

# 2022-2027年中国物流自动化行业市场深度分析及 投资战略规划研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国物流自动化行业市场深度分析及投资战略规划研究报告》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/channel/logistics/768090.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

物流自动化是指物流作业过程的设备和设施自动化。如，自动识别系统、自动检测系统、自动分拣系统、自动存取系统、自动跟踪系统等。

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 物流自动化行业基本概述

#### 第一节 物流自动化阐述

##### 一、物流自动化网络结构图

##### 二、物流自动化应用

#### 第二节 阻碍物流自动化发展的因素分析

##### 一、物流资源利用率低

##### 二、作业质量引起的损耗较大

##### 三、信息流和物流无法做到适时统一

##### 四、作业效率低下

### 第二章 2021年中国物流自动化行业市场发展环境分析

#### 第一节 2021年中国经济环境分析

##### 一、国民经济运行情况GDP

##### 二、消费价格指数CPI、PPI

##### 三、全国居民收入情况

##### 四、恩格尔系数

##### 五、工业发展形势

##### 六、固定资产投资情况

##### 七、中国汇率调整（人民币升值）

##### 八、对外贸易&进出口

#### 第二节 2021年中国物流自动化行业政策环境分析

##### 一、物流自动化行业政策分析

##### 二、物流自动化标准分析

#### 第三节 2021年中国物流自动化行业社会环境分析

##### 一、人口环境分析

##### 二、教育环境分析

##### 三、文化环境分析

#### 四、生态环境分析

#### 五、中国城镇化率

#### 六、居民的各种消费观念和习惯

### 第四节 2021年中国物流自动化行业技术环境分析

## 第三章 2021年中国物流自动化行业运行态势综述

### 第一节 2021年中国物流自动化行业发展概述

#### 一、国外物流自动化产业环境分析

#### 二、中国物流自动化特点分析

#### 三、物流自动化识别技术

### 第二节 自动化物流技术发展的重点和方向

#### 一、系统集成

#### 二、工艺创新

#### 三、立体仓库

#### 四、无人搬运车

#### 五、工业机器人

#### 六、自动分捡机

#### 七、行业观点

### 第三节 2021年中国物流自动化行业发展存在问题分析

## 第四章 2021年中国物流自动化行业市场运行动态分析

### 第一节 2021年中国物流自动化行业市场发展概述

### 第二节 2021年中国物流自动化主要应用领域分析

#### 一、邮电业

#### 二、铁路运输

#### 三、零售业

### 第三节 2021年中国物流自动化的研究与发展

#### 一、物流自动化研究范畴

#### 二、物流自动化发展现状分析

##### 1.战术计划层的典型物流自动化技术

##### 2.运行管理层的物流自动化技术

## 第五章 2021年中国物流自动化主要系统解析

### 第一节 信息引导系统

### 第二节 自动分捡系统

### 第三节 条码自动识别系统

### 第四节 语音自动识别系统

### 第五节 射频自动识别系统

## 第六节 自动存取系统

### 第七节 货物自动跟踪系统

## 第六章 2021年中国自动化立体仓库市场运行动态分析

### 第一节 自动化立体仓库介绍

#### 一、自动化立体仓库的组成

#### 二、堆垛起重机

#### 三、自动化立体仓库的管理与控制

### 第二节 2021年中国自动化立体仓库产业发展综述

### 第三节 2021年中国自动化立体仓库产业运行动态分析

#### 一、济南军区某仓库自动化立体车材库运行分析

#### 二、华欣先进自动化立体仓库分析

#### 三、国内系统规格最高的全自动化立体仓库兰州亮相

#### 四、全自动化立体仓库在兰州石化投入使用

## 第七章 2021年中国工业机器人市场运营状况分析

### 第一节 2021年中国工业机器人运行现状分析

#### 一、工业机器人产业市场特征分析

#### 二、中国工业机器人的需求情况

#### 三、中国工业机器人的销售情况

### 第二节 2021年中国工业机器人市场发展不利因素分析

### 第三节 2021年中国工业机器人市场空间分析

## 第八章 2021年中国物流自动化行业市场竞争格局分析

### 第一节 2021年中国物流自动化行业竞争现状分析

#### 一、物流自动化行业竞争力分析

#### 二、物流自动化技术竞争分析

#### 三、物流自动化机械竞争分析

### 第二节 2021年中国物流自动化行业集中度分析

#### 一、物流自动化市场集中度分析

#### 二、物流自动化行业区域集中度分析

### 第三节 2021年中国物流自动化行业提升竞争力策略分析

## 第九章 中国物流自动化设备上市企业关键性财务数据分析

### 第一节 天奇自动化工程股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

## 五、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第二节 英洛华科技股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第三节 沈阳新松机器人自动化股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第四节 昆明欧迈科技有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

## 第十章 2021年中国物流行业发展分析

### 第一节 2021年中国物流业发展的综述

#### 一、中国物流行业的发展特征

#### 二、物流业对振兴国民经济具有拉动作用

#### 三、中国物流产业的政策体系

#### 四、跨国公司与中国的物流产业

### 第二节 2021年中国物流市场发展概况

#### 一、物流市场需求层次结构及生态结构模型

#### 二、我国物流市场的竞争形式及策略

#### 三、国内农村物流市场亟待挖掘

#### 四、中国物流市场存在的主要不足

#### 五、中国物流市场需求分析

### 第三节 2021年中国物流成本分析

- 一、国内物流行业面临成本危机
- 二、中国物流成本高的原因
- 三、物流成本纵向控制的综述
- 四、物流成本层次性分析以及其优化途径
- 五、物流成本的管理策略

### 第十一章 2021年中国工业自动化行业发展形势剖析

#### 第一节 2021年中国工业自动化行业运行概况

#### 第二节 2021年中国工业自动化企业管理决策系统层（ERP）

#### 第三节 2021年中国工业自动化过程控制层（PCS）

- 一、过程控制
- 二、设备管理
- 三、集成的模块软件
- 四、业务管理和执行
- 五、智能化现场设备

### 第十二章 2022-2027年中国物流自动化行业发展趋势预测探析

#### 第一节 2022-2027年中国物流自动化的发展趋势预测

#### 第二节 2022-2027年中国物流自动化市场预测分析

- 一、物流自动化行业设备供给预测分析
- 二、用户需求预测分析
- 三、物流自动化竞争格局预测分析

#### 第三节 2022-2027年中国物流自动化行业盈利预测分析

### 第十三章 2022-2027年中国物流自动化业投资机会与风险分析

#### 第一节 2022-2027年中国物流自动化业投资环境分析

#### 第二节 2022-2027年中国物流自动化业投资机会分析

- 一、物流自动化投资潜力分析（AK HT）
- 二、物流自动化投资吸引力分析

#### 第三节 2022-2027年中国物流自动化业投资风险分析

- 一、市场竞争风险分析
- 二、政策风险分析
- 三、技术风险分析

#### 第四节 行业建议

图表目录：

图表2017-2021年中国GDP总量及增长趋势图

图表2017-2021年中国月度CPI、PPI指数走势图

图表2017-2021年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表2017-2021年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表2017-2021年我国全社会固定资产投资额走势图

图表2017-2021年我国财政收入支出走势图

图表2021年美元兑人民币汇率中间价

图表2017-2021年中国货币供应量月度走势图

图表2017-2021年中国外汇储备走势图

图表2017-2021年央行存款利率调整统计表

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/logistics/768090.html>