

2025-2030年中国冷链物流行业市场前瞻与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

——综述篇——

第1章：冷链物流行业综述及数据来源说明

1.1 冷链物流行业界定

- 1.1.1 冷链物流的定义
- 1.1.2 冷链物流性质特征
- 1.1.3 冷链物流专业术语
- 1.1.4 冷链物流概念辨析
- 1.1.5 冷链物流所处行业

1.2 冷链物流行业分类

- 1、按适用温度分类
- 2、按运输品类别

1.3 本报告研究范围界定说明

1.4 冷链物流行业市场监管&标准体系

- 1.4.1 冷链物流行业监管体系及机构职能
 - 1、冷链物流行业监管体系
 - 2、冷链物流行业监管机构职能
- 1.4.2 冷链物流行业标准体系及建设进程

- 1、冷链物流行业标准建设
- 2、冷链物流行业现行标准

- (1) 中国冷链物流行业现行国家标准汇总
- (2) 中国冷链物流行业现行行业标准汇总
- (3) 中国冷链物流行业现行地方标准汇总
- (4) 中国冷链物流行业现行企业标准汇总
- (5) 中国冷链物流行业现行团体标准汇总
- (6) 中国冷链物流行业标准体系分析

3、冷链物流行业重点标准

4、冷链物流行业标准体系建设阶段性不足

- (1) 各级冷链物流规划滞后
- (2) 标准制修订难度大，标准体系不完善
- (3) 涉及部门多，标准制修订工作机制不健全
- (4) 标准交叉重复、不衔接等现象突出
- (5) 标准宣贯与评估工作有待加强
- (6) 需要重视参与国际标准制定

1.5 本报告数据来源及统计标准说明

- 1.5.1 本报告权威数据来源
- 1.5.2 本报告研究方法 & 统计标准

——现状篇——

第2章：全球冷链物流行业发展现状及趋势

2.1 全球冷链物流行业发展历程

- 2.1.1 全球冷链物流行业发展阶段
- 2.1.2 全球冷链物流行业政策历程

2.2 全球冷链物流行业发展现状

2.2.1 全球冷链物流建设现状

- 1、全球冷藏仓库容量
- 2、全球冷链物流市场规模

2.2.2 全球冷链现代化程度提升

- 1、智能冷库
- 2、智慧化冷链物流

2.2.3 全球冷链企业ESG发展情况

- 1、全球TOP企业ESG践行情况
- 2、全球TOP企业ESG践行方式

- 2.3 全球冷链物流行业市场竞争格局
- 2.4 全球冷链物流行业区域发展格局
 - 2.4.1 全球冷链物流区域发展格局
 - 2.4.2 重点区域市场：美国
 - 1、美国冷链物流市场发展概况
 - 2、美国冷链物流行业运作模式
 - 3、美国冷链物流交通运输网络
 - 2.4.3 重点区域市场：日本
 - 1、日本冷链物流市场发展概况
 - 2、日本冷链物流交通运输网络
- 2.5 国外冷链物流发展经验借鉴
- 2.6 全球冷链物流行业市场前景预测
- 2.7 全球冷链物流行业发展趋势洞悉
- 第3章：中国冷链物流行业发展现状及规模
 - 3.1 中国冷链物流行业发展历程
 - 3.2 中国冷链物流行业技术进展
 - 3.2.1 科研投入力度&强度
 - 1、中国冷链物流代表性企业研发投入力度
 - 2、中国冷链物流代表性企业研发投入强度
 - 3.2.2 科研创新成果&转化
 - 1、专利申请
 - 2、专利公开
 - 3.2.3 关键技术现状与突破
 - 1、运输环节
 - (1) 区块链溯源技术
 - (2) 全球定位系统技术
 - (3) 智能温控及冷链流通技术
 - 2、仓储环节
 - 3、监控体系
 - 3.2.4 冷链物流行业最新技术动态
 - 3.2.5 冷链物流行业技术发展方向
 - 3.3 中国冷链物流行业市场主体
 - 3.3.1 冷链物流市场主体类型
 - 3.3.2 冷链物流企业进场方式
 - 3.3.3 冷链物流注册/存续企业
 - 3.4 中国冷链物流行业市场供给情况
 - 3.4.1 冷链物流企业主要业务类型及服务模式
 - 1、中国冷链物流行业业务类型
 - 2、中国冷链物流行业服务模式
 - 3.4.2 冷链物流基础设施建设情况
 - 1、冷库建筑的特点
 - 2、冷库的建筑形式
 - 3.4.3 冷链物流收费标准及费用情况
 - 3.4.4 冷鲜产品损耗率分析
 - 3.5 中国冷链物流行业市场需求情况
 - 3.5.1 冷链运输率分析
 - 3.5.2 冷库租赁需求情况
 - 3.5.3 冷链物流需求量
 - 3.6 中国冷链物流行业市场规模体量
 - 3.7 互联网下冷链物流行业面临的机遇挑战与转型突围策略
 - 3.7.1 互联网下冷链物流行业面临的机遇与挑战
 - 1、互联网下冷链物流行业面临的机遇分析
 - (1) 物联网技术发展对冷链物流带来的影响分析
 - (2) 电商市场发展为冷链物流带来的机遇分析
 - 2、互联网下冷链物流行业面临的挑战分析
 - 3、互联网对冷链物流行业的改造与重构
 - 3.7.2 互联网时代冷链物流行业大环境变化
 - 3.7.3 互联网思维下冷链物流企业转型突围策略
 - 1、企业如何创新互联网物流商业运作模式

