

# 教育部高等学校科学研究发展中心

## 中国高校产学研创新基金-梦渚育为智能教育创新研究 专项申请指南

根据《关于申报 2024 年中国高校产学研创新基金的通知》(教科发中心函〔2024〕1号)的相关要求,教育部高等学校科学研究发展中心与正心育为(上海)数字科技有限责任公司、上海梦渚信息技术有限公司联合设立“中国高校产学研创新基金-梦渚育为智能教育创新研究专项”,现将有关事项通知如下:

### 一、课题说明

1. 为促进信息技术与教育深度融合,中心与正心育为(上海)数字科技有限责任公司、上海梦渚信息技术有限公司联合设立“中国高校产学研创新基金-梦渚育为智能教育创新研究专项”,支持高校开展大模型、知识库、数字人、元宇宙、数字孪生、可视化虚实联动、数字化制造等方面的科研、教学改革与创新研究,推动高校教育数字化转型和高质量发展。

2. 根据确定的研究内容,“梦渚育为智能教育创新研究专项”为每个课题提供总经费为 10 万元至 50 万元的支持,其中研究经费 5 万元至 25 万元。课题申请人无需向资助企业额外购买配套设备或软件。

3. 课题的选题方向和申请条件需符合《梦渚育为智能教育创新研究专项申请指南说明》(附件 1)的要求。

4. 课题的计划执行时间为 2025 年 9 月 1 日~2026 年 8 月 31 日,可根据课题复杂程度适度延长执行周期,最长不超过两年。

5. 资助课题获得的知识产权由资助方和课题承担单位共同所有。

## 二、课题申请

1. 请各课题申请人按要求填写《中国高校产学研创新基金申请书》(附件 2), 并将签字盖章后的 PDF 扫描文件上传至:  
<https://cxjj.cutech.edu.cn>。

2. 书面材料一份, 邮寄至: 北京市海淀区中关村大街 35 号 803 室, 教育部高等学校科学研究发展中心信息化研究发展处。

3. 申请截止时间为 2025 年 4 月 25 日。

## 三、联系人及联系方式

1. 教育部高等学校科学研究发展中心联系人:

张杰 电话: 010-62514689

2. 企业联系人:

张伟 电话: 18565333388 邮箱: 18565333388@163.com

王孜奕 电话: 13818232388 邮箱: 798612927@qq.com

孙鸣雷 电话: 18101813090 邮箱: ray@zxywsh.com

附件: 1. 梦渚育为智能教育创新研究专项申请指南说明

2. 梦渚育为智能教育创新研究专项申请书

(附件电子版请从我中心官网 [www.cutech.edu.cn](http://www.cutech.edu.cn) 下载)

教育部高等学校科学研究发展中心

2024年10月22日

