

2023-2028年中国植入医疗器械行业市场需求预测与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

第一篇综合分析篇

第1章：中国医疗器械行业发展综述

- 1.1 行业研究背景及研究方法
 - 1.1.1 行业研究背景及研究意义
 - 1.1.2 行业研究方法概述
 - 1.1.3 行业数据来源
- 1.2 医疗器械行业定义
 - 1.2.1 行业定义及研究范围界定
 - 1.2.2 行业在国民经济中的地位
- 1.3 医疗器械行业产业链分析
 - 1.3.1 医疗器械行业产业链分析
 - 1.3.2 医疗器械下游需求产业分析
 - (1) 医疗服务行业运营状况分析
 - (2) 医疗器械流通行业运营状况分析
- 1.4 中国医疗器械行业市场环境分析
- 1.5 行业政策环境分析
 - 1.5.1 行业主管部门及职能
 - 1.5.2 行业监管体制
 - (1) 行业监管机构
 - (2) 行业监管体制
 - 1.5.3 行业相关政策动向
 - (1) 近年重点政策汇总
 - (2) 重点政策影响分析
- 1.6 行业经济环境分析
 - 1.6.1 中国GDP增长情况
 - 1.6.2 中国收入增长情况
- 1.7 行业社会环境分析
 - 1.7.1 人口老龄化趋势
 - 1.7.2 人口城镇化进程
 - 1.7.3 居民医疗保健水平
- 1.8 行业技术环境分析
 - 1.8.1 行业技术发展历程
 - 1.8.2 行业技术发展水平
 - (1) 产品链空白较多
 - (2) 创新能力薄弱
 - (3) 产业体系还比较脆弱
 - (4) 政策环境不配套
 - 1.8.3 行业技术最新发展动向
 - (1) 植入式涂层器械：不仅用于心脏疾病
 - (2) 颈动脉支架：预防猝死的一大进步
 - (3) 心脏辅助装置
 - (4) 基于核酸的体外诊断装置
 - (5) 人工骨和皮肤移植物
 - (6) 人工矫形盘
 - (7) 医用激光
 - (8) 医用成像技术
 - (9) 无线技术

- (10) 计算机辅助外科手术系统
- 1.8.4 行业技术发展趋势
 - (1) 国际重点企业研发方向
 - (2) 我国企业研发方向
- 1.8.5 中国医疗器械行业发展运营状况分析
- 1.9 中国医疗器械行业发展状况分析**
 - 1.9.1 中国医疗器械行业发展总体概况
 - (1) 总体发展情况
 - (2) 产品结构情况
 - (3) 竞争结构情况
 - (4) 总体概况总结
 - 1.9.2 中国医疗器械行业发展主要特点
 - 1.9.3 中国医疗器械行业规模分析
 - (1) 资产规模变化
 - (2) 利润变化分析
- 1.10 中国医疗器械行业供给分析及预测**
 - 1.10.1 医疗器械行业供给情况
 - (1) 工业总产值
 - (2) 产成品
 - 1.10.2 医疗器械行业供给结构
 - 1.10.3 医疗器械供给区域分布
 - 1.10.4 医疗器械行业供给预测
- 1.11 中国医疗器械行业需求分析及预测**
 - 1.11.1 医疗器械行业需求总量
 - (1) 销售产值
 - (2) 销售收入
 - 1.11.2 医疗器械行业需求结构
 - 1.11.3 医疗器械需求区域分布
 - 1.11.4 医疗器械行业需求预测
- 1.12 中国医疗器械行业供需平衡分析**
- 1.13 中国医疗器械行业财务状况分析**
 - 1.13.1 医疗器械行业经营效益分析
 - 1.13.2 医疗器械行业盈利能力分析
 - 1.13.3 医疗器械行业运营能力分析
 - 1.13.4 医疗器械行业偿债能力分析
 - 1.13.5 医疗器械行业发展能力分析
- 1.14 中国医疗器械行业进出口分析**
 - 1.14.1 中国医疗器械行业进口情况
 - (1) 行业进口规模统计
 - (2) 行业进口区域分布
 - (3) 行业进口企业分布
 - (4) 行业进口产品结构
 - 1.14.2 中国医疗器械行业出口情况
 - (1) 行业出口规模统计
 - (2) 行业出口产品结构
 - (3) 行业出口区域分布
 - (4) 行业出口企业分布
 - 1.14.3 医疗器械行业进出口前景分析
 - (1) 行业进口前景
 - (2) 行业出口前景
 - (3) 医疗器械行业市场竞争格局与分析
- 1.15 国际医疗器械市场竞争状况分析**
 - 1.15.1 全球医疗器械行业发展现状分析
 - 1.15.2 全球医疗器械行业市场竞争分析
 - (1) 区域竞争分析
 - (2) 企业竞争分析
 - 1.15.3 全球医疗器械行业研发投入分析
 - 1.15.4 重点国家医疗器械市场发展分析
 - (1) 美国医疗器械市场发展状况

