

希望中国科学院不断出创新成果、出创新人才、出创新思想，率先实现科学技术跨越发展，率先建成国家创新人才高地，率先建成国家高水平科技智库，率先建设国际一流科研机构。

——习近平总书记2013年7月17日在中国科学院考察工作时的讲话

高级

首页 新闻 机构 科研 院士 人才 教育 合作交流 科学普及 出版 信息公开 专题 访谈 视频 会议 党建 文化

您现在的位置： 首页 > 人才 > 工作动态

## 上海光机所4篇论文被评为第15届全国光学测试学术交流会 优秀论文

文章来源：上海光学精密机械研究所

发布时间：2014-11-03

【字号： 小 中 大】

10月26日至29日，由中国光学学会光学测试委员会主办、南昌航空大学承办的第十五届全国光学测试学术交流会在江西省南昌市举办。来自北京、上海、天津、江苏等全国18个省市从事光学测试相关领域研究的60余家科研院所、高等院校、高科技公司及光学期刊联合编辑部、《应用光学》编辑部、《光学与光电技术》编辑部等的200余名代表参加了会议。会议收录论文192篇，大会特邀报告9篇，3位院士出席会议并作特邀报告，中国科学院上海光学精密机械研究所林尊琪院士作了题为“激光应用及产业化发展报告”的特邀报告。大会评选优秀论文25篇。

上海光机所信息光学与光电技术实验室王向朝研究员出席会议并担任节目委员会主任。上海光机所共有27篇论文被大会收录，信息光学与光电技术实验室副研究员李思坤、博士生杨朝兴、陈艳、李杰的论文被评为大会优秀论文。

中国光学学会光学测试委员会成立于1985年，目前上海光机所徐德衍研究员担任委员会顾问，王向朝研究员担任委员会副主任委员。委员会自成立以来，每两年组织一次全国光学测试学术交流会，为我国光学测试领域的科研人员提供了良好的交流平台。下一届全国光学测试学术交流会将于2016年在上海举行，由上海光机所承办。

打印本页

关闭本页