

# 2022-2028年中国医疗信息 化建设市场深度评估与投资战略研究报告

## 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年中国医疗信息化建设市场深度评估与投资战略研究报告》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/202204/281122.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

我国医疗信息化投入占整个卫生支出的费用比重一直处于较低的状态，一直未超过1%，2017年达到0.73%。从更为细分角度看我国医疗信息化市场组成，硬件占比一直在60%以上，软件占比近年来在提升，2017年占比为33%。

从组织结构上看我国医疗信息化市场仍将以医院市场为主，占据80%左右的市场份额，其他公共卫生、区域卫生医疗信息化平台等占据20%。从未来趋势上来看，医院信息化投入占比会缓慢下降，因此判断医院仍然是各路玩家必争之地，是重要的根据地。2016-2021年中国医疗信息化市场组织结构占比情况

中企顾问网发布的《2022-2028年中国医疗信息化建设市场深度评估与投资战略研究报告》共九章。首先介绍了中国医疗信息化建设行业市场发展环境、医疗信息化建设整体运行态势等，接着分析了中国医疗信息化建设行业市场运行的现状，然后介绍了医疗信息化建设市场竞争格局。随后，报告对医疗信息化建设做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国医疗信息化建设行业发展趋势与投资预测。您若想对医疗信息化建设产业有个系统的了解或者想投资中国医疗信息化建设行业，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、2019年我国医疗卫生事业发展现状调研

##### 四、卫生部召开2019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、2019年美国医疗信息化装上加速器
- 五、2019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、2019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) 2019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、2019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

2018年8月28日国家卫健委发布《关于进一步推进以电子病历为核心的医疗机构信息化建设的通知》，其中提到：鼓励在线开展部分常见病、慢性病复诊，允许医师在掌握患者病历资料后在线开具部分常见病、慢性病处方，药师在线审核处方及配送药品等;到2019年，辖区内所有三级医院要达到电子病历应用水平分级评价3级以上，即实现医院内不同部门间数据交换;到2020年，要达到分级评价4级以上，即医院内实现全院信息共享，并具备医疗决策支持功能。

目前我国三级医院总体电子病历的水平停留在2.11级的水平上，且渗透率不过5%，因此判断未来3年是我国电子病历渗透率急速提升的时期。预计到2022年我国电子病历三级医院普及率将达到90%左右，二级医院渗透率超过60%，一级医院超过40%，接近日本和美国的水平。

按照假设2019-2021年是电子病历爆发期，爆发速度分别为136.6%、107.6%和84.1%，2022年电子病历市场规模将达125.42亿元，较2008年增长11倍，或成为医疗信息化板块中最大的细分领域。2020年中国电子病历渗透率情况预测2018-2022年中国电子病历市场规模及增长走势预测

#### 一、国外电子病历的应用普及状况分析

#### 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预测分析

### 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发展情况及趋势预测分析

## 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状况分析
- 五、江门蓬江区新型农村合作医疗信息化水平领先
- 六、2019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、2019年中国医改的转向并非偶然
- 二、2019年中国医改热点事件回看
- 三、2019年医疗体制改革迈出关键步伐

## 四、2019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

### 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2020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、飞利浦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、飞利浦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份有限公司

##### 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份有限公司

##### 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、2019年用友软件涉足医疗信息化

##### 六、2019年戴尔发布医疗信息化战略

##### 七、2019年芬兰医疗软件领头羊抢滩中国医疗信息化市场

## 第八章 2022-2028年医疗信息化行业发展前景预测 ( )

### 第一节 2022-2028年医疗行业发展前景展望

- 一、2022-2028年中国医疗市场化商业前景广阔
- 二、2022-2028年医疗器械市场未来前景光明
- 三、2022-2028年中国新型农村合作医疗发展前景美好
- 四、2022-2028年中国医疗卫生行业发展重点

### 第二节 2022-2028年医疗信息化发展前景预测分析

- 一、2022-2028年全球数字医疗市场潜力无限
- 二、2022-2028年医疗it市场发展趋势预测
- 三、2022-2028年医疗信息化成大势所趋高效存储需求增长
- 四、2022-2028年医疗信息化市场孕育四大商机
- 五、2022-2028年医卫行业it投资预测分析

## 第九章 2022-2028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 2022-2028年我国医疗信息行业发展策略 ( )

## 图表目录

图表 2019年卫生机构及床位数

图表 2019年卫生人员数 (万人)

图表 2019年医疗服务工作量

图表 2019年医师担负工作量

图表 2019年医疗机构病床使用状况分析

图表 2019年农村乡镇卫生院及医疗服务状况分析

图表 2019年村卫生室及人员数

图表 2019年社区卫生服务状况分析

图表 2019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 2019年卫生部门综合医院门诊和出院病人人均医药费用

图表 2019年全国甲、乙类法定报告传染病发病及死亡率

图表 2019年城乡居民前十位疾病死亡专率及死亡原因构成

图表 2019年孕产妇保健指标

图表 2019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 2019年医卫行业it投资规模预测分析

更多图表请见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202204/281122.html>