

2024-2030年中国医用内窥镜市场深度分析与投资前景报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2024-2030年中国医用内窥镜市场深度分析与投资前景报告》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.cction.com/report/202312/431172.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

我国医用内窥镜行业尽管发展时间相对较短，但是从最开始完全依赖进口产品，到模仿改制、学习创新，发展速度飞快。目前，我国大部分医用内窥镜生产企业已经具备低端医用内窥镜产品生产与研发能力，一些大型企业在中端医用内窥镜市场占据一定份额，少数企业在部分医用内窥镜细分领域高端市场实现了零的突破。

随着医用内窥镜技术的普及和内窥镜加工工艺的提高，内窥镜应用已覆盖消化内科、呼吸科、普外科、耳鼻喉科、骨科、泌尿外科、妇科等多个科室，成为不可或缺的医用诊断和手术设备。

内窥镜检查是控制消化道疾病和提升生存率，实现早发现早诊断的重要方式，面对高发的消化道疾病，中国内窥镜诊疗需求巨大。根据《中国消化内镜技术发展现状》，卫计委在各地医疗机构开展中国消化内镜技术应用普查，发现我国开展消化内镜诊疗技术的医院占比仅为27.88%。其中制约因素一方面是内镜医生匮乏，另外一方面是设备缺乏，在基层医院尤其明显，内镜医生操作内镜的能力非常有限。因此，国产设备一方面可以降低医院成本，另一方面也便于培训内镜医生。

内窥镜在临床中被广泛应用于不同科室和不同疾病治疗。主要分为软管式内窥镜(简称软镜)和硬管式内窥镜(简称硬镜)，软镜主要是胃镜、肠镜、喉镜、纤维支气管镜等;硬镜包括腹腔镜、胸腔镜、输尿管镜、膀胱镜、关节镜、宫腔镜等。

我国内窥镜市场规模在2018年突破200亿元。外资品牌凭借成熟技术和完善的营销管理体系，在我国得到消费者的较早认可。

根据世界卫生组织的统计，三种最主要的消化道癌症——胃癌、结直肠癌和食道癌均列于全球高发癌症前六名，在中国分列第二、第四和第五名，患者总数远超肺癌，并且在中国的发病率均呈上升趋势。消化内镜是消化道病变筛查和诊断的金标准，也是微创和无创治疗的主要手段。消化道癌症均属于黏膜病变，早期发现的治愈率极高，所以早筛的意义重大，发达国家如美国和日本都有国家级的筛查计划。我国受从业医疗人员数量和基层医生行业水平限制，需要通过加强医生临床培训并且加大内镜诊疗中心建设，逐步提高筛查和检查的效率。

随着内窥镜微创技术的普及和内窥镜加工工艺的提高，内窥镜应用已覆盖消化内科、呼吸科、普外科、耳鼻喉科、骨科、泌尿外科、妇科等科室，成为不可或缺的医用诊断和手术设备，也是全球医疗器械行业中增长较快的产品之一。近年来，全球内窥镜行业发展迅速，2015年全球内窥镜市场规模约为164亿美元，按照6.8%的复合增速测算，预计到2022年将达到260亿美元，年复合增速为6.8%。随着内窥镜配件新品的不断推进，2024年预计全球内窥镜

市场规模能达到283亿美元。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国医用内窥镜市场深度分析与投资前景报告》共十五章。首先介绍了中国医用内窥镜行业市场发展环境、医用内窥镜整体运行态势等，接着分析了中国医用内窥镜行业市场运行的现状，然后介绍了医用内窥镜市场竞争格局。随后，报告对医用内窥镜做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国医用内窥镜行业发展趋势与投资预测。您若想对医用内窥镜产业有个系统的了解或者想投资中国医用内窥镜行业，本报告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 医用内窥镜行业发展概述

