

# 2016-2022年中国远程健康监护市场产销调研及十三五投资商机研究报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国远程健康监护市场产销调研及十三五投资商机研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/yiliaoqixie/251600251600.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

中国报告网发布的《2016-2022年中国远程健康监护市场产销调研及十三五投资商机研究报告》内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、市场前景、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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quan交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

### 报告简介

#### di一章远程健康监护行业简介

##### di一节行业界定

#### 第二节系统组成及设计

##### 一、系统构成

##### 二、监护传感器节点和监护j站设计

##### 三、用户自诊断系统的设计

#### 第三节产品特点分析

#### 第四节远程健康监护发展回顾

##### 一、美国远程健康监护发展分析

##### 二、中国远程健康监护发展历程

##### 三、中国远程健康监护市场高速发展因素分析

##### 四、发展的主要制约因素分析

#### 第二章2016年中国远程健康监护运行环境解析

#### di一节2016年中国远程健康监护运行政策环境

##### 一、新医改政策背景、内容与影响

##### 二、远程健康监护现有管理法律及其存在的问题

##### 三、行业标准和规范将陆续出台

#### 第二节2016年中国宏观经济环境分析

#### 第三节2016年中国远程健康监护社会环境分析

##### 一、中国人口老龄化趋势深度研究

## 二、人口学特征与疾病谱变化分析

## 三、中国人口规模及结构分析

### 第四节2016年中国远程健康监护技术环境分析

#### 一、中国网路建设情况

#### 二、远程健康监护技术手段分析

#### 三、中国电子病历（EMR）分析

#### 四、远程健康监护将使健康管理更加娱乐化

### 第三章2016年中国远程健康监护与医疗信息化建设研究

#### 第一节中国远程健康监护发展历程

#### 第二节2016年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、中国医疗信息化行业存在的问题与对策

#### 第三节2016年中国远程健康监护运行动态分析

##### 一、我国远程健康监护技术发展

##### 二、亚洲zui大远程健康监护服务中心在我国开建

##### 三、远程健康监护发展的制约因素及对策

##### 四、中国远程健康监护与国外存在的差距分析

#### 第四节中国远程健康监护实现手段分析

##### 一、通过E-mail进行医疗咨询方法

##### 二、远端会诊方法

##### 三、远程手术方法

##### 四、网上医疗专家系统方法

### 第四章2016年中国远程健康监护市场需求状况剖析

#### 第一节2016年中国远程健康监护需求趋势分析

#### 第二节2016年中国远程健康监护消费者需求趋势分析

##### 一、中小城市医疗需求增长趋势

##### 二、农村医疗需求增长趋势

##### 三、跨国远程健康监护的发展趋势

#### 第三节2016年中国远程健康监护消费者需求变数分析

##### 一、远程健康监护需求区域分析

##### 二、远程健康监护需求区域人口分析

### 第五章2013-2016年一季度中国远程健康监护行业商业化道路及经营模式

## 第一节中国远程健康监护行业发展现状

### 第二节中国远程健康监护行业经济指标运行状况

- 一、市场规模及增长速度分析
- 二、远程健康监护企业数量及扩张分析
- 三、远程健康监护产值增长趋势
- 四、行业盈利能力分析
- 五、行业周转能力分析
- 六、行业负债能力分析

### 第三节中国远程健康监护发展模式及创新分析

- 一、“院内全科医生+院外健康小屋”商业模式创新
- 二、远程健康监护使居民由重‘治疗’到重‘预防’
- 三、“医疗+IT+服务”模式
- 四、B2B2C模式

### 第四节远程健康监护系统的模式与功能

## 第六章2016年中国远程健康监护行业国内主体企业综合竞争力分析

### 第一节深圳市新元素医疗技术开发有限公司

- 一、企业概况
- 二、主要产品
- 三、竞争优劣势分析
- 四、发展战略

### 第二节益体康（北京）科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、主要产品
- 三、竞争优劣势分析
- 四、发展战略

### 第三节盛弘医药公司

- 一、企业概况
- 二、主要产品
- 三、竞争优劣势分析
- 四、发展战略

### 第四节希盟（中国）科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、主要产品
- 三、竞争优劣势分析
- 四、发展战略

## 第五节苏州翊高科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、主要产品
- 三、竞争优劣势分析
- 四、发展战略

## 第七章中国远程健康监护技术与发展趋势分析

### 第一节远程健康监护技术发展状况

- 一、相关技术专利申请
- 二、远程健康监护技术水平分析

### 第二节社区远程健康监护系统分析

- 一、基于视频的社区智能远程健康监护系统简介
- 二、系统硬件构成
- 三、系统的功能分析

### 第三节远程视频监护的关键技术

- 一、基于H.264/AVC的视频编码
- 二、数据网络传输的实现

### 第四节家庭远程健康监护医疗系统及设计分析

### 第五节远程实时健康监护系统中数据传输及安全性研究

### 第六节主要技术动态分析

- 一、心电远程监护系统的研究进展
- 二、电话传输式心电远程监护系统研制成果
- 三、便携式远程心电监护仪
- 四、LCD便捷式急救心电监护仪

### 第七节中国健康监护仪产品发展趋势

- 一、便携化 (portable)
- 二、无线化 (wireless)
- 三、无线化 (wireless)
- 四、智能化 (smart)
- 五、个性化 (personalized)
- 六、网络化 (network)
- 七、普及化 (popularized)
- 八、集成化 (integrated)