- 2、企业互联网营销推广方式及思路分析
- 3、企业如何实现数据化运营与管理
- 4、冷链物流行业发展模式创新

3.8 中国冷链物流行业发展痛点

第4章：中国冷链物流行业竞争状况及格局

4.1 冷链物流竞争者入场及战略布局

- 4.1.1 冷链物流竞争者入场进程
- 4.1.2 冷链物流竞争者集群分布
- 4.1.3 冷链物流竞争者区域分布
- 4.1.4 冷链物流竞争者战略布局状况

4.2 冷链物流行业企业竞争格局

- 4.2.1 冷链物流行业市场竞争态势
- 4.2.2 冷链物流行业市场竞争格局
- 4.2.3 冷链物流行业市场集中度

4.3 冷链物流行业波特五力模型分析

- 4.3.1 冷链物流行业供应商的议价能力
- 4.3.2 冷链物流行业消费者的议价能力
- 4.3.3 冷链物流行业新进入者威胁分析
- 4.3.4 冷链物流行业替代品威胁分析
- 4.3.5 冷链物流行业现有企业竞争情况
- 4.3.6 冷链物流行业竞争状态总结

4.4 冷链物流行业投融资&并购重组&IPO动态

- 4.4.1 冷链物流投融资
 - 1、冷链物流行业投融资概述
 - (1) 冷链物流行业主要资金来源
 - (2) 冷链物流行业投融资主体
 - 2、冷链物流行业投融资规模
 - 3、冷链物流行业投融资事件汇总及解读
 - 4、冷链物流行业投融资趋势
- 4.4.2 冷链物流兼并重组
 - 1、冷链物流兼并重组阶段、方式及动因
 - 2、冷链物流兼并重组事件汇总与分析
- 4.4.3 冷链物流IPO动态
 - 1、冷链物流企业IPO已上市情况
 - 2、冷链物流企业IPO申请&被否情况

第5章：冷链物流产业链全景及配套产业发展

5.1 冷链物流产业链结构梳理

5.2 冷链物流产业链生态图谱

5.3 冷链物流产业价值链分析

- 5.3.1 冷链物流业务流程
- 5.3.2 冷链物流行业成本投入结构
- 5.3.3 冷链物流行业价值链分析

5.4 冷链物流基础设施—冷库仓储

- 5.4.1 冷库仓储概述
- 5.4.2 冷库仓储分类及结构
- 5.4.3 冷库仓储设计与建设标准
- 5.4.4 冷库仓储规模及布局情况
 - 1、冷库总容量情况
 - 2、高标冷库布局情况
- 5.4.5 对冷链物流行业的影响

