



由海南大学与IEEE联合主办的2025年第五届计算机通信与人工智能国际会议将于2025年5月23日至25日在中国海口召开。届时，我们将邀请国内外知名学者进行大会特邀报告，会议的议程将包括主旨演讲、专题分会、海报展示等多种形式，促进与会者之间的深度交流，推动科技的进一步发展。在这次令人期待的CCAI 2025国际会议中，我们热忱欢迎相关领域的研究者、开发者、应用者以及工业领域的专家踊跃参与，期望汇聚全球智慧，共同推动计算机通信与人工智能领域的创新与发展。

重要日期

投稿截止日期 2025年1月10日	通知日期 2025年2月10日	注册截止日期 2025年3月1日
----------------------	--------------------	---------------------

主题 (包括但不限于)

- 计算机科学与工程**
 - 人工智能和机器学习
 - 区块链技术
 - 高性能计算
 - 大数据
 - 并行和分布式计算
- 通信和网络**
 - 射频和微波通信
 - 网络通信
 - 信号、图像和视频处理
 - 遥感和全球定位系统
 - 微波理论和技术
- 光电子学和电子学**
 - 集成光学和电光器件
 - 射频、微波和毫米波电路
 - 电磁和光子学
 - 激光技术和电光应用
 - 光学电子器件和光子学
- 人工智能和技术**
 - 人工智能
 - 计算机视觉
 - 多智能体系统
 - 分布式智能处理
 - 智能数据库系统

专题论坛

专题一: 电-算-网一体化技术

Chair: 刘川, 中国电力科学研究院
Co-chair: 张曦, 中国电力科学研究院

专题二: 无人机通感算一体化理论

Chair: 朱秋明, 南京航空航天大学
Co-chair: 马张枫, 邵阳学院; 张锐晨, 新加坡南洋理工大学

投稿指南

现接受论文形式: 摘要和全文。(只有全文才能发表)
论文全英文撰写, 不少于4页, 且为原创高水平学术创新论文, 从未出版过, 不接受一稿多投。

*投稿链接: <https://easychair.org/conferences/?conf=ccai2025>

委员会

INTERNATIONAL ADVISORY COMMITTEES

- ◇ 王江舟, 英国肯特大学
(IEEE Fellow, IET Fellow, 英国皇家工程院院士, 中国工程院外籍院士)
- ◇ 邹勇华, 海南大学副校长
- ◇ 高新波, 重庆邮电大学校长(IEEE Fellow, IET Fellow)
- ◇ 吴启晖, 南京航空航天大学副校长(IEEE Fellow, IET Fellow)
- ◇ 吴奇, 上海交通大学

CONFERENCE COMMITTEES CHAIRS

- ◇ 王威鹏, 海南大学
- ◇ 廖波, 海南师范大学

CONFERENCE COMMITTEES CO-CHAIR

- ◇ 曹春杰, 海南大学
- ◇ 赵楠, 大连理工大学
- ◇ 曾晓军, 英国曼彻斯特大学

PROGRAM COMMITTEE CHAIRS

- ◇ 束锋, 海南大学
- ◇ 周福辉, 南京航空航天大学
- ◇ 时龙, 南京理工大学
- ◇ 程文驰, 西安电子科技大学

PROGRAM COMMITTEE CO-CHAIRS

- ◇ 刘晓文, 海南师范大学
- ◇ 沈重, 海南大学
- ◇ 张清辰, 海南大学
- ◇ Simon Parkinson, 英国哈德斯菲尔德大学
- ◇ 郝飞, 陕西师范大学

AWARD CHAIRS

- ◇ 刘家佳, 西北工业大学
- ◇ 张俊峰, 海南大学

LOCAL COMMITTEE CHAIRS

- ◇ 冯思玲, 海南大学
- ◇ 陈真佳, 海南大学
- ◇ 陈明昊, 海南大学

STUDENT PROGRAM CHAIR

- ◇ 吴迪, 海南大学

WORKSHOP CHAIRS

- ◇ 姚誉, 海南大学
- ◇ 李清波, 海南师范大学

PUBLICITY CHAIRS

- ◇ 陈雷, 山东大学
- ◇ Yew Kee WONG Eric, 香港珠海学院

会议论文集

所有接收并完成注册的文章将会出版到CCAI会议论文集, 并提交至IEEE Xplore, 由 Ei Compendex, Scopus, 以及其他索引(A&I)数据库检索。

出版历史

CCAI 2024 - IEEE, ISBN: 979-8-3503-6275-6 | IEEE Xplore | Ei-Compendex & Scopus
CCAI 2023 - IEEE, ISBN: 979-8-3503-3525-5 | IEEE Xplore | Ei-Compendex & Scopus
CCAI 2022 - IEEE, ISBN: 978-1-6654-9662-9 | IEEE Xplore | Ei-Compendex & Scopus
CCAI 2021 - IEEE, ISBN: 978-1-7281-9400-4 | IEEE Xplore | Ei-Compendex & Scopus