

2015-2022年中国物流行业 市场现状分析及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2022年中国物流行业市场现状分析及投资前景研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/wuliu1509/K24775Z1ZQ.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-09-28

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2015-2022年中国物流行业市场现状分析及投资前景研究报告》共九章。报告介绍了物流行业相关概述、中国物流产业运行环境、分析了中国物流行业的现状、中国物流行业竞争格局、对中国物流行业做了重点企业经营状况分析及中国物流产业发展前景与投资预测。您若想对物流产业有个系统的了解或者想投资物流行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

在一个供大于求的需求经济时代，企业成功的关键就在于，是否能够在需求尚未形成之前就牢牢的锁定并捕捉到它。那些成功的公司往往都会倾尽毕生的精力及资源搜寻产业的当前需求、潜在需求以及新的需求!

随着物流行业竞争的不断加剧，大型物流企业间并购整合与资本运作日趋频繁，国内优秀的物流企业愈来愈重视对行业市场的研究，特别是对企业发展环境和客户需求趋势变化的深入研究。正因为如此，一大批国内优秀的物流企业迅速崛起，逐渐成为物流行业中的翘楚!

报告目录：

第1章：中国物流行业的发展综述

1.1 物流行业的相关概述

1.1.1 物流行业的定义

1.1.2 现代物流的特点

1.1.3 报告范围的界定

1.2 物流行业发展环境分析

1.2.1 物流行业政策环境分析

(1) 物流行业管理体制

(2) 物流行业政策解读

(3) 物流行业发展规划

(4) 物流标准化建设情况

(5) 物流行业未来政策预期

1.2.2 国际宏观经济环境分析

(1) 美国宏观经济环境分析

(2) 欧洲宏观经济环境分析

(3) 日本宏观经济环境分析

(4) 新兴国家经济环境分析

1.2.3 国内宏观经济环境分析

(1) GDP增长情况分析

(2) 工业经济增长分析

(3) 农业经济增长分析

(4) 固定资产投资情况

(5) 社会消费品零售总额

(6) 进出口总额及其增长

(7) 货币供应量及其贷款

(8) 居民消费者价格指数

(9) 制造业采购经理指数

(10) 非制造业商务活动指数

1.3 行业在国民经济中的地位

1.3.1 国民经济与物流的相关性分析

1.3.2 物流行业在国民经济中的地位

1.3.3 物流行业在国民经济中的作用

第2章：2013-2014年中国物流行业的运行状况分析

2.1 物流行业配套设施情况分析

2.1.1 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

2.1.2 物流运输装备配套情况

(1) 货运汽车保有量

(2) 货运列车保有量

(3) 运输船舶保有量

(4) 运输机队规模情况

2.1.3 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) 输送分拣设备

(5) 自动化立体仓库

2.2 中国物流行业的运行态势分析

2.2.1 物流行业的发展概况分析

(1) 物流产业的产业阶段分析

(2) 物流产业的盈利能力分析

2.2.2 物流行业的运行指标分析

(1) 物流总额增幅及其构成情况

(2) 物流总费用增幅及构成情况

(3) 物流业增加值增幅及贡献情况

(4) 全国重点企业物流统计调查情况

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) 中国物流园区发展状况分析

(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规模分析

(3) 中国物流园区的建设状态分析

(4) 中国物流园区发展存在的问题

(5) 发展现代物流园区的相关建议

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

(4) 各个保税物流园区发展比较

2.4 中国物流信息化市场发展分析

2.4.1 中国物流信息化市场调研分析

- (1) 物流信息化市场调研概况
- (2) 调查企业的类型结构分析
- (3) 物流信息化建设状况分析
- (4) 物流公共信息平台建设状况
- (5) 企业信息化的投资与效益分析
- (6) 对企业物流信息化建设的建议

