

2016-2022年中国医疗诊断 、监护及治疗设备行业分析及战略咨询报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国医疗诊断、监护及治疗设备行业分析及战略咨询报告》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.abaogao.com/b/yiliaoqxie/Z227199UB2.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

医疗器械行业涉及到医药、机械、电子、塑料等多个行业，是一个多学科交叉、知识密集、资金密集的高技术产业。而高新技术医疗设备的基本特征是数字化和计算机化，是多学科、跨领域的现代高技术的结晶，其产品技术含量高，利润高，因而是各科技大国，国际大型公司相互竞争的制高点，介入门槛较高。即使是在行业整体毛利率较低、投入也不高的子行业也会不断有技术含量较高的产品出现，并从中孕育出一些具有较强盈利能力的企业。因此行业总体趋势是高投入、高收益。

目前的医疗器械行业竞争状况呈现以下几个特征：

1. 医疗器械的低端产品中，产品性能同质化严重，存在一定程度的供给过剩。中国医疗器械制造业中极少数产品拥有自主专利，大部分产品为低端产品，且类型性能相似，缺乏市场区分度，主要通过降低价格进行竞争。行业中出口占销售收入比重很大，产品质量缺乏优势也经常会造成公司之间激烈的价格竞争。

2. 医疗器械高端产品对于进口依赖较为严重，国产企业的产品主要集中在中低端。

3. 潜在的竞争对手主要是上游或下游企业的纵向一体化，或者是其他大行业通过兼并收购进入该领域。

根据国家统计局数据：2014年底我国医疗器械行业规模以上企业数量为1075家，当中医疗诊断、监护及治疗设备制造行业规模以上企业数量为260家，占行业总量的24.2%。

《2016-2022年中国医疗诊断、监护及治疗设备行业分析及战略咨询报告》由智研咨询公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、智研数据中心提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了医疗诊断、监护及治疗设备行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国医疗诊断、监护及治疗设备做了重点企业经营状况分析，并分析了中国医疗诊断、监护及治疗设备行业发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录：

第一章中国医疗诊断、监护及治疗设备行业发展综述

1.1 医疗诊断、监护及治疗设备行业定义及分类

- 1.1.1行业概念及定义
- 1.1.2行业主要产品大类
- 1.2医疗诊断、监护及治疗设备行业基本特征
 - 1.2.1医疗诊断、监护及治疗设备制造行业在国民经济中的地位
 - 1.2.2医疗诊断、监护及治疗设备制造行业特性分析
 - 1.2.3医疗诊断、监护及治疗设备制造行业周期
 - 1.2.4医疗诊断、监护及治疗设备制造行业成熟度
- 1.3医疗诊断、监护及治疗设备行业统计标准
 - 1.3.1医疗诊断、监护及治疗设备行业统计部门和统计口径
 - 1.3.2医疗诊断、监护及治疗设备行业统计方法
 - 1.3.3医疗诊断、监护及治疗设备行业数据种类
- 1.4医疗诊断、监护及治疗设备行业供应链分析
 - 1.4.1医疗诊断、监护及治疗设备行业上下游产业供应链简介
 - 1.4.2医疗诊断、监护及治疗设备行业下游产业链分析
 - (1) 中国卫生事业发展状况
 - 1) 卫生资源
 - 2) 医疗服务
 - 3) 农村卫生
 - 4) 社区卫生
 - 5) 疫病控制与公共卫生
 - 6) 妇幼卫生
 - (2) 居民医疗保健消费状况
 - (3) 医疗体制的改革
 - 1.4.3医疗诊断、监护及治疗设备行业上游产业供应链分析
 - (1) 橡胶行业发展状况
 - (2) 塑料行业发展状况
 - (3) 仪器仪表行业发展状况
 - (4) 电子元器件行业发展状况
 - (5) 软件行业发展状况
 - (6) 液晶显示屏行业发展状况

