



中国光学学会历史回顾

中国光学学会章程

中国光学学会组织机构

中国光学学会常务理事会

中国光学学会理事会

中国光学学会分支机构

中国光学学会地方学会

最新动态

## 2009中国国际应用光学专题研讨会

2009 中国国际应用光学专题研讨会将于 2009年9月6日—7日在深圳会展中心与第十一届中国国际光电博览会（CIOE2009）同期隆重举办。

中国国际应用光学专题研讨会简介

《中国国际应用光学专题研讨会》德方将由德国应用光学学会会长Michael Pfeffer博士带队，带领最顶级的德国光学专家和企业研发人员出席，中方将由中国光学学会理事长周炳琨院士带队，带领有关科研院所及光学企业的研发精英出席，这将是中德两国的顶级专家在光学设计、光学加工、光学测量及应用方面首次在光博会同台论剑，同场还将有来自日本及韩国的光学企业专家参与，它将为行业和光博会参展企业展现应用光学世界最高水平。本次研讨会的特点是侧重理论与实际应用相结合，它将在发展方向和技术进步上给予光学企业重要启迪。

主办单位：

中国科学技术部高新技术发展与产业化司

中国光学学会

德国应用光学学会

中国国际光电博览会（CIOE）

支持单位：

中国科学院光电研究院

中国光学光电子行业协会

深圳市科技和信息局

协办单位：

中国科学技术协会

中国电子商会

广东省光学学会

台湾光电科技工业协进会

香港光电协会

华南师范大学信息光电子科技学院

深圳市光学学会

深圳市光学光电子行业协会

《中国光电》杂志社

OFweek光电新闻网

海外支持单位：

德国商务传媒集团

俄罗斯光电协会

特邀嘉宾：

曹健林 中国科学技术部副部长

戴国强 中国科学技术部高新技术发展及产业化司副司长

周炳琨 中国工程院院士，中国光学学会理事长

Michael Pfeffer 欧洲光学学会德国分会暨德国应用光学学会会长

倪国强 中国光学学会秘书长、北京理工大学教授

王琳 中国光学光电子行业协会秘书长

牛憨笨 中国科学院院士、深圳大学光电工程学院院长

刘颂豪 中国科学院院士、华南师范大学信息光电子科技学院院长

江绍基 广东省光学学会秘书长

刘容生 台湾光学工程学会理事长、台湾清华大学教授

霍志民 香港光学工程学会董事会主席

日程安排与主题：

9月6日上午 演讲主题：前沿光学设计理论与技术

9月6日下午 演讲主题：光学与光电子材料及其应用

9月7日上午 演讲主题：现代光学制造技术

9月7日下午 演讲主题：现代光学测试技术与仪器

演讲嘉宾：

周炳琨 中国工程院院士，中国光学学会理事长

（报告题目：待定）

相里斌 中国科学院光电研究院院长

（报告题目：光谱成像技术）

叶声华 中国工程院院士，天津大学精密仪器系教授

（报告题目：面向制造的几何量光电测量技术）

袁小聪 南开大学光学所特聘教授，信息科学技术学院副院长

（报告题目：小透镜×大市场：基于微透镜的新型光学成像、传感与操纵应用）

汪河洲 广东省光学学会理事长，广州中山大学教授

（报告题目：纳微结构材料激光制作和纳微结构器件机制研究）

杨 力 中国科学院成都光电所研究员

（报告题目：现代光学制造工程的发展）

辛企明 北京理工大学教授，奥晶科技公司副总经理

（报告题目：值得光学制造企业关注的新技术和新产品）

胡丽丽 上海光学精密机械研究所高功率激光单元技术研发中心主任

（报告题目：光学玻璃和激光玻璃的进展）

沙定国 北京理工大学信息科学技术学院光电工程系光学测量实验室首席教授

（报告题目：光学产业与科技发展中的光学测量技术与装备）

朱传贵 舜宇仪器新加坡有限公司总经理、博士

（报告题目：光学测量仪器与商业化）

待 定 默克化工技术（上海）有限公司

（报告题目：待定）

Prof. Dr. Michael Pfeffer Chairman of German Society of Applied Optics (DGaO)

（topic: Integrated Optomechanical FE-Analysis of Plastic Optical Elements）

Jose Zimmer director, Schott Glass Technologies(suzhou)Co.,Ltd

（topic: Advanced Materials for Optical Technologies）

Dr. Frank Höller Principal Scientist of Carl Zeiss

（topic: Optical Metrology in Germany）

Dr. Ralf Glaebe Laboratory for precision Machining, University of Bremen

（topic: Increasing the functionality of Optical Structures by New Diamond Machining Technologies）

更多演讲嘉宾和议题正在征集中，会议信息更新请浏览中国国际光电博览会官方网站[www.cioe.cn](http://www.cioe.cn)，具体演讲题目及人员以现场日程安排为准。

联系方式

中国国际光电博览会（CIOE）：

地址：深圳南山区海德三道海岸大厦东座607 邮编：518059

传真：0755-86290951 网址：[www.cioe.cn](http://www.cioe.cn)

联系人：张先生 移动电话：13760328418

电话：0755-86290817 邮箱：[sh@cioe.cn](mailto:sh@cioe.cn) 在线QQ咨询：233343935

联系人：廖先生 移动电话：15914176894

电话：0755-86270601 邮箱：[liaoqi@cioe.cn](mailto:liaoqi@cioe.cn) 在线QQ咨询：515010385

版权所有：中国光学学会 未经许可 不得转载

Copyright © 2007 中国光学学会 All Rights Reserved. 网站建设：北京恒安网络