5.5 冷链物流基础设施—冷藏车

- 5.5.1 冷藏车概述
- 5.5.2 公路冷链物流基础设施分析——冷藏汽车
 - 1、冷藏汽车车的定义及分类
 - 2、冷藏车保有量
- 5.5.3 铁路冷链物流基础设施分析——铁路冷藏车
 - 1、铁路冷藏车的定义和分类
 - 2、铁路冷藏车和冷藏箱比较
- 5.5.4 其他冷链物流运输设备

- 1、海运冷链物流基础设施
- 2、航空冷链物流基础设施
- 5.5.5 对冷链物流行业的影响
- 5.6 冷链物流基础设施—制冷设备**
- 5.6.1 冷链物流制冷设备概述
- 5.6.2 制冷设备市场供需情况
- 5.6.3 对冷链物流行业的影响
- 5.7 配套产业布局对冷链物流行业的影响总结**
- 第6章：中国冷链物流行业不同运输方式市场分析**
- 6.1 冷链物流行业运输方式及发展对比**
- 6.1.1 冷链物流行业运输方式分类
- 6.1.2 行业不同运输方式的发展对比
- 6.2 公路冷藏运输发展分析**
- 6.2.1 公路冷链物流概述
- 6.2.2 公路冷链物流发展情况
- 6.2.3 公路冷藏运输的发展趋势
- 6.3 铁路冷链物流现状分析及预测**
- 6.3.1 铁路冷链物流概述
- 6.3.2 铁路冷链物流发展情况
- 6.3.3 铁路冷链物流发展趋势分析
- 6.4 海运冷藏运输分析及预测**
- 6.4.1 海运冷藏运输概述
- 6.4.2 海运冷藏运输的发展情况
- 6.4.3 海运冷藏运输的发展趋势
- 6.5 航空冷藏运输分析及预测**
- 6.5.1 航空冷藏运输概述
- 6.5.2 航空冷藏运输的发展情况
- 6.5.3 航空冷链运输的发展趋势
- 6.6 中国冷链物流不同运输方式市场战略地位分析**
- 第7章：中国冷链物流行业不同运输品类市场需求分析**
- 7.1 中国冷链物流行业运输品类及需求对比**
- 1、中国冷链物流行业运输品储存条件对比
- 2、中国冷链物流食品细分产品占比
- 3、中国冷链物流行业运输品进出口对比
- 7.2 肉类产品冷链物流市场分析**
- 7.2.1 中国肉类产品的市场供需及流通渠道分析
- 1、中国肉类产品市场供需规模
- 2、中国肉类产品流通渠道分析
- 7.2.2 中国肉类产品对冷链物流的需求分析及流通现状
- 1、中国肉类产品对冷链物流的依赖性
- 2、中国肉类产品对冷链物流的需求规模
- 7.2.3 中国肉类产品冷链物流的需求潜力及前景分析
- 1、肉类产品冷链物流市场前景预测
- 2、肉类产品冷链物流需求潜力
- 7.3 水产品冷链物流市场分析**
- 7.3.1 中国水产品的市场供需及流通渠道分析
- 1、中国水产品市场供需规模
- 2、中国水产品的流通渠道分析
- (1) 水产品流通渠道分析
- (2) 水产品运输特点分析
- 3、水产品流通体系特点
- 7.3.2 中国水产品对冷链物流的需求及流通现状
- 1、中国水产品对冷链物流的依赖性
- 2、水产品冷链物流技术现状
- (1) 无线传感网络在冷链物流中的应用研究
- (2) 冷链物流中运输对象的温度监控研究
- 3、中国水产品对冷链物流的需求规模
- 7.3.3 中国水产品冷链物流的需求潜力及前景分析
- 1、中国水产品冷链物流市场前景预测

