

- 电子邮件
- 办公系统
- 服务门户
- Eng
- 书记信箱
- 校长信箱
- 网上选课
- 网上
- 站内搜索

- 首页
- 学校概况
- 信息公开
- 教育教学
- 教师教育
- 科学研究
- 师资队伍
- 招生就业
- 合作交流
- 人才招聘
- 校园文化
- 图书资料
- 服务指

## 焦点新闻

首页 | 新闻报道 | 焦点新闻

### 我校获批光场成像与数字几何北京市重点实验室

2017-03-08

来源: 科技处/数学科学学院 点击次数: 892 字号: 【小 中 大】

近日,北京市科委公布了2016年度北京市重点实验室入选名单,我校申报的“光场成像与数字几何北京市重点实验室”获得北京市科委组织的专家会议评审、现场考核和公示等层层择优筛选,最终成功入选。至今,我校已拥有8个北京市科委认定的重点实验室/工程中心。

光场成像与数字几何北京市重点实验室是依托北京成像技术高精尖创新中心、首都师范大学基础数学国家重点学科、“数学”和“统计学”北京市一级重点学科建设的研发平台。实验室主要研究内容强调数学基础理论,应用现代微分几何、拓扑学、代数数论、微分方程和数理统计等奠定光场成像与数字几何理论基础,在数学建模、快速算法、数据分析和图像处理等核心数学问题上取得突破进展。

目前,实验室专职研究人员主要包括长江学者(6人)、国家杰青基金获得者(10人)在内的30名教授(含副教授),以及一批青年教师、博士后和博士生等。同时,聘请多名国内外知名专家学者作为兼职研究人员,如中国科学院院士龙以明、纽约州立大学石溪分校计算机系和应用数学系终身教授顾险峰,美国加利福尼亚大学刘克峰教授等。实验室将以本次入选为契机,充分创造“公平、竞争、流动、开放”的科研氛围,建立合理的运作机制,汇聚人才,争取形成在我国光场成像与数字几何相关研究领域具有创新特色、学科布局合理、组织架构有效运行的重点实验室机制,提升我国光场成像与数字几何领域在国际上的自主创新能力和核心竞争力。

#### 相关新闻

- 北京市委讲师团来校调研理论宣传工作
- 首都师范大学与中国科学院心理研究所...
- 孟繁华校长为良乡校区基础学部“通识...
- 首都师范大学-广岛大学联合研究生院...
- 信息工程学院研究生参加程序开发顶级...
- 华为副总裁苏伟到访我校并与师生座谈...
- X射线CT团队再次在国际顶级期刊《...
- 学校召开2018年财务负责人培训研...

- 分享到: QQ空间
- 新浪微博 微信



Copyright 首都师范大学版权所有 地址:北京市西三环北路105号 100048  
E-mail: info@cnu.edu.cn 网站地图 京公网安备:110402430068号