

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 本报告研究方法及统计标准——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