- 2、水产品冷链物流技术趋势
 - (1) 监测技术——从人工管理发展到智能化技术
 - (2) 监控指标——从单一温度监测发展到全面监测
 - (3) 建模方法——从简单信息分析走向综合系统建模
- 3、水产品冷链物流存在的问题
- 4、水产品冷链物流技术对策
- 7.4 速冻食品冷链物流市场分析**
 - 7.4.1 中国速冻食品市场供需及流通渠道分析
 - 1、中国速冻食品市场供需规模
 - (1) 流通渠道
 - (2) 速冻食品流通特性分析
 - 7.4.2 中国速冻食品对冷链物流的需求及流通现状
 - 7.4.3 中国速冻食品冷链物流的需求潜力及前景分析
- 7.5 果蔬产品冷链物流市场分析**
 - 7.5.1 中国果蔬产品市场供需及流通渠道分析
 - 1、中国果蔬产品市场供需规模
 - (1) 水果供需情况
 - (2) 蔬菜供需情况
 - 2、果蔬产品的流通渠道分析
 - 7.5.2 中国果蔬产品对冷链物流的需求及流通现状
 - 1、果蔬产品冷链物流特点
 - 2、中国果蔬产品对冷链物流的需求规模
 - 7.5.3 中国果蔬产品对冷链物流的需求潜力及前景分析
 - 1、行业市场前景预测
 - 2、行业发展趋势预判
 - 3、提升果蔬冷链物流的途径分析
- 7.6 乳制品冷链物流市场分析**
 - 7.6.1 中国乳制品市场供需及流通渠道分析
 - 1、中国乳制品市场供需
 - 2、乳制品的流通特征分析
 - (1) 乳制品的一般流通特征
 - (2) 不同乳制品的流通特点分析
 - 3、乳制品的流通渠道分析
 - (1) 流通渠道多样化
 - (2) 品牌结构特征明显
 - 7.6.2 中国乳制品的冷链物流需求及流通现状
 - 1、乳制品冷链物流的依赖性 & 特点分析
 - (1) 乳制品冷链物流设施具有特殊性
 - (2) 乳制品冷链物产业链很长
 - (3) 乳制品冷链物流时效性突出
 - 2、乳制品冷链物流的发展模式及需求情况
 - (1) 以乳品生产企业为核心的冷链模式
 - (2) 以物流中心为核心的供应链模式
 - 3、中国乳制品对冷链物流的需求规模
 - 4、乳制品企业冷链物流的问题分析
 - 7.6.3 中国乳制品冷链物流需求潜力及前景分析
 - 1、乳制品冷链物流的发展建议
 - 2、乳制品冷链物流市场前景预测
 - 3、乳制品冷链物流发展趋势预判
- 7.7 医药冷链物流市场分析**
 - 7.7.1 中国医药产品市场供需及流通渠道分析
 - 1、市场供需
 - (1) 疫苗市场
 - (2) 血液制品
 - (3) 诊断试剂
 - 2、流通渠道分析
 - (1) 统购统销
 - (2) 监管放松，医药流通企业出现
 - (3) 全国性和区域性垄断格局形成

7.7.2 中国医药产品对冷链物流的需求及流通现状

- 1、医药产品对冷链物流的依赖性
- 2、中国药品冷链特点分析
- 3、中国医药冷链需求分析
 - (1) 疫苗市场冷链需求
 - (2) 血液制品市场冷链需求
 - (3) 诊断试剂市场冷链需求
- 4、医药冷链物流质量管理分析
 - (1) 医药冷链物流质量管理内容
 - (2) 医药冷链物流质量管理特点
 - (3) 医药冷链物流质量管理原则
- 5、医药冷链物流发展现状

7.7.3 中国医药冷链物流发展趋势

第8章：中国冷链物流行业终端流通体系建设情况

8.1 连锁超市冷链物流体系建设

- 8.1.1 中国连锁超市发展情况分析
 - 1、连锁超市发展现状
 - 2、连锁超市冷链物流发展现状
- 8.1.2 连锁超市冷链物流配送模式
- 8.1.3 连锁超市冷链产品流通体系
- 8.1.4 连锁超市冷链体系存在的问题
- 8.1.5 连锁超市冷链体系的发展建议

8.2 连锁餐饮冷链物流体系建设

- 8.2.1 中国连锁餐饮的发展情况分析
 - 1、餐饮行业发展现状
 - 2、连锁化趋势向好
- 8.2.2 连锁餐饮冷链物流的发展现状
 - 1、连锁餐饮冷链物流发展起源
 - 2、连锁餐饮冷链物流特点
 - 3、连锁餐饮冷链物流运作现状
- 8.2.3 连锁餐饮企业冷链物流运作模式及案例分析
 - 1、连锁餐饮企业冷链物流运作模式
 - 2、连锁餐饮企业冷链物流案例分析
 - (1) 海底捞
 - (2) 久久丫
- 8.2.4 连锁餐饮冷链物流的发展趋势
 - 1、中央厨房社会化
 - 2、连锁经营多样化

