

寻访数智实践 汇聚知行成果 激活应用生态 诠释新质价值

“智卫江城·AI健行”系列访谈同步启动

AI + 患者就医

AI + 临床诊疗

AI + 中医发展



AI + 公共卫生

AI + 基层医疗

AI + 产业赋能

武汉市“人工智能+医疗卫生”行动方案落地回响

没有标准化答案。

这是我们走访多家医疗机构后最真切的感受，也是我们推出“问径”并开启“AI健行”系列访谈的初衷：不只是记录行业变革，更希望透过一线从业者的实践与思考，共同求索医疗数智化转型的可行路径。

“十五五”规划纲要对“推进全民健康数智化建设”作出部署，为新发展阶段构建优质高效的医疗卫生健康服务体系指明了方向。

闻令而动：今年2月，《武汉市推动“人工智能+”行动方案》发布，聚力建设具有国际影响力的“AI之城”；同月，市卫健委联合三部门出台《武汉市加快推进“人工智能+医疗卫生”行动方案》，明确要求不断丰富应用场景、提升服务能力、保障服务安全，全力打造人工智能+医疗卫生创新高地。

政策的方向是清晰的，但通往未来的路要一步一步走出来。

连日来，我们追随武汉医疗界的脚步，铺展开一幅武汉医疗AI实践的立体图景。

“国家队”勇闯技术深水区。同济医院开设华中首个脑机接口门诊与临床研究病房，“脑出血一体化诊疗体系建立”项目系统破解脑出血“救得活却残得重”的世界级难题。省人民医院组建7个交叉融合研究院，聚焦医疗前沿方向，“内镜精灵”系统获批湖北首个AI辅助诊断三类注册证。

省属医院深耕专科领域。省中西医结合医院“虚实辨证睡眠舱”让AI与传统中医深度融合；省第三人民医院脑机接口睡眠障碍治疗让80%的患者摆脱药物依赖；省妇幼保健院“云上妇幼”远程平台贯通省市县三级，乳腺热层析AI筛查系统准确性达到94.1%；省肿瘤医院AI肺癌影像诊断系统检出敏感性超95%。

市属医院聚焦便民提质。市第一医院重构就医服务链条，推动21项AI智能应用相继落地；市中心医院在全省率先将智能手术规划系统运用于外科手术，精准锁定目标“打击”病灶；市中医医院完成16.51万页古籍数字化，让古方医案变成随身智库。

基层医疗机构推动AI“沉下去”。硚口区成为全国第二个实现社区医院AI医生全覆盖的城区；黄陂区人民医院“小木兰”智能体覆盖全区青年与长者，一“智”服务两代人；江夏区第一人民医院用AI赋能“1+N”医共体建设，让居民“大病不出区”。

从三甲医院到基层网底，从临床诊疗到公卫防线，AI正以不同形态嵌入武汉医疗体系的每一个节点。而填满这幅图景的，是每一个具体场景中人的思考与抉择。

正因如此，“AI健行”系列访谈同步启幕，将镜头和话筒对准院长、科室主任、一线医生和科研骨干，围绕数智实践中的真实思考展开深度对话——从技术选型到落地挑战，从伦理边界到人才培养，从短期成效到长远愿景。鲜活的故事与纵深记录相互印证，共同构成武汉医疗AI变革的完整拼图。

“问径”——问的是政策落地之径、技术融合之径、人才培养之径、医患信任之径。这条路没有既定航道，没有标准答案，每一步探索都是求证，每一次求证都让方向更清晰一分。

我们相信，当足够多的足迹汇聚在一起，路径自会显现。

文/梅超

今日9:00 首场直播访谈

武汉市卫健委

“武汉智慧医疗的顶层设计与实践路径”



7月6日9:00 武汉同济医院“人机共融 让AI有温度”

系列访谈7月持续推出，关注大武汉APP健康频道



健康传播矩阵 一键十发