

# 全球及中国康复机器人行业发展状况与投资前景规划分析报告2024-2030年

产品名称	全球及中国康复机器人行业发展状况与投资前景规划分析报告2024-2030年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

## 产品详情

全球及中国康复机器人行业发展状况与投资前景规划分析报告2024-2030年【报告编号】：414033【出版时间】：2023年11月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元  
免费售后服务一年，具体内容及订流程欢迎咨询客服人员。

——综述篇——第1章：康复机器人行业综述及数据来源说明1.1 康复机器人行业界定1.1.1 康复机器人的定义1.1.2 康复机器人的特征1.1.3 康复机器人的分类1.1.4 康复机器人所处行业1.1.5 康复机器人行业监管1.2 康复机器人产业画像1.2.1 康复机器人产业链结构梳理1.2.2 康复机器人产业链生态图谱1.2.3 康复机器人产业链区域热力图1.3 本报告数据来源及统计标准说明1.3.1 本报告研究范围界定说明1.3.2 本报告quanwei数据来源1.3.3 本报告研究方法 & 统计标准——现状篇——第2章：全球康复机器人行业发展现状及市场前景2.1 全球康复机器人行业发展历程2.2 全球康复机器人行业发展现状2.3 全球康复机器人细分市场发展2.4 全球康复机器人行业市场规模体量2.5 全球康复机器人行业区域发展格局2.5.1 全球康复机器人区域发展格局2.5.2 全球康复机器人产业贸易流向2.6 全球康复机器人行业重点区域发展及经验借鉴2.6.1 重点区域市场发展：美国2.6.2 重点区域市场发展：日本2.6.3 国外康复机器人发展经验借鉴2.7 全球康复机器人行业市场前景预测2.8 全球康复机器人行业发展趋势洞悉第3章：中国康复机器人行业发展现状及市场规模3.1 中国康复机器人行业发展历程3.2 中国康复机器人市场主体类型3.3 中国康复机器人行业市场供给/生产3.3.1 生产企业（谁生产）3.3.2 企业及产品获认证3.3.3 企业产品布局3.4 中国康复机器人行业招投标数据分析3.4.1 招投标统计3.4.2 招投标数据分析3.5 中国康复机器人行业市场需求/销售3.5.1 需求特征（谁需要）3.5.2 流通体系（渠道体系）3.5.3 需求现状（需求量）3.5.4 供需平衡（供需缺口）3.5.5 市场行情（价格水平）3.6 中国康复机器人行业市场规模体量3.7 中国康复机器人行业发展痛点及挑战第4章：全球及中国康复机器人竞争格局及竞争态势4.1 全球康复机器人行业竞争态势4.1.1 全球康复机器人市场竞争格局4.1.2 全球康复机器人市场集中度4.2 中国康复机器人行业市场态势4.2.1 中国康复机器人市场竞争格局4.2.2 中国康复机器人市场集中度4.2.3

中国康复机器人行业波特五力分析4.3 中国康复机器人竞争者入场及布局态势4.3.1  
中国康复机器人竞争者入场进程4.3.2 中国康复机器人竞争者区域热力图4.3.3  
中国康复机器人竞争者集群/梯队4.4 中国康复机器人lingxian企业核心竞争力解构4.4.1  
康复机器人企业竞争路线/焦点汇总4.4.2 康复机器人lingxian企业成功关键因素（KSF）4.4.3  
康复机器人lingxian企业竞争力雷达图4.5 康复机器人跨国企业在华市场布局及竞争力4.5.1  
康复机器人跨国企业在华市场布局现状4.5.2 康复机器人跨国企业在华市场竞争力评价4.5.3  
康复机器人跨国企业在华市场竞争策略4.6 中国康复机器人企业全球化布局及竞争力4.6.1  
中国康复机器人企业出海/全球化布局4.6.2 中国康复机器人企业在全市场竞争力评价4.6.3  
中国康复机器人企业全球化布局策略第5章：全球及中国康复机器人技术研发及资本动向5.1  
全球及中国康复机器人行业标准汇总5.1.1 康复机器人行业标准建设进程5.1.2  
