



国际交流

交流动态

合作项目

国际会议

您现在的位置: 首页 > 国际交流 > 交流动态

美国北卡罗莱纳大学教授访问长光所

2009-06-23

张健

大 中 小

打印

【关闭】

6月17日至19日,应中科院长春光机所邀请,美国北卡罗莱纳大学夏洛特分校光学中心主任Michael Fiddy教授到该所进行学术交流访问。在所期间,Fiddy教授以Optical superresolution using metamaterials(基于金属材料的光学超分辨率)和 Algorithms for superresolution(光学超分辨率算法)为题,为科研人员及研究生作了一场精彩的学术报告。Fiddy教授介绍了当前国际上超分辨率的研究进展、主要算法和负折射率的研究情况,并对研究生们提出的问题一一作了详细的回答。报告结束后,长光所研究生部OSA学生社团的代表向Fiddy教授赠送了礼物,并与其合影留念。

此外,Fiddy教授还参观了长春光机所部分实验室和投资企业,并与该所主办期刊《光学 精密工程》编辑部编委进行了交流。

Michael Fiddy教授,1973年于英国伦敦大学获理学学士学位,1977年获得该校物理学博士学位,现为美国北卡罗莱纳大学夏洛特分校光学中心主任,美国光学学会会士,美国物理学会会士,IEEE高级会员。主要从事光学超分辨率的研究,近年来在Optics Express, JOSA A等国际知名杂志上发表SCI、EI文章100余篇。

评论

附件下载

相关新闻

通知公告

- 2011-12-05
关于招聘科研条件处等部门工作人员的通知 **NEW**
- 2011-12-02
关于开展年度及岗位考核工作的通知 **NEW**
- 2011-11-23
关于转发《关于申报2012年中国科学院公派出国留学计划的通知》的通知
- 2011-12-05
关于做好2011年培训工作总结的通知 **NEW**

学术活动



题目: 远红外波段量子级联激光器
报告人: 李联合
时间: 2011-10-14 09:00
地点: 研发大厦 521会议室

题目: Nanostructure Engineering
- A Path to Discovery, Innovation
and Commercialization
报告人: Stephen Y. Chou教授
时间: 2011-06-17 09:00
地点: 研发大厦602会议室