



艾凯咨询
ICAN Consulting

2018-2024年中国智慧医疗行业 市场运营状况分析及投资规划建 议咨询报告

一、调研说明

《2018-2024年中国智慧医疗行业市场运营状况分析及投资规划建议咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/293448.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.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、摘要、目录、图表

报告目录:

第一章 智慧医疗的基本概述

1.1 智慧医疗概念阐述

1.1.1 智慧医疗的定义

1.1.2 智慧医疗的构成

1.1.3 智慧医疗的特征

1.2 智慧医疗结构体系分析

1.2.1 产业链

1.2.2 技术架构

1.2.3 标准体系

1.2.4 与医院信息化的关联

1.3 智慧医疗应用层面

1.3.1 智慧门诊

1.3.2 智慧病房

1.3.3 智慧健康

1.3.4 个人健康档案管理

1.3.5 移动医学图书馆

第二章 2014-2017年国外智慧医疗行业发展分析

2.1 国外智慧医疗行业发展综述

2.1.1 智慧医疗产业发展态势

2.1.2 基于物联网的全新业态

2.1.3 电信运营商抢占先机

2.1.4 产业未来发展机遇分析

2.2 美国

2.2.1 市场发展状况

2.2.2 市场应用分析

2.2.3 发展经验借鉴

2.3 英国

2.3.1 市场应用状况

2.3.2 企业布局分析

2.3.3 创新发展动态

2.4 日本

2.4.1 行业发展模式

2.4.2 市场应用情况

2.4.3 行业发展规划

2.5 韩国

2.5.1 市场发展状况

2.5.2 市场应用分析

2.5.3 合作发展动态

第三章 2014-2017年中国智慧医疗行业发展的PEST分析

3.1 政策环境（Political）

3.1.1 健康中国规划

3.1.2 分级诊疗制度

3.1.3 相关政策出台

3.1.4 行业推进政策

3.2 经济环境（Economic）

3.2.1 国际宏观经济

3.2.2 宏观经济概况

3.2.3 对外经济分析

3.2.4 经济发展走势

3.3 社会环境（Social）

3.3.1 人口老龄化的现状

3.3.2 居民消费水平分析

3.3.3 医疗资源分布不均

3.4 技术条件（Technological）

3.4.1 物联网

3.4.2 互联网

3.4.3 大数据

3.4.4 云计算

3.4.5 移动设备

第四章 2014-2017年中国智慧医疗发展总体分析

4.1 中国智慧医疗发展综述

- 4.1.1 行业发展起源
- 4.1.2 行业发展背景
- 4.1.3 行业发展阶段
- 4.1.4 行业发展优势
- 4.1.5 行业建设目标
- 4.2 2014-2017年中国智慧医疗现状分析
 - 4.2.1 智慧医疗发展现状
 - 4.2.2 智慧医疗发展态势
 - 4.2.3 智慧医疗区域市场
 - 4.2.4 智慧医疗产业集群
- 4.3 中国智慧医疗技术进展
 - 4.3.1 急救车的医疗智能化
 - 4.3.2 新技术植入智慧医疗
 - 4.3.3 安防技术融入智慧医疗
 - 4.3.4 智慧医疗智能终端
- 4.4 智慧医疗发展存在的问题分析
 - 4.4.1 行业发展障碍
 - 4.4.2 智能设备局限
 - 4.4.3 数据制约因素
 - 4.4.4 行业运行问题
- 4.5 智慧医疗发展对策分析
 - 4.5.1 行业发展政策建议
 - 4.5.2 行业相关技术改进
 - 4.5.3 网络系统建设策略
 - 4.5.4 数据结构搭建措施

第五章 2014-2017年中国智慧医疗发展模式分析

- 5.1 智慧医疗发展模式的演变
 - 5.1.1 医疗信息服务模式
 - 5.1.2 远程干预模式
 - 5.1.3 上门服务模式
 - 5.1.4 管理式医疗模式
- 5.2 智慧医疗发展模式存在问题及对策

