

2025-2030年中国物流行业市场前景与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

——综述篇——

第1章：中国物流行业概述

1.1 物流行业相关定义

- 1.1.1 物流的定义
- 1.1.2 物流行业的定义
- 1.1.3 现代物流的特点
- 1.1.4 物流行业在国民经济中的作用
 - 1、实现商品流通
 - 2、建立生产和消费的桥梁
 - 3、降低社会生产和流通成本
 - 4、促进生产、拉动消费和增加就业

1.2 物流行业监管体系及标准化建设

- 1.2.1 物流行业管理体制分析
 - 1、中国物流行业主管部门
 - 2、中国物流行业自律组织
- 1.2.2 物流行业标准化建设
 - 1、物流标准化的定义
 - 2、物流标准化的管理
 - 3、标准体系建设
 - 4、现行标准汇总

1.3 物流行业产业画像

- 1.3.1 物流产业链结构梳理
- 1.3.2 物流产业链生态全景图谱

1.4 本报告数据来源及统计标准说明

- 1.4.1 本报告研究范围界定
- 1.4.2 本报告权威数据来源
- 1.4.3 研究方法及统计标准

——现状篇——

第2章：中国物流行业的发展现状分析

2.1 中国物流行业的发展概况分析

- 2.1.1 物流总额走势分析
- 2.1.2 物流总费用走势分析
- 2.1.3 物流总收入走势分析
- 2.1.4 物流固定资产投资分析
- 2.1.5 物流业景气情况分析
- 2.1.6 全国重点物流企业统计调查情况
 - 1、物流行业50强企业门槛
 - 2、物流行业50强企业名单

2.2 中国物流行业配套设施情况分析

- 2.2.1 交通基础设施建设情况
 - 1、公路建设情况
 - 2、铁路建设情况
 - 3、水路建设情况
 - 4、航空建设情况
- 2.2.2 物流运输装备配套情况
 - 1、载货汽车保有量
 - 2、铁路货车拥有量
 - 3、水运船舶保有量
 - 4、运输机队情况
- 2.2.3 其它物流装备市场分析
 - 1、货架市场分析

- 2、叉车市场分析
- 3、托盘市场分析
- 4、分拣装备市场分析
- 5、输送及搬运装备-输送机、码垛机、堆垛机、AGV、RGV、机器人等
- 6、自动化立体仓库

2.3 中国物流园区的发展状况分析

2.3.1 中国物流园区的发展概况

- 1、物流园区的沿革与发展分析
- 2、物流园区产生的必要性分析
- 3、物流园区的区域分布分析
- 4、物流园区的开发与经营分析
- 5、物流园区主要影响因素分析
- 6、物流园区对区域物流的作用
- 7、物流园区对物流发展的作用

2.3.2 中国物流园区的建设状况

- 1、中国建设物流园区的主要目的
- 2、中国物流园区的建设情况分析
- 3、中国建设物流园区存在的问题
- 4、现代物流园区建设的相关建议

2.3.3 中国保税物流园区经营分析

- 1、保税物流园区的概念和功能
- 2、海关对进出园区货物的监管
- 3、保税物流园区整体经营情况

2.4 中国物流信息化市场发展分析

2.4.1 物流信息化的市场需求分析

- 1、物流信息化市场需求特点
- 2、物流信息化迅速发展的驱动因素
- 3、物流信息化的市场需求格局分析
- 4、标准与平台是物流信息化的关键

2.4.2 物联网技术在物流行业的应用现状

- 1、物联网感知技术应用状况
- 2、网络与通信技术应用状况
- 3、智能管理技术应用状况

2.4.3 物流行业物联网应用前景展望

- 1、中国智慧物流建设最新发展情况
- 2、物流行业RFID技术应用前景展望
- 3、物流行业GPS技术应用前景展望
- 4、物流行业无线传感网应用前景展望
- 5、物流行业智能机器人应用前景展望
- 6、物流行业中国物流与采购联合会网技术应用趋势

