

2018-2024年中国冷链运输市场竞争格局分析及投资方向研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国冷链运输市场竞争格局分析及投资方向研究报告》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/364146.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

冷链运输是指在运输全过程中，无论是装卸搬运、变更运输方式、更换包装设备等环节，都使所运输货物始终保持一定温度的运输。冷链运输方式可以是公路运输、水路运输、铁路运输、航空运输，也可以是多种运输方式组成的综合运输方式。冷链运输是冷链物流的一个重要环节，冷链运输成本高，而且包含了较复杂的移动制冷技术和保温箱制造技术，冷链运输管理包含更多的风险和不确定性。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：

| | | | | |
|-----------------------------|---------------------------|------------------|---------------------|------------------|
| 第一章冷链运输相关概述 | 1.1冷链简介 | 1.1.1冷链的定义 | 1.1.2冷链的构成 | 1.1.3冷链的特点 |
| | 1.2冷链运输的概念 | 1.2.1冷链运输的定义 | 1.2.2冷链运输的意义 | 1.2.3冷链运输的适用范围 |
| | 1.3冷链运输的特征 | 1.3.1复杂性 | 1.3.2协调性 | 1.3.3高成本性 |
| 第二章2015-2018年中国冷链运输行业发展环境分析 | | | | 2.1宏观经济环境 |
| | 2.1.1中国经济发展回顾 | 2.1.2国民经济运行现状 | | 2.1.3经济转型升级形势 |
| | 2.1.4经济发展趋势预测 | 2.2政策环境 | 2.2.1产业规划政策 | 2.2.2产业扶持政策 |
| | 2.2.3行业国家标准 | 2.3社会环境 | 2.3.1食品质量和安全备受关注 | 2.3.2鲜活食品成为消费新宠 |
| | 2.3.3城镇化进程不断加快 | 2.4技术和设备环境 | 2.4.1冷库建设和制冷设备发展状况 | |
| | 2.4.2物联网技术在冷链运输的运用 | | 2.4.3RFID射频识别技术的应用 | |
| | 2.4.4SCM供应链管理系统的应用 | | 2.4.5GIS地理信息系统技术的应用 | |
| 第三章2015-2018年中国冷链运输行业总体分析 | | | | 3.1国外冷链运输行业经验借鉴 |
| | 3.1.1国外发展经验 | 3.1.2国外运行模式 | 3.1.3美国 | 3.1.4加拿大 |
| | | | 3.1.5日本 | 3.1.6澳大利亚 |
| | 3.22015-2018年中国物流行业发展综述 | 3.2.1行业运行特征 | | 3.2.2行业发展概况 |
| | 3.2.3行业规模现状 | 3.2.4行业运行趋向 | 3.2.5行业发展变革 | 3.2.6行业景气指数 |
| | 3.32015-2018年中国冷链运输行业发展分析 | 3.3.1行业基本概况 | 3.3.22017年行业规模分析 | |
| | 3.3.32018年行业发展特点 | 3.3.42018年行业重要事件 | 3.3.52018年行业规模分析 | |
| | 3.3.62018年行业特点分析 | | 3.3.72018年资本市场动态 | |
| | 3.42015-2018年第三方冷链运输发展分析 | 3.4.1优势分析 | 3.4.2发展现状 | 3.4.3发展环境 |
| | 3.4.4问题分析 | 3.4.5服务策略 | 3.4.6机遇与挑战并存 | 3.5冷链运输行业存在的主要问题 |
| | 3.5.1行业突出问题 | 3.5.2制约因素分析 | 3.5.3经营中的问题 | 3.5.4行业困境分析 |
| | 3.6中国冷链运输行业发展对策及建议 | 3.6.1行业发展措施 | | 3.6.2企业运作策略 |
| | 3.6.3市场规范建议 | 3.6.4长远发展路径 | | |
| 第四章2015-2018年中国冷链运输市场发展分析 | | | | |
| | 4.12015-2018年中国冷链运输市场简析 | 4.1.1市场迅速崛起 | | 4.1.2市场需求情况 |
| | 4.1.3市场发展亮点 | 4.1.4商业模式分析 | | |
| | 4.22015-2018年我国冷链运输市场竞争分析 | | | |
| | 4.2.1市场竞争格局 | 4.2.2行业整合加快 | 4.2.3外资看好中国市场 | 4.2.4生鲜电商加剧竞争 |