2.4.2 物流信息化的市场需求分析

- (1) 物流信息化迅速发展的驱动因素
- (2) 物流信息化的市场需求结构分析
- (3) 标准与平台是物流信息化的关键

2.4.3 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

2.4.4 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) 物流领域中物联网技术未来发展动向
- (7) 物流领域中物联网技术应用发展趋势

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

- (1) 物流行业政策壁垒分析
- (2) 物流行业技术壁垒分析
- (3) 物流行业资金壁垒分析
- (4) 物流行业其他壁垒分析

2.5.2 物流行业竞争特点分析

- (1) 物流市场整体竞争格局
- (2) 高端物流市场竞争结构

2.5.3 物流行业兼并重组情况分析

- (1) 物流行业兼并重组发展状况
- (2) 物流行业兼并重组案例分析
- (3) 物流行业兼并重组发展趋势

第3章：2013-2014年中国物流子行业运营状况分析

3.1 货物运输业运营状况分析

3.1.1 货物运输量及其增长情况

- (1) 货物运输总量及其增长
- (2) 货物运输周转量及增长

3.1.2 不同运输方式运输量分析

- (1) 公路货物运输及其增长
- (2) 铁路货物运输及其增长
- (3) 水路货物运输及其增长
- (4) 航空货物运输及其增长

3.2 仓储业运营状况分析

3.2.1 仓储业运营状况分析

- (1) 仓储业增加值分析
- (2) 仓储业保管费用分析
- (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) 仓储业生命周期分析
- (2) 仓储业的集中度分析
- (3) 进入和退出壁垒分析
- (4) 仓储业竞争格局分析

3.2.3 保税仓储发展状况分析

- (1) 保税仓储分类及特点
- (2) 保税仓储的经营情况
- (3) 特殊监管区域的作用
- (4) 特殊监管区域的瓶颈

(5) 保税仓储的前景展望

3.3 邮政业运营状况分析

3.3.1 邮政业运行态势分析

(1) 邮政业业务总量分析

(2) 邮政业业务收入分析

3.3.2 快递业运行状况分析

(1) 快递业务量完成情况

(2) 快递业务的收入情况

3.3.3 快递业发展策略分析

(1) 快递业的竞争格局分析

(2) 快递企业发展方向分析

(3) 快递业总体发展策略分析

(4) 中小型快递企业发展策略

3.4 其它物流子行业发展状况

3.4.1 包装业运营状况分析

(1) 包装工业总产值分析

(2) 包装行业存在问题分析

(3) 包装行业投资特性分析

3.4.2 货代业运营状况分析

(1) 货代行业发展特点分析

(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

4.2 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

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

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

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

4.5.4 集中物流模式发展空间分析

第5章：2013-2014年中国物流行业细分市场分析

5.1 2013-2014工业物流市场发展分析

5.1.1 工业物流市场发展概况

(1) 工业增加值及其增长情况

(2) 工业产品产量及增长情况

(3) 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) 钢铁行业产销规模分析

(2) 钢铁物流发展规模分析

(3) 钢铁物流发展模式分析

(4) 钢铁物流运行效率分析

(5) 钢铁物流的集中度分析

(6) 钢铁物流发展的侧重点

(7) 钢铁产品运输方式分析

(8) 钢铁物流园区发展分析

(9) 钢铁物流发展前景展望

5.1.3 煤炭物流市场发展分析

- (1) 煤炭行业产销规模分析
- (2) 煤炭物流运输总量分析
- (3) 煤炭运输企业销售分析
- (4) 煤炭物流园区发展动向
- (5) 煤炭物流发展前景展望

5.1.4 汽车物流市场发展分析

- (1) 汽车行业产销规模分析
- (2) 汽车企业物流成本剖析
- (3) 汽车物流SWOT分析
- (4) 汽车物流业存在的问题
- (5) 汽车物流业的发展对策
- (6) 汽车物流发展前景展望

5.1.5 家电物流市场发展分析

- (1) 家电行业产销规模分析
- (2) 家电物流运作模式分析
- (3) 家电连锁物流配送分析
- (4) 家电物流发展困境分析
- (5) 家电物流发展前景展望

