

让“古方”结出新果 浙江打通中医药成果转化最后一公里

中医药作为中华文明的瑰宝，承载着千年智慧的“古方”正焕发新生机。近年来，浙江省以“古方”创新为核心，通过政策引导、产学研深度融合和数字化赋能，成功打通中医药成果转化“最后一公里”，推动传统中医药迈向现代化、产业化，为健康中国战略注入新动力。这一成就不仅让“古方”结出新果，还为全国中医药传承创新发展树立了标杆，引发广泛关注。“古方”是指清朝以前古籍记载的传统药方，如伤寒论金匱要略中记载的经典处方。这些古方以其独特的疗效和文化价值，成为中医药传承的核心。然而，传统古方在现代应用中面临配伍复杂、剂型单一、产业化困难等挑战。为此，浙江省依托浙江省中医药发展“十四五”规划，通过一系列创新举措，推动古方从实验室走向市场。2023年，浙江省中医药管理局发布的数据显示，全省中医药产业增加值达350亿元，同比增长12%，成果转化成效显著。政策支持是打通成果转化“最后一公里”的关键。浙江省出台推动浙江省中药产业传承创新发展行动方案2022-2024年，明确提出优化古方研发与产业化路径。政府设立专项资金，累计投入超10亿元支持古方研究与转化项目。例如，杭州市通过“中国医药港”三年行动计划2024-2026，打造中医药创新高地，支持企业开发基于古方的新药。此外，税收减免、低息贷款等政策为中小企业提供了资金保障，降低了古方产业化的门槛。产学研合作是成果转化的核心驱动力。浙江中医药大学与杭州创龄生物等企业共建中草药基地，聚焦古方中的药食同源成分，开发出石斛、覆盆子等系列健康产品。例如，基于本草纲目的石斛古方，创龄生物开发了石斛口服液，年销售额突破5000万元。浙江中医药大学附属第二医院与金华市婺城区合作，建设中西医结合医疗中心，探索古方在临床中的现代应用，2024年已服务患者超10万人次。此外，浙江省中医药科学院与企业联合攻关，成功将古方“桂枝汤”优化为颗粒剂，上市后年产值达12亿元。这些合作不仅加速了古方从理论到产品的转化，还培养了大量中医药创新人才。数字化技术的应用为古方转化插上了翅膀。浙江省打造“互联网中医药”模式，通过大数据和人工智能优化古方研发流程。截至2024年，浙江“智慧中药房”平台累计开具古方处方近180万张，服务55万基层患者。平台通过分析患者数据，精准匹配古方配伍，提高疗效的同时降低成本。例如，基于古方“四物汤”的数字化配方系统，可根据患者体质自动调整药材比例，广受好评。此外，区块链技术被引入中药材溯源，确保古方药材的品质与安全，进一步提升了市场信任度。古方的产业化还带动了区域经济发展。在温州，“夏喝伏茶，冬食膏方”的传统被赋予新内涵，当地政府与企业合作推出“伏茶体验馆”，结合古方开发的养生茶饮吸引了大量游客，2024年旅游收入增长15%。富阳区则以“医药谷文旅心共富地”为定位，依托古方开发中药保健品，年产值达20亿元，带动就业超5000人。这些案例表明，古方转化不仅推动了中医药产业升级，还助力了乡村振兴与共同富裕。然而，打通成果转化“最后一公里”仍面临挑战。首先，古方文献的整理与研究需要大量投入，古方汇精等古籍的数字化整理工作尚未全面完成。其次，市场监管需进一步规范，部分企业打着“古方”旗号推出伪劣产品，损害了行业信誉。此外，国际化进程相对缓慢，古方产品在海外市场的认可度有待提升。对此，专家建议加强古方数据库建设，完善知识产权保护，同时推动古方产品进入“一带一路”市场，扩大国际影响力。公众对古方创新的反响热烈。网友“健康小助手”在社交媒体上评论：“浙江的古方产品太棒了，喝了石斛茶感觉精神焕发！”另一位网友“中医粉”表示：“古方能变成现代保健品，真是传统与现代的完美结合！”这些评价反映了古方转化成果深入人心的趋势。展望未来，浙江省计划到2030年建成中医药强省，打造10个国家级中医药创新平台，推动古方衍生产品占中医药产业比重超30%。随着人工智能、5G等技术的深入应用，古方研发效率将进一步提升。例如，浙江中医药大学正在开发基于AI的古方配伍优化系统，预计2026年投入使用。此外，国际合作也在推进，浙江企业与东南亚国家开展古方产品联合研发，力争将古方智慧推向全球。让“古方”结出新果，浙江的探索为中医药现代化提供了新路径。从政策扶持到产学研协同，再到数字化赋能，浙江成功打通了成果转化“最后一公里”，让千年古方焕发新活力。未来，随着创新模式的推广和国际化步伐的加快，浙江的中医药产业将继续领跑全国，为健康中国和文化自信贡献力量。

原文链接：<https://hz.one/baijia/古方-浙江-成果-最后一公里-2507.html>

PDF链接：<https://hz.one/pdf/让“古方”结出新果 浙江打通中医药成果转化最后一公里.pdf>

官方网站：<https://hz.one/>