|  |
| --- |
| [中国电子病历（EMR）行业发展现状分析与市场前景预测报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/8/73/DianZiBingLiEMRShiChangXingQingF.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： | [中国电子病历（EMR）行业发展现状分析与市场前景预测报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/8/73/DianZiBingLiEMRShiChangXingQingF.html) |
| 报告编号： | 2218738　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8500 元　　纸介＋电子版：8800 元 |
| 优惠价： | 电子版：7600 元　　纸介＋电子版：7900 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/8/73/DianZiBingLiEMRShiChangXingQingF.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

　　电子病历（EMR）系统在全球医疗行业中扮演着越来越重要的角色，通过数字化记录患者的医疗信息，提高了诊疗效率和患者安全。近年来，随着云计算、大数据和人工智能技术的融合，EMR系统不仅能够存储和检索医疗数据，还能进行数据分析，为医生提供决策支持，并促进远程医疗和个性化医疗服务的发展。  
　　未来，电子病历系统将更加注重数据安全和智能化。一方面，随着数据隐私和保护法规的加强，EMR系统将采用更高级别的加密技术和访问控制，确保患者数据的安全。另一方面，AI和机器学习的应用将进一步提升EMR的智能化水平，如通过自然语言处理自动识别和编码临床文档，以及预测疾病发展趋势，为临床决策提供更精准的支持。  
　　[中国电子病历（EMR）行业发展现状分析与市场前景预测报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/8/73/DianZiBingLiEMRShiChangXingQingF.html)基于科学的市场调研和数据分析，全面剖析了电子病历（EMR）行业现状、市场需求及市场规模。电子病历（EMR）报告探讨了电子病历（EMR）产业链结构，细分市场的特点，并分析了电子病历（EMR）市场前景及发展趋势。通过科学预测，揭示了电子病历（EMR）行业未来的增长潜力。同时，电子病历（EMR）报告还对重点企业进行了研究，评估了各大品牌在市场竞争中的地位，以及行业集中度的变化。电子病历（EMR）报告以专业、科学、规范的研究方法，为投资者、企业决策者及银行信贷部门提供了权威的市场情报和决策参考。  
  
第一章 EMR产业相关概述  
　　第 一节 传统病历  
　　　　一、特点  
　　　　二、传统病历的信息量  
　　　　三、传统病历弊端  
　　第二节 EMR  
　　　　一、EMR的主要功能  
　　　　二、EMR优势优点  
　　　　三、EMRhis的关系  
　　　　四、以EMR为核心的临床信息系统  
　　第三节 EMR与传统病历同比  
　　　　一、主动性  
　　　　二、完整与准确  
　　　　三、关联性  
　　　　四、及进获取  
　　第四节 信息时代EMR在医院发展中的作用  
　　第五节 EMR系统通常涉及到的其他系统以及接口  
  
第二章 2019-2024年全球EMR应用分析及对中国市场影响  
　　第 一节 2019-2024年世界医疗信息化行业运行概述  
　　　　一、全球医疗信息化产业呈现高速增长态势  
　　　　二、全球化轨道上的医疗信息化  
　　　　三、医疗信息化市场面临洗牌  
　　第二节 2019-2024年世界EMR市场运营动态分析  
　　　　一、大医院开始建立医院内部的医院信息系统（his），  
　　　　二、ibm深挖全球EMR（EMR）市场  
　　　　三、解析世界首个EMR国家标准  
　　　　四、EMR应用需跨两道坎  
　　第三节 2019-2024年全球EMR行业面临的主要问题分析  
　　　　一、标准问题  
　　　　二、培训问题  
　　　　三、安全问题  
　　第四节 2019-2024年全球EMR行业发展趋势分析  
　　　　一、标准化  
　　　　二、网络智能化  
　　　　三、安全强化  
　　　　四、商业化问题  
  
