医学教育数字化转型赋能高等教育变革

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

课题简介：为深入推进《教育强国建设规划纲要（2024—2035年）》，加快实施三年行动计划，加快医学教育创新发展，强化医学生培养，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“医学教育数字化转型赋能高等教育变革”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：医学教育专业委员会

联 系 人：丁竞竞、夏鑫

联系电话：025-86869170，19002513391，13770965187

邮 箱：gjxhyzh@njmu.edu.cn

课题申报材料邮寄地址：江苏省南京市江宁区龙眠大道101号

立项课题：

一般课题 20 项， 0.5 万元/项， 自课题批准立项之日起，2年内完成。

>>> 开始申报 <<<

重点课题 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 <<<

重大课题 4 项， 3 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：

一般课题：

(1) 人工智能驱动的医学教育个性化学习路径研究

(2) 基于人工智能技术的教学创新场景实践研究

(3) 医学教育大数据治理与质量监测体系研究

(4) 人工智能技术教育教学应用的效果评价研究

(5) 医学教育数据安全、隐私保护与伦理规范研究

重点课题：

(1) 医学生数字素养培养体系构建研究

(2) 教师数字教学能力提升路径研究

(3) “数智+”课程体系及新形态医学教材建设研究

重大课题：

(1) 医学教育数字化转型策略的国际经验与本土化路径比较研究

(2) 医学教育数字化资源建设与共享机制研究