

# 2023-2029年中国医疗器械 市场评估与市场调查预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国医疗器械市场评估与市场调查预测报告》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/202304/352646.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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国医疗器械市场评估与市场调查预测报告》共十六章。首先介绍了医疗器械行业市场发展环境、医疗器械整体运行态势等，接着分析了医疗器械行业市场运行的现状，然后介绍了医疗器械市场竞争格局。随后，报告对医疗器械做了重点企业经营状况分析，最后分析了医疗器械行业发展趋势与投资预测。您若想对医疗器械产业有个系统的了解或者想投资医疗器械行业，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 医疗器械概述

#### 1.1 医疗器械的概念及特点

##### 1.1.1 医疗器械的定义

##### 1.1.2 医疗器械的使用目的

##### 1.1.3 医疗器械的行业特点

#### 1.2 医疗器械的相关分类

##### 1.2.1 医疗器械的分类

##### 1.2.2 临床角度的分类

##### 1.2.3 医疗器械的分类界定

#### 1.3 行业地位及作用分析

##### 1.3.1 医疗器械行业地位阐述

##### 1.3.2 对经济发展的带动作用

##### 1.3.3 在卫生健康事业的作用

##### 1.3.4 对科技发展的带动作用

### 第二章 2019-2022年国际医疗器械行业分析

#### 2.1 2019-2022年国际医疗器械市场格局

##### 2.1.1 市场增长动力

##### 2.1.2 全球市场规模

### 2.1.3市场发展格局

### 2.1.4行业专利纷争

### 2.1.5行业热点分析

### 2.1.6行业整合加速

### 2.1.7市场发展预测

## 2.2美国

### 2.2.1行业政策法规

### 2.2.2市场发展状况

### 2.2.3重点区域分析

### 2.2.4产品消费税拟废除

### 2.2.5市场发展前景

## 2.3欧盟

### 2.3.1产业发展概况

### 2.3.2市场持续增长

### 2.3.3加强产品监管

### 2.3.4实施认证新规实施

## 2.4日本

### 2.4.1医疗器械市场发展概况

### 2.4.2日本企业布局中国市场

### 2.4.3电器巨头拓展医械市场

### 2.4.4制定医疗器械行业计划

### 2.4.5成立医疗器械产业基金

### 2.4.6机器人成为医疗器械

## 2.5印度

### 2.5.1行业发展规模

### 2.5.2市场特点分析

### 2.5.3行业促进政策

### 2.5.4市场发展动力

### 2.5.5产品进口要求

### 2.5.6市场规模预测

## 2.6其他

### 2.6.1中东地区

2.6.2新加坡

2.6.3越南

2.6.4韩国

2.6.5俄罗斯

2.6.6以色列

2.6.7巴西

2.6.8尼日利亚

### 第三章2019-2022年中国医疗器械行业发展环境分析

#### 3.1宏观经济环境

3.1.1国内生产总值

3.1.2工业运行情况

3.1.3固定资产投资

3.1.4消费品市场