5.2.1 产业规范标准滞后

5.2.2 技术问题亟待解决

5.2.3 建立机构合作机制

第六章 2014-2017年中国智慧医疗市场应用分析

6.1 2014-2017年中国智慧医疗市场态势

6.1.1 智慧医疗市场状况

6.1.2 智慧医疗建设成果

6.1.3 医院实行智慧药房

6.1.4 智慧医疗服务升级

6.1.5 医保金融发展现状

6.1.6 智慧医疗装备发展

6.2 中国智慧医疗市场结构分析

6.2.1 市场发展现状

6.2.2 市场用户分析

6.2.3 供给服务分析

6.3 中国智慧医疗市场产品状况

6.3.1 智能医疗器械

6.3.2 在线医疗APP

6.3.3 手术机器人

6.3.4 智能硬件

6.4 中国智慧医疗的应用状况分析

6.4.1 应用模式介绍

6.4.2 卫生领域应用

6.4.3 养老领域应用

6.4.4 医院诊疗应用

6.4.5 医疗保健应用

6.4.6 社区健康应用

第七章 2014-2017年"互联网+"智慧医疗发展全面探析

7.1 "互联网+"智慧医疗发展成效分析

7.1.1 公共卫生领域

7.1.2 医疗服务领域

7.1.3 健康管理领域

7.1.4 综合监管领域

7.1.5 健康产业领域

7.2 2014-2017年"互联网+"智慧医院建设分析

7.2.1 "互联网+"智慧医院体系构建

7.2.2 "互联网+"智慧医院建设现状

7.2.3 "互联网+"智慧医院建设问题

7.2.4 "互联网+"智慧医院建设措施

7.3 互联网+智慧医疗应用发展分析

7.3.1 可穿戴智能医疗设备应用

7.3.2 智慧养老方面的应用分析

7.3.3 智能视频分析系统的应用

7.3.4 可视化技术手术应用分析

7.3.5 医学资源信息共享发展

第八章 2014-2017年中国医疗信息化发展分析

8.1 2014-2017年中国医疗信息化行业发展状况

8.1.1 行业概念界定

8.1.2 产业发展阶段

8.1.3 市场规模现状

8.1.4 市场竞争分析

8.1.5 行业投资规模

8.1.6 波特五力模型

8.2 中国区域医疗信息化平台发展分析

8.2.1 概念简介

8.2.2 功能分析

8.2.3 发展现状

8.3 中国医疗信息化发展前景趋势分析

8.3.1 发展规模预测

8.3.2 发展变革分析

8.3.3 未来发展趋势

8.3.4 建设发展规划

第九章 2014-2017年中国重点区域智慧医疗发展分析

9.1 广东省

- 9.1.1 AI助力智慧医疗产业发展
- 9.1.2 广州市智慧医疗应用现状
- 9.1.3 深圳市智慧医疗落地现状
- 9.1.4 惠州市建设智慧医疗体系
- 9.1.5 肇庆市智慧医疗建设动态
- 9.2 浙江省
 - 9.2.1 智慧医疗产业发展概况
 - 9.2.2 智慧医疗产业发展路径
 - 9.2.3 杭州智慧医疗发展现状
 - 9.2.4 宁波智慧医疗建设情况
 - 9.2.5 桐乡智慧医疗发展情况
- 9.3 湖北省
 - 9.3.1 智慧医疗产业发展概况
 - 9.3.2 智慧医疗发展困境分析
 - 9.3.3 智慧医疗建设对策分析
 - 9.3.4 武汉加快智慧医疗建设
- 9.4 山东省
 - 9.4.1 智慧医疗产业发展概况
 - 9.4.2 产业发展问题与建议
 - 9.4.3 济南智慧医疗建设情况
 - 9.4.4 青岛智慧医疗产业动态
- 9.5 江苏省
 - 9.5.1 智慧医疗产业发展现状
 - 9.5.2 企业布局智慧医疗项目
 - 9.5.3 智慧医疗产业发展规划
 - 9.5.4 南京智慧医疗产业规划
- 9.6 四川省
 - 9.6.1 智慧医疗产业发展概况
 - 9.6.2 成都智慧医疗落地现状
 - 9.6.3 广元智慧医疗建设情况
- 9.7 其他地区
 - 9.7.1 北京市

9.7.2 天津市

9.7.3 沈阳市

9.7.4 鞍山市

9.7.5 抚州市

第十章 2014-2017年各类型企业在智慧医疗领域的布局状况分析

10.1 BAT巨头在智慧医疗领域的部署

10.1.1 总体情况

10.1.2 合作动态

10.1.3 百度

10.1.4 腾讯

10.1.5 阿里巴巴

10.2 IT科技巨头在智慧医疗领域的布局

10.2.1 总体情况

10.2.2 苹果

10.2.3 三星

10.2.4 华为

10.2.5 联想

10.2.6 小米

10.3 医院机构在智慧医疗领域的建设

10.3.1 武汉第一医院

10.3.2 湖南省人民医院

10.3.3 银川智慧互联网医院

10.3.4 浙江大学第一附属医院

10.3.5 温州医科大学附属第一医院

10.3.6 广西壮族自治区人民医院

10.4 通信企业在智慧医疗领域的建设

10.4.1 总体情况

10.4.2 中国电信

10.4.3 中国联通

10.4.4 中国移动

10.5 金融机构在智慧医疗领域的布局

10.5.1 中信银行

- 10.5.2 建设银行
- 10.5.3 招商银行
- 10.5.4 兴业银行
- 10.6 安防企业在智慧医疗领域的布局
 - 10.6.1 总体情况
 - 10.6.2 大华股份
 - 10.6.3 海康威视
 - 10.6.4 银江股份
 - 10.6.5 华平股份
 - 10.6.6 延华智能
 - 10.6.7 数字政通
- 10.7 其他企业在智慧医疗领域的布局
 - 10.7.1 平安集团
 - 10.7.2 卓健科技
 - 10.7.3 荣科科技
 - 10.7.4 富士通