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) 化工物流园区发展动向
- (4) 化工物流发展前景展望

5.1.7 医药物流市场发展分析

- (1) 医药行业产销规模分析
- (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) 医药物流园区发展动向
- (6) 医药物流发展规划解读
- (7) 医药物流发展前景展望

5.1.8 烟草物流市场发展分析

- (1) 全国卷烟产销情况分析
- (2) 烟草物流发展现状分析
- (3) 烟草物流发展模式分析
- (4) 烟草物流工程市场规模
- (5) 烟草物联网的发展状况
- (6) 烟草物流园区发展动向
- (7) 烟草物流市场规模预测

5.2 2013-2014年农业物流市场发展分析

5.2.1 农业物流市场发展概况

- (1) 农业增加值及增长情况
- (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) 粮食市场流通状况分析
- (3) 粮食物流发展阶段分析
- (4) 粮食物流运作模式分析
- (5) 粮食流通基础设施分析
- (6) 粮食物流园区发展状况
- (7) 发达国家粮食物流借鉴
- (8) 粮食物流发展规划解读
- (9) 粮食物流发展前景展望

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) 农产品冷链物流技术分析
- (4) 农产品冷链物流企业分析
- (5) 农产品冷链物流存在问题
- (6) 农产品冷链物流制约因素
- (7) 国外农产品流通模式借鉴
- (8) 农产品物流园区发展动向

