

2025年度省中医药科技发展计划项目申报指南

一、中医药基础和理论研究

系统整理和挖掘中医古籍文献，推动中医古籍数字化；深化中医理论、辨证论治方法及应用研究，加强针灸机理、治则治法、中药药性、方剂配伍、中药炮制等理论研究，探讨现代生物学基础和揭示中医药理论科学基础。

二、中医药学术思想和经验技术传承创新研究

总结国医大师、全国名中医、全国和省名老中医药专家以及吴门医派、孟河医派等学术流派经验，归纳现代传承模式，总结学术创新规律；挖掘民间中医诊疗技术和方药，加强中药验方收集、保存、研究评价及推广应用；对传统制药、鉴定、炮制技术及老药工经验进行系统梳理和继承研究，形成标准并进行推广。

三、中医药临床研究

以提高临床疗效为目标，开展新发突发传染病、老年性疾病、儿童性疾病、恶性肿瘤、心脑血管疾病、免疫性疾病、代谢性疾病、精神心理与心身疾病、病毒性疾病、消化系统疾病、妇科疾病的中医药防治研究；开展适合中医药临床特点的疗效评价方法和标准研究；开展经穴特异性及针灸治疗机理等特色诊疗技术研

究；开展中医临床护理研究。

四、中药研究

筛选具有新药开发价值的院内中药制剂，开展人用经验挖掘和疗效评价研究以及工艺优化和质量标准研究；开展基于经典名方、医院中药制剂等的中药新药研发或二次开发研究；围绕中药临床疗效、安全性等问题，开展临床用药安全性研究；开展中药材种植（养殖）标准化、规模化研究，提高道地药材产业化水平；开展中药饮片炮制方法、炮制工艺、质量控制技术研究；开展中药制药新工艺、新技术、新剂型、新辅料等研究；开展水生、耐盐药用生物资源等江苏特色中药资源开发研究。

五、中医药健康服务研究

开展中医药预防保健技术挖掘、整合与推广，评价筛选中医养生保健服务、医养结合、健康养老等相关方法、技术，为政策制订提供科学依据；制定中医养生保健服务类规范和标准，形成针对不同健康状态人群的中医健康干预方案或指南；开展中医药健康服务相关产品研发。

六、中医药文化研究

开展中医药核心价值体系研究，浓缩提炼中医药核心价值和标识；开展中医药文化传播研究，探索现代社会中医药文化传播模式、路径、方法，解决中医药文化创造性转化、创新性发展问题；挖掘整理江苏中医药文化资源，探索中医药文化资源开

发利用的模式和路径，解决中医药文化资源开发利用问题；开展省级以上非物质文化遗产代表性项目（传统医药类）文化研究，解决中医药文化活态传承问题。

七、中医优势病种研究

开展中医优势病种诊疗方案研究，形成诊疗规范；开展中医优势病种医药联合攻关研究，解决临床重大问题；开展中医优势病种疗效和卫生经济学研究，解决行业公认的疗效证据问题；开展中医DRG分组研究，为出台中医优势病种价格、医保政策提供支撑。

八、中医药人工智能研究

开展中医智能辅助诊疗研究，探索构建中医专病大模型和知识库，提供个性化诊疗方案；开展中医药大数据分析与知识挖掘，总结和提炼名老中医经验传承诊疗规律，构建可迁移复用的认知模型；基于大数据挖掘和人工智能技术，开展中药新药研发研究；开展智能医疗设备与健康管理研究。

九、中医药政策研究

开展中医药服务公平性、可及性、可负担性研究；开展公立中医院绩效评价、科研竞争力比较、教育培训模式优化等研究；开展师承教育标准化建设和规范化管理研究；开展中医师规范化培训实践技能信息化考核数据开发与运用研究；开展老年康养与中医药相关政策研究；开展基层中医药人才服务能力研究；开展中医药补偿政策研究等。