第三章 2019-2024年全球部分国家、地区EMR应用及研究进展  
　　第 一节 美国EMR行业现状及趋势分析  
　　　　一、美国EMR有望在今后两年内实现大规模普及  
　　　　二、EMR与临床信息技术革命美国的现状及深远影响  
　　　　三、美国采取措施鼓励更多医生使用EMR档案  
　　　　四、EMR让美国医疗信息化装上加速器  
　　　　五、美国EMR实历厂商分析  
　　第二节 日本EMR行业现状及趋势分析  
　　　　一、EMR系统的构建  
　　　　二、日本EMR的应用及启示  
　　　　三、日本EMR潜在市场需求分析  
　　　　四、日本国EMR软件开发商  
　　第三节 其它国家分析  
　　　　一、英国的EMR研究工作开展分析  
　　　　二、新加坡将建立全国EMR系统  
　　　　三、荷兰EMR研究和应用  
　　　　四、中国香港地区EMR研究和应用  
  
第四章 2019-2024年中国EMR产业运行环境分析  
　　第 一节 2019-2024年中国宏观经济环境分析  
　　　　一、中国gdp分析  
　　　　二、中国工业发展形势  
　　　　三、消费价格指数分析  
　　　　四、城乡居民收入分析  
　　　　五、社会消费品零售总额  
　　　　六、全社会固定资产投资分析  
　　　　七、进出口总额及增长率分析  
　　　　八、存贷款利率变化  
　　　　九、财政收支状况  
　　第二节 2019-2024年中国EMR产业政策环境分析  
　　　　一、新医改政策背景、内容与影响  
　　　　二、  
　　　　三、《电子病历基本架构与数据标准（试行）》  
　　　　四、《电子病历基本架构与数据标准》  
　　　　五、  
　　　　六、《电子病历基本规范（试行）》  
　　　　七、  
　　　　八、相关管理法律对EMR推行和使用的影响  
　　第三节 2019-2024年中国EMR技术环境分析  
　　　　一、信息技术  
　　　　二、网络技术  
　　第四节 2019-2024年中国EMR产业社会环境分析  
  
第五章 2019-2024年中国医疗信息化行业运行形势分析  
　　第 一节 2019-2024年中国医疗信息化行业的发展概述  
　　　　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it行业步入快速发展轨道  
　　　　四、中国医疗信息化需求更加明确  
　　　　五、我国医疗it市场需求呈现八大特点  
　　第二节 2019-2024年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  
　　第三节 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  
　　第四节 2019-2024年中国医疗信息化行业存在的问题分析  
　　　　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  
　　第五节 2019-2024年中国医疗信息化行业发展的对策分析  
　　　　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  
  
第六章 2019-2024年中国EMR产业运行形势分析  
　　第 一节 中国EMR阶段性发展分析  
　　　　一、第 一阶段——EMR开始进入临床应用  
　　　　二、第二阶段——EMR专业厂商成发展主流  
　　　　三、集成化EMR  
　　第二节 2019-2024年EMR系统的五大技术难点及方案  
　　　　一、病历编辑器问题  
　　　　二、结构化存储的问题  
　　　　三、快速录入问题  
　　　　四、支持灵活的表格操作  
　　　　五、医学矢量图技术  
　　　　六、purexml解决EMR技术难题  
　　第三节 2019-2024年临床应用存在的主要问题及其解决现状  
　　　　一、架构问题  
　　　　　　1、架构要求支持结果和流程  
　　　　　　2、架构在存储方面要求支持数据存储和索引分离  
　　　　二、标准问题  
　　　　三、安全问题  
　　　　四、法律问题  
  
第七章 2019-2024年中国EMR系统建设时展研究  
　　第 一节 医院管理信息系统建筑分析  
　　　　一、我国医院信息系统已初具规模  
　　　　二、许多医院相继建立起医院范围的信息系统，  
　　　　　　1、大连汇源电子系统工程有限公司——汇源医院管理信息系统  
　　　　　　2、解放军总医院开展了EMR的研究和应用  
　　第二节 EMR的it系统建设重点  
　　　　一、EMR的it系统概述  
　　　　二、EMR的it系统性能要点  
　　　　三、EMR信息的安全机制  
　　　　四、存储体系及备份方案  
  