| | | | | | | |
|-------|------------------------|-----------------------------|-------------------------|---------------------|------------------------|---------|
| 4.2.5 | 宅配市场竞争激烈 | 4.3 | 2015-2018年我国冷链运输市场的效益分析 | 4.3.1 | 经济效益分析 | |
| 4.3.2 | 社会效益分析 | 4.3.3 | 区域经济效应 | 4.4 | 中国冷链运输市场发展SWOT分析 | |
| 4.4.1 | 优势分析 | 4.4.2 | 劣势分析 | 4.4.3 | 机遇分析 | |
| 4.4.4 | 挑战分析 | | | | | |
| 第五章 | 2015-2018年冷链运输主要细分市场分析 | | | | 5.1 | 农产品冷链运输 |
| 5.1.1 | 行业基本概述 | 5.1.2 | 行业发展现状 | 5.1.3 | 企业格局分析 | |
| 5.1.4 | 技术研究进展 | 5.1.5 | 行业政策利好 | 5.1.6 | 主要问题分析 | |
| 5.1.7 | 与发达差距 | 5.1.8 | 行业发展对策 | 5.2 | 果蔬冷链运输 | |
| 5.2.1 | 市场商机分析 | 5.2.2 | 经济效益分析 | 5.2.3 | 行业发展特征 | |
| 5.2.4 | 行业投资策略 | 5.2.5 | 发展配套措施 | 5.2.6 | 相关注意事项 | |
| 5.2.7 | 发展趋势分析 | 5.3 | 肉制品冷链运输 | 5.3.1 | 综合效益分析 | |
| 5.3.2 | 行业发展进程 | 5.3.3 | 行业成就总结 | 5.3.4 | 行业缺失分析 | |
| 5.3.5 | 主要问题分析 | 5.3.6 | 稳步推进措施 | 5.3.7 | 发展机遇分析 | |
| 5.4 | 水产品冷链运输 | 5.4.1 | 综合效益分析 | 5.4.2 | 发展模式简析 | |
| 5.4.3 | 标准规范分析 | 5.4.4 | 行业问题分析 | 5.4.5 | 发展措施建议 | |
| 5.5 | 乳制品冷链运输 | 5.5.1 | 综合效益分析 | 5.5.2 | 必要性分析 | |
| 5.5.3 | 发展落后原因 | 5.5.4 | 行业发展建议 | 5.5.5 | 中小型乳企问题及建议 | |
| 5.6 | 医药冷链运输 | 5.6.1 | 行业发展动因 | 5.6.2 | 标准制定情况 | |
| 5.6.3 | 市场规范化发展 | 5.6.4 | 行业发展瓶颈 | 5.6.5 | 体系亟需完善 | |
| 5.6.6 | 投资策略分析 | 第六章2015-2018年冷链运输的运作管理分析 | | | | |
| 6.1 | 冷链运输中心的运作管理 | 6.1.1 | 主要作用 | 6.1.2 | 建设设计 | |
| 6.1.3 | 运作流程 | 6.1.4 | 运作管理 | 6.2 | 第三方冷链运输的运作管理 | |
