

# 2022-2028年中国医疗软件 市场深度分析与未来前景预测报告

## 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

《2022-2028年中国医疗软件市场深度分析与未来前景预测报告》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/202201/264811.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

医疗软件，也就是医院信息管理系统（Hospital Information System简称HIS），是一门容医学、信息、管理、计算机等多种学科为一体的边缘科学，在发达国家已经得到了广泛的应用，并创造了良好的社会效益和经济效益。医疗软件是现代化医院运营的必要技术支撑和基础设施，实现医疗软件的目的就是为了以更现代化、科学化、规范化的手段来加强医院的管理，提高医院的工作效率，改进医疗质量，从而树立现代医院的新形象，这也是未来医院发展的必然方向。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国医疗软件市场深度分析与未来前景预测报告》共十五章。首先介绍了医疗软件行业市场发展环境、医疗软件整体运行态势等，接着分析了医疗软件行业市场运行的现状，然后介绍了医疗软件市场竞争格局。随后，报告对医疗软件做了重点企业经营状况分析，最后分析了医疗软件行业发展趋势与投资预测。您若想对医疗软件产业有个系统的了解或者想投资医疗软件行业，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 医疗软件行业国内外发展概述

#### 第一节 全球医疗软件行业发展概况

##### 一、全球医疗软件行业发展现状

##### 二、主要国家和地区发展状况

##### 三、全球医疗软件行业发展趋势

#### 第二节 中国医疗软件行业发展概况

##### 一、中国医疗软件行业发展历程与现状

##### 二、中国医疗软件行业发展中存在的问题

### 第二章 中国医疗软件行业发展环境分析

#### 第一节 宏观经济环境

#### 第二节 医疗软件行业政策环境

#### 第三节 医疗软件行业技术环境

## 第四节 医疗软件行业社会环境

## 第三章 医疗软件所属行业市场分析

### 第一节 市场规模

- 一、医疗软件行业市场规模及预测
- 二、影响医疗软件行业市场规模的因素

### 第二节 市场结构

### 第三节 市场特点

- 一、医疗软件行业所处生命周期
- 二、技术变革与行业革新对医疗软件行业的影响

## 第四章 医疗软件市场订单情况分析

### 第一节 2019行业订单持续快速增长

### 第二节 政策不断加码订单迎来集中释放

### 第三节 竞争格局相对稳定，大单拉动行业增长

### 第四节 “B端+G端”需求迸发，市场空间迎增量

## 第五章 医疗软件细分行业分析

### 第一节 主要医疗软件细分行业

### 第二节 传统HIS系统渗透率日益饱和，增速放缓

### 第三节 HIS、EMR等核心系统的升级换代是当下主要需求

### 第四节 一体化智慧医疗数字平台

- 一、早期医院信息系统孤岛问题严重
- 二、智慧一体化数字信息系统成为医院首要需求

### 第五节 主要细分行业市场规模

## 第六章 医疗软件行业竞争分析

### 第一节 重点医疗软件企业利润水平

### 第二节 医疗软件行业市场集中度

### 第三节 医疗软件行业竞争群组

### 第四节 医疗软件行业竞争模式

### 第五节 医疗软件行业区域性特征显著

## 第七章 下游用户分析

### 第一节 用户结构

### 第二节 用户需求特征及需求趋势

## 第八章 行业盈利能力分析

### 第一节 2015-2019年医疗软件所属行业销售毛利率

### 第二节 2015-2019年医疗软件所属行业销售利润率

### 第三节 2015-2019年医疗软件所属行业总资产利润率

### 第四节 2015-2019年医疗软件所属行业净资产利润率

### 第五节 2022-2028年医疗软件所属行业盈利能力预测

## 第九章 行业成长性分析

### 第一节 2015-2019年医疗软件所属行业销售收入增长分析

### 第二节 2015-2019年医疗软件所属行业总资产增长分析

### 第三节 2015-2019年医疗软件所属行业固定资产增长分析

### 第四节 2015-2019年医疗软件所属行业利润增长分析

### 第五节 2022-2028年医疗软件所属行业增长预测

## 第十章 行业偿债能力分析

### 第一节 2015-2019年医疗软件所属行业资产负债率分析

### 第二节 2015-2019年医疗软件所属行业速动比率分析

### 第三节 2015-2019年医疗软件所属行业流动比率分析

### 第四节 2022-2028年医疗软件所属行业偿债能力预测

## 第十一章 行业营运能力分析

### 第一节 2015-2019年医疗软件所属行业总资产周转率分析

### 第二节 2015-2019年医疗软件所属行业净资产周转率分析

### 第三节 2015-2019年医疗软件所属行业应收账款周转率分析

### 第四节 2022-2028年医疗软件所属行业营运能力预测

## 第十二章 医疗软件行业重点企业分析

## 第一节 东软集团

- 一、企业简介
