|  |
| --- |
| [中国医用高值耗材市场现状调研与发展趋势分析报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/8/93/YiYongGaoZhiHaoCaiHangYeXianZhua.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [中国医用高值耗材市场现状调研与发展趋势分析报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/8/93/YiYongGaoZhiHaoCaiHangYeXianZhua.html) |
| 报告编号： | 2051938　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：9000 元　　纸介＋电子版：9200 元 |
| 优惠价： | 电子版：8000 元　　纸介＋电子版：8300 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/8/93/YiYongGaoZhiHaoCaiHangYeXianZhua.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　医用高值耗材市场近年来受益于医疗技术的进步和医疗服务需求的提升，保持了较高的增长态势。包括植入性器械、一次性使用医疗器械和高端诊断设备在内的高值耗材，因其在手术、治疗和疾病监测中的关键作用，成为了医疗机构和患者关注的焦点。同时，随着医保政策的调整和分级诊疗体系的完善，医用高值耗材的使用和报销机制也在不断优化。
　　未来，医用高值耗材行业将更加注重技术创新和成本控制。随着3D打印、生物材料和智能传感器等前沿技术的应用，新型医用耗材将具备更优异的性能和更广泛的适用性，提升诊疗效果。同时，面对医疗成本的压力，高值耗材的生产将更加注重成本效益，通过精益生产、供应链优化和国产化替代，降低耗材价格，提高医疗服务的可及性和负担能力。
　　《[中国医用高值耗材市场现状调研与发展趋势分析报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/8/93/YiYongGaoZhiHaoCaiHangYeXianZhua.html)》通过对医用高值耗材行业的全面调研，系统分析了医用高值耗材市场规模、技术现状及未来发展方向，揭示了行业竞争格局的演变趋势与潜在问题。同时，报告评估了医用高值耗材行业投资价值与效益，识别了发展中的主要挑战与机遇，并结合SWOT分析为投资者和企业提供了科学的战略建议。此外，报告重点聚焦医用高值耗材重点企业的市场表现与技术动向，为投资决策者和企业经营者提供了科学的参考依据，助力把握行业发展趋势与投资机会。

第一章 医用高值耗材行业发展概述
　　1.1 医用高值耗材概述
　　　　1.1.1 医用高值耗材定义
　　　　1.1.2 医用高值耗材类别
　　1.2 医疗器械行业概述
　　　　1.2.1 医疗器械定义
　　　　1.2.2 医疗器械分类
　　1.3 医用高值耗材管理特性分析
　　　　1.3.1 快速反应
　　　　1.3.2 可靠性
　　　　1.3.3 弹性
　　　　1.3.4 相互关系

第二章 2019-2024年中国医用高值耗材行业发展环境分析
　　2.1 政策环境
　　　　2.1.1 健康中国战略
　　　　2.1.2 重点工作任务
　　　　2.1.3 医疗器械政策法规
　　　　2.1.4 创新医疗器械政策法规
　　　　2.1.5 医疗器械政策法规解读
　　2.2 经济环境
　　　　2.2.1 国内生产总值
　　　　2.2.2 工业经济运行
　　　　2.2.3 服务业快速增长
　　　　2.2.4 “十四五”开局良好
　　2.3 社会环境
　　　　2.3.1 居民消费价格温和上涨
　　　　2.3.2 居民收入稳步增长
　　　　2.3.3 个人卫生支出比例下降
　　　　2.3.4 医保全国联网推进
　　2.4 行业环境
　　　　2.4.1 财政支持力度加大
　　　　2.4.2 全面深化医改助推建设
　　　　2.4.3 医药工业增速稳中放缓
　　　　2.4.4 医药流通并购整合提速
　　　　2.4.5 医疗服务民资引领风骚
　　　　2.4.6 药品终端用药结构稳定
　　　　2.4.7 社会保障制度运行平稳

