

2023-2028年中国移动机器人行业市场深度评估及 投资战略规划报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2023-2028年中国移动机器人行业市场深度评估及投资战略规划报告》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/channel/yzsb/868077.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

中国相较于全球市场拥有更高的增长潜力，增长潜力在制造及仓储场景领域，数据显示，我国工业应用移动机器人市场规模持续增长，截止2021年市场规模已达126亿元，相较2020年出现大幅度提升，主要受产业景气度和下游智能仓储整体需求快速增长带动，未来随着工业智能化加速推进，我国移动机器人市场规模仍将保持高速增长。

2015-2021年中国工业应用移动机器人市场规模及增长率

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 中国移动机器人（AGV）发展现状分析

1.1 中国移动机器人（AGV）市场发展分析

1.1.1 中国AGV行业产品优势分析

1.1.2 中国AGV行业发展历程分析

1.2 中国移动机器人（AGV）市场规模分析

1.2.1 移动机器人（AGV）新增数量规模

1.2.2 移动机器人（AGV）产值规模

1.3 中国移动机器人（AGV）市场竞争分析

1.3.1 移动机器人（AGV）区域占比

1.3.2 中国移动机器人（AGV）企业排名状况分析

1.3.3 中国移动机器人（AGV）企业竞争状况分析

1.3.4 移动机器人（AGV）国产化分析

1.4 中国移动机器人（AGV）市场发展特点

1.4.1 同质化等多方面因素导致的价格战

1.4.2 中国移动机器人（AGV）资本趋于理性

1.4.3 中国移动机器人（AGV）行业细分更明显

1.4.4 尝试自营第三方仓储、融资租赁新商业模式

1.5 全球移动机器人（AGV）发展现状分析

1.5.1 全球移动机器人（AGV）竞争格局

1.5.2 中外移动机器人（AGV）价格差距

第二章 国内主要经营状况分析

2.1 新松机器人自动化股份有限公司

2.1.1企业发展简况分析

2.1.2企业经营情况分析

新松机器人过去在AGV领域占据领先地位，随着更加智能AMR逐步兴起，新松机器人也投入此，数据显示，随着移动机器人产业持续向好，新松移动机器人销量持续提升，2021年移动机器人销量达1785台，同比2020年增长685台，占比总机器人销量也有所明显提升，达45.7%。

2019-2021年中国新松移动机器人销量及总量占比

2.1.3企业经营优劣势分析

2.2机科发展科技股份有限公司

2.2.1企业发展简况分析

2.2.2企业经营情况分析

2.2.3企业经营优劣势分析

2.3云南昆船智能装备有限公司

2.3.1企业发展简况分析

2.3.2企业经营情况分析

2.3.3企业经营优劣势分析

2.4广州市远能物流自动化设备科技有限公司

2.4.1企业发展简况分析

2.4.2企业经营情况分析

2.4.3企业经营优劣势分析

2.5广东嘉腾机器人自动化有限公司

2.5.1企业发展简况分析

2.5.2企业经营情况分析

2.5.3企业经营优劣势分析

2.6日东电子发展（深圳）有限公司

2.6.1企业发展简况分析

2.6.2企业经营情况分析

2.6.3企业经营优劣势分析

2.7苏州佳顺智能机器人股份有限公司

2.7.1企业发展简况分析

2.7.2企业经营情况分析

2.7.3企业经营优劣势分析

2.8广州市井源机电设备有限公司

2.8.1企业发展简况分析

2.8.2企业经营情况分析

2.8.3企业经营优劣势分析

2.9广州普华灵动机器人技术有限公司

2.9.1企业发展简况分析

2.9.2企业经营情况分析

2.9.3企业经营优劣势分析

第三章 移动机器人（AGV）应用市场分析

3.1移动机器人（AGV）应用市场分析

3.1.1移动机器人（AGV）应用领域占比

3.1.2移动机器人（AGV）各品类产品市场分析

3.1.3移动机器人（AGV）应用市场发展趋势预测分析

3.2移动机器人（AGV）应用市场需求分析

3.2.1汽车制造业AGV需求分析

1、AGV应用现状分析

2、需求特点分析

3、市场潜力分析

3.2.2烟草行业AGV需求分析

1、AGV应用现状分析

2、需求特点分析

3、市场潜力分析

3.2.3物流行业AGV需求分析

1、AGV应用现状分析

2、需求特点分析

3.2.4电子行业AGV需求分析

1、AGV应用现状分析

2、需求特点分析

第四章 关于中国移动机器人（AGV）投资建议

4.1移动机器人（AGV）行业发展趋势预测分析

4.2移动机器人（AGV）行业发展建议

4.3市场的重点客户战略实施

4.3.1实施重点客户战略的必要性

4.3.2合理确立重点客户

4.3.3对重点客户的营销策略

4.3.4强化重点客户的管理

4.3.5实施重点客户战略要重点解决的问题

第五章 中国移动机器人（AGV）发展概述

5.1 移动机器人（AGV）行业相关概念

5.1.1 移动机器人（AGV）的定义

5.1.2 移动机器人（AGV）的分类

5.2 移动机器人（AGV）产业链分析

5.2.1 移动机器人（AGV）产业链

5.2.2 移动机器人（AGV）上游分析

5.2.3 移动机器人（AGV）中游分析

5.2.4 移动机器人（AGV）下游分析

第六章 中国移动机器人（AGV）环境分析

6.1 行业政策发展环境分析「HJLPZW」

6.2 行业经济发展环境分析

6.2.1 经济发展现状分析

6.2.2 当前经济主要问题

6.2.3 未来经济运行与政策展望

6.3 投资回报分析

6.4 行业技术发展环境分析

6.4.1 技术发展趋势预测分析

6.4.2 AGV导航技术发展分析

图表目录：

图表1：2018-2022年中国移动机器人（AGV）市场新增量及增速统计

图表2：2018-2022年中国移动机器人（AGV）市场新增量及增长状况分析

图表3：2018-2022年中国移动机器人（AGV）市场规模及增速统计

图表4：2018-2022年中国移动机器人（AGV）市场规模及增长状况分析

图表5：中国移动机器人（AGV）企业在区域占比

图表6：中国移动机器人（AGV）保有量企业前十

图表7：中国移动机器人（AGV）市场份额

图表8：中国移动机器人（AGV）潜在进入威胁

图表9：2018-2022年中国AGV/AGC单个产品毛利率趋势图

图表10：2022年世界AGV排名

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/yzsb/868077.html>