2.5 中国物流行业的竞争状况分析

2.5.1 行业进入壁垒分析

2.5.2 物流行业竞争现状分析

- 1、物流企业竞争格局
- 2、物流企业结构分析
- 3、高端市场竞争分析

第3章：中国物流相关行业运营状况分析

3.1 货物运输业整体运营状况分析

3.1.1 货物运输总况分析

- 1、货运量走势分析
- 2、货运量结构分析
- 3、周转量走势分析

3.1.2 公路货运情况分析

- 1、公路货运量走势分析
- 2、公路周转量走势分析

3.1.3 铁路货运情况分析

- 1、铁路货运量走势分析
- 2、铁路周转量走势分析

3.1.4 水路货运情况分析

- 1、水路货运量走势分析
 - 2、水路周转量走势分析
 - 3.1.5 民航货运情况分析
 - 1、民航货运量走势分析
 - 2、民航周转量走势分析
 - 3.1.6 不同运输方式对比分析
 - 1、基本信息对比
 - 2、运输能力对比
 - 3.2 仓储业运营状况分析**
 - 3.2.1 仓储业运营状况分析
 - 1、仓储业发展指数分析
 - 2、仓储业发展规模分析
 - 3、仓储业经营情况分析
 - 4、仓储业投资建设情况
 - 5、仓储业发展特点分析
 - 3.2.2 仓储业竞争状况分析
 - 1、仓储业的集中度分析
 - 2、进入和退出壁垒分析
 - 3、仓储业发展趋势
 - 3.2.3 保税仓储发展状况分析
 - 1、保税仓储分类及特点
 - 2、保税仓储的功能作用
 - 3、保税仓储的发展瓶颈
 - 4、保税仓储的前景展望
 - 3.3 邮政业运营状况分析**
 - 3.3.1 邮政行业运行态势分析
 - 3.3.2 快递业运行状况分析
 - 1、中国快递行业业务量情况分析
 - 2、中国快递行业收入情况分析
 - 3、中国快递行业服务价格分析
 - 4、中国快递行业市场地位分析
 - 3.3.3 快递企业发展规模分析
 - 1、企业数量分析
 - 2、从业人员规模分析
 - 3、网点规模走势分析
 - 4、运营车辆规模走势分析
 - 3.3.4 快递业区域市场结构
 - 1、东部快递业务量走势分析
 - 2、中部快递业务量走势分析
 - 3、西部快递业务量走势分析
 - 4、区域市场业务量增速对比分析
 - 5、区域市场结构（按业务量）走势分析
 - 3.4 其它物流相关行业发展状况**
 - 3.4.1 包装业运营状况分析
 - 1、包装行业发展规模
 - 2、包装行业经营情况
 - 3、包装行业产品结构
 - 4、包装行业主要特点分析
 - 5、包装行业存在问题分析
 - 6、包装行业投资特性分析
 - 7、包装行业发展前景展望
 - 3.4.2 货代业运营状况分析
 - 1、货代行业发展现状分析
 - 2、国际货代发展现状分析
 - 3、国际货代存在问题分析
 - 4、国际货代发展对策分析
- 第4章：中国物流行业运作模式分析**
- 4.1 第三方物流运作模式**
 - 4.1.1 第三方物流模式的界定

- 1、从资源整合角度的界定
 - 2、从服务内容角度的界定
 - 3、从服务范围角度界定
 - 4.1.2 第三方物流模式的分类
 - 4.1.3 第三方物流模式的分布
 - 4.2 功能物流模式分析**
 - 4.2.1 功能物流模式发展现状分析
 - 4.2.2 功能物流模式SWOT分析
 - 4.2.3 功能物流模式代表企业分析
 - 1、中储股份营业收入分析
 - 2、中储股份物流产业链模式分析
 - 4.2.4 功能物流模式发展空间分析
 - 4.3 综合物流模式分析**
 - 4.3.1 综合物流模式发展现状分析
 - 4.3.2 综合物流模式SWOT分析
 - 4.3.3 综合物流模式代表企业分析
 - 1、保税科技营业收入分析
 - 2、保税科技主营业务分析
 - 4.3.4 综合物流模式发展空间分析
 - 4.4 综合代理模式分析**
 - 4.4.1 综合代理模式发展现状分析
 - 4.4.2 综合代理模式SWOT分析
 - 4.4.3 综合代理模式代表企业分析
 - 1、怡亚通收入分析
 - 2、怡亚通供应链模式分析
 - 3、怡亚通盈利模式分析
 - 4.4.4 综合代理模式发展空间分析
 - 4.5 集中物流模式分析**
 - 4.5.1 集中物流模式发展现状分析
 - 4.5.2 集中物流模式SWOT分析
 - 4.5.3 集中物流模式代表企业分析
 - 1、铁龙物流的运作及发展
 - 2、中铁快运的运作及发展方向分析
 - 4.5.4 集中物流模式发展空间分析
- 第5章：中国物流行业细分市场分析**
- 5.1 工业物流市场发展分析**
 - 5.1.1 工业物流市场总体发展分析
 - 1、主要工业产品产量及增长情况
 - 2、工业品物流总额增长情况
 - 5.1.2 钢铁物流市场发展分析
 - 1、钢铁行业生产规模分析
 - 2、钢铁物流发展规模分析
 - 3、钢铁物流发展模式分析
 - 4、钢铁物流发展特点
 - 5、钢铁物流发展前景展望
 - 5.1.3 煤炭物流市场发展分析
 - 1、煤炭行业生产规模分析
 - 2、煤炭物流运输量分析
 - 3、煤炭行业物流成本分析
 - 4、煤炭物流运作模式分析
 - 5、煤炭物流发展前景分析
 - 5.1.4 汽车物流市场发展分析
 - 1、汽车产销量分析
 - 2、汽车物流成本分析
 - 3、汽车物流业存在的问题
 - 4、中国汽车物流SWOT分析
 - 5、汽车物流运作模式分析
 - 6、汽车物流发展对策分析
 - 5.1.5 家电物流市场发展分析