第二章医疗诊断、监护及治疗设备行业市场环境分析

- 2.1行业政策环境分析
 - 2.1.1行业相关法律法规
 - 2.1.2行业相关标准
 - 2.1.3医疗诊断、监护及治疗设备行业发展规划
 - 2.1.4医疗器械十二五规划
 - 2.1.5与国外法规的对比
- 2.2行业经济环境分析
 - 2.2.1国际宏观经济环境分析
 - 2.2.2国内宏观经济环境分析
 - 2.2.3行业宏观经济环境分析
- 2.3行业供求环境分析
 - 2.3.1行业供求状况及变动原因分析
 - 2.3.2行业需求特征分析
 - 2.3.3行业需求趋势分析
- 2.4行业贸易环境分析
 - 2.4.1行业贸易环境发展现状
 - 2.4.2行业贸易环境发展趋势
- 2.5行业产品技术环境分析
 - 2.5.1行业技术水平发展现状
 - 2.5.2行业技术水平发展趋势
- 2.6行业社会环境分析
 - 2.6.1行业发展与社会经济的协调
 - 2.6.2行业发展的地区不平衡问题

第三章医疗诊断、监护及治疗设备行业发展状况分析

3.1中国医疗诊断、监护及治疗设备行业发展状况分析

3.1.1中国医疗诊断、监护及治疗设备行业发展总体概况

据统计：2014年我国医疗器械行业总产值为2216.6亿元，当中医疗诊断、监护及治疗设备制造行业总产值为723.66亿元，收入占比为32.65%。

2014年我国医疗器械行业销售收入为2136.07亿元，当中医疗诊断、监护及治疗设备制造行业销售收入为698.88亿元，收入占比为32.72%。

2014年我国医疗器械行业利润总额为219.09亿元，当中医疗诊断、监护及治疗设备制造行业利

润总额为89.68亿元，收入占比为40.90%。

3.1.2中国医疗诊断、监护及治疗设备行业发展主要特点

3.1.3医疗诊断、监护及治疗设备行业经营情况分析

- (1) 医疗诊断、监护及治疗设备行业经营效益分析
- (2) 医疗诊断、监护及治疗设备行业盈利能力分析
- (3) 医疗诊断、监护及治疗设备行业营运能力分析
- (4) 医疗诊断、监护及治疗设备行业偿债能力分析
- (5) 医疗诊断、监护及治疗设备行业发展能力分析