第三章 2019-2024年中国医疗器械行业发展分析
　　3.1 2019-2024年中国医疗器械行业运行分析
　　　　3.1.1 市场参与主体
　　　　3.1.2 市场销售规模
　　　　3.1.3 企业经营规模
　　　　3.1.4 行业发展聚焦
　　　　3.1.5 电子商务发展
　　3.2 2019-2024年中国医疗器械细分市场分析
　　　　3.2.1 IVD市场发展潜力大
　　　　3.2.2 医学影像市场崛起
　　　　3.2.3 肿瘤治疗中心快速增加
　　　　3.2.4 医疗机器人形成新空间
　　　　3.2.5 家用医疗器械+慢病管理
　　3.3 2019-2024年中国医疗器械进出口分析
　　　　3.3.1 医疗器械进口分析
　　　　3.3.2 医疗器械出口分析
　　　　3.3.3 区域进出口状况
　　　　3.3.4 行业进出口结构
　　3.4 2019-2024年中国医疗器械行业注册审批分析
　　　　3.4.1 医疗器械注册规模
　　　　3.4.2 医疗器械注册审评审批
　　　　3.4.3 创新产品审评审批
　　3.5 2019-2024年中国医疗器械行业发展趋势
　　　　3.5.1 并购整合与平台化
　　　　3.5.2 由器械产品向服务延伸
　　　　3.5.3 产品单点创新与突破
　　　　3.5.4 医疗器械智能互联网化

第四章 2019-2024年中国医用高值耗材行业发展分析
　　4.1 2019-2024年中国医用高值耗材行业发展分析
　　　　4.1.1 明确集中采购
　　　　4.1.2 高值耗材编码启动
　　　　4.1.3 反垄断利好发展
　　　　4.1.4 本土产品崛起
　　4.2 2019-2024年中国医用高值耗材市场运行分析
　　　　4.2.1 市场发展现状
　　　　4.2.2 市场发展规模
　　　　4.2.3 核心利润来源
　　　　4.2.4 市场竞争格局
　　　　4.2.5 进出口格局
　　　　4.2.6 未来发展趋势
　　4.3 2019-2024年中国医用高值耗材招标模式分析
　　　　4.3.1 “宁波规则”概述
　　　　4.3.2 集中采购方式
　　　　4.3.3 “宁波规则”效果
　　　　4.3.4 三明模式分析
　　　　4.3.5 三明限价联盟
　　　　4.3.6 其他省市模式
　　4.4 2019-2024年中国医用高值耗材市场存在的问题
　　　　4.4.1 依赖进口问题
　　　　4.4.2 价格乱象问题
　　　　4.4.3 行业规范性问题
　　4.5 中国医用高值耗材市场发展策略
　　　　4.5.1 市场层面建议
　　　　4.5.2 政府管理层面
　　　　4.5.3 医院主体层面

第五章 2019-2024年中国医用高值耗材细分市场分析——心血管介入
　　5.1 2019-2024年中国心血管疾病现状
　　　　5.1.1 心血管病死亡情况
　　　　5.1.2 心血管病危险因素
　　　　5.1.3 心血管病统计
　　　　5.1.4 心血管病社区防治
　　5.2 2019-2024年中国心血管疾病行业发展分析
　　　　5.2.1 心血管疾病市场现状
　　　　5.2.2 心血管药物市场规模
　　　　5.2.3 心血管药物市场格局
　　　　5.2.4 手术器械不断进步
　　5.3 2019-2024年心血管高值耗材市场分析
　　　　5.3.1 血管支架市场现状
　　　　5.3.2 血管支架市场规模
　　　　5.3.3 血管支架竞争格局
　　　　5.3.4 血管支架进出口格局
　　5.4 2019-2024年心血管高值耗材市场研发分析
　　　　5.4.1 支架研发创新竞争激烈
　　　　5.4.2 药物洗脱支架应运而生
　　　　5.4.3 内皮化是研发最终目标
　　　　5.4.4 国产支架企业加强研发
　　　　5.4.5 可降解支架研发现状
　　5.5 2019-2024年心脏起搏器高值耗材市场分析
　　　　5.5.1 国际市场竞争格局
　　　　5.5.2 中国市场发展现状
　　　　5.5.3 双腔起搏器优势巨大
　　　　5.5.4 中国市场发展潜力
　　　　5.5.5 国产起搏器崛起成趋势
　　5.6 2019-2024年左心耳封堵器高值耗材市场分析
　　　　5.6.1 房颤市场新疗法
　　　　5.6.2 国际市场推广阶段
　　　　5.6.3 市场发展潜力
　　　　5.6.4 市场竞争格局
　　　　5.6.5 市场发展空间
　　5.7 2019-2024年人工心脏研发分析
　　　　5.7.1 人工心脏研发现状
　　　　5.7.2 辅助人工心脏技术
　　　　5.7.3 心脏移植发展前景
　　5.8 2019-2024年其他心血管介入高值耗材市场分析
　　　　5.8.1 球囊扩张导管
　　　　5.8.2 介入器械原材料
　　　　5.8.3 外周血管介入
　　　　5.8.4 大动脉覆膜支架系统
　　　　5.8.5 外周血管支架

