

**AOMATT 2016 第八届国际先进
光学制造与检测学术会议网络版第一通知**
**The 8th International Symposium on
Advanced Optical Manufacturing and
Testing Technology (AOMATT2016)**

美国国际光学工程学会 (SPIE) 2014年度主席 H. Philip Stahl 博士不久前指出, AOMATT国际会议已成为先进光学制造和检测领域著名的国际学术盛会。第八届国际先进光学制造与检测学术会议 (AOMATT2016), 订于2016年4月26-29日在苏州国际会议中心如期召开。录用论文收录在美国SPIE国际会议文集序列暨其数字图书馆中, 全部EI核心检索, 全球出版发行, 部分优秀论文SCI检索。会议工作语言-英语。

I. 会议组织

批准: 中国科学技术协会

主办: 中国光学学会

中国科学院光电技术研究所
美国 SPIE 国际光学工程学会

支持:

中国科学技术部

中国科学院

国家自然科学基金委员会

II. 时间节点

摘要截止日期	2015年12月30日
论文全文截止日期	2016年03月30日
会议报到日期	2016年04月25日
会议时间	2016年04月26-29日
SPIE会议论文集出版时间	2016年09月30日前

III. 会议地点

苏州国际会议中心 (苏州中心大酒店)

苏州市道前街100号

IV. 会议专题

1. 大型反射镜与望远镜 (Large Mirror and Telescopes)
2. 先进光学制造技术 (Advanced Optical Manufacturing Technologies)
3. 光学检测技术与装备 (Optical Test, and Measurement Technology, and Equipments)
4. 微纳光学装置或系统的设计制造与检测 (Design, Manufacturing and Testing of Micro and Nano Optical Devices and Systems)
5. 光电材料与器件 (Opto Electronics Material and Devices)
6. 先进光学技术中的智能结构和材料 (Smart Structure and Materials, in Advanced Optical Technologies)
7. 亚纳米精度的同步辐射光学及 X 射线光学测量 (Sub-nanometer accuracy measurement for synchrotron optics and X-ray optics)

V. 摘要来稿

①摘要约 300 字中、英文对照, 作为录用评审参考。

②来稿路径: 登录中国科学院光电所网页 www.ioe.ac.cn, 点击“国际会议与合作”板块, 找到“The 8th International Symposium on Advanced Optical Manufacturing and

Testing Technology” AOMATT2016 英文版会议信息。在首行找到 toAOMATT 来稿系统, 在线投入您的摘要。或者直接登录 www.aomatt.org 进入 toAOMATT 来稿系统。

③摘要来稿截止 2015 年 12 月 30 日。

④摘要一经录用即在本来稿系统中得到录用通知和指定编号以及相应作者来稿信箱 (请认真填写作者信息并记住文章编号), 之后进行正文写作与来稿。

VI. 注册信息

1. 论文版面费: 每篇论文版面费 1300 元, 与 AOMATT2014 保持一致, 第一作者将得到挂号邮寄 SPIE-AOMATT2016 会议文集光盘一份。

2. 代表注册费 (会议费):

暂从略, 额度及缴费办法等相关信息将适时在文字版通知中予以公布, 望代表留意。

VII. 代表住宿

①本次会议将有条件首次将会议报到、住宿用餐、大会报告、分会报告、张贴报告、技术讲座、文化活动, 等集中方便地安排在同一会议中心, 房价在财政规定范围内。会议凭回执、按报到先后统一入住会议酒店。

②会议酒店:

a) 国内参会代表:

苏州中心大酒店, 地址: 苏州市道前街 100 号

单人或双人标间价格: 338 元/间/晚, 含早餐

b) 国外参会代表:

苏州吴宫泛太平洋酒店, 地址: 苏州市姑苏区

新市路 259 号 (近盘门景区)

豪华大床/双床房价格: 500 元/间/晚, 含单早

注: 以上酒店价格为本会议协议价格, 仅限会期有效。

VIII. 会议回执

回执见附件或在中国科学院光电技术研究所网站下载。回执时间从 2015 年 9 月 1 日起、至 2016. 3. 30 日止, 电邮回执给组委会:

回执联系人

蔡荣:

cairong321@163.com; 028-85100723-611; 18980878260

刘茜:

Optfab2@163.com

IX. 会议联络

杨力 Tel: 028-85100583(0), yangli@ioe.ac.cn

王津学 美国 SPIE, jinxue@spie.org

刘茜 18981768557, optfab2@163.com

X. 来稿联系

李沅清:

13688330930, liyq@ioe.ac.cn 或 optfab@163.com

第八届国际先进光学制造与检测学术会议
(AOMATT2016) 组委会 2015.8



The International Society
for Optical Engineering
光学制造技术
专业委员会