

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）



*温馨提示：本校师生投稿可享优惠价，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）