

中国微创手术行业发展趋势分析与投资前景调研报告（2022-2029年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国微创手术行业发展趋势分析与投资前景调研报告（2022-2029年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。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态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。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市场调研分析。

官网地址：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202203/584015.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

微创手术是指外科医生通过在患者体表切开小孔，借助于手术器械和内窥镜对患者病灶进行治疗，广泛应用于普外科、妇科、泌尿外科、胸外科等多个科室。在微创手术操作过程中，手术基本动作主要包括切割、夹持、游离、缝合等，对于不同的动作需要对应不同的手术器械来完成相应操作。目前，微创手术中使用的手术器械主要包括内窥镜、穿刺器、气腹针、穿刺针、切开刀、持针钳、拉钩、吸引器、可转弯手术器械、电凝钳，剪刀、分离钳、抓钳等。

微创治疗手术器械主要细分产品简介 产品名称 产品用途及特点 一次性套管穿刺针 套管穿刺器是在微创外科手术中通过腹壁或胸部经皮穿刺以形成内窥镜或其他手术器械通道的笔形医疗器械。通常，每台手术须使用三到四次性套管四个套管穿刺器。套管穿刺器可分为一次性套管穿刺器和重复套管穿穿刺针刺器。一次性套管穿刺器可大大降低患者的感染风险，降低医院的消毒负担，越来越多地取代重复性套管穿刺器的使用。 结扎夹 结扎夹是一种植入性一次性医疗器械，在包括微创外科手术在内的外科手术中用于术中阻塞血管和其他管状组织结构。每台手术使用的结扎夹数量介于2到15之间不等。结扎夹分为三种类型，即钛结扎夹、高分子结扎夹和可吸收结扎夹。钛结扎夹以钛金属制成，价位远低于其他类型的结扎夹，但对CT、MRI或射线等放射性影像诊断有干扰，并会逐渐松弛。高分子结扎夹可透视，价位中等。可吸收结扎夹由可生物降解的材料制成，可在人体内降解吸收，较其他类型的结扎夹而言价位最高。使用的结扎夹类型取决于医生的偏好和临床需求。 一次性电凝钳 用于微创外科手术的一次性电凝钳利用高频电流快速密封血管并有效防止出血。借助不同的钳尖，此类器械可用于解剖、抓取或切割。当前有第二类和第三类一次性电凝钳。由于监管规定趋严以及产品升级，随着第二类一次性电凝钳注册证书的到期，自2022年起所有的一次性电凝钳将均为第三类

腹腔镜吻合器

腹腔镜吻合器同样是一种先进的高价值器械，用于缝合腹腔镜手术中的切口。

重复性套管穿刺器和钳 重复性套管穿刺器和钳是微创外科手术中节省成本的一次性产品替代品，与三甲医院相比，其在非三甲医院中的采用率更高。 一次性超刀 一次性超声刀通过超声振动切割或烧灼组织。特别是采用剃须刀和刀片模式销售一次性超声刀呈增长趋势，在这种模式下，市场参与者通常以低价出售一次性超声刀系统以增加一次性超声刀的销售。这种销售模式预计将进一步助力一次性超声刀市场增长。

数据来源：观研天下整理

在我国微创手术的发展普及、微创外科手术对开放手术的替代、手术数量不断增加以及微创外科手术的可行性不断提高，微创手术器械市场需求也将保持高速增长。

微创外科手术一般通过微小切口对患者完成手术治疗，主要包括腹腔镜、胸腔镜、宫腔镜和关节镜手术，主要用于普外科、妇产科、泌尿外科、胸外科和骨科五个外科专科手术科室。与开放手术相比，微创外科手术具有创口小、痛感更低、疤痕更小、并发症更少、感染风险

更小、恢复时间更短等优势。

微创手术与开放手术的比较 / 创口 疼痛程度 恢复 住院时间 出血量 微创手术
0.5-1cm，基本不留疤 疼痛感较小，手术采取静脉麻醉，患者在睡眠状态完成手术
大幅减少对脏器的损伤和对脏器功能的干扰，使术后恢复时间缩短 3-5天 术中几乎不出血
开放手术 通常大于10cm，疤痕呈长线型，影响美观 需要开腹，术后切口部位常伴有疼痛
手术切口较大，易造成切口附近肌肉、血管和神经损伤，并可能伴随感染及并发症，恢复速度
比较慢 7-15天 手术分离组织广泛，出血量比较大

数据来源：观研天下整理

因此，近年来，越来越多的医生和患者青睐微创外科手术，其手术数量也在不断增加。根据数据显示，2019年，我国每百万人口接受微创外科手术数量为8514台，市场渗透率为38.1%，但是与美国（手术数量及渗透率分别为16877台及80.1%）相比，仍有巨大的增长空间。根据相关资料显示，预计2024年我国每百万人口接受微创外科手术数量将达到18242台，市场渗透率将增至49.0%。

