

CALL FOR PAPERS

Submission deadline: November 4th, 2022

2023 9th International Conference on Computing and Data Engineering (ICCDE 2023) will be held in Haikou, China during January 6-8, 2023.

Haikou, China | January 6-8, 2023

ICCDE 2023

www.iccde.org

Haikou, China

ICCDE 2023 PROCEEDINGS



Association for Computing Machinery



Published by ACM

Accepted papers will be published in the *International Conference Proceedings Series by ACM* with ISBN: 978-1-4503-9803-9, which will be archived in the ACM Digital Library, and indexed by Ei Compendex and Scopus and submitted to be reviewed by Thomson Reuters Conference Proceedings Citation Index (ISI Web of Science).

GUEST SPEAKERS



PROF. LING LIU (IEEE FELLOW)
GEORGIA INSTITUTE OF TECHNOLOGY, USA



PROF. PETER HADDAWY
MAHIDOL UNIVERSITY, THAILAND



PROF. HAI JIN (IEEE FELLOW)
HUAZHONG UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY, CHINA



PASSOS. PROF. JUN WU
EDUARD SIEMENS
SOUTHEAST UNIVERSITY, CHINA



PROF. JUYANG WENG (IEEE FELLOW)
BRAIN-MIND INSTITUTE, USA



PROF. DAVID BILLARD
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES IN GENEVA, SWITZERLAND

ORGANIZING COMMITTEE

CONFERENCE CHAIR

Prof. Zhuhua Hu,
Hainan University, China

Prof. David Billard,
University of Applied Sciences in Geneva, Switzerland

CONFERENCE CO-CHAIRS

Assoc. Prof. Jun Wu,
Southeast University, China

Prof. Chen-Huei Chou,
College of Charleston, USA

PROGRAM CHAIRS

Prof. Yu-ning Dong,
Nanjing University of Posts and Telecommunications, China

PROGRAM CO-CHAIRS

Prof. Peter Haddawy, Mahidol University, Thailand

Prof. Petia Osten, College of Charleston, USA

ICCDE HISTORY

ICCDE 2022- ACM | ISBN: 978-1-4503-9571-7 | Ei-Compendex & Scopus

ICCDE 2021- ACM | ISBN: 978-1-4503-8845-0 | Ei-Compendex & Scopus

ICCDE 2020- ACM | ISBN: 978-1-4503-7673-0 | Ei-Compendex & Scopus

ICCDE 2019- ACM | ISBN: 978-1-4503-6124-8 | Ei-Compendex & Scopus

ICCDE 2018- ACM | ISBN: 978-1-4503-6393-8 | Ei-Compendex & Scopus

CO-SPONSORED BY



Mahidol University
Wisdom of the Land



COLLEGE of CHARLESTON
1776



Contact us

MS. CAROLINE ZHANG

iccde@academic.net

+86-18117808143

WeChat Account
For exclusive service



WeChat Official Accounts
For more information



TOPICS INTERESTED

DATA ENGINEERING

Big Data, Data-Warehousing and Analytics

Crowdsourcing

Cloud Computing and Database-as-a-Service

Database Privacy, Security, and Trust

Data Integration, Metadata Management, and Interoperability

Data Models, Semantics, Query languages

COMPUTING

Novel computing paradigms

Computational models

Algorithms

Application paradigms

Development environments

Compilers

Operating environments

Computer architecture

Hardware substrates

Memory technologies

More topics please visit: <http://iccde.org/cfp.html>

SUBMISSION

Online submission system: [Online Submission](#)

E-mail submission: iccde@academic.net

Full paper template download:

www.iccde.org/acm_template.docx

征稿通知

截稿日期：2022年11月4日

2023年第九届计算与数据工程国际会议（ICCDE 2023）将于2023年1月6-8日在中国海口召开。

中国·海口 | 2023年1月6-8日

会议出版



Association for Computing Machinery



Published by ACM

被录用并注册成功的文章将出版在ACM会议论文集，被Ei Compendex和Scopus检索并提交至Thomson Reuters Conference Proceedings Citation Index (ISI Web of Science)检索收录。

特邀嘉宾



LING LIU教授
(IEEE FELLOW)
乔治亚理工学院, 美国



PETER HADDAWY教授
玛希隆大学, 泰国



金海教授
(IEEE FELLOW)
华中科技大学, 中国



吴俊副教授
东南大学, 中国



JUYANG WENG教授
(IEEE FELLOW)
BRAIN-MIND研究所, 美国



DAVID BILLARD教授
日内瓦应用科学大学, 瑞士

组织委员会

大会主席

Zhuhua Hu教授, 海南大学, 中国

大会联席主席

吴俊副教授, 东南大学, 中国

Chen-Huei Chou教授, 查尔斯顿学院, 美国

程序委员会主席

Yu-ning Dong教授, 南京邮电大学, 中国

David Billard,教授, 日内瓦应用科学大学, 瑞士

程序委员会副主席

Peter Haddawy教授, 玛希隆大学, 泰国

Petia Osten教授, 查尔斯顿学院, 美国

会议历史

- ICCDE 2022- ACM | ISBN: 978-1-4503-9571-7 | Ei核心检索和Scopus收录
- ICCDE 2021- ACM | ISBN: 978-1-4503-8845-0 | Ei核心检索和Scopus收录
- ICCDE 2020- ACM | ISBN: 978-1-4503-7673-0 | Ei核心检索和Scopus收录
- ICCDE 2019- ACM | ISBN: 978-1-4503-6124-8 | Ei核心检索和Scopus收录
- ICCDE 2018- ACM | ISBN: 978-1-4503-6393-8 | Ei核心检索和Scopus收录

协办单位



Mahidol University
Wisdom of the Land



COLLEGE of CHARLESTON
1776



ICCDE 2023

www.iccde.org

中国·海口

征稿主题

工程数据

大数据、数据仓库和分析

众包

云计算和数据库即服务

数据库隐私、安全和信任

数据集成、元数据管理和互操作性

数据模型、语义、查询语言

数据挖掘和知识发现

数据来源

数据可视化

图表数据

计算

新的计算范式

计算模型

算法

应用范例

开发环境

编译器

操作环境

计算机架构

硬件基板

内存技术

智慧生活应用

更多主题请访问: www.iccde.org/cfp.html

投稿方式|模板下载

在线投稿系统: [Online Submission](#)

邮箱投稿: iccde@academic.net

论文模板下载地址: www.iccde.org/acm_template.docx

Contact 联系
我们

张老师

iccde@academic.net

+86-18117808143

欢迎添加会议官方微信

扫码关注公众号

