

# 2013-2017年中国放疗设备 市场监测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

《2013-2017年中国放疗设备市场监测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/qixie1305/I09165E3PN.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】2013-05-24

【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《2013-2017年中国放疗设备市场监测及投资前景研究报告》共十三章。首先介绍了放疗设备相关概述、中国放疗设备行业市场运行环境等，接着分析了中国放疗设备行业市场运行的现状，然后介绍了中国放疗设备市场竞争格局。随后，报告对中国放疗设备做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国放疗设备产业前景。您若想对放疗设备产业有个系统的了解或者想投资放疗设备行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

通过《2013-2017年中国放疗设备市场监测及投资前景研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业的发展提供了科学决策依据。

技术工艺，是衡量一个企业是否具有先进性，是否具备市场竞争力，是否能不断领先于竞争者的重要指标依据。随着我国放疗设备市场的发展，与之相关的核心生产技术应用与研发必将成为业内企业关注的焦点。了解国内外放疗设备生产核心技术的研发动向、工艺设备、技术应用及趋势对于企业提升产品技术规格，提高市场竞争力十分关键。

## 第一章 放疗设备相关概述

### 第一节 放射治疗特点与分类

#### 一、放射杀伤癌细胞的机制

#### 二、放射治疗的临床应用

#### 三、放射治疗的分类

### 第二节 推动放射治疗技术发展的临床医学要求

#### 一、放射治疗在肿瘤治疗中的地位

#### 二、避免照射和提高肿瘤局部控制率的新要求

### 第三节 以医用电子直线加速器为代表的放疗设备

#### 一、脑部立体定向放射（外科）治疗设备

#### 二、3D 适形放射治疗设备

#### 三、3D 适形调强放射治疗设备

#### 四、图象引导放射治疗设备

#### 五、其它放疗设备

## 第二章 2012-2013年世界放疗设备行业整体运营状况分析

## 第一节 2012-2013年世界医疗仪器设备制造业运行环境分析

### 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、欧盟医疗器械行业发布新指令

### 四、亚洲医疗器械产业发展现状及前景分析

## 第二节 2012-2013年世界放疗设备产业新格局透析

### 一、全球癌症新发病状况

### 二、国外放疗设备技术新进展

### 三、世界放疗设备市场动态分析

### 四、新肿瘤放疗设备陀螺刀成功进入欧盟市场

## 第三节 2012-2013年世界放疗设备亚太地区运行分析

### 一、全球45%癌症新发病例在亚洲

### 二、亚太地区采购5400万美元放疗设备

### 三、亚洲癌症预防面临的挑战

## 第四节 2012-2013年全球放疗设备三大市场运行分析

### 一、美国

### 二、西欧

### 三、日本

## 第五节 2013-2017年全球放射治疗设备市场规模预测分析

## 第三章 2012-2013年中国放疗设备行业市场运行环境解析

### 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、2013年中国宏观经济发展预测分析

### 第二节 2012-2013年中国放疗设备市场政策环境分析

#### 一、新医疗体制改革政要点解析

#### 二、中国抗癌协会癌症预防举措

#### 三、中国医院设备与评级制度

### 第三节 2012-2013年中国放疗设备市场社会环境分析

## 第四章 2012-2013年中国放疗设备行业市场运行态势剖析

## 第一节 2012-2013年中国放疗设备行业动态分析

- 一、我国自主研发深度肿瘤放疗设备投放市场
- 二、癌症放疗取得新进展
- 三、最新肿瘤放疗设备陀螺刀成功进入欧盟市场

## 第二节 2012-2013年中国放疗设备市场现状综述

- 一、我国肿瘤放射治疗已经进入质子治疗的新时代
- 二、国内放疗设备市场增长迅速
- 三、国产设备在国内市场占有率分析
- 四、以医用电子直线加速器为代表的国产放疗设备已经具备全系列配套能力
- 五、基础设施达国际一流水准的放疗设备产业化基地相继建成

## 第三节 近几年中国癌症病人发病率分析

## 第四节 2012-2013年中国放疗设备产业热点问题探讨

## 第五章 2010-2012年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业数据监测分析

### 第一节 2010-2012年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业总体数据分析

- 一、2010年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业全部企业数据分析
- 二、2011年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业全部企业数据分析
- 三、2012年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业全部企业数据分析

### 第二节 2010-2012年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业不同规模企业数据分析

- 一、2010年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业不同规模企业数据分析
- 二、2011年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业不同规模企业数据分析
- 三、2012年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2010-2012年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业不同所有制企业数据分析

- 一、2010年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业不同所有制企业数据分析
- 二、2011年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业不同所有制企业数据分析
- 三、2012年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业不同所有制企业数据分析