3.1.5对外经济贸易

3.1.6宏观经济预测

#### 3.2社会需求环境

3.2.1人口规模及结构

3.2.2老龄化问题现状

3.2.3居民收入水平

3.2.4医保体系完善

#### 3.3医疗行业环境

3.3.1医疗卫生资源

3.3.2医疗卫生需求

3.3.3医药工业增加值

3.3.4医药工业投资额

### 第四章2019-2022年中国医疗器械所属行业分析

#### 4.1中国医疗器械行业发展综述

4.1.1行业基本特征

4.1.2产业链情况

4.1.3行业区域分布

## 4.22019-2022年中国医疗器械所属行业运行状况分析

### 4.2.1行业运行综况

### 4.2.2市场销售规模

### 4.2.3经营企业数量

### 4.2.4注册产品审批情况

### 4.2.5行业盈利状况

## 4.32019-2022年中国医疗器械市场发展热点

### 4.3.1资本市场火热

### 4.3.2基层市场需求

### 4.3.3高端市场需求

### 4.3.4家用产品需求

### 4.3.5融资租赁需求

## 4.42019-2022年中国医疗器械市场发展格局

### 4.4.1产品销售渠道

### 4.4.2企业竞争格局

### 4.4.3中外企业竞争

### 4.4.4区域发展格局

## 4.52019-2022年中国医疗器械所属行业进出口状况

### 4.5.12019年医疗器械所属行业进出口状况

### 4.5.22020年医疗器械所属行业进出口状况

### 4.5.32022年医疗器械所属行业进出口状况

### 4.5.4医疗器械外贸动态分析

### 4.5.5跨境电商下的机遇及挑战

### 4.5.6中国医疗器械进出口形势

### 4.5.7中国企业海外市场拓展战略

## 4.6医疗器械行业技术发展分析

### 4.6.1国际技术水平分析

### 4.6.2国内技术水平分析

### 4.6.3技术研发存在问题

### 4.6.4政策支持技术方向

### 4.6.5技术发展趋势分析

## 4.7医疗器械行业发展中存在的问题

- 4.7.1 医疗器械行业各环节中的问题
- 4.7.2 医疗器械行业发展的制约因素
- 4.7.3 国产医疗器械缺乏国际竞争力
- 4.7.4 医疗器械行业亟待政策扶持
- 4.7.5 本土医疗器械企业研发难题
- 4.7.6 我国医疗设备缺乏创新能力
- 4.8 促进中国医疗器械产业发展的策略
  - 4.8.1 欧美管理机制对我国的启示
  - 4.8.2 利用创新推动行业降本增效
  - 4.8.3 加快医疗器械产业发展措施
  - 4.8.4 推动医疗器械行业改革创新
  - 4.8.5 医疗器械产业发展壮大战略

## 第五章 中国医疗仪器设备及器械制造所属行业财务状况

- 5.1 中国医疗仪器设备及器械制造所属行业经济规模
  - 5.1.1 销售规模
  - 5.1.2 利润规模
  - 5.1.3 资产规模
- 5.2 中国医疗仪器设备及器械制造所属行业盈利能力指标分析
  - 5.2.1 行业亏损面
  - 5.2.2 销售毛利率
  - 5.2.3 成本费用利润率
  - 5.2.4 销售利润率
- 5.3 中国医疗仪器设备及器械制造所属行业营运能力指标分析
  - 5.3.1 应收账款周转率
  - 5.3.2 流动资产周转率
  - 5.3.3 总资产周转率
- 5.4 中国医疗仪器设备及器械制造所属行业偿债能力指标分析
  - 5.4.1 资产负债率
  - 5.4.2 利息保障倍数
- 5.5 中国医疗仪器设备及器械制造所属行业财务状况综合评价
  - 5.5.1 综合评价

