

# 2016-2022年中国微创手术 医疗器材市场调查与市场年度调研报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2016-2022年中国微创手术医疗器材市场调查与市场年度调研报告》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/V818942QIP.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

微创手术医疗器械 微创手术医疗器械涵盖：内窥镜、激光手术刀、止血器、消融针、输液管支架体、液体冲刷循环器等一些手术工具等。

内窥镜：胶水应用推荐：光纤固定Epo-tek353ND、Epo-tek301、Epo-tek302；镜片粘接密封Epo-tekOG116-31；LED模块的密封散Epo-tek930-4、Epo-tekTJ1183-LH；把手接口的密封粘接Epo-tek377、Epo-tek730、Epo-tek353ND。

激光手术刀：胶水应用推荐：玻璃、光纤粘接Epo-tekOG116-31、Epo-tekOG142 胶水应用特点：主要是胶水固化时与玻璃管的热应力匹配问题、需要客户摸索适合的固化工艺，如控制光强和照射时间或咨询上海通泰化学。

止血器：胶水应用推荐：金属粘陶瓷Epo-tek353ND、Epo-tekOD2002胶水应用特点：胶水固化后粘接力强、耐瞬间高温、耐高电压。

消融针：胶水应用推荐：玻纤管粘陶瓷刺头353ND、OD2002，不锈钢粘PI（冷却循环接头粘接）301、301-2。胶水应用特点：胶水固化后粘接力强、TG100度：医疗6级、Autoclave resistance500循环以上。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国微创手术医疗器材市场调查与市场年度调研报告》共十五章。首先介绍了微创手术医疗器材相关概念及发展环境，接着分析了中国微创手术医疗器材规模及消费需求，然后对中国微创手术医疗器材市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国微创手术医疗器材面临的机遇及发展前景。您若想对中国微创手术医疗器材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。

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。

报告目录:

第一章 微创手术行业发展概述

第一节 微创手术概述

第二节 微创手术发展

第三节 微创手术特点

第二章 微创手术分类

- 第一节 微创手术-----膝盖微创手术
- 第二节 微创手术-----乳腺微创手术
- 第三节 微创手术-----腋臭微创手术
- 第四节 微创手术-----阑尾炎微创手术
- 第五节 微创手术-----痔疮微创手术
- 第六节 微创手术-----妇科微创手术
- 第七节 微创手术-----其它手术