- 1、家电行业生产规模分析
- 2、家电物流运作模式分析
- 3、家电连锁物流配送模式
- 4、家电物流发展困境分析
- 5.1.6 化工物流市场发展分析
 - 1、化工行业发展状况分析
 - 2、化工物流发展现状分析
 - 3、化工物流服务模式分析
 - 4、化工物流的特征分析
 - 5、化工物流发展前景分析
- 5.1.7 医药物流市场发展分析
 - 1、医药行业规模分析
 - 2、医药物流发展现状分析
 - 3、医药物流运作模式分析
 - 4、国外医药物流发展启示
 - 5、医药物流发展前景分析
- 5.1.8 烟草物流市场发展分析
 - 1、烟草行业产销情况分析
 - 2、烟草物流发展现状分析
 - 3、烟草物流发展模式分析
 - 4、烟草物流发展存在的问题
 - 5、烟草物联网的发展状况
- 5.2 农业物流市场发展分析**
 - 5.2.1 农业物流市场总体发展分析
 - 1、农业生产情况
 - 2、农产品物流总额及增长
 - 3、农业物流基础设施建设
 - 4、农业物流发展前景展望
 - 5.2.2 粮食物流市场发展分析
 - 1、粮食行业发展概况分析
 - 2、粮食物流运作模式分析
 - 3、发达国家粮食物流借鉴
 - 4、粮食物流建设分析
 - 5、粮食物流发展前景分析
 - 5.2.3 农产品冷链物流市场分析
 - 1、农产品冷链物流规模分析
 - 2、农产品冷链物流设施分析
 - 3、农产品冷链物流企业分析
 - 4、农产品冷链物流存在问题
 - 5、农产品冷链物流制约因素
 - 5.2.4 花卉物流市场发展分析
 - 1、花卉物流发展现状分析
 - 2、花卉物流市场特性分析
 - 3、花卉物流存在问题分析
 - 4、国外花卉物流模式借鉴
 - 5、花卉物流发展前景分析
- 5.3 商贸物流市场发展分析**
 - 5.3.1 社会消费品零售总额分析
 - 5.3.2 商贸物流发展现状分析
 - 5.3.3 区域商贸物流发展模式
 - 1、基于区域集群的区域商贸物流模式
 - 2、基于区域交易市场的商贸型物流模式
 - 5.3.4 商贸物流园区发展对策分析
 - 1、加快企业信息化、网络化建设
 - 2、提升物流服务水平、拓展物流服务市场
 - 3、发挥供应商与客户之间的协调作用
 - 4、加强物流人才的引进和培训
 - 5、提高物流企业的自身宣传
 - 5.3.5 商贸物流行业发展前景分析

- 1、商贸物流行业发展方向分析
- 2、商贸物流行业前景预测分析

5.4 再生资源物流市场发展分析

- 5.4.1 再生资源行业发展分析
- 5.4.2 再生资源物流总额分析
- 5.4.3 再生资源物流发展现状分析
 - 1、再生资源回收物流产业初具规模
 - 2、取得了显著经济效益和社会效益
 - 3、形成了一些区域性集散地和交易市场
 - 4、再生资源经营逐步向深加工、多领域发展
- 5.4.4 再生资源物流园区发展状况
- 5.4.5 再生资源物流发展前景分析

