



中国成都

2026年6月12-14日

第九届数据存储与数据工程国际会议 (DSDE 2026)

第九届数据存储与数据工程国际会议 (DSDE 2026) 将于2026年6月12-14日在中国成都召开。本届会议由西南财经大学、西南科技大学联合主办，东华大学协办。

DSDE 2026将继续为参会者提供一个优秀的国际学术平台，以供数据存储与数据工程领域的研究人员和从业人员分享最前沿领域的发展成果；也将致力于为不同领域的代表们提供面对面交流新想法和应用经验、建立业务或研究关系、寻找未来国际合作伙伴的机会。

组委会

• 荣誉主席

刘贵松, 西南财经大学

陈麟, 西南科技大学

• 大会主席

林学民 (IEEE Fellow), 上海交通大学

丛高, 新加坡南洋理工大学

杨新, 西南财经大学

范勇, 西南科技大学

• 大会共同主席

金培权, 中国科学技术大学

• 技术委员会主席

Sim Kwan Yong, 马来西亚斯威本科技大学砂拉越校区

刘家芬, 西南财经大学

Hyuk-Yoon Kwon, 韩国首尔科技大学

Yannis Manolopoulos, 希腊约克大学欧洲校区

张召, 合肥工业大学

赵鸣博, 东华大学

张晖, 西南科技大学

赵亮, 沈阳航空航天大学

更多信息请点击 [这里](#) 访问。

主旨/特邀报告人

崔江涛教授, 西安电子科技大学

吴志泽教授, 合肥大学

周绪川教授, 西南民族大学

Prof. Chinthaka Premachandra, 日本芝浦工业大学

Prof. Mohan Lal Kolhe, 挪威阿哥德大学

Prof. Su-Cheng Haw, 马来西亚多媒体大学

Assoc. Prof. He Li, 日本室兰工业大学

主办单位



协办单位



论文集出版



投稿文章将经过严格的审稿过程，最终录用并完成注册和报告的文章将由ACM出版至会议论文集 (ISBN:979-8-4007-2106-9)，收录至ACM数字图书馆，并被Ei Compendex和Scopus检索。

征稿主题

▷ 大数据与分析:

- 大数据应用和案例研究
- 大数据计算模型
- 数据标准和互操作性
- 社交数据分析和网络挖掘
- 大数据服务
- 大数据深度学习

▷ 数据科学和机器学习:

- 数据融合与整合
- 模式识别和预测建模
- 支持向量机和混合方法
- 数据挖掘和知识发现
- 深度学习和神经网络应用
- 进化计算和优化

▷ 数据管理和质量:

- 数据管理的架构概念
- 移动数据管理和物联网数据
- 大数据系统建模和管理
- 研究数据的开放数据和透明度
- 数据和信息质量管理
- 智慧城市和城市数据分析

▷ 数据库和数据安全:

- 数据库架构和性能优化
- 大型分布式数据库
- 移动和 NoSQL 数据库
- 面向对象和开源数据库
- 查询处理和优化
- 数据完整性和一致性

更多信息请访问: <https://www.dsde.org/CFP.html>

投稿指南

1. 会议官方语言为英语, 只接受英文论文, 投稿者务必用英语撰写论文。
2. 若只想做报告不出版, 请投稿摘要。想要出版文章, 请投稿全文; 全文文章不能少于8满页。
3. 请根据模板文件 Template 编辑您的文章 ([模板下载](#))。
4. **截稿时间: 2026年2月20日**
5. 投稿方式 (两种投稿方式二选一, 请勿重复投稿)
 - 1) 请点击链接提交您的投稿: [在线投稿系统](#)
 - 2) 或者以附件形式发送到邮箱: dsde_contact@163.com