## 5.5.2经济因素分析

# 第六章2019-2022年医疗诊断、监护及治疗设备制造所属行业分析

## 6.1医疗诊断、监护及治疗设备制造所属行业运行概况

### 6.1.1行业规模分析

### 6.1.2行业供给分析

### 6.1.3行业需求分析

### 6.1.4对外贸易规模

### 6.1.5行业运行特点

## 6.2超声诊断仪器

### 6.2.1超声诊断概述

### 6.2.2超声诊断类型

### 6.2.3超声诊断仪简述

### 6.2.4全球超声诊所属行业进出口分析

### 6.2.5超声诊断设备市场特征

### 6.2.6彩色超声诊断设备市场空间

### 6.2.7超声诊断设备市场前景可观

## 6.3CT机

### 6.3.1CT机概述

### 6.3.2CT机发展史

### 6.3.3全球CT机市场规模

### 6.3.4欧盟CT机市场分析

### 6.3.5美国CT机市场分析

### 6.3.6日本CT机市场分析

### 6.3.7中国CT机市场发展综述

## 6.4磁共振成像装置（MRI）

### 6.4.1磁共振成像

### 6.4.2磁共振成像的发展历程

### 6.4.3国外磁共振成像仪技术进展

### 6.4.4中国磁共振成像仪行业综况

### 6.4.5中国磁共振成像仪技术进展

### 6.4.6本土磁共振成像仪企业发展形势



6.4.7磁共振成像仪产业的问题及对策

6.5监护产品

6.6呼吸机

6.7内窥镜技术与产品

6.8其他类型产品

6.8.1理疗技术设备

6.8.2高端生化分析仪

6.8.3激光医疗器械

## 第七章2019-2022年口腔科用设备及器具制造行业分析

7.1基本定义及概述

7.1.1口腔科设备定义及分类

7.1.2口腔科用设备发展史

7.1.3牙科设备及器具

7.1.4牙科设备的发展历程

7.2口腔科用设备和器械市场运行分析

7.2.1行业发展因素

7.2.2行业规模及供需

7.2.3行业运行特点

7.2.4行业发展方向

7.2.5未来发展格局

7.3口腔科用器械的问题及对策

7.3.1口腔器械污染感染情况

7.3.2口腔器械消毒灭菌的问题

7.3.3口腔器械消毒与灭菌方法

7.3.4口腔科用器械的管理对策

## 第八章2019-2022年假肢、人工器官及植（介）入器械制造行业分析

8.1假肢

8.1.1行业发展历程

8.1.2国内产品开发技术突破

8.1.3动力外骨骼研究状况

- 8.1.4 3D打印技术应用
- 8.1.5 美国智能技术突破
- 8.2 人工器官
  - 8.2.1 人工器官概述
  - 8.2.2 我国人工骨市场发展状况
  - 8.2.3 我国人工关节行业发展状况
  - 8.2.4 我国人工血管市场发展状况
  - 8.2.5 我国人工心脏瓣膜市场状况
  - 8.2.6 我国人工皮肤产业化发展状况
  - 8.2.7 我国人工肝项目研究开发情况
- 8.3 植（介）入器械
  - 8.3.1 产业链构成情况
  - 8.3.2 企业格局分析
  - 8.3.3 行业出口规模
  - 8.3.4 技术研发进展
  - 8.3.5 行业政策环境
  - 8.3.6 行业发展建议
  - 8.3.7 行业前景展望

## 第九章 2019-2022年其他医疗设备及器械制造所属行业分析

- 9.1 2019-2022年一次性医疗器械市场综况
  - 9.1.1 一次性医疗器械概述
  - 9.1.2 全球一次性医疗器械市场规模
  - 9.1.3 中国一次性医疗器械产业现状
  - 9.1.4 高值一次性医疗器械浪费难题
  - 9.1.5 一次性医疗器械发展方向分析
  - 9.1.6 一次性无菌医疗器械市场前景
- 9.2 2019-2022年注射器市场分析
  - 9.2.1 全球一次性注射器市场发展概况
  - 9.2.2 全球胰岛素注射器产品发展方向
  - 9.2.3 中国一次性注射器行业发展现状
  - 9.2.4 中国一次性注射器市场空间分析

- 9.2.5 一次性注射器高端产品开发状况
- 9.2.6 一次性注射器出口障碍及措施
- 9.2.7 预充式注射器市场发展形势剖析
- 9.2.8 无针注射器研发进展及前景
- 9.3 2019-2022年家庭医疗器械市场分析
- 9.3.1 市场发展特点
- 9.3.2 市场状况分析
- 9.3.3 家用除颤器市场格局
- 9.3.4 营销及品牌策略
- 9.3.5 市场热点分析
- 9.3.6 市场前景预测

## 第十章 2019-2022年中国主要省市医疗器械所属行业市场分析

- 10.1 广东省
  - 10.1.1 行业监管新政
  - 10.1.2 行业规模分析
  - 10.1.3 产业竞争优势
  - 10.1.4 进口规模及特点
  - 10.1.5 广州市产业规模
  - 10.1.6 深圳市产业规模
- 10.2 上海市
  - 10.2.1 行业发展规模
  - 10.2.2 产品进口情况
  - 10.2.3 相关政策利好
  - 10.2.4 企业监督管理
  - 10.2.5 企业监管现状
  - 10.2.6 行业发展方向
- 10.3 北京市
  - 10.3.1 行业规模分析
  - 10.3.2 产业优劣势分析
  - 10.3.3 打造高端产业园
  - 10.3.4 试水第三方物流