数据来源：观研天下整理

整体来看，2015-2019年，我国微创手术器械行业市场规模不断扩大。根据数据显示，2019年，我国微创医疗手术器械的市场规模为185亿元，同比增长16.32%，2015-2019年的年复合增长率达17.8%，预计2024年将达到408亿元。其中，2019年，腹腔吻合器市场份额占比最高，达到24.86%，其次是医用缝线，市场份额为20%。

数据来源：观研天下整理

数据来源：观研天下整理（WYD）

观研报告网发布的《中国微创手术行业发展趋势分析与投资前景调研报告（2022-2029年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。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态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。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，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市场调研分析。

行业报告是业内企业、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，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略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。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协

会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【目录大纲】

第一章 2018-2022年中国微创手术行业发展概述

第一节 微创手术行业发展情况概述

一、微创手术行业相关定义

二、微创手术行业基本情况介绍

三、微创手术行业发展特点分析

四、微创手术行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售/服务模式

五、微创手术行业需求主体分析

第二节 中国微创手术行业生命周期分析

一、微创手术行业生命周期理论概述

二、微创手术行业所属的生命周期分析

第三节 微创手术行业经济指标分析

一、微创手术行业的赢利性分析

二、微创手术行业的经济周期分析

三、微创手术行业附加值的提升空间分析

第二章 2018-2022年全球微创手术行业市场发展现状分析

第一节 全球微创手术行业发展历程回顾

第二节 全球微创手术行业市场规模与区域分布情况

第三节 亚洲微创手术行业地区市场分析

- 一、亚洲微创手术行业市场现状分析
- 二、亚洲微创手术行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲微创手术行业市场前景分析
- 第四节北美微创手术行业地区市场分析
 - 一、北美微创手术行业市场现状分析
 - 二、北美微创手术行业市场规模与市场需求分析
 - 三、北美微创手术行业市场前景分析
- 第五节欧洲微创手术行业地区市场分析
 - 一、欧洲微创手术行业市场现状分析
 - 二、欧洲微创手术行业市场规模与市场需求分析
 - 三、欧洲微创手术行业市场前景分析
- 第六节 2022-2029年世界微创手术行业分布走势预测
- 第七节 2022-2029年全球微创手术行业市场规模预测

第三章 中国微创手术行业产业发展环境分析

- 第一节我国宏观经济环境分析
 - 一、中国GDP增长情况分析
 - 二、工业经济发展形势分析
 - 三、社会固定资产投资分析
 - 四、全社会消费品零售总额
 - 五、城乡居民收入增长分析
 - 六、居民消费价格变化分析
 - 七、对外贸易发展形势分析
- 第二节我国宏观经济环境对微创手术行业的影响分析
- 第三节中国微创手术行业政策环境分析
 - 一、行业监管体制现状
 - 二、行业主要政策法规
 - 三、主要行业标准
- 第四节政策环境对微创手术行业的影响分析
- 第五节中国微创手术行业产业社会环境分析

第四章 中国微创手术行业运行情况

- 第一节中国微创手术行业发展状况情况介绍
 - 一、行业发展历程回顾
 - 二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节中国微创手术行业市场规模分析

一、影响中国微创手术行业市场规模的因素

二、中国微创手术行业市场规模

三、中国微创手术行业市场规模解析

第三节中国微创手术行业供应情况分析

一、中国微创手术行业供应规模

二、中国微创手术行业供应特点

第四节中国微创手术行业需求情况分析

一、中国微创手术行业需求规模

二、中国微创手术行业需求特点

第五节中国微创手术行业供需平衡分析

第五章 中国微创手术行业产业链和细分市场分析

第一节中国微创手术行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、微创手术行业产业链图解

第二节中国微创手术行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对微创手术行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对微创手术行业的影响分析

第三节我国微创手术行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2018-2022年中国微创手术行业市场竞争分析

