



## 大气与环境光学2013年学术年会召开

文章来源: 合肥物质科学研究院

发布时间: 2013-04-23

【字号: 小 中 大】

4月19日至20日, 由安徽省光学学会大气与环境光学专业委员会主办的大气与环境光学2013学术年会在安徽省铜陵市隆重召开。

大会收到国内大学和科研机构的论文近40篇, 内容涵盖大气光学、环境光学监测技术、光学遥感技术、空间光学等领域及其他相关交叉学科的理论 and 实验研究进展, 展示了一批最新研究成果。

本次会议首次以“PM2.5及雾霾的形成与演化机理、环境影响及其探测技术”为主题, 合肥研究院安光所王杰副研究员和中科院遥感与数字地球研究所陈良富研究员分别作了题为“PM2.5光学探测技术及应用”和“我国中东部极端雾霾事件的卫星解析”的特邀报告, 并就大气与环境光学的其他领域进行了大会报告交流。这些报告带动了与会代表的极大兴趣, 引发了热烈的讨论。最终, 经过专业委员会评选, 安光所甘婷婷、中科大学杨元建等7人被评为优秀论文奖并获得表彰。

来自安光所、中科院遥感与数字地球研究所、中科大、解放军电子工程学院、解放军陆军军官学院合肥工业大学、上海大学和浙江师范大学等单位的近50位代表参加了会议。

打印本页

关闭本页