

# 纵横咨询-2023年度冷链物流市场评估及发展战略研究报告

产品名称	纵横咨询-2023年度冷链物流市场评估及发展战略研究报告
公司名称	北京华商纵横信息咨询中心
价格	6000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区亚运村四方大厦
联系电话	188-11718743 13621060192

## 产品详情

纵横咨询-2023年度冷链物流市场评估及发展战略研究报告

### 报告目录

- 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）需要重视参与制定1.5 本报告数据来源及统计标准说明1.5.1 本报告数据来源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)\*\*\*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\*\*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\*\*——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及特点分析（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\*\*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\*\*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、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、完善基础设施，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2023年中国冷链物流行业标准体系建设（单位：项）图表14：截至2023年中国冷链物流行业现行国家标准图表15：截至2023年中国冷链物流行业现行行业标准图表16：截至2023年中国冷链物流行业现行地方标准图表17：截至2023年中国冷链物流行业现行企业标准图表18：截至2023年中国冷链物流行业现行企团体标准图表19：截至2023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24：2014-2023年全球冷藏仓库容量变化情况（单位：亿立方米，%）图表25：2020-2023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28：2023年全球冷链物流企业TOP10 ESG践行情况图表29：2023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2023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2023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34：2023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35：2023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37：2020-2028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40：2017-2023年中国冷链物流代表性企业研发投入金额（单位：亿元）图表41：2017-2023年中国冷链物流代表性企业研发投入金额占比（单位：%）图表42：2001-2023年中国冷链物流行业专利申请情况（单位：项）图表43：2003-2023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：中国冷链物流行业动态图表48：冷链技术发展趋势图表49：截至2023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2023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52：2013-2023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60：2023年中国冷链物流收费标准情况（单位：元/平方米）图表61：2023年中国与发达国家冷链物流腐损率对比（单位：%）图表62：2023年中国与发达国家冷链物流运输率对比（单位：%）图表63：2018-2023年中国内地高标冷库\*\*需求增速情况（单位：%）图表64：2017-2023年中国冷链物流需求量变化情况（单位：亿吨，%）图表65：2017-2023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67：2016-2025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75：2023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79：2023年中国冷链物流TOP20企业排行榜图表80：2016-2023年中国冷链物流行业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88：2007-2023年中国冷链物流行业融资整体情况（单位：亿元，起）图表89：2007-2023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90：2015-2023年中国冷链物流行业投融资产品变化情况（单位：%）图表91：2007-2023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2023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图表99：2023年冷藏车代表企业成本结构（单位：%）图表100：2023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106：2017-2023年中国冷库总容量变化情况（单位：万吨，%）图表107：2023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110：2017-2023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：航空冷链集装器图表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117：2017-2023年中国制冷设备用压缩机产量情况（单位：亿台，%）图表118：2017-2023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