

# CALL FOR PAPER

会议时间

2021年10月16-18日 中国·上海

**The 3rd International Conference  
on Advanced Nanomaterials and  
Nanodevices**

第三届先进纳米材料与纳米器件国际会议

## 演讲嘉宾

- ◆ 章晓中教授 清华大学先进材料教育部重点实验室副主任
- ◆ 洪淳亨教授 韩国工程院院士、韩国科学技术研究院院士、韩国科学技术院副院长
- ◆ 余承忠教授 澳大利亚昆士兰大学生物工程与纳米技术研究所所长
- ◆ 沈国震教授 中国科学院半导体研究所(国家杰出青年科学基金获得者)
- ◆ 欧阳建勇副教授 新加坡国立大学(世界上第一个高分子/纳米颗粒存储器发明者)
- ◆ 张军教授 青岛大学(山东省杰出青年基金获得者)

投稿截止日

2021年8月20日

## 组委会

### 大会主席

徐甲强教授(上海大学理学院副院长)

### 大会联合主席

洪淳亨教授(韩国工程院院士、韩国科学技术研究院院士、韩国科学技术院副院长)

### 大会组织委员会

章晓中教授(清华大学先进材料教育部重点实验室副主任)

余承忠教授(澳大利亚昆士兰大学生物工程与纳米技术研究所所长)

### 大会指导委员会

易洪雷教授(嘉兴学院材料与纺织工程学院党委书记、院长)

欧阳建勇副教授(新加坡国立大学、世界上第一个高分子/纳米颗粒存储器发明者)

### 大会颁奖主席

李在房教授(嘉兴学院南湖学者)

### 大会海报分会主席

代正伟副教授(嘉兴学院)

### 大会宣传委员会

李义副教授(嘉兴学院)

姜旻讲师(嘉兴学院)

## 部分主题

纳米技术	纳米机器人
纳米材料与应用	高分子纳米材料
纳米复合材料	量子点
纳米晶体	自组装工艺
纳米电子	可持续纳米制造
纳米光学	薄膜
纳米粒子	

更多相关主题, 请查看: <http://www.icannnd.org/cfp.html>

## 会议出版

本次大会接收的文章将以论文集的形式出版在 **Materials Science Forum** (ISSN print 0255-5476 / ISSN web 1662-9752)。论文集出版后将提交至 **El Compendex** 和 **Scopus** 收录检索。

## 投稿信息

通过链接投稿: <http://confsys.iconf.org/submission/icann2021>  
或投稿至邮箱: [icann@cbees.net](mailto:icann@cbees.net)

## 联系方式

会议秘书: 谢女士

邮箱: [icann@cbees.net](mailto:icann@cbees.net)

联系电话: 028-87577778

工作时间: 星期一至星期五 9:30-18:00



Co-Organized by



Co-Sponsored by

