

## 中国医疗信息化行业深度分析及发展战略研究咨询报告(2024-2029版)

## 报告简介

医疗信息化是传统软件技术和新一代信息技术在医疗领域的应用，是通过计算机软硬件、互联网、大数据、人工智能等现代化甚至前沿技术手段，对医疗机构的内部管理和业务流程所产生的数据进行采集、存储、提取、处理和加工，为医疗业务提供各种质量和效率支撑的信息系统。

医疗信息化系统的定制化特性明显，此外对售后维护服务的及时性要求高，因此医疗信息化行业具有一定的区域性特征，这也是众多区域性小企业存在的根基。在这种背景下，具有丰富的全国性渠道的厂商将具备更广阔的业务辐射范围和更好的用户体验，因此具备更强劲的竞争力。此外，基于对不同层次客户的需求以及不同业务的理解，使用先进架构和技术将应用需求产品化的能力是提高医疗信息化厂商盈利能力和业务扩张能力的关键。最后，站在医疗机构的角度，来自不同供应商的信息化产品彼此之间难以有效集成、对接的问题普遍存在，从提升系统整体运行效率的角度除非，未来医疗信息化整体解决方案提供商将更受青睐。

区域智慧医疗服务体系是未来建设重点模式。当前智慧医院有三种模式：一是基于单体医院的智慧医院；二是以智慧医院和医联体为基础的智慧医院集团；三是覆盖一定区域的智慧医疗服务体系，目前正在打基础的阶段，是未来主要方向，目标是在整个医疗服务体系实现智慧化的覆盖。智慧医院建设将综合多领域信息技术的应用。根据《进一步改善医疗服务行动计划(2018-2020年)(2024-2029版)》，智慧医院建设将利用互联网、物联网、可穿戴设备、大数据、AI等多领域技术，是一个综合性、长期性过程，因此是医疗信息化行业发展的长期推动力。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息技术有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家工信部、国家市场监督管理总局、中国医院协会、中国信息协会、中国软件行业协会、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志以及专业研究机构公布和提供的大量资料，对中国医疗信息化及各子行业的发展状况、上下游行业发展状况、市场供需形势、新产品与技术等进行了分析，并重点分析了中国医疗信息化行业发展状况和特点，以及中国医疗信息化行业将面临的挑战、企业的发展策略等。报告还对全球的医疗信息化行业发展态势作了详细分析，并对医疗信息化行业进行了趋向研判，是医疗信息化设备生产、服务企业、科研、投资机构等单位准确了解目前医疗信息化行业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