第一节 医用内窥镜行业定义和细分

一、行业定义

二、行业细分

三、医用内窥镜的分类

四、高新技术医疗设备

五、医用内窥镜行业产业链介绍

第二节 医用内窥镜行业的行业特征

一、产品种类繁多及各行业收益不一

二、行业的核心创利部分高投入和高收益

三、自然资源与技术资源双依赖

四、行业对国民经济的影响

第二章 全球医用内窥镜所属行业发展分析

第一节 世界医用内窥镜所属行业市场状况分析

一、2019年世界医用内窥镜产业发展现状调研

二、2019年国际医用内窥镜产业发展态势

三、2019年国际医用内窥镜行业的研发动态

四、2019年全球一次性医用内窥镜市场状况分析

第二节 美国医用内窥镜发展分析

一、2019年美国医用内窥镜市场情况分析

二、2019年美国医用内窥镜研发进展

三、2019年美国医用器械市场前景

第三节 日本医用内窥镜发展分析

一、2019年日本医用内窥镜市场情况分析

二、2019年日本医用内窥镜技术发展分析

三、2019年日本医用内窥镜市场前景

第四节 其他地区与国家医用内窥镜市场发展分析

一、2015-2019年欧洲医用内窥镜市场发展分析

二、2015-2019年以色列医用内窥镜市场发展分析

三、2015-2019年印度医用内窥镜市场发展分析

第三章 我国医用内窥镜所属行业发展现状调研

第一节 我国医用内窥镜所属行业发展状况分析

一、我国医用内窥镜行业发展现状调研

二、我国医用内窥镜行业发展的机遇与挑战

三、我国的医用内窥镜产业与国际水平差距

四、医用内窥镜产业规范情况分析

五、医用内窥镜行业年增长率分析

六、我国医用内窥镜产业的可持续性发展

第二节 我国医用内窥镜市场分析

一、中国医用内窥镜设备市场情况分析

二、国外企业占领中国医用内窥镜市场

三、中国医用内窥镜市场已逐渐融入全球产业链

四、我国医用内窥镜国内市场前景看好

五、国内高端医用内窥镜海外市场的前景

六、2019年国内医用内窥镜市场发展形势分析

第三节 2015-2019年中国医用内窥镜所属行业供需分析

一、2019年中国医用内窥镜供给总量分析

- 二、2019年中国医用内窥镜供给结构分析
- 三、2019年中国医用内窥镜需求总量分析
- 四、2019年中国医用内窥镜需求结构分析
- 五、2019年中国医用内窥镜供需平衡分析

第四章 医用内窥镜所属行业经济运行分析

第一节 2015-2019年医用内窥镜所属行业产量分析

- 一、2019年医用内窥镜产量分析

第二节 2015-2019年医用内窥镜所属行业主要经济指标分析

- 一、销售收入前十家企业分析
- 二、2019年医用内窥镜所属行业主要经济指标分析

第三节 2015-2019年我国医用内窥镜所属行业绩效分析

- 一、2015-2019年行业产销状况分析
- 二、2015-2019年行业规模状况分析
- 三、2015-2019年行业盈利能力
- 四、2015-2019年行业经营发展能力
- 五、2015-2019年行业偿债能力分析

第五章 中国医用内窥镜所属行业进出口分析

第一节 2019年中国医用内窥镜所属行业进出口分析

- 一、2019年中国医用内窥镜进口分析
- 二、2019年中国医用内窥镜出口分析

第二节 2019年中国医用内窥镜主要省市所属行业进出口分析

- 一、2019年中国医用内窥镜主要省市进口分析
- 二、2019年中国医用内窥镜主要省市出口分析

第三节 2019年中国医用内窥镜主要国家所属行业进出口分析

- 一、2019年中国医用内窥镜主要国家进口分析
- 二、2019年中国医用内窥镜主要国家出口分析

第四节 2019年中国医用内窥镜所属行业进出口分析

- 一、2019年中国医用内窥镜进口分析
- 二、2019年中国医用内窥镜出口分析

第六章 医疗器械细分市场分析

第一节 中国医用电子仪器市场分析

- 一、2019年我国电子仪器发展状况分析
- 二、2019年我国电子仪器行业发展形势
- 二、2019年国内外测试仪器发展现状及趋势预测分析
- 三、2024-2030年医疗仪器技术走向分析

第二节 我国超声诊断仪器市场分析

- 一、2019年国际超声诊断仪器市场及技术分析
- 二、2019年我国产品结构与技术现状的分析
- 三、2015-2019年我国超声诊断仪器市场分析
- 四、2024-2030年超声诊断仪器产品开发重点

第三节 口腔用医疗器械市场分析

- 一、2015-2019年市场总体格局
- 二、2015-2019年口腔设备市场占有率情况分析
- 三、2019年一次性口腔医疗器械市场潜力
- 四、2024-2030年口腔医疗器械走势分析

第四节 肿瘤放疗设备市场分析

- 一、2019年市场发展分析
- 二、2019年放疗技术分析
- 三、2019年乳腺检测设备市场需求
- 四、2019年我国肿瘤放疗设备研发状况分析
- 五、2019年体外癌症诊断产品市场预测分析

第五节 生物医疗器材市场分析

- 一、2015-2019年生物医疗器材市场分析
- 二、2015-2019年心脏起搏器市场分析
- 三、2015-2019年血糖监测仪器市场分析
- 四、2015-2019年分子诊断器材市场分析
- 五、2015-2019年整形外科相关器材市场分析
- 六、2015-2019年人工骨骼材料市场分析