- (2) 日本医疗器械市场发展状况
- (3) 欧洲医疗器械市场发展状况
- 1.15.5 全球医疗器械行业发展前景分析
- 1.16 跨国医疗器械企业在中国投资分析**
 - 1.16.1 GE医疗集团在中国投资布局分析
 - 1.16.2 西门子医疗系统集团在中国投资布局分析
 - 1.16.3 飞利浦医疗系统集团在中国投资布局分析
 - 1.16.4 锐珂医疗在中国投资布局分析
 - 1.16.5 美国强生医疗公司在中国投资布局分析
 - 1.16.6 意大利百胜医疗集团在中国投资布局分析
- 1.17 国内医疗器械行业竞争状况分析**
 - 1.17.1 中国医疗器械行业竞争分析
 - 1.17.2 医疗器械行业议价能力分析
 - (1) 上游供应商议价能力
 - (2) 下游购买者议价能力
 - 1) 医疗机构议价能力分析
 - 2) 消费者议价能力分析
 - 1.17.3 医疗器械行业潜在威胁分析
 - (1) 潜在进入者威胁
 - (2) 替代品威胁
- 1.18 医疗器械行业投资兼并与重组分析**
 - 1.18.1 行业投资并购概况
 - (1) 国际投资并购情况
 - (2) 国内投资并购情况
 - 1.18.2 行业风险投资概况
 - (1) 国际风险投资情况
 - (2) 国内风险投资情况
 - 1.18.3 行业投资并购特征
 - (1) 国际风投资并购特征
 - (2) 国内风险投资并购特征
 - 1.18.4 行业投资并购趋势

第二篇 前景预测篇

- 1.19 医疗诊断、监护及治疗设备制造行业发展前景预测**
 - 1.19.1 医疗诊断、监护及治疗设备制造行业规模分析
 - 1.19.2 医疗诊断、监护及治疗设备制造行业生产情况
 - 1.19.3 医疗诊断、监护及治疗设备制造行业需求情况
 - 1.19.4 医疗诊断、监护及治疗设备制造行业供需平衡
 - 1.19.5 医疗诊断、监护及治疗设备制造行业区域结构
 - 1.19.6 医疗诊断、监护及治疗设备制造行业发展前景
- 1.20 口腔科用设备及器具制造行业发展前景预测**
 - 1.20.1 口腔科用设备及器具制造行业规模分析
 - 1.20.2 口腔科用设备及器具制造行业生产情况
 - 1.20.3 口腔科用设备及器具制造行业需求情况
 - 1.20.4 口腔科用设备及器具制造行业供需平衡
 - 1.20.5 口腔科用设备及器具制造行业区域结构
 - 1.20.6 口腔科用设备及器具制造行业发展前景
- 1.21 实验室及医用消毒设备和器具制造行业发展前景预测**
 - 1.21.1 实验室及医用消毒设备和器具制造行业规模分析
 - 1.21.2 实验室及医用消毒设备和器具制造行业生产情况
 - 1.21.3 实验室及医用消毒设备和器具制造行业需求情况
 - 1.21.4 实验室及医用消毒设备和器具制造行业供需平衡
 - 1.21.5 实验室及医用消毒设备和器具制造行业区域结构
 - 1.21.6 实验室及医用消毒设备和器具制造行业发展前景
- 1.22 医疗、外科及兽医器械制造行业发展前景预测**
 - 1.22.1 医疗、外科及兽医器械制造行业规模分析
 - 1.22.2 医疗、外科及兽医器械制造行业生产情况
 - 1.22.3 医疗、外科及兽医器械制造行业需求情况