10.3.5加强企业监管

10.4江苏省

10.4.1产业发展现状

10.4.2试点委托储运

10.4.3苏州市产业发展成就

10.4.4宿迁市行业现状及部署

10.4.5武进成重点出口基地

10.5浙江省

10.5.1产业政策支持

10.5.2产品质量规范

10.5.3首台国产MRT

10.5.4推进行业提升

10.5.5企业投资动态

10.6其他省市

10.6.1河南省

10.6.2辽宁大连

10.6.3四川成都

10.6.4江西南昌

## 第十一章2019-2022年中国医疗器械市场所属行业销售分析

11.1医疗器械企业的销售理论概述

11.1.1销售力

11.1.2销售方式

11.1.3市场管理

11.1.4销售政策

11.1.5团队建设

11.1.6渠道与促销

11.2中国医疗器械市场营销分析

11.2.1医疗器械营销突破要点

11.2.2跨国企业数据库营销模式

11.2.3家用医疗器械营销模式

11.2.4融资租赁成新销售模式

- 11.2.5 医疗器械网络销售平台
- 11.3 医疗器械市场营销策略分析
  - 11.3.1 我国医疗设备营销战略
  - 11.3.2 医疗设备营销策略变动
  - 11.3.3 医疗器械市场营销创新
- 11.4 医疗器械市场招投标分析
  - 11.4.1 医疗器械招标采购方式应用情况
  - 11.4.2 医疗器械招投标特点及对策建议
  - 11.4.3 医疗设备招投标政策支持本土企业
  - 11.4.4 医疗器械招标规范发展的措施
- 11.5 医疗器械售后服务分析
  - 11.5.1 行业售后服务陷阱
  - 11.5.2 售后服务市场待规范
  - 11.5.3 外企垄断售后服务市场
  - 11.5.4 行业售后服务前景看好

## 第十二章 医疗器械行业重点企业分析

- 12.1 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
  - 12.1.1 企业发展概况
  - 12.1.2 经营效益分析
  - 12.1.3 业务经营分析
  - 12.1.4 财务状况分析
  - 12.1.5 未来前景展望
- 12.2 华润万东医疗装备股份有限公司
  - 12.2.1 企业发展概况
  - 12.2.2 经营效益分析
  - 12.2.3 业务经营分析
  - 12.2.4 财务状况分析
  - 12.2.5 未来前景展望
- 12.3 山东新华医疗器械股份有限公司
  - 12.3.1 企业发展概况
  - 12.3.2 经营效益分析