- 二、医疗软件产品特点及市场表现
- 三、企业经营状况
- 四、销售渠道网络

## 第二节 卫宁健康

- 一、企业简介
- 二、医疗软件产品特点及市场表现
- 三、企业经营状况
- 四、销售渠道网络

## 第三节 东华软件

- 一、企业简介
- 二、医疗软件产品特点及市场表现
- 三、企业经营状况
- 四、销售渠道网络

## 第四节 创业软件

- 一、企业简介
- 二、医疗软件产品特点及市场表现
- 三、企业经营状况
- 四、销售渠道网络

## 第五节 和仁科技

- 一、企业简介
- 二、医疗软件产品特点及市场表现
- 三、企业经营状况
- 四、销售渠道网络

## 第十三章 医疗软件行业创新业务模式分析

### 第一节 医院及区域卫生领域

- 一、医院：更深入地参与医疗的服务流程
- 二、区域卫生：助力完善基层医疗服务，打造分级诊疗体系

### 第二节 医疗保险领域

- 一、社保端：探索医保控费

## 二、商保端：健康险的快速发展打开大市场

### 第三节 药品领域

### 第四节 长期看点：大数据、AI、云

## 第十四章 医疗软件行业风险分析

### 第一节 医疗软件行业宏观经济风险

### 第二节 医疗软件行业经营管理风险

#### 一、管理风险

#### 二、人才流失的风险

### 第三节 医疗软件行业政策风险

### 第四节 医疗软件行业市场风险

#### 一、市场供需风险

#### 二、技术风险

#### 三、竞争风险

#### 四、应收账款风险

## 第十五章 2022-2028年医疗软件行业有关建议( )

### 第一节 2022-2028年医疗软件行业发展前景预测

#### 一、用户需求变化预测

#### 二、竞争格局发展预测

#### 三、产品发展变化预测

### 第二节 医疗软件企业营销策略

#### 一、价格策略

#### 二、渠道建设与管理策略

#### 三、定位策略

#### 四、服务策略

#### 五、品牌策略

### 第三节 医疗软件企业投资机会

#### 一、区域卫生医疗信息化建设成为建设热点

#### 二、医疗IT迈入2.0新时代

#### 三、数据互联互通催生信息集成平台需求加速释放

#### 四、医保信息化建设加速，医保控费力度提升

图表目录：

图表 1：美国政府关于推进医疗信息化建设的系列政策

图表 2：美国通过HIMSS电子病历5级的医院占比，政府激励计划影响显著

图表 3：2015-2019年美国个人使用医疗信息化工具的情况

图表 4：2019年美国电子健康档案建设的十大合同

图表 5：Epic、Cerner、Express Scripts三家医疗信息化巨头的基本信息

图表 6：国内生产总值情况 单位：万元

图表 7：全国固定资产投资情况 单位：万元

图表 8：医疗信息化相关政策密集出台

图表 9：优化现有医疗服务，丰富服务供给

图表 10：《关于促进“互联网+医疗健康”发展的意见》中涵盖具体时间要求意见  
细则

图表 11：《医院信息化标准》涵盖5大方面、21类内容要求

图表 12：2019年各地方政府陆续出台医联体、医共体相关工作方案

图表 13：2019年各地方政府医联体、医共体建设情况

图表 14：HIS体系中子模块功能愈加丰富

图表 15：CIS体系中子模块功能愈加丰富

图表 16：中国人口情况 单位：万人

图表 17：中国城镇化率情况 单位：万人

图表 18：医疗信息化市场需求规模及其预测

图表 19：医疗信息化市场需求结构

图表 20：医疗信息化市场软件需求规模及其预测

图表 21：2019年二级医院人（次）均费用同比增速情况

图表 22：2015-2019年新增三级与二级医院数量

图表 23：2019年初医疗信息化及软件行业项目情况

图表 24：信息化投入占医卫机构收入的比例

图表 25：不同医疗信息化产品更新周期举例

图表 26：2015-2019年订单总额及增长情况

图表 27：整体Q1历史订单总额及增速

图表 28：整体H1历史订单总额及增速

更多图表见正文.....



详细请访问：<http://www.cction.com/report/202201/264811.html>