## 报告目录

## 第一部分 产业环境透视

## 第一章 医疗信息化行业发展综述

## 第一节 医疗信息化行业定义

## 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 医疗信息化行业发展环境分析

#### 一、医疗信息化行业发展背景

#### 二、医疗信息化行业定义

#### 三、医疗信息化行业发展意义

##### 1、挖掘医疗潜能

##### 2、提高服务质量

##### 3、保障医疗安全

##### 4、方便地区调配资源

#### 四、医疗信息化构成及其功能

##### 1、医院管理信息化

##### 2、临床管理信息化

##### 3、区域医疗信息化

### 第三节 医疗信息化行业产业链分析

#### 一、医疗信息化产业链结构

#### 二、产业链相关行业介绍

#### 三、远程医疗整合医疗信息化产业链

#### 四、打造完整产业链对医疗行业意义

## 第二章 中国医疗信息化行业政策环境分析

### 第一节 医疗机构信息化管理体制

#### 一、医疗机构信息化管理体制改革的研究

#### 二、新型农村合作医疗可持续发展的管理体制

### 第一节 医疗信息化行业政治法律环境

一、行业管理体制分析

二、行业主要法律法规

三、行业主要政策动向

四、行业相关发展规划

第三节 医疗信息化行业标准

一、基础类标准

二、数据类标准

三、技术类标准

四、管理类标准

第四节 政策环境对行业的影响

一、新医改政策对医疗信息化行业影响

二、政策带动医疗信息化市场发展前景

第三章 中国医疗信息化关键技术发展分析

第一节 云计算发展及其在医疗卫生领域的应用

一、云计算发展状况

二、云计算为医疗卫生信息化提供的服务

1、在线软件服务

2、数据存储服务

3、计算分析服务

4、硬件租借服务

三、云计算在医疗领域应用存在的问题

四、云计算在医疗领域应用前景展望

第二节 物联网发展及其在医疗卫生领域的应用

一、物联网发展分析

## 二、物联网在医疗领域应用的政策环境

### 1、国外相关政策

### 2、国内相关政策

## 三、物联网在医疗领域的相关应用

### 1、人员定位

### 2、无线医疗监护

### 3、生命体征采集

### 4、医药产品管理

### 5、医疗器械管理

### 6、医疗垃圾处理

### 7、血液管理

## 四、物联网在医疗领域应用存在的问题

### 1、技术方面

### 2、产业应用发展方面

## 五、物联网在医疗领域应用前景展望

### 第三节 无线技术在医疗卫生领域的应用

#### 一、无线技术在医疗领域的应用

##### 1、远程医疗

##### 2、患者身份识别及数据采集

##### 3、药物跟踪

##### 4、医疗垃圾跟踪

##### 5、医疗设备管理

##### 6、血液管理

#### 二、国内外无线医疗技术应用现状

### 三、无线应用在医疗领域应用存在的问难

1、无线局域网络安全问题

2、无线信号的干扰问题

3、数据的可靠性问题

### 四、无线技术在医疗领域应用前景展望

## 第四章 国际医疗信息化行业发展分析及经验借鉴

### 第一节 全球医疗信息化市场总体情况分析

一、全球医疗信息化行业的发展特点及概况

二、全球医疗信息化行业发展分析

三、全球医疗信息化行业竞争格局

四、全球医疗信息化发展浪潮及前景

五、全球远程医疗呈现发展态势

### 第二节 美国医疗信息化发展经验与启示

一、美国医疗信息化发展历程

二、美国医疗信息化发展现状

三、美国医疗信息化中的主要问题

四、政府机构在美国医疗信息化中的角色

五、美国医改对医疗信息化的影响

六、美国医疗信息化对中国的启示

### 第三节 欧洲医疗信息化发展经验与启示

一、欧洲医疗卫生信息化发展概述

二、欧洲医疗卫生信息化架构

三、欧洲远程医疗发展现状

1、德国远程医疗发展现状

2、英国远程医疗发展现状

3、意大利远程医疗发展现状

4、波兰远程医疗发展现状

5、挪威远程医疗发展现状

四、欧洲医疗卫生信息化发展趋势

1、欧盟发展趋势

2、成员国发展趋势

第四节 日本电子病历档案发展经验与启示

一、日本医疗信息化发展现状

二、日本电子病历档案发展历程

三、日本电子病历档案的特点和益处

四、日本电子病历档案发展趋势

五、富士通在日本电子病历市场份额分析

六、日本医疗信息化对中国的启示

1、日本电子病历档案的启示

2、日本智能医疗建设的启示

第二部分 行业深度分析

第五章 中国医疗信息化行业运行现状及需求分析

第一节 中国医疗事业发展状况分析

一、中国医疗产业的形成背景

二、中国医疗运作模式分析

三、中国医疗卫生事业发展现状

四、中国医疗卫生事业发展成就

第二节 医疗行业市场发展对策分析

- 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、医疗卫生机构发展分析
  - 1、医疗卫生机构发展规模分析
  - 2、医疗卫生机构运营情况分析
- 四、促进中国医疗市场健康发展的对策
- 五、医疗卫生事业在服务中跨越式发展的对策

### 第三节 中国医疗信息化行业发展状况分析

- 一、中国医疗信息化行业发展历程
- 二、中国医疗信息化行业发展阶段
- 三、医疗信息化行业市场规模
  - 1、总体市场规模
  - 2、硬件市场规模
  - 3、网络设备市场规模
  - 4、软件市场规模
  - 5、服务市场规模

### 第四节 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障碍
- 二、中国医疗信息化与国外差距
- 三、中国医疗信息化认识有待进一步深化
- 四、中国医院信息化发展存在的不平衡

