

## 中国冷链物流行业市场深度分析及投资分析与前景展望研究报告(2024-2029版)

## 报告简介

我国肉类、水果、蔬菜、水产品、乳品、速冻食品以及疫苗、生物制剂、药品等冷链产品市场需求快速增长，营商环境持续改善，推动冷链物流较快发展，但仍面临不少突出瓶颈和痛点难点卡点问题，难以有效满足市场需求。而新冠肺炎疫情防控常态化也对冷链物流提出新的更高要求，冷链物流发展面临新的机遇和挑战。

目前我国冷链物流作业仍以人工为主，自动化智能化分拣、搬运、装卸等设施设备应用不足，冷链作业专业化水平不高制约整体效率提升。冷藏车等配套设施数量少且技术水平不高，特别是新能源冷藏车发展滞后。对比国际，我国冷藏车数量仅占货运汽车总量的0.3%左右，而主要发达国家占比高达0.8%至3%。我国冷链物流信息化程度较低，智能气调、精准控温、智能仓储、无接触配送、大数据补货等新型冷链物流信息化技术仍处在探索推广阶段，有很大提升空间。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息技术有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网、全国及海外相关报刊杂志的基础信息以及冷链物流行业研究单位等公布和提供的大量资料。报告对我国冷链物流行业的供需状况、发展现状、子行业发展变化等进行了分析，重点分析了国内外冷链物流行业的发展现状、如何面对行业的发展挑战、行业的发展建议、行业竞争力，以及行业的投资分析和趋势预测等等。报告还综合了冷链物流行业的整体发展动态，对行业在产品方面提供了参考建议和具体解决办法。报告对于冷链物流产品生产企业、经销商、行业管理部门以及拟进入该行业的投资者具有重要的参考价值，对于研究我国冷链物流行业发展规律、提高企业的运营效率、促进企业的发展壮大有学术和实践的双重意义。

## 报告目录

## 第一章 冷链物流相关概述

## 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 冷链物流的概念

## 1.2.1 冷链物流的定义

## 1.2.2 冷链物流的意义

## 1.2.3 冷链物流的适用范围

### 1.3 冷链物流的特征

#### 1.3.1 复杂性

#### 1.3.2 协调性

#### 1.3.3 高成本性

## 第二章 2019-2023年中国冷链物流所属行业发展环境分析

### 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 物联网技术在冷链物流的运用

#### 2.4.3 rfid射频识别技术的应用

#### 2.4.4 scm供应链管理系统的运用

#### 2.4.5 gis地理信息系统技术的应用

## 第三章 2019-2023年中国冷链物流所属行业总体分析

### 3.1 国外冷链物流行业经验借鉴

#### 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

### 3.2 2019-2023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

### 3.3 2019-2023年中国冷链物流所属行业发展分析

#### 3.3.1 行业基本概况

#### 3.3.2 2023年行业规模分析

#### 3.3.3 2023年行业发展特点

#### 3.3.4 2023年行业重要事件

#### 3.3.5 2023年行业规模分析

#### 3.3.6 2023年行业特点分析

#### 3.3.7 2023年资本市场动态

### 3.4 2019-2023年第三方冷链物流发展分析

#### 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 冷链物流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 中国冷链物流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 2019-2023年中国冷链物流所属行业市场发展分析

4.1 2019-2023年中国冷链物流市场简析

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

4.2 2019-2023年我国冷链物流市场竞争分析

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 2019-2023年我国冷链物流市场的效益分析

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 中国冷链物流市场发展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 2019-2023年冷链物流主要细分市场分析

5.1 农产品冷链物流

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 与发达地区差距

5.1.8 行业发展对策

5.2 果蔬冷链物流

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 行业发展策略
- 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 肉制品冷链物流
  - 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 水产品冷链物流
  - 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 乳制品冷链物流
  - 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 医药冷链物流

