

2016-2022年中国移动机器人(AGV)市场运营态势 与投资价值分析报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国移动机器人(AGV)市场运营态势与投资价值分析报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/dianzishebei/235264235264.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

中国报告网发布的《2016-2022年中国移动机器人(AGV)市场运营态势与投资价值分析报告》首先介绍了移动机器人(AGV)行业市场相关概念、分类、应用、经营模式，行业全球及中国市场现状，产业政策生产工艺技术等，接着统计了行业部分企业盈利、负债、成长能力等详细数据，对行业现有竞争格局与态势做了深度剖析；结合产业上下游市场、营销渠道及中国政策环境，经济环境，对行业未来投资前景作出审慎分析与预测。

第一章：中国移动机器人（AGV）发展现状分析 6

1.1 中国移动机器人（AGV）市场发展特点分析 6

1.1.1 中国AGV行业应用特点分析 6

1.1.2 中国AGV行业竞争特点分析 7

1.2 中国移动机器人（AGV）市场规模分析 7

1.2.1 移动机器人（AGV）销售规模分析 7

1、新增数量规模 7

2、市场产值规模 8

1.2.2 移动机器人（AGV）保有量分析 9

1.3 中国移动机器人（AGV）市场竞争分析 11

1.3.1 移动机器人（AGV）市场份额分析 11

1.3.2 国外移动机器人（AGV）企业在华竞争分析 12

1.3.3 移动机器人（AGV）国产化分析 12

1.4 全球移动机器人（AGV）发展现状 13

1.4.1 全球移动机器人（AGV）市场规模 13

1.4.2 全球移动机器人（AGV）市场竞争 14

1.4.3 全球移动机器人（AGV）发展模式 15

1.5 中外移动机器人（AGV）发展比较 16

1.5.1 中外移动机器人（AGV）技术差距 16

1.5.2 中外移动机器人（AGV）价格差距 16

第二章：国内主要经营企业经营状况分析. 18

2.1 新松机器人自动化股份有限公司 18

2.1.1 公司发展简况分析 18

2.1.2 公司业务结构分析 18

2.1.3 公司AGV产品结构特点 18

2.1.4 公司经营情况分析 19

2.1.5 公司综合实力评析 22

2.2 机科发展科技股份有限公司 22

- 2.2.1 公司发展简况分析 22
- 2.2.2 公司业务结构分析 22
- 2.2.3 公司AGV产品结构特点 22
- 2.2.4 公司经营情况分析 23
- 2.2.5 公司综合实力评析 24
- 2.3 云南昆船智能装备有限公司 24
 - 2.3.1 公司发展简况分析 24
 - 2.3.2 公司业务结构分析 25
 - 2.3.3 公司AGV产品结构特点 25
 - 2.3.4 公司经营情况分析 25
 - 2.3.5 公司综合实力评析 27
- 2.4 广州远能物流自动化设备科技有限公司 27
 - 2.4.1 公司发展简况分析 27
 - 2.4.2 公司业务结构分析 28
 - 2.4.3 公司AGV产品结构特点 28
 - 2.4.4 公司经营情况分析 28
 - 2.4.5 公司综合实力评析 28
- 2.5 广东嘉腾机器人自动化有限公司 29
 - 2.5.1 公司发展简况分析 29
 - 2.5.2 公司业务结构分析 29
 - 2.5.3 公司AGV产品结构特点 29
 - 2.5.4 公司经营情况分析 29
 - 2.5.5 公司综合实力评析 29
- 2.6 日东电子发展(深圳)有限公司 30
 - 2.6.1 公司发展简况分析 30
 - 2.6.2 公司业务结构分析 30
 - 2.6.3 公司AGV产品结构特点 30
 - 2.6.4 公司经营情况分析 31
 - 2.6.5 公司综合实力评析 31
- 2.7 深圳市佳顺伟业科技有限公司 31
 - 2.7.1 公司发展简况分析 31
 - 2.7.2 公司业务结构分析 32
 - 2.7.3 公司AGV产品结构特点 32
 - 2.7.4 公司经营情况分析 32
 - 2.7.5 公司综合实力评析 32