### 第五节 中国医疗信息化行业机遇与挑战分析

- 一、医疗信息化行业发展机遇分析
- 二、医疗信息化行业面临挑战分析

## 第六节 中国医疗信息化需求分析

### 一、医疗信息化外包服务需求分析

### 二、区域医疗信息化整合需求情况

### 三、医疗信息化用户需求趋势分析

## 第三部分 市场全景调研

## 第六章 中国医院管理信息化发展分析

### 第一节 医院管理信息系统发展分析

#### 一、医院管理信息系统概况

#### 二、医院信息化投资规模

#### 三、医院信息化区域发展

#### 四、医院信息系统发展分析

##### 1、医院信息系统开发背景

##### 2、医院信息系统建设现状

##### 3、医院信息系统建设存在问题分析

##### 4、医院信息系统发展策略

##### 5、医院信息系统发展趋势

### 第二节 医院信息系统(his)市场分析

#### 一、医院信息系统市场规模分析

#### 二、医院信息系统结构分析

#### 三、医院信息系统市场需求前景

### 第三节 远程医疗发展分析

#### 一、远程医疗服务模式

#### 二、远程医疗关键技术

#### 三、远程医疗投资情况



#### 四、远程医疗发展现状

#### 五、远程医疗发展障碍与策略

#### 六、远程医疗市场需求前景

### 第七章 中国临床管理信息化发展分析

#### 第一节 临床信息系统(cis)市场分析

##### 一、临床信息系统概况

##### 1、临床信息系统的概念及构成

##### 2、建立临床信息系统的主要目的

##### 3、临床信息系统的特点

##### 二、国内临床信息系统应用现状

##### 三、国外临床信息系统应用现状

##### 四、临床信息系统发展趋势

##### 五、临床信息系统市场分析

##### 1、临床信息系统市场规模分析

##### 2、临床信息系统市场结构分析

##### 3、临床信息系统市场竞争分析

##### 4、临床信息系统市场需求前景

#### 第二节 医学影像存档与通讯系统(pacs)市场分析

##### 一、医学影像存档与通讯系统发展分析

##### 1、医学影像存档与通讯系统设计原则

##### 2、国际医学影像存档与通讯系统发展现状

##### 3、国内医学影像存档与通讯系统发展现状

##### 4、医院医学影像存档与通讯系统发展模式

##### 5、医学影像存档与通讯系统建设存在问题

## 6、医学影像存档与通讯系统发展趋势

### 二、医学影像存档与通讯系统应用分析

### 三、医学影像存档与通讯系统细分市场分析

#### 第三节 检验信息系统(lis)市场分析

##### 一、检验信息系统发展现状

###### 1、国际检验信息系统发展现状

###### 2、国内检验信息系统发展现状

##### 二、检验信息系统存在问题

##### 三、国际检验信息系统经验借鉴

##### 四、检验信息系统发展趋势

#### 第四节 电子病历系统(emr)市场分析

##### 一、电子病历发展综述

###### 1、电子病历概念

###### 2、电子病历特征分析

###### 3、电子病历发展阶段

##### 二、国外电子病历应用及经验借鉴

###### 1、美国电子病历应用及经验借鉴

###### 2、英国电子病历应用及经验借鉴

###### 3、日本电子病历应用及经验借鉴

##### 三、国内电子病历应用现状

##### 四、电子病历应用效益分析

##### 五、电子病历存在问题

###### 1、概念认识混乱

###### 2、电子病历本身面临的挑战

3、制度不完善

4、安全性及法律地位认识问题

5、技术层面问题

六、电子病历发展建议

七、电子病历市场需求前景

第八章 中国公共卫生信息化发展分析

第一节 国外公共卫生信息化发展与对中国的启示

一、美国公共卫生信息化发展与对中国的启示

二、英国公共卫生信息化发展与对中国的启示

三、加拿大公共卫生信息化发展与对中国的启示

四、澳大利亚公共卫生信息化发展与对中国的启示

第二节 中国公共卫生信息化建设分析

一、中国公共卫生信息化发展阶段

二、中国公共卫生信息化建设模式

三、中国公共卫生信息化投资规模

四、中国公共卫生信息化建设分析

1、疫情和突发事件监测系统建设

2、突发公共卫生应急指挥中心建设

3、医疗救治信息系统结构

五、公共卫生信息化效益分析

六、公共卫生信息化市场分析

1、公共卫生信息化市场概况

2、公共卫生信息化市场规模

3、公共卫生信息化市场结构