3.2医疗诊断、监护及治疗设备行业经济指标分析

3.2.1医疗诊断、监护及治疗设备行业主要经济效益影响因素

3.2.2医疗诊断、监护及治疗设备行业经济指标分析

3.2.3不同规模企业经济指标分析

3.2.4不同性质企业经济指标分析

3.2.5不同地区企业经济指标分析

3.3医疗诊断、监护及治疗设备行业供需平衡分析

3.3.1全国医疗诊断、监护及治疗设备行业供给情况分析

- (1) 全国医疗诊断、监护及治疗设备行业总产值分析
- (2) 全国医疗诊断、监护及治疗设备行业产成品分析

3.3.2各地区医疗诊断、监护及治疗设备行业供给情况分析

- (1) 总产值排名前10个地区分析
- (2) 产成品排名前10个地区分析

3.3.3全国医疗诊断、监护及治疗设备行业需求情况分析

- (1) 全国医疗诊断、监护及治疗设备行业销售产值分析
- (2) 全国医疗诊断、监护及治疗设备行业销售收入分析

3.3.4各地区医疗诊断、监护及治疗设备行业需求情况分析

- (1) 销售产值排名前10个地区分析
- (2) 销售收入排名前10个地区分析

3.3.5全国医疗诊断、监护及治疗设备行业产销率分析

第四章国际医疗诊断、监护及治疗设备行业市场竞争状况分析

4.1国际医疗诊断、监护及治疗设备市场总体竞争状况分析

4.1.1国际医疗诊断、监护及治疗设备竞争状况概况分析

4.1.2国际医疗诊断、监护及治疗设备市场容量

4.1.3国际医疗诊断、监护及治疗设备区域结构

4.1.4国际医疗诊断、监护及治疗设备产品结构

4.2国际医疗诊断、监护及治疗设备市场竞争状况分析

4.2.1美国医疗诊断、监护及治疗设备市场

(1) 美国医疗设备市场规模

(2) 美国医疗设备市场容量

(3) 美国医疗设备研发投入分析

(4) 美国医疗设备市场并购分析

(5) 美国医疗设备企业发展趋势

4.2.2欧盟医疗诊断、监护及治疗设备市场

(1) 欧盟医疗设备市场规模

(2) 欧盟医疗设备市场容量

(3) 欧盟医疗设备重点产品

(4) 欧盟医疗设备企业发展趋势

4.2.3日本医疗诊断、监护及治疗设备市场

(1) 日本医疗设备市场规模

(2) 日本医疗设备市场容量

(3) 日本医疗设备重点产品

(4) 日本医疗设备企业发展趋势

4.3国际医疗诊断、监护及治疗设备市场发展趋势分析

第五章中国医疗诊断、监护及治疗设备行业市场竞争状况分析

5.1跨国公司在医疗诊断、监护及治疗设备市场竞争状况分析

5.1.1外资企业在高端市场的地位

5.1.2跨国公司在中国市场的投资布局

(1) GE医疗集团在华投资布局分析

(2) 西门子医疗系统集团在华投资布局分析

(3) 飞利浦医疗保健在华投资布局分析

(4) 阿洛卡株式会社在华投资布局分析

5.1.3跨国公司在中国的竞争分析

- (1) 跨国公司在中国的竞争状况分析
- (2) 跨国公司SWOT分析
- (3) 对跨国公司的战略建议
- 5.2国内医疗诊断、监护及治疗设备市场竞争状况概况分析
 - 5.2.1国内医疗诊断、监护及治疗设备行业竞争格局分析
 - 5.2.2国内医疗诊断、监护及治疗设备企业竞争力分析
 - 5.2.3国内医疗诊断、监护及治疗设备行业集中度分析
 - (1) 行业销售集中度分析
 - (2) 行业资产集中度分析
 - (3) 行业利润集中度分析
 - 5.2.4行业不同经济类型企业特征分析
 - (1) 不同经济类型企业特征情况
 - (2) 行业经济类型集中度分析
- 5.3国内医疗诊断、监护及治疗设备行业市场规模分析
 - 5.3.1国内医疗诊断、监护及治疗设备行业市场需求分析
 - 5.3.2国内医疗诊断、监护及治疗设备行业市场主要热点
- 5.4国内医疗诊断、监护及治疗设备行业商业模式分析
 - 5.4.1国内医疗诊断、监护及治疗设备销售渠道状况分析
 - 5.4.2医疗诊断、监护及治疗设备行业营销注意事项
 - 5.4.3医疗诊断、监护及治疗设备行业营销成功关键因素
 - 5.4.4国内医疗诊断、监护及治疗设备售后服务状况分析
- 5.5医疗诊断、监护及治疗设备行业进出口市场分析
 - 5.5.1医疗诊断、监护及治疗设备行业进出口状况综述
 - 5.5.2医疗诊断、监护及治疗设备行业出口市场分析
 - (1) 2012年行业出口分析
 - (2) 2012-2015年行业出口分析
 - 5.5.3医疗诊断、监护及治疗设备行业进口市场分析
 - (1) 2012年行业进口分析
 - (2) 2012-2015年行业进口分析
 - 5.5.4医疗诊断、监护及治疗设备行业进出口前景及建议
 - (1) 医疗诊断、监护及治疗设备行业出口前景及建议
 - (2) 医疗诊断、监护及治疗设备行业进口前景及建议