- 1.22.4 医疗、外科及兽医用器械制造行业供需平衡
- 1.22.5 医疗、外科及兽医用器械制造行业区域结构
- 1.22.6 医疗、外科及兽医用器械制造行业发展前景
- 1.23 机械治疗及病房护理设备制造行业发展前景预测**
 - 1.23.1 机械治疗及病房护理设备制造行业规模分析
 - 1.23.2 机械治疗及病房护理设备制造行业生产情况
 - 1.23.3 机械治疗及病房护理设备制造行业需求情况
 - 1.23.4 机械治疗及病房护理设备制造行业供需平衡
 - 1.23.5 机械治疗及病房护理设备制造行业区域结构
 - 1.23.6 机械治疗及病房护理设备制造行业发展前景
- 1.24 假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业发展前景预测**
 - 1.24.1 假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业规模分析
 - 1.24.2 假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业生产情况
 - 1.24.3 假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业需求情况
 - 1.24.4 假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业供需平衡
 - 1.24.5 假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业区域结构
 - 1.24.6 假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业发展前景
- 1.25 其他医疗设备及器械制造行业发展前景预测**
 - 1.25.1 其他医疗设备及器械制造行业规模分析
 - 1.25.2 其他医疗设备及器械制造行业生产情况
 - 1.25.3 其他医疗设备及器械制造行业需求情况
 - 1.25.4 其他医疗设备及器械制造行业供需平衡
 - 1.25.5 其他医疗设备及器械制造行业区域结构
 - 1.25.6 其他医疗设备及器械制造行业发展前景
 - (1) 中国医疗器械行业产品市场前景预测
- 1.26 中国医疗器械行业产品结构特征**
- 1.27 不同档次医疗器械行业细分市场前景预测**
 - 1.27.1 高端医疗器械市场前景预测
 - (1) 高端医疗器械市场概况
 - (2) 高端医疗器械市场竞争格局
 - (3) 高端医疗器械市场前景预测
 - 1.27.2 中低端医疗器械市场前景预测
 - (1) 中低端医疗器械市场概况
 - (2) 中低端医疗器械市场竞争格局
 - (3) 中低端医疗器械市场前景预测
- 1.28 不同用途医疗器械行业细分市场前景预测**
 - 1.28.1 临床监护类医疗器械市场前景预测
 - (1) 临床监护类医疗器械市场概况
 - (2) 临床监护类医疗器械市场容量
 - 1) 全球市场规模
 - 2) 我国市场规模
 - (3) 临床监护类医疗器械市场竞争格局
 - 1) 全球市场竞争格局
 - 2) 国内市场竞争格局
 - (4) 临床监护类医疗器械市场前景预测
 - 1) 总体前景预测
 - 2) 细分领域前景预测
 - 1.28.2 医用供氧类医疗器械市场前景预测
 - (1) 医用供氧类医疗器械市场概况
 - (2) 医用供氧类医疗器械市场容量
 - (3) 医用供氧类医疗器械市场竞争格局
 - (4) 医用供氧类医疗器械市场前景预测
 - 1.28.3 医用影像类医疗器械市场前景预测
 - (1) 医用影像类医疗器械市场概况
 - (2) 医用影像类医疗器械市场竞争格局
 - 1.28.4 消毒灭菌类医疗器械市场前景预测
 - (1) 消毒灭菌类医疗器械市场竞争格局
 - (2) 消毒灭菌类医疗器械市场前景预测
 - 1.28.5 植入性医疗器械市场前景预测