8.3 农产品批发冷链物流体系建设

- 8.3.1 农产品批发发展情况分析
- 8.3.2 农产品批发冷链物流发展现状
- 8.3.3 农产品批发冷链物流体系建设建议

8.4 医药流通冷链物流体系建设

- 8.4.1 中国医药物流行业的发展现状
 - 1、药品终端销售情况
 - 2、医药物流市场规模及现状分析
- 8.4.2 中国医药流通冷链物流体系建设情况
- 8.4.3 中国医药冷链物流体系存在的问题
- 8.4.4 中国医药冷链物流体系的发展建议

第9章：中国冷链物流产业区域格局发展解读

9.1 中国冷链物流基础设施区域分布

- 9.1.1 区域库容量分布情况
- 9.1.2 区域冷链物流车辆情况
- 9.1.3 区域物流仓储租赁情况

9.2 中国冷链物流企业数量区域分布

9.3 中国冷链物流产业集群发展现状

9.4 国家骨干冷链物流基地区域分布情况

9.5 重点地区冷链物流发展现状及需求潜力分析

- 9.5.1 山东省

- 1、影响该地冷链物流需求的因素分析
 - (1) 主要产品产量
 - (2) 居民消费结构
 - (3) 居民收入与支出水平
 - (4) 冷链物流相关政策
- 2、冷链物流基础设施建设现状
- 3、冷链物流市场需求潜力

9.5.2 广东省

- 1、影响该地冷链物流需求的因素分析
 - (1) 主要产品产量
 - (2) 居民消费结构
 - (3) 居民收入与支出水平
 - (4) 冷链物流相关政策
- 2、冷链物流基础设施建设现状
- 3、冷链物流市场需求潜力

9.5.3 上海市

- 1、影响该地冷链物流需求的因素分析
 - (1) 主要产品产量
 - (2) 居民消费结构
 - (3) 居民收入与支出水平
 - (4) 冷链物流政策支持力度
- 2、冷链物流基础设施建设现状
- 3、冷链物流市场需求潜力

第10章：全球及中国冷链物流企业案例解析

10.1 全球及中国冷链物流企业梳理与对比

10.2 全球冷链物流企业案例分析（不分先后，可指定）

10.2.1 Americold Logistics /美冷

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业全球市场布局及在华策略

10.2.2 Nichirei Logistics Group, Inc. /日冷

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业业务架构及冷链物流业务布局
- 4、企业全球市场布局及在华策略

10.3 中国冷链物流企业案例分析（不分先后，可指定）

10.3.1 顺丰速运有限公司

- 1、企业基本信息
 - (1) 基本信息
 - (2) 股权结构
- 2、企业经营情况及业务结构
- 3、企业冷链物流业务布局
 - (1) 顺丰冷运
 - (2) 新夏晖
- 4、企业业务布局优劣势分析

10.3.2 京东物流股份有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况及业务结构
- 3、企业冷链物流业务布局
- 4、企业业务布局优劣势分析

10.3.3 中外运冷链物流有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况及业务结构
- 3、企业冷链物流业务布局
 - (1) 一站式综合性冷链供应链服务
 - (2) 进出口冷链服务
- 4、企业业务布局优劣势分析

10.3.4 上海郑明现代物流有限公司

- 1、企业基本信息

- 2、企业经营情况及业务结构
 - 3、企业冷链物流业务布局
 - (1) 仓网资源
 - (2) 温控运输
 - (3) 城市配送
 - (4) 最后一公里
 - (5) 流通加工
 - (6) 贸易执行
 - (7) 增值服务
 - 4、企业服务网络分析
 - 5、企业客户结构分析
 - 6、企业业务布局优劣势分析
- 10.3.5 漯河双汇物流投资有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况及业务结构
 - 3、企业冷链物流业务布局
 - 4、企业业务布局优劣势分析
 - 10.3.6 成都运荔枝科技有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况及业务结构
 - 3、企业冷链物流业务布局
 - 4、企业业务布局优劣势分析
 - 10.3.7 中国国际海运集装箱（集团）股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况及业务结构
 - 3、企业冷链物流业务布局
 - 4、企业业务布局优劣势分析
 - 10.3.8 蜀海（北京）供应链管理有限责任公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况及业务结构
 - 3、企业冷链物流业务布局
 - 4、企业业务布局优劣势分析
 - 10.3.9 中农联控股有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况及业务结构
 - 3、企业冷链物流业务布局
 - 4、企业业务布局优劣势分析
 - 10.3.10 北京亚冷国际供应链管理有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况及业务结构
 - 3、企业冷链物流业务布局
 - 4、企业业务布局优劣势分析