康复机器人行业guojibiaozhun汇总5.1.3 康复机器人行业中国标准汇总5.2  
全球及中国康复机器人研发投入&产出5.2.1 全球康复机器人研发投入&产出1、全球康复机器人研发投入情况2、全球康复机器人科研产出-文献3、全球康复机器人科研产出-专利5.2.2 中国康复机器人研发投入&产出1、中国康复机器人研发投入情况2、中国康复机器人科研产出-文献3、中国康复机器人科研产出-专利5.2.3 全球及中国康复机器人技术创新动态5.3 全球及中国康复机器人技术发展对比5.3.1  
全球康复机器人技术发展阶段5.3.2 中国康复机器人技术发展阶段5.4  
全球及中国康复机器人技术路线图/全景图5.5 全球及中国康复机器人技术布局动态5.6  
全球及中国康复机器人行业投融资动态及热门赛道5.6.1 全球康复机器人市场投融资态势5.6.2  
中国康复机器人市场投融资动态1、资金来源2、融资事件3、融资规模4、融资轮次5、热门融资赛道5.7  
全球及中国康复机器人行业兼并重组动态5.7.1 全球康复机器人行业兼并重组动态5.7.2 中国康复机器人行业兼并重组动态1、兼并重组阶段、方式及动因2、兼并重组事件3、兼并重组案例4、兼并重组趋势5.8  
中国康复机器人企业IPO动态5.8.1 中国康复机器人行业IPO企业汇总5.8.2  
中国康复机器人行业IPO动态追踪第6章：价值链成本管控及供应链发展6.1  
康复机器人行业成本结构/生产要素组合6.2 康复机器人产业价值链分析图6.3 基于价值链的成本管控6.4  
康复机器人供应链：动力驱动6.4.1 康复机器人动力驱动方式6.4.2 康复机器人动力驱动市场概况6.4.3  
康复机器人动力驱动发展趋势6.5 康复机器人供应链：控制系统6.5.1 康复机器人控制系统概述6.5.2  
康复机器人控制系统市场概况6.5.3 康复机器人控制系统发展趋势6.6 康复机器人供应链：传感系统6.6.1  
康复机器人传感系统概述6.6.2 康复机器人传感系统市场概况6.6.3 康复机器人传感系统发展趋势6.7  
康复机器人训练模式分析第7章：中国康复机器人行业细分产品市场分析7.1  
康复机器人行业细分市场现状7.1.1 康复机器人细分市场结构7.1.2 康复机器人产品综合对比7.2  
康复机器人细分市场：上肢康复训练机器人7.2.1 上肢康复训练机器人概述7.2.2  
上肢康复训练机器人市场概况7.2.3 上肢康复训练机器人企业布局7.2.4 上肢康复训练机器人发展趋势7.3  
康复机器人细分市场：下肢康复训练机器人7.3.1 下肢康复训练机器人概述7.3.2  
下肢康复训练机器人市场概况7.3.3 下肢康复训练机器人企业布局7.3.4 下肢康复训练机器人发展趋势7.4  
康复机器人细分市场：外骨骼康复机器人7.4.1 外骨骼康复机器人概述7.4.2  
外骨骼康复机器人市场概况7.4.3 外骨骼康复机器人企业布局7.4.4 外骨骼康复机器人发展趋势7.5  
康复机器人细分市场：生活辅助用康复机器人7.5.1 生活辅助用康复机器人概述7.5.2  
生活辅助用康复机器人市场概况7.5.3 生活辅助用康复机器人企业布局7.5.4  
生活辅助用康复机器人发展趋势7.6  
康复机器人行业细分市场战略地位分析第8章：中国康复机器人行业细分应用市场分析8.1  
康复机器人应用场景&领域分布8.1.1 康复机器人应用场景8.1.2 康复机器人应用领域8.2  
康复机器人细分应用：医疗机构8.2.1 医疗机构领域康复机器人应用概述8.2.2  
医疗机构领域康复机器人市场现状8.2.3 医疗机构领域康复机器人需求潜力8.3  
康复机器人细分应用：肢体残疾康复服务机构8.3.1 肢体残疾康复服务机构领域康复机器人应用概述8.3.2  
肢体残疾康复服务机构领域康复机器人市场现状8.3.3 肢体残疾康复服务机构领域康复机器人需求潜力8.4  
康复机器人细分应用：养老机构8.4.1 养老机构领域康复机器人应用概述8.4.2  
