

# 2014-2018年中国医疗电子 市场深度调研与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

# 报告报价

《2014-2018年中国医疗电子市场深度调研与投资前景研究报告》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.bosidata.com/qixie1310/Q87504I1CF.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2013-10-25

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2014-2018年中国医疗电子市场深度调研与投资前景研究报告》共十四章。首先介绍了中国医疗电子行业的概念，接着分析了中国医疗电子行业发展环境，然后对中国医疗电子行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国医疗电子行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国医疗电子行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

从全球范围来看，市场对医疗电子产品的需求越来越大，尤其是对计算机断层扫描仪、磁共振仪、高档超声波诊断仪器等高端产品需求的快速增长，带动了全球医疗电子市场规模的扩大。

现代医学中，几乎所有的医疗设备都离不开电子技术。医疗设备成本中医疗电子部件的成本超过10%甚至更多。从近几年我国医用电子仪器市场规模与增长率可以看出其发展态势。在2009年我国医用电子仪器市场规模为168.6亿元，增长率为15.6%;2010年的市场规模为195.6亿元，增长率为15.5%;在2012年达到了272.5亿元，增长率为19.5%。业内人士预计，我国医用电子仪器在2013年市场规模有望达到316.5亿元，全年增速为16.1%，并将在未来三年仍然保持高速增长。

