

# 第十五届全国分子束外延学术会议

## 会议通知（第一轮）

全国分子束外延学术会议是每两年举办一次的全国性学术会议。会议宗旨是展示我国在分子束外延（MBE）及其相关领域的新进展、新动态、新成果，交流和探讨我国分子束外延发展中存在的问题和未来的发展方向，拓宽分子束外延的应用领域，为从事分子束外延技术以及相关材料和器件研究的科研人员提供相互了解和交流的机会，同时也为分子束外延相关的上下游产业提供信息沟通和宣传的渠道，促进我国分子束外延技术及其相关领域科学技术的发展。

第十五届全国分子束外延学术会议将于2023年10月10 - 13日在苏州市吴江区江苏省汾湖高新技术产业开发区召开。热烈期待全国科研院所、高等院校、公司企业所有参与MBE及相关工作的人员积极投稿，踊跃参加会议。同时也特别欢迎与分子束外延技术相关的产品、设备、测试分析仪器等领域的科研技术人员积极参会，凡是与会议主题相关的论文均可投稿。

### 一、会议基本信息

会议报到：2023年10月10日

会议时间：2023年10月10日-13日

主办单位：中国有色金属学会半导体材料学术委员会，中国电子学会电子材料分会

承办单位：中国科学院上海微系统与信息技术研究所

协办单位：江苏省汾湖高新技术产业开发区，苏州焜原光电有限公司

会议地点：中国江苏省苏州市吴江区芦苇大道888号苏州知音温德姆至尊酒店

会议网站：<http://mbe2023.casconf.cn>（建设中）

### 二、会议组织机构

会议主席：陈意桥

会议副主席：刘峰奇，陈建新，张建军，蒋最敏

顾问委员会（以姓氏笔划为序）

王迅，王曦，王文新，王玉琦，王占国，王启明，王建农，王康隆，牛智川，任迪远，孙祥祯，杜武青，李树深，李爱珍，杨辉，杨克武，何力，何杰，张翔九，陆

卫，陈良惠，陈弘，卓以和，罗毅，周均铭，郑厚植，封松林，赵连城，高涛，曾一平，雷震霖，潘庆，薛其坤

#### 程序委员会

主任：龚谦

副主任：刘舒曼，傅祥良

委员（以姓氏笔划为序）：马文全，孔金丞，王志明，王庶民，王新强，刘铭，杜全钢，李艳辉，陆书龙，林春，金智，单崇新，赵建华，赵崇凌，郝智彪，夏金松，徐士杰，徐刚毅，高汉超，唐吉龙，顾溢，曹先存，彭长四，谢茂海，霍永恒

#### 组织委员会

主任：王长

副主任：顾溢，翟慎强，陈华夏

委员：徐备，黄华，邵棣祥，薛艳，叶雅敏，贺五岳，朱颖

### 三、会议征稿范围及奖项设立

征稿范围：

- 1、分子束外延生长理论与技术
- 2、零维、一维、二维材料生长及器件
- 3、IV族外延材料生长及器件
- 4、III-V族外延材料生长及器件
- 5、II-VI族外延材料生长及器件
- 6、稀磁半导体、氧化物、拓扑绝缘体及其它新型材料
- 7、太赫兹材料与器件
- 8、基于分子束外延技术的相关外延技术、新材料、新器件等
- 9、分子束外延设备、部件、在线监测仪器

**投稿截止时间：2023年8月10日。**

会议奖项设立：

从本次会议开始，每年MBE全国会议将设立4个冠名奖（拟建议奖项为MBE设备突破奖、MBE生长技术奖、MBE青年科学家奖、MBE会议优秀论文奖），以鼓励国内MBE相关技术的进展和成果，每个单项奖金相同并初定为3-5万元人民币，分别以如下4位国内MBE先驱的名字命名（以姓氏笔画为序）：孔梅影，李爱珍，周均铭，谢琪，会议将成立基金支持冠名奖奖金，具体实施办法后续出台。

## 四、会议注册费及支付方式

### 1、会议注册费

代表类别	9月10日（含）前缴费	9月10日后缴费
普通代表	2100	2300
学生代表	1100	1300

### 2、注册费支付方式

(1) 网站会务系统在线支付

(2) 银行转账汇款：

户名：中国有色金属学会

账号：0200 0014 0901 4413 573

开户行：中国工商银行北京市分行百万庄支行

银行汇款请务必备注：**MBE会议+参会代表姓名**

(3) 会议现场（现金、支付宝、微信、银行卡支付）

本次会议由中国有色金属学会收费并开具发票。会议期间参会代表食宿、差旅费用自理。

会议联系人：

王长，电话：021-62511070-8803，邮箱：[mbe2023@mail.sim.ac.cn](mailto:mbe2023@mail.sim.ac.cn)

财务联系人：

冯老师：13520962843

第十五届全国分子束外延学术会议程序委员会

2023年3月

附件：投稿模板

# 第十五届全国分子束外延学术会议

作者<sup>1</sup>，作者<sup>2</sup>，作者<sup>1\*</sup>

<sup>1</sup>单位

<sup>2</sup>单位

\*通讯作者: 123456@xxx.xxx.xxx

全国分子束外延学术会议是每两年举办一次的全国性学术会议。会议的宗旨是展示我国在分子束外延（MBE）及其相关领域的新进展、新动态、新成果，交流和探讨我国分子束外延发展中存在的问题和未来的发展方向，拓宽分子束外延的应用领域，为我国从事分子束外延技术以及相关材料和器件研究的科研人员提供相互了解和交流的机会，同时也为分子束外延相关的上下游产业提供信息沟通和宣传的渠道，从而促进我国分子束外延技术及其相关领域科学技术的发展。

本届会议由中国有色金属学会半导体材料学术委员会和中国电子学会电子材料分会共同主办，中国科学院上海微系统与信息技术研究所承办。会议定于2023年10月15-18日在江苏省苏州市举办。大会热忱欢迎全国科研院所、高等院校、公司企业等参与 MBE 及相关工作的人员积极投稿，踊跃参加会议，共同交流学术成果。同时也特别欢迎与分子束外延技术相关的产品、设备、测试分析仪器等领域的科研技术人员积极参会，凡是与会议主题相关的论文均可投稿。

**论文可先投摘要，待审定录用后再投全文。论文摘要需注明论文题目、作者姓名、单位、通讯地址、主要结果等。论文摘要编辑采用A4页面，标题用三号黑体，作者用四号字，其余用五号字，除标题外字体统一用宋体，包括图标在内每篇论文摘要不超过2个页面。会议统一接受电子文档（word 格式）投稿。**

参考文献:

[1] Ref1

[2] Ref2

[3] Ref3