#### 5.6.1 行业发展动因

##### 1、工业增加值情况

##### 2、主要产品产量情况

##### 3、医药行业销售情况

##### 4、医药行业进出口情况

##### 5、医药行业价格情况

#### 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 发展策略分析

### 第六章 2019-2023年冷链物流的运作管理分析

#### 6.1 冷链物流中心的运作管理

##### 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 第三方冷链物流的运作管理

##### 6.2.1 资源配置分析

##### 6.2.2 运营系统分析

##### 6.2.3 发展策略措施

## 6.3 冷链物流管理面临的挑战及发展策略

### 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 冷链物流运营管理案例介绍

### 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 2019-2023年中国冷链物流行业区域发展分析

### 7.1 华北地区冷链物流

#### 7.1.1 北京市

##### 1、地区经济发展现状

##### 2、地区冷链物流行业发展动态

#### 7.1.2 天津市

#### 7.1.3 河北省

##### 1、地区经济发展现状

##### 2、地区冷链物流行业发展动态

#### 7.1.4 山西省

#### 7.1.5 内蒙古

##### 1、地区经济发展现状

##### 2、地区冷链物流行业发展动态

### 7.2 华东地区冷链物流



### 7.2.1 上海市

- 1、地区经济发展现状
- 2、地区冷链物流行业发展动态

### 7.2.2 青岛市

### 7.2.3 宁波市

- 1、地区经济发展现状
- 2、地区冷链物流行业发展动态

### 7.2.4 安徽省

### 7.2.5 江苏省

- 1、地区经济发展现状
- 2、地区冷链物流行业发展动态

### 7.2.6 福建省

## 7.3 华中地区冷链物流

### 7.3.1 河南省

### 7.3.2 湖南省

- 1、地区经济发展现状
- 2、地区冷链物流行业发展动态

### 7.3.3 湖北省

### 7.3.4 黄冈市

- 1、地区经济发展现状
- 2、地区冷链物流行业发展动态

## 7.4 华南地区冷链物流

### 7.4.1 广东省

### 7.4.2 深圳市

### 7.4.3 海南省

- 1、地区经济发展现状
- 2、地区冷链物流行业发展动态

### 7.4.4 广西壮族自治区

## 7.5 西部地区冷链物流

### 7.5.1 陕西省

### 7.5.2 新疆自治区

- 1、地区经济发展现状
- 2、地区冷链物流行业发展动态

### 7.5.3 贵州省

### 7.5.4 四川省

- 1、地区经济发展现状
- 2、地区冷链物流行业发展动态

### 7.5.5 重庆市

## 第八章 2019-2023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 2019-2023年冷藏运输行业发展综述

#### 8.2.1 冷链产品低温配送主要模式

#### 8.2.2 我国创新冷链物流运输模式

#### 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 2019-2023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

(1)冷藏集装箱

(2)冷藏船

3、空运

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 2019-2023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 冷藏运输未来发展趋势

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 2019-2023年冷库所属行业行业分析

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
- 9.2 2019-2023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
- 9.3 2019-2023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 2019-2023年国际冷链物流行业重点企业运营状况

10.1 冰岛怡之航物流有限公司(eimskip)

10.1.1 公司简介

10.1.2 eimskip公司发力中国花卉物流

10.1.3 eimskip与青岛冷链物流合作升级

10.1.4 eimskip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

10.2.2 dhl涉足中国医药冷链物流市场

10.2.3 dhl在华拓展thermonet网络

10.2.4 dhl扩建上海国际空运仓库

10.3 lineage logistics

10.3.1 公司简介

10.3.2 lineagelogistics收购yearsleygroup

10.3.3 lineagelogistics进军澳大利亚、新西兰和斯里兰卡温控物流市场

10.3.4 lineagelogistics扩大全球仓库足迹

第十一章 2019-2023年中国冷链物流行业重点企业运营状况

11.1 中铁快运股份有限公司

11.1.1 公司简介

11.1.2 中铁快运加强冷链物流市场供应链管理

11.1.3 中铁快运冷链物流技术获得长足发展

11.1.4 中铁快运业务成就总结及目标

## 11.2 海航冷链控股股份有限公司

### 11.2.1 公司简介

### 11.2.2 企业主要业务

### 11.2.3 企业产品或服务

### 11.2.4 企业关键资源要素

### 11.2.5 企业竞争优势

## 11.3 松冷冷链物流有限公司

### 11.3.1 公司简介

### 11.3.2 松冷公司冷链物流业务介绍

### 11.3.3 松冷冷链物流公司发展模式

## 11.4 其他

### 11.4.1 北京傅瑞供应链管理有限公司

### 11.4.2 上海中外运冷链运输有限公司

### 11.4.3 安徽和合冷链食品股份有限公司

### 11.4.4 上海安叶制冷工程设备有限公司

## 第十二章 2024-2029年冷链物流行业投资分析及前景展望

### 12.1 中国冷链物流投资分析

#### 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 投资风险

#### 12.1.5 行业投资建议

### 12.2 中国冷链物流行业前景展望

#### 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 农产品冷链物流前景

12.2.4 食品冷链物流前景

12.2.5 医药冷链物流前景

12.3 2024-2029年中国冷链物流行业前景预测

12.3.1 影响我国冷链物流行业的因素分析

12.3.2 2024-2029年中国冷链物流市场规模预测

12.3.3 2024-2029年中国冷链物流需求规模预测

12.4 中国冷链物流行业发展趋势分析

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：冷链物流行业生命周期

图表：冷链物流行业产业链结构

图表：2019-2023年全球冷链物流行业市场规模

图表：2019-2023年中国冷链物流行业市场规模

图表：2019-2023年冷链物流行业重要数据指标比较

图表：2019-2023年中国冷链物流市场占全球份额比较

图表：2019-2023年冷链物流行业销售收入

图表：2019-2023年冷链物流行业利润总额

图表：2024-2029年冷链物流行业资产总计预测

图表：2024-2029年冷链物流行业负债总计预测

图表：2024-2029年冷链物流行业竞争力预测

图表：2024-2029年冷链物流市场价格走势预测

图表：2024-2029年冷链物流行业主营业务收入预测

图表：2024-2029年冷链物流行业主营业务成本预测

图表：2024-2029年冷链物流行业销售费用预测

图表：2024-2029年冷链物流行业管理费用预测

图表：2024-2029年冷链物流行业财务费用预测

图表：2024-2029年冷链物流行业销售毛利率预测

图表：2024-2029年冷链物流行业销售利润率预测

图表：2024-2029年冷链物流行业成本费用利润率预测

**把握投资 决策经营！**

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20230908/455277.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)