第6章：中国物流行业重点区域分析

6.1 物流行业区域分布特征

- 6.1.1 九大物流区域分布
- 6.1.2 十大物流通道分布
- 6.1.3 国家物流枢纽布局与建设规划

6.2 长三角物流行业发展分析

- 6.2.1 长三角区域经济环境分析
- 6.2.2 上海市物流行业发展分析
 - 1、上海市物流行业发展规模
 - 2、上海市物流政策及发展规划
 - 3、上海市物流业发展前景展望
- 6.2.3 江苏省物流行业发展分析
 - 1、江苏省物流行业发展规模
 - 2、江苏省物流政策及发展规划
 - 3、江苏省物流业发展前景展望
- 6.2.4 浙江省物流行业发展分析
 - 1、浙江省物流行业发展规模
 - 2、浙江省物流政策及发展规划
 - 3、浙江省物流业发展前景展望
- 6.2.5 安徽省物流行业发展分析
 - 1、安徽省物流行业发展规模
 - 2、安徽省物流政策及发展规划
 - 3、安徽省物流业发展前景展望

6.3 珠三角物流行业发展分析

- 6.3.1 珠三角区域经济环境分析
- 6.3.2 广州市物流行业发展分析
 - 1、广州市物流行业发展规模
 - 2、广州市物流政策及发展规划
 - 3、广州市物流业发展前景展望
- 6.3.3 深圳市物流行业发展分析
 - 1、深圳市物流行业发展规模
 - 2、深圳市物流园区建设情况
 - 3、深圳市物流政策及发展规划
 - 4、深圳市物流业发展前景展望
- 6.3.4 珠海市物流行业发展分析
 - 1、珠海市物流行业发展规模
 - 2、珠海市物流政策及发展规划
 - 3、珠海市物流业发展前景展望

6.4 环渤海物流行业发展分析

- 6.4.1 环渤海区域经济环境分析
- 6.4.2 北京市物流行业发展分析
 - 1、北京市物流行业发展规模
 - 2、北京市物流园区建设情况
 - 3、北京市物流政策及发展规划
 - 4、北京市物流业发展前景展望
- 6.4.3 天津市物流行业发展分析
 - 1、天津市物流行业发展规模

- 2、天津市物流政策及发展规划
- 3、天津市物流业发展前景展望
- 6.4.4 河北省物流行业发展分析
 - 1、河北省物流行业发展规模
 - 2、河北省物流园区建设情况
 - 3、河北省物流政策及发展规划
 - 4、河北省物流业发展前景展望
- 6.4.5 山东省物流行业发展分析
 - 1、山东省物流行业发展规模
 - 2、山东省物流园区建设情况
 - 3、山东省物流政策及发展规划
 - 4、山东省物流业发展前景展望
- 6.4.6 辽宁省物流行业发展分析
 - 1、辽宁省物流行业发展规模
 - 2、辽宁省物流园区建设情况
 - 3、辽宁省物流政策及发展规划
 - 4、辽宁省物流业发展前景展望

6.5 中部地区物流行业发展分析

- 6.5.1 中部地区经济环境分析
- 6.5.2 河南省物流行业发展分析
 - 1、河南省物流行业发展规模
 - 2、河南省物流政策及发展规划
 - 3、河南省物流业发展前景展望
- 6.5.3 湖北省物流行业发展分析
 - 1、湖北省物流行业发展规模
 - 2、湖北省物流政策及发展规划
 - 3、湖北省物流业发展前景展望
- 6.5.4 湖南省物流行业发展分析
 - 1、湖南省物流行业发展规模
 - 2、湖南省物流政策及发展规划
 - 3、湖南省物流业发展前景展望
- 6.5.5 江西省物流行业发展分析
 - 1、江西省物流行业发展规模
 - 2、江西省物流政策及发展规划
 - 3、江西省物流业发展前景展望
- 6.5.6 山西省物流行业发展分析
 - 1、山西省物流行业发展规模
 - 2、山西省物流政策及发展规划
 - 3、山西省物流业发展前景展望

第7章：中国物流行业领先企业分析

7.1 大型综合物流企业经营分析

- 7.1.1 中远海运物流供应链有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业主营业务分析
 - 3、企业业务网络分布
 - 4、企业科研实力
 - 5、企业经营优劣势分析
- 7.1.2 中铁快运股份有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业服务网络分析
 - 3、企业业务能力分析
 - 4、企业产品与服务分析
 - 5、企业电子商务平台
 - 6、企业经营优劣势分析
- 7.1.3 中邮物流有限责任公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业主营业务分析
 - 3、企业组织架构分析
 - 4、企业业务网络分布

