

2026年第八届计算机科学与技术在教育中的应用国际会议

华中师范大学主办 | 中国武汉 | 2026年4月17-19日

2026年第八届计算机科学与技术在教育中的应用国际会议（CSTE）将于2026年4月17-19日在中国武汉举行。此次会议由华中师范大学主办，华中师范大学人工智能教育学部承办，IEEE提供技术支持。

在前七届成功举办的基础上，本次会议将继续关注计算机科学与技术在教育领域中的新理论及其应用，为相关研究领域的专家、学者交流最新研究成果、探讨学术发展方向提供一个广泛的交流平台。

组委会

名誉主席
刘三女牙，华中师范大学

顾问主席
贾积有，北京大学

会议主席
Ikseon Choi, 美国埃默里大学
左明章，华中师范大学

会议共同主席
马红亮，陕西师范大学

技术委员会主席
Fred Paas, 荷兰鹿特丹伊拉斯姆斯大学
Denis Liakin, 加拿大康考迪亚大学
罗恒，华中师范大学
江波，华东师范大学
翟雪松，浙江大学
张琪，淮北师范大学

出版主席
宋燕捷，香港教育大学
刘智，华中师范大学
詹泽慧，华南师范大学
周筠，陕西师范大学

宣传主席
Ghanem Al Bustami, 阿联酋阿布扎比大学
杨玉芹，华中师范大学
赵瑛，北京联合大学

区域主席
Richard Lamb, 美国佐治亚大学
Kyungbin Kwon, 美国印第安纳大学
Cheong Kang Hao, 新加坡南洋理工大学
Fong Peng Chew, 马来西亚马来亚大学
王良辉，浙江师范大学
郑旭东，江苏师范大学

奖项主席
陈真真，北京邮电大学
秦颖，北京外国语大学
陈迪，华中师范大学

当地组织主席
李秀晗，华中师范大学
刘博文，华中师范大学

主题报告嘉宾



Prof. Ikseon Choi
美国埃默里大学



汪琼教授
北京大学



Prof. Mutlu Cukurova
英国伦敦大学学院



吕赐杰教授
香港教育大学



黄涛教授
华中师范大学



Assoc. Prof. Younbo Jung
新加坡南洋理工大学



Daniel Mitelpunkt
英国帝国理工学院

特邀报告嘉宾

王辞晓，北京师范大学

刘智，华中师范大学

魏小东，西北师范大学

Kelum Gamage (PFHEA, FIET, FRSA), 英国格拉斯哥大学

Xi Lin, 美国东卡罗来纳大学

Torel Hoel, 挪威奥斯陆城市大学

韩继宁，西南大学

章仪，北京师范大学

巴深，香港教育大学

欧阳嘉煜，北京理工大学

杨天啸，杭州师范大学

程佳铭，辽宁师范大学

主办单位

华中师范大学
CENTRAL CHINA NORMAL UNIVERSITY

承办单位
人工智能教育学部
Faculty of Artificial Intelligence in Education

支持单位

会议出版

华中师范大学

华中师范大学位于九省通衢的湖北省武汉市，坐落在武昌南湖之滨的桂子山上，占地面积160余万平方米，是教育部直属重点综合性师范大学，国家“211工程”重点建设大学，国家教师教育“985优势学科创新平台”建设高校，国家“双一流”建设高校。

学校办学历史悠久。溯源于1903年创办的文华书院大学部（始于1871年创办的文华书院，1924年改名为华中大学）、1912年创办的中华大学、1949年创办的中原大学教育学院。1951年中原大学教育学院与华中大学合并组建成公立华中大学；1952年中华大学等并入后，改名为华中高等师范学校；1953年定名为华中师范学院；1985年更名为华中师范大学，并由中原大学创始人之一邓小平同志亲笔题写校名。1993年江泽民同志为学校九十周年校庆题词：“发展师范教育事业，提高民族文化素质”。学校既继承了中国传统文化的精华，又汲取了外来文化的养分，更弘扬了革命文化的传统，形成了“求实创新、立德树人”的校训和“忠诚博雅、朴实刚毅”的大学精神，为国家培养了60多万优秀人才。

