|  |
| --- |
| [2023-2029年中国医疗信息化行业现状及前景趋势分析报告](https://www.20087.com/7/58/YiLiaoXinXiHuaFaZhanQianJingFenXi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2023-2029年中国医疗信息化行业现状及前景趋势分析报告](https://www.20087.com/7/58/YiLiaoXinXiHuaFaZhanQianJingFenXi.html) |
| 报告编号： | 3001587　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：9000 元　　纸介＋电子版：9200 元 |
| 优惠价： | 电子版：8000 元　　纸介＋电子版：8300 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/7/58/YiLiaoXinXiHuaFaZhanQianJingFenXi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　医疗信息化正经历着从孤立信息系统到全面互联互通的转型。电子病历（EMR）、远程医疗、移动健康应用和大数据分析等技术的广泛应用，已经显著提升了医疗服务的效率和质量。医疗机构通过集成平台实现了患者信息的标准化管理，提高了诊疗决策的准确性和患者就诊的便利性。此外，AI辅助诊断系统开始辅助医生进行初步筛查和病情预测，减轻了医疗工作者的工作负担，并有助于偏远地区的医疗资源均衡。  
　　未来，医疗信息化将更加聚焦于个性化医疗和患者体验。随着5G网络和物联网技术的发展，可穿戴设备和远程监测装置将收集更丰富的生理数据，使远程医疗服务更加成熟，个性化治疗方案得以实现。同时，区块链技术的应用将保障医疗数据的安全和隐私，促进跨机构的数据共享，加速临床研究和新药开发进程。医疗信息化将推动医疗行业的数字化转型，实现智慧医疗生态系统的建设。  
　　《[2023-2029年中国医疗信息化行业现状及前景趋势分析报告](https://www.20087.com/7/58/YiLiaoXinXiHuaFaZhanQianJingFenXi.html)》依据国家权威机构及医疗信息化相关协会等渠道的权威资料数据，结合医疗信息化行业发展所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度对医疗信息化行业进行调研分析。  
　　《[2023-2029年中国医疗信息化行业现状及前景趋势分析报告](https://www.20087.com/7/58/YiLiaoXinXiHuaFaZhanQianJingFenXi.html)》内容严谨、数据翔实，通过辅以大量直观的图表帮助医疗信息化行业企业准确把握医疗信息化行业发展动向、正确制定企业发展战略和投资策略。  
　　市场调研网发布的[2023-2029年中国医疗信息化行业现状及前景趋势分析报告](https://www.20087.com/7/58/YiLiaoXinXiHuaFaZhanQianJingFenXi.html)是医疗信息化业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握医疗信息化行业发展趋势，洞悉医疗信息化行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。  
  
第一章 2018-2023年医疗行业发展分析  
　　1.1 医疗行业基本概述  
　　　　1.1.1 医疗产业的定义  
　　　　1.1.2 医疗行业产业链构成  
　　　　1.1.3 医疗行业的产业特性  
　　　　1.1.4 医疗市场的基本特征  
　　1.2 2018-2023年中国医疗行业发展综况  
　　　　1.2.1 医疗卫生资源规模  
　　　　1.2.2 医疗卫生服务状况  
　　　　1.2.3 基层医疗卫生服务  
　　　　1.2.4 医药制造业营收状况  
　　　　1.2.5 医疗产业融资状况  
　　　　1.2.6 医疗行业发展重点  
　　　　1.2.7 医疗行业发展趋势  
　　1.3 中国医疗行业存在的问题  
　　　　1.3.1 医疗卫生行业发展的阻力  
　　　　1.3.2 民营医疗行业发展的掣肘  
　　　　1.3.3 医疗资产管理面临的难题  
　　1.4 中国医疗行业发展的对策  
　　　　1.4.1 医疗产业发展模式探讨  
　　　　1.4.2 需要以市场机制作为基础  
　　　　1.4.3 医疗市场健康发展的对策  
　　　　1.4.4 实现行业跨越式发展的对策  
　　　　1.4.5 医疗卫生行业发展的建议  
  
