

# 2020-2025年中国康复机器人行业发展前景预测及 投资战略研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国康复机器人行业发展前景预测及投资战略研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/detail/489482.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

康复机器人是将先进的机器人技术和临床康复医学相结合的一种自动化康复训练设备,能够发挥机器人擅长执行重复性繁重劳动的优势,并可实现精确化、自动化、智能化的康复训练,进一步提升康复医学水平,增加患者接受康复治疗的机会,提高患者的生活质量,促进社会和谐。

肢体残疾的庞大基数以及老龄化趋势,使得我国康复装备供应和康复临床的需求存在巨大缺口。截至2018年底,全国有残疾人康复机构9036个,1074.7万残疾儿童及持证残疾人得到基本康复服务,而我国肢体残疾者有2400多万人。因此,康复装备供应与临床需求存在巨大缺口。

### 2014-2018年我国残疾人康复机构数量

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 中国康复机器人概述

#### 第一节 行业定义

#### 第二节 行业发展特性

### 第二章 国外康复机器人市场发展概况

#### 第一节 全球康复机器人市场分析

#### 第二节 亚洲地区主要国家市场概况

#### 第三节 欧洲地区主要国家市场概况

#### 第四节 美洲地区主要国家市场概况

### 第三章 中国康复机器人环境分析

#### 第一节 我国经济发展环境分析

#### 第二节 行业相关政策、标准

### 第四章 中国康复机器人技术发展分析

#### 第一节 当前中国康复机器人技术发展现况分析

#### 第二节 中国康复机器人技术成熟度分析

### 第三节 中外康复机器人技术差距及其主要因素分析

### 第四节 提高中国康复机器人技术的策略

## 第五章 康复机器人市场特性分析

### 第一节 集中度康复机器人及预测

### 第二节 SWOT康复机器人及预测

#### 一、优势康复机器人

#### 二、劣势康复机器人

#### 三、机会康复机器人

#### 四、风险康复机器人

### 第三节 进入退出状况康复机器人及预测

## 第六章 中国康复机器人发展现状

### 第一节 中国康复机器人市场现状分析及预测

### 第二节 中国康复机器人产量分析及预测

#### 一、康复机器人总体产能规模

#### 二、康复机器人生产区域分布

#### 三、2015-2019年产量

### 第三节 中国康复机器人市场需求分析及预测

在智能化发展的背景下，中国康复机器人行业也将不断向高端医疗机器人和世界领先水平发展。2018年，中国康复机器人行业市场规模达2.5亿元，预计未来几年康复机器人行业将保持快速增长的趋势。

### 2014-2018年中国康复机器人行业市场规模

#### 一、中国康复机器人需求特点

#### 二、主要地域分布

### 第四节 中国康复机器人价格趋势分析

#### 一、中国康复机器人2015-2019年价格趋势

#### 二、中国康复机器人当前市场价格及分析

#### 三、影响康复机器人价格因素分析

#### 四、2020-2025年中国康复机器人价格走势预测

## 第七章 2015-2019年中国康复机器人所属行业经济运行

### 第一节 2015-2019年行业偿债能力分析

### 第二节 2015-2019年行业盈利能力分析

### 第三节 2015-2019年行业发展能力分析

#### 第四节 2015-2019年行业企业数量及变化趋势

### 第八章 2015-2019年中国康复机器人所属行业进出口分析

#### 第一节 康复机器人进出口特点

#### 第二节 康复机器人进口分析

#### 第三节 康复机器人出口分析

### 第九章 主要康复机器人企业及竞争格局

#### 第一节 ReWalkRobotics公司

##### 一、企业介绍

##### 二、企业经营业绩分析

##### 三、企业市场份额

##### 四、企业未来发展策略

#### 第二节 Cyberdyne公司

##### 一、企业介绍

##### 二、企业经营业绩分析

##### 三、企业市场份额

##### 四、企业未来发展策略

#### 第三节 MotorikaMedical公司

##### 一、企业介绍

##### 二、企业经营业绩分析

##### 三、企业市场份额

##### 四、企业未来发展策略

#### 第四节 沈阳新松机器人自动化股份有限公司

##### 一、企业介绍

##### 二、企业经营业绩分析

##### 三、企业市场份额

##### 四、企业未来发展策略

#### 第五节 妙手机器人科技集团公司

##### 一、企业介绍

##### 二、企业经营业绩分析

##### 三、企业市场份额

##### 四、企业未来发展策略

### 第十章 2020-2025年康复机器人投资建议

## 第一节 康复机器人投资环境分析

### 第二节 康复机器人投资进入壁垒分析

#### 一、经济规模、必要资本量

#### 二、（HJ 327）准入政策、法规

#### 三、技术壁垒

### 第三节 康复机器人投资建议

## 第十一章 2020-2025年中国康复机器人未来发展预测及投资前景分析

### 第一节 未来康复机器人行业发展趋势分析

#### 一、未来康复机器人行业发展分析

#### 二、未来康复机器人行业技术开发方向

### 第二节 康复机器人行业相关趋势预测

#### 一、政策变化趋势预测

#### 二、供求趋势预测

#### 三、进出口趋势预测

## 第十二章 2020-2025年中国康复机器人投资的建议及观点

### 第一节 投资机遇康复机器人

### 第二节 投资风险康复机器人（AK LCY）

#### 一、政策风险

#### 二、宏观经济波动风险

#### 三、技术风险

#### 四、其他风险

### 第三节 行业应对策略

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/489482.html>