

上海大学2017年度推荐市级大学生创新活动计划项目汇总表

序号	学院	项目名称	项目类型	项目负责人	指导老师
SJ2017090	理学院	水溶性联苯[n]芳烃对生物分子的选择性键合行为	创新训练项目	沈凌云/14122477	李春举
SJ2017091	理学院	基于联烯酸酯的串联环化反应研究	创新训练项目	杨滕/15121579	李健
SJ2017092	理学院	基于因子模型的改进套利策略研究	创新训练项目	袁泉/14122889	何幼桦, 尹
SJ2017093	理学院	柔性基底的电润湿过程中的液滴动力学分析	创新训练项目	李思颖/14121452	胡国辉
SJ2017094	理学院	耗散动量的流体引力对偶	创新训练项目	杨光耀/15121700	吴绍锋
SJ2017095	理学院	复合材料支架在宽体飞机上的应用研究	创新训练项目	韦世强/14123175	楚海建
SJ2017096	理学院	Area校园速递—基于LBS的分布式机器人物流网络	创新训练项目	刘安康/14121979	张大军
SJ2017097	理学院	质子传导材料的研究	创新训练项目	刘永耀/16170022	何翔
SJ2017098	理学院	超快脉冲时空啁啾调制	创新训练项目	曹宇祥/15121936	戴晔
SJ2017099	理学院	染料太阳能电池PCE影响因素研究	创新训练项目	魏媛/15122120	李敏杰
SJ2017100	理学院	基于腔光机械系统产生多体量子纠缠研究	创新训练项目	向王皓宇/15123074	杨希华
SJ2017101	理学院	锂电池的快速充放电性能优化	创新训练项目	夏心羽/15122946	张俊乾
SJ2017102	理学院	医院的最优选址及床位的最优配置	创新训练项目	彭瑾雨/15121752	袁西英
SJ2017103	理学院	太赫兹磁动力学模拟	创新训练项目	张家栋/15122537	金钻明
SJ2017104	理学院	可视化检测NH ₃ 等碱性气体的紫精试纸及小型传感器设计与试制	创新训练项目	李思锐/15121999	柏跃玲
SJ2017105	理学院	失重条件下质量称量仪	创新训练项目	黄镔/16170018	马洪良
SJ2017106	理学院	新型快速反转可逆热机实验制备	创新训练项目	卢琦/16170019	何英
SJ2017107	理学院	废弃新能源动力锂离子电池的资源化利用研究	创新训练项目	陈清心/15122458	程知萱
SJ2017108	理学院	静电纺丝复合碳纤维对于人体生物小分子的检测	创新训练项目	赵翊均/15120756	丁亚平
SJ2017109	理学院	光纤液位传感器及其控制应用	创新训练项目	郝峰/16170020	王叶
SJ2017110	理学院	基于重金属离子的荧光检测方法的建立	创新训练项目	吴悦慈/14122078	李丽
SJ2017111	理学院	“糖尿病快速无创检测”——丙酮气体传感器的研究	创新训练项目	董喆/15120889	向群

·应凯