窗体顶端

智慧教育:人工智能赋能高等教育变革

申报周期：2025-05-23 00:00:00 至 2025-06-30 23:59:59

课题简介：为深入实施国家教育数字化战略，不断提升高等教育智慧教育品质，实现高等教育智慧化高质量发展，充分发挥广大会员高校开展课题研究的积极性和主动性，学会联合所属分支机构围绕“智慧教育:人工智能赋能高等教育变革”设立研究课题。

申报对象：本次课题申报面向学会会员。 （同一个学校最多推荐2项课题）

所属单位：智慧教育研究分会

联 系 人：高峰

联系电话：13274570317

邮 箱：3420240610@bit.edu.cn

课题申报材料邮寄地址：北京市房山区北京理工大学教育学院（良乡东校区文萃楼J901），邮编：102401

立项课题：

重点课题 5 项， 3 万元/项， 自课题批准立项之日起，2年内完成。

>>> 开始申报 <<<

重大课题 5 项， 5 万元/项， 自课题批准立项之日起，2年内完成。

>>> 开始申报 <<<

一般课题 10 项， 1 万元/项， 自课题批准立项之日起，2年内完成。

>>> 开始申报 <<<

课题指南：

重点课题：

(1) 高等教育超常规拔尖人才培养研究

(2) 高等教育数字化教学模式创新研究

(3) 智慧学习与心理认知发展机制研究

重大课题：

(1) 智慧教育中国方案研究

(2) 面向国家战略需求的高等教育治理研究

(3) 科技视域下的高等教育变革研究

一般课题：

(1) 智能教学工具高校课堂应用实证研究

(2) 数据驱动的个性化学习路径优化研究

(3) 生成式AI教学应用的伦理风险防控研究

(4) “人工智能+高等教育”范围内自拟研究题目

窗体底端

关闭