

当前位置： 上海交通大学新闻网 > 交大快讯 > 正文

2013年中韩量子光学和超材料双边研讨会举行[图]

[发布时间]：2013年11月16日

[推荐新闻] [我要纠错]

字号：[大 中 小]

[责任编辑]：张洋 思源

2013年11月10日，中韩量子光学和超材料双边研讨会在韩国首尔举行。此次会议由上海交通大学物理与天文系光科学与工程研究中心和韩国汉阳大学量子光子科学研究中心联合举办，旨在加强双方学术交流，建立长期科研合作关系。

上海交通大学物理与天文系常务副系主任、光科学与工程研究中心主任陈险峰教授率团参加研讨会。物理与天文系万文杰特别研究员介绍了线性与非线性光学相干完美吸收相关研究，陈玉萍副教授就偏振相关全光逻辑门与计算研究做报告，陶海华博士介绍了紫外光化学氧化技术和其在石墨烯产业的应用。韩国首尔国立大学教授SangYoon Park、成均馆大学教授JooYull Rhee和国民大学教授JiHoon Kang分别就各自研究方向作了报告。



研讨会期间，上海交通大学物理与天文系和韩国量子光子科学研究中心就双边长期科研合作达成协议，包括师资、学生互访交流，联合申请科研项目，定期举办双边学术活动，科研成果共享等。韩国量子光子科学研究中心是韩国研究光子学的重要研究机构，其团队凝聚了成均馆大学、首尔国立大学、国民大学，鲜文大学的优秀研究人员，与美国罗切斯特大学光学研究所、Ames实验室和瑞士NCCR量子光子研究中心等机构均有密切合作。

此次与量子光子科学研究中心签订合作协议，是我校物理与天文系光科学与工程研究中心促进科研国际化发展的一项重要举措，将为该中心的师生提供更多与国际科研机构学术交流的机会，并最终促进该中心的科研发展。

[作者]：物理与天文系 杨洋

[摄影]：

站内搜索

> 高级搜索

Search input field with a search button labeled '搜索'.

本站推荐

> 更多...

- 77、78级暨82届校友毕业30周... [图]
- 周岱：交大赋
- 曾宪梓先生向上海交大捐赠500... [图]
- 上海交大获2011工博会7奖项 ... [图]
- 上海交大获第十二届全国大学... [图]
- 2011年上海交大美洲基金会年... [图]
- 连体女婴“安心”分身成功康... [图]
- [十二五特稿]煤设学院：学子... [图]
- 王振义院士获国家最高科技奖 ... [图]
- [十二五特稿]规划发展处：绘... [图]
- [十二五特稿]电信学院：探索... [图]
- 交大获赠1500万元设立凯原奖...
- 校中心组集体学习中央十七届...
- [世博特稿]张国良：让中国媒...
- [世博特稿]王杰：世博是文化...

[供稿单位]:

[阅读]: 人次

[推荐新闻]

[我要纠错]

[关闭窗口]

[推荐]: 人次

更多相关新闻

读取内容中,请等待...



[投稿须知](#)

[联系我们](#)

沪ICP备020861 上海交通大学新闻中心版权所有 新闻网编辑部维护