股票市场风险收益评估系统构建	创新训练	周璟	信息管理与信息系统 /10132742	陈佳浓/10142083,孙嘉润 /10142086,杨洋/10141703	林黎
X15219	商学院	地区政治联系对企业绩效的影响研究	创新训练	冯楹楹	工商管理 /10132571	陈帅/ 10132520, 赵佳嫣/ 10132595, 周涛/ 10132518	宋渊洋
X15220	商学院	基于CVaR的生鲜农产品供应链决策与协调研究	创新训练	邹凤莉	工程管理 /10132687	陆施敬儒/10132685,姚思梦 /10132690,李博/10142064	范体军
X15221	商学院	中国农产品出口欧盟市场波动增长研究	创新训练	刘翔宇	经济大类 /10142098	黄彦婕/10142049, 刘哲宏 /10142080, 刘启帆/10142101	杨逢珉
X15222	商学院	贸易自由化对中国工业企业创新行为的影响	创新训练	金昊	经济学类 /10142213	顾倩/10141877, 罗靖怡/10142200, 陈琪/10142175	伏玉林
X15223	商学院	我国大学宿舍分配的机制设计	创新训练	夏萍	经济大类 /10142123	薛洪滢/10141450,韩冰/10142345, 陶佳敏/10143073	陈雅静
X15224	商学院	支持向量机在聚类算法中应用的参数优化问题的研究	创新训练	吴佳迅	信息管理与信息系统 /10132707	吴佳迅/10132707	任宏涛
X15225	商学院	互联网+背景下的农业生产与服务转型——基于农业产业链的食品安全调查与研究	创新训练	孙杰	经济学类 /10142187	潘俊秀/10142169,李菊/10142170, 张志豪/10142217	孙定东
X15226	商学院	高校快递“最后一公里”难题解决方案的优化	创新训练	顾笑	工商管理类 /10141818	王妙韵/10141818,杜子琳 /10141815,郭逸珺/10142736,	刘建香

编号	学院	项目名称	项目类型	项目负责人	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师
X15227	商学院	新生代研发人员大五人格对其周边绩效的影响研究	创新训练	曹佳莉	人力资源管理/10132563	李里/10132521,鲁梦琪/10132636,叶鹏卉/10141813	龙丽群
X15228	商学院	在大数据背景下,金融市场真的有效吗?基于网络金融数据的研究	创新训练	李嘉恒	计算机/10131700	赵一帆/10141498,张浩宇/10141720	蒋志强
X15229	商学院	体验经济时代下服务业营销策略—以咖啡馆为例	创新训练	赵倩	经济学类、/10142147	赵嘉豪/10142040,徐格睿涵/10142179,陆旻雯/10142081	李佑平
X15230	商学院	在线健康社区内用户成长及行为分析	创新训练	王雨贤	管理科学与工程类/10142050	刘婷/10142048,李珊/10142060,刘博/10142058	刘璇
X15231	商学院	概率销售模式下的库存管理研究	创新训练	肖雅	物流管理/10132664	朱嘉弘/10132678 项诗卉/10139028 黄奕/10139029	吴一帆
X15232	商学院	社会化媒体下产品伤害危机的信息扩散及溢出效应研究	创新训练	姜宁	信息管理与信息系统/10132699	马倩昱/10132695,王好纤/10139030,赵嫦/10141846	李英
X15233	商学院	消费者对于数字的感知和偏好研究	创新训练	方嶝	市场营销/10132483	赵艳/101322479,王琳/10132530,严迪/10132589	杜伟宇
X15234	商学院	CEO 性格对企业投融资影响的研究	创新训练	舒丁	财务管理/10132543	曹容宪/10132597,王语溪/10132594,向彤/10132604	郑凯
X15235	商学院	城市群与城市绿色发展的研究	创新训练	刘竞择	经济大类/10142133	黄奕涵/10142132,刘芳媛/10142124,卢德/10149018	潘春阳
X15236	商学院	文字表述的信息含量:基于证券分析师研究报告的解读	创新训练	白晓樱	经济10142140	罗晓雯/10142145 夏甘凝/10142139 施蕾/10142314	李丹蒙
X15237	商学院	苏南城乡一体化背景下的产城融合研究:以常州市为例	创新训练	顾凯文	经济大类/10142161	陈汉真/10141922,傅欣岚/10142116,袁锦/10142149	殷广卫
