

2017-2022年中国大型医院电子病历行业市场现状 分析及发展前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2017-2022年中国大型医院电子病历行业市场现状分析及发展前景预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/detail/306787.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

电子病历（EMR,Electronic Medical Record）也叫计算机化的病案系统或称基于计算机的病人记录（CPR,Computer-Based Patient Record）。它是用电子设备（计算机、健康卡等）保存、管理、传输和重现的数字化的病人的医疗记录，取代手写纸张病历。它的内容包括纸张病历的所有信息。美国国立医学研究所将定义为：EMR是基于一个特定系统的电子化病人记录，该系统提供用户访问完整准确的数据、警示、提示和临床决策支持系统的能力。

受政策推动，社会资本进入民营医院的热情日益高涨，民营医院的数量和总诊疗人次数都得到了快速发展，增速已经超过公立医院。2010-2014年，我国的民营医院数量从6644家增加到12166家，年均复合增长率14.3%，截止2015年底已经达到了14518家，医院总数超过公立医院，占比全国医院总数52.7%，而公立医院数量从2010年的13904家下降到2015年的13069家，减少了835家。

2010-2015年中国民营医院数量及增速

资料来源：公开资料

2010-2015年中国公立医院数量及增速

资料来源：公开资料

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 研究概述

第一节 电子病历相关概述

- 一、电子病历简介
- 二、电子病历系统
- 三、电子病历与电子病历系统
- 四、电子病历系统与医院信息系统的关系
- 五、电子病历与电子健康记录的关系

第二节 电子病历的功能

- 一、电子病历系统的基础功能

二、电子病历系统的主要功能

三、电子病历系统的扩展功能

第三节 电子病历的历史发展进程

第四节 电子病历的特点

第二章 2016年中国电子病历产业运行环境分析

第一节 2016年中国宏观经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP(季度更新)

二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）

三、全国居民收入情况（季度更新）

四、恩格尔系数（年度更新）

五、工业发展形势（季度更新）

六、固定资产投资情况（季度更新）

七、财政收支状况（年度更新）

八、社会消费品零售总额

九、对外贸易&进出口

第二节 2016年中国电子病历产业政策环境分析

一、新医改政策背景、内容与影响

二、《病历书写基本规范>

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、《基于电子病历的医院信息平台>

六、《电子病历基本规范(试行)>

七、《卫生系统电子认证服务管理办法(试行)>

八、相关管理法律对电子病历推行和使用的影响

第二节 2016年中国电子病历技术环境分析

一、信息技术

二、网络技术

第三节 2016年中国电子病历产业社会环境分析

第三章 2016年中国电子病历产业运行形势分析

第一节 中国电子病历阶段性发展分析

一、第一阶段——电子病历开始进入临床应用

二、第二阶段——电子病历专业厂商成发展主流

三、集成化电子病历

第二节 2016年电子病历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
- ### 四、PureXML解决电子病历技术难题

第三节 2016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

第四章 2016年中国电子病历系统建设时展研究

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 电子病历的IT系统建设重点

- 一、电子病历的IT系统概述
- 二、电子病历的IT系统性能要点
- 三、电子病历信息的安全机制
- 四、存储体系及备份方案

第五章 中国医院电子病历应用现状分析

第一节 医院电子病历系统的建设和应用状况

- 一、医院信息化建设长期发展战略规划的制定状况
- 二、医院电子病历系统建设部署状况
- 三、医院部署的电子病历系统的来源
- 四、医院对于电子病历系统品牌认知度
- 五、医院电子病历系统投入状况
- 六、医院电子病历的使用率

七、医院电子病历系统的录入方式

八、医院电子病历系统编辑模板的制作状况

九、临床医护人员对于电子病历系统使用的认可程度

第二节 电子病历系统与其他系统的整合性情况

一、医院其他信息系统产生的数据、信息、图像导入电子病历系统的状况

二、医院电子病历系统无缝整合导入的其他临床信息系统的状况

三、医院对于电子病历系统的16类医疗服务业务活动记录与信息的包含情况

四、医院电子病历应具备的功能

五、医院使用电子病历系统具有临床数据仓库（CDR）结构

六、电子病历系统使用的数据库产品状况

七、医院电子病历系统具备临床决策支持功能及此功能临床人员满意状况

八、医院电子病历系统支持临床路径应用及临床人员满意状况

第三节 电子病历系统所使用的术语、编码及规范状况

第四节 电子病历使用数字签名的状况

第五节 电子病历相关硬件状况

一、电子病历系统使用的服务器商户的市场份额情况

二、医院部署的存储设备品牌排名

第六节 电子病历存在的问题

第七节 医院护理信息系统建设相关状况

一、医院在护理方面采用的信息技术

二、医院使用住院患者腕带标识状况

三、医院使用移动或手持设备应用状况

四、医院应用条码对静脉输液的液体进行扫描查对状况

五、医院未来2年在护理信息化方面的投入状况

第八节 区域医疗信息化建设相关状况

一、医院在分院或社区卫生机构实现电子病历与临床信息的共享的状况

二、医院对于区域医疗信息系统及电子健康档案共享的关注情况

第九节 电子病历的最终目的和作用

第十节 医院成功实施电子病历最重要和最关键的因素

第六章 2016年中国电子病历市场深度剖析

第一节 2016年中国电子病历市场运行总况

一、全国医院经过政府采购的电子病历建设实施项目

二、中国电子病历市场规模分析

第二节 2016年中国电子病历医院应用市场调研

一、医院电子病历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、医院对于电子病历系统品牌认知度
- ## 三、医院对于电子病历系统投入状况
- 1、大型三甲医院在电子病历软件投入
 - 2、三级医院在电子病历软件投入
 - 3、二级医院在电子病历软件投入

