## 2024-2030年中国乳腺旋切刀行业市场发展模式及 投资前景规划报告

报告大纲

智研咨询 www.chyxx.com

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国乳腺旋切刀行业市场发展模式及投资前景规划报告》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: https://www.chyxx.com/research/202106/960184.html

报告价格: 电子版: 9800元 纸介版: 9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

由智研咨询专家团队精心编制的《2024-2030年中国乳腺旋切刀行业市场发展模式及投资前景规划报告》(以下简称《报告》)重磅发布,《报告》旨在从国家经济及产业发展的战略入手,分析乳腺旋切刀行业未来的市场走向,挖掘乳腺旋切刀行业的发展潜力,预测乳腺旋切刀行业的发展前景,助力乳腺旋切刀行业的高质量发展。

报告从2023年全国乳腺旋切刀行业发展环境、上下游产业链、国内外基本情况、细分市场、区域市场、竞争格局等角度,系统、客观的对我国乳腺旋切刀行业发展运行进行了深度剖析,展望2024年中国乳腺旋切刀行业发展趋势。《报告》是系统分析2023年度中国乳腺旋切刀行业发展状况的著作,对于全面了解中国乳腺旋切刀行业的发展状况、开展与乳腺旋切刀行业发展相关的学术研究和实践,具有重要的借鉴价值,可供从事乳腺旋切刀行业相关的政府部门、科研机构、产业企业等相关人员阅读参考。

乳腺旋切刀是一种在乳腺手术中使用的医疗器械,用于进行乳腺组织的旋切和取样。这种设备通常用于乳腺活检或肿瘤切除手术,以获取组织样本进行病理学检查,以诊断是否存在异常细胞或癌细胞。乳腺旋切刀按技术类型可以分为机械式乳腺旋切刀、电动式乳腺旋切刀、导航辅助乳腺旋切刀;按用途可以分为乳腺活检乳腺旋切刀、乳腺肿瘤切除乳腺旋切刀;按操作方式可以分为手动乳腺旋切刀、自动化乳腺旋切刀。

与发达国家相比,中国乳腺旋切刀行业起步相对较晚,随着中国经济高速发展、医疗卫生体系日趋完善以及人民群众保健意识不断增强,中国的乳腺旋切刀行业发展迅速。中国乳腺旋切刀需求量从2017年的51.2万把增长至2022年的64万把,市场规模从2017年的19.46亿元至24.96亿元,其中:乳房恶性肿瘤领域市场规模为12.11亿元,乳房良性肿瘤领域市场规模为12.85亿元。2023年乳腺旋切刀需求量约为67.5万把,市场规模约为26.46亿元,其中:乳房恶性肿瘤领域市场规模为12.11亿元,乳房良性肿瘤领域市场规模为13.78亿元。2023年乳腺旋切刀需求量约为67.5万把,市场规模约为26.46亿元,其中:乳房恶性肿瘤领域市场规模为13.78亿元。在国内部分企业引进、吸收、自主创新的推动下,行业技术水平与生产能力均有了一定程度的提升,但目前国内整体研发能力弱,国产乳腺旋切刀产品技术水平与发达国家尚有差距。据统计,中国乳腺旋切刀产量从2017年的0.88万把增长至2022年的6.14万把,2023年中国乳腺旋切刀产量约为7.5万把。

目前乳腺旋切刀行业内企业数量较少,整体行业的竞争程度一般,随着终端医院需求的提升和国内制造水平的进步,国内医疗耗材生产企业也开始陆续推出同类产品,品牌间的竞争程度加大。相关企业包括丹纳赫(北京)科技发展有限公司、碧迪医疗器械(上海)有限公司、湖南润升医疗科技有限公司、重庆西山科技股份有限公司、上海修能医疗器械有限公司、出南峰恒晶医疗科技有限公司、武汉半边天医疗技术发展有限公司等。

乳腺癌在全球范围内已经超越肺癌成为第一大癌症。但是早期乳腺癌往往不具备乳腺癌的典型症状和体征,影像学检测亦没有特异性表现,确诊有赖于活检,乳腺癌的病理学检查可用真空辅助乳腺活检取活检标本。根据国家癌症中心发布的数据显示,中国乳腺癌新发病例数不断增长。随着医疗技术的普及和健康意识的增强,女性对早期乳腺癌的预防和筛查越来越重视,乳房病灶旋切式活检系统的市场前景广阔。