第十一章 2014-2017年中国智慧医疗领域重点企业发展情况分析

- 11.1 乐普（北京）医疗器械股份有限公司
 - 11.1.1 企业发展概况
 - 11.1.2 经营效益分析
 - 11.1.3 业务经营分析
 - 11.1.4 财务状况分析
 - 11.1.5 未来前景展望
- 11.2 天津九安医疗电子股份有限公司
 - 11.2.1 企业发展概况
 - 11.2.2 经营效益分析
 - 11.2.3 业务经营分析
 - 11.2.4 财务状况分析
 - 11.2.5 未来前景展望
- 11.3 江苏鱼跃医疗设备股份有限公司
 - 11.3.1 企业发展概况
 - 11.3.2 经营效益分析

- 11.3.3 业务经营分析
- 11.3.4 财务状况分析
- 11.3.5 未来前景展望
- 11.4 东软集团股份有限公司
 - 11.4.1 企业发展概况
 - 11.4.2 经营效益分析
 - 11.4.3 业务经营分析
 - 11.4.4 财务状况分析
 - 11.4.5 未来前景展望
- 11.5 卫宁健康科技集团股份有限公司
 - 11.5.1 企业发展概况
 - 11.5.2 经营效益分析
 - 11.5.3 业务经营分析
 - 11.5.4 财务状况分析
 - 11.5.5 未来前景展望
- 11.6 京东方科技集团股份有限公司
 - 11.6.1 企业发展概况
 - 11.6.2 经营效益分析
 - 11.6.3 业务经营分析
 - 11.6.4 财务状况分析
 - 11.6.5 未来前景展望
- 11.7 阿里健康信息技术有限公司
 - 11.7.1 企业发展概况
 - 11.7.2 2016财年经营状况
 - 11.7.3 2017财年经营状况
 - 11.7.4 2018财年经营状况
- 11.8 和美医疗控股有限公司
 - 11.8.1 企业发展概况
 - 11.8.2 2015年企业经营状况
 - 11.8.3 2016年企业经营状况
 - 11.8.4 2017年企业经营状况
- 11.9 北京春雨天下软件有限公司

11.9.1 企业发展概况

11.9.2 企业合作战略

11.9.3 企业发展布局

11.9.4 未来前景展望

第十二章 中国智慧医疗市场投资分析

12.1 智慧医疗投资机会分析

12.1.1 政策环境支持智慧医疗

12.1.2 智慧医疗成深化医改手段

12.1.3 医疗信息化投资逐步推进

12.1.4 医院信息化投资步伐加快

12.1.5 互联网医院渗入智慧医疗

12.1.6 智慧医疗移动化投资趋势

12.1.7 大数据推动智慧医疗发展

12.1.8 物联网促智慧医疗的发展

12.2 智慧医疗市场投资状况

12.2.1 智慧医疗投资规模

12.2.2 智慧医疗融资轮次

12.2.3 细分领域投资状况

12.2.4 移动医疗融资状况

12.3 智慧医疗市场投资风险

12.3.1 政策风险

12.3.2 行业风险

12.3.3 资金壁垒

12.3.4 技术壁垒

12.3.5 信息安全

12.4 智慧医疗市场投资热点

12.4.1 智慧医疗涵盖的投资领域

12.4.2 带动医疗制造装备发展

12.4.3 智能家居将迎发展机会

12.4.4 医疗终端设备投资机会

12.4.5 助力可穿戴设备发展

12.4.6 安防技术的融合契机

第十三章 中国智慧医疗市场前景和趋势展望（AKLT）

13.1 中国智慧医疗市场前景展望

13.1.1 智慧医疗处于上升阶段

13.1.2 智慧医疗未来发展展望

13.1.3 智慧医疗市场发展潜力

13.2 中国智慧医疗发展趋势分析

13.2.1 智慧医院的发展趋势

13.2.2 家中智能就医成现实

13.2.3 智慧医疗科技化

13.2.4 智慧医疗或融合化发展

13.2.5 医疗大数据发展方向

13.2.6 智慧医疗生态链的形成

13.2.7 智慧医疗未来发展方向

13.3 2018-2024年中国智慧医疗市场规模预测

13.3.1 行业影响因素分析

13.3.2 医疗信息化市场规模预测

图表目录：

图表 智慧医疗产业链

图表 医疗领域相关政策

图表 "3521"工程

图表 "46312"工程

图表 近几年医疗信息化相关规划

图表 2017年全球主要经济体GDP占比

图表 2012-2017年国内生产总值及其增长速度

图表 2017年GDP初步核算数据

图表 2012-2017年货物进出口总额

图表 2010-2017年中国贸易顺差走势

图表 2017年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度

图表 2017年外商直接投资（不含银行、证券、保险）及其增长速度

图表 2017年对外直接投资额（不含银行、证券、保险）及其增长速度

图表 2012-2017年我国60岁以上人口数及比例

更多图表见正文……

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/293448.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。