|  |
| --- |
| [2024-2030年医疗信息化建设行业发展调研与市场前景预测报告](https://www.20087.com/0/25/YiLiaoXinXiHuaJianSheShiChangDiaoYanBaoGao.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： | [2024-2030年医疗信息化建设行业发展调研与市场前景预测报告](https://www.20087.com/0/25/YiLiaoXinXiHuaJianSheShiChangDiaoYanBaoGao.html) |
| 报告编号： | 1A30250　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 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/0/25/YiLiaoXinXiHuaJianSheShiChangDiaoYanBaoGao.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

　　医疗信息化建设是利用信息技术手段提高医疗服务质量和效率的过程。近年来，随着信息技术的快速发展和医疗改革的推进，医疗信息化建设取得了显著成就。目前，医院信息系统（HIS）、电子病历系统（EMR）、远程医疗服务等成为医疗信息化建设的重点。此外，随着大数据和人工智能技术的应用，医疗数据的价值得到了充分挖掘，为疾病预防和诊疗提供了重要支持。
　　未来，医疗信息化建设将更加注重数据共享和智慧医疗。随着国家层面的医疗信息标准化建设，不同医疗机构之间的数据共享将成为可能，有助于提高医疗服务的连续性和协同性。同时，随着人工智能技术的发展，医疗信息化将更加智能化，如利用机器学习技术进行疾病预测、智能辅助诊断等，以提高医疗服务的效率和质量。此外，随着移动互联网技术的发展，远程医疗服务将更加普及，为偏远地区和行动不便的患者提供便利。

第一章 医疗行业发展分析
　　第一节 医疗行业基本概述
　　　　一、医疗产业的定义
　　　　二、医疗行业产业链构成
　　　　三、医疗行业的产业特性
　　　　四、医疗市场的基本特征
　　第二节 中国医疗行业发展概况
　　　　一、中国医疗产业的形成背景
　　　　二、中国医疗卫生事业发展取得显著成就
　　　　三、2024年我国医疗卫生事业发展现状
　　　　四、卫生部召开2024年全国医政工作会议
　　第三节 中国医疗行业存在的问题
　　　　一、我国医疗卫生行业发展的阻力
　　　　二、医疗行业遗留的十大问题
　　　　三、阻碍国内民营医疗行业发展的因素
　　　　四、医疗行业资产管理面临的难题
　　第四节 中国医疗行业发展的对策
　　　　一、医疗产业发展模式探讨
　　　　二、医疗行业仍需要以市场机制作为基础
　　　　三、促进中国医疗市场健康发展的对策
　　　　四、医疗卫生事业在服务中跨越式发展的对策

第二章 医疗信息化行业分析
　　第一节 医疗信息化相关介绍
　　　　一、信息化的概念
　　　　二、医疗信息化的内涵
　　　　三、医疗信息化的重点内容
　　第二节 国际医疗信息化行业的发展
　　　　一、全球医疗信息化产业呈现高速增长态势
　　　　二、亚太地区医疗行业信息化发展分析
　　　　三、欧盟开发医疗信息新系统
　　　　四、2024年美国医疗信息化装上加速器
　　　　五、2024年美研发可共享医疗设备信息的软件平台
　　第三节 中国医疗信息化行业的发展
　　　　一、中国医疗信息化发展的四个阶段
　　　　二、it助力医疗行业转型发展
　　　　三、中国医疗信息化需求更加明确
　　　　四、我国医疗it市场需求呈现八大特点
　　　　五、信息化重整医疗资源实现资源最有效利用
　　　　六、2024年医疗业发展回顾
　　　　　　（一）医改开启医疗信息化新纪元
　　　　　　（二）国内外it厂商掘金医疗行业
　　　　　　（三）标准建设实现历史性突破
　　　　　　（四）电子病历迎来发展高潮
　　　　　　（五）2014年医疗信息化十件大事点评
　　　　七、ibm、东软争食80亿医疗信息市场
　　　　八、2024年卫生信息化工作要点
　　　　　　（一）五大任务
　　　　　　（二）任务梳理和分析
　　　　　　（三）卫生部连发五道“金牌”
　　　　　　（四）打基础求飞跃
　　第四节 医院信息化建设三大流程再造透析
　　　　一、门诊流程再造
　　　　二、住院流程再造
　　　　三、检验流程优化
　　第五节 中国医疗信息化行业存在的问题
　　　　一、制约医疗信息化行业发展的四大障碍
　　　　二、中国医疗信息化与国外仍有差距
　　　　三、中国医疗信息化认识有待进一步深化
　　　　四、我国医院信息化发展存在两大不平衡
　　　　五、中国医卫信息化发展面临十大挑战
　　第六节 中国医疗信息化行业发展的对策
　　　　一、医疗信息化行业发展的政策建议
　　　　二、推动医院信息化建设持续发展的策略
　　　　三、医疗信息化的具体发展措施
　　　　四、医疗信息化发展需要第三方协助
　　　　五、以业务为核心推动医疗信息化发展
　　　　六、医疗信息化：强化应用服务是关键
　　　　七、医疗信息化：区域医疗协同走“近路”

