

# 2014-2018年中国CT机终端市场现状分析及投资前景研究报告

## 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CT机终端市场现状分析及投资前景研究报告》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/qixie1312/K24775RYLQ.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】2013-12-11

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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CT机终端市场现状分析及投资前景研究报告》共十三章。首先介绍了中国CT机行业运行环境、全球CT机产业运行态势等，接着分析了中国CT机产业运行的现状，然后介绍了中国CT机产业市场竞争格局。随后，报告对中国CT机产业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国CT机行业发展趋势与投资预测。您若想对CT机产业有个系统的了解或者想投资CT机行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

总体来看，在出口环节上，相比跨国公司的全球销售网络，国产CT机出口的主要问题在于：在国外缺少维修人员和配件，售后服务无法得到妥善解决。在进口环节上，进口CT机中有80%~90%是直接卖给医院的，还有10%~20%是卖给国内贸易公司再转手的。这也给国外厂商提供了钻空子的机会，致使进口环节增多，层层加码，进口过程比较复杂，流通秩序比较混乱，一些医院在CT机采购过程中拿“回扣”，也使得进口成本居高不下、仪器质量下降，造成了进口市场一定程度上的混乱。

预计我国进口CT机的数量和金额仍会平稳增长，进口CT机的价格会有所下降。在出口方面，必须改变以普及型实用产品为主的出口结构，转而迈向CT机高端市场，这样我国CT机出口数量和出口金额才会有质的飞跃。

