附件：2025年中国教育技术学术大会征稿主题及要求

# 征稿主题

## 教育数字化促进教育强国建设的路径

智慧教育创新理论与实践、教育强国建设的路径与策略、数字化促进教育强国建设研究、《教育强国建设规划纲要》解读等。

## 教育数字化的中国模式

数字教育学的基本要素及其关系、数字教育学的底层逻辑、教育数字化背景下的教育公平研究、国际教育数字化相关政策研究等。

## 人工智能教育应用研究

人工智能（大模型）与教育理论创新、新一代人工智能对教育的影响，人工智能（大模型）的设计、开发与应用、智能技术支持的教与学评价，中小学人工智能教育。

## 大模型驱动的教育研究范式变革

学科大模型赋能的跨学科、超学科研究、大模型教育应用的技术路线及范式变革、大模型时代的社会科学研究范式变革等。

## 教育大数据与个性化学习

大数据赋能的教育质量评价、大数据赋能的教育治理、多模态学习分析的方法设计、多模态学习分析应用、个性化学习模型构建等。

## 学习科学与跨学科研究

学习科学高质量发展研究、跨学科研究、技术赋能的学习投入、学习风格、学习场景等。

## 学习环境与资源建设

未来学校、智慧校园、智能学习环境研究；虚实融合学习空间设计研究；学习交互设计研究、数字教材建设等。

## 教育基础理论研究

中国特色智能教育自主知识体系建设研究、教育技术学科理论发展研究、教育技术与课程整合的基本理论研究等。

## 职业教育与终身教育研究

职业教育的研究和发展、终身学习体系构建与完善、技术赋能职业教育、终身教育的作用与潜力等。

## 教育数字化国际比较研究

国际教育技术领域重要政策、重大项目、重要标准研制等的介绍及其对我国的启示；国内外教育技术领域比较研究等。

# 征稿时间

本次征稿通过《现代教育技术》杂志社平台，请登录平台（https://xjjs.cbpt.cnki.net/），选择“2025年学术大会征稿”栏目，按照系统提示完成投稿流程。投稿截止日期为2025年4月10日，录用通知将于2025年4月20日前发出，被录用论文择优安排分论坛做学术报告，收录进大会论文集并发放录用证书，最佳论文将推荐到CSSCI期刊发表。

# 具体要求

1. 所提交的论文须贴近论坛主题，要有学术性、针对性和前瞻性；
2. 所提交的论文必须是未发表的；
3. 只接受中文语种的论文投稿；
4. 长论文篇幅在8页以内，短论文篇幅在4页以内；
5. 作者自留底稿，审稿专家及编辑有权对论文进行文字加工和必要的删改，论文入选与否，均不退还原稿；
6. 投稿文档命名为“2025年学术大会-标题-姓名”。
7. 论文电子版请用Word软件编排，论文格式详细要求请参考《现代教育技术》投稿格式。