5.6国内医疗诊断、监护及治疗设备行业发展问题及对策

5.72014-2015年行业市场动态分析

第六章医疗诊断、监护及治疗设备行业重点城市市场调查

6.1行业总体区域结构特征分析

6.1.1行业区域结构总体特征

6.1.2行业区域集中度分析

6.1.3行业区域分布特点分析

6.1.4行业规模指标区域分布分析

6.1.5行业效益指标区域分布分析

6.1.6行业企业数的区域分布分析

6.2广东省医疗诊断、监护及治疗设备行业发展分析及预测

6.2.1广东省医疗诊断、监护及治疗设备在行业中的地位变化

6.2.2广东省医疗诊断、监护及治疗设备行业经济运行状况分析

6.2.3广东省医疗诊断、监护及治疗设备行业企业分析

(1) 企业集中度分析

(2) 企业发展及盈亏状况分析

6.2.4广东省医疗诊断、监护及治疗设备行业发展趋势预测

6.3江苏省医疗诊断、监护及治疗设备行业发展分析及预测

6.3.1江苏省医疗诊断、监护及治疗设备在行业中的地位变化

6.3.2江苏省医疗诊断、监护及治疗设备行业经济运行状况分析

6.3.3江苏省医疗诊断、监护及治疗设备行业企业分析

(1) 企业集中度分析

(2) 企业发展及盈亏状况分析

6.3.4江苏省医疗诊断、监护及治疗设备行业发展趋势预测

6.4北京市医疗诊断、监护及治疗设备行业发展分析及预测

6.4.1北京市医疗诊断、监护及治疗设备在行业中的地位变化

6.4.2北京市医疗诊断、监护及治疗设备行业经济运行状况分析

6.4.3北京市医疗诊断、监护及治疗设备行业企业分析

(1) 企业集中度分析

(2) 企业发展及盈亏状况分析

6.4.4北京市医疗诊断、监护及治疗设备行业发展趋势预测

- 6.5上海市医疗诊断、监护及治疗设备行业发展分析及预测
 - 6.5.1上海市医疗诊断、监护及治疗设备在行业中的地位变化
 - 6.5.2上海市医疗诊断、监护及治疗设备行业经济运行状况分析
 - 6.5.3上海市医疗诊断、监护及治疗设备行业企业分析
 - (1) 企业集中度分析
 - (2) 企业发展及盈亏状况分析
 - 6.5.4上海市医疗诊断、监护及治疗设备行业发展趋势预测
- 6.6山东省医疗诊断、监护及治疗设备行业发展分析及预测
 - 6.6.1山东省医疗诊断、监护及治疗设备在行业中的地位变化
 - 6.6.2山东省医疗诊断、监护及治疗设备行业经济运行状况分析
 - 6.6.3山东省医疗诊断、监护及治疗设备行业企业分析
 - (1) 企业集中度分析
 - (2) 企业发展及盈亏状况分析
 - 6.6.4山东省医疗诊断、监护及治疗设备行业发展趋势预测
- 6.7辽宁省医疗诊断、监护及治疗设备行业发展分析及预测
 - 6.7.1辽宁省医疗诊断、监护及治疗设备在行业中的地位变化
 - 6.7.2辽宁省医疗诊断、监护及治疗设备行业经济运行状况分析
 - 6.7.3辽宁省医疗诊断、监护及治疗设备行业企业分析
 - (1) 企业集中度分析
 - (2) 企业发展及盈亏状况分析
 - 6.7.4辽宁省医疗诊断、监护及治疗设备行业发展趋势预测
- 6.8四川省医疗诊断、监护及治疗设备行业发展分析及预测
 - 6.8.1四川省医疗诊断、监护及治疗设备在行业中的地位变化
 - 6.8.2四川省医疗诊断、监护及治疗设备行业经济运行状况分析
 - 6.8.3四川省医疗诊断、监护及治疗设备行业企业分析
 - (1) 企业集中度分析
 - (2) 企业发展及盈亏状况分析
 - 6.8.4四川省医疗诊断、监护及治疗设备行业发展趋势预测
- 6.9浙江省医疗诊断、监护及治疗设备行业发展分析及预测
 - 6.9.1浙江省医疗诊断、监护及治疗设备在行业中的地位变化
 - 6.9.2浙江省医疗诊断、监护及治疗设备行业经济运行状况分析
 - 6.9.3浙江省医疗诊断、监护及治疗设备行业企业分析

