

# 2022-2027年中国物流装备行业市场全景评估及发展战略规划报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国物流装备行业市场全景评估及发展战略规划报告》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/778487.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

物流装备是指在整个物流领域内用于物流各个环节的设备和器材。

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 中国物流装备业发展综述

#### 1.1 物流装备业的相关概述

##### 1.1.1 物流装备的界定

##### 1.1.2 物流装备的作用

##### 1.1.3 物流装备的分类

#### 1.2 物流装备业的发展环境

##### 1.2.1 物流装备业政策环境分析

###### (1) 物流装备业政策解读

###### (2) 物流装备业发展规划

###### (3) 物流标准化建设情况

###### (4) 行业的未来政策预期

##### 1.2.2 物流装备业经济环境分析

###### (1) 宏观经济对行业的影响

###### (2) 结构调整对行业的影响

###### (3) 工业经济对行业的影响

###### (4) 物流行业对行业的影响

##### 1.2.3 物流装备业技术环境分析

###### (1) RFID技术发展分析

###### (2) 智能物流技术发展分析

###### (3) 物流系统技术发展分析

### 第二章 中国物流行业的发展概况

#### 2.1 中国物流行业发展情况

#### 2.2 货物运输业运营分析

#### 2.3 仓储业运营状况分析

#### 2.4 邮政业运营状况分析

#### 2.5 其它物流子行业发展分析

##### 2.5.1 包装行业运营状况分析

## 2.5.2货代业运营状况分析

## 第三章 中国物流装备市场调研分析

### 3.1物流装备业发展概况分析

#### 3.1.1物流装备业发展历程分析

#### 3.1.2现代物流装备的要求状况

#### 3.1.3物流装备业竞争结构分析

##### (1) 购买者议价能力分析

##### (2) 潜在进入者威胁分析

##### (3) 物流装备替代品分析

##### (4) 物流装备行业竞争分析

### 3.2中国物流装备市场调研分析

### 3.3中国物流装备市场需求分析

#### 3.3.1铁路建设拉动物流装备需求分析

#### 3.3.2服装物流拉动物流装备需求分析

#### 3.3.3物流技术应用拓宽装备需求分析

#### 3.3.4电子商务拉动物流装备需求分析

#### 3.3.5农村物流拉动物流装备需求分析

## 第四章 中国物流装备业营销策略分析

### 4.1物流装备企业品牌建设分析

### 4.2物流装备企业网络营销策略

### 4.3物流装备企业租赁模式分析

## 第五章 中国物流装备业产品市场分析

### 5.1仓储设备市场分析

#### 5.1.1货架市场发展分析

#### 5.1.2自动化立体仓库市场分析

#### 5.1.3计量设备市场分析

#### 5.1.4仓库养护设备市场分析

#### 5.1.5仓储安全设备市场分析

### 5.2装卸搬运设备市场分析

#### 5.2.1叉车市场发展分析

#### 5.2.2起重设备市场分析

#### 5.2.3输送设备市场分析

#### 5.2.4堆垛设备市场分析

#### 5.2.5其他搬运车辆市场分析

##### (1) 手推车市场分析

- (2) 手动液压升降平台车
- (3) 手动液压托盘搬运车
- (4) 手推液压堆高车分析
- 5.3 运输装备市场分析
  - 5.3.1 公路运输装备市场分析
  - 5.3.2 铁路运输装备市场分析
  - 5.3.3 水路运输装备市场分析
  - 5.3.4 管道运输装备市场分析
- 5.4 包装设备市场分析
  - 5.4.1 包装设备的相关概述
    - (1) 包装设备的类型与作用
    - (2) 包装设备的组成和特点
  - 5.4.2 充填包装机械市场分析
  - 5.4.3 灌装包装机械市场分析
  - 5.4.4 封口包装机械市场分析
  - 5.4.5 裹包包装机械市场分析
  - 5.4.6 贴标机械市场分析
  - 5.4.7 捆扎机械市场分析
- 5.5 流通加工设备市场分析
  - 5.5.1 剪板机市场分析
  - 5.5.2 切割设备市场分析
  - 5.5.3 木工锯机市场分析
  - 5.5.4 冷链设备市场分析
  - 5.5.5 商品混凝土搅拌及输送设备
- 5.6 集装单元化设备市场分析
  - 5.6.1 托盘市场发展分析
  - 5.6.2 集装箱市场分析
  - 5.6.3 其他集装方式市场分析
    - (1) 集装袋市场分析
    - (2) 集装网络市场分析
    - (3) 罐体集装市场分析
    - (4) 货捆市场分析
    - (5) 滑板市场分析
- 5.7 物流信息采集与传输设备市场分析
  - 5.7.1 条码设备市场分析