(9) 农产品冷链物流前景展望

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) 花卉物流市场发展建议

(5) 花卉物流发展前景展望

5.3 2013-2014年商贸物流市场发展分析

5.3.1 商贸业运行态势分析

(1) 社会消费品零售总额及其增长

(2) 限额以上企业商品零售额及增长

(3) 重要节假日社销零售额及增长

5.3.2 商贸业子行业运行状况分析

5.3.3 商贸物流行业的发展概况

(1) 商贸物流发展现状分析

(2) 商贸物流运作效率分析

(3) 商贸物流发展重点工作

(4) 商贸物流园区发展动向

5.3.4 区域商贸物流发展模式分析

(1) 区域商贸物流的基本模式

(2) 区域商贸物流的发展模式

(3) 区域商贸物流的发展对策

5.3.5 商贸物流的发展策略分析

(1) 商贸物流存在的主要问题

(2) 商贸物流的发展对策分析

(3) 发展商贸物流的政策建议

5.3.6 商贸物流行业发展前景展望

(1) 商贸物流的发展规划解读

(2) 商贸物流的发展方向分析

(3) 商贸物流的发展前景展望

(4) 商贸物流的市场规模预测

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 十大物流通道分析

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) 上海市经济运行状况分析

(2) 上海市物流园区建设情况

(3) 上海市物流政策及发展规划

(4) 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) 江苏省经济运行状况分析

(2) 江苏省物流行业发展规模

(3) 江苏省物流行业效率分析

(4) 江苏省物流园区建设情况

(5) 江苏省物流政策及发展规划

(6) 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) 浙江省经济运行状况分析

(2) 浙江省物流行业发展规模

(3) 浙江省物流行业效率分析

(4) 浙江省物流园区建设情况

(5) 浙江省物流政策及发展规划

(6) 浙江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) 广州市经济运行状况分析

(2) 广州市物流行业发展规模

(3) 广州市物流园区建设情况

(4) 广州市物流政策及发展规划

(5) 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) 深圳市经济运行状况分析

(2) 深圳市物流行业发展规模

(3) 深圳市物流行业效率分析

(4) 深圳市物流园区建设情况

(5) 深圳市物流政策及发展规划

(6) 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) 珠海市经济运行状况分析

(2) 珠海市物流行业发展规模

(3) 珠海市物流园区建设情况

(4) 珠海市物流政策及发展规划

(5) 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) 北京市经济运行状况分析

(2) 北京市物流行业发展规模

(3) 北京市物流行业效率分析

(4) 北京市物流园区建设情况

(5) 北京市物流政策及发展规划

(6) 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) 天津市经济运行状况分析

(2) 天津市物流行业发展规模

(3) 天津市物流园区建设情况

(4) 天津市物流政策及发展规划

(5) 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) 河北省经济运行状况分析

(2) 河北省物流行业发展规模

- (3) 河北省物流园区建设情况
- (4) 河北省物流政策及发展规划
- (5) 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) 山东省经济运行状况分析
- (2) 山东省物流行业发展规模
- (3) 山东省物流行业效率分析
- (4) 山东省物流园区建设情况
- (5) 山东省物流政策及发展规划
- (6) 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) 辽宁省经济运行状况分析
- (2) 辽宁省物流行业发展规模
- (3) 辽宁省物流行业效率分析
- (4) 辽宁省物流园区建设情况
- (5) 辽宁省物流政策及发展规划
- (6) 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) 河南省经济运行状况分析
- (2) 河南省物流行业发展规模
- (3) 河南省物流园区建设情况
- (4) 河南省物流政策及发展规划
- (5) 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) 湖北省经济运行状况分析
- (2) 湖北省物流园区建设情况
- (3) 湖北省物流政策及发展规划
- (4) 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) 湖南省经济运行状况分析

- (2) 湖南省物流行业发展规模
- (3) 湖南省物流行业效率分析
- (4) 湖南省物流园区建设情况
- (5) 湖南省物流政策及发展规划
- (6) 湖南省物流业发展前景展望

6.5.5 安徽省物流行业发展分析

- (1) 安徽省经济运行状况分析
- (2) 安徽省物流行业发展规模
- (3) 安徽省物流行业效率分析
- (4) 安徽省物流园区建设情况
- (5) 安徽省物流政策及发展规划
- (6) 安徽省物流业发展前景展望

6.5.6 江西省物流行业发展分析

- (1) 江西省经济运行状况分析
- (2) 江西省物流行业发展规模
- (3) 江西省物流行业效率分析
- (4) 江西省物流园区建设情况
- (5) 江西省物流政策及发展规划
- (6) 江西省物流业发展前景展望

6.5.7 山西省物流行业发展分析

- (1) 山西省经济运行状况分析
- (2) 山西省物流行业发展规模
- (3) 山西省物流行业效率分析
- (4) 山西省物流园区建设情况
- (5) 山西省物流政策及发展规划
- (6) 山西省物流业发展前景展望

6.6 西部地区物流行业发展分析

6.6.1 西部地区经济环境分析

6.6.2 重庆市物流行业发展分析

- (1) 重庆市经济运行状况分析
- (2) 重庆市物流行业发展规模
- (3) 重庆市物流行业效率分析

- (4) 重庆市物流园区建设情况
- (5) 重庆市物流政策及发展规划
- (6) 重庆市物流业发展前景展望

6.6.3 四川省物流行业发展分析

- (1) 四川省经济运行状况分析
- (2) 四川省物流行业发展规模
- (3) 四川省物流行业效率分析
- (4) 四川省物流园区建设情况
- (5) 四川省物流政策及发展规划
- (6) 四川省物流业发展前景展望

6.6.4 云南省物流行业发展分析

- (1) 云南省经济运行状况分析
- (2) 云南省物流行业发展规模
- (3) 云南省物流园区建设情况
- (4) 云南省物流政策及发展规划
- (5) 云南省物流业发展前景展望

6.6.5 陕西省物流行业发展分析

- (1) 陕西省经济运行状况分析
- (2) 陕西省物流行业发展规模
- (3) 陕西省物流园区建设情况
- (4) 陕西省物流政策及发展规划
- (5) 陕西省物流业发展前景展望

6.6.6 甘肃省物流行业发展分析

- (1) 甘肃省经济运行状况分析
- (2) 甘肃省物流行业发展规模
- (3) 甘肃省物流园区建设情况
- (4) 甘肃省物流政策及发展规划
- (5) 甘肃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 中国远洋物流有限公司