2.8 广州市井源机电设备有限公司	33
2.8.1 公司发展简况分析	33
2.8.2 公司业务结构分析	33
2.8.3 公司AGV产品特点	33
2.8.4 公司经营情况分析	33
2.8.5 公司综合实力评析	34
2.9 广州普华灵动机器人技术有限公司	34
2.9.1 公司发展简况分析	34
2.9.2 公司业务结构分析	34
2.9.3 公司AGV产品结构特点	34
2.9.4 公司经营情况分析	35
2.9.5 公司综合实力评析	35
2.10 广州动进精密机械科技有限公司	35
2.10.1 公司发展简况分析	35
2.10.2 公司业务结构分析	35
2.10.3 公司AGV产品特点	35
2.10.4 公司经营情况分析	36
2.10.5 公司综合实力评析	36
第三章：移动机器人（AGV）应用市场分析	37
3.1 移动机器人（AGV）应用市场分析	37
3.1.1 移动机器人（AGV）应用领域分析	37
3.1.2 移动机器人（AGV）应用行业分布	38
3.1.3 移动机器人（AGV）应用市场发展趋势	39
3.2 移动机器人（AGV）应用市场需求分析	40
3.2.1 汽车制造业AGV需求分析	40
1、AGV应用现状	40
2、需求特点分析	41
3、市场潜力分析	41
3.2.2 烟草行业AGV需求分析	42
1、AGV应用现状	42
2、需求特点分析	43
3、市场潜力分析	44
3.2.3 造纸/印刷行业AGV需求分析	45
1、AGV应用现状	45
2、需求特点分析	46

3、市场潜力分析	46
3.2.4 电力业AGV需求分析	49
1、AGV应用现状	49
2、需求特点分析	49
3、市场潜力分析	50
3.2.5 乳品饮料行业机器人需求分析	51
1、AGV应用现状	51
2、需求特点分析	52
3、市场潜力分析	52
第四章：中国移动机器人（AGV）投资建议.	52
4.1 移动机器人（AGV）行业发展趋势分析	52
4.2 移动机器人（AGV）行业投资建议	53
4.2.1 移动机器人（AGV）投资现状	53
4.2.2 移动机器人（AGV）投资建议	54
第五章：中国移动机器人（AGV）发展概述.	55
5.1 移动机器人（AGV）行业相关概念	55
5.1.1 移动机器人（AGV）的定义	55
5.1.2 移动机器人（AGV）的分类	55
5.2 移动机器人（AGV）产业链分析	55
5.2.1 移动机器人（AGV）基本结构分析	55
5.2.2 移动机器人（AGV）成本构成分析	56
5.2.3 移动机器人（AGV）电池构成分析	56
5.3 中国移动机器人（AGV）发展环境分析	57
图表 1：2016-2022年中国移动机器人（AGV）市场新增量及增长情况（台，%）	8
图表 2：2016-2022年中国移动机器人（AGV）市场新增产值变化情况（亿元）	9
图表 3：2016-2022年中国移动机器人（AGV）市场保有量变化情况（台）	10
图表 3：中国移动机器人（AGV）应用领域分布情况（%）	10
图表 5：中国移动机器人（AGV）市场份额构成（%）	11
图表 8：中国市场外资重点AGV品牌	12
图表 6：2015年中国市场国产机器人占比情况（%）	13
图表 3 2016-2022年全球移动机器人（AGV）新增市场规模变化及预测分析（台）	14
图表 4 2015年全球移动机器人（AGV）市场份额分析（%）	15
图表 10 沈阳新松机器人自动化有限公司AGV产品单机销售数量变化（台，%）	20
图表 11 沈阳新松机器人自动化有限公司AGV汽车行业部分客户案例	20
图表 12 机科发展科技股份有限公司AGV部分客户案例	23

- 图表 13 云南昆船智能装备有限公司AGV部分客户案例 26
- 图表 14 : 2015年移动机器人 (AGV) 应用市场分布情况 (%) 38
- 图表 15 : 2011-2015年汽车制造业移动机器人 (AGV) 应用规模分析 (台) 40
- 图表 16 : 截至2014年中国主要汽车企业规划产能 (万辆) 42
- 图表 17 : 2011-2015年中国烟草行业移动机器人 (AGV) 应用规模分析 (台) 43
- 图表 18 : 中国各地卷烟厂及其分布情况 44
- 图表 19 : 2011-2015年中国造纸印刷行业移动机器人 (AGV) 应用规模分析 (台) 46
- 图表 20 : 2011-2015年中国国规模以上造纸企业数量变化 (家) 47
- 图表 21 : 2014年中国纸及纸板产量超过100万吨的生产企业 (万吨) 47
- 图表 22 : 中国印刷业前50强企业列表 48
- 图表 23 : 中国电力巡检机器人市场份额 (%) 49
- 图表 24 : 中国电力行业AGV系统市场需求空间 (亿元) 51
- 图表 25 : 2011-2015年中国乳品饮料行业移动机器人 (AGV) 应用规模分析 (台) 51
- 图表 26 : 2015年上市公司投资移动机器人 (AGV) 业务汇总 53
- 图表 27 : 移动机器人 (AGV) 基本结构 56
- 图表 28 移动机器人 (AGV) 电池构成 (%) 57
- 图表 29: 中央政府机器人相关政策及效果分析 57
- 图表 30:中国部分地方政府关于机器人政策分析 59
- 图表 31: 2005-2015年中国制造业从业人员平均工资变化情况 (元) 61
- 图表 32: 2005-2015年中国移动机器人 (AGV) 专利申请情况 (件) 62

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianzishabei/235264235264.html>