### 5.7.2 条码数据采集设备市场分析

- (1) 便携式数据采集器终端
- (2) 无线数据采集器市场分析

### 5.7.3 射频设备市场分析

### 5.7.4 IC卡识读设备市场分析

### 5.7.5 POS及POS系统市场分析

- (1) 独立型POS系统分析
- (2) 联机型POS系统分析

### 5.7.6 GPS设备市场分析

### 5.8 物流智能装备市场分析

#### 5.8.1 自动导引车市场分析

#### 5.8.2 物流机器人市场分析

#### 5.8.3 智能运输系统市场分析

#### 5.8.4 自动分拣系统设备市场分析

## 第六章 应用企业物流装备采购策略分析

### 6.1 物流装备的选配与管理

#### 6.1.1 物流装备的选配

- (1) 物流装备选配的原则
- (2) 物流装备选配的步骤
- (3) 物流装备配置方案评价

#### 6.1.2 物流装备的科学规划

- (1) 物流装备规模的决策
- (2) 物流装备类型的决策
- (3) 物流装备数量的确定

#### 6.1.3 物流装备的管理

- (1) 物流装备的使用管理
- (2) 物流装备的更新管理
- (3) 物流装备的安全管理

### 6.2 配送中心物流装备采购分析

#### 6.2.1 配送中心物流装备采购原则

#### 6.2.2 配送中心物流装备采购步骤

- (1) 明确业务需求
- (2) 确定运作模式
- (3) 物流装备比较
- (4) 物流装备采购

## 6.3 货架的选择与采购分析

### 6.3.1 货架的分类及功能用途

### 6.3.2 货架安装注意事宜

### 6.3.3 选购货架的方法分析

## 6.4 叉车采购技巧分析

### 6.4.1 叉车的应用价值

### 6.4.2 叉车的类型比较

### 6.4.3 叉车的采购原则

### 6.4.4 叉车采购的关键

### 6.4.5 叉车采购的途径

## 6.5 周转箱采购技巧分析

### 6.5.1 周转箱的分类和用途

### 6.5.2 周转箱的采购特点

### 6.5.3 周转箱选购注意事项

## 6.6 输送分拣设备采购分析

### 6.6.1 输送设备的分类和用途

(1) 皮带输送机的特点及应用

(2) 滚筒输送机的特点及应用

(3) 箱式输送机的选型依据

### 6.6.2 分拣装置的分类和选择

(1) 分拣装置的分类

(2) 分拣装置的选择标准

### 6.6.3 自动化输送系统市场需求和趋势

## 6.7 条码打印设备采购分析

### 6.7.1 条码打印机技术及分类

### 6.7.2 条码打印设备的选择

### 6.7.3 条码打印设备的采购趋势

## 6.8 物流系统集成与设备采购

### 6.8.1 物流系统的构成

### 6.8.2 物流设备的选择

### 6.8.3 设备的采购流程

## 第七章 中国物流装备业主要企业分析

### 7.1 中国国际海运集装箱(集团)股份有限公司

#### 7.1.1 企业简况分析

#### 7.1.2 企业经营状况分析

## 7.2天奇自动化工程股份有限公司

### 7.2.1企业简况分析

### 7.2.2企业经营状况分析

## 7.3浙江双友物流器械股份有限公司

### 7.3.1企业简况分析

### 7.3.2企业经营状况分析

## 7.4昆明船舶设备集团有限公司

### 7.4.1企业简况分析

### 7.4.2企业经营状况分析

## 7.5国宝鼎虎集团

### 7.5.1企业简况分析

### 7.5.2企业经营状况分析

## 第八章 中国物流装备业投资风险与前景预测

### 8.1物流装备业投资风险分析「HJLT」

#### 8.1.1物流装备业经济波动风险

#### 8.1.2物流装备业政策风险分析

#### 8.1.3物流装备业竞争风险

#### 8.1.4物流装备业技术风险分析

### 8.2物流装备业投资特性分析

#### 8.2.1物流装备业进入壁垒分析

#### 8.2.2物流装备业盈利模式分析

#### 8.2.3物流装备业盈利因素分析

### 8.3物流装备业发展前景预测

#### 8.3.1物流装备业市场发展趋势

#### 8.3.2物流装备业市场前景预测

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/yzsb/778487.html>