### 第三章 世界微创手术医疗器材市场运行状况分析

#### 第一节 欧洲、美洲微创手术医疗器材行业分析

- 一、欧洲、美洲微创手术医疗器材行业特点
- 二、欧洲、美洲微创手术医疗器材发展状况
- 三、欧洲、美洲微创手术医疗器材行业发展趋势

#### 第二节 欧洲、美洲微创手术医疗器材市场分析

- 一、欧洲、美洲微创手术医疗器材市场规模
- 二、欧洲、美洲微创手术医疗器材消费分析

#### 第三节 亚洲微创手术医疗器材行业分析

- 一、亚洲微创手术医疗器材行业特点
- 二、亚洲微创手术医疗器材发展状况
- 三、亚洲微创手术医疗器材行业发展趋势

#### 第四节 亚洲微创手术医疗器材市场分析

- 一、亚洲微创手术医疗器材市场规模
- 二、亚洲微创手术医疗器材消费分析

### 第四章 2016-2022年中国微创手术医疗器材行业市场规模分析

#### 第一节 2015-2016年中国微创手术医疗器材行业市场规模分析

#### 第二节 2015-2016年中国微创手术医疗器材行业基本特点分析

#### 第三节 2015-2016年中国微创手术医疗器材行业销售收入分析

#### 第四节 2015-2016年中国微创手术医疗器材行业市场集中度分析

#### 第五节 2015-2016年中国微创手术医疗器材行业市场占有率分析

#### 第六节 2016-2022年中国微创手术医疗器材行业市场规模预测

## 第五章 国内外椎体成形微创介入手术系统医疗器械行业发展分析

### 第一节 国内外骨科及骨科脊柱类医疗器械行业发展分析

### 第二节 椎体成形微创介入手术系统医疗器械行业国际市场发展分析

#### 一、欧美主要发达国家手术开展情况

#### 二、国际市场未来仍然具备增长潜力

### 第三节 椎体成形微创介入医疗器械行业国内市场发展分析

#### 一、椎体成形术微创介入手术在我国尚处于起步阶段

#### 二、椎体成形微创介入手术在国内医院开展情况

## 第六章 中国整容（美容）专用微创手术器械

### 第一节 我国整容业市场发展现状

### 第二节 我国整容业市场规模

### 第三节 微创手术器材在整容业中的应用及前景分析

## 第七章 中国腹腔镜行业市场发展分析

### 第一节 腹腔镜行业市场发展现状及优势

#### 一、简介

#### 二、发展历史

#### 三、发展阶段

##### 1. 盆腔镜

##### 2. 诊断性腹腔镜

##### 3. 手术腹腔镜

### 第二节 腹腔镜特点及优势

### 第三节 腹腔镜行业技术发展

#### 一、技术特征现状分析

#### 二、新技术研发及应用动态

#### 三、技术发展趋势

### 第四节 中国腹腔镜行业消费市场分析

#### 一、消费特征分析

#### 二、消费需求趋势

### 第五节 腹腔镜行业产销资料统计分析

#### 一、整体市场规模

## 二、区域市场数据统计情况

### 第六节 2016-2022年腹腔镜行业市场发展趋势

## 第八章 中国胸腔镜行业市场发展分析

### 第一节 胸腔镜行业市场发展现状及优势

#### 一、简介

#### 二、发展历史

#### 三、发展阶段

### 第二节 胸腔镜特点及优势

### 第三节 胸腔镜行业技术发展

#### 一、技术特征现状分析

#### 二、新技术研发及应用动态

#### 三、技术发展趋势

### 第四节 中国胸腔镜行业消费市场分析

#### 一、消费特征分析

#### 二、消费需求趋势

### 第五节 胸腔镜行业产销资料统计分析

#### 一、整体市场规模

#### 二、区域市场数据统计情况

### 第六节 2016-2022年胸腔镜行业市场发展趋势

## 第九章 医疗机器人市场现状及前景预测

### 第一节 达芬奇机器人微创手术

#### 一、机器人系统及构造

#### 二、达芬奇机器人优点

#### 三、达芬奇机器人微创手术妇科应用指征

#### 四、达芬奇机器人微创手术妇科子宫肌瘤适应症

### 第二节 微创机器人是医疗机器人的应用重点之一

### 第三节 2010年首台微创外科手术机器人在天津面世

### 第四节 中国骨科微创机器人研究与前景

## 第十章 中国微创手术医疗器材市场运营分析

## 第一节 行业盈利能力分析

- 一、2013-2016年微创手术医疗器械市场行业销售毛利率
- 二、2013-2016年微创手术医疗器械市场行业销售利润率
- 三、2013-2016年微创手术医疗器械市场行业总资产利润率
- 四、2013-2016年微创手术医疗器械市场行业净资产利润率
- 五、2013-2016年微创手术医疗器械市场行业产值利税率
- 六、2016-2022年微创手术医疗器械市场行业盈利能力预测

## 第二节 行业成长性分析

- 一、2013-2016年微创手术医疗器械市场行业销售收入增长分析
- 二、2013-2016年微创手术医疗器械市场行业总资产增长分析
- 三、2013-2016年微创手术医疗器械市场行业固定资产增长分析
- 四、2013-2016年微创手术医疗器械市场行业净资产增长分析
- 五、2013-2016年微创手术医疗器械市场行业利润增长分析
- 六、2016-2022年微创手术医疗器械市场行业增长预测

## 第三节 行业偿债能力分析

- 一、2013-2016年微创手术医疗器械市场行业资产负债率分析
- 二、2013-2016年微创手术医疗器械市场行业速动比率分析
- 三、2013-2016年微创手术医疗器械市场行业流动比率分析
- 四、2013-2016年微创手术医疗器械市场行业利息保障倍数分析
- 五、2016-2022年微创手术医疗器械市场行业偿债能力预测

## 第四节 行业营运能力分析

- 一、2013-2016年微创手术医疗器械市场行业总资产周转率分析
- 二、2013-2016年微创手术医疗器械市场行业净资产周转率分析
- 三、2013-2016年微创手术医疗器械市场行业应收账款周转率分析
- 四、2013-2016年微创手术医疗器械市场行业存货周转率分析
- 五、2016-2022年微创手术医疗器械市场行业营运能力预测