第八章 2019-2024年中国EMR市场深度剖析  
　　第 一节 2019-2024年中国EMR市场运行总况  
　　　　一、2019-2024年全国医院经过政府采购的EMR建设实施项目  
　　　　二、中国EMR市场规模分析  
　　第二节 2019-2024年中国EMR医院应用市场评估  
　　　　一、医院EMR系统建设部属状况及占  
　　　　　　1、投入使用的医院  
　　　　　　2、病历系统建设部署的医院  
　　　　　　3、尚未有计划建设病历系统医院  
　　　　二、医院对于EMR系统品牌认知度  
　　　　三、医院对于EMR系统投入状况  
　　　　　　1、大型三甲医院在EMR软件投入  
　　　　　　2、三级医院在EMR软件投入  
　　　　　　3、二级医院在EMR软件投入  
  
第九章 2019-2024年中国EMR重点区域市场运营状况分析  
　　第 一节 北京地区EMR行业调研  
　　　　一、北京地区EMR使用现状  
　　　　二、北京地区EMR行业趋势  
　　第二节 上海地区EMR行业调研  
　　　　一、上海地区EMR使用现状  
　　　　二、上海地区EMR行业趋势  
　　第三节 广州地区EMR行业地质战略分析  
　　　　一、广州地区EMR使用现状  
　　　　二、广州地区EMR行业趋势  
　　第四节 成都地区EMR行业地质战略分析  
　　　　一、成都地区EMR使用现状  
　　　　二、成都地区EMR行业趋势  
　　第五节 其他地区发展动态  
　　　　一、中国香港“EMR”7月开始设计系统4年后可望实施  
　　　　二、安徽省推进EMR建设看病不需要再拿病历  
  
第十章 2019-2024年中国EMR行业市场竞争格局分析  
　　第 一节 2019-2024年中国EMR行业竞争格局分析  
　　　　一、行业发展水平分析  
　　　　二、行业进入及退出壁垒分析  
　　　　三、EMR技术竞争分析  
　　第二节 2019-2024年中国EMR行业集中度分析  
　　　　一、企业集中度分析  
　　　　二、市场集中度分析  
　　第三节 2019-2024年中国EMR企业提升竞争力策略分析  
  
第十一章 2019-2024年中国EMR品牌企业分析  
　　第 一节 东软集团股份有限公司  
　　　　一、企业概况  
　　　　二、企业主要经济指标分析  
　　　　三、企业盈利能力分析  
　　　　四、企业偿债能力分析  
　　　　五、企业运营能力分析  
　　　　六、企业成长能力分析  
　　第二节 北京安博维  
　　　　一、安博维EMR系统助推医院信息化  
　　　　二、安博维多重举措力保EMR安全  
　　　　三、ibm与北京安博维共同主办EMR专题研讨会  
　　　　四、安博维科技与其他公司的产品对比优势  
　　第三节 北京嘉和美康信息技术有限公司  
　　第四节 南京海泰信息技术有限公司  
　　第五节 其它  
　　　　一、北京天健源达科技有限公司  
　　　　二、杭州创业软件股份有限公司  
　　　　三、东华合创  
　　　　四、浙江联众卫生信息科技有限公司  
　　　　五、浙江浙大中控信息技术有限公司  
  
第十二章 2019-2024年全球EMR软件软件供应商研究  
　　第 一节 微软公司（microsoft）  
　　第二节 西门子公司（siemens）  
　　第三节 通用公司（ge）  
　　第四节 海王集团（poseidon group）  
　　第五节 麦克森公司（mckesson）  
　　第六节 塞内公司（ cerner）  
  