未来,随着企业的不断学术推广,国内乳腺旋切刀行业技术不断创新,进口替代进程持续进行,国产龙头份额不断提升。同时具有创新技术、高性能和可靠性的乳腺旋切刀制造商可能 在市场上更具竞争力,市场竞争愈加激烈。

《2024-2030年中国乳腺旋切刀行业市场发展模式及投资前景规划报告》内容丰富、数据翔实、亮点纷呈。是智研咨询重要研究成果,是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现,更是乳腺旋切刀领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系,多年来服务政府、企业、金融机构等,提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

## 报告目录:

第一章 乳腺旋切刀行业发展综述

- 1.1 乳腺旋切刀行业定义及分类
- 1.1.1 行业定义
- 1.1.2 行业主要产品分类
- 1.1.3 行业主要商业模式
- 1.2 乳腺旋切刀行业特征分析
- 1.2.1 产业链分析
- 1.2.2 乳腺旋切刀行业在国民经济中的地位
- 1.2.3 乳腺旋切刀行业生命周期分析
- (1) 行业生命周期理论基础
- (2)乳腺旋切刀行业生命周期
- 1.3 最近3-5年中国乳腺旋切刀行业经济指标分析
- 1.3.1 赢利性
- 1.3.2 成长速度
- 1.3.3 附加值的提升空间
- 1.3.4 进入壁垒 / 退出机制
- 1.3.5 风险性
- 1.3.6 行业周期
- 1.3.7 竞争激烈程度指标

- 1.3.8 行业及其主要子行业成熟度分析
- 第二章 乳腺旋切刀行业运行环境分析
- 2.1 乳腺旋切刀行业政治法律环境分析
- 2.1.1 行业管理体制分析
- 2.1.2 行业主要法律法规
- 2.1.3 行业相关发展规划
- 2.2 乳腺旋切刀行业经济环境分析
- 2.2.1 国际宏观经济形势分析
- 2.2.2 国内宏观经济形势分析
- 2.2.3 产业宏观经济环境分析
- 2.3 乳腺旋切刀行业社会环境分析
- 2.3.1 乳腺旋切刀产业社会环境
- 2.3.2 社会环境对行业的影响
- 2.3.3 乳腺旋切刀产业发展对社会发展的影响
- 2.4 乳腺旋切刀行业技术环境分析
- 2.4.1 乳腺旋切刀技术分析
- 2.4.2 乳腺旋切刀技术发展水平
- 2.4.3 行业主要技术发展趋势
- 第三章 我国乳腺旋切刀行业运行分析
- 3.1 我国乳腺旋切刀行业发展状况分析
- 3.1.1 我国乳腺旋切刀行业发展阶段
- 3.1.2 我国乳腺旋切刀行业发展总体概况
- 3.1.3 我国乳腺旋切刀行业发展特点分析
- 3.2 2019-2023年乳腺旋切刀行业发展现状
- 3.2.1 2019-2023年我国乳腺旋切刀行业市场规模
- 3.2.2 2019-2023年我国乳腺旋切刀行业发展分析
- 3.2.3 2019-2023年中国乳腺旋切刀企业发展分析
- 3.3 区域市场分析
- 3.3.1 区域市场分布总体情况
- 3.3.2 2019-2023年重点省市市场分析
- 3.4 乳腺旋切刀细分产品/服务市场分析
- 3.4.1 细分产品/服务特色
- 3.4.2 2019-2023年细分产品/服务市场规模及增速
- 3.4.3 重点细分产品/服务市场前景预测
- 3.5 乳腺旋切刀产品/服务价格分析

- 3.5.1 2019-2023年乳腺旋切刀价格走势
- 3.5.2 影响乳腺旋切刀价格的关键因素分析
- 3.5.3 2024-2030年乳腺旋切刀产品/服务价格变化趋势
- 3.5.4 主要乳腺旋切刀企业价位及价格策略

第四章 我国乳腺旋切刀所属行业整体运行指标分析

- 4.1 2019-2023年中国乳腺旋切刀所属行业总体规模分析
- 4.1.1 企业数量结构分析
- 4.1.2 人员规模状况分析
- 4.1.3 行业资产规模分析
- 4.1.4 行业市场规模分析
- 4.2 2019-2023年中国乳腺旋切刀所属行业产销情况分析
- 4.2.1 我国乳腺旋切刀所属行业工业总产值
- 4.2.2 我国乳腺旋切刀所属行业工业销售产值
- 4.2.3 我国乳腺旋切刀所属行业产销率
- 4.3 2019-2023年中国乳腺旋切刀所属行业财务指标总体分析
- 4.3.1 中国乳腺旋切刀所属行业盈利能力分析
- 4.3.2 中国乳腺旋切刀所属行业偿债能力分析
- 4.3.3 中国乳腺旋切刀所属行业营运能力分析
- 4.3.4 中国乳腺旋切刀所属行业发展能力分析