X15238	商学院	在线健康咨询和挂号服务的负面影响研究	创新训练	陆金玲	管理科学与工程类/10142051	张乘硕/10142074,李娜/10142053,陈丹璇/10142056	李嘉
X15239	商学院	养老保险基金投资管理和风险研究	创新训练	刘靖爽	金融/10132881	蒲琪/10132626,周雅娟/10132536	崔惠贤
X15240	商学院	新能源汽车产业的网络外部性治理及消费、投资促进政策研究	创新训练	李嘉淇	经济学类/10142100	张剑桥/10142097 赵锦君/10142310 刘欣彤/10151314	蒋士成

编号	学院	项目名称	项目类型	项目负责人	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师
X15241	商学院	基于 QFD 的感性工 学研究	创新训练	徐梦霞	管理科学与工程/10142063	莫玲钰/10140422,潘卉/10142059	闫宏斌
X15242	商学院	政府关注度对空气 污染治理的影响研 究	创新训练	吴炘蓓	金融 /10132758	曾沁雪/10132816,夏强伟 /10142077,山正/10142134	杨继波
X15243	社会与公共 管理学院	网络参与群体性事 件的行动逻辑研究 ——以化工类群体 性事件为例	创新训练	蒋浩	行政管理 /10142387	章静娴/10142394,郭临月 /10138094,代启航/10140127	李琼
X15244	社会与公共 管理学院	县域义务教育城乡 均衡发展研究 ——以 贵州少数民族地区 荔波县为例	创新训练	胡敏	行政管理专业 10133071	莫振业/10138089,余朝洋 /10142389,吴赣/12130062	曾莉
X15245	社会与公共 管理学院	假期对校园周边餐 饮业的影响调查研 究——以上海市部 分大学城为例	创新训练	孙静博	社会学 /10142361	赵璐/10142274 肖彦喆/10142273 朱义妮/10142272	孙淑敏
X15246	社会与公共 管理学院	上海市新生代农民 工社会公平感研究	创新训练	张苑松	公共管理 /10142267	李萍/10133078,金晶/10141882	方学梅
X15247	社会与公共 管理学院	融入与孤立: 沪内高 校少数民族学生的 继续社会化研究	创新训练	王璐	社会学 /10133033	刘天虞/10133026,陈思齐 /10133037,阿尔森江/10138067	曹锦清
X15248	社会与公共 管理学院	城市低保家庭儿童 的社会工作干预研 究	创新训练	汪鑫富	法学 /10142325	汪鑫贵/10142340,杨建发/10142342	何雪松
X15249	社会与公共 管理学院	关于上海市住宅小 区停车收费的调查 与思考 ——基于几类典型 住宅区的调查	创新训练	付晓鸣	行政管理 /10142381	王笑男/10142382 陈洁/10142390 杨智媛 /10142397	刘德吉
X15250	社会与公共 管理学院	老年人在二胎生育 中的助力及其实现 路径研究——基于上 海市的民族志研究	创新训练	沈佳	劳动与社会保 障专业 /10142305	王伟伟/10142294 胡晓蒙/10142298 盛名/10142292	冷凤彩
X15251	社会与公共 管理学院	公民科学素质视角 下的全球科技创新 中心软环境建设研 究	创新训练	戴颖	公共事业管理 10142231	王磊 10142245,周枫 10142238	张良

编号	学院	项目名称	项目类型	项目负责人	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师
X15252	社会与公共管理学院	社会变迁与个人际遇：在沪第一代资深女性农民工工作流动经历研究	创新训练	孟昕	劳动与社会保障/10142281	何东琴/10142278 李怡雯/10142276 董贞/10142275	唐有财
X15253	社会与公共管理学院	符号互动论视角下城市社区广场舞群体生活方式研究——以上海 X 公园为例	创新训练	屠锋垚	社会工作/10142341	诸秋纯/10142365 查心瑜/10142308 黄怡沁/10142352	杨君
X15254	社会与公共管理学院	影响女性农民工婚姻稳定性问题研究	创新训练	李涛	劳动与社会保障/10142304	周靓/10142300,但孝贤/10142302, 吴琦璠/10142303	孙中伟
X15255	社会与公共管理学院	社会性突发事件中地方政府善后机制研究	创新训练	吕文富	行政管理/10142388	程豫/10142404 胡若涵/10142398 宋文欣/10142385	陈丰
