



MEP 聚合物分子工程国家重点实验室 (复旦大学)
STATE KEY LABORATORY OF MOLECULAR ENGINEERING OF POLYMERS, FUDAN UNIVERSITY

首 页 实验室概况 科学研究 客座研究 学术交流 运行管理 室内信息网 公共仪器室 成果申报

科学研究

- 研究方向
- 资讯动态
- 研究进展
- 研究成果
- 获奖情况

- 学术论文
- 发明专利
- 专著教材

获奖情况

2017年度 2016年度 2015年度 2014年度 2013年度 2012年度
 2011年度 2010年度 2009年度 2008年度

2017年获奖情况

奖励名称	等级	获奖项目名称	获奖者	获奖单位	获奖日期
教育部自然科学奖	一等奖	有序介孔高分子和碳材料的创制	赵东元,邓勇辉,李伟,张凡	复旦大学	2017.12
高等学校科学研究优秀成果奖自然科学奖	二等奖	脑部肿瘤靶向递药研究	陆伟跃,占昌友,李翀,陈钧,张奇志,谢操,魏晓丽	复旦大学	2017.02.22
上海市自然科学奖	二等奖	脑部肿瘤靶向递药研究	陆伟跃,占昌友,李翀,陈钧,张奇志	复旦大学	2016.11.02
国家卫生计生突出贡献中青年专家	卫计委	国家卫生计生突出贡献中青年专家	董健	复旦大学	2017.08.23
全国科普工作先进工作者	全国	全国科普工作先进工作者	董健	复旦大学	2016.12.13
中青年科技创新领军人才		中青年科技创新领军人才	俞燕蕾	复旦大学	2017.06.15
上海领军人才		上海领军人才	俞燕蕾	复旦大学	2017.12.05
第一届中国分子筛成就奖		第一届中国分子筛成就奖	赵东元	复旦大学	2017.10.20
中国材料研究学会优秀博士学位论文奖		光致形变非交联液晶高分子材料的研究	吕久安 (导师: 俞燕蕾)	复旦大学	2017.07.09
MRS Graduate Student Gold Award	金奖		张晔 (导师: 彭慧胜)	复旦大学	2017
2017高分子年会优秀墙报奖	优秀墙报奖	2017高分子年会优秀墙报奖	黄霞芸	复旦大学	2017.10.14

2017中国生物材料大会优秀墙报奖		热致水凝胶中残余单体对生物相容性的影响及其HPLC检测	唐敬玉 (导师: 丁建东)	复旦大学	2017.12.17
2017中国生物材料大会优秀墙报奖		铁基冠脉支架的前期研究	齐永丽 (导师: 丁建东)	复旦大学	2017.12.17
2017中国生物材料大会优秀墙报奖		水溶性准球形糖粘盐致孔剂用于制备组织工程多孔支架	梁翔禹 (导师: 丁建东)	复旦大学	2017.12.17
2017中国生物材料大会优秀墙报奖		热致水凝胶的Monte Carlo模拟	崔书铨 (导师: 丁建东)	复旦大学	2017.12.17

©版权所有: 复旦大学聚合物分子工程国家重点实验室