### 第三节 中国公共卫生信息化发展前景分析

#### 一、公共卫生信息化存在问题与策略

##### 1、公共卫生信息化存在问题

##### 2、公共卫生信息化发展策略

#### 二、公共卫生信息化发展趋势

#### 三、公共卫生信息化发展前景

### 第四部分 竞争格局分析

## 第九章 中国医疗信息化重点省市发展分析

### 第一节 北京市医疗信息化发展分析

#### 一、北京市医疗卫生资源配置情况

#### 二、北京市医疗信息化发展规划

#### 三、北京市医疗信息化投入规模

#### 四、北京市医疗信息化建设进展

#### 五、北京市医疗信息化发展前景

### 第二节 上海市医疗信息化发展分析

#### 一、上海市医疗卫生资源配置情况

#### 二、上海市医疗信息化发展规划

#### 三、上海市医疗信息化投入规模与规划

#### 四、上海市医疗信息化建设存在问题

#### 五、上海市医疗信息化发展前景

### 第三节 浙江省医疗信息化发展分析

#### 一、浙江省医疗卫生资源配置情况

#### 二、浙江省医疗信息化发展规划

#### 三、浙江省医疗信息化投入规模

四、浙江省医疗信息化建设进展

五、浙江省医疗信息化发展前景

第四节 广东省医疗信息化发展分析

一、广东省医疗卫生资源配置情况

二、广东省医疗信息化发展规划

三、广东省医疗信息化投入规模

四、广东省医疗信息化建设进展

五、广东省医疗信息化发展前景

第五节 江苏省医疗信息化发展分析

一、江苏省医疗卫生资源配置情况

二、江苏省医疗信息化发展规划

三、江苏省医疗信息化投入规模

四、江苏省医疗信息化建设进展

五、江苏省医疗信息化发展前景

第六节 安徽省医疗信息化发展分析

一、安徽省医疗卫生资源配置情况

二、安徽省医疗信息化发展规划

三、安徽省医疗信息化投入规模

四、安徽省医疗信息化建设进展

五、安徽省医疗信息化发展前景

第七节 重庆市医疗信息化发展分析

一、重庆市医疗卫生资源配置情况

二、重庆市医疗信息化发展规划

三、重庆市医疗信息化投入规模

四、重庆市医疗信息化建设进展

五、重庆市医疗信息化发展前景

第八节 厦门市医疗信息化发展分析

一、厦门市医疗卫生资源配置情况

二、厦门市医疗信息化发展规划

三、厦门市医疗信息化投入规模

四、厦门市医疗信息化建设进展

五、厦门市医疗信息化发展前景

第十章 医疗信息化行业领先企业经营形势分析

第一节 卫宁健康科技集团股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营情况

三、企业合作伙伴

四、企业竞争优势

五、医疗信息化产业布局

一、企业发展概况

二、企业经营情况

三、企业合作伙伴

四、企业竞争优势

五、医疗信息化产业布局

第二节 医惠科技有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营情况

三、企业合作伙伴

四、企业竞争优势

五、医疗信息化产业布局

### 第三节 创业慧康科技股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营情况

三、企业合作伙伴

四、企业竞争优势

五、医疗信息化产业布局

### 第四节 易联众信息技术股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营情况

三、企业合作伙伴

四、企业竞争优势

五、医疗信息化产业布局

### 第五节 山东众阳健康科技集团有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营情况

三、企业合作伙伴

四、企业竞争优势

五、医疗信息化产业布局

### 第六节 东软集团股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营情况

三、企业合作伙伴

四、企业竞争优势

五、医疗信息化产业布局

第七节 上海京颐科技股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营情况

三、企业合作伙伴

四、企业竞争优势

五、医疗信息化产业布局

第八节 北大医疗信息技术有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营情况

三、企业合作伙伴

四、企业竞争优势

五、医疗信息化产业布局

第九节 智业软件股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营情况

三、企业合作伙伴

四、企业竞争优势

五、医疗信息化产业布局

第十节 成都成电医星数字健康软件有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营情况

三、企业合作伙伴



#### 四、企业竞争优势

#### 五、医疗信息化产业布局

### 第五部分 发展前景展望

## 第十一章 2024-2029年医疗信息化行业前景及趋势预测

### 第一节 中国医疗信息化发展趋势分析

- 一、快速发展和广泛应用突破
- 二、为临床决策和精准医学研究提供支持
- 三、精细化、一体化、便捷化是个人健康电子档案的优化目标
- 四、服务模式向个性化和智能化转变
- 五、努力实现数据开放共享与隐私安全保护的平衡

