



(<http://www.pmo.cas.cn/>)

MENU

[首页](#)(<<<<<<)>> [新闻动态](#)(<<<<<<)>> [台内新闻](#)(<<)

紫台召开第六十二期青年论坛

2019年11月14日，紫金山天文台第六十二期青年论坛在紫台仙林园区顺利举办。本次论坛邀请到北京理工大学董毅教授，他为大家带来了题为“微波光子技术及其应用”的学术报告。

报告人董毅教授，国家杰出青年基金获得者，国家863计划先进个人，教育部新世纪优秀人才，“信息光子技术”工业和信息化部重点实验室主任，教育部“光电信息科学与工程”教学指导委员会委员，中国光学学会光电专委会常务理事。主要从事相干光通信与测量、微波光子学方向的研究，致力于基于光锁相同步的激光相干性增强、相干光解调与接收、微波光子器件及系统的噪声抑制、高频宽带微波信号的光纤稳定分配、光信道化接收等问题的研究。先后承担自然科学基金重大/重点、国家973、国防预研等项目20余项。发表论文100余篇。

本次报告中，董教授首先介绍了微波光子技术的基本概念，进而介绍改技术在在多天线干涉组阵、分布式相参雷达和地球重力场测量方面的应用需求。并分析了微波光子技术中的关键问题、发展现状以及面临的主要挑战。最后介绍了其团队在相关方面的研究进展。报告有很多学生和学者参加，大家对目前的进展做了详细讨论。

紫台青年论坛由紫台青促会、团委和博士后联谊会共同承办。本着促进紫台青年科研人员之间交叉创新和学术交流的理念，论坛每月举办一到两次，主要邀请紫台或外单位的优秀青年科学家来给大家做报告。同时也欢迎所有天文学和相关领域的同行前来聆听和交流。



(<http://www.cas.cn>)

联系我们

地址：（210023）江苏省南京市栖霞区元化路10号 电子邮件：pmoo@pmo.ac.cn
电话：86-25-83332000 传真：86-25-83332091 紫金山园区参观咨询：86-25-84347515

友情链接

- | | | | |
|------|------|------|------|
| 院内网站 | 科技网站 | 新闻媒体 | 服务网站 |
|------|------|------|------|



(<http://bszs.conac.cn/sitename?>



官方微信号

(<http://www.pmo.cas.cn>)

[method=show&id=08C161D91E0976F3E053012819AC64E8](http://www.pmo.cas.cn))