第六章 2019-2024年中国医用高值耗材细分市场分析——骨科器械
　　6.1 2019-2024年骨科高值耗材分类
　　　　6.1.1 创伤类
　　　　6.1.2 关节类
　　　　6.1.3 脊柱类
　　6.2 2019-2024年中国骨科医疗器械行业发展分析
　　　　6.2.1 市场发展规模
　　　　6.2.2 市场的集中度
　　　　6.2.3 市场竞争格局
　　　　6.2.4 市场产品创新
　　6.3 2019-2024年中国骨科植入类高值耗材市场分析
　　　　6.3.1 骨科植入行业进入壁垒
　　　　6.3.2 骨科植入物市场渗透率
　　　　6.3.3 骨科植入物市场规模
　　　　6.3.4 骨科植入细分市场占比
　　　　6.3.5 进口替代市场发展
　　6.4 2019-2024年中国骨科植入类高值耗材细分市场分析
　　　　6.4.1 创伤类市场规模
　　　　6.4.2 关节植入市场发展
　　　　6.4.3 脊柱植入市场态势
　　6.5 骨科植入类高值耗材市场发展趋势
　　　　6.5.1 关节类加速发展
　　　　6.5.2 国产品牌市场兴起
　　　　6.5.3 并购引导企业增长

第七章 2019-2024年中国其他医用高值耗材市场发展分析
　　7.1 脑血管介入器械
　　　　7.1.1 脑血管介入器械以进口为主
　　　　7.1.2 颈动脉支架与远端保护器
　　　　7.1.3 颅内血管支架
　　　　7.1.4 栓塞弹簧圈和脑动脉瘤支架
　　7.2 肿瘤介入高值耗材市场
　　　　7.2.1 肿瘤介入治疗异军突起
　　　　7.2.2 肿瘤介入治疗推广现状
　　　　7.2.3 介入治疗技术不断丰富
　　　　7.2.4 非血管支架应用前景良好
　　　　7.2.5 栓塞微球市场应用格局
　　7.3 眼科高值耗材市场
　　　　7.3.1 国际市场发展分析
　　　　7.3.2 国内市场份额分析
　　　　7.3.3 人工晶状体市场
　　　　7.3.4 高值耗材技术现状
　　　　7.3.5 高值耗材发展项目
　　7.4 吻合器高值耗材市场
　　　　7.4.1 吻合器市场概述
　　　　7.4.2 吻合器市场规模
　　　　7.4.3 吻合器盈利分析
　　　　7.4.4 吻合器市场格局

第八章 2019-2024年中国医用高值耗材流通分析
　　8.1 高值耗材与药品/低值耗材流通差异性分析
　　　　8.1.1 频次及采购量差异
　　　　8.1.2 供应链管理差异
　　　　8.1.3 院后服务能力差异
　　　　8.1.4 品类拓展差异
　　8.2 两票制分析
　　　　8.2.1 两票制推进进度
　　　　8.2.2 对流通环节的影响
　　　　8.2.3 对营销模式的影响
　　　　8.2.4 对器械代理型商业的影响
　　　　8.2.5 医用耗材两票制推进
　　8.3 2019-2024年中国医用高值耗材流通领域整合分析
　　　　8.3.1 高值耗材渠道壁垒
　　　　8.3.2 高值耗材流通规模
　　　　8.3.3 高值耗材整合空间大
　　　　8.3.4 高值耗材利润空间高
　　　　8.3.5 行业规模化发展路径
　　8.4 医用高值耗材流通整合路径分析
　　　　8.4.1 高值耗材流通整合路径
　　　　8.4.2 高值耗材流通整合模式
　　　　8.4.3 药品流通企业参与整合
　　　　8.4.4 器械生产企业参与整合