第三章 医疗信息化细分市场分析
　　第一节 医院管理信息系统（his）
　　　　一、医院管理信息系统的开发背景
　　　　二、医院管理信息系统的发展阶段
　　　　三、医院信息管理系统产生的效益
　　　　四、我国his发展已成普及之势
　　　　五、his建设中的问题
　　　　六、his建设的改进措施
　　　　七、未来展望
　　第二节 电子病历
　　　　一、国外电子病历的应用普及情况
　　　　二、世界首个电子病历国家标准在美国问世
　　　　三、ibm布局全球电子病历市场
　　　　四、电子病历推广普及遭遇三大障碍
　　　　五、推进电子病历发展的建议
　　第三节 远程医疗
　　　　一、国外远程医疗发展浅述
　　　　二、我国远程医疗技术的产生和发展
　　　　三、亚洲最大远程医疗服务中心在我国开建
　　　　四、远程医疗发展的制约因素及对策
　　　　五、远程医疗技术的发展趋势
　　第四节 医学影像存储与传输系统（pacs）
　　　　一、数字化医学影像的存储与管理
　　　　二、医学影像存储与传输系统的实施
　　　　三、巴可显示技术中标澳大利亚大型pacs项目
　　　　四、我国pacs发展情况及趋势

第四章 农村医疗信息化的发展
　　第一节 农村医疗信息化市场概述
　　　　一、农村医疗信息化蕴藏巨大商机
　　　　二、卫生部开展农村医疗信息化试点工作
　　　　三、信息化助力农村合作医疗发展
　　　　四、农村合作医疗实现网上审核报销的条件
　　　　五、医改农村医疗信息化的影响
　　第二节 部分地区农村医疗信息化的发展
　　　　一、湖南省新型农村合作医疗信息化建设概况
　　　　二、安徽省积极推进农村医疗信息化发展
　　　　三、上海进一步推进新型农村合作医疗信息化建设
　　　　四、北海合浦县新农合信息化发展情况
　　　　五、江门蓬江区新型农村合作医疗信息化水平领先
　　　　六、2024年宁夏启动新农合医疗信息系统建设
　　第三节 中外企业助力农村医疗信息化发展
　　　　一、三星打印以服务抢占农村医疗信息化商机
　　　　二、方正推出“农医通”助推农村医疗信息化
　　　　三、西安电信打造农村合作医疗信息化平台
　　　　四、高青网通为农村医疗信息化建设出力

第五章 医疗改革与信息化发展
　　第一节 中国医疗体制改革历程
　　　　一、中国医疗卫生体制改革进程
　　　　二、医疗保障制度改革进程
　　　　三、药品生产流通体制改革进程
　　第二节 中国医疗体制改革概况
　　　　一、2024年中国医改的转向并非偶然
　　　　二、2024年中国医改热点事件回看
　　　　三、2024年医疗体制改革迈出关键步伐
　　　　四、2024年医疗体制改革情况分析
　　　　　　（一）中共中央国务院关于深化医药卫生体制改革的意见
　　　　　　（二）医药卫生体制改革近期重点实施方案（2010-2014年）
　　第三节 新医改方案解读
　　　　一、新医改方案的几大亮点
　　　　二、新医改方案的缺憾
　　　　三、新医改确立2024年发展目标
　　　　四、制订区域卫生规划成医改方案落实的关键因素
　　第四节 医疗改革对医疗信息化的影响
　　　　一、信息化成为医疗改革关键环节
　　　　二、it成医疗体制改革加速器
　　　　三、新医改给医疗信息化市场带来8500亿商机
　　　　四、新医改凸显医疗信息化投入不足
　　第五节 医改形势下的it走向探讨
　　　　一、信息技术助力医疗体制改革
　　　　二、以病人为中心实现三者平衡
　　　　三、聚焦五大热点
　　　　四、与目标相匹配开展医疗信息化建设
　　　　五、医疗信息化突破口