- (1) 植入性医疗器械市场概况
- (2) 植入性医疗器械市场竞争格局
- (3) 植入性医疗器械市场前景预测
- 1.28.6 家用医疗器械市场前景预测
 - (1) 家用医疗器械市场概况
 - (2) 家用医疗器械产品结构
 - (3) 家用医疗器械市场竞争格局
 - (4) 家用医疗器械市场前景预测
- 1.29 典型医疗器械产品市场前景预测**
 - 1.29.1 CT市场前景预测
 - (1) CT机应用概况
 - (2) CT机市场规模
 - (3) CT机市场竞争格局
 - (4) CT机技术发展趋势
 - (5) CT机市场发展前景
 - 1.29.2 听诊器市场前景预测
 - (1) 听诊器应用概况
 - (2) 听诊器市场竞争格局
 - 1.29.3 X光机市场前景预测
 - (1) X光机应用概况
 - (2) X光机市场竞争格局
 - (3) X光机国际招标情况
 - (4) X光机市场前景预测
 - 1.29.4 B超仪市场前景预测
 - (1) B超仪应用概况
 - (2) B超仪市场规模
 - (3) B超仪市场竞争格局
 - (4) B超仪市场前景预测
 - 1.29.5 呼吸机市场前景预测
 - (1) 呼吸机应用概况
 - (2) 呼吸机市场规模
 - (3) 呼吸机市场竞争格局
 - (4) 呼吸机技术发展趋势
 - (5) 呼吸机市场前景预测
 - 1.29.6 心电图机市场前景预测
 - (1) 心电图机应用概况
 - (2) 心电图机市场竞争格局
 - (3) 心电图机市场前景预测
 - 1.29.7 透析机市场前景预测
 - (1) 透析机应用概况
 - (2) 透析机市场规模
 - (3) 透析机市场竞争格局
 - (4) 透析机技术发展趋势
 - (5) 透析机市场前景预测
 - 1.29.8 心脏支架市场前景预测
 - (1) 心脏支架应用概况
 - (2) 心脏支架市场规模
 - (3) 心脏支架市场竞争格局
 - (4) 心脏支架相关产品市场分析
 - (5) 心脏支架市场前景预测
 - 1.29.9 骨科器材市场前景预测
 - (1) 骨科器材应用概况
 - (2) 骨科器材市场规模
 - (3) 骨科器材市场竞争格局
 - (4) 骨科器材主要产品分析
 - 1) 人工关节市场分析
 - 2) 脊柱市场分析
 - 3) 创伤市场分析
 - (5) 骨科器材市场前景预测

- 1. 29. 10 心脏起搏器市场前景预测
 - (1) 心脏起搏器应用概况
 - (2) 心脏起搏器市场规模
 - (3) 心脏起搏器市场竞争格局
- 1. 29. 11 血压计市场前景预测
 - (1) 血压计应用概况
 - (2) 血压计市场规模
 - (3) 血压计市场竞争格局
 - (4) 血压计技术发展趋势
 - (5) 血压计市场前景预测
- 1. 29. 12 血糖仪市场前景预测
 - (1) 血糖仪应用概况
 - (2) 血糖仪市场规模
 - (3) 血糖仪市场盈利模式
 - (4) 血糖仪市场竞争格局
 - 1) 国际品牌和国内品牌竞争格局
 - 2) 专业市场和零售市场竞争格局
 - (5) 血糖仪市场前景预测
- 1. 29. 13 DR市场前景预测
 - (1) DR应用概况
 - (2) DR市场规模
 - (3) DR市场竞争格局
 - 1) DR总体竞争格局
 - 2) 平板DR竞争格局
 - 3) CCDDR竞争格局
 - (4) DR市场前景预测
- 1. 29. 14 冻干系统市场前景预测
 - (1) 冻干系统应用概况
 - (2) 冻干系统市场规模
 - (3) 冻干系统市场竞争格局
 - 1) 国际竞争格局
 - 2) 国内竞争格局
 - (4) 冻干系统市场前景预测
- 1. 29. 15 MRI设备市场前景预测
 - (1) MRI设备市场规模
 - (2) MRI设备市场竞争格局
 - 1) 全球竞争格局
 - 2) 国内竞争格局
 - (3) MRI设备技术发展趋势
 - (4) MRI设备市场前景预测
- 1. 29. 16 彩超设备市场前景预测
 - (1) 彩超设备应用概况
 - (2) 彩超设备市场规模
 - (3) 彩超设备市场竞争格局
 - (4) 彩超设备进出口情况
 - (5) 彩超设备市场前景预测

