

2026 年电路与系统国际会议

2026 International Conference on Circuits and Systems
(ICCS 2026)

2026 年 9 月 18-21 日 | 中国, 杭州

会议通知

一、会议概要

2026 年电路与系统国际会议将于 2026 年 9 月 18-21 日在杭州召开, 会议自 2017 年首次发起, 至今已是第八届。本次会议由杭州市北京航空航天大学国际创新研究院 (北京航空航天大学国际创新学院) 和电子科技大学长三角研究院 (湖州) 联合主办, 北航自旋芯片与技术全国重点实验室/微纳科学与分析测试协同创新中心承办, 并得到了电子科技大学、复旦大学、新西兰奥克兰理工大学、浙江大学及墨西哥 INAOE 等高校和研究机构的支持。

二、征稿主题

模拟与非线性电路设计

内存计算 (CIM) 与模拟人工智能加速器
安全通信的非线性动力学
通用模拟电路

信号处理电路与系统

边缘人工智能和微型机器学习的电路与系统
可穿戴/植入设备的生物医学信号处理
高级图像传感与处理
图像处理电路与系统

测试设计与可靠性

人工智能硬件与安全芯片的测试与可靠性
先进 CMOS 节点中的老化建模与缓解
SoC 测试方法论

电路与系统的控制方面

自主系统的控制与导航
自适应与基于学习的控制系统
自动驾驶与自动驾驶的电路与系统

超大规模集成电路设计与电子设计自动

人工智能/机器学习和领域特定加速器的硬件
3D/2.5D 异构集成与基于芯片组的系统
硬件安全: PUF、TRNG 和侧信道攻击对策

射频与通信电路

6G/B5G 的毫米波和太赫兹 (THz) 电路
集成硅光子学用于光学通信
AiP 模块的空中 (OTA) 测试与校准
先进的射频构建模块

电力电子电路

集成电源管理与高效变流器
无线电力传输和能量收集电路
分布式电路与系统

仪器与测量电路与系统

物联网智能传感器与传感器融合
基础设施和生物医学监测的光纤传感
直接采样时域测量技术

更多主题请参考: <https://iccs.org/cfp.html>

注: 本次会议仅接收未曾发表、原创性的英文稿件。同时不得在其他地方进行投稿。任何抄袭等学术不端的行为, 会议有权采取相应措施。

三、会议出版

会议论文集

接收并注册的全文将由 IEEE 会议论文集出版，收录至 IEEE Xplore，并于会后提交 Ei 核心和 Scopus 检索。

四、注册费用

	早鸟价 (2026 年 8 月 10 日之前)	常规价 (2026 年 8 月 10 日之后)
全文		
学生	3430 人民币	3800 人民币
IEEE 会员	3580 人民币	3940 人民币
非学生	3800 人民币	4160 人民币
摘要		
学生	2700 人民币	2920 人民币
IEEE 会员	2850 人民币	3070 人民币
非学生	3070 人民币	3290 人民币
听众		
学生	1970 人民币	2190 人民币
IEEE 会员	2120 人民币	2340 人民币
非学生	2340 人民币	2560 人民币
其他费用		
额外论文 (同一作者注册 2-3 篇论文)	3070 人民币	
额外摘要 (同一作者注册 2-3 篇摘要)	2700 人民币	
超页费 (全文超过 6 页)	510 人民币	

注：* 全文注册包含文章出版 **6 页**，超出 6 页将收取每页 **510 人民币** 超页费。

* 摘要仅限于会议报告，不出版。

* 会议期间食宿交通费用自理。

* 本次会议委托四川中会信息技术有限公司代收会议注册费款项并提供相应发票。

四川中会信息技术有限公司

纳税人识别号:91510100MAACFCRD9G

地址：中国（四川）自由贸易试验区成都高新区天府大道北段 1480 号 9 号楼 4 栋 2 层 1 号

银行账号：8111001012701065329

开户银行名称：中信银行成都天府一街支行

五、联系方式

会议官网：<https://iccs.org/> | 邮箱：iccs@chairmen.org

