

ICCCS2021

征稿通知

CALL FOR PAPERS

中国|成都 2021年4月23日-26日

第六届IEEE计算机与通信系统国际会议

2021年第六届IEEE计算机与通信系统国际会议将于2021年4月23-26日在中国成都召开。本次大会将聚焦5G通信,算法,大数据,无线通信,物联网,人工智能与机器学习等学术热点,为国内外计算机与通信系统领域的科技工作者提供学术与技术最新成果的分享与交流的平台,共同促进研究和技术应用发展,积极参与和推动国际计算机与通信系统科学技术进步。为保证本次会议的学术质量,吸引更多的原创高水平学术论文,现公开征稿,热忱欢迎从事相关技术研究的专家、学者和专业技术人员踊跃投稿,提交论文需全英文撰写,至少4满页。

出版-IEEE论文集

经会议程序委员会审稿录用的稿件将收录到IEEE会议论文集,并提交进入IEEE Xplore在线数据库,并提交EI Compendex, Scopus等检索机构检索。



icccs_contact@vip.163.com



+86-136-2777-7774



www.icccs.org

联合主办



电子科技大学
University of Electronic Science and Technology of China

赞助



投稿截止日期

[投稿链接](#)

通知日期

注册日期

终稿确认

听众注册截止日期

会议日期

重要日期

2021年2月5日

2021年2月25日

2021年3月15日

2021年4月5日

2021年4月20日

2021.4.23-26

主讲嘉宾



Yew-Soon Ong, IEEE Fellow
南洋理工大学, 新加坡



En-Hong Chen, CCF Fellow
中国科学技术大学, 中国



Jianwei Huang, IEEE Fellow
香港中文大学, 深圳, 中国



Jiming Liu, IEEE Fellow
香港浸会大学



Yang Yang, IEEE Fellow
上海科技大学, 中国

组委会

名誉主席

-Xuemin (Sherman) Shen, IEEE Fellow
滑铁卢大学, 加拿大工程学院, 加拿大工程院和加拿大皇家学会, 加拿大

-Michael R. Lyu, IEEE Fellow, ACM Fellow, AAAS Fellow
香港中文大学

大会主席

-Bo Yang, 电子科技大学, 中国

-Supeng Leng, 电子科技大学, 中国

大会联系主席

-Yang Xiao, IEEE Fellow and IET Fellow, 阿拉巴马大学, 美国

-Gang Feng, 电子科技大学, 中国

程序委员会主席

-Mingyu Xiao, Vice Dean, 电子科技大学, 中国

-Jianhao Hu, 电子科技大学, 中国

-Xiaodong Liu, HEA Fellow, 爱丁堡纳皮尔大学, 英国

程序委员会联席主席

-Nobuo Funabiki, 冈山大学, 日本

分会主席

-Aniello Castiglione, 那不勒斯帕特诺普大学, 意大利

-Yanping Xiang, 电子科技大学, 中国

宣传主席

-Xiaojian Xu, 布鲁克大学, 加拿大

-Toshinori Sato, 福冈大学, 日本

-Osamu Uchida, 东海大学, 日本

-Jang Ju Wook, 西江大学, 韩国

国际咨询委员会

-Jiming Liu, IEEE Fellow, 香港浸会大学, 中国

-Yi Pan, RSPH Fellow, IET Fellow, 乔治亚州立大学, 美国

财务主席

-Du Bin, 四川大学, 中国

出版主席

-Saber Xie, 武汉大学, 中国

程序委员会

-Eslam G. Abdallah, 卡尔顿大学, 加拿大

-H.B. Acharya, 罗切斯特理工学院, 美国

-Supakit Awiphan, 清迈大学, 泰国

-Chun-Kit Chan, 香港中文大学, 香港

-Sebastian Feld, 慕尼黑路德维希马克西米利安大学, 德国

-David Glance, 西澳大利亚大学, 澳大利亚

-Songchen Gong, 勃艮第大学, 法国

征稿主题

- 演算法 大数据 计算机架构
- 资料压缩 图像处理
- 移动计算 高性能计算
- 自主和可信计算 并行和分布式计算
- 生物学信息学与计算
- 软件工程与知识工程
- 人工智能与机器学习
- 射频, 微波和毫米波电路
- 激光技术 天线与传播 射频和微波设备
- 电磁和光子学 微波理论与技术
- 虚拟现实与可视化
- 调制, 编码和通道分析
- 集成光学和电光设备
- 无线通讯 网络通讯 通讯传输
- 网络安全和密码学
- 无线和传感器设备
- 遥感与 GPS
- 射频和微波通信
- 信息及其技术教育
- 语音和音频处理
- 信号, 图像和视频处理
- 信号检测和参数估计

会议历史



ICCCS 2015-坎亚库马尔
11月 2-3日
已 EI 核心&Scopus 检索!



ICCCS 2017-克拉科夫
7月 11-14日
已 EI 核心&Scopus 检索!



ICCCS 2018-名古屋
4月 27-30日
已 EI 核心&Scopus 检索!



ICCCS 2019-新加坡
2月 23-25日
已 EI 核心&Scopus 检索!



ICCCS2020-上海
5月 15-18日
已 EI 核心&Scopus 检索!