



征稿通知

二零二四电子通信工程研讨会将于2024年10月25-27日于中国武汉召开！会议旨在为参会者提供面对面交流新想法和研究成果、建立业务或研究关系以及寻找未来合作的全球合作伙伴的机会。

此次会议为代表们提供了面对面交流新想法和研究成果、建立业务或研究关系以及寻找未来合作的全球合作伙伴的机会。**WECE**由东南大学、电子科技大学、武汉理工大学联合主办。

委员会

➤ 顾问主席

Ljiljana Trajkovic, 西蒙弗雷泽大学, 加拿大

➤ 大会主席

Zhigong Wang, 东南大学, 中国

Ning Xu, 武汉理工大学, 中国

➤ 大会联合主席

Yufeng Guo, 南京邮电大学, 中国

Letian Huang, 电子科技大学, 中国

Weilin Xu, 桂林电子科技大学, 中国

➤ 程序主席

Zhikuang Cai, 南京邮电大学, 中国

Junyong Deng, 西安邮电大学, 中国

➤ 程序联合主席

Feng Liang, 电子科技大学, 中国

Tangyou Sun, 桂林电子科技大学, 中国

Jerry Chun-Wei Lin, 西挪威应用科学大学, 挪威

Haipeng Zhang, 上饶师范大学, 中国

➤ 学生程序主席

Mingjian Zhao, 华南理工大学, 中国

Huimin Liu, 天津理工大学, 中国

Wenshan Zhao, 北京交通大学, 中国

Xueming Wei, 桂林电子科技大学, 中国

Yasuo Watanabe, 电子信息通信工程师学会 (IEICE), 日本

更多信息, 请预览: <https://www.wece.org/committee.html>

征稿主题(包含但不限于)

先进的超大规模集成电路系统

机器学习和人工智能

人工免疫系统

微纳光子器件

宽带通讯

移动和光通信

电路和设备 移动和光网络

通信与信息处理

纳米光子学、量子光学和量子信息

计算机与智能通信

网络安全

条件监测和仪器

光学传感器

电气工程通讯

光学与光电子学

电磁和微波

半导体

嵌入式无线系统

无线通信

基于光纤的设备和应用

无线传感器网络

模糊和混合优化

更多信息, 请访问: <http://wece.org/scope.html>

会议论文集

录用注册后的文章需现场做报告后(应出版社要求), 都将收录至会议论文集, 而后被 EI 核心和 SCOPUS 检索。

WECE 2022 已成功出版上线, 收录于 SPIE 电子数据库, 并且成功被 EI 核心和 Scopus 检索

WECE 2023 已成功出版上线, 收录于 SPIE 电子数据库

投稿方式

1. 系统投稿: <http://confsys.iconf.org/submission/wece2024>

2. 邮箱投稿: wece@young.ac.cn

征稿截止日期: 2024年5月25日

联系我们

会议助理: 杨老师 电话: +86-28-87777577 邮箱: wece@young.ac.cn 微信号: Iconf-ee