- (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) 企业解决方案分析
- (6) 企业经营优劣势分析
- (7) 投资兼并与重组分析
- (8) 企业最新发展动向分析

⋯⋯另有9家企业分析。

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) 企业最新发展动向分析

⋯⋯另有4家企业分析。

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) 企业最新发展动向分析

⋯⋯另有2家企业分析。

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
 - 1) 企业营收情况分析
 - 2) 企业偿债能力分析
 - 3) 企业运营能力分析
 - 4) 企业盈利能力分析
 - 5) 企业发展能力分析
- (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) 企业最新发展动向分析

……另有1家企业分析。

第8章：中国物流行业投融资与授信分析

- 8.1 物流行业投资风险分析
 - 8.1.1 物流行业经济波动风险
 - 8.1.2 物流行业政策风险分析
 - 8.1.3 物流行业技术风险分析
 - 8.1.4 物流行业供求风险分析
 - 8.1.5 物流行业关联行业风险
 - 8.1.6 物流行业区域风险分析
- 8.2 物流行业的投融资分析
 - 8.2.1 物流行业投资状况分析
 - (1) 物流行业投资规模分析
 - (2) 物流行业投资项目情况
 - (3) 物流行业投资资金用途
 - 8.2.2 流行业融资状况分析
 - (1) 物流行业融资主体构成
 - (2) 物流行业资金来源构成
 - (3) 物流园区建设融资情况

(4) 物流企业融资情况分析

8.3 中国物流企业授信建议

8.3.1 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

8.3.2 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

8.3.3 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

第9章：博思数据关于中国物流行业发展趋势及前景预测

9.1 物流行业的发展趋势分析

9.1.1 物流行业技术发展趋势分析

(1) 物流技术发展趋势分析

(2) 物联网技术的应用趋势

(3) 物流信息化的发展趋势

9.1.2 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

9.1.3 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

9.2 物流行业的发展机会前瞻

9.2.1 中国物流需求驱动因素分析

- (1) 网络零售拉动商贸物流快速发展
- (2) 城镇化进程带动城市配送物流需求
- (3) 制造业物流环节外包推动物流需求
- (4) 物流溯源——食品安全问题突破口
- (5) 结构转型及产业转移带动物流需求

9.2.2 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

9.2.3 中国物流行业发展机会前瞻

- (1) 行业处于发达国家20世纪80年代水平
- (2) 中国物流行业的物流效率比较低
- (3) 生产成本增长倒逼物流快速发展

9.2.4 “十二五”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

9.3 物流行业的发展前景展望

9.3.1 “十二五”物流行业的发展预测

9.3.2 “十二五”物流子行业发展预测

- (1) “十二五”运输市场发展预测
- (2) “十二五”快递市场发展预测
- (3) “十二五”仓储业的发展预测
- (4) “十二五”包装市场发展预测
- (5) “十二五”货代市场发展预测