第三篇企业与投资篇

1. 30 医疗器械企业发展总体状况分析

- 1. 30. 1 总体特征分析
- 1. 30. 2 资产负债分析
- 1. 30. 3 销售规模分析

1. 31 医疗器械行业重点企业个案分析

- 1. 31. 1 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业总体经营情况
 - (3) 企业产品结构及新产品动向
 - (4) 企业销售渠道与网络

- (5) 企业研发投入与研发成果
- (6) 企业经营优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析
- 1.31.2 航卫通用电气医疗系统有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业总体经营情况
 - (3) 企业产品结构及新产品动向
 - (4) 企业销售渠道与网络
 - (5) 企业经营优劣势分析
- 1.31.3 山东淄博山川医用器材有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业总体经营情况
 - (3) 企业产品结构及新产品动向
 - (4) 企业销售渠道与网络
 - (5) 企业经营优劣势分析
- 1.31.4 山东威高集团医用高分子制品股份有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业总体经营情况
 - 1) 企业经济指标分析
 - 2) 企业盈利能力分析
 - 3) 企业运营能力分析
 - 4) 企业偿债能力分析
 - 5) 企业发展能力分析
 - (3) 企业产品结构及新产品动向
 - (4) 企业销售渠道与网络
 - (5) 企业研发投入与研发成果
 - (6) 企业经营优劣势分析
- 1.31.5 山东威高集团医用高分子制品股份有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业总体经营情况
 - 1) 企业经济指标分析
 - 2) 企业盈利能力分析
 - 3) 企业运营能力分析
 - 4) 企业偿债能力分析
 - 5) 企业发展能力分析
 - (3) 企业产品结构及新产品动向
 - (4) 企业销售渠道与网络
 - (5) 企业经营优劣势分析
 - (6) 企业发展战略规划
- 1.31.6 江苏鱼跃医疗设备股份有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业总体经营情况
 - 1) 企业经济指标分析
 - 2) 企业盈利能力分析
 - 3) 企业运营能力分析
 - 4) 企业偿债能力分析
 - 5) 企业发展能力分析
 - (3) 企业市场区域分布情况
 - (4) 企业产品定位与市场地位
 - (5) 企业研发投入与研发成果
 - (6) 企业经营优劣势分析
 - (7) 企业发展战略规划
- 1.31.7 华润万东医疗装备股份有限公司经营情况分析
 - (1) 企业总体发展概况
 - (2) 企业总体经营情况
 - 1) 企业经济指标分析
 - 2) 企业盈利能力分析
 - 3) 企业运营能力分析
 - 4) 企业偿债能力分析

- 5) 企业发展能力分析
- (3) 企业市场区域分布情况
- (4) 企业产品定位与市场地位
- (5) 企业研发投入与研发成果
- (6) 企业经营优劣势分析
- (7) 企业发展战略规划
- 1.31.8 上海西门子医疗器械有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业总体经营情况
 - (3) 企业产品结构及新产品动向
 - (4) 企业销售渠道与网络
 - (5) 企业经营优劣势分析
- 1.31.9 江苏中惠医疗科技股份有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业总体经营情况
 - (3) 企业产品结构及新产品动向
 - (4) 企业经营优劣势分析
- 1.31.10 珠海和佳医疗设备股份有限公司经营情况分析
 - (1) 企业总体发展概况
 - (2) 企业总体经营情况
 - 1) 企业经济指标分析
 - 2) 企业盈利能力分析
 - 3) 企业运营能力分析
 - 4) 企业偿债能力分析
 - 5) 企业发展能力分析
 - (3) 企业市场区域分布情况
 - (4) 企业产品定位与市场地位
 - (5) 企业研发投入与研发成果
 - (6) 企业经营优劣势分析
 - (7) 企业发展战略规划
 - (8) 企业最新投资动向
 - 1) 中国医疗器械行业发展前景与投资建议
- 1.32 中国医疗器械行业发展前景分析**
 - 1.32.1 中国医疗器械行业生命周期分析
 - 1.32.2 中国医疗器械行业发展趋势分析
 - 1.32.3 中国医疗器械行业发展因素分析
 - (1) 有利因素
 - (2) 不利因素
 - 1.32.4 中国医疗器械行业发展前景预测
 - (1) 基层市场需求前景
 - (2) 总体市场前景预测
 - (3) 细分领域市场前景
- 1.33 中国医疗器械行业投资特性分析**
 - 1.33.1 中国医疗器械行业进入壁垒
 - (1) 政策壁垒
 - (2) 技术壁垒
 - (3) 人才壁垒
 - (4) 资金壁垒
 - (5) 渠道壁垒
 - (6) 品牌壁垒
 - 1.33.2 中国医疗器械行业盈利模式
- 1.34 中国医疗器械行业投资建议分析**
 - 1.34.1 中国医疗器械行业投资风险分析
 - (1) 宏观经济波动风险
 - (2) 政策风险
 - (3) 技术风险
 - (4) 供求风险
 - (5) 关联产业风险
 - (6) 产品结构风险

