

ICTCE 2022

2022 The 5th International Conference on
Telecommunications and Communication Engineering

November 28-30, 2022 | Chengdu, China

CALL FOR PAPERS

www.ictce.org

Organizing Committee

Honorary Chairs

Qi Huang, Chengdu University of Technology, China
Hongping Shu, Chengdu University of Information Technology, China

Conference Chairs

Gang Jiang, Chengdu University of Technology, China
Yingxiang Li, Chengdu University of Information Technology, China
Yajuan Xue, Chengdu University of Information Technology, China
Bin Ren, Sichuan Institute of Communications, China

Conference Co-chairs

Yang Xiao, The University of Alabama, USA
Ken-ichi Sato, AIST (National Institute of Advanced Industrial Science and Technologies)
Xiaoling Zhong, Chengdu University of Technology, China
Jiang Du, Chengdu University of Information Technology, China
Tianbao Wang, Chengdu University of Information Technology, China
Lei Liao, Sichuan Normal University, China

Technical Program Committee Chairs

Changming Chen, Chengdu University of Information Technology, China
Ju Cai, Chengdu University of Information Technology, China
Wenyong Ma, Chengdu University of Information Technology, China
Jian Zhang, Sichuan Normal University, China

Technical Program Committee Co-chairs

Jiankun Hu, University of New South Wales Canberra, Australia
Yuanming Lai, Chengdu University of Technology, China
Li Li, Chengdu University of Information Technology, China
Hua Wei, Chengdu University of Information Technology, China
Sanshan Sun, Sichuan Normal University, China
Xuan Zhang, Sichuan Normal University, China

Local Organizing Chairs

Yong Jia, Chengdu University of Technology, China
Zhiheng Hu, Chengdu University of Information Technology, China
Zhan Wen, Chengdu University of Information Technology, China
Yue Shi, Chengdu University of Information Technology, China
Zhaorong Zhou, Sichuan Normal University, China

Award Chairs

Ping Lu, Huazhong University of Science and Technology
Yang Yue, Xi'an Jiaotong University, China
Maode Ma, Qatar University, Qatar
Hui Cao, Chengdu University of Technology, China
Wenzao Li, Chengdu University of Information Technology, China

Publicity Chairs

Song Gao, Chengdu University of Technology, China
Gong Chen, Chengdu University of Information Technology, China
Yongqiang Chen, Chengdu University of Information Technology, China
Wenchen Han, Sichuan Normal University, China

Important Dates

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Submission Deadline | October 10th, 2022 |
| Notification Deadline | October 30th, 2022 |
| Registration Deadline | November 10th, 2022 |

It is our pleasure to welcome all participants to The 5th International Conference on Telecommunications and Communication Engineering (ICTCE) which will be take place at Chengdu, China during November 28-30, 2022. ICTCE 2022 is co-sponsored by Chengdu University of Technology, China and Chengdu University of Information Technology, China, co-organized by Sichuan Normal University, China and Sichuan Institute of Communications, China. It focus on advanced research topics in the field of telecommunications and communication engineering with both wireless and optical technologies.

Conference Proceedings

Accepted and presented full papers will be published by **ACM conference proceedings (ISBN: 978-1-4503-9780-3)**, which will be indexed Ei Compendex, Scopus, etc.

Speakers



Prof. Zhiguo Ding,
University of Manchester,
United Kingdom



Prof. Yang Xiao
The University of Alabama,
USA



Prof. Rajkumar Buyya
University of Melbourne,
Australia



Prof. Ken-ichi Sato
National Institute of Advanced
Industrial Science and Technologies



Prof. Yang Yue
Xi'an Jiaotong University,
China



Assoc. Prof. Chenguang Shi
Nanjing University of Aeronautics
and Astronautics, China



Dr. Chengwei Zhou
Zhejiang University, China

Topics Interested

<http://ictce.org/cfp.html>

| | |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| Powerline communications | Network coding techniques |
| Network reliability and safety | Smart grid communications |
| Big data networking | Microwave Theory and Techniques |
| Cognitive radio and networks | Cloud computing |
| Wireless sensor and actuator networks | Satellite & space communications |
| Cooperative communications | Multimedia and virtual reality |
| Signal processing for communications | Communications Transmission |