## 第一章 2013年中国CT机行业运行环境分析

### 第一节 国内宏观经济环境分析

- 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、2014年中国宏观经济发展预测分析

### 第二节 2013年中国CT机行业政策环境分析

- 一、我国医疗器械标准发布情况
- 二、医疗器械率先受惠新医改
- 三、医改对医疗器械行业的影响
- 四、我国初步建立医疗器械监管体系

### 第三节 2013年中国CT机行业社会环境分析

- 一、居民消费价格分类指数分析
- 二、全国居民收入情况分析
- 三、全国社会消费品零售总额
- 四、全国居民消费价格分析

## 五、全国城镇投资情况

### 第二章 2013年全球CT机产业运行态势分析

#### 第一节 2013年世界医疗器械行业总体概况

- 一、世界高新技术医疗器械行业概况
- 二、医疗器械行业掀起并购热潮
- 三、国外医疗器械技术设备新进展

#### 第二节 2013年世界CT机行业市场综述

- 一、CT机技术研发分析
- 二、二手CT机市场分析
- 三、CT机品牌竞争分析

#### 第三节 美国CT机发展分析

- 一、美国CT机市场分析
- 二、美国医用超声市场发展走向

#### 第四节 日本CT机发展分析

- 一、日本医学影像诊断及装置发展概况
- 二、日本研发新型CT机

### 第三章 2013年中国医疗器械行业整体运行形势分析

#### 第一节 2013年医疗器械行业运行综述

- 一、中国家用医疗器械市场规模分析
- 二、中国医疗器械进出口分析
- 三、医疗电子市场规模分析
- 四、医疗器械行业的品牌效应分析

#### 第二节 医疗器械行业市场运行分析

- 一、医疗器械市场的需求增长分析
- 二、医疗影像设备发展态势
- 三、我国医疗器械发展特点
- 四、中国医疗器械产业的国际化发展形势

### 第四章 2011-2013年中国CT机相关行业主要数据监测分析

#### 第一节 2011-2013年中国CT机相关行业总体数据分析

一、2011年中国CT机相关行业全部企业数据分析

二、2012年中国CT机相关行业全部企业数据分析

三、2013年中国CT机相关行业全部企业数据分析

第二节 2011-2013年中国CT机相关行业不同规模企业数据分析

一、2011年中国CT机相关行业不同规模企业数据分析

二、2012年中国CT机相关行业不同规模企业数据分析

三、2013年中国CT机相关行业不同规模企业数据分析

第三节 2011-2013年中国CT机相关行业不同所有制企业数据分析

一、2011年中国CT机相关行业不同所有制企业数据分析

二、2012年中国CT机相关行业不同所有制企业数据分析

三、2013年中国CT机相关行业不同所有制企业数据分析

第五章 2013年中国CT机产业运行形态透析

第一节 2013年中国CT机产业发展综述

一、中国CT机临床应用情况

二、中国CT机产业品牌分析

三、中国CT机主要产品价格分析

第二节 2013年中国CT机产业技术分析

一、CT临床应用的进展

二、多层螺旋CT新进展

三、PET/CT的发展

四、双源CT的发展

第三节 2013年中国CT机产业运行存在的问题分析

第六章 2013年中国CT机产业市场运行动态分析

第一节 2013年中国PET/CT市场发展状况分析

一、我国PET/CT市场增长分析

二、我国医用回旋加速器市场发展状况

三、我国PET/CT地域情况分析

第二节 2013年中国CT机产业市场需求分析

一、中国市场CT设备的配置情况介绍

二、中国市场CT设备的需求量分析

三、中国市场CT设备用户市场分析

四、CT性能/质量检测的具体项目及合格结果一览表

第三节 2013年中国医院CT拥有量及使用情况分析

第四节 2013年中国CT市场营销渠道分析

一、中国CT市场营销渠道现状

二、中国CT机市场营销渠道特点

三、利弊分析

第七章 2013年CT技术研发进展分析

第一节 CT成像新技术

一、双源CT技术

二、双能量探头技术

三、剂量控制技术

四、CT成像技术新进展

1、探测器技术的发展

2、球管的技术发展

3、图像后处理的进展

4、影像数据管理的进

第二节 CT硬件新技术

一、X线管技术的发展

二、探测器技术的发展

三、高压发生器

四、驱动系统

第三节 CT机技术发展概况

一、多层螺旋CT

二、单向连续旋转型C技术

三、双源CT

四、数字化技术

第四节 CT技术发展和市场的两大导向

一、性能要求导向技术

二、临床需要导向CT0

第五节 CT临床应用的进展

- 一、心脏成像
- 二、CT功能学成像分
- 三、低剂量CT普查以技术

## 第八章 2013年中国PET/CT产业市场运行动态分析

### 第一节 PET/CT新技术的临床应用现状与问题

- 一、资料的来源与方法
- 二、我国PET/CT调查
- 三、主要结果分析
- 四、进行PET/CT者基本情况
- 五、PET/CT检查查病种分布
- 六、相关问题分析

### 第二节 PET/CT分子影像设备在国内发展状况

- 一、PET/CT分子在国内的发展
- 二、PET/CT分子发展过程存在问题
- 三、PET/CT分子在国内发展展望

### 第三节 PET/CT的应用与发展

- 一、多层螺旋CT的技
- 二、多层螺旋CT带来式转变
- 三、CT设备下一阶段
- 四、多层螺旋CT的功
- 五、正电子成像的进展
- 六、PET/CT的进

## 第九章 CT设备技术及现状发展分析

### 第一节 CT设备技术发展概况

- 一、宽探测器多层采集（多层螺旋）
- 二、平板探测器CT—T
- 三、大孔径CT

### 第二节 CT设备技术的进展

- 一、多层螺旋CT设备
- 二、CT设备下一阶段

### 第三节 CT设备发展趋势

#### 一、CT设备的发展和

#### 二、未来CT设备芯片

## 第十章 2013年中国CT机产业市场竞争格局分析

### 第一节 2013年中国CT机产业竞争现状分析

#### 一、市场品牌格局分析

#### 二、技术竞争分析

#### 三、主要产品价格竞争分析

### 第二节 2013年中国CT机产业集中度分析

#### 一、市场集中度分析

#### 二、区域集中度分析

### 第三节 2014-2018年中国CT机竞争趋势分析

## 第十一章 2013年国外CT机重点企业竞争分析

### 第一节 西门子

#### 一、企业概况

#### 二、西门子中国市场运行分析

#### 三、西门子中低端CT机分析

### 第二节 飞利浦

#### 一、企业概况

#### 二、企业医疗保健业务

#### 三、飞利浦CT机市场竞争力分析

### 第三节 通用电气

#### 一、企业概况

#### 二、企业医疗业务亮点

#### 三、通用电气CT机中国市场运行分析

## 第十二章 2013年国内CT机优势企业竞争力分析

### 第一节 东软集团股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析



三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第二节 东软飞利浦医疗设备系统有限责任公司（沈阳）

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第三节 深圳市安科高技术股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第四节 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第五节 天津松华机电有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第六节 北京岛津医疗器械有限公司

### 一、企业概况

### 二、企业主要经济指标分析

### 三、企业盈利能力分析

### 四、企业偿债能力分析

### 五、企业运营能力分析

### 六、企业成长能力分析

## 第七节 北京万东医疗装备股份有限公司

### 一、企业概况

### 二、企业主要经济指标分析

### 三、企业盈利能力分析

### 四、企业偿债能力分析

### 五、企业运营能力分析

### 六、企业成长能力分析

## 第八节 武汉楚天激光（集团）股份有限公司

### 一、企业概况

### 二、企业主要经济指标分析

### 三、企业盈利能力分析

### 四、企业偿债能力分析

### 五、企业运营能力分析

### 六、企业成长能力分析

## 第九节 北京国药恒瑞美联信息技术有限公司

### 一、企业概况

### 二、企业主要经济指标分析

### 三、企业盈利能力分析

### 四、企业偿债能力分析

### 五、企业运营能力分析

### 六、企业成长能力分析

## 第十节 南京普朗医药设备有限公司

### 一、企业概况

### 二、企业主要经济指标分析

### 三、企业盈利能力分析

- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第十三章 2014-2018年中国CT机行业发展趋势与投资预测分析

#### 第一节 2014-2018年中国医疗器械市场发展趋势

- 一、医械市场潜力和需势
- 二、未来市场增长预测
- 三、医疗器械产业科技方向分析
- 四、未来医疗电子发展

#### 第二节 2014-2018年中国CT机的发展趋势

- 一、增加容积覆盖范围
- 二、降低射线剂量
- 三、多排CT发展趋势
- 四、结构上的改进与功能上的优化

#### 第三节 2013年中国医疗器械行业投资情况分析

- 一、国外医疗器械巨头看好中国市场
- 二、政府投资将推动中国医疗电子产业强劲扩张

#### 第四节 2014-2018年中国CT机行业投资热点分析

- 一、国家扩大内需措施给医疗器械业带来的机遇
- 二、国家新增医械投资中的主要受益产品

#### 第五节 2014-2018年中国CT机产业投资风险分析

#### 第六节 博思数据投资建议

#### 图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

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/qixie1312/K24775RYLQ.html>