——展望篇——

第11章：中国冷链物流行业发展环境洞察&SWOT分析

11.1 中国冷链物流行业经济（Economy）环境分析

11.1.1 中国宏观经济发展现状

- 1、国内GDP增长分析
- 2、中国三次产业结构
- 3、中国居民消费价格（CPI）
- 4、中国生产者价格指数（PPI）
- 5、中国制造业PMI指数走势分析

11.1.2 中国宏观经济发展展望

- 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

11.1.3 冷链物流行业发展与宏观经济相关性分析

11.2 中国冷链物流行业社会（Society）环境分析

11.2.1 中国冷链物流行业社会环境分析

- 1、中国人口规模及增速
- 2、中国城镇化水平变化

- (1) 中国城镇化现状
- (2) 中国城镇化趋势展望
- 3、中国居民人均可支配收入
- 4、中国居民消费水平分析
- 5、社会物流总额
- 11.2.2 社会环境对冷链物流行业发展的影响总结
- 11.3 中国冷链物流行业政策 (Policy) 环境分析**
- 11.3.1 国家层面冷链物流行业政策规划汇总及解读
- 11.3.2 31省市冷链物流行业政策规划汇总及解读
 - 1、31省市冷链物流行业政策规划汇总
 - 2、31省市冷链物流行业发展目标解读
- 11.3.3 国家重点规划/政策对冷链物流行业发展的影响
 - 1、《“十四五”冷链物流发展规划》对行业发展的影响
 - 2、“碳达峰、碳中和”战略对冷链物流行业发展的影响
- 11.3.4 政策环境对冷链物流行业发展的影响总结
- 11.4 中国冷链物流行业SWOT分析 (优势/劣势/机会/威胁)**
- 第12章：中国冷链物流行业市场前景及发展趋势洞悉**
- 12.1 中国冷链物流行业发展潜力评估**
- 12.2 中国冷链物流行业未来关键增长点**
 - 12.2.1 单一仓储运输向综合性服务平台转型
 - 12.2.2 提升温控技术、建设中转仓库
 - 12.2.3 数智化转型进程加快
- 12.3 中国冷链物流行业发展前景预测**
- 12.4 中国冷链物流行业发展趋势洞悉**
 - 12.4.1 现代化冷链物流体系建设趋势
 - 12.4.2 冷链多式联运发展趋势
 - 12.4.3 农产品冷链物流建设趋势
- 第13章：中国冷链物流行业投资战略规划策略及建议**
- 13.1 中国冷链物流行业进入与退出壁垒**
 - 13.1.1 冷链物流行业进入壁垒分析
 - 1、资金壁垒
 - 2、客户壁垒
 - 3、专业人才壁垒
 - 13.1.2 冷链物流行业退出壁垒分析
 - 1、未用资产壁垒
 - 2、人才安置壁垒
- 13.2 中国冷链物流行业投资风险预警**
- 13.3 中国冷链物流行业投资机会分析**
 - 13.3.1 冷链物流产业链投资机会
 - 1、上游：冷链物流原材料制造和技术研发企业
 - 2、中游：冷藏设备制造企业
 - 3、下游：冷链物流运营
 - 13.3.2 冷链物流行业细分领域投资机会
 - 13.3.3 冷链物流行业区域市场投资机会
- 13.4 中国冷链物流行业投资价值评估**
- 13.5 中国冷链物流行业投资策略建议**
 - 1、加快冷链物流装备与技术升级
 - 2、推动冷链物流信息化
 - 3、建立冷链物流全程健康和追溯系统
- 13.6 中国冷链物流行业可持续发展建议**
 - 1、加大冷链物流的宣传
 - 2、完善基础设备，减少冷链物流成本
 - 3、提高冷链物流技术
 - 4、完善冷链物流行业法律法规及相关标准，并加强监管工作