- (7) 企业规模及所有制风险
- (8) 其他风险
- 1.34.2 中国医疗器械行业投资机会分析
 - (1) 行业重点投资地区
 - (2) 行业重点投资产品
 - (3) 行业重点投资方式
- 1.34.3 中国医疗器械行业投资建议分析
- 1.35 中国医疗器械行业授信机会及建议**
 - 1.35.1 行业授信环境分析
 - 1.35.2 行业总体授信机会及建议
 - 1.35.3 子行业授信机会及建议
 - 1.35.4 区域授信机会及建议
 - 1.35.5 企业授信机会及建议

图表目录

- 图表1: 医疗仪器设备及器械制造行业分类及代码
- 图表2: 2016-2021年医疗器械行业工业总产值及其占GDP比重走势图 (单位: 亿元, %)
- 图表3: 医疗器械行业产业链
- 图表4: 2016-2021年中国医疗卫生机构数量变化情况 (单位: 个, %)
- 图表5: 2016-2021年中国医疗卫生机构诊疗人次图 (单位: 亿人次, %)
- 图表6: 医疗器械流通渠道示意图
- 图表7: 医疗器械行业监管
- 图表8: 2016-2021年中国颁布的有关医疗器械行业的主要法律、法规及标准
- 图表9: 基层医疗服务机构设备配置标准
- 图表10: 2016-2021年上半年中国GDP增长趋势分析 (单位: 亿元, %)
- 图表11: 2017-2021年主要经济指标增长及预测 (单位: %)
- 图表12: 2016-2021年中国城乡居民收入水平 (单位: 元, %)
- 图表13: 2022-2027年中国老年人口数量及预测 (单位: 亿人, %)
- 图表14: 全球城市化水平比较 (单位: %)
- 图表15: 2016-2021年中国城乡居民医疗保健支出及增长情况 (单位: 元, %)
- 图表16: 全球医疗器械技术发展历史
- 图表17: 世界前三十医疗器械公司研发占销售比例排名 (单位: %)
- 图表18: “十四五”期间我国医疗器械行业重点技术攻关目标
- 图表19: 2016-2021年我国医疗器械行业规模增长情况 (单位: 亿元, %)
- 图表20: 我国医疗器械市场各类产品市场份额 (单位: %)
- 图表21: 我国医疗器械市场各品牌竞争格局
- 图表22: 2016-2021年中国医疗器械行业主要经济指标统计 (单位: 家, 人, 亿元, %)
- 图表23: 2016-2021年中国医疗器械行业资产负债规模变化趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表24: 2016-2021年中国医疗器械行业利润总额变化趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表25: 2016-2021年中国医疗器械行业工业总产值变化趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表26: 2016-2021年中国医疗器械行业产成品变化趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表27: 2016-2021年中国医疗器械各子行业工业总产值变化情况 (单位: 亿元)
- 图表28: 2021年中国医疗器械各子行业工业总产值比重图 (单位: %)
- 图表29: 2016-2021年中国医疗器械行业工业总产值居前的10个地区工业总产值统计表 (单位: 万元, %)
- 图表30: 2021年中国医疗器械行业工业总产值居前的10个地区工业总产值比重图 (单位: %)
- 图表31: 2022-2027年中国医疗器械工业总产值预测 (单位: 亿元)
- 图表32: 2016-2021年中国医疗器械行业销售产值变化趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表33: 2016-2021年中国医疗器械行业销售收入变化趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表34: 2016-2021年中国医疗器械各子行业销售收入变化情况 (单位: 亿元)
- 图表35: 2021年中国医疗器械各子行业销售收入比重图 (单位: %)
- 图表36: 2017-2021年中国医疗器械行业销售收入居前的10个地区销售收入统计表 (单位: 万元, %)
- 图表37: 2021年中国医疗器械行业销售收入居前的10个地区销售收入比重图 (单位: %)
- 图表38: 2022-2027年中国医疗器械行业销售收入预测 (单位: 亿元)
- 图表39: 2016-2021年医疗器械行业产销率变化趋势图 (单位: %)
- 图表40: 2016-2021年医疗器械行业经营效益分析 (单位: 家, 万元, %)