(1) 企业集中度分析

(2) 企业发展及盈亏状况分析

6.9.4浙江省医疗诊断、监护及治疗设备行业发展趋势预测

第七章医疗诊断、监护及治疗设备行业主要产品分析

7.1医用电子仪器设备产品市场分析

7.1.1心电生理设备产品市场分析

(1) 心电生理设备产品在中国的应用情况分析

(2) 心电生理设备产品市场规模分析

(3) 心电生理设备产品市场竞争格局分析

(4) 心电生理设备市场发展趋势分析

7.1.2监护仪产品市场分析

(1) 监护仪产品在中国的应用情况分析

(2) 监护仪产品市场规模分析

(3) 监护仪产品市场竞争格局分析

(4) 监护仪市场发展趋势分析

7.1.3听力计产品市场分析

(1) 听力计主要消费群体

(2) 全球听力计市场分析

(3) 国产听力计发展概况

7.1.4心脏起搏器产品市场分析

(1) 心脏起搏器产品市场需求规模分析

(2) 国产心脏起搏器发展概况

7.2医用超声设备产品市场分析

7.2.1医用超声设备在中国的应用情况分析

7.2.2医用超声设备产品市场规模分析

7.2.3医用超声设备产品市场竞争格局分析

7.2.4B型超声诊断仪产品市场分析

7.2.5医用超声设备产品发展方向分析

7.2.6医用超声设备市场发展趋势分析

7.3医用磁共振设备产品市场分析

7.3.1医用磁共振设备在中国的应用情况分析

7.3.2医用磁共振设备产品市场发展现状分析

7.3.3医用磁共振设备产品技术研发分析

7.3.4医用磁共振设备产品销售模式分析

7.3.5医用磁共振设备市场发展趋势分析

7.4CT设备产品市场分析

7.4.1CT设备在中国的应用情况分析

7.4.2CT设备产品市场规模分析

7.4.3CT设备产品市场竞争格局分析

7.4.4CT设备产品技术研发进展分析

7.4.5CT设备产品市场发展趋势分析

7.5呼吸机市场分析

7.5.1呼吸机在中国的应用情况分析

7.5.2呼吸机市场规模分析

7.5.3呼吸机市场竞争格局分析

7.5.4呼吸机技术研发进展分析

7.5.5呼吸机市场发展趋势分析

7.6其他产品市场分析

7.6.1临床检验分析仪器产品市场分析

(1) 生化分析仪

(2) 血液分析仪

7.6.2内窥镜设备产品市场分析

(1) 内窥镜设备产品技术研发分析

(2) 内窥镜设备产品市场规模分析

(3) 国产内窥镜发展概况

7.6.3激光医疗设备产品市场分析

(1) 美国激光医疗设备发展现状

(2) 日本激光医疗设备发展现状

(3) 国产激光医疗设备发展概况

7.6.4血液透析设备产品市场分析

(1) 血液透析设备产品市场规模分析

(2) 血液透析设备产品市场发展趋势分析

7.6.5中医诊疗设备产品市场分析

7.7行业主要产品技术与国外差距

7.7.1行业主要产品技术与国外的差距

7.7.2造成与国外产品差距的主要原因

第八章医疗诊断、监护及治疗设备行业主要企业经营策略分析

8.1医疗诊断、监护及治疗设备企业发展总体状况分析

8.1.1医疗诊断、监护及治疗设备行业企业规模

8.1.2医疗诊断、监护及治疗设备行业工业产值状况

8.1.3医疗诊断、监护及治疗设备行业销售收入和利润

8.1.4主要医疗诊断、监护及治疗设备企业创新能力分析

8.2医疗诊断、监护及治疗设备行业领先企业个案分析

8.2.1深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 主要经济指标分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业偿债能力分析

(6) 企业发展能力分析

(7) 企业产品结构及新产品动向

(8) 企业销售渠道与网络

(9) 企业最新发展动向分析

8.2.2航卫通用电气医疗系统有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况SWOT分析

(6) 企业最新发展动向分析

8.2.3上海西门子医疗器械有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况SWOT分析

8.2.4力斯顿听力技术（苏州）有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况SWOT分析

8.2.5通用电气医疗系统（中国）有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况SWOT分析

(6) 企业投资兼并与重组分析

8.2.6沈阳东软医疗系统有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况SWOT分析

(6) 企业最新发展动向分析

8.2.7延吉喜来健医疗器械有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况SWOT分析

(6) 企业最新发展动向分析

8.2.8东软飞利浦医疗设备系统有限责任公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况SWOT分析

8.2.9 山东新华医疗器械股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 主要经济指标分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业偿债能力分析