## 第十一章 中国微创手术医疗器械市场需求

### 第一节 微创手术医疗器械市场供应分析

- 一、2013-2016年中国微创手术医疗器械市场供应
- 二、2013-2016年中国微创手术医疗器械增长率

### 第二节 2016-2022年微创手术医疗器械市场需求

- 一、2013-2016年中国微创手术医疗器材市场需求分析
- 二、2016-2022年中国微创手术医疗器材市场需求量预测

## 第十二章 中国微创手术医疗器材进出口分析

### 第一节 微创手术医疗器材近年进出口概况

### 第二节 分国别进出口概况

### 第三节 中国微创手术医疗器材行业历史进出口总量变化

- 一、2013-2016年微创手术医疗器材行业进口总量变化
- 二、2013-2016年微创手术医疗器材行业出口总量变化
- 三、2013-2016年微创手术医疗器材进出口差量变动情况

### 第四节 中国微创手术医疗器材行业历史进出口结构变化

- 一、2013-2016年微创手术医疗器材行业进口来源情况分析
- 二、2013-2016年微创手术医疗器材行业出口去向分析

### 第五节 中国微创手术医疗器材行业进出口态势展望

- 一、中国微创手术医疗器材进出口的主要影响因素分析
- 二、2016-2022年中国微创手术医疗器材行业进口态势展望
- 三、2016-2022年中国微创手术医疗器材行业出口态势展望

## 第十三章 微创手术医疗器材行业竞争格局分析

### 第一节 微创手术医疗器材行业集中度分析

- 一、微创手术医疗器材市场集中度分析
- 二、微创手术医疗器材企业集中度分析
- 三、微创手术医疗器材区域集中度分析

### 第二节 微创手术医疗器材行业竞争格局分析

- 一、微创手术医疗器材行业市场竞争分析
- 二、微创手术医疗器材行业重点企业竞争分析
- 三、外资企业与中国企业对比分析

## 第十四章 重点企业经营状况分析

### 第一节 上海医疗器械（集团）有限公司手术器械厂

- 一、公司主营业务
- 二、公司经营状况



(一) 企业的偿债能力分析

(二) 企业运营能力分析

(三) 企业盈利能力分析

三、未来发展前景

第二节 乐普公司

一、公司主营业务

二、公司经营状况

(一) 企业的偿债能力分析

(二) 企业运营能力分析

(三) 企业盈利能力分析

三、未来发展前景

3、未来发展前景

第三节 波士顿科学国际有限公司

一、公司主营业务

二、公司经营状况

(一) 企业的偿债能力分析

(二) 企业运营能力分析

(三) 企业盈利能力分析

三、未来发展前景

第四节 山东济南市冠龙手术器械公司

一、公司主营业务

二、公司经营状况

(一) 企业的偿债能力分析

(二) 企业运营能力分析

(三) 企业盈利能力分析

三、未来发展前景

第五节 北京瑞奇外科器械公司

一、公司主营业务

二、公司经营状况

(一) 企业的偿债能力分析

(二) 企业运营能力分析

(三) 企业盈利能力分析

### 三、未来发展前景

#### 第六节 凯利泰

##### 一、公司主营业务

##### 二、公司经营状况

###### （一）企业的偿债能力分析

###### （二）企业运营能力分析

###### （三）企业盈利能力分析

##### 三、未来发展前景

### 第十五章 2016-2022年中国微创手术医疗器械行业发展趋势研究分析（ZY LT）

#### 第一节 2016-2022年微创手术医疗器械行业国际市场预测

##### 一、微创手术医疗器械行业产能预测

##### 二、微创手术医疗器械行业市场需求前景

#### 第二节 中国微创手术医疗器械行业发展趋势

##### 一、产品发展趋势

##### 二、技术发展趋势

#### 第三节 2016-2022年微创手术医疗器械行业中国市场预测

##### 一、微创手术医疗器械行业产能预测

##### 二、微创手术医疗器械行业市场需求前景

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/yiliaoqixie/V818942QIP.html>