第五章 我国乳腺旋切刀行业供需形势分析

- 5.1 乳腺旋切刀行业供给分析
- 5.1.1 2019-2023年乳腺旋切刀行业供给分析
- 5.1.2 2024-2030年乳腺旋切刀行业供给变化趋势
- 5.1.3 乳腺旋切刀行业区域供给分析
- 5.2 2019-2023年我国乳腺旋切刀行业需求情况
- 5.2.1 乳腺旋切刀行业需求市场
- 5.2.2 乳腺旋切刀行业客户结构
- 5.2.3 乳腺旋切刀行业需求的地区差异
- 5.3 乳腺旋切刀市场应用及需求预测
- 5.3.1 乳腺旋切刀应用市场总体需求分析
- 5.3.2 2024-2030年乳腺旋切刀行业领域需求量预测
- 5.3.3 重点行业乳腺旋切刀产品/服务需求分析预测

第六章 乳腺旋切刀行业产业结构分析

- 6.1 乳腺旋切刀产业结构分析
- 6.1.1 市场细分充分程度分析

- 6.1.2 各细分市场领先企业排名
- 6.1.3 各细分市场占总市场的结构比例
- 6.1.4 领先企业的结构分析(所有制结构)
- 6.2 产业价值链条的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析
- 6.2.1 产业价值链条的构成
- 6.2.2 产业链条的竞争优势与劣势分析
- 6.3 产业结构发展预测
- 6.3.1 产业结构调整指导政策分析
- 6.3.2 产业结构调整中消费者需求的引导因素
- 6.3.3 中国乳腺旋切刀行业参与国际竞争的战略市场定位
- 6.3.4 产业结构调整方向分析
- 第七章 我国乳腺旋切刀行业产业链分析
- 7.1 乳腺旋切刀行业产业链分析
- 7.1.1 产业链结构分析
- 7.1.2 主要环节的增值空间
- 7.1.3 与上下游行业之间的关联性
- 7.2 乳腺旋切刀上游行业分析
- 7.2.1 乳腺旋切刀产品成本构成
- 7.2.2 2019-2023年上游行业发展现状
- 7.2.3 2024-2030年上游行业发展趋势
- 7.2.4 上游供给对乳腺旋切刀行业的影响
- 7.3 乳腺旋切刀下游行业分析
- 7.3.1 乳腺旋切刀下游行业分布
- 7.3.2 2019-2023年下游行业发展现状
- 7.3.3 2024-2030年下游行业发展趋势
- 7.3.4 下游需求对乳腺旋切刀行业的影响
- 第八章 我国乳腺旋切刀行业渠道分析及策略
- 8.1 乳腺旋切刀行业渠道分析
- 8.1.1 渠道形式及对比
- 8.1.2 各类渠道对乳腺旋切刀行业的影响
- 8.1.3 主要乳腺旋切刀企业渠道策略研究
- 8.2 乳腺旋切刀行业用户分析
- 8.2.1 用户认知程度分析
- 8.2.2 用户需求特点分析
- 8.2.3 用户购买途径分析

- 8.3 乳腺旋切刀行业营销策略分析
- 8.3.1 中国乳腺旋切刀营销概况
- 8.3.2 乳腺旋切刀营销策略探讨
- 8.3.3 乳腺旋切刀营销发展趋势

第九章 我国乳腺旋切刀行业竞争形势及策略

- 9.1 行业总体市场竞争状况分析
- 9.1.1 乳腺旋切刀行业竞争结构分析
- 9.1.2 乳腺旋切刀行业企业间竞争格局分析
- 9.1.3 乳腺旋切刀行业集中度分析
- 9.1.4 乳腺旋切刀行业SWOT分析
- 9.2 中国乳腺旋切刀行业竞争格局综述
- 9.2.1 乳腺旋切刀行业竞争概况
- 9.2.2 中国乳腺旋切刀行业竞争力分析
- 9.2.3 乳腺旋切刀市场竞争策略分析