X15256	社会与公共管理学院	青年农民工企业管理知识培训的实证研究	创新训练	孙晓彤	社会学/10133029	马诗思/10133027,单朋/10132250, 唐宇农/10141572	徐荣
X15257	社会与公共管理学院	大学生创业意愿与创业行为研究	创新训练	王太阁	社会学/10132965	吴军 10132963 韦杰夫 10138079	罗恩立
X15258	社会与公共管理学院	西方社会政策研究范式与学术流派	创新训练	陈懿雯	社保 131/10132956	陶唯叶/10132959,花蕾/10138092, 张高凡/10123071	童雪红
X15259	社会与公共管理学院	积极老龄化视角下城市老人的社会参与：基于上海的实证研究	创新训练	张晓怡	劳动与社会保障 10142279	袁菁/10142358, 陈宣/10142280, 陈天依/10142240	赵方杜
X15260	社会与公共管理学院	老年志愿者群体养老方式研究——以上海徐汇区凌云街道梅陇三村“绿主妇”组织为例	创新训练	何之未	社会学 / 10142344	朱盈哲 / 10142401,李欣蓓 / 10142348,王艺蒙 / 10142351	纪晓岚
X15261	艺术与传媒学院	创新互动型景观铺地设计	创新训练	陈雨	风景园林 10142442	陈书含 10142478,高茗晰 10142477,李倩倩 10142479	汪军
X15262	艺术与传媒学院	城市多功能智慧照明产品设计研究	创新训练	高宇	艺术设计 10133200	张志亮 10133196,裘梦芸 10142419,林玲 10142315	叶俊男
X15263	艺术与传媒学院	微食物森林系统置入校园景观的适用性研究	创新训练	潘逸炜	风景园林 10142485	吴静宇 10142486,郑宇璐 10142448,张今英 10142449	闫爱宾
X15264	艺术与传媒学院	为亚健康人群改善休息状况的健康设施设计	创新训练	胡又琦	产品设计 10142406	王怡卉 10142410,王立麟 10142429,翟羽顺 10142407	郭永艳

编号	学院	项目名称	项目类型	项目负责人	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师
X15265	艺术与传媒学院	厨房工具系列：现代厨房的锅具及其延伸	创新训练	潘雨婷	产品设计 10142408	徐诗慧 10142424,任瑞玲 10142428,周德伦 14140006	谢臻
X15266	艺术与传媒学院	基于用户体验的健康智能产品设计研究	创新训练	鲍欣宁	产品设计 10133178	刘晨婧 10133121,李凯俊 10142520,唐明宇 10142433	程建新
X15267	艺术与传媒学院	基于微信与 GIS 平台的文化历史遗产交互系统——以上海市徐汇区为试点	创新训练	蓝庭光	风景园林 10133110	丁诗意 10133090,林瀚宇 10131568,王砚溱 10131565	林轶南
X15268	艺术与传媒学院	基于人性化设计理念的智能化健康生活产品设计研究	创新训练	朱哲灏	工业设计 10142517	朱迪 10142497,金笑笑 10142500,杨嘉伟 10142037	周美玉
X15269	艺术与传媒学院	基于全媒体视阈的非物质文化遗产保护与传承策略研究——以海派工艺美术类为例	创新训练	葛姝	广告学 10133160	吕姗姗 10133159,印思炜 10133171,高远 10142545	傅蓉蓉
X15270	艺术与传媒学院	低维护自循环立体景观的研究与实践	创新训练	怀露	风景园林 10142445	张鹤馨 10142436,陈晨 10142438, 赵伟 10141209	方田红
X15271	艺术与传媒学院	视力障碍者的用餐体验研究及其餐具改良设计	创新训练	陈珊	工业设计 10142506	董睿 10142513,陈德芳 10142511, 许可葭 10142510	丁伟
X15272	艺术与传媒学院	基于人性化的城市滨水空间景观设计研究——以徐汇滨江岸段为例	创新训练	苗堃	风景园林 10133093	李欣昱 10133092,王文君 10133096,王慧杰 10133097	王计平
X15273	艺术与传媒学院	互联网金融品牌产品界面以及品牌形象设计	创新训练	缪莹怡	产品设计 10133181	耿俊怡 10133183,陈泽涵 10133184	单浩
X15274	艺术与传媒学院	以景观设计为主题进行大自然亲子教育的可行性分析与应用探索	创新训练	刘敏婕	风景园林 10142470	黄昕 10142475,刘子嘉 10142299, 金天昊 10133169	姚子刚