养老机构领域康复机器人市场现状8.4.3 养老机构领域康复机器人需求潜力8.5  
康复机器人细分应用：家用8.5.1 家用领域康复机器人应用概述8.5.2 家用领域康复机器人市场现状8.5.3  
家用领域康复机器人需求潜力8.6  
康复机器人行业细分应用市场战略地位分析第9章：全球及中国康复机器人企业案例解析9.1  
全球及中国康复机器人企业梳理与对比9.2 全球康复机器人企业案例分析（不分先后，可指定）9.2.1 日本

Cyberdyne公司1、企业基本信息2、企业经营情况3、企业业务架构及康复机器人业务布局4、企业全球市场布局及在华策略9.2.2 以色列ReWalk Robotics公司1、企业基本信息2、企业经营情况3、企业业务架构及康复机器人业务布局4、企业全球市场布局及在华策略9.2.3 美国Ekso Bionics公司9.2.4 瑞士Hocoma公司9.2.5 美国WOODWAY公司9.3 中国康复机器人企业案例分析（不分先后，可指定）9.3.1 上海傅利叶智能科技有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务（4）股权结构2、企业经营情况3、企业资质能力4、企业康复机器人研发布局&专利技术5、企业康复机器人品类布局&产销情况6、企业康复机器人应用领域&解决方案7、企业业务布局战略&优劣势9.3.2 深圳市迈步机器人科技有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务（4）股权结构2、企业经营情况3、企业资质能力4、企业康复机器人研发布局&专利技术5、企业康复机器人品类布局&产销情况6、企业康复机器人应用领域&解决方案7、企业业务布局战略&优劣势9.3.3 杭州程天科技发展有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务（4）股权结构2、企业经营情况3、企业资质能力4、企业康复机器人研发布局&专利技术5、企业康复机器人品类布局&产销情况6、企业康复机器人应用领域&解决方案7、企业业务布局战略&优劣势9.3.4 哈尔滨天愈康复医疗机器人有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务（4）股权结构2、企业经营情况3、企业资质能力4、企业康复机器人研发布局&专利技术5、企业康复机器人品类布局&产销情况6、企业康复机器人应用领域&解决方案7、企业业务布局战略&优劣势9.3.5 力迈德医疗（广州）有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务（4）股权结构2、企业经营情况3、企业资质能力4、企业康复机器人研发布局&专利技术5、企业康复机器人品类布局&产销情况6、企业康复机器人应用领域&解决方案7、企业业务布局战略&优劣势9.3.6 北京大艾机器人科技有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务（4）股权结构2、企业经营情况3、企业资质能力4、企业康复机器人研发布局&专利技术5、企业康复机器人品类布局&产销情况6、企业康复机器人应用领域&解决方案7、企业业务布局战略&优劣势9.3.7 常州市钱璟康复股份有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务（4）股权结构2、企业经营情况3、企业资质能力4、企业康复机器人研发布局&专利技术5、企业康复机器人品类布局&产销情况6、企业康复机器人应用领域&解决方案7、企业业务布局战略&优劣势9.3.8 上海璟和技创机器人有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务（4）股权结构2、企业经营情况3、企业资质能力4、企业康复机器人研发布局&专利技术5、企业康复机器人品类布局&产销情况6、企业康复机器人应用领域&解决方案7、企业业务布局战略&优劣势9.3.9 