## 第八章2016-2022年中国远程健康监护行业发展策略及投资建议

### 第一节远程健康监护行业发展策略分析

- 一、坚持产品创新的领先战略

二、坚持品牌建设的引导战略

三、坚持工艺技术创新的支持战略

四、坚持市场营销创新的决胜战略

五、坚持企业管理创新的保证战略

第二节远程健康监护行业市场的重点客户战略实施

一、实施重点客户战略的必要性

二、合理确立重点客户

三、对重点客户的营销策略

四、强化重点客户的管理

五、实施重点客户战略要重点解决的问题

第三节远程健康监护行业项目投资建议

一、项目投资环境考察

二、项目投资产品方向建议

三、项目投资其他注意事项

第九章2016-2022年中国远程健康监护行业投资前景预测

第一节未来中国远程健康监护发展环境

第二节2016-2022年中国远程健康监护行业投资机会分析

一、远程健康监护市场前景广阔

二、远程健康监护在社区护理中的应用与前景

三、远程健康监护需求驱动因素

1、人口老龄化问题日益加深

2、人民对医疗护理水平要求提高

第三节2016-2022年中国远程健康监护行业投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、技术风险

四、市场运营机制风险

第四节2016-2022年中国远程健康监护投融资趋势分析

一、远程健康监护规模化趋势

二、国内主要投融资意向分析

第五节行业分析师投资建议

图表目录

图表1多功能健康监护系统总体结构

图表1多功能健康监护终端硬件框图

图表1监护服务中心系统结构图

图表2传感器节点的框图器节点的框图

图表3j站的框图

图表4自诊断分析系统的流程图

图表52013-2015年中国人口老龄化问题日趋严重

图表62015年年末人口数及其构成

图表7电子病历应用框架结构

图表82016-2022年中国远程健康监护需求规模预测

图表92016-2022年中国远程健康监护中小城市需求规模预测:

图表102016-2022年中国远程健康监护农村需求规模预测:

图表112015年中国远程健康监护需求区域集中度预测:

图表122015年中国远程健康监护需求区域人口集中度预测:

图表132013-2016年4月中国远程健康监护行业市场规模及增长速度分析:

图表142013-2016年4月中国远程健康监护行业企业数量及扩张分析:

图表152016-2022年中国远程健康监护行业产值预测:

图表162013-2015年中国远程健康监护行业盈利能力预测分析

图表172013-2015年中国远程健康监护行业营运能力预测分析

图表182013-2015年中国远程健康监护行业偿zhai能力预测分析

图表19基于现场总线的家庭健康监护系统的构成模式

图表20近4年深圳市新元素医疗技术开发有限公司固定资产周转次数情况

图表21近4年深圳市新元素医疗技术开发有限公司流动资产周转次数变化情况

图表22近4年深圳市新元素医疗技术开发有限公司销售毛利率变化情况

图表23近4年深圳市新元素医疗技术开发有限公司资产负zhai率变化情况

图表24近4年深圳市新元素医疗技术开发有限公司产权比率变化情况

图表25近4年深圳市新元素医疗技术开发有限公司总资产周转次数变化情况

图表26近4年益体康（北京）科技有限公司流动资产周转次数变化情况

图表27近4年益体康（北京）科技有限公司总资产周转次数变化情况

图表28近4年益体康（北京）科技有限公司销售毛利率变化情况

图表29近4年益体康（北京）科技有限公司资产负zhai率变化情况

图表30近4年益体康（北京）科技有限公司产权比率变化情况

图表31近4年益体康（北京）科技有限公司固定资产周转次数情况

图表32近4年盛弘医药公司固定资产周转次数情况

图表33近4年盛弘医药公司流动资产周转次数变化情况

图表34近4年盛弘医药公司销售毛利率变化情况

图表35近4年盛弘医药公司资产负zhai率变化情况

图表36近4年盛弘医药公司产权比率变化情况



图表37近4年盛弘医药公司总资产周转次数变化情况

图表38近4年希盟（中国）科技有限公司固定资产周转次数情况

图表39近4年希盟（中国）科技有限公司流动资产周转次数变化情况

图表40近4年希盟（中国）科技有限公司销售毛利率变化情况

图表41近4年希盟（中国）科技有限公司资产负债率变化情况

图表42近4年希盟（中国）科技有限公司产权比率变化情况

图表43近4年希盟（中国）科技有限公司总资产周转次数变化情况

图表44近4年苏州翊高科技科技有限公司固定资产周转次数情况

图表45近4年苏州翊高科技科技有限公司流动资产周转次数变化情况

图表46近4年苏州翊高科技科技有限公司销售毛利率变化情况

图表47近4年苏州翊高科技科技有限公司资产负债率变化情况

图表48近4年苏州翊高科技科技有限公司产权比率变化情况

图表49近4年苏州翊高科技科技有限公司总资产周转次数变化情况

图表50系统功能框图

图表512016-2022年中国远程健康监护行业投资方向预测

图表52远程健康监护技术应用注意事项分析

图表53远程健康监护项目投资注意事项图

图表54远程健康监护行业生产开发注意事项

图表55远程健康监护销售注意事项

图表562016-2022年我国远程健康监护行业同业竞争风险及控制策略  
略.....

（GYYS）

图表详见正文.....

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yiliaoqixie/251600251600.html>