- 5、企业经营模式分析
- 6、企业经营优劣势分析
- 7.1.4 中铁集装箱运输有限责任公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业主营业务分析
 - 3、企业组织架构分析
 - 4、企业业务网络分布
 - 5、企业经营情况分析
 - 6、企业物流装备配套
 - 7、企业经营优劣势分析
- 7.1.5 远成集团有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业主营业务分析
 - 3、企业组织架构分析
 - 4、企业业务网络分布
 - 5、企业经营模式分析
 - 6、企业经营困境
 - 7、企业经营优劣势分析
- 7.1.6 厦门象屿股份有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业主营业务分析
 - 3、企业业务网络分布
 - 4、企业经营情况分析
 - 5、企业经营优劣势分析
- 7.1.7 福建省交通运输集团有限责任公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业主营业务分析
 - 3、企业组织架构分析
 - 4、企业业务网络分布
 - 5、企业经营情况分析
 - 6、企业经营优劣势分析
- 7.1.8 中国诚通控股集团有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业主营业务分析
 - 3、企业组织架构分析
 - 4、企业业务网络分布
 - 5、企业经营优劣势分析
- 7.1.9 宝供物流企业集团有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业主营业务分析
 - 3、企业组织架构分析
 - 4、企业业务网络分布
 - 5、企业经营情况分析
 - 6、企业经营优劣势分析
- 7.2 领先工业物流企业经营分析**
 - 7.2.1 开滦集团国际物流有限责任公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业主营业务分析
 - 3、企业组织架构分析
 - 4、企业业务网络分布
 - 5、企业经营情况分析
 - 6、企业经营优劣势分析
 - 7.2.2 安吉智行物流有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业主营业务分析
 - 3、企业组织架构分析
 - 4、企业业务网络分布
 - 5、企业经营情况分析
 - 6、企业经营优劣势分析

7.2.3 珠海恒基达鑫国际化工仓储股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业主营业务分析
- 3、企业主要经营模式
- 4、企业组织架构分析
- 5、企业业务网络分布
- 6、企业经营情况分析
- 7、企业经营优劣势分析

7.2.4 上海医药集团股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业主营业务分析
- 3、企业物流业务分析
- 4、企业组织架构分析
- 5、企业业务网络分布
- 6、企业经营情况分析
- 7、企业经营优劣势分析

7.2.5 九州通医药集团股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业主营业务分析
- 3、企业物流业务分析
- 4、企业经营模式分析
- 5、企业组织架构分析
- 6、企业业务网络分布
- 7、企业经营情况分析
- 8、企业经营优劣势分析

7.3 领先农业物流企业经营分析

7.3.1 中国华粮物流集团北良有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业主营业务分析
- 3、企业组织架构分析
- 4、企业业务网络分布
- 5、企业经营情况分析
- 6、企业经营优劣势分析

7.3.2 内蒙古正奇粮食物流有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业主营业务分析
- 3、企业业务网络分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业经营优劣势分析

7.4 领先供应链管理企业经营分析

7.4.1 深圳市怡亚通供应链股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业主营业务分析
- 3、企业经营情况分析
- 4、企业物流网络分布
- 5、企业物流设施状况
- 6、企业经营优劣势分析

7.4.2 龙洲集团股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业主营业务分析
- 3、企业经营情况分析
- 4、企业物流网络分布
- 5、企业物流设施状况
- 6、企业经营优劣势分析