## 第六章 2012-2013年中国放疗设备业内热点产品运营态势分析

### 第一节 放射治疗设备

- 一、放射治疗设备的应用
- 二、放射治疗设备市场情况分析
- 三、2013-2017年放射治疗设备发展趋势分析

## 第二节 模拟定位机

- 一、模拟定位机的应用
- 二、模拟定位机市场需求分析
- 三、模拟定位机市场价格分析
- 四、2013-2017年中国模拟定位机发展趋势分析

## 第三节 电子直线加速器

- 一、电子直线加速器的应用
- 二、电子直线加速器市场供需情况分析
- 三、电子直线加速器市场价格分析
- 四、国产医疗医用电子直线加速器达到国际先进水平
- 五、2013-2017年中国电子直线加速器发展趋势分析

## 第四节 钴六十治疗机

- 一、钴六十治疗机的应用
- 二、钴六十治疗机市场情况分析
- 三、2012-2013年钴六十治疗机市场需求分析
- 四、2013-2017年钴六十治疗机发展趋势分析

## 第五节 后装治疗机

- 一、后装治疗机的应用
- 二、后装治疗机市场运行分析
- 三、2013-2017年后装治疗机发展趋势分析

## 第六节 剂量测量仪器

- 一、剂量测量仪器应用分析
- 二、剂量测量仪器市场供给分析
- 三、剂量测量仪器市场需求分析
- 四、剂量测量仪器市场价格分析
- 五、2013-2017年剂量测量仪器发展趋势分析

## 第七章 2012-2013年中国放疗设备及相关技术发展分析

### 第一节 放疗技术

- 一、常规放疗技术
- 二、X( $\gamma$ )射线立体定向放疗技术 (X刀、 $\gamma$ 刀)
- 三、三维适形放射治疗技术

四、调强放射治疗技术

五、图像引导放疗技术

六、治疗计划系统

第二节 其他相关技术

一、模拟定位技术

二、放射物理技术

三、加热治疗

四、放化疗

第三节 癌症放疗取得新进展

## 第八章 2012-2013年中国放疗设备行业市场营销态势分析

第一节 2012-2013年中国放疗设备营销分析

一、放疗设备营销的突破要点

二、跨国放疗设备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、家庭放疗设备的营销模式分析

第二节 2012-2013年中国放疗设备市场招投标分析

一、放疗设备招标采购方式应用情况

二、我国放疗设备国际招标采购市场状况

三、放疗设备招标存在的问题

四、放疗设备招标规范发展的措施

第三节 2012-2013年中国放疗设备售后服务分析

一、放疗设备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、放疗设备售后服务前景看好

## 第九章 2012-2013年中国放疗设备市场竞争格局透析

第一节 2012-2013年中国放疗设备市场竞争现状

一、医疗设备产业的数字化竞争分析

二、世界最先进放疗设备落户武汉外

三、放疗设备市场竞争力体现

第二节 2012-2013年中国放疗设备产业集中度分析

一、市场集中度

二、区域集中度分析

第三节 2012-2013 年中国放疗设备市场竞争策略分析

第四节 2013-2017 年中国放疗设备行业竞争趋势分析

第十章 2012-2013 年世界品牌放疗设备企业营运状况浅析

第一节 瓦里安医疗设备

一、企业概况

二、公司最新发展动态

三、在华市场销售情况

四、国际化发展战略分析

第二节 日本东芝

一、企业概况

二、公司最新发展动态

三、在华市场销售情况

四、国际化发展战略分析

第三节 德国西门子

一、企业概况

二、公司最新发展动态

三、在华市场销售情况

四、国际化发展战略分析

第十一章 2012-2013 年中国放疗设备优势生产企业竞争力分析

第一节 山东新华医疗器械股份有限公司（600587）

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 大恒新纪元科技股份有限公司（600288）

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 威达医用科技股份有限公司（000603）

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 医科达北研(北京)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

### 第五节 中国核动力研究设计院设备制造厂

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 医科达北研（北京）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

### 第十二章 2013-2017年中国放疗设备产业前景展望与趋势预测分析

#### 第一节 2013-2017年中国放疗设备行业前景预测分析

##### 一、中国医疗设备产业前景预测分析

##### 二、放疗设备市场应用前景预测分析

#### 第二节 2013-2017年中国放疗设备行业新趋势分析

##### 一、中国放疗设备发展趋势分析

##### 二、医用放疗设备产品生产工艺开发方向

#### 第三节 2013-2017年中国放疗设备行业市场预测分析

##### 一、中国放疗设备市场容量及增长预测分析

##### 二、中国放疗设备市场产销形势预测分析

#### 第四节 2013-2017年中国放疗设备市场盈利预测分析

### 第十三章 2013-2017年中国放疗设备产业投资战略研究

#### 第一节 2013-2017年中国放疗设备行业投资机会分析

##### 一、未来中国医疗器械行业发展的四大热点

##### 二、区域市场投资潜力分析

##### 三、国家扩大内需措施给医疗器械业带来的机遇

#### 第二节 2013-2017年中国放疗设备行业投资风险预警

##### 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

#### 第三节 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：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013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家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/qixie1305/l09165E3PN.html>