



2026年第八届国际人工智能技术大会（AITC）

2026 8th International Artificial Intelligence Technology Conference (AITC)

06 / 2026
JUNE 19-21

2026年第八届国际人工智能技术大会（AITC）将于2026年6月19日至21日在中国成都举行。大会旨在为来自产业界、学术界和政府部门的科研人员、从业人员和专业人士提供一个交流平台，共同探讨人工智能技术的研究与开发以及专业实践。AITC 2026由中国四川师范大学主办，四川师范大学计算机科学学院承办。

重要日期

论文提交截止日期：2026年3月5日
录用通知日期：2026年4月5日
注册截止日期：2026年4月20日

委员会

大会主席
Benjamin W. Wah (Fellow of IEEE), 香港中文大学
蒋洪波(欧洲科学院院士, Fellow of IET/BCS/AAIA/AIIA), 湖南大学
李晓宁, 四川师范大学
刘唐, 四川师范大学

大会联合主席
向茂甫, 四川师范大学
刘韬, 西南民族大学

程序主席
Jinshan Tang, 美国乔治梅森大学
José Manuel Molina López, 西班牙马德里卡洛斯三世大学
苏菡, 四川师范大学
彭博, 西南石油大学

会议程序联合主席
吴涛, 成都信息工程大学
吴迭, 四川师范大学
杨霁琳, 四川师范大学

出版主席
崔嘉, 华南理工大学

宣传主席
Cheng-Yuan Ho, 中国台湾, 国立台湾大学
Raja Kumar, 马来西亚泰莱大学
刘浏, 成都理工大学
黄达文, 四川师范大学
黄增喜, 西华大学
沈乐君, 成都体育学院

颁奖主席
李大可, 四川师范大学

产业联络主席
蒲星伟, 遂宁数据集团有限公司

地方组织主席
韩鸿宇, 四川师范大学
杨彦兵, 四川大学
刘昶, 成都大学

当地组织委员会
毛笋, 四川师范大学
李静文, 四川师范大学
李红霞, 四川师范大学

更多委员会信息, 请点击: <https://www.aitc.org/committee.html>

主旨专家



潘毅教授
深圳理工大学



李天瑞教授
西南交通大学

征稿主题

专题一：智能网络与通信系统

- * 人工智能赋能的网络管理
- * 资源分配与优化
- * 性能与服务质量
- * 面向下一代网络的人工智能

专题三：人工智能驱动的安全、隐私与信任

- * 智能威胁检测与防御
- * 物联网安全
- * 人工智能安全与对抗鲁棒性
- * 隐私保护技术

专题五：人工智能与科学发现

- * 用于科学计算与模拟的人工智能
- * 基于科学数据的知识发现与生成
- * 人工智能驱动的材料设计与药物发现
- * 用于气候变化与环境的人工智能科学

专题七：以人为中心的人工智能与可信交互

- * 人机协作与增强智能
- * 人工智能的可解释性和透明度
- * 人工智能伦理、治理与合规
- * 具身智能与人机交互

专题二：物联网与边缘智能

- * 智能物联网架构
- * 物联网数据分析与决策
- * 边缘智能与计算
- * 智能感知与控制

专题四：联网人工智能系统与基础设施

- * 分布式人工智能训练系统
- * 人工智能推理服务与部署
- * 人工智能工作负载的资源调度
- * 新兴计算范式中的人工智能

专题六：生成式人工智能与多模态学习

- * 大型语言模型的基础与前沿
- * 视觉生成与跨模态生成技术
- * 多模态理解与推理
- * 生成式人工智能的负责任开发

特邀专家



Assoc. Prof. Md Shakhawat Hossain
日本高知科技大学

投稿须知

1)>> 投稿要求

语言：会议官方语言为英语，只接受英文论文，投稿者请务必用英语撰写论文。
篇幅：每篇论文全文不得少于4页（双栏排版），包括所有图表和参考文献。超过6页的部分，每页收费60美元/400元人民币。

2)>>模板下载

全文模板: <https://www.aitc.org/template.docx>
摘要模板: <https://www.aitc.org/abstract-template.docx>

3)>>投稿类型

仅提交摘要以供展示，不予发表。
提交全文，用于报告和发表。

4)>>投稿方式

请将论文提交至电子投稿系统或邮箱 aitc_contact@163.com

主办单位



支持单位



承办单位



联系方式



+86-13103333373



aitc_contact@163.com



<https://www.aitc.org/index.html>