X15275	艺术与传媒学院	基于老年人无障碍理念的智能家居产品设计研究	创新训练	吉喆	工业设计 10133134	倪冰清 10130359,翁琛隆 10133133,陈琳丹 10132212	杨超翔

编号	学院	项目名称	项目类型	项目负责人	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师
X15276	艺术设计传媒学院	基于“文化+”与创意设计融合视角塑造传统产品及品牌创新的理论与实践研究	创新训练	王泽垚	广告学 10142547	沈嘉歆 10142527,王思琪 10142540,陈程珺 10142502	赖红波
X15277	艺术设计传媒学院	基于 POE 模式下的古镇改善方案研究——以七宝古镇为例	创新训练	张田姝	风景园林 10142483	卞婕 10142466,虞文祺 10142473, 郑婧玮 10142482	张雅玮
X15278	外国语学院	《语言文化探索》课程项目建设	创新训练	蔡佳佳	英语 /10142730	孙一菲/10142662, 王子莹 /10142746, 叶伊婷/10142745	赵宏
X15279	外国语学院	跨文化背景下基于社交网络的中美远程互助学习项目实践性研究	创新训练	张俊豪	英语 10142731	赵哲文 10142697 薄帆 10142753 蒲子夜 10142705	高攀
X15280	外国语学院	贵州德江方言对英语语音习得的影响	创新训练	莫晓妍	英语 /10142749	袁娅/10142747,黄培/10148084,张 清梅/10142743	王慧
X15281	外国语学院	基于语料库的中央文献翻译研究：以《习近平谈治国理政》为例	创新训练	林玥	英语 10133393	蒋润园/10133402, 黄琦瑶 /10142748	贾卉
X15282	外国语学院	从“吉祥物”看日本的“萌文化”	创新训练	孙逸磊	日语 10142676	丁诗云/10142661、朱慧/10142665	梁 海燕
X15283	外国语学院	英汉虚拟运动事件的翻译	创新训练	陈妍	英语 /10142682	陈璐/10142684,林妮妮/10142685, 沈乐怡/10142686	郑国锋
X15284	外国语学院	欧洲难民危机下德国难民政策对德国今后发展的影响	创新训练	姜昊	德语 /10142650	袁泽玮/10133296	次晓芳
X15285	外国语学院	本科计算机辅助翻译实践探索	创新训练	刘舒	英语 /10133394	樊丽月/10142720, 张译予 /10142722	徐宝华
X15286	外国语学院	翻译在中国当代文学成为世界文学过程中作用研究---以阎连科作品《受活》《四书》及刘慈欣《三体》为例	创新训练	宋芳晨	日语 /10142658	王蔚玲/10142670,齐艺青 /10142710,王宇晴/10142700,	华静
X15287	法学院	刑事司法中留守儿童的保护研究	创新训练	胡焱秋	法学 /10142776	周汉城 10142799/单晓慧 10142771/ 俞佳蔚 10142764	周登谅
X15288	法学院	网络信息的依法治理机制研究	创新训练	陆佳怡	法学 /10142786	李孟 10148086/郑冉 10142784/迪丽 娜尔 10148087	吴亮

编号	学院	项目名称	项目类型	项目负责人	项目负责人专业/学号	项目其他成员信息	指导教师
X15289	法学院	信息分享时代知识产权保护问题研究	创新训练	孙齐蔚	法学 /10142770	杨雨涵/10142769 余安妮 /10142786 李凌子/10142785	徐明
X15290	法学院	群体性劳资矛盾预警机制实施方案建构研究	创新训练	张琴	法学 /10142781	李静 10142782/陈天宇/10142780/ 张芳凝 10142756	刘金祥
X15291	法学院	自贸区跨境通模式下"全球购"食品安全保障法律问题研究	创新训练	陈剑烨	法学 /10142773	刘敏/10142788 焦士凌/10142783 应伟锋/10142774	于杨曜
X15292	法学院	近海能源开发中环境风险预防、应对与赔偿的法律机制研究	创新训练	李佳晟	法学 /10142775	方婷/10133458	魏圣香
X15293	法学院	知识产权专门法院"三审合一"研究	创新训练	胡佳好	法学 /10133426	刘思奇 10133425/史君如 10142759/ 唐皎 10142755	任虎
X15294	法学院	快递服务中消费者权益的法律保护	创新训练	范香娜	法学 /10142796	李小双/10142765 邓京华 /10142763 方辰/10142766	李海鹰