

CALL FOR PAPER

ICCET 2023

第六届通信工程与技术国际会议

中国西安 2023年2月24-26日 www.iccet.org

通信技术，又称通信工程（也作信息工程、电信工程，旧称远距离通信工程、弱电工程）是电子工程的重要分支，同时也是其中一个基础学科。通信技术和通信产业是20世纪80年代以来发展最快的领域之一，也是人类进入信息社会的重要标志之一。在此，我们宣布第六届通信工程与技术国际会议将于2023年2月24日至26日在中国西安召开。我们诚挚邀请您投稿参会！

征稿主题

- 多媒体
 - 移动计算
 - 网络和无线通信
 - 5G通信与网络
 - 并行和分布式计算
 - 智能移动设备设计
 - 微波/毫米波/太赫兹电路和系统
 - 生物医学信息学与计算
 - VLSI电路和系统设计
 - 射频前端电路和系统
 - 信号、图像和视频处理
- 更多会议主题，请访问：<http://www.iccet.org/cfp.html>

本次会议收录的文件将通过同行评议，录用并注册的文章将发表到CPS会议论文集并进行EI Compendex和Scopus检索。
*ICCET2018-2022论文集均已成功被EI核心和SCOPUS检索。



- ICCET2022 | 2月25-27 | 中国上海（在线）
- ICCET2021 | 2月25-27 | 中国上海（在线）
- ICCET2020 | 4月15-18 | 奥克兰理工大学，新西兰（在线）
- ICCET2019 | 4月12-15 | 名古屋工业大学，日本
- ICCET2018 | 2月24-26 | 新加坡

大会委员会

- 大会主席**
Xuefeng Liang, 西安电子科技大学, 中国
Jie Li, 上海交通大学, 中国
- 程序委员会主席**
Xiaohui Li, 陕西师范大学, 中国
Muhammad Khurram Khan, 沙特国王大学, 沙特阿拉伯
Tetsuya Shimamura, 埼玉大学, 日本
- 指导委员会主席**
Emre Erturk, 新西兰东部理工学院, 新西兰
Jarot S. Suroso, 建国大学, 印度尼西亚
- 国际宣传委员会**
Stavros Shiaeles, 普利茅斯大学, 英国
Dan Michael A. Cortez, Pamantasan ng Lungsod ng Maynila, 菲律宾
Xiangning Chen, 南京大学, 中国
Ioan Stefan Sacala, 布加勒斯特理工大学, 罗马尼亚
- 区域主席**
Florin Alexa, 布加勒斯特理工大学, 罗马尼亚
Constantin Caruntu, 布加勒斯特理工大学, 罗马尼亚
Alin Moldoveanu, 布加勒斯特理工大学, 罗马尼亚

投稿方式

在线投稿系统：
<https://easychair.org/conferences/?conf=iccet2023>
会议模板
<http://www.iccet.org/files/Template.doc>

投稿截止日

2023年1月20日

主办单位



西安电子科技大学
XIDIAN UNIVERSITY

杨老师
邮箱: iccet@chairmen.org
电话: 155-7490-6062