第六章 医疗信息化应用案例
　　第一节 数字化医院与网络应用解决方案
　　　　一、概述
　　　　二、数字化医院多业务解决方案
　　　　三、数字化医院未来展望
　　第二节 阿德利亚科技无线医疗系统解决方案
　　　　一、系统简介
　　　　二、具体应用介绍
　　　　三、方案特点
　　第三节 科迈ras医疗保健远程接入解决方案
　　　　一、需求分析
　　　　二、效果分析
　　　　三、成功案例
　　第四节 医院排队综合管理系统解决方案
　　　　一、排队机应用的意义
　　　　二、系统构成
　　　　三、系统功能
　　第五节 e-hospital与医院临床信息系统整合方案
　　　　一、飞利蒲医疗系统科技临床科室信息管理系统
　　　　二、整体化的临床信息管理系统
　　　　三、飞利蒲医疗系统科技整体化临床信息管理系统

第七章 重点企业介绍
　　第一节 天健科技集团
　　　　一、公司简介
　　　　二、公司发展历程
　　　　三、天健科技向医疗信息化行业领头羊进军
　　第二节 西安华海医疗信息技术股有限公司
　　　　一、公司简介
　　　　二、华海医信联手弘毅投资开发医疗数字化市场
　　　　三、华海医信pacs系统硬件配置综述
　　第三节 陕西高科医疗信息股有限公司
　　　　一、公司简介
　　　　二、高科医信成功抢占行业制高点
　　　　三、陕西高科医信产品研发动态
　　第四节 其他企业介绍
　　　　一、上海金仕达卫宁医疗信息技术有限公司
　　　　二、上海岱嘉医学信息系统有限公司
　　　　三、北京展华科技有限公司
　　　　四、广州市三甲医疗信息产业有限公司
　　　　五、2024年用友软件涉足医疗信息化
　　　　六、2024年戴尔发布医疗信息化战略
　　　　七、2024年芬兰医疗软件领头羊抢滩中国医疗信息化市场

第八章 2024-2030年医疗信息化行业发展前景分析
　　第一节 2024-2030年医疗行业发展前景展望
　　　　一、2024-2030年中国医疗市场化商业前景广阔
　　　　二、2024-2030年医疗器械市场未来前景光明
　　　　三、2024-2030年中国新型农村合作医疗发展前景美好
　　　　四、2024-2030年中国医疗卫生行业发展重点
　　第二节 2024-2030年医疗信息化发展前景预测
　　　　一、2024-2030年全球数字医疗市场潜力无限
　　　　二、2024-2030年医疗it市场发展趋势分析
　　　　三、2024-2030年医疗信息化成大势所趋高效存储需求增长
　　　　四、2024-2030年医疗信息化市场孕育四大商机
　　　　五、2024-2030年医卫行业it投资预测

第九章 2024-2030年我国医疗信息行业发展策略
　　第一节 我国医疗行业的信息化建设取得的进展
　　第二节 我国临床医疗信息化存在的问题
　　第三节 中⋅智⋅林⋅：济研：2024-2030年我国医疗信息行业发展策略

图表目录
　　图表 2024年卫生机构及床位数
　　图表 2024年卫生人员数（万人）
　　图表 2024年医疗服务工作量
　　图表 2024年医师担负工作量
　　图表 2024年医疗机构病床使用情况
　　图表 2024年农村乡镇卫生院及医疗服务情况
　　图表 2024年村卫生室及人员数
　　图表 2024年社区卫生服务情况
　　图表 2024年卫生部门综合医院门诊和住院病人人均医药费用及涨幅
　　图表 2024年卫生部门综合医院门诊和出院病人人均医药费用
　　图表 2024年全国甲、乙类法定报告传染病发病及死亡率
　　图表 2024年城乡居民前十位疾病死亡专率及死亡原因构成
　　图表 2024年孕产妇保健指标
　　图表 2024年监测地区孕产妇和儿童死亡率
　　图表 新医改方案给医疗信息化带来的六大机会
　　图表 数字化医院解决方案
　　图表 医院门诊楼网络解决方案
　　图表 医院住院楼网络解决方案
　　图表 医院无线查房解决方案
　　图表 医疗pacs分级存储设计
　　图表 ras解决方案具体网络结构图
　　图表 2024年医卫行业it投资规模预测
略……

了解《[2024-2030年医疗信息化建设行业发展调研与市场前景预测报告](https://www.20087.com/0/25/YiLiaoXinXiHuaJianSheShiChangDiaoYanBaoGao.html)》，报告编号：1A30250，

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

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/0/25/YiLiaoXinXiHuaJianSheShiChangDiaoYanBaoGao.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！