12.3.3业务经营分析

12.3.4财务状况分析

12.3.5未来前景展望

12.4江苏鱼跃医疗设备股份有限公司

12.4.1企业发展概况

12.4.2经营效益分析

12.4.3业务经营分析

12.4.4财务状况分析

12.4.5未来前景展望

12.5乐普（北京）医疗器械股份有限公司

12.5.1企业发展概况

12.5.2经营效益分析

12.5.3业务经营分析

12.5.4财务状况分析

12.5.5未来前景展望

12.6天津九安医疗电子股份有限公司

12.6.1企业发展概况

12.6.2经营效益分析

12.6.3业务经营分析

12.6.4财务状况分析

12.6.5未来前景展望

12.7湖南千山制药机械股份有限公司

12.7.1企业发展概况

12.7.2经营效益分析

12.7.3业务经营分析

12.7.4财务状况分析

12.7.5未来前景展望

12.8上海凯利泰医疗科技股份有限公司

12.8.1企业发展概况

12.8.2经营效益分析

12.8.3业务经营分析

12.8.4财务状况分析

12.8.5未来前景展望

12.9上市公司财务比较分析

12.9.1盈利能力分析

12.9.2成长能力分析

12.9.3营运能力分析

12.9.4偿债能力分析

第十三章2019-2022年医疗器械行业竞争分析

13.1医疗器械行业竞争力分析

13.1.1产业竞争力的影响因素

13.1.2核心竞争力的主要表现

13.22019-2022年医疗器械行业竞争状况

13.2.1全球产业竞争现状

13.2.2国内市场竞争格局

13.2.3本土企业对外扩展

13.2.4外资企业大举并购

13.2.5低端市场竞争激烈

13.2.6行业无序竞争现象

13.3医疗器械行业“波特五力”竞争分析

13.3.1行业进入者威胁

13.3.2买方议价能力

13.3.3替代品压力

13.3.4供方议价能力

13.3.5行业内竞争分析

13.4医疗器械产业的数字化竞争分析

13.4.1在优势对接中寻求发展

13.4.2拥有自主知识产权技术

13.4.3知识积累是创新的源泉

13.4.4技术壁垒逐渐升级

13.5医疗器械行业竞争策略探讨

13.5.1提高行业竞争力对策建议

13.5.2品牌效应提高企业竞争力

13.5.3本土企业提高国际竞争力策略

13.5.4医疗器械产业竞争力提升路径

## 第十四章2019-2022年医疗器械的政策监管环境分析

14.1中国医疗器械行业政策环境分析

14.1.1健康中国建设规划开启

14.1.2行业政策扶持力度加大

14.1.3数字诊疗装备方案推出

14.1.4分级诊疗制度意见出台

14.1.5医疗器械招标情况分析

14.2中国医疗器械行业监管环境概述

14.2.1行业监管部门

14.2.2行业管理体制分析

14.2.3行业监管历程分析

14.2.4医疗器械监管方式

14.2.5行业主要法律法规

14.2.6行业相关主要政策

14.32019-2022年医疗器械行业政策监管动态

14.3.1医疗改革发展状况

14.3.2医疗器械专项扶持政策

14.3.3医疗器械市场整治活动

14.3.4行业管理条例正式实施

14.3.5政策推动行业本土化进程

14.3.6发布数字诊疗装备研发方案

14.3.7基因诊断设备行业政策利好

14.3.82022年行业监管重点方向

14.4翻新再用医疗器械市场监管分析

14.4.1市场呼唤有序监管

14.4.2安全成为关注焦点

14.4.3产品质量需法规把关

14.4.4翻新再用医疗器械趋势

14.5各类医疗器械企业和产品的监管情况分析



- 14.5.1 生产企业质量管理问题
- 14.5.2 经营企业管理中的问题
- 14.5.3 质量管理规范进一步完善
- 14.5.4 医疗器械软件监管状况
- 14.5.5 医疗器械监管待完善

## 第十五章 医疗器械行业的投资机遇与风险分析

### 15.1 投资动态分析

- 15.1.1 投资驱动因素分析
- 15.1.2 行业投资热点及难点
- 15.1.3 外资加速布局中国
- 15.1.4 行业投资并购动态
- 15.1.5 重点投资并购案例
- 15.1.6 行业投资最新特点

### 15.2 投资机遇

- 15.2.1 投资环境良好
- 15.2.2 行业景气度预判
- 15.2.3 产品投资价值
- 15.2.4 行业投资热点
- 15.2.5 政策投资机遇

### 15.3 投资风险及防范措施

- 15.3.1 行业进入壁垒分析
- 15.3.2 政策风险及防范措施
- 15.3.3 技术风险及防范措施
- 15.3.4 供求风险及防范措施
- 15.3.5 区域风险及防范措施
- 15.3.6 产品结构风险及防范措施
- 15.3.7 关联行业风险及防范措施
- 15.3.8 风险及防范措施

## 第十六章 医疗器械行业发展前景及预测分析

### 16.1 医疗器械行业前景展望

- 16.1.1行业发展迅猛
- 16.1.2行业发展潜力
- 16.1.3行业发展前景
- 16.2医疗器械行业趋势分析
  - 16.2.1“十四五”发展重点
  - 16.2.2行业发展热点分析
  - 16.2.3行业总体发展趋势
  - 16.2.4生命支持器械市场前景
  - 16.2.5康复医疗设备发展展望
  - 16.2.6高性能医疗器械成热点
  - 16.2.7家用医疗器械市场规模上升
- 16.32023-2029年中国医疗仪器设备及器械制造行业预测分析
  - 16.3.1中国医疗仪器设备及器械制造行业发展因素分析
  - 16.3.22023-2029年中国医疗仪器设备及器械制造行业总资产预测
  - 16.3.32023-2029年中国医疗仪器设备及器械制造行业收入预测
  - 16.3.42023-2029年中国医疗仪器设备及器械制造行业利润预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202304/352646.html>