第二章 2018-2023年医疗信息化行业分析  
　　2.1 医疗信息化相关介绍  
　　　　2.1.1 信息化的概念  
　　　　2.1.2 医疗信息化的内涵  
　　　　2.1.3 医疗信息化的重点内容  
　　　　2.1.4 医疗信息化产业链简析  
　　2.2 典型国家医疗信息化发展分析  
　　　　2.2.1 美国医疗信息化建设状况  
　　　　2.2.2 欧洲医疗信息化建设状况  
　　　　2.2.3 日本医疗信息化建设状况  
　　2.3 中国医疗信息化行业发展环境  
　　　　2.3.1 波特五力模型  
　　　　2.3.2 行业相关政策  
　　　　2.3.3 保险公司介入  
　　　　2.3.4 医联体来助力  
　　　　2.3.5 技术支撑加强  
　　2.4 中国医疗信息化市场运行分析  
　　　　2.4.1 医疗信息化发展阶段  
　　　　2.4.2 医疗信息化支出规模  
　　　　2.4.3 医疗信息化市场结构  
　　2.5 中国医疗信息化项目招标状况分析  
　　　　2.5.1 整体发展态势  
　　　　2.5.2 订单平均金额  
　　　　2.5.3 主要中标企业  
　　　　2.5.4 大额订单结构  
　　2.6 中国区域医疗信息化平台发展分析  
　　　　2.6.1 基本概念简介  
　　　　2.6.2 主要功能分析  
　　　　2.6.3 市场发展现状  
　　2.7 中国医疗信息化行业存在的问题  
　　　　2.7.1 总体建设水平有待提高  
　　　　2.7.2 医疗信息化的技术瓶颈  
　　　　2.7.3 制约行业发展的四大障碍  
　　　　2.7.4 系统存在的一定安全风险  
　　2.8 中国医疗信息化行业发展的对策  
　　　　2.8.1 建立人口健康服务系统  
　　　　2.8.2 加快推进云技术的应用  
　　　　2.8.3 提高行业信息化监管力度  
　　　　2.8.4 移动医疗信息化发展建议  
　　　　2.8.5 医疗信息化的发展措施  
  
第三章 2018-2023年中国医疗信息化行业竞争分析  
　　3.1 中国医疗信息化市场竞争状况  
　　　　3.1.1 市场竞争格局  
　　　　3.1.2 竞争特点分析  
　　　　3.1.3 竞争格局展望  
　　　　3.1.4 竞争趋势分析  
　　3.2 互联网企业布局信息医疗领域  
　　　　3.2.1 布局方式  
　　　　3.2.2 阿里  
　　　　3.2.3 腾讯  
　　　　3.2.4 百度  
　　　　3.2.5 京东  
　　3.3 医疗信息化行业技术竞争热点分析  
　　　　3.3.1 5G技术  
　　　　3.3.2 物联网  
　　　　3.3.3 云计算  
　　　　3.3.4 大数据  
　　　　3.3.5 人工智能  
　　　　3.3.6 可穿戴设备  
  
第四章 2018-2023年中国区域医疗信息化发展分析  
　　4.1 区域医疗信息化发展综况  
　　　　4.1.1 区域医疗信息化建设现状  
　　　　4.1.2 区域医疗信息化的效益分析  
　　　　4.1.3 区域医疗SaaS发展模式探析  
　　　　4.1.4 区域医疗信息化的体系建设  
　　　　4.1.5 区域医疗信息化发展政策建议  
　　4.2 区域智慧医疗发展案例分析  
　　　　4.2.1 医疗卫生情况  
　　　　4.2.2 发展环境分析  
　　　　4.2.3 医院监管信息化  
　　　　4.2.4 公立医院AI布局  
　　　　4.2.5 母婴远程化监控  
　　　　4.2.6 医院智慧药房建设  
　　　　4.2.7 医疗机器人上岗  
　　　　4.2.8 电子病历高效覆盖  
　　　　4.2.9 智慧中医技术面世  
　　4.3 部分地区医疗信息化规划布局动态  
　　　　4.3.1 内蒙古医疗大数据发展规划  
　　　　4.3.2 山东省医疗信息化发展架构  
　　　　4.3.3 四川省医疗服务改善方案  
　　　　4.3.4 贵州省医疗信息化发展规划  
　　　　4.3.5 云南省医疗信息化发展重点  
　　　　4.3.6 广东省医疗信息化发展亮点  
　　　　4.3.7 天津市网络医疗健康发展意见  
　　　　4.3.8 杭州“智慧健康”发展计划  
  
