

第 37 届CCF中国数据库学术会议 (NDBC 2020)

征文通知



CCF 中国数据库学术会议是由数据库专业委员会举办的中国数据库领域的最高学术会议, 每年举行一次, 始于1977年。自1999年数据库专委会成立以来, 数据库专委会继承中国数据库多年来形成的优良传统, 致力于办好这一传统的数据库盛会, 为中国大陆、香港、台湾、澳门和海外华裔数据库研究者、开发者和用户提供一个大中华数据库论坛, 交流有关数据库研究与应用的成果和经验, 探讨数据库领域所面临的关键性挑战问题和研究方向, 至今已成功举办36届。

第37届CCF中国数据库学术会议 (NDBC 2020) 将于2020年10月16日至18日在湖北省武汉市举行, 华东师范大学周傲英教授和华中科技大学冯丹教授担任大会共同主席。本届大会由中国计算机学会 (CCF) 主办, 中国计算机学会数据库专业委员会、华中科技大学承办, 武汉大学、武汉理工大学、华中师范大学、中国地质大学、湖北大学、中南财经政法大学、中南民族大学等单位协办。

本届大会将主要关注数据库技术所面临的新挑战、新问题和新研究方向, 着力反映我国数据库技术研究的最新进展, 为数据库研究人员以及数据库开发和应用企业搭建交流平台。大会期间将设立多个论坛, 并继续开设“系统演示”主题、“研究生学术辅导”研讨班等。届时还将邀请国内外数据库领域著名专家到会作专题报告。我们诚征数据管理及其应用领域的论文、专题讨论与系统演示报告等。

1. 征文范围(包括但不限于以下领域)

数据库实现新技术	云计算中的数据管理	Web 数据管理
查询处理与查询优化	数据流管理	XML 和半结构化数据
数据仓库和 OLAP	近似和非确定性数据库	内容与知识管理
数据挖掘和知识发现	RDF 及图数据管理	数据集成和迁移
嵌入与移动数据库	并行和分布数据库系统	特定领域的数据库系统
数据库自管理	智能用户接口技术	空间、时态及时空数据库
多媒体数据库	数据隐私和安全	信息检索与数据库
物联网数据管理	数据库系统性能评测	新硬件下的数据管理
社交网络、推荐系统、在线广告	机器学习与数据库	智能数据分析
数据科学与工程	大数据管理与分析	区块链技术

2. 投稿要求

1) 论文必须是未发表的研究成果，应包括中英文题目、中英文摘要、关键词、正文和参考文献。由于论文采用匿名评审，故论文中不能包含任何作者相关信息（如姓名、单位、电子邮件、通信地址、资助项目等），正文中也应当避免显式的论文自引（如“我们之前的工作[xx]”等）。

2) 论文中英文均可，用 Word 排版，论文篇幅一般不超过 A4 幅面 8 页。中文论文格式请参考《计算机科学与探索》的投稿要求，论文模板详细情况参见：<http://fcst.ceaj.org/CN/column/column110.shtml>；英文论文格式请参考《Data Science and Engineering》的投稿要求，论文模板详细情况参见：http://static.springer.com/sgw/documents/468198/application/zip/LaTeX_DL_468198.zip。

3) 会议论文均采用网上提交方式，不支持电子邮件提交论文的方式。投稿网址：<https://conf.ccf.org.cn/ndbc2020>

3. 系统演示

本次大会设立系统演示程序（Demonstration Program），欢迎大家踊跃投稿。详细信息请见会议网站（<https://conf.ccf.org.cn/ndbc2020>）Demo 征文档。

4. 论文出版

会议录用论文拟推荐到《计算机学报》、《软件学报》、《清华大学学报》、《计算机科学与探索》、《计算机工程与应用》、《计算机科学》等正刊出版。

5. 重要日期

论文提交截止时间：2020 年 05 月 24 日

论文录用通知时间：2020 年 07 月 25 日

排版稿件截止时间：根据推荐的期刊要求而定

6. 联系方式

会议网站：<https://conf.ccf.org.cn/ndbc2020>

联系人：李剑军，周全

邮件：jianjunli@hust.edu.cn quanzhou@hust.edu.cn

电话：15527047963，15871358812