

# 2024-2030年中国医疗器械 人行业发展趋势与战略咨询报告

## 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

《2024-2030年中国医疗机器人行业发展趋势与战略咨询报告》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/202310/413165.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

疫情的爆发，让医疗机构和医卫工作者上紧了发条，也促使更多医疗机构引入机器人，以分担部分人力工作，为疫情防控提供技术支持。新型冠状病毒肺炎病毒主要有三种传播途径：直接传播、气溶胶传播和接触传播，医疗机器人可从源头切断传染源与医护人员接触，避免交叉感染、构筑医疗安全防线。目前，国内应用于新型冠状病毒战“疫”中的医疗机器人主要以辅助及其他医疗服务机器人为主。

近年来，随着人工智能的发展、技术的突破及应用领域的逐渐广泛化，医疗作为民生福祉的重要一关，其发展备受关注。医疗机器人作为人工智能时代在医疗领域应用的深化，能够有效的帮助医生进行一系列的医疗诊断和辅助治疗，在有效的缓解医疗资源紧张的问题下推动医疗信息化的发展。

2017年以来，中国医疗机器人行业增速保持在30%以上，市场规模已经从2017年的不足30亿元，增长至2021年的79.6亿元。医疗机器人在手术机器人、康复机器人的基础上，进一步涌现出物流、配药、采血、胶囊等多种类型的辅助机器人和服务机器人。从细分市场来看，2021年手术机器人市场增速超过77%，腔镜手术机器人市场增速约75%。

此次武汉疫情表明我国医疗服务水平发展仍有较大空间，在人工智能与5G商用元年，利用5G、AI等技术实现智能医疗可期，我国医疗机器人企业发展已有一定基础，主要分布于一线城市，未来将不断扩展。

本研究源自中企顾问网发布的完整报告《2024-2030年中国医疗机器人行业发展趋势与战略咨询报告》的浓缩部分，您或贵单位若想对医疗机器人产业有个系统深入的了解或者想投资医疗机器人相关行业，完整报告是您不可或缺的重要工具，订购详情见报告最后附件。

报告目录：

### 第一章 新型冠状病毒肺炎疫情基本介绍

#### 1.1 新型冠状病毒肺炎疫情现状

#### 1.2 新型冠状病毒肺炎传播途径

### 第二章 疫情中医疗机器人的重要作用及应用案例

#### 2.1 医疗机器人相关概念及分类

#### 2.2 医疗机器人在疫情中的用途及场景

#### 2.3 医疗机器人在疫情中的重要作用

#### 2.4 医疗机器人在疫情中的应用案例

## 第三章 疫情影响下医疗机器人行业的发展环境

### 3.1 疫情后医疗体制改革路线

### 3.2 医疗政策和科技发展

## 第四章 中国医疗机器人行业发展分析

### 4.1 医疗机器人行业发展历程

### 4.2 疫情下医疗机器人行业现状

### 4.3 医疗机器人行业市场结构

### 4.4 医疗机器人行业企业格局

### 4.5 医疗机器人重点应用领域

## 第五章 中国医疗机器人细分领域发展分析

### 5.1 手术机器人行业发展分析

### 5.2 康复机器人行业发展分析

### 5.3 外骨骼康复机器人行业发展分析

### 5.4 远程诊疗机器人行业发展分析

## 第六章 对 2023-2027 年中国医疗机器人行业投资价值

### 评估及建议

### 6.1 医疗机器人行业投资价值综合评估

### 6.2 对中国医疗机器人行业投资壁垒分析

### 6.3 对 2023-2027 年医疗机器人行业投资风险提示

## 第七章 疫情后医疗机器人行业发展趋势

## 图表目录

### 图表 1 新型冠状病毒传播的主要途径

### 图表 2 医疗机器人分类

### 图表 3 医疗机器人的用途及场景

### 图表 4 医疗机器人在新冠病毒防疫中的主要应用案例

### 图表 5 疫情后医疗体制改革路线

图表 6 医疗机器人发展历程及重要事件

图表 7 2017-2021 年中国医疗机器人市场规模

图表 8 中国医疗机器人市场结构

图表 9 2018 年我国医疗机器人企业分布情况

图表 10 2015-2021 年全球遥控型手术机器人市场规模及预测

图表 11 全球手术机器人市场格局

图表 12 康复机器人主要产品类型

图表 13 外骨骼机器人的主要种类

图表 14 2013-2018 年中国外骨骼机器人市场规模

图表 15 产业价值四维度评估表：医疗机器人行业

图表 16 行业投资壁垒整体评估表：医疗机器人行业

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202310/413165.html>