第五章 2018-2023年农村医疗信息化发展分析  
　　5.1 农村医疗信息化市场概述  
　　　　5.1.1 发展背景分析  
　　　　5.1.2 政策机遇分析  
　　　　5.1.3 发展特点分析  
　　　　5.1.4 政策发展建议  
　　　　5.1.5 发展路径分析  
　　5.2 农村远程医疗发展分析  
　　　　5.2.1 应用需求分析  
　　　　5.2.2 财政投入加大  
　　　　5.2.3 发展存在问题  
　　　　5.2.4 发展对策建议  
　　　　5.2.5 发展要点分析  
　　　　5.2.6 试点项目动态  
　　5.3 农村医疗信息化健康扶贫发展案例  
　　　　5.3.1 案例发展背景  
　　　　5.3.2 发展经验总结  
　　　　5.3.3 未来发展方向  
　　5.4 农村智慧居家医养结合模式发展案例  
　　　　5.4.1 案例基本情况  
　　　　5.4.2 案例地域背景  
　　　　5.4.3 应用体系构建  
　　　　5.4.4 服务内容分析  
　　　　5.4.5 发展成果分析  
　　5.5 部分地区农村医疗信息化发展动态  
　　　　5.5.1 盐城农村医疗信息化建设动态  
　　　　5.5.2 抚州市智慧村医健康扶贫工程  
　　　　5.5.3 安徽省“新农合”信息化布局  
　　　　5.5.4 互联网企业助力蕲春县智慧医疗  
  
第六章 2018-2023年医疗信息化重要细分市场分析  
　　6.1 物联网智慧医院  
　　　　6.1.1 物联网智慧医院应用背景  
　　　　6.1.2 物联网智慧医院应用场景  
　　　　6.1.3 物联网技术投入规模占比  
　　　　6.1.4 医疗物联网招标系统单价  
　　6.2 医院管理信息系统（HIS）  
　　　　6.2.1 医院管理信息系统开发背景  
　　　　6.2.2 医院管理信息系统发展状况  
　　　　6.2.3 医院信息管理系统发展效益  
　　　　6.2.4 医院信息管理市场竞争格局  
　　　　6.2.5 国家首个医院HRP标准发布  
　　　　6.2.6 医院信息管理系统规模预测  
　　　　6.2.7 医院信息管理系统问题及对策  
　　6.3 临床医疗信息系统  
　　　　6.3.1 临床医疗信息系统需求  
　　　　6.3.2 临床医疗信息系统实施  
　　　　6.3.3 临床医疗信息细分系统  
　　6.4 电子病历  
　　　　6.4.1 电子病历应用环境  
　　　　6.4.2 电子病历应用规模  
　　　　6.4.3 电子病历市场规模  
　　　　6.4.4 应用管理规范发布  
　　　　6.4.5 未来发展趋势分析  
　　　　6.4.6 行业发展对策建议  
　　6.5 远程医疗  
　　　　6.5.1 远程医疗发展优势  
　　　　6.5.2 远程医疗收费标准  
　　　　6.5.3 远程医疗普及状况  
　　　　6.5.4 远程医疗市场规模  
　　　　6.5.5 远程医疗协作平台  
　　　　6.5.6 远程医疗市场前景  
　　　　6.5.7 有望纳入医保报销  
　　　　6.5.8 远程医疗发展方向  
　　6.6 移动医疗  
　　　　6.6.1 市场规模现状  
　　　　6.6.2 用户规模现状  
　　　　6.6.3 市场竞争格局  
　　　　6.6.4 移动APP排行  
　　　　6.6.5 行业发展模式  
　　　　6.6.6 行业运营模式  
　　　　6.6.7 商业路径分析  
　　6.7 医疗机器人  
　　　　6.7.1 行业发展历程  
　　　　6.7.2 行业发展地位  
　　　　6.7.3 行业发展规模  
　　　　6.7.4 重点应用领域  
　　　　6.7.5 市场发展趋势  
  