- 图表41: 2016-2021年中国医疗器械行业盈利能力分析 (单位: %)
- 图表42: 2016-2021年中国医疗器械行业运营能力分析 (单位: 次)
- 图表43: 2016-2021年中国医疗器械行业偿债能力分析 (单位: %, 倍)
- 图表44: 2016-2021年中国医疗器械行业发展能力分析 (单位: %)
- 图表45: 2016-2021年中国医疗器械进口增长情况 (单位: 亿美元, %)
- 图表46: 2021年中国医疗器械行业进口区域分布 (单位: %)
- 图表47: 2021年中国医疗器械行业进口省份分布 (单位: %)
- 图表48: 2021年中国医疗器械行业进口省份分布 (单位: %)
- 图表49: 2021年中国医疗器械进口名列前茅的企业
- 图表50: 2021年中国医疗器械进口企业进口额集中度分析 (单位: %)
- 图表51: 2021年中国医疗器械进口企业进口额集中度分析 (单位: %)
- 图表52: 2016-2021年中国医疗器械出口增长情况 (单位: 亿美元, %)
- 图表53: 2021年中国医疗器械行业出口区域分布 (单位: %)
- 图表54: 2021年中国医疗器械行业出口增速较快的省份 (单位: 亿元, %)
- 图表55: 2021年中国医疗器械主要出口企业
- 图表56: 2021年中国医疗器械出口企业出口额占比图 (单位: %)
- 图表57: 2016-2021年全球医疗器械行业销售规模 (单位: 亿美元, %)
- 图表58: 全球医疗器械市场产品构成 (单位: %)
- 图表59: 全球医疗器械产业区域分布格局
- 图表60: 国际医疗器械企业在新兴市场的销售分布 (单位: %)
- 图表61: 2021年世界医疗器械公司前十名排行 (单位: 百万美元)
- 图表62: 2022-2027年全球医疗器械研发投入分析 (单位: 十亿美元, %)
- 图表63: 2016-2021年美国医疗器械行业销售规模及预测 (单位: 亿美元, %)
- 图表64: 2021年市场销售前五家美国医疗器械企业收入情况 (单位: 亿美元, %)
- 图表65: 2016-2021年美国医疗器械公司研发费用占收入比例 (单位: %)
- 图表66: 2016-2021年日本医疗器械市场规模 (单位: 亿美元)
- 图表67: 日本医疗器械产品结构 (单位: %)
- 图表68: 2016-2021年德国医疗器械市场规模 (单位: 亿美元)
- 图表69: 2016-2021年法国医疗器械市场规模 (单位: 亿美元)
- 图表70: 2016-2021年英国医疗器械市场规模及预测 (单位: 亿美元)
- 图表71: 2022-2027年全球医疗器械行业销售规模预测 (单位: 亿美元)
- 图表72: 近期国际市场部分医疗器械产品年度价格降幅 (单位: %)
- 图表73: GE医疗集团在华投资进程
- 图表74: GE医疗集团在华投资策略
- 图表75: 飞利浦医疗系统集团在华投资进程
- 图表76: 2021年中国医疗器械行业市场竞争格局 (按企业数量) (单位: %)
- 图表77: 2021年中国医疗器械行业市场竞争格局 (按销售收入) (单位: %)
- 图表78: 医疗机构议价能力分析
- 图表79: 医疗器械行业潜在进入者分布
- 图表80: 国际医疗器械行业投资兼并与重组整合事件统计 (单位: 亿美元)
- 图表81: 近年来医疗器械领域部分投资并购案例一览表
- 图表82: 近年美国医疗器械行业风险投资状况 (单位: 亿美元, %)
- 图表83: 美国医疗器械行业风险投资的并购退出情况 (单位: 个)
- 图表84: 我国医疗器械行业风险投资情况
- 图表85: 我国医疗器械行业风险投资热点领域及部分成功案例
- 图表86: 我国医疗器械企业兼并与重组整合方向
- 图表87: 2016-2021年医疗诊断、监护及治疗设备制造行业资产负债规模变化趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表88: 2016-2021年医疗诊断、监护及治疗设备制造行业工业总产值趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表89: 2016-2021年医疗诊断、监护及治疗设备制造行业销售收入趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表90: 2016-2021年医疗诊断、监护及治疗设备制造行业利润总额趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表91: 2016-2021年医疗诊断、监护及治疗设备制造行业产销率变化趋势图 (单位: %)
- 图表92: 2016-2021年医疗诊断、监护及治疗设备制造行业库存产成品变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表93: 2017-2021年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业销售收入居前的10个地区统计表 (单位: 万元, %)
- 图表94: 2021年医疗诊断、监护及治疗设备制造行业销售收入省市分布情况 (单位: %)
- 图表95: 2022-2027年医疗诊断、监护及治疗设备制造行业销售收入预测 (单位: 亿元)
- 图表96: 2016-2021年口腔科用设备及器具制造行业资产负债规模变化趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表97: 2016-2021年口腔科用设备及器具制造行业工业总产值增长趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表98: 2016-2021年口腔科用设备及器具制造行业销售收入趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表99: 2016-2021年口腔科用设备及器具制造行业利润总额趋势图 (单位: 亿元, %)