第十三章 2019-2024年中国EMR关联行业现状及发展趋势  
　　第 一节 医院信息系统（his）软件  
　　　　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  
　　第二节 放射科信息管理系统（ris）软件  
　　第三节 实验室临床信息系统（lis）软件  
  
第十四章 2024-2030年中国EMR产业发展趋势分析  
　　第 一节 2024-2030年中国医疗行业趋势预测展望  
　　　　一、中国医疗市场化商业前景广阔  
　　　　二、医疗器械市场未来前景光明  
　　　　三、中国新型农村合作医疗趋势预测美好  
　　　　四、2024年医疗卫生行业将实现两大目标  
　　第二节 2024-2030年中国医疗信息化趋势预测分析  
　　　　一、全球数字医疗市场潜力无限  
　　　　二、医疗it市场发展趋势分析  
　　　　三、2024-2030年中国医疗行业it市场规模预测  
　　第三节 中国EMR行业发展趋势分析  
　　　　一、中国EMR多元化发展趋势  
　　　　二、推广EMR取代“天书病历”是必然趋势  
　　　　三、EMR是迈向数字化医院的必由之路  
　　第四节 2024-2030年中国EMR市场预测分析  
　　　　一、中国EMR市场规模预测分析  
　　　　二、2024年中国医院EMR市场都将呈高速发展的趋势  
　　　　三、EMR厂商趋势分析  
　　　　四、未来EMR市场的竞争将更加激烈  
　　第五节 2024-2030年中国EMR盈利预测分析  
  
第十五章 2024-2030年中国EMR产业前景调研分析  
　　第 一节 2024年中国EMR投资环境分析  
　　　　一、中国医疗信息产业投资环境分析  
　　　　二、中国电子病特点分析  
　　第二节 2024-2030年中国EMR投资机会分析  
　　　　一、在国内中、东部地区、以及西部经济较发达地区，将迎来EMR建设和应用的热潮  
　　　　二、EMR相关服务器、存储、交换机、工作站等硬件及系统软件的市场将有巨大发展  
　　第三节 2024-2030年中国EMR风险分析  
　　　　一、技术风险  
　　　　二、政策风险  
　　　　三、经营风险  
　　第四节 中-智-林-－专家投资观点  
  
图表目录  
　　图表 美国、加拿大应用电子健康记录趋势统计结果  
　　图表 2019-2024年中国gdp总量及增长趋势图  
　　图表 2019-2024年中国三产业增加值结构图  
　　图表 2019-2024年中国cpi、ppi月度走势图  
　　图表 2019-2024年我国城镇居民可支配收入增长趋势图  
　　图表 2019-2024年我国农村居民人均纯收入增长趋势图  
　　图表 2019-2024年中国城乡居民恩格尔系数对比表  
　　图表 2019-2024年中国城乡居民恩格尔系数走势图  
　　图表 2019-2024年中国工业增加值增长趋势图  
　　图表 2019-2024年我国工业增加值分季度增速  
　　图表 2019-2024年我国全社会固定投资额走势图  
　　图表 2019-2024年我国城乡固定资产投资额对比图  
　　图表 2019-2024年我国财政收入支出走势图  
　　图表 2023-2024年人民币兑美元汇率中间价  
　　图表 2019-2024年人民币汇率中间价对照表  
　　图表 2019-2024年中国货币供应量统计表 单位：亿元  
　　图表 2019-2024年中国货币供应量月度增速走势图  
　　图表 2019-2024年中国外汇储备走势图  
　　图表 2019-2024年中国外汇储备及增速变化图  
　　图表 2019-2024年中国人民币利率调整表  
　　图表 我国历年存款准备金率调整情况统计表  
略……

了解《[中国电子病历（EMR）行业发展现状分析与市场前景预测报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/8/73/DianZiBingLiEMRShiChangXingQingF.html)》，报告编号：2218738，

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/8/73/DianZiBingLiEMRShiChangXingQingF.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！