——展望篇——

第8章：中国物流行业的宏观环境分析（PEST）

8.1 物流行业发展政策环境分析

- 8.1.1 物流行业政策发展历程
- 8.1.2 物流行业国家层面政策汇总

- 8.1.3 物流行业发展规划汇总
 - 8.1.4 物流行业重点规划解读
 - 1、《“十四五”现代流通体系建设规划》
 - 2、《商贸物流高质量发展专项行动计划（2021-2025年）》
 - 3、国家层面物流行业发展目标解读
 - 8.1.5 政策因素对物流行业发展的影响
 - 8.2 物流行业发展经济环境分析**
 - 8.2.1 GDP增长情况分析
 - 8.2.2 工业经济增长分析
 - 8.2.3 固定资产投资情况
 - 8.2.4 宏观经济展望
 - 1、国际机构对中国GDP增速预测
 - 2、国内机构对中国宏观经济指标增速预测
 - 8.2.5 中国物流行业发展与宏观经济相关性分析
 - 8.3 物流行业社会环境分析**
 - 8.3.1 中国人口规模及增速
 - 8.3.2 中国城镇化水平变化
 - 8.3.3 中国居民人均可支配收入
 - 8.3.4 社会消费品零售总额
 - 8.3.5 中国居民消费习惯变化
 - 8.3.6 社会环境变化对物流行业发展的影响分析
 - 8.4 物流行业发展技术环境分析**
 - 8.4.1 条形码技术
 - 1、条形码技术简介
 - 2、条形码技术在物流领域的应用
 - 8.4.2 EDI（电子数据交换）技术
 - 1、EDI技术简介
 - 2、EDI技术在物流领域的应用
 - 8.4.3 RFID（射频识别）技术
 - 1、RFID技术简介
 - 2、RFID技术在物流领域的应用
 - 8.4.4 EOS（电子订货系统）技术
 - 1、EOS技术简介
 - 2、EOS技术在物流领域的应用
 - 8.4.5 GPS（全球定位系统）技术
 - 1、GPS技术简介
 - 2、GPS技术在物流领域的应用
 - 8.4.6 GIS（地理信息系统）技术
 - 1、GIS技术简介
 - 2、GIS技术在物流领域的应用
 - 8.4.7 技术环境对物流行业发展的影响分析
 - 8.5 物流行业发展机遇与威胁分析**
- 第9章：中国物流行业投融资与趋势前景分析**
- 9.1 物流行业的投融资分析**
 - 9.1.1 物流行业投融资规模分析
 - 8.1.2 物流行业投融资案例分析
 - 8.1.3 物流企业兼并重组原因
 - 8.1.4 物流企业融资需求分析
 - 8.1.5 物流行业投融资趋势分析
 - 9.2 中国物流企业授信建议**
 - 8.2.1 不同类型物流企业授信建议
 - 1、不同规模物流企业授信建议
 - 2、不同所有制物流企业授信建议
 - 8.2.2 不同地区物流企业授信建议
 - 1、环渤海物流企业授信建议
 - 2、长三角物流企业授信建议
 - 3、珠三角物流企业授信建议
 - 4、其他地区物流企业授信建议
 - 8.2.3 物流企业授信建议

- 1、航空物流企业授信建议
 - 2、港口物流企业授信建议
 - 3、铁路物流企业授信建议
 - 4、公路物流企业授信建议
 - 5、邮政物流企业授信建议
 - 6、仓储物流企业授信建议
- 9.3 物流行业投资特性及机会分析**
- 9.3.1 物流行业投资风险分析
- 1、物流行业经济波动风险
 - 2、物流行业政策风险分析
 - 3、物流行业技术风险分析
 - 4、物流行业供求风险分析
 - 5、物流行业关联行业风险
 - 6、物流行业区域风险分析
- 8.3.2 物流行业进入壁垒分析
- 1、资源整合能力壁垒
 - 2、客户资源壁垒
 - 3、资金壁垒
 - 4、人才壁垒
 - 5、技术壁垒
- 8.3.3 物流行业投资机会分析
- 1、冷链物流企业
 - 2、物流科技企业
 - 3、物流数据服务企业
- 9.4 物流行业影响因素分析及发展前景展望**
- 9.4.1 行业影响因素分析
- 1、行业发展的有利因素
 - 2、行业发展的不利因素
- 9.4.2 行业发展前景展望
- 9.5 物流行业的发展趋势分析**
- 9.5.1 物流行业技术发展趋势分析
- 1、物流技术发展趋势分析
 - 2、物流信息化的发展趋势
- 9.5.2 物流子行业发展趋势分析
- 1、货物运输发展趋势分析
 - 2、国际货代发展趋势分析
 - 3、快递市场发展趋势分析
 - 4、包装市场发展趋势分析
- 9.5.3 物流细分市场发展趋势分析
- 1、钢铁物流发展趋势分析
 - 2、汽车物流发展趋势分析
- 9.6 物流行业的发展机会前瞻**
- 9.6.1 生产性服务业发展空间分析
- 1、国外生产性服务业发展分析
 - 2、中国生产性服务业发展分析
- 9.6.2 中国物流行业发展机会前瞻
- 9.6.3 “十四五”期间物流行业的发展方向
- 1、冷链物流和农超对接—稳定农业
 - 2、供应链管理与物联网—做强工业
 - 3、物流产业链延伸—做大服务业

