

十届计算机与通信系统国际会议

http://icccs.org/

组织委员会 /

陈智, 电子科技大学, 中国

安毅生,长安大学,中国

陈庆春,广州大学,中国

程序委员会联合主席 王威,长安大学,中国

明洋,长安大学,中国 郭斌, 西北工业大学, 中国

慕晨,长安大学,中国

本地主度

颁奖主席

学生项目主度

程序委员会

江虹,西南科技大学,中国

冯钢,电子科技大学,中国

孙罡,电子科技大学,中国

秦爽,电子科技大学,中国

方娟,北京工业大学,中国

何茜,电子科技大学,中国

高昂,西北工业大学,中国

李成林,上海交通大学,中国

黄永伟,广东工业大学,中国

温淼文,华南理工大学,中国 万凯,华中科技大学,中国

林林,同济大学,中国

黄煜,广州大学,中国

刘外喜,广州大学,中国 朱金宝,香港科技大学

余礼苏,南昌大学,中国

吴幼龙,上海科技大学,中国

刘勇,华南师范大学,中国

张建标,北京工业大学,中国

虞红芳,电子科技大学,中国 冯钢,电子科技大学,中国 樊平毅,清华大学,中国

毛国强, 西安电子科技大学, 中国

马宗方,西安建筑科技大学,中国

Nobuo Funabiki,冈山大学,日本

程民权,广西师范大学,中国

程序委员会主席

第十届计算机与通信系统国际会议将由电子科技大学主办,通信抗干扰全国重点实验室以及信息与通信工程 学院联合承办,于2025年4月18-21日在中国成都召开。ICCCS一直作为IEEE官方列表会议,每年定期召开,历届收录的文章都已收录到IEEE Xplor,并被EI核心和 Scopus检索。并设立了多个奖项以鼓励参会学者。目前2025年投稿系统已开启,我们正面向国内外专家学者征集学术论文。会议以主题专家报告,特邀专家报告, 作者平行报告,研讨分会,学术参观等主要形式开展。我们诚挚欢迎广大学者投稿参会,成都见!

招募

为了聚焦计算机和通信领域内的某专题讨论,鼓励青年学者积极为学术做贡献,本次会议特公开征集

- 1- 专题分会(Track), 如有意愿请提交主题为"Track(专题分会)申请"的邮件到邮箱icccs_coordinator@vip.163.com
- 2-特邀报告人(Invited Speaker)申请,请发送个人CV到邮箱icccs_coordinator@vip.163.com进行申请,主题写上"报告人申请"

大会主席

3-技术委员会申请(Reviewer),请来信申请加入委员会并帮助审稿,主题写上"reviewer申请",邮件内容具体介绍申请人信息

重要日期

最后投稿延长截止: 2025年3月15日 请于延长投稿截止日期前任何时间投 稿,请早日投稿,切勿错过截止日期

听众注册截止日: 2025年4月15日 鼓励学者们注册听众参会交流

奖 顶

青年科学家奖 最佳论文奖 优秀组织奖

会议论文集

◆ IEEE 本次会议收到的投稿都将进行同行评审,通过审核收录并注册的文章将发表到IEEE会议论文集,并被EI核

心和Scopus检索。ICCCS2025已进入IEEE官方会议列表。

ICCCS2024-IEEE | ISBN: 979-8-3503-5020-3 | Xi'an, China| April 19-22

ICCCS2023-IEEE | ISBN: 978-1-6654-5611-1 | Guangzhou, China| April 21-24

ICCCS2022-IEEE | ISBN: 978-1-6654-5059-1 | Wuhan, China (Virtual) | April 22-25

ICCCS2021-IEEE | ISBN: 978-0-7381-2604-3 | Chengdu, China | April 23-26

ICCCS2020-IEEE | ISBN: 978-1-7281-6135-8 | Shanghai(Virtual) | May 15-18

ICCCS2019-IEEE | ISBN: 978-1-7281-1321-0 | Singapore | February 23-25

ICCCS2018-IEEE | ISBN: 978-1-5386-6350-9 | Nagoya, Japan | April 27-30

ICCCS2017-IEEE | ISBN: 978-1-5386-0539-4 | Kracow, Poland | July 11-14

征稿主题

不仅仅限于以下主题

- 算法
- ➡ 大数据 ■ 计算机体系结构
- 数据压缩
- 图像处理
- 移动计算
- ➡ 高性能计算
- 白主和可信计算
- 并行和分布式计算
- 生物医学信息学与计算
- 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
- ➡ 天线和传播
- 射频和微波设备
- 电磁与光子学
- 微波理论与技术
- 虚拟现实与可视化
- 调制、编码和信道分析
- 集成光学和电光器件

更多征稿主题请查看官网

投稿 须知

1. 全文投稿需求

投稿线上链接: (请您登陆Easychair系统投稿)

https://easychair.org/conferences/?conf=icccs2025

语言: 只接收英文论文

按照标准模板编辑,文章要求至少4满页,超过6页后的部分将按照超页 计算,最多不超过10页。

文章模板下载链接:

http://icccs.org/files/Template.doc

http://icccs.org/files/IEEE-conference-proceeding-Latex.rar

2.只做报告不发表文章

可只提供一篇200-400字左右的摘要

3. 听众

如您无文章发表和做报告交流需求,您可以只线上注册听众参会

Sponsored by





陈老师



联系我们









🧠 通过微信联系我们告知ICCCS2025 🗧 邮箱: icccs_contact@vip.163.com 🬙 电话: +86-136-2777-7774



陈建国,中山大学,中国 王大伟,西北工业大学,中国

梅骁峻,上海海事大学,中国

王艳艳,西南交通大学,中国 庄园,武汉大学,中国

李强,暨南大学,中国

周炳朋,中山大学,中国

郑蕾,广州大学,中国

地区主度

学术委员会

Qiyue Yin, 中国科学院自动化研究所(中国北京区域主席) Luping Zhang, 中国山东航天电子技术学院(中国山东区域主席) Noli Mark A. Paala, 菲律宾约翰·保罗学院(菲律宾区域主席) Xuebo Zhang, 中国西北师范大学(中国甘肃区域主席)

Alvin Jason A. Virata, 菲律宾技术研究所, 菲律宾(菲律宾区域主席)