第七章 2018-2023年医疗改革与信息化发展分析  
　　7.1 2018-2023年中国医疗体制改革概况  
　　　　7.1.1 医疗体制改革渊源  
　　　　7.1.2 医疗体制改革历程  
　　　　7.1.3 医疗体制改革状况  
　　　　7.1.4 医疗体制改革重点  
　　　　7.1.5 医疗体制改革问题  
　　　　7.1.6 医疗体制改革对策  
　　　　7.1.7 医疗改革发展趋势  
　　7.2 “十四五”医改规划分析  
　　　　7.2.1 规划背景分析  
　　　　7.2.2 主要原则目标  
　　　　7.2.3 重点任务分析  
　　　　7.2.4 保障措施分析  
　　7.3 医疗改革与医疗信息化的关联  
　　　　7.3.1 医疗信息化对医改实施的意义  
　　　　7.3.2 IT技术助力医疗体制改革发展  
　　　　7.3.3 医疗信息化支撑医联体的发展  
　　　　7.3.4 新医改下医疗信息化发展重点  
　　7.4 医改形势下的IT走向探讨  
　　　　7.4.1 信息技术助力医疗体制改革  
　　　　7.4.2 以病人为中心实现三者平衡  
　　　　7.4.3 医疗信息化聚焦五大热点  
  
第八章 医疗信息化项目投资建设案例分析  
　　8.1 物联网智慧医疗溯源管理项目  
　　　　8.1.1 项目基本情况  
　　　　8.1.2 项目实施主体  
　　　　8.1.3 项目的必要性  
　　　　8.1.4 项目的可行性  
　　　　8.1.5 经济效益分析  
　　8.2 智慧医疗HIS应用系统项目  
　　　　8.2.1 项目基本概况  
　　　　8.2.2 项目的必要性  
　　　　8.2.3 项目的可行性  
　　　　8.2.4 项目建设状况  
　　　　8.2.5 项目投资概算  
　　　　8.2.6 项目效益分析  
　　8.3 智能医药及医疗融合平台项目  
　　　　8.3.1 项目基本概况  
　　　　8.3.2 项目的必要性  
　　　　8.3.3 项目建设内容  
　　　　8.3.4 募集资金周期  
　　8.4 医院智能迁建改造项目  
　　　　8.4.1 项目合作概况  
　　　　8.4.2 项目合作主体  
　　　　8.4.3 项目合作内容  
　　　　8.4.4 项目合作影响  
　　　　8.4.5 项目合作风险  
  
第九章 重点企业发展分析  
　　9.1 卫宁健康科技集团股份有限公司  
　　（1）企业发展简况分析  
　　（2）企业资质荣誉分析  
　　（3）企业经营业务分析  
　　（4）企业经营情况分析  
　　（5）企业最新发展动向分析  
　　9.2 思创医惠科技股份有限公司  
　　（1）企业发展简况分析  
　　（2）企业资质荣誉分析  
　　（3）企业经营业务分析  
　　（4）企业经营情况分析  
　　（5）企业最新发展动向分析  
　　9.3 创业慧康科技股份有限公司  
　　（1）企业发展简况分析  
　　（2）企业资质荣誉分析  
　　（3）企业经营业务分析  
　　（4）企业经营情况分析  
　　（5）企业最新发展动向分析  
　　9.4 九州通医药集团股份有限公司  
　　（1）企业发展简况分析  
　　（2）企业资质荣誉分析  
　　（3）企业经营业务分析  
　　（4）企业经营情况分析  
　　（5）企业最新发展动向分析  
　　9.5 东软集团股份有限公司  
　　（1）企业发展简况分析  
　　（2）企业资质荣誉分析  
　　（3）企业经营业务分析  
　　（4）企业经营情况分析  
　　（5）企业最新发展动向分析  
　　9.6 山东众阳健康科技集团有限公司  
　　（1）企业发展简况分析  
　　（2）企业资质荣誉分析  
　　（3）企业经营业务分析  
　　（4）企业经营情况分析  
　　（5）企业最新发展动向分析  
　　9.7 上海京颐科技股份有限公司  
　　（1）企业发展简况分析  
　　（2）企业资质荣誉分析  
　　（3）企业经营业务分析  
　　（4）企业经营情况分析  
　　（5）企业最新发展动向分析  
　　9.8 北大医疗信息技术有限公司  
　　（1）企业发展简况分析  
　　（2）企业资质荣誉分析  
　　（3）企业经营业务分析  
　　（4）企业经营情况分析  
　　（5）企业最新发展动向分析  
  
