

icOPEN2016 第四届光学与光子工程国际会议

中国 成都 2016 年 9 月 26-30 日

<http://www.icopen.net>

会议概要

光学与光子工程如今已成为科研的主流领域，在半导体行业、消费者光学、航空航天、石油和天然气、精密工程等行业已经取得了显著的进步。2015 年是国际光学之年，推动了光学与光子工程在更加广阔领域的研究。icOPEN 2015 于 4 月 14-16 日在新加坡举行，包括学生，院士，公司研究人员在内的来自 16 个国家的 172 位与会者参与，借 2015 会议成功之机，icOPEN2016 将第一次来到中国成都，为相关专业人员提供一个重要交流平台，以回顾光学与光子工程最新的技术和产业内里程碑式的突破，并促进光学与光子工程更广泛的关注。

本次大会由新加坡光学学会举办，西南物理研究所，中科院，川大，电子科大，成都信息工程学院，西南交通大学，四川省电子学会等单位协办。将于 2016 年 9 月 26-30 日在成都召开。会议日程包括特邀报告，分组讨论，口头报告，产品展示，社会活动，会后考察相关科研院校和高科技公司，成都一日游等，详细行程信息将于 2016 年 7 月公布在官网上。

出版

会议论文集将继续由 SPIE 出版并收录到会议论文集中，由 EI 核心，SCOPUS 以及 ISI 检索。优秀论文经过扩充，将推荐到 SCI 和 EI 检索的期刊。

前三届 icOPEN 会议已经全部被 EI 核心，SCOPUS 以及 ISI 检索！

征稿说明

1. 征稿截止日期：2016 年 5 月 9 日
2. 会议官方语言为英语，只接受英文论文，文章不能少于 4 页
3. 投稿方式：
 - 1) 将文章上传到电子投稿系统 ([点击获得链接](#))
 - 2) 如果您不能通过投稿系统投稿，请将您的文章发送到会议官方邮箱：
icopen@scie.i.us
4. 征稿主题请参考会议网站 call for paper 页面：<http://www.icopen.net/cfp.html>
5. 请根据 SPIE 出版社的格式模板编辑您的文章 ([模板下载](#))

展位咨询

我们将为企业提供专业的展览服务，欢迎来电来函咨询

联系我们

会议官网：www.icopen.net (中英文)

联系人：2016 年第四届光学与光子工程国际会议会务组 刘女士

电话：1820-7777777-5

Email：icopen@vip.163.com