# 華中科技大學

Tel: +86-27-87542357 Fax: +86-27-87547063

# Add: 1037# Luoyu Rd. , Wuhan, China 430074 Website: http://www.hust.edu.cn

# 数智时代的世界汉学与二语语言文化教学研究 国际研讨会

当前,数智技术正深刻重塑人文社科研究范式与教育传播形态,为世界汉学研究的深化、国际中文教育与二语语言文化教学研究的创新提供了前所未有的发展机遇,也带来了跨学科融合、技术适配性等方面的全新挑战。

科技正深刻影响着人类的学习文化,而学习文化反作用着人 类对科技的吸收与应用。以互联网和人工智能为代表的新技术, 正在冲击并重塑传统的外语教学理论体系与实践方法框架。

数字化工具被认为能够帮助识别、建模、分类并克服在特定 教学环境中可预见的困难,这些困难可能与某一对(或某一组) 语言/文化相关,也可能涉及某个特定方面(语音、文字、形态句 法、交际、语用或文化等),其目的在于促进学习者在语言各个层 面的可习得性。

当今,电子通信——即借助新技术进行各种信息交流——已成为一种不可或缺的社会行为,也是一种全球范围内全新的共同生活方式。交流的去物质化使网络的扩展更加容易(突破空间限制),同时也加快了其形成的速度(交流的即时性)。

然而,任何工具都不是中性的;每一种交流方式都在强化某种语言、文化、文体、话语或语用能力。我们所处的全球化与数字化环境,是否能够更新中文及其他语言的描述与教学?如果答案是肯定的,那么这些手段是对传统教学的辅助,还是会在较长或较短的时间内取代现有的教学模式?

A MALL A

# 華中科技大學

Tel: +86-27-87542357 Fax: +86-27-87547063

Add: 1037# Luoyu Rd. , Wuhan, China 430074 Website: http://www.hust.edu.cn

为搭建全球汉学、国际中文教育与二语语言文化教学领域高水平学术交流平台,凝聚国际学界智慧力量,共同探索数智时代该领域发展的核心议题与实践路径,华中科技大学人文学院拟举办"数智时代的世界汉学与二语语言文化教学研究国际研讨会"。

素仰您在汉学研究、国际中文教育理论与实践、二语语言文化教学法、数字人文技术应用、语言文化文学教育信息化等相关领域深耕多年,学术积淀深厚,研究成果兼具理论创新性与实践指导性,在国内外学界具有广泛学术影响力。现特致此函,诚挚邀请您拨冗参会,与国内外同行围绕领域学术前沿动态展开深度对话,共同推动汉学研究与世界各种语言文化教学的高质量发展,共襄此次跨学科、国际化的学术盛举。

### 一、会议信息

- 1. 会议主题: 数智赋能·跨界融合: 共建国际汉学与世界二语语言文化教育新生态
  - 2. 主办单位: 华中科技大学人文学院
- 3. **支持单位**: 国家语言文字推广基地(华中科技大学)、华中科技大学中国语言研究所、华中科技大学国学研究院
- **4. 会议时间:** 2026年04月27日—30日(27日报到, 30日赋归)
- 5. 会议地点: 华中科技大学国际学术交流中心 8 号楼(湖北省武汉市洪山区珞喻路 1037 号)

### 二、会议议题

本次研讨会聚焦数智时代世界汉学与二语语言文化教育的理论突破与实践创新,设置以下核心议题(包括但不限于):

1. 数智技术驱动下汉学研究的理论重构: 从文献阐释到文化

華中科技大學

Tel: +86-27-87542357 Fax: +86-27-87547063

Add: 1037# Luoyu Rd. , Wuhan, China 430074 Website: http://www.hust.edu.cn

### 传播的范式突破

- 2. 生成式人工智能赋能国际中文及二语语言文化教学研究教育的实践路径: 教学模式革新、资源开发与效果评估
- 3. 数字人文与中国古典学融合的理论探索:技术适配性与学术规范性研究
- 4. 数智时代汉学与二语语言文化教育创新的伦理边界:技术应用与人文价值的平衡路径
- 5. 数字人文视域下汉学、国际中文教育与二语语言文化教学 法的跨学科协同:资源整合与学术交流机制优化

### 三、主要议程

- 1. 主旨报告:邀请国内外知名学者分享前沿研究成果。
- 2. **专题研讨**:设置"数智技术与教学融合""跨文化传播与数字叙事""师资培养与标准建构"三大分会场,开展专题性学术交流。
- 3. 平台搭建: 创建"世界汉学与二语语言文化教育国际合作研究中心"及《世界汉学与二语语言文化教育论丛》(暂名)计划,为后续合作提供支撑。

#### 四、参会事宜

- 1. 报名方式:请于 2026 年 01 月 15 日前,将《参会回执》 (见附件)发送至会议邮箱: jun jun li@hust. edu. cn,邮件主题注 明"数智中文教育研讨会+姓名+单位"。
- 2. 论文提交: 若您拟在分会场发言, 请于 2026 年 02 月 15 日前提交论文摘要 (300—500 字) 或全文, 经专家审核后确定发言资格, 优秀论文将推荐至《世界汉学与二语语言文化教育论丛》发表。

THE THE STREET

# 華中科技大學

Tel: +86-27-87542357 Fax: +86-27-87547063

Add: 1037# Luoyu Rd., Wuhan, China 430074 Website: http://www.hust.edu.cn

3. **参会费用**:本次会议不收取会务费,参会嘉宾往返交通及住宿费用自理,会议期间提供工作餐。

### 4. 会务联系:

刘老师 电话: 18758056069

李老师 电话: 13971284856

会务电子邮箱: junjunli@hust.edu.cn

### 五、主办方简介

华中科技大学是教育部直属全国重点综合性大学,先后入选 "211 工程""985 工程"重点建设高校及首批"双一流"建设 高校,在多学科交叉融合领域具备深厚实力。其人文学院拥有中 国语言文学一级学科博士学位授权点、国际中文教育博士专业学 位授权点及中国语言文学博士后科研流动站,构建了覆盖本科至 博士后的完整人才培养体系;近年来聚焦语言文学研究、中国古 典学研究、数字人文、国际中文教育四大领域,相关成果在国内 外学界具有重要影响力,为本次研讨会的学术质量提供坚实保障。

诚挚期待您的参与,与全球同仁携手探索数智时代世界汉学与中文教育的发展新机遇,共同擘画领域未来发展的全新蓝图!

黄仁瑄

华中科技大学人文学院 院长 2025年10月30日