图表目录

- 图表1: 冷链物流的定义
图表2: 冷链物流“3T”原则
图表3: 冷链物流的性质与特征
图表4: 冷链物流专业术语
图表5: 冷链物流概念辨析
图表6: 本报告研究领域所处行业
图表7: 中国冷链物流行业分类（按适用温度）
图表8: 中国冷链物流行业分类（按企业业务）
图表9: 本报告研究范围界定
图表10: 中国冷链物流行业监管体系构成
图表11: 中国冷链物流行业监管机构及其职能
图表12: 中国冷链物流行业自律组织
图表13: 截至2024年中国冷链物流行业标准体系建设（单位：项）
图表14: 截至2024年中国冷链物流行业现行国家标准
图表15: 截至2024年中国冷链物流行业现行行业标准
图表16: 截至2024年中国冷链物流行业现行地方标准
图表17: 截至2024年中国冷链物流行业现行企业标准
图表18: 截至2024年中国冷链物流行业现行企团体标准
图表19: 截至2024年中国冷链物流行业现行标准属性分布（单位：项，%）
图表20: 中国冷链物流行业重点标准
图表21: 本报告权威数据资料来源汇总
图表22: 本报告的主要研究方法及统计标准说明
图表23: 全球冷链物流行业发展进程
图表24: 2016-2024年全球冷藏仓库容量变化情况（单位：亿立方米，%）
图表25: 2020-2024年全球冷链物流市场规模（单位：亿美元）
图表26: 冷库智能化的实现步骤
图表27: 智慧冷链物流运行架构
图表28: 2024年全球冷链物流企业TOP10 ESG践行情况
图表29: 2024年全球冷链物流TOP企业践行ESG的方式
图表30: 全球冷链物流企业TOP25及冷库容积（单位：立方英尺）
图表31: 截至2024年全球分区域TOP冷库运营商冷库面积对比（单位：亿立方英尺）
图表32: 截至2024年全球冷链物流行业区域增长情况（单位：亿立方英尺）
图表33: 2019-2024年北美冷链物流市场规模及预测（单位：亿美元）
图表34: 2024年美国高速公路、铁路和内河航运货运量情况（单位：百万吨/年）
图表35: 2024年日本货运交通路线
图表36: 国外冷链物流发展经验借鉴
图表37: 2025-2030年全球冷链物流市场规模及预测（单位：亿美元）
图表38: 全球冷链物流行业发展趋势洞悉
图表39: 中国冷链产业发展历程
图表40: 2019-2024年中国冷链物流代表性企业研发投入金额（单位：亿元）
图表41: 2019-2024年中国冷链物流代表性企业研发投入金额占比（单位：%）
图表42: 2003-2024年中国冷链物流行业专利申请情况（单位：项）
图表43: 2004-2024年中国冷链物流行业专利公开情况（单位：项）
图表44: 农产品冷链物流运输环节关键技术
图表45: 冷链物流仓储环节关键技术分析
图表46: 冷链物流监控体系环节关键技术分析
图表47: 中国冷链物流行业最新技术动态
图表48: 冷链技术发展趋势
图表49: 截至2024年中国冷链物流市场主体类型（按经济类型）（单位：家，%）
图表50: 截至2024年中国冷链物流市场主体类型（按企业职能）
图表51: 多元化的竞争现状
图表52: 2014-2024年中国冷链物流企业新注册数量（单位：家）
图表53: 中国冷链物流行业业务类型
图表54: 中国冷链物流服务模式
图表55: 冷库建筑

