

# 2023-2029年中国EMR ( 计算机化病历系统 ) 行业分析与产业竞争格局报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

# 一、报告报价

《2023-2029年中国EMR（计算机化病历系统）行业分析与产业竞争格局报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202308/394700.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

emr，是Electronic Medical Record的简写，指的是计算机化的病案系统。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国EMR（计算机化病历系统）行业分析与产业竞争格局报告》共十五章。首先介绍了EMR（计算机化病历系统）行业市场发展环境、EMR（计算机化病历系统）整体运行态势等，接着分析了EMR（计算机化病历系统）行业市场运行的现状，然后介绍了EMR（计算机化病历系统）市场竞争格局。随后，报告对EMR（计算机化病历系统）做了重点企业经营状况分析，最后分析了EMR（计算机化病历系统）行业发展趋势与投资预测。您若想对EMR（计算机化病历系统）产业有个系统的了解或者想投资EMR（计算机化病历系统）行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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 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 2023-2029年全球EMR应用分析及对中国市场影响

### 第一节 2023-2029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 2023-2029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 2023-2029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 2023-2029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 2023-2029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 2023-2029年中国EMR产业运行环境分析

##### 第一节 2023-2029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 2023-2029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、<病历书写基本规范>;

三、<基于EMR的医院信息平台>;

四、<卫生系统电子认证服务管理办法(试行)>;

五、相关管理法律对EMR推行和使用的影响

##### 第三节 2023-2029年中国EMR技术环境分析

一、信息技术

二、网络技术

##### 第三节 中国EMR产业社会环境分析

#### 第五章 2023-2029年中国医疗信息化行业运行形势分析

##### 第一节 2023-2029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2023-2029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2023-2029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

## 第六章 2023-2029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 2023-2029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

#### 四、purexml解决EMR技术难题

### 第三节 2023-2029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 2023-2029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&mdash;&mdash;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 2023-2029年中国EMR市场深度剖析

### 第一节 2023-2029年中国EMR市场运行总况

#### 一、2022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 2023-2029年中国EMR医院应用市场调研

#### 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 2023-2029年中国EMR重点区域市场研究

### 第一节 北京地区EMR行业分析

#### 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行业分析

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、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 2023-2029年中国EMR行业市场竞争分析

### 第一节 2023-2029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 2023-2029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 2023-2029年中国EMR企业提升竞争力策略分析

## 第十一章 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

##### 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

#### 第四节 南京海泰信息技术有限公司

##### 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

#### 第十二章 2023-2029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 2023-2029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 2023-2029年中国EMR产业发展趋势分析

### 第一节 2023-2029年中国医疗行业发展前景展望

#### 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发展前景美好

#### 四、2022年医疗卫生行业将实现两大目标

### 第二节 2023-2029年中国医疗信息化发展前景预测

#### 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、2022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 2023-2029年中国EMR市场预测分析

#### 一、中国EMR市场规模预测分析

#### 二、中国医院EMR市场都将呈高速发展的趋势

#### 三、EMR厂商前景预测

#### 四、未来EMR市场的竞争将更加激烈

### 第五节 2023-2029年中国EMR盈利预测分析

## 第十五章 2023-2029年中国EMR产业投资前景预测分析

### 第一节 2022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 2023-2029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

部分图表目录：

图表：美国、加拿大应用电子健康记录趋势统计结果

图表：2023-2029年中国gdp总量及增长趋势图

图表：2022年前三季度中国三产业增加值结构图

图表：2023-2029年中国cpi、ppi月度走势图

图表：2023-2029年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2023-2029年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2023-2029年中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：2023-2029年中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2023-2029年中国工业增加值增长趋势图

图表：2023-2029年我国工业增加值分季度增速

图表：2023-2029年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2023-2029年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2023-2029年我国财政收入支出走势图

图表：2022年人民币汇率中间价对照表

图表：2023-2029年中国货币供应量统计表&nbsp;单位：亿元

图表：2023-2029年中国货币供应量月度增速走势图

图表：2023-2029年中国外汇储备走势图

图表：2023-2029年中国外汇储备及增速变化图

图表：2022年中国人民银行利率调整表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2023-2029年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2023-2029年我国货物进出口总额走势图

图表：2023-2029年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2023-2029年中国就业人数走势图

图表：2023-2029年中国城镇就业人数走势图

图表：2023-2029年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：2023-2029年我国总人口数量增长趋势图

图表：2022年人口数量及其构成

图表：2023-2029年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2023-2029年我国广播和---综合人口覆盖率走势图

图表：2023-2029年中国城镇化率走势图

图表：2023-2029年我国研究与试验发展（r&d）经费支出走势图

图表：两个阶段的目标

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202308/394700.html>