

第九届 钙钛矿材料与器件青年学者论坛 第一轮会议通知

2023 年 10 月 13 日—15 日，中国，西安

“钙钛矿材料与器件青年学者论坛”是面向全国钙钛矿材料与器件研究领域青年学者的交流平台，每年举办一次。论坛将展示我国青年学者在钙钛矿材料与器件领域取得的最新研究进展与成果，并深入探讨这一领域面临的机遇、挑战和未来的发展方向，推动我国钙钛矿相关科学和技术的发展。第九届“钙钛矿材料与器件青年学者论坛”由中国光学学会基础光学专业委员会主办，陕西师范大学、西安交通大学、西安电子科技大学联合承办。论坛将于 2023 年 10 月 13 -15 日在陕西西安举行，此次论坛的议题主要聚焦于钙钛矿材料与器件领域的最新研究成果，未来的发展方向。会议拟设置主会场一个，分会场三个，产业 section 一个，规模预计超千人，各类报告 300 余个。

组委会诚挚地邀请您莅临本届会议，分享您的最新研究成果，共同探讨钙钛矿光电领域的重大科学和应用问题；我们同时诚挚地欢迎各相关科研企业、设备供应商和产品方案商参会，并为会议提供一定的赞助。为便于您投稿与参会，现将本次会议的有关事项通知如下：

一、会议组织

主办单位：

中国光学学会基础光学专业委员会

承办单位：

陕西师范大学 西安交通大学 西安电子科技大学

二、组委会信息（排名不分先后）

名誉主席：刘运全

会议主席：刘生忠 吴朝新

程序委员会委员：朱瑞、赵一新、杨旭东、王建浦、陈永华、张坚、董庆锋、张立军、李耀文、王照奎、赵奎、董化、张春福、刘治科

组织委员会主任：赵奎、董化、张春福、刘治科

组织委员会委员：朱卫东、刘渝城、杨周、常晶晶、丁自成、牛天启、冯江山、向

万春、田庆文、王大鹏、赵婉亘、郗俊、尹行天、袁方、代锦飞、冉晨鑫、李宇翔

大会拟邀请专家：

研究领域知名学者、青年专家

产业领域的卓越领跑企业

三、会议日程

会议安排：10月13日，报到注册；10月14-15日，学术报告；10月16日，离会。

本次会议秉承非会议经济理念，参会代表均免收会议注册费，参会代表的交通、食宿自理；会议酒店等会务信息将在第二轮会议通知中发布。

四、会议摘要

投稿方式

1. 会议投稿请在会议网站（<http://perov2023.meeting666.com/>）在线提交论文。投稿必须提供 word 格式的摘要，摘要提交截止日期为 2023 年 8 月 20 日。论文录取通知时间为 2023 年 9 月 25 日。
2. 投稿论文摘要的文档格式要求为.doc 或.docx 文件。

投稿主题

- A：钙钛矿太阳能电池；
- B：钙钛矿发光二极管；
- C：钙钛矿探测器；
- D：钙钛矿产业化相关；
- E：其他新型光电器件与技术应用。

投稿要求

A4 页面，四边留有 1 英寸（2.54 cm）空白。所有摘要请用中文/英文书写，采用宋体/Times New Roman 小四号字体，参考文献引用格式采用括号[1-2]，长度控制在 1 页。字体大小为：标题（四号，加粗），作者姓名、所属单位及关键词（小四号），摘要正文（小四号字体），英文总字数 400-600 字。作者姓名间用逗

号相隔。来稿请用 WORD 版本。

五、会议赞助

组委会诚挚欢迎钙钛矿材料与器件相关企业、设备供应商和出版商等参会和赞助，并在会议期间展示贵公司产品与服务。邀请感兴趣的企业公司朋友根据自身需求，积极参会。

六、联系人

会议咨询：杨周（18109257486，zyang@snnu.edu.cn）

参展咨询：牛天启（15502932762，niutq@snnu.edu.cn）

第九届钙钛矿材料与器件青年学者论坛会务组

2023 年 07 月 28 日