9.3.3 “十二五”物流信息化发展预测

9.3.4 “十二五”物流装备业发展前景

图表目录：

图表1：现代物流产业链分析图

图表2：现代物流的特点剖析

图表3：物流业调整和振兴规划主要内容解析

图表4：物流振兴专项规划的主要方向解析

图表5：2014年美国制造业PMI分项指数概览（单位：%）

图表6：2007-2014年美国就业指数走势（单位：%）

图表7：2008-2014年美国失业率走势（单位：%）

图表8：2013-2014年美国非农就业人数概览（单位：千人）

图表9：2004-2014年美国非农就业人数走势（单位：千人）

图表10：2008-2014年欧元区PMI走势（单位：%）

图表11：2012-2014年欧元区核心国家PMI走势（单位：%）

图表12：1999-2014年欧元区基准利率走势（单位：%）

图表13：2013-2014年日本GDP环比增长趋势（单位：%）

图表14：2013-2014年日本国内经济指标同比增长趋势（单位：%）

图表15：2013-2014年日本进出口同比增长趋势（单位：%）

图表16：2013-2014年日本就业情况（单位：%）

图表17：2013-2014年日本CPI情况（单位：%）

图表18：2013-2014年日本汇率走势（单位：%）

图表19：2013-2014年巴西基准利率走势（单位：%）

图表20：2012-2014年巴西工业生产同比增速（单位：%）

图表21：2012-2014年巴西贸易顺差情况（单位：百万美元）

图表22：2013-2014年巴西通胀率走势（单位：%）

图表23：2012-2014年新加坡通胀率走势（单位：%）

图表24：2012-2014年新加坡制造业生产增速（单位：%）

图表25：2012-2014年印尼、泰国、菲律宾通胀率走势（单位：%）

图表26：2012-2014年韩国CPI与核心CPI同比情况（单位：%）

图表27：2012-2014年韩国进出口同比情况（单位：%）

图表28：2012-2014年韩国贸易顺差情况（单位：千美元）

图表29：2006-2013年中国国内生产总值及增长速度（单位：%）

图表30：2006-2013年中国全部工业增加值及其增速（单位：亿元，%）

图表31：2006-2013年中国粮食产量及其增长速度（单位：万吨，%）

图表32：2006-2013年全国固定资产投资及增速（单位：%）

图表33：2006-2013年社会消费品零售总额及其增速（单位：亿元，%）

图表34：2006-2013年中国货物进出口总额变化情况（单位：亿美元）

图表35：2012年和2013年中国广义货币（M2）增长速度（单位：%）

图表36：2013年全国居民消费价格月度涨跌幅（单位：%）

图表37：2013-2014年全国居民消费价格涨跌幅（单位：%）

图表38：2013-2014年中国制造业PMI走势图（单位：%）

图表39：2013-2014年中国非制造业商务活动指数走势图（单位：%）

图表40：2005-2013年中国社会物流需求系数

图表41：2005-2013年中国物流业增加值占GDP的比重（单位：亿元，%）

图表42：物流行业对国民经济的作用和贡献分析

图表43：2006-2013年中国全国公路总里程及公路密度分析图（单位：万公里，公里/百平方公里）

图表44：2006-2013年全国公路建设投资额及增长速度趋势图（单位：亿元，%）

图表45：2006-2013年全国高速公路里程增长趋势图（单位：万公里）

图表46：2013年全国各技术等级公路里程构成（单位：%）

图表47：2013年全国各行政等级公路里程构成图（单位：%）

图表48：2005-2013年全国铁路固定资产投资总额趋势图（单位：亿元）

图表49：2005-2013年全国铁路基本建设投资情况（单位：亿元）

图表50：2014年全国铁路建设新开工项目情况（单位：个，公里，亿元）

图表51：2013年全国铁路营业里程及密度（单位：万公里，%）

图表52：2013年全国内河航道通航里程构成分析（单位：%）

图表53：2013年全国港口万吨级及以上泊位统计表（单位：个）

图表54：2013年全国万吨级及以上泊位构成分析（按主要用途分）（单位：个）

图表55：2006-2013年中国水运建设投资额（单位：亿元）

图表56：2013年各地区运输机场数量（单位：个，%）

图表57：2007-2013年全国运输机场数量（单位：个）

图表58：2013年中国民航航线变化情况（单位：条，万公里）

图表59：2006-2013年民航基本建设和技术改造投资额（单位：亿元，%）