第七章 2016年中国电子病历行业地质战略分析

第一节 北京地区电子病历行业地质战略分析

- 一、北京地区电子病历使用现状
- 二、北京地区电子病历行业趋势

第二节 上海地区电子病历行业地质战略分析

- 一、上海地区电子病历使用现状
- 二、上海地区电子病历行业趋势

第三节 广州地区电子病历行业地质战略分析

- 一、广州地区电子病历使用现状
- 二、广州地区电子病历行业趋势

第四节 成都地区电子病历行业地质战略分析

- 一、成都地区电子病历使用现状
- 二、成都地区电子病历行业趋势

第五节 其他地区发展动态

- 一、香港“电子病历”开始设计系统数年后可望实施
- 二、安徽省推进电子病历建设看病不需要再拿病历

第八章 2016年中国电子病历品牌企业分析

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、安博维电子病历系统助推医院信息化
- 二、安博维多重举措力保电子病历安全
- 三、IBM与北京安博维共同主办电子病历专题研讨会
- 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

第九章 2016年全球电子病历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（PoseidonGroup）

第五节 麦克森公司（McKesson）

第六节 塞内公司（Cerner）

第十章 中国医院电子病历应用的发展对策及趋势

第一节 对电子病历在医院应用建设建议

第二节 医院电子病历应用的发展趋势

- 一、电子病历的技术发展方向
- 二、电子病历的功能拓展空间

第三节 医院电子病历应用的发展趋势

- 一、中国电子病历多元化发展趋势
- 二、推广电子病历取代“天书病历”是必然趋势
- 三、电子病历是迈向数字化医院的必由之路

第四节 2017-2022年中国电子病历市场预测分析

- 一、中国电子病历市场规模预测分析
- 二、中国医院电子病历市场都将呈高速发展的趋势
- 三、电子病历厂商前景预测

四、未来电子病历市场的竞争将更加激烈

第十一章 中国“十三五”卫生信息化目标

第一节 “十三五”卫生信息化建设规划初步确立

- 一、“十三五”其间卫生信息化指导思想
- 二、“十三五”其间卫生信息化总体思路
- 三、“十三五”其间卫生信息化发展目标

第二节 “十三五”卫生信息化总体架构和重点任务

- 一、加强三级平台建设
- 二、完善基于平台的重点业务信息系统建设
- 三、推进电子健康档案和电子病历数据资源建设
- 四、国家卫生信息专网。
- 五、加强标准化建设
- 六、加强安全体系建设
- 七、推进步骤

第三节 下一步工作重点

- 一、支持基层医疗卫生机构信息平台建设试点工作
- 二、开展5省(区、市)卫生信息平台建设试点工作
- 三、县医院信息化建设工作
- 四、支持远程会诊系统建设
- 五、支持16个公立医院改革试点城市的信息化建设

第十二章 2017-2022年中国电子病历产业投资前景预测分析

第一节 2016年中国电子病历投资环境分析

- 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 2017-2022年中国电子病历投资机会分析

- 一、在国内中、东部地区、以及西部经济较发达地区，将迎来电子病历建设和应用的热潮
- 二、电子病历相关服务器、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 2017-2022年中国电子病历风险分析

- 一、技术风险
- 二、政策风险
- 三、经营风险

第四节 权威专家投资观点

部分图表目录：

图表：2005-2016年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2016年中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2005-2016年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2005-2016年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1979-2016中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2010.12-2016.10年我国工业增加值增速统计

图表：2005-2016年我国全社会固定资产投资额走势图（2016年不含农户）

图表：2005-2016年我国财政收入支出走势图 单位：亿元

图表：2005-2016年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2005-2016年我国货物进出口总额走势图

图表：2005-2016年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2006-2016年我国人口及其自然增长率变化情况

图表：各年龄段人口比重变化情况

图表：两个阶段的目标

图表：东软集团股份有限公司主要经济指标走势图

图表：东软集团股份有限公司经营收入走势图

图表：东软集团股份有限公司盈利指标走势图

图表：东软集团股份有限公司负债情况图

图表：东软集团股份有限公司负债指标走势图

图表：东软集团股份有限公司运营能力指标走势图

图表：东软集团股份有限公司成长能力指标走势图

图表：南京海泰信息技术有限公司

图表：四家RIS系统的业务功能、技术特点比较

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/306787.html>