| 6.2.1 | 资源配置分析 | 6.2.2 | 运营系统分析 | 6.2.3 | 投资策略措施 | |
| 6.3 | 冷链运输管理面临的挑战及投资策略 | 6.3.1 | 面临的主要挑战 | 6.3.2 | 规范化策略措施 | |
| 6.3.3 | 行业管理建议 | 6.3.4 | 管理需软硬兼施 | 6.4 | 冷链运输运营管理案例介绍 | |
| 6.4.1 | 麦当劳 | 6.4.2 | 沃尔玛 | 6.4.3 | 和路雪 | |
| 6.4.4 | 蒙牛 | 第七章2015-2018年中国冷链运输行业区域发展分析 | | | | |
| 7.1 | 华北地区冷链运输 | 7.1.1 | 北京市 | 7.1.2 | 天津市 | |
| 7.1.3 | 河北省 | 7.1.4 | 山西省 | 7.1.5 | 内蒙古 | |
| 7.2 | 华东地区冷链运输 | 7.2.1 | 上海市 | 7.2.2 | 青岛市 | |
| 7.2.3 | 宁波市 | 7.2.4 | 安徽省 | 7.2.5 | 江苏省 | |
| 7.2.6 | 福建省 | 7.3 | 华中地区冷链运输 | 7.3.1 | 河南省 | |
| 7.3.2 | 湖南省 | 7.3.3 | 湖北省 | 7.3.4 | 黄冈市 | |
| 7.4 | 华南地区冷链运输 | 7.4.1 | 广东省 | 7.4.2 | 深圳市 | |
| 7.4.3 | 海南省 | 7.4.4 | 广西自治区 | 7.5 | 西部地区冷链运输 | |
| 7.5.1 | 陕西省 | 7.5.2 | 新疆自治区 | 7.5.3 | 贵州省 | |
| 7.5.4 | 四川省 | 7.5.5 | 重庆市 | 第八章2015-2018年冷藏运输分析 | | |
| 8.1 | 冷藏运输简述 | 8.1.1 | 冷藏运输的种类与特点 | 8.1.2 | 冷藏运输的要求 | |
| 8.1.3 | 冷链运输车辆的选择 | 8.1.4 | 冷链合理运输与配载 | 8.2 | 2015-2018年冷藏运输行业发展概况 | |
| 8.2.1 | 冷链产品低温配送主要模式 | 8.2.2 | 我国创新冷链运输运输模式 | 8.2.3 | 冷藏运输行业总体发展状况 | |
| 8.2.4 | 食品冷藏运输体系尚未成形 | 8.2.5 | 冷藏运输企业发展壮大建议 | 8.3 | 2015-2018年冷藏运输不同运输方式分析 | |
| 8.3.1 | 不同运输方式及运输设备 | 8.3.2 | 铁路冷藏运输 | 8.3.3 | 公路冷藏运输 | |
| 8.3.4 | 集装箱冷藏运输 | 8.3.5 | 航空冷藏运输 | 8.4 | 2015-2018年冷藏车市场分析 | |
| 8.4.1 | 冷藏车的选择原则 | 8.4.2 | 行业基本发展情况 | 8.4.3 | 市场销售情况分析 | |
| 8.4.4 | 生产企业竞争分析 | 8.4.5 | 市场影响因素分析 | 8.4.6 | 行业标准制定进展 | |
| 8.5 | 冷藏运输投资预测 | 8.5.1 | 技术发展方向 | 8.5.2 | 产业化发展 | |