第九章 2019-2024年国际医用高值耗材行业重点企业分析
　　9.1 美敦力
　　　　9.1.1 企业发展概况
　　　　9.1.2 企业经营状况
　　　　9.1.3 企业发展动态
　　9.2 雅培
　　　　9.2.1 企业发展概况
　　　　9.2.2 企业业务结构
　　　　9.2.3 企业经营状况
　　　　9.2.4 投资并购动态
　　9.3 强生
　　　　9.3.1 企业发展概况
　　　　9.3.2 企业经营状况
　　　　9.3.3 企业业务板块
　　　　9.3.4 企业发展动态
　　　　9.3.5 企业未来布局
　　9.4 波士顿科学
　　　　9.4.1 企业发展概况
　　　　9.4.2 企业经营状况
　　　　9.4.3 中国业务进展
　　　　9.4.4 企业发展动态
　　9.5 先健科技
　　　　9.5.1 企业发展概况
　　　　9.5.2 企业重点产品
　　　　9.5.3 企业主营业务
　　　　9.5.4 企业经营状况
　　　　9.5.5 投资合作现状
　　9.6 微创医疗
　　　　9.6.1 企业发展概况
　　　　9.6.2 企业主营业务
　　　　9.6.3 企业竞争优势
　　　　9.6.4 企业经营状况

第十章 2019-2024年中国医用高值耗材行业重点企业分析
　　10.1 凯利泰
　　　　10.1.1 企业发展概况
　　　　10.1.2 企业主营业务
　　　　10.1.3 企业投资并购
　　　　10.1.4 企业业务布局
　　　　10.1.5 经营效益分析
　　　　10.1.6 业务经营分析
　　　　10.1.7 财务状况分析
　　　　10.1.8 未来发展展望
　　10.2 乐普医疗
　　　　10.2.1 企业发展概况
　　　　10.2.2 企业业务分析
　　　　10.2.3 投资并购分析
　　　　10.2.4 经营效益分析
　　　　10.2.5 业务经营分析
　　　　10.2.6 财务状况分析
　　　　10.2.7 未来发展展望
　　10.3 垠艺生物
　　　　10.3.1 企业发展概况
　　　　10.3.2 企业竞争优势
　　　　10.3.3 经营效益分析
　　　　10.3.4 业务经营分析
　　　　10.3.5 财务状况分析
　　　　10.3.6 未来发展展望
　　10.4 和佳股份
　　　　10.4.1 企业发展概况
　　　　10.4.2 企业业务构成
　　　　10.4.3 企业战略生态
　　　　10.4.4 收购致新医疗
　　　　10.4.5 经营效益分析
　　　　10.4.6 业务经营分析
　　　　10.4.7 财务状况分析
　　　　10.4.8 未来发展展望
　　10.5 嘉事堂
　　　　10.5.1 企业发展概况
　　　　10.5.2 企业核心竞争力
　　　　10.5.3 PBM业务领先市场
　　　　10.5.4 企业经营状况
　　　　10.5.5 经营效益分析
　　　　10.5.6 业务经营分析
　　　　10.5.7 财务状况分析
　　　　10.5.8 未来发展展望
　　10.6 瑞康医药
　　　　10.6.1 企业发展概况
　　　　10.6.2 耗材流通业务布局
　　　　10.6.3 企业核心竞争力
　　　　10.6.4 经营效益分析
　　　　10.6.5 业务经营分析
　　　　10.6.6 财务状况分析
　　　　10.6.7 未来发展展望

第十一章 2019-2024年中国医用高值耗材行业投融资分析
　　11.1 2019-2024年中国医疗器械行业并购分析
　　　　11.1.1 行业并购规模
　　　　11.1.2 企业海外并购
　　　　11.1.3 行业并购特点
　　　　11.1.4 行业并购热点
　　11.2 2019-2024年高值耗材市场投资并购分析
　　　　11.2.1 市场投资并购规模
　　　　11.2.2 PE/VC及跨界并购增多
　　　　11.2.3 市场标的估值较高
　　11.3 中国医用高值耗材市场投资机遇
　　　　11.3.1 分级诊疗推进机遇
　　　　11.3.2 基层医院需求增长机遇
　　　　11.3.3 医疗PPP东风袭来

