

# 关于第四届电子技术与人工智能国际学术会议（ETAI 2025） 的通知



各位师生：

由哈尔滨信息工程学院主办，哈尔滨信息工程学院电子工程学院承办，贵州大学、National Polytechnic School of Constantine 支持的第四届电子技术与人工智能国际学术会议（ETAI 2025）将于 2025 年 2 月 21-23 日在中国·哈尔滨举行。ETAI 2025 主要围绕“电子技术”和“人工智能”等相关领域展开讨论，现向各学者征集稿件。征稿主题主要包括但不限于：电子信号、MEMS 元件技术、微电子科学与工程、人工智能算法、人工智能建模与仿真、智能自动化、智能控制等。

欢迎师生们积极参会、积极投稿。

## 一、基本信息

会议时间：2025 年 2 月 21-23 日

会议地点：中国-哈尔滨

投稿链接：<https://www.ais.cn/attendees/index/AJ6VJN>（投稿邀请码：P763）

## 二、组委会主席团

### （一）大会主席

于佳 哈尔滨信息工程学院

马玉志 哈尔滨信息工程学院

杨亮 湖南大学

Samir Ladaci, National Polytechnic School of Constantine, Algeria

### （二）技术程序委员会主席

罗绍华 贵州大学

高璐 哈尔滨信息工程学院

卢印海 哈尔滨信息工程学院

### （三）出版主席

郭克华 中南大学

刁鸣 哈尔滨信息工程学院

黄永安 华中科技大学

Akash Saxena Central University of Haryana, India

### （四）组织委员会主席

孙力 哈尔滨信息工程学院

肖心凯 哈尔滨信息工程学院

## 三、主讲嘉宾

Samir Ladaci, National Polytechnic School of Constantine, Algeria

郭克华 中南大学

罗绍华 贵州大学  
(更多嘉宾持续邀约中……)

#### 四、论文征稿（其他相关主题亦可投递）

**（一）电子技术：** 模拟电子技术、数字电子技术、电力电子技术、可变流技术、电子器件设备、电子信号、电力电子与电力传输、巨型区域微电子学、数字电子学电子信息工程、自适应信号处理、高级电磁学、MEMS 元件技术、电子系统级设计、电子学和纳米电子学、外延和发光二极管、光纤和光纤设备、三维半导体器件技术、电路分析与设计、微电子科学与工程、通信电子电路、集成电路设计和集成系统、微波光子器件物理学、集成光学、微/纳米系统和网络、数字信号处理等。

**（二）人工智能：** 人工智能算法、自然语言处理、模糊逻辑、计算机视觉和图像理解、信号和图像处理、语音和自然语言处理、计算学习理论机器学习、自然语言处理、人工智能、建模与仿真、普及计算和环境智能、混合智能系统、信息检索和融合、微控制器技术、智能数据库系统、智能和人工智能控制、智能自动化、神经网络和复杂系统、模式识别和逻辑程序、启发式和人工智能规划策略和工具、智能控制

。

#### 五、论文出版

ETAI 2025 所有的投稿都必须经过 2-3 位组委会专家审稿，经过严格的审稿之后，最终所录用的论文将提交到 **SPIE - The International Society for Optical Engineering (ISSN: 0277-786X)** 出版，并提交至 EI, Scopus 检索。

#### 六、联系我们

会议秘书：潘秘书

联系方式：18922107265（微信同号）

第四届电子技术与人工智能国际学术会议 ETAI-2025

2024 年 11 月 26 日



**\*温馨提示：**本校师生投稿可享用优惠价，请添加潘秘书报名投稿，并按照要求提供相关学生证明。（投稿邀请码请填写：P763）