图表目录

图表1：物流业的子行业

图表2：现代物流产业链分析图

图表3：现代物流的出现及其标志性特征

- 图表4: 物流早期阶段与现代物流阶段的特征对比剖析
- 图表5: 物流行业对国民经济的作用和贡献分析
- 图表6: 中国物流行业主管部门及主要职能
- 图表7: 中国物流行业自律组织及主要职能
- 图表8: 截至2024年中国物流行业标准体系建设 (单位: 项)
- 图表9: 截至2024年物流行业相关国家标准汇总
- 图表10: 截至2024年物流行业相关行业标准汇总
- 图表11: 截至2024年物流行业相关地方标准汇总
- 图表12: 物流行业产业链示意图
- 图表13: 中国物流产业链生态图谱
- 图表14: 本报告物流行业研究范围界定
- 图表15: 本报告权威数据资料来源汇总
- 图表16: 本报告的主要研究方法及统计标准说明
- 图表17: 2009-2024年中国社会物流总额增长情况 (单位: 万亿元, %)
- 图表18: 2024年中国社会物流总额构成情况 (单位: %)
- 图表19: 2011-2024年中国社会物流总费用走势图 (单位: 万亿元, %)
- 图表20: 2024年中国社会物流总费用构成情况 (单位: %)
- 图表21: 2014-2024年中国社会物流业总收入及其变化情况 (单位: 万亿元, %)
- 图表22: 2013-2024年中国交通运输、仓储和邮政业固定资产投资额变化趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表23: 2018-2024年各月中国物流业景气指数变化情况 (单位: %)
- 图表24: 2018-2024年度中国综合物流企业和民营物流企业50强入围门槛变化情况 (单位: 亿元)
- 图表25: 2024年度中国物流企业50强排名 (单位: 万元)
- 图表26: 2024年度中国民营物流企业50强排名 (单位: 万元)
- 图表27: 2016-2024年全国公路总里程及公路密度 (单位: 万公里, 公里/百平方公里)
- 图表28: 截至2024年末全国各技术等级公路里程构成 (单位: %)
- 图表29: 2017-2024年全国高速公路累计里程及增速 (单位: 万公里, %)
- 图表30: 2015-2024年中国公路固定资产投资额及增长速度 (单位: 亿元, %)
- 图表31: 2016-2024年中国铁路营业里程及同比增速 (单位: 万公里, %)
- 图表32: 2015-2024年铁路固定资产投资额及增长速度 (单位: 亿元, %)
- 图表33: 2016-2024年全国内河航道通航里程 (单位: 万公里)
- 图表34: 截至2024年末中国各等级内河航道通航里程 (单位: 公里)
- 图表35: 截至2024年末中国各水系内河航道通航里程 (单位: 公里)
- 图表36: 2016-2024年中国港口各万吨级及以上泊位 (单位: 个)
- 图表37: 2020-2024年中国万吨级以上泊位构成 (按主要用途分) (单位: 个)
- 图表38: 2016-2024年水运建设投资额增长趋势图 (单位: 亿元)
- 图表39: 2016-2024年中国境内运输机场数量 (单位: 个)
- 图表40: 2016-2024年全国民航运输机场完成旅客及货邮吞吐量 (单位: 亿人次, 万吨)
- 图表41: 2020-2024年中国民航基本建设和技术改造投资额 (单位: 亿元, %)
- 图表42: 2016-2024年中国载货汽车保有量及吨位变化趋势图 (单位: 万辆, 万吨位)
- 图表43: 2016-2024年中国铁路货车拥有量 (单位: 万辆, %)
- 图表44: 2016-2024年全国水上船舶拥有量及船舶静载重量 (单位: 万艘, 万吨)
- 图表45: 2016-2024年中国民航运输飞机数量 (单位: 架, %)
- 图表46: 货架需求的主要行业分析
- 图表47: 不同货架类型发展前景
- 图表48: 中国货架行业发展趋势分析
- 图表49: 叉车在仓储物流行业的运用场景
- 图表50: 2016-2024年中国叉车制造行业企业总销量及增长情况 (单位: 万台, %)
- 图表51: 2024年中国叉车制造行业企业市场份额 (按照销量) (单位: %)
- 图表52: 2018-2024年中国现行托盘标准
- 图表53: 2012-2024年中国托盘保有量变化及预测 (单位: 亿片)
- 图表54: 中国托盘行业成本结构分析
- 图表55: 中国托盘行业成本结构分析
- 图表56: 托盘行业发展趋势洞悉
- 图表57: 自动分拣机分类情况
- 图表58: 2017-2024年中国自动分拣设备市场规模情况 (单位: 亿元)
- 图表59: 京东物流自动分拣系统
- 图表60: 顺丰自动分拣系统
- 图表61: 2012-2024年中国全品类AGV新增量与增长率情况 (单位: 台, %)
- 图表62: 2012-2024年中国AGV市场规模与增长率情况 (单位: 亿元, %)