第六节 血液透析市场分析

- 一、2019年血液透析需求现状调研
- 二、2019年国产机器竞争力分析

三、2019年血糖仪市场竞争分析

第七章 医用内窥镜行业竞争分析

第一节 医用内窥镜行业历史竞争格局概况

- 一、医用内窥镜行业集中度分析
- 二、医用内窥镜行业竞争程度分析

第二节 医用内窥镜行业竞争分析

- 一、行业竞争概况
- 二、中国医用内窥镜产业集群分析
- 三、中外医用内窥镜企业竞争力比较
- 四、医用内窥镜行业品牌竞争分析
- 五、医用内窥镜行业竞争的swot分析

第三节 医用内窥镜行业市场竞争格局分析

- 一、2019年区域集中度分析
- 二、2019年重点省市竞争分析
- 三、2019年品牌竞争情况分析
- 四、2019年国内外医用内窥镜竞争分析
- 五、2019年我国医用内窥镜市场竞争分析
- 六、2019年国内主要医用内窥镜企业动向
- 七、2019年国内医用内窥镜拟在建项目分析

第八章 医用内窥镜企业竞争策略分析

第一节 医用内窥镜市场竞争策略分析

- 一、2019年医用内窥镜市场增长潜力分析
- 二、2019年医用内窥镜主要潜力品种分析
- 三、现有医用内窥镜产品竞争策略分析
- 四、潜力医用内窥镜品种竞争策略选择
- 五、典型企业产品竞争策略分析

第二节 医用内窥镜企业竞争策略分析

- 一、贸易战对医用内窥镜行业竞争格局的影响
- 二、贸易战对医用内窥镜行业竞争格局的变化
- 三、2024-2030年我国医用内窥镜市场竞争趋势预测分析

四、2024-2030年医用内窥镜行业竞争格局展望

五、2024-2030年医用内窥镜行业竞争策略分析

六、2024-2030年医用内窥镜企业竞争策略分析

第九章 医疗器械重点企业竞争分析

第一节 杭州千岛医疗设备有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营情况分析

四、发展战略

第二节 郑州康顺医疗器械有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营情况分析

四、发展战略

第三节 山东威海威高医疗系统有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营情况分析

四、发展战略

第四节 福建梅生医疗科技股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营情况分析

四、发展战略

第五节 上海昊华科技有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营情况分析

四、发展战略

第六节 森田医疗器械（上海）有限公司

一、企业概况

- 二、竞争优势分析
- 三、经营情况分析
- 四、发展战略

第十章 医用内窥镜行业发展趋势预测

第一节 我国医用内窥镜产业的发展趋势预测分析

- 一、医械市场潜力和需求发展趋势预测分析
- 二、医用内窥镜产品进口和市场竞争趋势预测分析
- 三、一次性器械、常规装备需求和国产大型设备市场需求趋势预测分析

第二节 2024-2030年医用内窥镜产业发展趋势预测

- 一、2024-2030年医用内窥镜产业政策趋向
- 二、2024-2030年医用内窥镜技术革新趋势预测分析
- 三、2024-2030年医用内窥镜价格走势分析
- 四、2024-2030年国际环境对行业的影响

第十一章 未来医用内窥镜行业发展预测分析

第一节 未来医用内窥镜需求与消费预测分析

- 一、2024-2030年医用内窥镜产品消费预测分析
- 二、2024-2030年医用内窥镜市场规模预测分析
- 三、2024-2030年医用内窥镜行业总产值预测分析
- 四、2024-2030年医用内窥镜行业销售收入预测分析
- 五、2024-2030年医用内窥镜行业总资产预测分析

第二节 2024-2030年中国医用内窥镜行业供需预测分析

- 一、2024-2030年中国医用内窥镜供给预测分析
- 二、2024-2030年中国医用内窥镜产量预测分析
- 三、2024-2030年中国医用内窥镜需求预测分析
- 四、2024-2030年中国医用内窥镜供需平衡预测分析
- 五、2024-2030年中国医用内窥镜产品价格预测分析
- 六、2024-2030年主要医用内窥镜产品进出口预测分析
- 七、行业趋势预测分析

第十二章 医用内窥镜行业投资现状分析

第一节 2018年医用内窥镜行业投资情况分析

- 一、2018年总体投资及结构
- 二、2018年投资规模状况分析
- 三、2018年投资增速状况分析
- 四、2018年分行业投资分析
- 五、2018年分地区投资分析
- 六、2018年外商投资状况分析