最后截稿日期：2026年3月5日

联系我们

www.cste.net

18302820449

csit2009

cste_contact@yeah.net



2026年第八届计算机科学与技术 在教育中的应用国际会议

华中师范大学主办 | 中国武汉 | 2026年4月17-19日



征稿主题

专题一：教育技术和系统

专题主席：杨启凡（福建师范大学）、张帝（浙江师范大学）、赵嘉华（福建师范大学）

专题二：计算机支持的协作学习和社交计算

专题主席：郝建江（西北师范大学）

专题三：教育中的人工智能

专题主席：李幸（江汉大学）

专题四：STEM教育和计算思维

专题主席：聂竹明（安徽师范大学）、王伟（东北师范大学）

专题五：教育数据挖掘和学习分析

专题主席：刘妍（上海交通大学）

专题六：教学创新技术

专题主席：陈卫东（苏州科技大学）、李运福（西安交通大学）

专题七：包容性教育科技：多样性、公平性和创新教学法

专题主席：赵磊磊（南京师范大学）

特别专题一：学习投入与学习行为建模

更多细节请访问：<https://www.cste.net/session1.html>

特别专题二：生成式人工智能视域下的教学变革

专题主席：李爱霞（鲁东大学）、安欣（青岛大学）

特别专题三：生成式人工智能赋能的教学智能体：理论、设计与应用

专题主席：柳瑞雪（西北师范大学）、翁东东（北京理工大学）

魏小东（西北师范大学）、王磊（美国蒙哥马利奥本大学）

特别专题四：大语言模型驱动的科技教育创新

专题主席：徐光涛（杭州师范大学）、刘新阳（山东师范大学）

特别专题五：AI时代的教学设计自动化暨UML在教与学中的应用

专题主席：曾玲（华南农业大学）

特别专题六：数字时代的社会情感学习：评估、干预与技术创新

专题主席：李文昊（华中师范大学）

特别专题七：人工智能时代的教学：变革教与学

专题主席：Abdurrahman Almekhlafi（阿联酋穆罕默德·本·扎耶德人工智能大学）

特别专题八：人工智能技术赋能中小学科技教育研究

专题主席：吴欣怡（大连大学）

特别专题九：数理教育与教育技术

专题主席：陆吉健（杭州师范大学）

出版检索

本次会议文章将由程序委员会严格审核，通过审核录用的文章在完成注册和报告后将由IEEE出版收录至CSTE 2026会议论文集，提交进入IEEE Xplore在线数据库，被Ei-Compindex核心，Scopus 检索机构检索。



往届CSTE会议论文集均入库IEEE Xplore并被Ei核心及Scopus检索

部分论文被Springer接收后将出版收录至Lecture Notes in Educational Technology 丛书，被Scopus, ACM Digital Library, ERIC, INSPEC, Norwegian Register for Scientific Journals and Series, SCImago等检索机构检索。



投稿指南

投稿要求

- 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；
- 如果您想报告并出版文章，请投稿全文；如果您只想做报告不出版，请投稿摘要；
- 请根据会议模板编辑您的文章（模板下载-全文）（模板下载-仅摘要）
- 文章不能少于4满页（双栏），文章超过6页的部分将收取超页费用

投稿方式（两种投稿方式二选一，请勿重复投稿）

- 请点击链接提交您的投稿：<http://www.easychair.org/conferences/?conf=cste2026>
- 或者以附件形式发送到邮箱：cste_contact@yeah.net

重要日期

最后截稿日期：2026年3月5日

通知日期：2026年3月25日

注册日期：2026年3月30日

联系我们



www.cste.net



18302820449



csit2009



cste_contact@yeah.net