



# 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研究人员、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.aitec.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

### 特邀专家



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

### 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

### 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.aitec.org/template.docx>

摘要模板: <https://www.aitec.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 [aitec\\_contact@163.com](mailto:aitec_contact@163.com)

### 主办单位



四川师范大学



成都大学



成都理工大学



成都信息工程大学

### 承办单位



西南交通大学



西南石油大学



西南民族大学

### 联系方式



+86-13103333373



[aitec\\_contact@163.com](mailto:aitec_contact@163.com)



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