第一节中国微创手术行业竞争要素分析

一、产品竞争

二、服务竞争

三、渠道竞争

四、其他竞争

第二节中国微创手术行业竞争现状分析

一、中国微创手术行业竞争格局分析

二、中国微创手术行业主要品牌分析

第三节中国微创手术行业集中度分析

一、中国微创手术行业市场集中度影响因素分析

二、中国微创手术行业市场集中度分析

第七章 2018-2022年中国微创手术行业模型分析

第一节中国微创手术行业竞争结构分析（波特五力模型）

一、波特五力模型原理

二、供应商议价能力

三、购买者议价能力

四、新进入者威胁

五、替代品威胁

六、同业竞争程度

七、波特五力模型分析结论

第二节中国微创手术行业SWOT分析

一、SOWT模型概述

二、行业优势分析

三、行业劣势

四、行业机会

五、行业威胁

六、中国微创手术行业SWOT分析结论

第三节中国微创手术行业竞争环境分析（PEST）

一、PEST模型概述

二、政策因素

三、经济因素

四、社会因素

五、技术因素

六、PEST模型分析结论

第八章 2018-2022年中国微创手术行业需求特点与动态分析

第一节中国微创手术行业市场动态情况

第二节中国微创手术行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节微创手术行业成本结构分析

第四节微创手术行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节中国微创手术行业价格现状分析

第六节中国微创手术行业平均价格走势预测

一、中国微创手术行业平均价格趋势分析

二、中国微创手术行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国微创手术行业所属行业运行数据监测

第一节中国微创手术行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节中国微创手术行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节中国微创手术行业所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第十章 2018-2022年中国微创手术行业区域市场现状分析

第一节中国微创手术行业区域市场规模分析

影响微创手术行业区域市场分布的因素

中国微创手术行业区域市场分布

第二节中国华东地区微创手术行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区微创手术行业市场分析

- (1) 华东地区微创手术行业市场规模
- (2) 华南地区微创手术行业市场现状
- (3) 华东地区微创手术行业市场规模预测

第三节华中地区市场分析

- 一、华中地区概述
- 二、华中地区经济环境分析
- 三、华中地区微创手术行业市场分析
 - (1) 华中地区微创手术行业市场规模
 - (2) 华中地区微创手术行业市场现状
 - (3) 华中地区微创手术行业市场规模预测

第四节华南地区市场分析

- 一、华南地区概述
- 二、华南地区经济环境分析
- 三、华南地区微创手术行业市场分析
 - (1) 华南地区微创手术行业市场规模
 - (2) 华南地区微创手术行业市场现状
 - (3) 华南地区微创手术行业市场规模预测

第五节华北地区微创手术行业市场分析

- 一、华北地区概述
- 二、华北地区经济环境分析
- 三、华北地区微创手术行业市场分析
 - (1) 华北地区微创手术行业市场规模
 - (2) 华北地区微创手术行业市场现状
 - (3) 华北地区微创手术行业市场规模预测

第六节东北地区市场分析

- 一、东北地区概述
- 二、东北地区经济环境分析
- 三、东北地区微创手术行业市场分析
 - (1) 东北地区微创手术行业市场规模
 - (2) 东北地区微创手术行业市场现状
 - (3) 东北地区微创手术行业市场规模预测

第七节西南地区市场分析

- 一、西南地区概述
- 二、西南地区经济环境分析
- 三、西南地区微创手术行业市场分析

- (1) 西南地区微创手术行业市场规模
- (2) 西南地区微创手术行业市场现状
- (3) 西南地区微创手术行业市场规模预测

第八节 西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区微创手术行业市场分析
 - (1) 西北地区微创手术行业市场规模
 - (2) 西北地区微创手术行业市场现状
 - (3) 西北地区微创手术行业市场规模预测

第十一章 微创手术行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
 - 1、主要经济指标情况
 - 2、企业盈利能力分析
 - 3、企业偿债能力分析
 - 4、企业运营能力分析
 - 5、企业成长能力分析
- 四、公司优势分析

第二节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

第三节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第四节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

· · · · ·

第十二章 2022-2029年中国微创手术行业发展前景分析与预测

第一节中国微创手术行业未来发展前景分析

一、微创手术行业国内投资环境分析

二、中国微创手术行业市场机会分析

三、中国微创手术行业投资增速预测

第二节中国微创手术行业未来发展趋势预测

第三节中国微创手术行业规模发展预测

一、中国微创手术行业市场规模预测

二、中国微创手术行业市场规模增速预测

三、中国微创手术行业产值规模预测

四、中国微创手术行业产值增速预测

五、中国微创手术行业供需情况预测

第四节中国微创手术行业盈利走势预测

第十三章 2022-2029年中国微创手术行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国微创手术行业进入壁垒分析

一、微创手术行业资金壁垒分析

二、微创手术行业技术壁垒分析

三、微创手术行业人才壁垒分析

四、微创手术行业品牌壁垒分析

五、微创手术行业其他壁垒分析

第二节微创手术行业风险分析

一、微创手术行业宏观环境风险

二、微创手术行业技术风险

三、微创手术行业竞争风险

四、微创手术行业其他风险

第三节中国微创手术行业存在的问题

第四节中国微创手术行业解决问题的策略分析

第十四章 2022-2029年中国微创手术行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国微创手术行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国微创手术行业进入策略分析

一、目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节微创手术行业营销策略分析

一、微创手术行业产品营销

二、微创手术行业定价策略

三、微创手术行业渠道选择策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202203/584015.html>