- 图表63: 自动化立体仓库与传统普通仓库比较
- 图表64: 自动化立体仓库与传统普通仓库成本比较 (单位: 个, 平米, 万元, 万元/年)
- 图表65: 1976-2024年中国自动化立体仓库保有量 (单位: 座)
- 图表66: 2013-2024年中国自动化立体仓库面积变化趋势 (单位: 亿平方米)
- 图表67: 自动化立体仓库行业发展趋势
- 图表68: 2006-2024年度中国物流园区数量变化统计 (单位: 家)
- 图表69: 截至2024年中国物流园区建设状态占比情况 (单位: %)
- 图表70: 物流园区的分类简介
- 图表71: 截至2024年中国物流园区省市分布热力图 (单位: 个)
- 图表72: 截至2024年四大经济区域物流园区数量及建设状态情况 (单位: %, 个)
- 图表73: 全国物流园区规划布局一二线城市
- 图表74: 截至2024年物流园区投资开发建设模式 (单位: %, 个)
- 图表75: 截至2024年中国不同类型物流园区占比 (单位: %)
- 图表76: 影响物流园区发展的政策因素分析表
- 图表77: 物流园区的产业聚集功能示意图
- 图表78: 物流园区对产业发展的推动作用示意图
- 图表79: 截至2024年中国运营园区实际投资总额分布情况 (单位: %)
- 图表80: 截至2024年中国物流园区投资强度分布情况 (单位: %)
- 图表81: 截至2024年中国运营园区实际占地面积分布情况 (单位: %)
- 图表82: 2024年度物流园调查园区发展面临的主要问题反映 (单位: %)
- 图表83: 保税物流园区的功能和业务范围
- 图表84: 海关对园区与境外之间进出货物的监管要求
- 图表85: 海关对园区与区外之间进出货物的监管要求
- 图表86: 海关对园区内货物的监管要求
- 图表87: 海关对园区与其他监管区域往来货物的监管要求
- 图表88: 2014-2024年中国保税监管场所进出境货物总额变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表89: 物流信息化市场需求特征
- 图表90: 中国物流信息化发展的驱动因素分析
- 图表91: 物流信息化的市场需求的三个层次
- 图表92: 物流领域中国物流与采购联合会网技术应用趋势
- 图表93: 中国物流行业进入壁垒分析表
- 图表94: 2024年中国物流企业五大梯队
- 图表95: 中国物流市场结构分析图
- 图表96: 中国物流企业结构分析
- 图表97: 高端物流市场竞争格局分析表
- 图表98: 高端物流企业的优劣势分析
- 图表99: 2015-2024年中国营业性货运总量走势图 (单位: 亿吨, %)
- 图表100: 2024年中国不同运输方式营业性货物运输量占比情况 (单位: %)
- 图表101: 2017-2024年中国货物运输周转量及其增长情况图 (单位: 亿吨公里, %)
- 图表102: 2017-2024年中国公路货运量及同比增长情况 (单位: 亿吨, %)
- 图表103: 2017-2024年中国公路货物周转量及同比增长情况 (单位: 万亿吨公里, %)
- 图表104: 2017-2024年中国铁路货物总发运量及同比增长情况 (单位: 亿吨, %)
- 图表105: 2017-2024年中国铁路货物周转量及同比增长情况 (单位: 亿吨公里, %)
- 图表106: 2014-2024年水运货运量及同比增长情况 (单位: 亿吨, %)
- 图表107: 2017-2024年中国水路货物周转量及同比增长情况 (单位: 亿吨公里, %)
- 图表108: 2017-2024年中国民航货邮运输量及同比增长情况 (单位: 万吨, %)
- 图表109: 2017-2024年中国民航货物周转量及同比增长情况 (单位: 亿吨公里, %)
- 图表110: 几种运输方式优劣比较表
- 图表111: 几种运输方式运输能力对比
- 图表112: 2019-2024年各月中国仓储指数变化情况 (单位: %)
- 图表113: 2015-2024年中国仓储企业新增数量情况 (单位: 家)
- 图表114: 2011-2024年中国物流保管费用走势情况 (单位: 万亿元, %)
- 图表115: 2019-2024年各月中国仓储业业务利润指数变化情况 (单位: %)
- 图表116: 2019-2024年各月中国仓储业主营业务成本指数变化情况 (单位: %)
- 图表117: 2013-2024年中国仓储业固定资产投资完成额同比增长情况 (单位: %)
- 图表118: 2024年我国仓储行业主要上市公司竞争格局 (单位: 亿元)
- 图表119: 2024年我国仓储行业市场集中度情况 (单位: %)
- 图表120: 仓储行业进入壁垒分析表
- 略.....完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容，请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线：400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件：service@qianzhan.com

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！