第二节 2019年医用内窥镜行业投资情况分析

- 一、2019年总体投资及结构
- 二、2019年投资规模状况分析
- 三、2019年投资增速状况分析
- 四、2019年分行业投资分析
- 五、2019年分地区投资分析
- 六、2019年外商投资状况分析

第十三章 医用内窥镜行业投资环境分析

第一节 2024-2030年我国经济形势分析

- 一、2019年我国宏观经济运行情况分析
- 二、2019年我国宏观经济发展情况分析
- 三、2024-2030年我国宏观经济形势分析

第二节 2019年中国医用内窥镜行业政策环境分析

- 一、2019年产业政策分析
- 二、2019年相关行业政策影响分析

第三节 2019年中国医用内窥镜行业社会环境分析

- 一、2019年居民生活水平分析
- 二、2019年零售市场情况分析

第四节 2019年中国医用内窥镜行业技术环境分析

- 一、技术发展现状调研
- 二、2019年新技术的发展
- 三、2024-2030年技术发展趋势预测分析

第十四章 医用内窥镜行业投资机会

第一节 医用内窥镜行业投资效益分析

- 一、2015-2019年医用内窥镜行业投资状况分析
- 二、2015-2019年医用内窥镜行业投资效益分析
- 三、2024-2030年医用内窥镜行业投资趋势预测分析
- 四、2024-2030年医用内窥镜行业的投资方向
- 五、2024-2030年医用内窥镜行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

第二节 2024-2030年中国医用内窥镜行业投资机会分析

- 一、规模的发展及投资需求分析
- 二、总体经济效益判断
- 三、与产业政策调整相关的投资机会分析

第三节 影响医用内窥镜行业发展的主要因素

- 一、2024-2030年影响医用内窥镜行业运行的有利因素分析
- 二、2024-2030年影响医用内窥镜行业运行的稳定因素分析
- 三、2024-2030年影响医用内窥镜行业运行的不利因素分析
- 四、2024-2030年我国医用内窥镜行业发展面临的挑战分析
- 五、2024-2030年我国医用内窥镜行业发展面临的机遇分析

第十五章 医用内窥镜行业投资战略研究()

第一节 医用内窥镜行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

第二节 对我国医用内窥镜品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、医用内窥镜实施品牌战略的意义
- 三、医用内窥镜企业品牌的现状分析
- 四、我国医用内窥镜企业的品牌战略

五、医用内窥镜品牌战略管理的策略

第三节 医用内窥镜行业和企业发展策略分析

一、医用内窥镜行业发展策略

二、医用内窥镜行业技术发展策略

三、医用内窥镜企业发展策略

第四节 政府管理和支持医用内窥镜行业策略

一、提高医用内窥镜企业竞争力的政策策略

二、政府管理医用内窥镜市场价格的策略

第五节 医用内窥镜行业投资战略研究

一、2019年医疗器械行业投资战略

二、2019年医用内窥镜行业投资战略

三、2024-2030年医用内窥镜行业投资战略

四、2024-2030年细分行业投资战略()

五、投资战略分析

图表目录：

图表 近年来危害中国民众的主要肿瘤疾病及其死亡率

图表 伽马刀主要适应症发病率状况分析

图表 全国主要省市使用的血液透析机品牌与比例表

图表 呼吸机医院使用基本信息

图表 呼吸机按价格分段医院使用状况分析

图表 进口呼吸机按厂家医院使用状况分析

图表 国产呼吸机医院按厂家使用状况分析

图表 麻醉机医院使用情况基本信息

图表 麻醉机按价格分段医院使用状况分析

图表 进口麻醉机按厂家医院使用状况分析

图表 国产麻醉机按厂家医院使用台状况分析

图表 家庭保健和护理产品列表

图表 到医院就诊的白内障患者年龄构成情况表

图表 到医院就诊的白内障患者视力程度构成情况表

图表 超声波导入方式示意图

图表 超声波-光催化降解处理含酚废水的实验置图

图表 超声波氧化法对光解率的影响
图表 初始溶液浓度对去除效率的影响
图表 催化剂投加量对苯酚去除效率的影响
图表 2022-2029年医用内窥镜产品进口数量比较
图表 2022-2029年医用内窥镜进口金额趋势比较
图表 2022-2029年医用内窥镜进口数量趋势比较
图表 2020年我国前十位出口医用内窥镜数量省市地区
图表 2020年我国前十位出口医用内窥镜金额省市地区
图表 2022-2029年中国医用内窥镜行业发展能力分析
图表 2022-2029年中国医用内窥镜行业竞争力分析
图表 2024-2030年中国医用内窥镜行业产能预测分析
图表 2024-2030年中国医用内窥镜行业消费量预测分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202312/431172.html>