## 第一章 国际医疗电子行业现状

### 第一节 国际医疗电子行业发展概况

#### 一、全球医疗电子市场现状

#### 三、亚洲医疗电子行业发展情况

#### 四、欧美医疗电子行业发展状况

### 第二节 全球宏观经济运行情况分析

#### 一、2012-2013年全球宏观经济运行概况

#### 二、2014-2018年全球宏观经济趋势预测

## 第二章 中国医疗电子运行分析

### 第一节 我国医疗电子行业发展情况

#### 一、我国医疗电子行业发展现状

#### 二、我国医疗电子行业发展的机遇与挑战

#### 三、我国的医疗电子产业与国际水平差距

### 第二节 中国医疗电子市场规模分析

一、中国医疗电子市场总体规模

二、中国医疗电子市场销售量

### 第三章 中国医疗电子发展环境分析

#### 第一节 中国宏观经济环境分析

一、gdp历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2013年下半年中国宏观经济发展预测分析

#### 第二节 社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

#### 第三节 我国医疗电子技术发展

#### 第四节 相关政策法规

一、中央政府层级出台的相关政策

二、地方政府出台的相关政策

### 第四章 中国医疗电子行业供需分析

#### 第一节 医疗电子行业市场供需分析

一、医疗电子市场供求分析

二、市场饱和率分析

三、医疗电子市场需求趋势

#### 第二节 中国医疗电子行业进出口分析

一、2012年医疗电子产品出口分析

二、2012年医疗电子产品进口分析

### 第五章 各类医疗电子设备细分产品发展状况分析

#### 第一节 超声诊断仪器

一、超声诊断概述

二、超声诊断类型

三、超声诊断仪简述

四、中国超声诊断影像系统及设备发展概况

五、我国超声诊断设备市场态势分析

六、2014-2018年超声诊断设备市场发展预测

## 第二节 磁共振成像装置

一、磁共振成像

二、磁共振成像的发展历程

三、低场永磁体简述

四、磁共振成像设备市场分析

五、中国自主制成高性能稀土永磁磁共振系统

六、英攻克磁共振成像新技术

## 第三节 内窥镜技术与产品

一、内窥镜的发展史

二、鼻内窥镜

三、虚拟内窥镜

四、世界最小内窥镜研制成功

五、我国胶囊式内窥镜发展进展

六、电子内窥镜市场解析

七、2014-2018年美国消化道内窥镜市场增长预测

## 第四节 中国b超设备市场分析

一、b超设备基本概况

二、中国b超诊断设备市场发展分析

# 第六章 中国便携医疗电子发展与规模分析

## 第一节 中国便携医疗电子市场现状

一、中国便携医疗电子市场规模分析

二、中国便携医疗电子产品竞争情况分析

## 第二节 中国便携医疗电子市场发展特点

一、中国便携医疗电子细分市场分析

二、中国便携医疗电子发展趋势

## 第三节 中国便携式医疗电子市场的机遇与挑战

一、中国便携式医疗电子市场的机遇

二、中国便携式医疗电子市场的挑战

三、it与便携医疗电子产品

第四节 2014-2018年中国便携式医疗电子市场规模预测

## 第七章 中国医疗电子市场销售综合分析

第一节 医疗电子企业的销售理论概述

一、医疗电子销售力

二、市场管理

三、销售政策

四、团队建设

五、渠道开拓

六、促销设计

第二节 2010-2012年中国医疗电子产品营销分析

一、医疗电子产品营销的突破要点

二、跨国医疗电子企业转向数据库营销模式分析

三、环境变化下的医疗设备营销分析

四、家庭医疗器械的营销模式分析

第三节 2010-2012年医疗电子市场招投标分析

一、医疗电子招标采购方式应用情况

二、医疗电子招标存在的问题

三、医疗电子招标规范发展的措施

第四节 2010-2012年医疗电子产品售后服务分析

一、医疗电子产品存在的售后服务陷阱

二、大型医疗设备售后服务市场亟待规范

三、医疗器械售后服务前景看好

## 第八章 医疗电子行业竞争分析

第一节 行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

## 五、客户议价能力

### 第二节 医疗电子市场竞争分析

- 一、医疗电子企业并购整合分析
- 二、国家政策对医疗电子企业竞争影响
- 三、我国医疗电子市场竞争分析

### 第三节 医疗电子企业竞争力分析

- 一、医疗电子企业竞争力分析
- 二、中国医疗电子行业核心竞争力分析
- 三、医疗电子企业竞争力的战略分析

### 第四节 行业集中度分析

- 一、中国医疗电子设备厂商分布
- 二、中国医疗半导体厂商分布
- 三、医疗电子设备厂分布

## 第九章 医疗电子企业竞争策略分析

### 第一节 医疗电子市场竞争策略分析

- 一、2013年医疗电子市场增长潜力分析
- 二、2013年医疗电子主要潜力项目分析
- 三、医疗电子潜力项目竞争策略选择

### 第二节 医疗电子企业竞争策略分析

- 一、2014-2018年我国医疗电子市场竞争趋势
- 二、2014-2018年医疗电子行业竞争格局展望
- 三、2014-2018年医疗电子行业竞争策略分析
- 四、2014-2018年医疗电子企业竞争策略分析

