

广东省高等职业院校医药卫生类专业教学指导委员会

粤高职医卫教指委函[2022]13号

广东省卫生职业教育协会

广东省高等职业院校医药卫生类专业教学指导委员会

关于申报医学模拟教育教学研究项目的通知

各医药卫生类职业院校：

为全面贯彻习近平总书记关于立足教育强国建设、教育优质均衡和教育改革发展看教育信息化的指示，进一步强化加快推进教育信息化的政治担当，以教育信息化推动教育高质量发展的精神。加强校企合作，充分运用医学模拟仿真技术，开展线上线下教学和实训教学活动，提高医学生的临床技能胜任力，保证医疗质量、促进患者安全。广东省卫生职业教育协会和广东省高等职业院校医药卫生类专业教学指导委员会将于近期联合开展医学模拟仿真教学研究指南的发布和医学模拟教育教学课题研究的立项工作。通知如下：

一. 研究范围及项目类型

本次研究面向广东省医卫类高职院校和中职学校、全国部分医卫类高中职院校。

课题类型分为普通项目和指定项目。普通项目主要定位于基于各单位开展的、针对医学模拟教育教学中的问题开展的研究，预期结果对医学模拟教育有较好的完善和改进作

用。指定项目是企业根据自身发展和产品定位，寻求教师合作研究，加强产品对医学模拟教育教学适应性的研究，预期结果对医学模拟教育有较大改进作用。

研究范围围绕《医学模拟教育教学研究指南》（附件1）。

二. 研究方向

1. 虚拟标准化病人的开发与应用研究；
2. 模拟仿真教学的开发与应用研究；
3. 虚拟仿真教学应用研究与开发；
4. 人工智能在教学应用研究与开发；
5. 远程教学系统的应用研究与开发；
6. 面向专业群的课程开发与改进；
7. 专本对接课程体系的开发与应用；
8. 医学模拟教育技术的研发创新与优化改进，医学模拟教育在临床和基础医学教育中的应用，在病史采集、实训教学模式、临床技能训练、创新教育、技能大赛训练、岗课赛证创融通、临床思维训练、评价体系建设、线上线下混合教学、课程标准的建立、仿真场景教学构建、职业医师培训等方面应用医学模拟教学。

三. 申报条件

1. 项目负责人应具有中级及以上职称，在医学模拟教育领域具有较丰富的实践经验和较好的研究能力，能够承担项

目设计与组织实施。

2. 项目团队应尽可能包括模拟教学管理人员、从事模拟教学的教师和模拟技术人员的组合。

3. 每个项目负责人限申报 1 项。

4. 项目申报学校应具有模拟教学设备和模拟教学课程。

四. 项目期限

2023 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日。

五. 项目经费

本次项目经费由国内医学模拟设备生产厂家提供赞助。普通项目资助 0.8 万元/项。指定项目经费由企业确定。

六. 项目申报

1. 填写项目申请书（附件 2），报单位汇总审核并盖章；

2. 各单位填写项目汇总表（附件 3）并盖章；

3. 各单位将以下材料，发送到邮箱：sgmcjour@163.com

（1） 申请书 PDF 版 1 份；

（2） 盖章版汇总表扫描件 1 份；

（3） 电子版汇总表 1 份。

4. 项目申报截止时间：2022 年 12 月 12 日。

七. 立项评审

学会将组织专家对所有申报项目进行评审，确定立项项目，并发出立项通知。

八. 项目管理

1.本项目由全国各医学模拟设备生产厂家提供资金资助，由广东省卫生职业教育协会进行基金管理，广东省高职院校医药卫生类专业教学指导委员会对项目进行学术支持。

2.项目负责人单位对立项项目应给予支持和重视，建议给予配套经费支持。

3.项目将于2023年12月进行中期考核，项目完成时，负责人根据申请书的要求完成项目总结报告，提交项目结题资料，由广东省高职院校医药卫生类专业教学指导委员会组织评审验收。

4.项目经费将下拨至项目负责人所在单位，经费实行专款专用。项目经费分期拨付，对未按计划进行的项目，终止经费支持。

联系人：邹锦慧

电话：13679570431

岑慧红

电话：13829721812

附件1：医学模拟教育教学研究指南

附件2：医学模拟教育教学研究申请书

附件3：医学模拟教育教学研究项目汇总表

附件4：医学模拟教育教学研究项目资助企业联系人汇总表

广东省卫生职业教育协会
广东省高职院校医药卫生类专业教学指导委员会
肇庆医学高等专科学校（代章）

2022年11月27日