- 图表100: 2016-2021年口腔科用设备及器具制造行业产销率变化趋势图 (单位: %)
- 图表101: 2016-2021年口腔科用设备及器具制造行业库存产成品变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表102: 2017-2021年中国口腔科用设备及器具制造行业销售收入居前的10个地区统计表 (单位: 万元, %)
- 图表103: 2021年口腔科用设备及器具制造行业销售收入省市分布情况 (单位: %)
- 图表104: 2022-2027年口腔科用设备及器具制造行业销售收入预测 (单位: 亿元)
- 图表105: 2016-2021年实验室及医用消毒设备和器具制造行业资产负债规模变化趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表106: 2016-2021年实验室及医用消毒设备和器具制造行业工业总产值趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表107: 2016-2021年实验室及医用消毒设备和器具制造行业销售收入趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表108: 2016-2021年实验室及医用消毒设备和器具制造行业利润总额趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表109: 2016-2021年实验室及医用消毒设备和器具制造行业产销率变化趋势图 (单位: %)
- 图表110: 2016-2021年实验室及医用消毒设备和器具制造行业库存产成品变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表111: 2017-2021年中国实验室及医用消毒设备和器具制造行业销售收入居前的10个地区统计表 (单位: 万元, %)
- 图表112: 2021年实验室及医用消毒设备和器具制造行业销售收入省市分布情况 (单位: %)
- 图表113: 2022-2027年实验室及医用消毒设备和器具制造行业销售收入预测 (单位: 亿元)
- 图表114: 2016-2021年医疗、外科及兽医器械制造行业资产负债规模变化趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表115: 2016-2021年医疗、外科及兽医器械制造行业工业总产值趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表116: 2016-2021年医疗、外科及兽医器械制造行业销售收入趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表117: 2016-2021年医疗、外科及兽医器械制造行业利润总额趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表118: 2016-2021年医疗、外科及兽医器械制造行业产销率变化趋势图 (单位: %)
- 图表119: 2016-2021年医疗、外科及兽医器械制造行业库存产成品变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表120: 2017-2021年中国医疗、外科及兽医器械制造行业销售收入居前的10个地区统计表 (单位: 万元, %)
- 略.....完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@qianzhan.com

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!