

创新论坛 | 关于举办 2023 年江苏省研究生光电子物理学术创新论坛  
(第三轮通知)



各相关单位：

为拓展研究生学术视野，活跃学术交流，加强研究生创新能力培养，展现研究生学术风采，搭建师生交流平台。江苏科技大学理学院将围绕光电子物理领域的前沿热点与最新研究进展，邀请省内外专家及研究生举办“2023 年江苏省研究生光电子物理学术创新论坛”。热忱欢迎物理学、光学工程、光电信息工程等相关领域从事光电子物理研究的省内外硕士研究生报名参加。



01 论坛组织

会议时间：

2023 年 9 月 22-23 日

主办单位：

江苏省理学 I 类研究生教育指导委员会

### 承办单位：

江苏科技大学

## 02 论坛主题和分论坛

本次论坛以“光电子物理”为主题，下设四个分论坛：半导体光学、光电子器件、激光物理及技术、光谱成像技术。征文内容主要包括以下论题：

### （一）半导体物理分论坛

- 1、半导体发光物理机制
- 2、新型半导体发光材料
- 3、半导体瞬态光谱

### （二）光电子器件分论坛

- 1、发光器件
- 2、探测器件
- 3、能源电子器件

### （三）激光物理及技术分论坛

- 1、激光光场调控
- 2、先进激光器件与系统
- 3、激光与物质相互作用

### （四）光学成像技术分论坛

- 1、光学检测及图像处理
- 2、光学成像设计
- 3、计算与全息光学

## 03 学术活动安排

### 1、会议日期

2023年9月22-23日，会期2天（含报到日期）

### 2、会议地点

江苏科技大学，江苏省镇江市丹徒区长晖路666号

### 3、会议日程

9月22日全天：参会人员报到地点：**镇江书香世家酒店**

（位于镇江市润州区冠城路8号工人大厦，距离镇江站约2.0km，距离镇江南站约3.2km）



9月23日上午：开幕式和专家报告

9月23日下午：各分论坛研究生报告、闭幕式



#### 04 论坛参与及奖项设置

##### 1、论坛参加对象

江苏省各高校硕士研究生，欢迎其他省市高校研究生积极参与。

2、论坛期间产生的学术成果不用于任何商业用途，如稿件涉及保密内容，请作者特别说明。

##### 3、奖项设置

本次论坛由主办单位和承办单位以及业内知名专家学者联合组成评审专家委员会，对获邀入选者全程参与论坛并作口头报告，现场专家讨论并点评。论坛组委会根据现场专家和点评的意见，进行论坛报告评审。每个分论坛预设获奖比例为一等奖 5%，二等奖 15%，三等奖 30%，具体情况由评审专家委员会讨论后决定。获奖者将获得资金鼓励，并颁发相应证书。

#### 05 论坛注册及费用

本次会议免收注册费，参会人员免住宿费和餐饮费。往返镇江交通费由各单位参会人员自行承担。

#### 06 参会方式

本次论坛以线下的方式举行，将邀请知名专家学者在论坛做主题报告。入选者获邀全程参与论坛并作口头报告（需准备报告 PPT），每个入选作品需另外提供海报 PPT 文件一份（海报模板和海报提交方式通过 QQ 群获得），主办方将统一打印张贴，供大家现场线下交流。

#### 07 会务组联系方式

2023 年江苏省研究生光电子物理学术创新论坛组委会办公室设在江苏科技大学理学院，具体联系信息如下：

联系人：边老师

QQ 群：838290289

地址：江苏省镇江市丹徒区长晖路 666 号江苏科技大学理学院



2023年9月15日