

青岛科技大学2017年“国家级大学生创新创业训练计划项目”名单

学院	项目编号	项目名称	项目类型	项目负责人		指导教师
				姓名	学号	
材料学院	201710426008	模板法柔性超疏水表面的构建及性能调控	创新训练项目	邵亚龙	1404010114	王兆波,李航
材料学院	201710426014	纳米多孔金属的电化学制备、结构表征及其催化性能研究	创新训练项目	刘兆馨	1507010309	姜鲁华
材料学院	201710426053	花状ZnO@CdS异质结构的制备及其在水处理中的应用研究	创新训练项目	樊丛笑	1504030130	马继
材料学院	201710426054	三维自支撑多孔碳负载磷化钴纳米晶的制备及电化学析氢性能研究	创新训练项目	吕泽众	1405200104	郭小松
材料学院	201710426058	氟化物基上转换发光材料的制备与生物应用	创新训练项目	乔新洁	1504050104	李霞, 王志义
材料学院	201710426061	硫化钼基析氢催化剂的可控制备及催化机理研究	创新训练项目	赵儒鹏	1502020128	郭志岩, 杜芳林
材料学院	201710426067	纳米黑硒可见光-近红外光响应光催化剂的研究	创新训练项目	曹茜楠	1504010229	王玮, 李国梁
材料学院	201710426073	互联网+校园图书共享	创业训练项目	苏宸	1404010215	陈克正
传播学院	201710426069	绘本《seven幸福》	创新训练项目	李昕倩	1415030213	王小环
高分子学院	201710426007	反应挤出制备GMA功能化改性全同聚丁烯-1及性能研究	创新训练项目	许广通	1403020211	赵永仙, 成世杰
高分子学院	201710426030	稀土协同催化癸酸钴的合成及在轮胎中的应用研究	创新训练项目	张泽坤	1403040313	吴明生
高分子学院	201710426064	面向EPS集成房屋应用的阻燃EPS泡沫材料的开发	创新训练项目	韩菊	1403040426	李琳
高分子学院	201710426080	空享站	创业实践项目	李凯	1403060118	杨锋, 赵东梅
高密校区	201710426034	二氧化碳捕集超支化高分子的结构设计及复合膜制备	创新训练项目	庞树童	1501710120	王许云
高密校区	201710426068	老年健康看护平台健康测量模块设计	创新训练项目	段路乾	1408040220	宋廷强

海洋学院	201710426031	纳米微晶纤维素改性丙烯酸酯弹性乳液的制备	创新训练项目	朱晓龙	1501050107	张恒
化工学院	201710426026	基于磺丁基-β-环糊精包合技术的姜黄素舌下片的制备及其质量评价	创新训练项目	王鑫菲	1401030107	张丹丹
化工学院	201710426035	杨梅素纳米胶束滴眼液及其治疗糖尿病性角膜病变的实验研究	创新训练项目	赵凯丽	1401030123	吴祥根, 公衍玲
化工学院	201710426037	下丘脑外侧区-迷走复合体ghrelin通路对呕吐大鼠胃运动的调控作用	创新训练项目	席爽	1401030124	公衍玲
化工学院	201710426060	维他昔布咀嚼片的制备工艺改进	创新训练项目	吕兆月	1401020208	吴汝林
化学院	201710426003	新型荧光纳米传阵列传感器用于蛋白质检测及癌症血清区分	创新训练项目	吴宇峰	1402030210	徐升豪, 罗细亮
化学院	201710426017	新型高效可循环燃油脱硫剂的创制及应用	创新训练项目	焦龄莹	1502040227	解从霞, 赵秀秀
化学院	201710426019	智能型可降解水凝胶的制备	创新训练项目	郭硕硕	1502010124	于跃芹
化学院	201710426027	基于生物条码的表面增强拉曼微传感器的构建	创新训练项目	马琳东/吴升红	1502010502/1502010415	叶素娟, 程华农
化学院	201710426036	基于透明质酸的抗污染凝血酶传感器的研制及应用	创新训练项目	韩瑞	1402010429	罗细亮
化学院	201710426038	g-C3N4/TiO2双功能光催化剂设计、合成及光催化降解有机废水制氢研究	创新训练项目	耿世泽	1502020326	王德宝
化学院	201710426039	一种新型的LED用硅酸盐发光材料的设计合成及光谱控研究	创新训练项目	王冠中	1502010305	刘杰, 吴占超
化学院	201710426044	微芯片SPR传感器的构建及其在肿瘤标志物检测中的应用	创新训练项目	崔入文	1502010527	何鹏, 杨晓燕
化学院	201710426049	离子液体无表面活性剂微乳液及其应用研究	创新训练项目	陈玉全	1502020127	徐洁, 刘施施
化学院	201710426055	反应控制相转移催化剂的创制及其在戊二醛制备中的应用	创新训练项目	陶仁清	1502020329	于凤丽
环境学院	201710426009	挥发性有机物(VOCs)的低温等离子体处理技术机理研究	创新训练项目	万江岳	1509020401	孙延慧
环境学院	201710426013	电促Fenton氧化法降解废水中有机污染物研究	创新训练项目	李东霞	1509020313	褚衍洋
环境学院	201710426015	基于粉煤灰制备X型分子筛及其吸附VOCs的研究	创新训练项目	孙晨曦	1409020107	钱翌