### 第二节 中国医疗信息化行业发展前景展望

- 一、医疗信息化行业市场前景
- 二、医疗信息化行业市场规模预测
  - 1、总体市场规模预测
  - 2、硬件市场规模预测
  - 3、网络设备市场规模预测
  - 4、软件市场规模预测
  - 5、服务市场规模预测
- 三、中小医院信息化发展前景

### 第三节 2024-2029年中国医疗信息化行业供需预测

- 一、2024-2029年中国医疗信息化行业供给预测
- 二、2024-2029年中国医疗信息化产品销售预测
- 三、2024-2029年中国医疗信息化行业需求预测

## 第十二章 中国医疗信息化行业投资分析

## 第一节 中国医疗信息化行业投资风险分析

- 一、医疗信息化行业政策风险分析
- 二、医疗信息化行业技术风险分析
- 三、医疗信息化行业竞争风险分析
- 四、医疗信息化行业其他风险分析

## 第二节 中国医疗信息化行业投资特性分析

- 一、医疗信息化行业进入壁垒分析
  - 1、技术壁垒
  - 2、产品壁垒
  - 3、经验壁垒
  - 4、人才壁垒
  - 5、行业技术标准壁垒
- 二、医疗信息化行业盈利模式分析
- 三、医疗信息化行业盈利因素分析

## 第三节 中国医疗信息化行业投资分析

- 一、医疗信息化行业投资规模
- 二、医疗it应用投资的结构
- 三、医疗信息化行业投资机会
- 四、医疗信息化行业投资建议

## 第六部分 发展战略研究

### 第十三章 医疗信息化行业发展战略及发展建议

#### 第一节 医疗信息化经营策略分析

- 一、医疗信息化市场细分策略
- 二、医疗信息化市场创新策略

### 三、品牌定位与品类规划

### 四、医疗信息化新产品差异化战略

## 第二节 医疗信息化行业投资战略研究

### 一、医疗it行业投资战略

### 二、2024-2029年医疗信息化企业投资战略

### 三、2024-2029年移动医疗信息化投资战略

## 第三节 中道泰和医疗信息化行业发展建议

### 一、行业发展策略建议

### 二、行业投资方向建议

### 三、行业投资方式建议

## 第四节 移动医疗信息化发展建议

### 一、把握信息化基础设施加快发展的有利时机

### 二、大力支持移动医疗服务创新

### 三、积极规范引导移动医疗服务产业的发展

## 图表目录

图表：各国医疗信息化发展比较

图表：门急诊划价收费系统示意图

图表：预约挂号系统示意图

图表：医疗信息化的受益者及收益细类

图表：医院信息系统组成示意图

图表：中国老龄化进程大致图谱

图表：各大病难病发病率呈上升趋势

图表：患病两周就诊率上升后趋稳

图表：2019-2023年中国医疗信息化市场规模

图表：美国电子病历解决方案提供商和产品增长图

图表：2019-2023年中国医疗信息化行业收购记录

图表：中国三级医院信息化投入市场容量估计

图表：中国中小型医院信息化投入市场容量估计

图表：中国医改信息化蓝图

图表：医院信息系统组成示意图

图表：医疗卫生信息化市场解决方案占比

图表：经济发展水平与医院信息化投入资金情况

图表：不同级别医院与医院信息化投入资金情况

图表：中国医院管理信息系统(hmis)市场规模

图表：三级医院his 系统的上线时间构成及渗透率

图表：医院信息系统(his)的各子系统

图表：第三方主导的远程医疗服务模式

图表：远程医疗三大关键技术

图表：中国医院临床信息系统实施状况

图表：医疗信息化领域竞争者

图表：中国医疗卫生信息化推进工作的主要困难调查

图表：2019-2023年上海医疗信息化投入规模趋势图

图表：2024-2029年中国医疗信息化市场规模增长预测

图表：2024-2029年中国医疗信息化硬件市场规模预测

图表：2024-2029年医疗信息化网络设备市场规模预测

图表：2024-2029年医疗信息化软件市场规模预测

图表：2024-2029年医疗信息化服务市场规模预测

图表：2024-2029年中国医院临床信息市场规模预测

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Emai : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20201104/187850.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)