江苏美安医药股份有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务（4）股权结构2、企业经营情况3、企业资质能力4、企业康复机器人研发布局&专利技术5、企业康复机器人品类布局&产销情况6、企业康复机器人应用领域&解决方案7、企业业务布局战略&优劣势9.3.10 上海卓道医疗科技有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务（4）股权结构2、企业经营情况3、企业资质能力4、企业康复机器人研发布局&专利技术5、企业康复机器人品类布局&产销情况6、企业康复机器人应用领域&解决方案7、企业业务布局战略&优劣势——展望篇——第10章：中国康复机器人行业市场前景及发展趋势洞悉10.1 康复机器人行业PEST分析10.1.1 康复机器人行业政策环境1、国家层面政策/规划汇总及解读2、各省市政策/规划汇总及解读3、国家重点规划/政策对康复机器人行业发展的影响10.1.2 康复机器人行业PEST分析图10.2 康复机器人行业发展潜力评估10.3 康复机器人行业SWOT分析图10.4 康复机器人行业未来关键增长点10.5 康复机器人行业发展前景预测10.6 康复机器人行业发展趋势洞悉10.6.1 整体发展趋势10.6.2 监管规范趋势10.6.3 技术创新趋势10.6.4 细分市场趋势10.6.5 市场竞争趋势10.6.6 市场供需趋势第11章：中国康复机器人行业投资战略规划策略及建议11.1 康复机器人行业进入与退出壁垒11.1.1 进入壁垒1、资金壁垒2、技术壁垒3、准入壁垒4、人才壁垒5、资源壁垒6、品牌壁垒11.1.2 退出壁垒11.2 康复机器人行业投资风险预警11.2.1 投资风险1、周期性风险2、成长性风险3、产业关联度风险4、市场集中度风险5、行业壁垒风险11.2.2 风险应对11.3 康复机器人行业投资机会分析11.3.1 康复机器人产业链薄弱环节投资机会11.3.2 康复机器人行业细分领域投资机会11.3.3 康复机器人行业区域市场投资机会11.3.4 康复机器人产业空白点投资机会11.4 康复机器人行业投资价值评估11.5 康复机器人行业投资策略建议11.6 康复机器人行业可持续发展建议图表目录图表1：康复机器人的定义图表2：康复机器人的特征/内涵图表3：康复机器人的分类图表4：本报告研究领域所处行业（一）图表5：本报告研究领域所处行业（二）图表6：中国康复机器人行业监管框架示意图图表7：中国康复机器人行业监管机构及职责图表8：中国康复

机器人行业监管要求及依据图表9：康复机器人产业链结构梳理图表10：康复机器人产业链生态图谱图表11：康复机器人产业链区域热力图图表12：本报告研究范围界定图表13：本报告quanwei数据资料来源汇总表14：本报告的主要研究方法及统计标准说明图表15：全球康复机器人整体发展现状图表16：全球康复机器人行业细分市场图表17：全球康复机器人行业市场规模体量图表18：全球康复机器人区域发展格局图表19：全球康复机器人重点区域市场图表20：国外康复机器人发展经验借鉴图表21：全球康复机器人行业市场前景预测（未来5年预测）图表22：全球康复机器人行业发展趋势洞悉图表23：中国康复机器人行业发展历程图表24：康复机器人行业市场供给分析图表25：康复机器人市场行情走势图表26：康复机器人行业市场规模体量分析图表27：中国康复机器人行业发展痛点及挑战图表28：全球康复机器人市场竞争格局图表29：中国康复机器人市场竞争格局图表30：康复机器人市场集中度图表31：康复机器人行业波特五力模型分析图表32：中国康复机器人竞争者入场进程图表33：中国康复机器人竞争者区域分布热力图图表34：中国康复机器人竞争者集群/梯队图表35：康复机器人企业竞争路线/焦点汇总表36：中国康复机器人xingyelingxian企业成功关键因素分析图表37：中国康复机器人xingyelingxian企业竞争力雷达图图表38：康复机器人跨国企业在华市场布局现状图表39：康复机器