第十章 2018-2023年医疗信息化投资分析  
　　10.1 医疗信息化投融资综况  
　　　　10.1.1 整体投资前景展望  
　　　　10.1.2 产业融资情况分析  
　　　　10.1.3 风投机构投资分布  
　　　　10.1.4 主要投资变现领域  
　　10.2 互联网医院投资建设分析  
　　　　10.2.1 互联网上线数量分析  
　　　　10.2.2 互联网医院利好政策  
　　　　10.2.3 互联网医院投资空间  
　　10.3 医保信息化投资空间分析  
　　　　10.3.1 医保信息化投资背景分析  
　　　　10.3.2 医保业务系统改造投资空间  
　　　　10.3.3 医保基金系统改造投资空间  
　　　　10.3.4 药品器械集采平台投资空间  
　　　　10.3.5 医保信息化市场投资前景  
　　　　10.3.6 医保信息化市场整体空间  
  
第十一章 中^智^林^　医疗信息化发展前景预测分析  
　　11.1 医疗信息化发展前景趋势分析  
　　　　11.1.1 整体发展展望  
　　　　11.1.2 发展变革分析  
　　　　11.1.3 市场发展方向  
　　　　11.1.4 未来发展趋势  
　　　　11.1.5 建设发展规划  
　　11.2 医疗信息化技术应用趋势分析  
　　　　11.2.1 云计算技术应用趋势  
　　　　11.2.2 大数据技术应用趋势  
　　11.3 2023-2029年中国医疗信息化行业预测分析  
　　　　11.3.1 2023-2029年中国医疗信息化行业影响因素分析  
　　　　11.3.2 2023-2029年中国医疗IT支出规模预测  
  
图表目录  
　　图表 医疗信息化行业现状  
　　图表 医疗信息化行业产业链调研  
　　……  
　　图表 2018-2023年医疗信息化行业市场容量统计  
　　图表 2018-2023年中国医疗信息化行业市场规模情况  
　　图表 医疗信息化行业动态  
　　图表 2018-2023年中国医疗信息化行业销售收入统计  
　　图表 2018-2023年中国医疗信息化行业盈利统计  
　　图表 2018-2023年中国医疗信息化行业利润总额  
　　图表 2018-2023年中国医疗信息化行业企业数量统计  
　　图表 2018-2023年中国医疗信息化行业竞争力分析  
　　……  
　　图表 2018-2023年中国医疗信息化行业盈利能力分析  
　　图表 2018-2023年中国医疗信息化行业运营能力分析  
　　图表 2018-2023年中国医疗信息化行业偿债能力分析  
　　图表 2018-2023年中国医疗信息化行业发展能力分析  
　　图表 2018-2023年中国医疗信息化行业经营效益分析  
　　图表 医疗信息化行业竞争对手分析  
　　图表 \*\*地区医疗信息化市场规模  
　　图表 \*\*地区医疗信息化行业市场需求  
　　图表 \*\*地区医疗信息化市场调研  
　　图表 \*\*地区医疗信息化行业市场需求分析  
　　图表 \*\*地区医疗信息化市场规模  
　　图表 \*\*地区医疗信息化行业市场需求  
　　图表 \*\*地区医疗信息化市场调研  
　　图表 \*\*地区医疗信息化行业市场需求分析  
　　……  
　　图表 医疗信息化重点企业（一）基本信息  
　　图表 医疗信息化重点企业（一）经营情况分析  
　　图表 医疗信息化重点企业（一）盈利能力情况  
　　图表 医疗信息化重点企业（一）偿债能力情况  
　　图表 医疗信息化重点企业（一）运营能力情况  
　　图表 医疗信息化重点企业（一）成长能力情况  
　　图表 医疗信息化重点企业（二）基本信息  
　　图表 医疗信息化重点企业（二）经营情况分析  
　　图表 医疗信息化重点企业（二）盈利能力情况  
　　图表 医疗信息化重点企业（二）偿债能力情况  
　　图表 医疗信息化重点企业（二）运营能力情况  
　　图表 医疗信息化重点企业（二）成长能力情况  
　　……  
　　图表 2023-2029年中国医疗信息化行业信息化  
　　图表 2023-2029年中国医疗信息化行业市场容量预测  
　　图表 2023-2029年中国医疗信息化行业市场规模预测  
　　图表 2023-2029年中国医疗信息化行业风险分析  
　　图表 2023-2029年中国医疗信息化市场前景分析  
　　图表 2023-2029年中国医疗信息化行业发展趋势  
略……

了解《[2023-2029年中国医疗信息化行业现状及前景趋势分析报告](https://www.20087.com/7/58/YiLiaoXinXiHuaFaZhanQianJingFenXi.html)》，报告编号：3001587，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/7/58/YiLiaoXinXiHuaFaZhanQianJingFenXi.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！