## 第十章 中国主要医疗电子企业竞争分析

### 第一节 欧姆龙

- 一、公司概况
- 二、主要医疗电子产品
- 三、公司医疗电子产品发展状况
- 四、未来公司医疗电子产品发展战略

### 第二节 上海西门子医疗器械有限公司

一、企业概况

二、主要产品

三、公司发展状况

四、未来公司发展战略

### 第三节 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

一、公司概况

二、主要产品

三、公司发展状况

四、未来公司发展战略

### 第四节 江苏鱼跃医疗设备股份有限公司

一、公司概况

二、主要产品

三、公司发展状况

四、未来公司发展战略

### 第五节 深圳市理邦精密仪器股份有限公司

一、公司概况

二、公司产品

三、公司反正状况

四、未来公司发展战略

### 第六节 广东宝莱特医用科技股份有限公司

一、公司概况

二、主要产品

三、公司发展状况

四、未来公司发展战略

### 第七节 徐州同人医疗电子科技有限公司

一、公司概况

二、主要产品

三、公司发展状况

四、未来公司发展战略

### 第八节 天津九安医疗电子股份有限公司

一、公司概况

二、主要产品



### 三、公司发展状况

### 四、未来公司发展战略

## 第九节 三诺生物传感股份有限公司

### 一、公司概况

### 二、主要产品

### 三、公司发展状况

### 四、未来公司发展战略

## 第十节 山东新华医疗器械股份有限公司

### 一、公司概况

### 二、主要产品

### 三、公司发展状况

### 四、未来公司发展战略

## 第十一章 我国医疗电子行业发展趋势预测

### 第一节 医疗电子行业发展趋势

#### 一、便携式领域本土势力渐强

#### 二、医疗电子技术的发展趋势

#### 三、电源管理

#### 四、小型化与集成

#### 五、连接性和远程病患监护

#### 六、医疗数据安全性

#### 七、质量和可靠性

### 第二节 我国医疗电子行业发展前景与机遇分析

#### 一、我国医疗电子行业发展前景

#### 二、我国医疗电子行业发展机遇分析

### 第三节 我国医疗电子行业发展存在的问题

#### 一、植入式医疗面临的问题

#### 二、中国本土医疗设备商的创新与阻碍

#### 三、便携医疗电子市场本土企业的挑战

### 第四节 中国医疗电子市场预测

#### 一、医疗一体化预测

#### 二、移动医疗市场预测

三、便携式医疗电子设备成热点

四、高性能模拟和混合信号技术促进医疗电子设备性能升级

## 第十二章 2014-2018年医疗电子行业发展预测

### 第一节 2014-2018年国际医疗电子市场预测

一、2014-2018年全球医疗电子行业产值预测

二、2014-2018年全球医疗电子市场需求前景

### 第二节 2014-2018年国内医疗电子市场预测

一、2014-2018年国内医疗电子行业产值预测

二、2014-2018年国内医疗电子市场需求前景

## 第十三章 中国医疗电子行业投资分析

### 第一节 中国医疗电子行业投资现状

一、2012年上半年医疗电子行业投资状况

二、医疗电子企业投资状况

三、中国医疗电子行业的投资热点

### 第二节 中国医疗电子投资前景分析

一、获政策扶持

二、器械业增速将高于药品

### 第三节 中国医疗电子行业发展的影响因素分析

### 第四节 中国医疗电子行业发展风险分析

一、宏观经济对行业影响及风险分析

二、汇率政策对行业影响及风险分析

三、技术风险

四、区域风险

五、产品结构风险

六、其他风险

## 第十四章 医疗电子行业投资战略研究

### 第一节 医疗电子行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、业务组合战略

三、区域战略规划

四、产业战略规划

五、营销品牌战略

六、竞争战略规划

第二节 对医疗电子品牌的战略思考

一、企业品牌的重要性

二、医疗电子实施品牌战略的意义

三、医疗电子企业品牌的现状分析

四、医疗电子企业的品牌战略

五、医疗电子品牌战略管理的策略

第三节 医疗电子行业投资战略研究

一、2012年医疗电子行业投资战略

二、2014-2018年医疗电子行业投资战略

图表目录：

图表：2002-2012年美国名义gdp季环比增长与pmi指数

图表：2000-2012年美国失业率与就业人口占总人口比例分化

图表：2006-2012年欧元区gdp及pmi指数

图表：2013年危机国债务到期表

图表：2004-2012年美国法定债务上限及公共债务总额

图表：2013年全球宏观经济预测

图表：2013年全球通胀进走势预测

图表：量化宽松对美元的抑制作用

图表：2013年大宗商品价格预测

图表：美国财政悬崖内容与规模

图表：移动医疗在医院的应用

图表：健康管理信息平台体系结构

图表：2007-2012年中国电子医疗市场规模与增长

图表：2012年我国医疗电子市场份额

图表：2009-2012年我国医疗电子行业销售额

图表：2012年国内生产总值初步核算数据

图表：gdp环比增速

图表：2012年12月各地居民价格消费指数

图表：2012年12月消费者价格分类物价指数

图表：2012年11月各地居民价格消费指数

图表：2012年11月消费者价格分类物价指数

图表：2012年10月各地居民价格消费指数

图表：2012年10月消费者价格分类物价指数

图表：2012年9月各地居民价格消费指数

图表：2012年9月消费者价格分类物价指数

图表：2012年8月各地居民价格消费指数

图表：2012年8月消费者价格分类物价指数

图表：2012年7月各地居民价格消费指数

图表：2012年7月消费者价格分类物价指数

图表：2012年6月各地居民价格消费指数