环境学院	201710426024	油田油泥制备改性沥青关键技术研究	创新训练项目	张金玲	1509010212	匡少平, 王卉卉
环境学院	201710426033	Yolk-shell结构磁性纳米材料的制备与性能研究	创新训练项目	毛慧敏	1509020105	孙亮
环境学院	201710426041	小麦秸秆高效降解菌的筛选研究	创新训练项目	牛得力	1509020403	白卯娟
机电学院	201710426005	自动蒜薹收获机的研制	创新训练项目	王敏	1505130204	王泽鹏, 秦洪庆
机电学院	201710426022	带套筒的微风风力机设计	创新训练项目	杨嘉熙	1405130117	周艳
机电学院	201710426052	固废液废混合焚烧工艺设计与回转窑开发	创新训练项目	于新乐	1405160303	张斌
机电学院	201710426065	SiC@Fe ₃ O ₄ @C一维纳米复合吸波剂的可控制备及其多重协同机制研究	创新训练项目	颜苗苗	1405070228	张猛, 李镇江
数理学院	201710426046	基于机器学习的肿瘤大数据挖掘及药物靶点预测研究	创新训练项目	林剑影	1506040127	于彬, 田保光
信息学院	201710426016	基于EPC的超声波自动识别系统	创新训练项目	衣丽萍	1508070114	曾宪武
艺术学院	201710426071	3D打印创意面料在服装设计中的应用	创新训练项目	邹晓	1412130111	滕兆媛, 李艳艳
中德学院	201710426004	一种新型商业化模块式大型零售仓储系统	创新训练项目	贾中森/孟继儒	1423050318/1423050214	刘中冬, 张元刚
自动化学院	201710426018	超级电容智能充放电控制器	创新训练项目	朱光耀	1407040311	逢海萍, 李振伟
自动化学院	201710426025	基于Kinect的人员目标长时间持续跟随助理机器人	创新训练项目	李龙飞	1407040316	邢关生, 刘海波
自动化学院	201710426042	管道盗孔带压封堵器研发	创新训练项目	王世栋	1507020405	黄翼虎
自动化学院	201710426063	面向风电巡检的四旋翼定高飞行与自主着陆技术研究	创新训练项目	程俊	1407010627	杜春燕, 邢关生

国家级大学生创新创业训练计划平台

[首页](#)[历年项目](#)[年度进展报告](#)[通知公告](#)[咨询问答](#)[下载专区](#)[证书查询](#)[当前位置: 首页 / 立项项目 / 学生查询](#)[Q 学生查询](#)

项目编号:

项目名称:

立项年份:

[展开筛选](#)[2017年](#)[邵亚龙](#)[清空](#)[查询](#)[返回](#)

项目编号	项目名称	项目成员	项目级别	指导教师	所属学校	操作
201710426008	模板法柔性超疏水表面的构建及性能调控	邵亚龙、杨乃森、赵雪、张文静、李明	国家级	王兆波、李航	青岛科技大学	查看

[首页](#) [上一页](#) [1](#) [下一页](#) [尾页](#) [1](#) [跳转](#)

共 1 条数据 每页显示 30 条数据 页数: 1/1

国家级大学生创新创业训练计划平台

[首页](#)[历年项目](#)[年度进展报告](#)[通知公告](#)[咨询问答](#)[下载专区](#)[证书查询](#)[当前位置](#) : [首页](#) / [立项项目](#) / [学生查询](#) / 模板法柔性超疏水表面的构建及性能调控**项目编号:** 201710426008**项目名称:** 模板法柔性超疏水表面的构建及性能调控**项目类型:** 创新训练项目**项目类别:****重点支持领域:****所属学校:** 青岛科技大学**项目实施时间:** 至**所属学科门类:** 材料科学**所属专业大类:****立项时间:** 2017-08-01**结题时间:** 2020-06-15**项目成员:**

姓名	年级	学号	所在院系	专业	联系电话	E-mail	是否主持人
邵亚龙	*	1404010114	*	*	*	*	第一主持人
杨乃霖	*	1404010212	*	*	*	*	否
赵雪	*	1404010118	*	*	*	*	否
张文静	*	1404010111	*	*	*	*	否
李明	*	1404010112	*	*	*	*	否

指导教师:

姓名	单位	专业技术职务	指导教师类型
王兆波		教授	第一指导教师
李航		讲师	第二指导教师