

# 2019-2025年中国AGV市场前景预测及投资规划研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国AGV市场前景预测及投资规划研究报告》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/detail/425958.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

无人搬运车(Automated Guided Vehicle，简称AGV)，指装备有电磁或光学等自动导引装置，能够沿规定的导引路径行驶，具有安全保护以及各种移载功能的运输车，工业应用中不需驾驶员的搬运车，以可充电之蓄电池为其动力来源。一般可透过电脑来控制其行进路线以及行为，或利用电磁轨道(electromagnetic path-following system)来设立其行进路线，电磁轨道黏贴於地板上，无人搬运车则依循电磁轨道所带来的讯息进行移动与动作。

AGV以轮式移动为特征，较之步行、爬行或其它非轮式的移动机器人具有行动快捷、工作效率高、结构简单、可控性强、安全性好等优势。与物料输送中常用的其他设备相比，AGV的活动区域无需铺设轨道、支座架等固定装置，不受场地、道路和空间的限制。因此，在自动化物流系统中，最能充分地体现其自动性和柔性，实现高效、经济、灵活的无人化生产。

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 AGV行业发展综述

#### 第一节 AGV行业定义及分类

##### 一、行业定义

##### 二、行业主要分类

##### 三、AGV的导航技术

###### 1、直接坐标

###### 2、电磁导引

###### 3、磁带导引

###### 4、光学导引

###### 5、激光导航

###### 6、惯性导航

###### 7、视觉导航

###### 8、GPS（全球定位系统）导航

#### 第二节 AGV行业特征分析

#### 第三节 最近3-5年中国AGV行业经济指标分析

##### 一、赢利性

##### 二、成长速度

- 三、附加值的提升空间
- 四、进入壁垒 / 退出机制
- 五、风险性
- 六、行业周期
- 七、竞争激烈程度指标
- 八、行业及其主要子行业成熟度分析

## 第二章 我国AGV所属行业运行分析

### 第一节 我国AGV行业发展状况分析

- 一、我国AGV行业发展阶段
- 二、我国AGV行业发展总体概况
- 三、我国AGV行业发展特点分析
- 四、我国AGV行业商业模式分析

### 第二节 2015-2018年AGV行业发展现状

- 一、2015-2018年我国AGV所属行业市场规模
- 二、2015-2018年我国AGV行业发展分析
- 三、2015-2018年中国AGV企业发展分析

### 第三节 区域市场分析

- 一、区域市场分布总体情况
- 二、2015-2018年重点省市市场分析

### 第四节 AGV应用市场分析

- 一、仓储业
- 二、制造业
- 三、港口码头及机场
- 四、特种作业领域

## 第三章 我国AGV行业供求分析

### 第一节 国内市场需求分析

- 一、需求规模
- 二、需求结构
- 三、区域市场

### 第二节 国内市场供给分析

- 一、供给规模
- 二、供给结构
- 三、区域分布

## 第四章 我国AGV行业产业链分析

### 第一节 AGV行业产业链分析

#### 一、产业链结构分析

#### 二、主要环节的增值空间

#### 三、与上下游行业之间的关联性

### 第二节 AGV上游行业分析

#### 一、AGV成本构成

#### 二、2015-2018年上游行业发展现状

#### 三、2019-2025年上游行业发展趋势

#### 四、上游行业对AGV行业的影响

### 第三节 AGV下游行业分析

#### 一、AGV下游行业分布

#### 二、2015-2018年下游行业发展现状

#### 三、2019-2025年下游行业发展趋势

#### 四、下游需求对AGV行业的影响

## 第五章 我国AGV行业竞争形势及策略

### 第一节 行业总体市场竞争状况分析

#### 一、AGV行业竞争结构分析

##### 1、现有企业间竞争

##### 2、潜在进入者分析

##### 3、替代品威胁分析

##### 4、供应商议价能力

##### 5、客户议价能力

##### 6、竞争结构特点总结

#### 二、AGV行业企业间竞争格局分析

#### 三、AGV行业集中度分析

#### 四、AGV行业SWOT分析

### 第二节 中国AGV行业竞争格局综述

#### 一、AGV行业竞争概况

#### 二、中国AGV行业竞争力分析

#### 三、AGV市场竞争策略分析

## 第六章 AGV行业领先企业经营形势分析

## 第一节 东莞市瑞鹏机器人自动化有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

## 第二节 上海赛晶机电设备工程有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

## 第三节 艾吉威自动化设备有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

## 第四节 深圳市佳顺伟业科技有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

## 第五节 湖北三丰智能输送装备股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

## 第七章 2019-2025年AGV行业投资前景

### 第一节 2019-2025年AGV市场发展前景

- 一、2019-2025年AGV市场发展潜力
- 二、2019-2025年AGV市场发展前景展望
- 三、2019-2025年AGV细分行业发展前景分析

### 第二节 2019-2025年AGV市场发展趋势预测

- 一、2019-2025年AGV行业发展趋势
- 二、2019-2025年AGV市场规模预测
- 三、2019-2025年细分市场发展趋势预测

### 第三节 2019-2025年中国AGV行业供需预测

- 一、2019-2025年中国AGV行业供给预测
- 二、2019-2025年中国AGV行业需求预测

### 第四节 影响企业生产与经营的关键趋势

- 一、市场整合成长趋势

- 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测
- 三、企业区域市场拓展的趋势
- 四、影响企业销售与服务方式的关键趋势

## 第八章 2019-2025年AGV行业投资环境分析

### 第一节 AGV行业政治法律环境分析

- 一、行业管理体制分析
- 二、行业主要法律法规
- 三、行业相关发展规划

### 第二节 AGV行业经济环境分析

- 一、国际宏观经济形势分析
- 二、国内宏观经济形势分析
- 三、产业宏观经济环境分析

### 第三节 AGV行业社会环境分析

- 一、AGV产业社会环境
- 二、社会环境对行业的影响
- 三、AGV产业发展对社会发展的影响

## 第九章 AGV行业投资战略研究

### 第一节 AGV行业发展战略研究（AK LT）

- 一、战略综合规划
- 二、业务组合战略
- 三、区域战略规划
- 四、产业战略规划
- 五、营销品牌战略
- 六、竞争战略规划

### 第二节 对我国AGV品牌的战略思考

- 一、AGV品牌的重要性
- 二、AGV实施品牌战略的意义
- 三、AGV企业品牌的现状分析
- 四、我国AGV企业的品牌战略
- 五、AGV品牌战略管理的策略

### 第三节 AGV经营策略分析

- 一、AGV市场细分策略
- 二、AGV市场创新策略

三、品牌定位与品类规划

四、AGV新产品差异化战略

第四节 AGV行业投资战略研究

一、2018年AGV行业投资战略

二、2019-2025年AGV行业投资战略

三、2019-2025年细分行业投资战略

图表目录：

图表 AGV行业生命周期

图表 AGV行业产业链结构

图表 2015-2018年全球AGV行业市场规模

图表 2015-2018年中国AGV行业市场规模

图表 2015-2018年AGV行业重要数据指标

图表 2015-2018年中国AGV市场占全球份额比较

图表 2015-2018年AGV行业主营业务收入

图表 2015-2018年AGV行业主营业务成本

图表 2015-2018年AGV行业需求分析

图表 2015-2018年AGV行业集中度

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/425958.html>