

# 2015-2020年中国手术床行业 业市场监测与投资规划建议研究报告

## 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

《2015-2020年中国手术床行业市场监测与投资规划建议研究报告》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/qixie1502/V35043OQRW.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-02-18

【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

博思数据发布的《2015-2020年中国手术床行业市场监测与投资规划建议研究报告》。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、正确制定企业竞争战略和投资前景研究。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研究分析。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，规避经营和投资前景，制定正确竞争和投资规划建议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。

手术是创伤和矫形外科疾病必不可少的治疗手段，很多外科疾病要通过手术达到治疗的目的。因此，手术床作为手术治疗用基本医疗器械之一，在骨科、矫形外科及外科用医疗器械产品中占有十分重要的地位。随着科学技术的进步、机械加工能力的加强以及设计制造水平的提高，手术床已由最初的人工驱动式发展为无线遥控电驱动式，从而将手术室医务人员从繁复的手术床驱动操作中解放出来。

国家食品药品监督管理局数据显示：截至2014年8月，我国累计批准了101个手术床产品，其中国产手术床数量为77个，进口手术床数量为24个。

报告目录：

## 第一章 2014年中国手术床行业发展概述1

### 第一节 手术床行业概述1

#### 一、手术床的定义1

#### 二、手术床的特点1

### 第二节 手术床上下游产业链分析1

#### 一、产业链模型介绍1

#### 二、手术床行业产业链分析3

### 第三节 手术床行业生命周期分析7

#### 一、行业生命周期概述7

#### 二、手术床行业所属的生命周期9

### 第四节 行业经济指标分析10

#### 一、赢利性10

#### 二、附加值的提升空间10

三、进入壁垒 / 退出机制10

四、行业周期11

第二章 2014年世界手术床市场运行形势分析12

第一节 2014年全球手术床行业发展回顾12

第二节 亚洲地区主要市场概况15

第三节 欧盟主要国家市场概况18

第四节 北美地区主要市场概况22

第五节 2015-2020年世界手术床发展走势预测28

第三章 2014年中国手术床产业发展环境分析30

第一节 2014年中国宏观经济环境分析30

一、GDP历史变动轨迹分析30

二、固定资产投资历史变动轨迹分析39

三、中国经济发展预测分析40

第二节 手术床行业主管部门、行业监管体42

第三节 中国手术床行业政策环境分析46

第四节 2014年中国手术床产业社会环境发展分析48

一、人口环境分析48

二、教育环境分析50

三、文化环境分析52

四、生态环境分析54

五、中国城镇化率55

六、居民的各种消费观念和习惯56

第四章 2014年中国手术床产业运行情况62

第一节 中国手术床行业发展状况62

一、手术床行业市场供给情况62

2007-2014年中国手术床产量统计表 单位：台 年份 产量 2007年 13460 2008年 17480  
2009年 19210 2010年 21105 2011年 24115 2012年 29950 2013年 30850 2014年  
31790

资料来源：博思数据整理

二、手术床行业市场需求情况63

三、手术床行业市场容量65

第二节 中国手术床行业价格走势分析65

一、手术床行业价格影响因素分析	65
二、2014年手术床行业价格走势回顾	66
三、2015-2020年手术床行业价格走势预测	70
第三节 中国手术床行业技术发展分析	70
第四节 手术床行业投资预测	75
第五章 2014年中国手术床市场发展分析	79
第一节 中国手术床行业竞争现状	79
第二节 中国手术床行业集中度分析	80
一、市场集中度	80
二、企业集中度	80
三、区域集中度	81
第三节 手术床行业品牌现状分析	82
第四节 中国手术床行业存在的问题	89
第五节 中国手术床行业国际竞争力分析	90
一、生产要素	90
二、需求条件	91
三、支援与相关产业	91
四、企业战略、结构与竞争状态	91
五、政府的作用	92
第六章 2014年中国手术床行业竞争情况	93
第二节 行业竞争结构分析	93
一、现有企业间竞争	93
二、潜在进入者分析	93
三、替代品威胁分析	93
四、供应商议价能力	93
五、客户议价能力	94
第三节 手术床行业SWOT分析	94
一、优势	94
二、劣势	94
三、机会	94
四、威胁	95
第四节 中国手术床产品竞争力优势分析	95

一、整体产品竞争力评价	95
二、产品竞争力评价结果分析	95
三、竞争优势评价及构建建议	95
第七章 手术床行业重点生产企业分析	96
第七章 手术床行业重点生产企业分析	96
第一节 江苏科凌医疗器械有限公司	96
一、企业概况	96
二、企业主要经济指标分析	96
三、企业盈利能力分析	97
四、企业偿债能力分析	97
五、企业运营能力分析	97
六、企业成长能力分析	98
第二节 宁波圣迪夫医疗器械有限公司	98
一、企业概况	98
二、企业主要经济指标分析	99
三、企业盈利能力分析	99
四、企业偿债能力分析	99
五、企业运营能力分析	100
六、企业成长能力分析	100
第三节 曲阜市圣达医疗器械厂	100
一、企业概况	100
二、企业主要经济指标分析	101
三、企业盈利能力分析	101
四、企业偿债能力分析	102
五、企业运营能力分析	102
六、企业成长能力分析	102
第四节 曲阜市华康医疗器械有限公司	102
一、企业概况	102
二、企业主要经济指标分析	103
三、企业盈利能力分析	104
四、企业偿债能力分析	104
五、企业运营能力分析	104

## 六、企业成长能力分析104

### 第八章 2015-2020年手术床行业发展预测106

#### 第一节 2015-2020年中国手术床行业投资前景调研预测分析106

##### 一、2015-2020年中国手术床市场发展环境分析106

##### 二、2015-2020年中国手术床行业市场规模预测106

##### 三、2015-2020年中国手术床行业市场发展趋势分析107

#### 第二节 2015-2020年中国手术床行业市场供需预测107

##### 一、2015-2020年中国手术床行业供给预测107

##### 二、2015-2020年中国手术床行业现状分析108

#### 第三节 2015-2020年中国手术床行业盈利走势预测108

### 第九章 2015-2020年中国手术床行业投资前景与营销分析110

#### 第一节 2015-2020年手术床行业进入壁垒分析110

#### 第二节 2015-2020年中国手术床行业投资环境分析110

#### 第三节 中国手术床行业投资前景111

##### 一、政策风险111

##### 二、技术风险112

##### 三、竞争风险112

##### 四、原材料风险113

##### 五、其他风险113

#### 第四节 中国手术床行业营销分析114

##### 一、渠道构成114

##### 二、销售贡献比率114

##### 三、覆盖率114

##### 四、销售渠道效果114

##### 五、价值流程结构115

### 第十章 2015-2020年中国手术床行业投资策略及投资建议116

#### 第一节 手术床行业市场的重点客户战略实施116

##### 一、实施重点客户战略的必要性116

##### 二、合理确立重点客户118

##### 三、对重点客户的营销策略120

##### 四、强化重点客户的管理123

##### 五、实施重点客户战略要重点解决的问题125

### 第三节 投资建议127

#### 一、重点投资区域建议127

博思数据 (www.bosidata.com)是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

#### 二、重点投资产品建议127

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qixie1502/V35043OQRW.html>