图表：2012年6月消费者价格分类物价指数

图表：2012年5月各地居民价格消费指数

图表：2012年5月消费者价格分类物价指数

图表：2012年4月各地居民价格消费指数

图表：2012年4月消费者价格分类物价指数

图表：2012年3月各地居民价格消费指数

图表：2012年3月消费者价格分类物价指数

图表：2012年2月各地居民价格消费指数

图表：2012年2月消费者价格分类物价指数

图表：2012年1月各地居民价格消费指数

图表：2012年1月消费者价格分类物价指数

图表：2008-2012年城镇私营单位就业人员年平均工资及名义增速

图表：2000-2012年城镇非私营单位就业人员年平均工资名义增速

图表：2012年城镇私营单位分地区就业人员年平均工资

图表：2012年城镇非私营单位分地区就业人员年平均工资

图表：2012年城镇私营单位分行业就业人员年平均工资

图表：2012年城镇非私营单位就业人员分行业年平均工资

图表：2012年城镇非私营单位分登记注册类型就业人员年平均工资

图表：2009-2012年医疗电子市场规模销售额

图表：2009-2012年我国医疗电子市场饱和度

图表：2011-2013年我国医疗电子产品出口总额

图表：2007年度中国大陆出口医疗电子设备数量和金额

图表：2007年中国大陆医疗电子产品出口额构成

图表：2011-2013年我国医疗电子产品进口总额

图表：2007年度中国大陆出口医疗电子设备数量与金额

图表：2007年中国大陆医疗电子产品进口额构成

图表：2007-2012年我国超声诊断设备行业市场规模增长统计

图表：中国超声市场格局

图表：世界上最小内窥镜拍到的影像

图表：2008-2012年中国便携式医疗电子市场规模与增长

图表：2013年中国便携医疗电子市场产品结构

图表：2008-2012年中国家用便携医疗电子市场规模与增长

图表：2008-2012年中国医用便携医疗电子市场规模与增长

图表：中国便携医疗电子市场领先厂商市场占额

图表：家用便携医疗电子产品结构

图表：医用便携医疗电子产品结构

图表：便携医疗电子产品发展趋势

图表：医疗电子半导体需求特点

图表：无创监测的无线服务平台结构

图表：2014-2018年中国便携医疗电子市场规模预测

图表：中国医疗电子设备厂商分布

图表：中国医疗半导体厂商分布

图表：医疗电子设备厂分布

图表：中国最具成长潜力的医疗器材

图表：欧姆龙集团各领域在公司销售总额中的比例

图表：欧姆龙电子血压计产品占我国市场份额

图表：上海西门子医疗器械有限公司主营产品

图表：迈瑞公司数字超声产品

图表：迈瑞公司放射影像产品

图表：迈瑞公司生命信息与支持产品

图表：迈瑞公司体外诊断产品

图表：鱼跃医疗主要产品

图表：2012-2013年鱼跃医疗主营构成

图表：2012-2013年鱼跃医疗偿债能力分析

图表：2012-2013年鱼跃医疗发展能力分析

图表：2012-2013年鱼跃医疗发展效率分析

图表：2012-2013年鱼跃医疗现金流量分析

图表：2012-2013年鱼跃医疗资本结构分析

图表：2012-2013年鱼跃医疗获利能力

图表：理邦仪器主营产品

图表：理邦仪器心电产品

图表：理邦仪器信息化监护仪

图表：理邦仪器妇幼保健整体解决方案

图表：理邦仪器数字超声诊断系统

图表：2012-2013年理邦仪器主要财务指标

图表：2012-2013年理邦仪器盈利能力分析

图表：2012-2013年理邦仪器成长能力

图表：2012-2013年理邦仪器运营能力分析

图表：2012-2013年理邦仪器偿债能力资本结构

图表：2012-2013年理邦仪器现金流量

图表：宝莱特公司主营产品

图表：2012-2013年宝莱特公司主要财务指标

图表：2012-2013年宝莱特公司盈利能力

图表：2012-2013年宝莱特公司成长能力分析

图表：2012-2013年宝莱特公司营运能力分析

图表：2012-2013年宝莱特公司偿债及资本结构

图表：2012-2013年宝莱特公司现金流量分析

图表：同人医疗主营产品

图表：九安医疗主营产品

图表：2012-2013年九安医疗主要财务指标

图表：2012-2013年九安医疗偿债能力分析

图表：2012-2013年九安医疗发展能力分析

图表：2012-2013年九安医疗经营效率分析

图表：2012-2013年九安医疗现金流量分析

图表：2012-2013年九安医疗资本结构分析  
图表：2012-2013年九安医疗获利能力分析  
图表：三诺生物主营产品  
图表：2012-2013年三诺生物主要财务指标  
图表：2012-2013年三诺生物盈利能力  
图表：2012-2013年三诺生物成长能力  
图表：2012-2013年三诺生物营运能力  
图表：2012-2013年三诺生物偿债及资本结构  
图表：2012-2013年三诺生物现金流量  
图表：2012-2013年新华医疗主要财务指标  
图表：2012-2013年新华医疗偿债能力分析  
图表：2012-2013年新华医疗发展能力分析  
图表：2012-2013年新华医疗经营效率分析  
图表：2012-2013年新华医疗现金流量分析  
图表：2012-2013年新华医疗资本结构分析  
图表：2012-2013年新华医疗获利能力分析  
图表：2008-2012年我国便携医疗电子行业销售额增长  
图表：omron智能电子血压计hem-711ac的成本拆分  
图表：2014-2018年全球家用医疗电子行业规模预测  
图表：2014-2018年全球医疗电子用半导体产值预测  
图表：2014-2018年中国医疗电子行业销售额预测  
略&hellip;&hellip;

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qixie1310/Q8750411CF.html>