

2023-2029年中国康复机器人行业前景展望与投资前景分析报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国康复机器人行业前景展望与投资前景分析报告》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/202304/352526.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

在发达国家，近年来由于诊疗水平的提高，中风的死亡率有所降低，但致残率仍居高不下，约80%的存活者尚有不同程度的功能障碍，即中风后遗症，康复治疗需求严峻。传统的康复疗法是由康复治疗师对患者进行一对一的康复治疗，存在效率低下、效果难以控制等问题，并且发达国家的技术人才的人力成本很高。

康复机器人的出现极大的降低了康复师的工作量，提高了康复师的治疗效率，并能促进患者的主动参与、客观评价康复训练的强度、时间和效果，使康复治疗更加系统化和规范化。

发达国家的广阔市场前景催生了众多康复机器人厂商，它们投入了巨额的研发及推广资金，大大提高了康复机器人的技术体验和在治疗师及民众间的知晓度，进一步促进了康复机器人的普及。

2015年全球康复机器人销售额（行业规模）为5.77亿美元，2016年全球康复机器人销售额（行业规模）为7.14亿美元，2017年全球康复机器人销售额（行业规模）为8.89亿美元，2018年全球康复机器人销售额（行业规模）为11.06亿美元，2019年全球康复机器人销售额（行业规模）为13.86亿美元。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国康复机器人行业前景展望与投资前景分析报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 中国康复机器人概述

第一节 行业定义

一、医用机器人相关定义

二、康复机器人定义

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

一、全球医用机器人市场规模情况

二、全球康复机器人市场发展影响因素

三、发达国家对康复机器人政策支持情况

四、2018-2022年全球康复机器人销售额

五、2022-2023年全球康复机器人主要区域占比

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 国外康复机器人技术发展分析

第二节 当前中国康复机器人技术发展现况分析

第三节 中外康复机器人技术差距及其主要因素分析

第五章 康复机器人市场特性分析

第一节 中国医疗机器人市场规模与结构分析

一、中国服务机器人市场规模分析

二、中国医疗机器人市场规模分析

第二节 康复机器人SWOT及预测

一、优势

二、劣势

三、机会

四、风险

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分析及预测

第二节 中国康复机器人产量分析

一、康复机器人总体产能规模

二、2020-2022年中国康复机器人产量

第三节 中国康复机器人市场需求分析

一、中国康复机器人需求特点

二、2020-2022年中国康复机器人需求量

第四节 中国康复机器人价格趋势分析

一、中国康复机器人2020-2022年价格趋势

二、2023-2029年中国康复机器人价格走势预测

第七章 2020-2022年中国康复机器人行业经济运行

第一节 2020-2022年康复机器人行业偿债能力分析

第二节 2020-2022年康复机器人行业盈利能力分析

第三节 2020-2022年康复机器人行业发展能力分析

第四节 2020-2022年康复机器人行业企业数量及变化趋势

第八章 2020-2022年中国康复机器人进出口分析

第一节 2020-2022年康复机器人出口分析

第二节 2020-2022年康复机器人进口分析

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、企业康复机器人产品分析

第二节 Cyberdyne公司

一、企业介绍

二、企业康复机器人产品分析

第三节 Rex Bionics公司

一、企业介绍

二、企业康复机器人产品分析

第四节 上海璟和技创机器人有限公司

一、企业介绍

二、企业康复机器人产品分析

第五节 广州一康医疗设备实业有限公司

一、企业介绍

二、企业康复机器人产品分析

第六节 河南汇博神方智能康复设备有限公司

一、企业介绍

二、企业康复机器人产品分析

第十章 2023-2029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 康复机器人投资风险

一、产业政策分析

二、营运资金风险分析

三、市场竞争风险

第十一章 2023-2029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

第二节 2023-2029年中国康复机器人供需趋势预测

一、供给趋势预测

二、需求趋势预测

第十二章 业内对2023-2029年中国康复机器人投资的建议及观点

第一节 康复机器人投资机遇

第二节 康复机器人投资建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202304/352526.html>