| | | | |
|--------------------------------|------------------------------|-------------------------|----------------|
| 8.5.3企业发展趋势 | 第九章2015-2018年冷库行业分析 | 9.1冷库简介 | 9.1.1土建式冷库 |
| 9.1.2拼装式冷库 | 9.1.3气调保鲜库 | 9.22015-2018年冷库行业总体发展状况 | |
| 9.2.1全球冷库容量发展情况 | 9.2.2中国冷库行业蓬勃发展 | 9.2.3我国冷库建设发展状况 | |
| 9.2.4冷库建设管理亟待规范 | 9.32015-2018年重要冷库项目建设情况 | | |
| 9.3.1京科伦智能冷库项目 | 9.3.2海吉星冷库项目 | 9.3.3厦门万翔冷库项目 | |
| 9.3.4新疆十六团冷库项目 | 9.3.5招商局华南冷库项目 | 9.3.6远洋渔业冷库项目 | |
| 9.3.7新发地冷库项目 | 9.3.8阿图什冷藏库项目 | 9.4冷库运营成本控制策略 | |
| 9.4.1合理调整制冷系统运行参数 | 9.4.2提升主要设备运行效率 | | |
| 9.4.3保持压缩机处于完好状态 | 9.4.4注重冷库库房管理中的节能 | | |
| 9.5我国冷库未来发展方向及趋势 | 9.5.1冷库业大型综合发展趋势 | | |
| 9.5.2智能化是冷库未来发展方向 | 9.5.3智慧冷库的三大发展趋势 | | |
| 第十章2015-2018年国际冷链运输行业重点企业发展现状 | | | |
| 10.1冰岛怡之航物流有限公司 (EIMSKIP) | 10.1.1公司简介 | | |
| 10.1.2Eimskip公司发力中国花卉物流 | 10.1.3Eimskip与青岛冷链运输合作升级 | | |
| 10.1.4Eimskip与德企建设合资公司 | 10.2德国敦豪快递服务公司 (DHL) | 10.2.1公司简介 | |
| 10.2.2DHL涉足中国医药冷链运输市场 | 10.2.3DHL在华拓展Thermonet网络 | | |
| 10.2.4DHL扩建上海国际空运仓库 | 10.3美国普菲斯冷冻仓储服务有限公司 (PFS) | | |
| 10.3.1公司简介 | 10.3.2PFS公司参与整合中外冷链运输业 | | |
| 10.3.3PFS公司在东莞合作建冷冻品物流中心 | 10.3.4PFS公司布局中国北方冷链运输市场 | | |
| 第十一章2015-2018年中国冷链运输行业重点企业发展现状 | | | |
| 11.1中铁快运股份有限公司 | 11.1.1公司简介 | 11.1.2中铁快运加强冷链运输市场供应链管理 | |
| 11.1.3中铁快运冷链运输技术获得长足发展 | 11.1.4中铁快运业务成就总结及2017年目标 | | |
| 11.2北京海航华日飞天物流股份有限公司 | 11.2.1公司简介 | 11.2.2海航华日飞天的主要业务 | |
| 11.2.3海航华日飞天产品或服务 | 11.2.4海航华日飞天关键资源要素 | | |
| 11.2.5海航华日飞天竞争优劣势 | 11.3松冷冷链运输有限公司 | 11.3.1公司简介 | |
| 11.3.2松冷公司冷链运输业务介绍 | 11.3.3松冷冷链运输公司发展模式 | 11.4其他 | |
| 11.4.1北京傅瑞物流有限公司 | 11.4.2中外运裕和冷链运输有限公司 | | |
| 11.4.3安徽华冷食品有限公司 | 11.4.4上海安叶制冷工程设备有限公司 | | |
| 第十二章2018-2024年冷链运输行业投资分析及前景展望 | | | |
| 12.1中国冷链运输投资分析 | 12.1.1行业投资规模 | 12.1.2行业投资潜力 | 12.1.3行业投资壁垒 |
| 12.1.4投资前景 | 12.1.5行业投资建议 | 12.2中国冷链运输行业前景展望 | 12.2.1行业发展形势分析 |
| 12.2.2市场需求潜力分析 | 12.2.3农产品冷链运输前景 | 12.2.4食品冷链运输前景 | |
| 12.2.5医药冷链运输前景 | 12.32018-2024年中国冷链运输市场趋势调查 | | |
| 12.3.1影响我国冷链运输行业的因素分析 | 12.3.22018-2024年中国冷链运输市场规模预测 | | |
| 12.3.32018-2024年中国冷链运输需求规模预测 | 12.4中国冷链运输行业发展趋势分析 | | |

12.4.1行业走势预测 12.4.2未来发展方向 12.4.3技术发展趋势

图表目录：

图表12015-2018年国内生产总值增长速度（累计同比）

图表22015-2018年规模以上工业增加值增速（月度同比）

图表32015-2018年固定资产投资（不含农户）增速（累计同比）

图表42015-2018年房地产开发投资增速（累计同比）

图表52015-2018年社会消费品零售总额名义增速（月度同比）

图表62015-2018年居民消费价格上涨情况（月度同比）

图表72015-2018年工业生产者出厂价格上涨情况（月度同比）

图表82015-2018年国内生产总值增长速度（累计同比）

图表92005-2017年全国粮食变化情况

图表102015-2018年规模以上工业增加值增速（月度同比）

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/364146.html>