

# 2009年全国光电子与光通信会议暨2009年全国信息光子学与光通信博士生专题研讨会

中国·北京市 2009年10月25日—2009年10月28日

## · 首页

- 重要日期
- 征文范围
  - 会议论文
- 会议组织
- 会议安排
  - 会议议程
  - 主题报告
- Tutorials
- 论文录用情况
- 参会注册
- 参观活动
- 会场、住宿、交通
- 联系方式
- 相关下载
- 赞助商
- 历届会议

## 最近新闻

1. [2009年全国光电子与光通信会议暨2009年全国信息光子学与光通信博士生专题研讨会](#) 2009-6-9 12:43:20

## 会议信息

本次会议设有博士生专题，面向全国各高校光通信、光电子领域的在读博士研究生，围绕“与光同行，连接未来”的目标，共同探讨光通信与光电子学的前沿理论和关键技术。目的是通过搭建高起点、高水平、最前沿的学术交流平台，促进本领域博士研究生之间的交流合作，拓展学术视野、激发创新灵感、启发科学思维和增进学术友谊，提高博士生的自身学术素质与科技创新能力，更好地为推进我国光通信与光电子行业的未来发展做出贡献。参加博士生专题会议的学生免收会务费、食宿费和论文版面费，人数限制在50人。

### 议题参考范围：

1. 光纤及无源部件
  - 分会主席：延凤平
  - 分会副主席：裴丽，石艺尉，宁提纲
2. 光电子材料与有源器件
  - 分会主席：刘文
  - 分会副主席：俞重远，黄永清
3. 光传输、交换及子系统
  - 分会主席：迟楠
  - 分会副主席：陈明华，忻向军
4. 网络结构、管理及应用
  - 分会主席：金耀辉
  - 分会副主席：张杰，张民

### 博士生专题分会

- 分会主席：顾晓仪
- 分会副主席：张杰

议题参考范围：同上。

### 会议出版物：

所有会议录用的论文，作为会议文献将由澳大利亚“M&D Forum”以会议专刊形式出版。本届会议论文将送交国际权威检索机构 ISI 审查收录（ISTP检索）。同时，为了提高论文的被引用度，专刊将被发行到世界110个高校与研究机构。同时，部分优秀论文将在北京邮电大学学报正刊或增刊（EI检索）上发表