

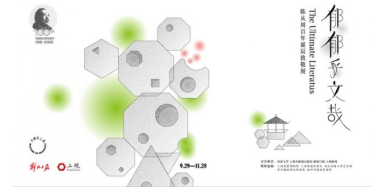



当前位置: 首页 >> 同济快讯 >> 科研

Print

Pre.

同济视界 [更多>>](#)



校内公告 [更多>>](#)

- 关于组织收看2018年全国科学道德和学风...
- 关于启动同济大学十六届杨浦区人大代表补...
- 转发国家留学基金委第十届国际研究生奖学金...
- 法国里昂国立应用科学学院 (INSA de...
- 法国巴黎中央理工-高等电力学院 (Cent...
- 侯学渊教授逝世讣告
- 领票通知 | 大型原创舞台剧《同舟共济》...

讲座信息 [更多>>](#)

- (10月25日) 化学科学与工程学院学术报告...
- (10月8日、9日、11日、12日) 同济高...
- (10月9日) 爱思唯尔携手华为工程师走进同...
- (10月8日) 人文学院讲座: 文学的饕餮盛宴...
- (10月18日) Organophospho...
- (9月27日) From Dolly to ...
- (9月25日、9月26日) 同济高等讲堂第1...

相关链接

---校内链接---

---媒体链接---

## 我校获批近500项国家自然科学基金项目

### 立项总数和经费总数均位居全国高校第八

来源: 新闻中心 发表时间: 08/21/2017 阅读次数: 8292

2017年国家自然科学基金资助项目近日公布, 新闻中心记者从校科研管理部了解到, 今年我校一共有496项研究项目获批立项, 比去年同期公布的增加70余项, 获批项目总数和经费总数均位居全国高校第八。其中, 包括面上项目335项、青年科学基金项目127项、重点项目15项、重点国际合作1项、重大研究计划1项、创新研究群体项目1项、海外及港澳学者合作研究基金3项、联合基金项目4项、优秀青年科学基金项目3项及国际合作交流项目6项, 另有3项国家杰出青年科学基金项目正在公示、尚待公布。

“我校国家自然科学基金获批项目大幅增长, 从一个侧面反映了近年来学校在积极创新科研管理的体制机制、努力提升教师基础研究能力所做出的一些改革与探索, 已初显成效。”校科研管理部部长贺鹏飞表示, 近年来, 在国家创新驱动发展战略指引下, 同济大学遵循科学研究的规律, 对学校的科技实施“分类指导、分类管理、分类评价”, 鼓励同济教师做“顶天、立地”的科研, 基础研究瞄准国际学术前沿, 应用研究对接国家重大发展战略, 还将传统的“科学技术研究院”改制为“一部二院一中心”, 有组织地加强科研基地和平台建设、大力促进学科交叉, 我校获国家科学技术奖项、获国家自然科学基金立项数的持续增长, 均表明同济整体的学术研究能力在明显上升。

记者还从科研管理部获悉, 近日, 学校刚刚启动2017年基础研究能力提升计划, 本着“自由探索、对接需求、同济特色”原则, 遴选、资助一批具有科研发展潜力的青年教师开展科学前沿和基础领域的研究, 尤其鼓励通过协同交叉解决重大工程建设的关键技术问题, 支持引领新兴产业与新业态发展的技术创新。

“学校希望在继续巩固传统工科特色、继续提升同济人社会服务能力的基础上, 进一步提升同济教师的基础研究能力, 从而提升学校的整体学术实力。”贺鹏飞说。

Print

Pre.