第十章 乳腺旋切刀行业领先企业经营形势分析

- 10.1 泰维康医疗器械(上海)有限公司
- 10.1.1 企业概况
- 10.1.2 企业优势分析
- 10.1.3 产品/服务特色
- 10.1.4 公司经营状况
- 10.1.5 公司发展规划
- 10.2 上海修能医疗器械有限公司
- 10.2.1 企业概况
- 10.2.2 企业优势分析
- 10.2.3 产品/服务特色
- 10.2.4 公司经营状况
- 10.2.5 公司发展规划
- 10.3 巴德医疗科技(上海)有限公司
- 10.3.1 企业概况
- 10.3.2 企业优势分析
- 10.3.3 产品/服务特色
- 10.3.4 公司经营状况
- 10.3.5 公司发展规划
- 10.4 乐脉医疗科技(上海)有限公司
- 10.4.1 企业概况

- 10.4.2 企业优势分析
- 10.4.3 产品/服务特色
- 10.4.4 公司经营状况
- 10.4.5 公司发展规划
- 10.5 重庆西山科技股份有限公司
- 10.5.1 企业概况
- 10.5.2 企业优势分析
- 10.5.3 产品/服务特色
- 10.5.4 公司经营状况
- 10.5.5 公司发展规划
- 第十一章 2024-2030年乳腺旋切刀行业投资前景
- 11.1 2024-2030年乳腺旋切刀市场发展前景
- 11.1.1 2024-2030年乳腺旋切刀市场发展潜力
- 11.1.2 2024-2030年乳腺旋切刀市场发展前景展望
- 11.1.3 2024-2030年乳腺旋切刀细分行业发展前景分析
- 11.2 2024-2030年乳腺旋切刀市场发展趋势预测
- 11.2.1 2024-2030年乳腺旋切刀行业发展趋势
- 11.2.2 2024-2030年乳腺旋切刀市场规模预测
- 11.2.3 2024-2030年乳腺旋切刀行业应用趋势预测
- 11.2.4 2024-2030年细分市场发展趋势预测
- 11.3 2024-2030年中国乳腺旋切刀行业供需预测
- 11.3.1 2024-2030年中国乳腺旋切刀行业供给预测
- 11.3.2 2024-2030年中国乳腺旋切刀行业需求预测
- 11.4 影响企业生产与经营的关键趋势
- 11.4.1 市场整合成长趋势
- 11.4.2 需求变化趋势及新的商业机遇预测
- 11.4.3 企业区域市场拓展的趋势
- 11.4.4 科研开发趋势及替代技术进展
- 11.4.5 影响企业销售与服务方式的关键趋势
- 第十二章 2024-2030年乳腺旋切刀行业投资机会与风险
- 12.1 乳腺旋切刀行业投融资情况
- 12.1.1 行业资金渠道分析
- 12.1.2 固定资产投资分析
- 12.1.3 兼并重组情况分析
- 12.2 2024-2030年乳腺旋切刀行业投资机会

- 12.2.1 产业链投资机会
- 12.2.2 细分市场投资机会
- 12.2.3 重点区域投资机会
- 12.3 2024-2030年乳腺旋切刀行业投资风险及防范
- 12.3.1 政策风险及防范
- 12.3.2 技术风险及防范
- 12.3.3 供求风险及防范
- 12.3.4 宏观经济波动风险及防范
- 12.3.5 关联产业风险及防范
- 12.3.6 产品结构风险及防范
- 12.3.7 其他风险及防范
- 第十三章 乳腺旋切刀行业投资战略研究
- 13.1 乳腺旋切刀行业发展战略研究
- 13.2 对我国乳腺旋切刀品牌的战略思考
- 13.3 乳腺旋切刀经营策略分析
- 13.4 乳腺旋切刀行业投资战略研究
- 第十四章 研究结论及投资建议
- 14.1 乳腺旋切刀行业研究结论
- 14.2 乳腺旋切刀行业投资价值评估
- 14.3 乳腺旋切刀行业投资建议
- 14.3.1 行业发展策略建议
- 14.3.2 行业投资方向建议
- 14.3.3 行业投资方式建议

图表目录:部分

图表1:乳腺旋切刀行业产业链

图表2:我国乳腺旋切刀行业市场规模

图表3:我国乳腺旋切刀行业市场规模细分结构

图表4:我国乳腺旋切刀行业市场规模区域分布

图表5:我国乳腺旋切刀行业需求量

图表6:我国乳腺旋切刀行业需求量细分结构

图表7:我国乳腺旋切刀行业产量

图表8:我国乳腺旋切刀行业价格

更多图表见正文......

详细请访问: https://www.chyxx.com/research/202106/960184.html