Submission Guideline

Online submission system: <https://www.zmeeting.org/submission/ictce2022>

E-mail submission: ictce@academic.net

MS word templates download: <http://ictce.org/download/Word-Templates.docx>

LaTeX template download: <http://ictce.org/download/LaTeX-Templates.zip>

Contact



Ms. Hedy Xu

E-mail: ictce@academic.net

Tel: 180-8007-5398

Wechat: ictce-cs-1

WeChat Account for
Exclusive Service



WeChat Official Accounts
for More Information



Co-sponsored by

Co-organized by



成都信息工程大学
Chengdu University of Information Technology



四川师范大学
SICHUAN NORMAL UNIVERSITY



四川省通信学会
SICHUAN INSTITUTE
OF COMMUNICATIONS



ICTCE 2022

2022年第五届 电信和通信工程国际会议

2022年11月28-30日 | 中国, 成都

www.ictce.org

征稿通知

组委会

名誉主席

黄琦, 成都理工大学
舒红平, 成都信息工程大学

大会主席

蒋刚, 成都理工大学
李英祥, 成都信息工程
薛雅娟, 成都信息工程大学
任彬, 四川省通信学会

大会共主席

Yang Xiao, 美国阿拉巴马大学
Ken-ichi Sato, 日本产业技术综合研究所
钟晓玲, 成都理工大学
杜江, 成都信息工程大学
王天宝, 成都信息工程大学
廖磊, 四川师范大学

程序委员会主席

陈昌明, 成都信息工程大学
蔡炬, 成都信息工程大学
马文英, 成都信息工程大学
张健, 四川师范大学

程序委员会共主席

Jiankun Hu, 澳大利亚新南威尔士大学(堪培拉)
赖元明, 成都理工大学
李鑫, 成都信息工程大学
魏华, 成都信息工程大学
孙三山, 四川师范大学
张旋, 四川师范大学

本地组织主席

贾勇, 成都理工大学
胡志恒, 成都信息工程大学
文展, 成都信息工程大学
石跃, 成都信息工程大学
周朝荣, 四川师范大学

颁奖主席

鲁平, 华中科技大学
岳洋, 西安交通大学
Maode Ma, 卡塔尔大学
曹辉, 成都理工大学
李文藻, 成都信息工程大学

宣传主席

高嵩, 成都理工大学
陈功, 成都信息工程大学
陈永强, 成都信息工程大学
韩文臣, 四川师范大学

重要日期

投稿截止: 2022年10月10日
录用通知: 2022年10月30日
注册截止: 2022年11月10日

主办单位

协办单位

本次会议由成都理工大学和成都信息工程大学联合主办, 成都理工大学机电工程学院和成都信息工程大学通信工程学院(微电子学院)承办, 四川师范大学物理与电子工程学院和四川省通信学会协办。ICTCE 专注于电信和通信工程领域内无线和光学技术的先进研究主题, 其中包括无线通信技术的新兴技术, 光学通信, 信息和网络安全, 物联网等。会议旨在汇集学术界和业界的研究人员和从业人员, 共同讨论这一领域的最新进展。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并参加大会。

会议论文集

接受并注册的全文将出版到出版到ACM会议论文集(ISBN: 978-1-4503-9780-3), 并提交Ei核心和Scopus检索。出版历史:

ICTCE 2020, (ISBN: 978-981-16-5692-7), 检索: Ei Compendex, Scopus.
ICTCE 2019, (ISBN: 978-1-4503-7180-3), 检索: Ei Compendex & Scopus.
ICTCE 2018, (ISBN: 978-1-4503-6585-7), 检索: Ei Compendex & Scopus.
ICTCE 2017, (ISBN: 978-1-4503-5315-1), 检索: Ei Compendex & Scopus.

报告嘉宾



Zhiguo Ding教授
英国曼彻斯特大学



Ken-ichi Sato教授
日本产业技术综合研究所



Yang Xiao教授
美国阿拉巴马大学



Yang Yue教授
西安交通大学



Rajkumar Buyya教授
澳大利亚墨尔本大学



Chengguang Shi 副教授
南京航空航天大学



Chengwei Zhou 博士
浙江大学

征稿主题

更多征稿主题, 请访问: <http://ictce.org/cfp.html>

- 电力线通信
- 网络可靠性和安全性
- 大数据网络
- 认知无线电和网络
- 无线传感器和执行器网络
- 合作交流
- 通信信号处理
- 网络编码技术
- 智能电网通信
- 微波理论与技术
- 云计算
- 卫星和空间通信
- 多媒体和虚拟现实
- 通讯传输

投稿指南

- 1 在线投稿: <https://www.zmeeting.org/submission/ictce2022>
- 2 邮箱投稿: ictce@academic.net
- 3 全文DOC模板下载: <http://ictce.org/download/Word-Templates.docx>
- 4 全文LaTeX模板下载: <http://ictce.org/download/LaTeX-Templates.zip>

联系方式



许老师
邮箱: ictce@academic.net
电话: 180-8007-5398

公众号



第一时间获取会议资讯

微信号



享受微信专属在线解答