人跨国企业在华市场竞争力评价图表40：海外企业在中国的竞争策略分析图表41：全球康复机器人市场中国企业竞争力图表42：康复机器人企业全球化布局/出海布局图表43：康复机器人行业标准建设进程图表44：康复机器人行业现行标准汇总表45：康复机器人行业即将实施标准图表46：全球康复机器人科研产出-文献图表47：全球康复机器人科研产出-专利图表48：康复机器人研发支出规模（力度）图表49：康复机器人研发支出占比（强度）图表50：康复机器人科研产出-文献图表51：康复机器人科研产出-专利图表52：全球康复机器人市场投融资态势图表53：康复机器人行业资金来源图表54：康复机器人行业融资事件图表55：康复机器人行业融资规模图表56：康复机器人行业融资轮次图表57：康复机器人行业热门融资赛道图表58：全球康复机器人市场并购交易图表59：康复机器人兼并重组阶段、方式及动因图表60：兼并与重组事件汇总表61：兼并与重组案例分析图表62：中国康复机器人行业IPO企业汇总表63：中国康复机器人行业IPO动态追踪图表64：康复机器人行业成本结构/生产要素组合图表65：康复机器人产业价值链分析图图表66：康复机器人原材料市场发展现状图表67：康复机器人控制系统市场发展现状图表68：康复机器人行业细分市场结构图表69：康复机器人产品综合对比图表70：上肢康复训练机器人概述图表71：上肢康复训练机器人市场概况图表72：上肢康复训练机器人企业布局图表73：上肢康复训练机器人发展趋势图表74：下肢康复训练机器人概述图表75：下肢康复训练机器人市场概况图表76：下肢康复训练机器人企业布局图表77：下肢康复训练机器人发展趋势图表78：外骨骼康复机器人概述图表79：外骨骼康复机器人市场概况图表80：外骨骼康复机器人企业布局图表81：外骨骼康复机器人发展趋势图表82：康复机器人行业细分市场战略地位分析图表83：康复机器人应用场景分布图表84：康复机器人应用市场结构图表85：医疗机构领域康复机器人应用概述图表86：医疗机构领域康复机器人市场现状图表87：医疗机构领域康复机器人需求潜力图表88：肢体残疾康复服务机构领域康复机器人应用概述图表89：肢体残疾康复服务机构领域康复机器人市场现状图表90：肢体残疾康复服务机构领域康复机器人需求潜力图表91：养老机构领域康复机器人应用概述图表92：养老机构领域康复机器人市场现状图表93：养老机构领域康复机器人需求潜力图表94：家用领域康复机器人应用概述图表95：家用领域康复机器人市场现状图表96：家用领域康复机器人需求潜力图表97：康复机器人行业细分应用波士顿矩阵分析图表98：全球及中国康复机器人企业梳理与对比图表99：上海傅利叶智能科技有限公司发展历程图表100：上海傅利叶智能科技有限公司基本信息表图表101：上海傅利叶智能科技有限公司经营范围及主营业务图表102：上海傅利叶智能科技有限公司股权穿透图图表103：上海傅利叶智能科技有限公司经营情况图表104：上海傅利叶智能科技有限公司经营资质和能力资质图表105：上海傅利叶智能科技有限公司康复机器人研发布局&专利技术图表106：上海傅利叶智能科技有限公司康复机器人品类布局&产销情况图表107：上海傅利叶智能科技有限公司康复机器人应用领域&解决方案图表108：上海傅利叶智能科技有限公司业务布局战略&优劣势图表109：深圳市迈步机器人科技有限公司发展历程图表110：深圳市迈步机器人科技有限公司基本信息表图表111：深圳市迈步机器人科技有限公司经营范围及主营业务图表112：深圳市迈步机器人科技有限公司股权穿透图图表113：深圳市迈步机器人科技有限公司经营情况图表114：深圳市迈步机器人科技有限公司经营资质和能力资质图表115：深圳市迈步机器人科技有限公司康复机器人研发布局&专利技术图表116：深圳市迈步机器人科技有限公司康复机器人品类布局&产销情况图表117：深圳市迈步机器人科技有限公司康复机器人应用领域&解决方案图表118：深圳市迈步机器人科技有限公司业务布局战略&优劣势图表119：杭州程天科技发展有限公司发展历程图表120：杭州程天科技发展有限公司基本信息表