第十二章 中-智-林－2024-2030年中国医用高值耗材行业发展前景及市场规模预测
　　12.1 2024-2030年中国医用高值耗材行业发展前景
　　　　12.1.1 产业支持政策红利
　　　　12.1.2 进口替代空间大
　　　　12.1.3 耗材领域急速整合
　　12.2 2024-2030年中国医用高值耗材行业发展趋势
　　　　12.2.1 市场整合趋势明显
　　　　12.2.2 市场转型趋势加快
　　　　12.2.3 产业链延伸渗透
　　12.3 2024-2030年中国医用高值耗材市场规模预测
　　　　12.3.1 医疗器械市场规模预测
　　　　12.3.2 高值耗材市场规模预测
　　　　12.3.3 高值耗材流通市场规模预测

图表目录
　　图表 CFDA按医疗器械安全性分类
　　图表 按医疗器械用途分为7大类
　　图表 2019-2024年中国医疗器械行业政策一览
　　图表 2019-2024年国内生产总值及其增速
　　图表 2019-2024年三次产业增加值占国内生产总值比重
　　图表 2019-2024年城镇新增就业人数
　　图表 2019-2024年全员劳动生产率
　　图表 2024年居民消费价格月度涨跌幅度
　　图表 2024年新建商品住宅月环比价格上涨、持平、下降城市个数变化情况
　　图表 2019-2024年全国一半公共预算收入
　　图表 2019-2024年发达国家医疗卫生支出占GDP比重
　　图表 2019-2024年财政医疗卫生支出及其增速
　　图表 2023-2024年财政支出预算数同比增速
　　图表 2024年我国中央本级医疗卫生与计划生育支出预算明细
　　图表 我国2024年深化医改重点
　　图表 2019-2024年医药制造业累计主营业务收入及其增速
　　图表 2019-2024年中国医药工业累积利润总额及其增速
　　图表 2019-2024年医药制造业累计主营业务收入同比增速及累计利润总额同比增速
　　图表 2024-2030年我国医药流通市场销售额及其同比增速
　　图表 2019-2024年医药批发企业TOP3市占率
　　图表 2019-2024年医药批发企业TOP10市占率
　　图表 2019-2024年我国医药商业效益水平
　　图表 我国医疗卫生体系及分级诊疗体系
　　图表 2019-2024年我国医院及基层医疗卫生机构诊疗人次
　　图表 2019-2024年全国医疗服务情况及其增长
　　图表 我国药品市场三大终端销售分布情况
　　图表 2019-2024年样本医院化药主要病种用药增速
　　图表 2019-2024年样本医院终端化药销售规模及分类
　　图表 2019-2024年样本医药中成药终端销售规模
　　图表 2024年样本医院中成药分类销售规模
　　图表 2019-2024年样本医院中成药主要病种用药增速
　　图表 2019-2024年样本医院终端中成药销售规模及分类
　　图表 27 2019-2024年全国社会保险参保人数
　　图表 28 2019-2024年全国社会保险基金收支情况
　　图表 医疗器械上市企业一览
　　图表 2019-2024年中国医疗器械销售规模
　　图表 2024年医疗器械销售占比
　　图表 2024年中国家用医疗器械销售渠道占比
　　图表 2019-2024年中国医疗器械生产经营企业数量变化
　　图表 IVD分类及仪器
　　图表 2019-2024年全球IVD市场规模预测
略……

了解《[中国医用高值耗材市场现状调研与发展趋势分析报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/8/93/YiYongGaoZhiHaoCaiHangYeXianZhua.html)》，报告编号：2051938，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/8/93/YiYongGaoZhiHaoCaiHangYeXianZhua.html>

热点：国家医用耗材管理办法、医用高值耗材定义、高值耗材有哪些、医用高值耗材价格定义、医院如何加强耗材管控、医用高值耗材点评范本、2023年骨科耗材第四批集采、医用高值耗材同意书、医用高值耗材管理自查报告

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！