图表60：2006-2013年中国普通公路货运车辆数量统计表（单位：万辆，万吨）

图表61：2006-2013年中国专用公路货运车辆数量统计表（单位：万辆，万吨）

图表62：2013年全国铁路机、客、货车拥有量（单位：台，辆，%）

图表63：2006-2013年全国水上运输船舶拥有量（单位：万艘，万吨）

图表64：2013年水上运输船舶构成（单位：万艘，万吨，吨/艘，万TEU，万千瓦，艘，%）

图表65：2007-2013年全民航运输飞机数量（单位：架）

图表66：2014-2013年货架需求预测（单位：万吨）

图表67：2011-2014年6月中国叉车国内销售情况（单位：台）

图表68：2012-2015年物流行业的产业阶段分析图

图表69：2005-2014年6月中国社会物流总额及需求系数（单位：亿元，%）

图表70：2005-2014年6月中国社会物流总额及增长趋势图（单位：亿元，%）

图表71：2013年社会物流总额及增减变化情况（单位：万亿元，%）

图表72：2005-2014年6月中国社会物流总费用及GDP比重（单位：亿元，%）

图表73：2005-2014年6月中国社会物流总费用及增长趋势图（单位：亿元，%）

图表74：2005-2014年6月中国物流业增加值及贡献情况（单位：亿元，%）

图表75：2005-2014年6月中国社会物流增加值及增长趋势图（单位：亿元，%）

图表76：重点调查企业行业分布结构图（单位：%）

图表77：重点调查企业登记注册类型分布结构图（单位：%）

图表78：重点调查企业物流成本增长指标分析（单位：%）

图表79：重点调查企业物流成本结构图（单位：%）

图表80：重点调查企业物流费用率对比图（单位：%）

图表81：重点调查企业物流费用率情况（单位：%）

图表82：重点调查企业物流外包比例（单位：%）

图表83：重点调查企业平均仓储面积情况（单位：%）

图表84：重点调查企业平均仓储面积情况（单位：%）

图表85：重点调查物流企业收入规模比例图（单位：%）

图表86：重点调查物流企业主要经营指标分析表（按物流企业类型分）（单位：%）

图表87：重点调查物流企业主要经营指标增长情况（按登记注册类型分）（单位：%）

图表88：重点调查物流企业收入利润率分布情况（单位：%）

图表89：重点调查物流企业资产规模分布情况（单位：%）

图表90：2008与2014年全国物流园区建设状态对比（单位：家）

图表91：2014年全国物流园区主要收入来源调查情况（单位：%）

图表92：全国物流园区投资规模情况（单位：亿元，%）

图表93：全国物流园区占地规模情况（单位：平方公里，%）

图表94：近年来全国物流园区建设状态数量图（单位：个）

图表95：影响物流园区利润的主要因素（单位：%）

图表96：影响物流园区发展过程中遇到的阻力和困难（单位：%）

图表97：物流园区土地价格（单位：%）

图表98：物流园区租金价格（单位：%）

图表99：物流园区人才资源需求（单位：%）

图表100：影响物流园区经营的环境因素（单位：%）

图表101：当地政府给园区或入驻企业获得较大收益的政策（单位：%）

图表102：调查企业类型（按注册类型划分）（单位：%）

图表103：调查企业类型（按行业类型划分）（单位：%）

图表104：调查企业类型（按服务网络覆盖范围划分）（单位：%）

图表105：调查企业类型（按企业资产划分）（单位：%）

图表106：调查企业类型（按从业人数划分）（单位：%）

图表107：调查企业类型（按企业客户数划分）（单位：%）

图表108：调查企业类型（按企业客户所在行业划分）（单位：%）

图表109：企业网站建设情况调查（单位：%）

图表110：企业信息化情况调查（单位：%）

图表111：企业管理信息系统建立情况调查（单位：%）

图表112：系统解决物流流程标准化和可视化问题调查（单位：%）

图表113：系统之间的集成情况调查（单位：%）

图表114：新技术的应用情况调查（单位：%）

图表115：中国物流行业各类感知技术应用分布（单位：%）

图表116：中国物流行业各类网络技术应用分布（单位：%）

图表117：中国物流企业管理信息系统建立分布（单位：%）

图表118：2014年中国物流领域RFID应用行业份额预测（单位：亿元，%）

图表119：2013年中国物流企业50强排名（单位：万元）

图表120：中国物流市场结构分析图

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/wuliu1509/K24775Z1ZQ.html>