- 图表56: 中国冷库建筑的几种形式
- 图表57: 冷库建筑的形式
- 图表58: 冷库建筑的形式
- 图表59: 冷库建筑的形式
- 图表60: 2024年中国冷链物流收费标准情况 (单位: 元/平方米)
- 图表61: 2024年中国与发达国家冷链物流腐损率对比 (单位: %)
- 图表62: 2024年中国与发达国家冷链物流运输率对比 (单位: %)
- 图表63: 2020-2024年中国内地高标冷库租赁需求增速情况 (单位: %)
- 图表64: 2019-2024年中国冷链物流需求量变化情况 (单位: 亿吨, %)
- 图表65: 2019-2024年中国冷链物流行业市场规模体量变化 (单位: 亿元, %)
- 图表66: 物联网技术发展对冷链物流带来的影响分析
- 图表67: 2025-2030年中国生鲜电商网络零售交易规模变化及预测 (单位: 亿元)
- 图表68: 生鲜电商配送模式
- 图表69: 互联网下冷链物流行业面临的挑战分析
- 图表70: 互联网对冷链物流行业的改造与重构
- 图表71: 企业互联网营销推广方式及思路分析
- 图表72: 中国冷链物流行业发展痛点
- 图表73: 冷链物流竞争者入场进程 (单位: 年, 月, 万元)
- 图表74: 冷链物流企业战略集群状况
- 图表75: 2024年中国冷链物流行业企业竞争层次
- 图表76: 冷链物流竞争者区域分布热力图
- 图表77: 冷链物流竞争者发展战略布局状况
- 图表78: 冷链物流市场竞争态势 (单位: 亿元, %)
- 图表79: 2024年中国冷链物流TOP20企业排行榜
- 图表80: 2018-2024年中国冷链物流行业百强企业市场占有率变化情况 (单位: %)
- 图表81: 冷链物流行业供应商议价能力分析表
- 图表82: 冷链物流行业消费者议价能力分析表
- 图表83: 冷链物流行业潜在进入者威胁分析表
- 图表84: 冷链物流行业现有企业的竞争分析表
- 图表85: 中国冷链物流行业五力竞争综合分析
- 图表86: 冷链物流行业资金来源汇总
- 图表87: 冷链物流行业投融资主体构成
- 图表88: 2009-2024年中国冷链物流行业融资整体情况 (单位: 亿元, 起)
- 图表89: 2009-2024年中国冷链物流行业投融资事件汇总 (单位: 亿元, 万元, 亿美元, 万美元)
- 图表90: 2017-2024年中国冷链物流行业投融资产品变化情况 (单位: %)
- 图表91: 2009-2024年中国冷链物流行业投资主体分布 (单位: %)
- 图表92: 中国冷链物流行业生命周期
- 图表93: 冷链物流兼并重组阶段、方式及动因
- 图表94: 冷链物流行业代表性企业投资及兼并重组动向
- 图表95: 截至2024年中国冷链物流行业IPO事件汇总 (单位: 亿元, 亿港元)
- 图表96: 冷链物流产业链结构梳理-按行业运行顺序
- 图表97: 冷链物流产业链全景图
- 图表98: 冷链物流货物运输流程
- 图表99: 2024年冷藏车代表企业成本结构 (单位: %)
- 图表100: 2024年中国冷库成本结构 (单位: %)
- 图表101: 食品冷链运输各环节加价及损耗情况 (单位: %)
- 图表102: 中国冷库运营模式划分
- 图表103: 中国冷库分类
- 图表104: 中国冷库仓储形态占比 (单位: %)
- 图表105: 中国冷库设计与建设标准情况
- 图表106: 2019-2024年中国冷库总容量变化情况 (单位: 万吨, %)
- 图表107: 2024年中国头部企业高标冷库布局分布 (已交付面积) (单位: %)
- 图表108: 对冷链物流行业的影响分析
- 图表109: 冷藏车的主要特点
- 图表110: 2019-2024年中国冷藏车保有量情况 (单位: 万辆, %)
- 图表111: 铁路冷藏车的特点
- 图表112: 中国铁路冷藏车和冷藏箱的对比
- 图表113: 冷藏船及船运冷藏集装箱优劣势对比
- 图表114: 航空冷链集装箱

图表115: 对冷链物流行业的影响分析

图表116: 制冷设备冷却方式

图表117: 2019-2024年中国制冷设备用压缩机产量情况 (单位: 亿台, %)

图表118: 2019-2024年中国制冷设备用压缩机表观需求量情况 (单位: 亿台, %)

图表119: 对冷链物流行业的影响分析

图表120: 中国冷链产业不同运输方式

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!