(6) 企业发展能力分析

(7) 企业产品结构及新产品动向

(8) 企业销售渠道与网络

(9) 企业最新发展动向分析

8.2.10 北京万东医疗装备股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 主要经济指标分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业偿债能力分析

(6) 企业发展能力分析

(7) 企业产品结构及新产品动向

(8) 企业销售渠道与网络

(9) 企业最新发展动向分析

8.2.11 优利康听力技术(苏州)有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况SWOT分析

8.2.12 西门子迈迪特(深圳)磁共振有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

- (3) 企业产品结构及新产品动向
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业经营状况SWOT分析
- (6) 企业最新发展动向分析

8.2.13 上海医疗器械厂有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构及新产品动向
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业经营状况SWOT分析
- (6) 企业最新发展动向分析

8.2.14 江苏能建机电实业有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构及新产品动向
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业经营状况SWOT分析
- (6) 企业投资兼并与重组分析
- (7) 企业最新发展动向分析

8.2.15 天津哈娜好医材有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构及新产品动向
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业经营状况SWOT分析
- (6) 企业投资兼并与重组分析
- (7) 企业最新发展动向分析

第九章 医疗诊断、监护及治疗设备行业发展趋势分析与预测

9.1 中国医疗诊断、监护及治疗设备市场发展趋势

9.1.1 中国医疗诊断、监护及治疗设备市场发展趋势分析

- (1) 中国医疗诊断、监护及治疗设备行业将向高科技、人性化发展

(2) 未来三年将迎来景气高峰

(3) 低端市场竞争激烈

9.1.2中国医疗诊断、监护及治疗设备市场发展前景预测

(1) 中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业产值预测

(2) 中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业需求前景

(3) 中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业投资预测

(4) 中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业盈利预测

9.2中国医疗诊断、监护及治疗设备行业投资建议

9.2.1医疗诊断、监护及治疗设备行业投资风险分析

(1) 技术更新换代的风险

(2) 新产品开发、试制及取得注册证的风险 (zyyzg)

(3) 国际巨头的竞争

(4) 国外非关税壁垒的限制

9.2.2医疗诊断、监护及治疗设备行业投资壁垒分析

(1) 资金壁垒

(2) 技术壁垒

9.2.3医疗诊断、监护及治疗设备行业投资机会分析

(1) 医疗诊断、监护及治疗设备制造行业吸引力分析

(2) 医疗诊断、监护及治疗设备制造行业区域投资潜力分析

9.2.4专家针对医疗诊断、监护及治疗设备行业投资建议

(1) 强化研发能力

(2) 建立市场品牌

(3) 加强行业合作

(4) 重视质量管理

(5) 发展高端产品

图表目录：

图表1：医疗诊断、监护及治疗设备分类

图表2：医疗诊断、监护及治疗设备按用途分类

图表3：医疗诊断、监护及治疗设备行业产业链

图表4：2012-2015年中国医疗卫生机构数量（单位：万个）

图表5：2012-2015年中国医疗机构床位数及增长速度（单位：万张，%）

图表6：2012-2015年中国医疗机构门诊量及增长速度（单位：亿人次，%）

图表7：2012-2015年中国医疗机构住院量及增长速度（单位：万人，%）

图表8：2012-2015年橡胶制品业主要经济指标变化情况（单位：亿元，%）

图表9：2012-2015年塑料制品业主要经济指标变化情况（单位：亿元，%）

图表10：2012-2015年中国软件产业收入构成情况（单位：%）

图表11：中国目前在建及计划建设的液晶显示屏生产线

图表12：2009-2012-2015年全球液晶显示屏产能分布情况及预测（单位：%）

图表13：2012-2015年医疗诊断、监护及治疗设备行业经营效益分析（单位：个，人，万元，%）

图表14：2012-2015年中国医疗诊断、监护及治疗设备行业盈利能力分析（单位：%）

图表15：2012-2015年中国医疗诊断、监护及治疗设备行业运营能力分析（单位：次）

图表16：2012-2015年中国医疗诊断、监护及治疗设备行业偿债能力分析（单位：%、倍）

图表17：2012-2015年中国医疗诊断、监护及治疗设备行业发展能力分析（单位：%）

图表18：2012-2015年医疗诊断、监护及治疗设备企业主要经济指标分析（单位：万元，人，个，%）

图表19：2012-2015年中国大型医疗诊断、监护及治疗设备企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，个，%）

图表20：2012-2015年中国中型医疗诊断、监护及治疗设备企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，个，%）

图表21：2012-2015年中国小型医疗诊断、监护及治疗设备企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，个，%）

图表22：2012-2015年不同规模企业数量比重变化趋势图（单位：%）

图表23：2012-2015年不同规模企业资产总额比重变化趋势图（单位：%）

图表24：2012-2015年不同规模企业销售收入比重变化趋势图（单位：%）

图表25：2012-2015年不同规模企业利润总额比重变化趋势图（单位：%）

图表26：2012-2015年国有医疗诊断、监护及治疗设备企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，个，%）

图表27：2012-2015年集体医疗诊断、监护及治疗设备企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，个，%）

图表28：2012-2015年股份合作医疗诊断、监护及治疗设备企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，个，%）

图表29：2012-2015年股份制医疗诊断、监护及治疗设备企业主要经济指标统计表（单位：万

元，人，个，%）

图表30：2012-2015年私营医疗诊断、监护及治疗设备企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，个，%）

图表31：2012-2015年外商及港澳台投资医疗诊断、监护及治疗设备企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，个，%）

图表32：2012-2015年其他性质医疗诊断、监护及治疗设备企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，个，%）

图表33：2012-2015年不同性质企业数量比重变化趋势图（单位：%）

图表34：2012-2015年不同性质企业资产总额比重变化趋势图（单位：%）

图表35：2012-2015年不同性质企业销售收入比重变化趋势图（单位：%）

图表36：2012-2015年不同性质企业利润总额比重变化趋势图（单位：%）

图表37：2012-2015年居前的10个省份销售收入统计表（单位：万元，%）

图表38：2012-2015年居前的10个省份销售收入比重图（单位：%）

图表39：2012-2015年居前的10个省份资产总额统计表（单位：万元，%）

图表40：2012-2015年居前的10个省份资产总额比重图（单位：%）

图表41：2012-2015年居前的10个省份负债统计表（单位：万元，%）

图表42：2012-2015年居前的10个省份负债比重图（单位：%）

图表43：2012-2015年居前的10个省份销售利润统计表（单位：万元，%）

图表44：2012-2015年居前的10个省份销售利润比重图（单位：%）

图表45：2012-2015年居前的10个省份利润总额统计表（单位：万元，%）

图表46：2012-2015年居前的10个省份利润总额比重图（单位：%）

图表47：2012-2015年居前的10个省份产成品统计表（单位：万元，%）

图表48：2012-2015年居前的10个省份产成品比重图（单位：%）

图表49：2012-2015年居前的10个省份单位数及亏损单位数统计表（单位：万元，%）

图表50：2012-2015年居前的10个省份企业单位数比重图（单位：%）

图表51：2012-2015年行业的10个亏损省份亏损单位亏损总额统计表（单位：万元，%）

图表52：2012-2015年行业的10个亏损省份亏损总额比重图（单位：%）

图表53：2012-2015年全国医疗诊断、监护及治疗设备行业工业总产值及增长率走势（单位：亿元，%）

图表54：2012-2015年医疗诊断、监护及治疗设备行业产成品及增长率走势图（单位：亿元，%）

图表55：2012-2015年工业总产值居前的10个地区统计表（单位：万元，%）

图表56：2012-2015年工业总产值居前的10个地区比重图（单位：%）

图表57：2012-2015年产成品居前的10个地区统计表（单位：万元，%）

图表58：2012-2015年产成品居前的10个地区比重图（单位：%）

图表59：2012-2015年医疗诊断、监护及治疗设备行业销售产值及增长率变化情况（单位：亿元，%）

图表60：2012-2015年医疗诊断、监护及治疗设备行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%）

图表61：2012-2015年销售产值居前的10个地区统计表（单位：万元，%）

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/yiliaoxixie/Z227199UB2.html>