

# 2015-2020年中国冷链物流 市场深度调查分析及投资风险评估报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2015-2020年中国冷链物流市场深度调查分析及投资风险评估报告》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.abaogao.com/b/jiaotong/P28941TGVU.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

冷链物流是指从生产、贮藏、运输、销售，直到最终消费前的各个环节使易腐、生鲜食品始终处于规定的低温环境下，以保证食品质量，减少食品损耗的特殊供应链体系。它是以制冷技术、冷冻工艺、特殊装置为保障，严格要求运送方式、时间掌控、运输形态的一种特殊物流形式，其物流成本相对其他物品更高，冷链物流成本比普通要高出40%-60%。2011年，全球冷链市场收入达到755.65亿美元，并预期在2017年实现收入1571.42亿美元，从2012到2017年5年间实现13.2%的复合增长率。其中，北美市场对冷链市场贡献达整体收入的40%，有望在2012年至2017年5年间实现12%的复合增长速度。欧洲市场贡献率为30%，预计同期复合增长率10.8%。亚太市场目前只占有22%的冷链市场份额，但预计其五年复合增长率将达到惊人的17%。

国内的冷链行业尚处于起步阶段，发展水平较低。我国每年消费的易腐食品将近10亿吨，需要冷链运输的超过50%，但只有10%左右的才能实现冷链运输。我国每年果品腐烂达1200万吨，蔬菜1.3亿吨，从数据推测，我国每年因为缺少冷链物流而浪费的农产品占到一亿亩耕地，占我国总耕地的5%左右，可供1.5亿人一年的口粮或20亿人一年的水果。

我国每年约有20%-25%的果品和30%的蔬菜在中转运输和存放中腐烂损坏，总量每年达上亿吨，价值约为750亿元。我国目前的冷库总容量为800多万立方米，很多冷库只限于肉类、鱼类的冷冻贮藏，而当生产淡季和原料资源不足时，冷库往往处于闲置耗能状态。据估计，目前中国已有冷藏容量仅占货物总需求的20%-30%，冷链产业蕴藏着巨大商机。

智研数据研究中心发布的《2015-2020年中国冷链物流市场深度调查分析及投资风险评估报告》共十章。首先介绍了冷链物流行业的概念以及全球冷链物流行业发展现状，接着分析了中国冷链物流行业发展环境，然后对中国冷链物流行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国冷链物流行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国冷链物流行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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。第一章冷链物流行业基本情况

### 1.1冷链的定义及特点

#### 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 冷链物流的相关概念
  - 1.2.1 冷链物流定义
  - 1.2.2 发展冷链物流的意义
  - 1.2.3 冷链物流的适用范围
- 1.3 冷链物流的特点
  - 1.3.1 复杂性
  - 1.3.2 协调性
  - 1.3.3 高成本性

## 第二章 全球冷链物流行业发展现状分析

- 2.1 发达国家水产品冷链物流体系分析
- 2.2 加拿大农产品冷链物流发展分析
- 2.3 阿联酋鲜花冷链物流系统分析

## 第三章 2014年中国冷链物流行业发展环境分析

- 3.1 经济环境及其影响
  - 3.1.1 国际经济形势
  - 3.1.2 国内经济环境
- 3.2 产业政策对行业的影响
  - 3.2.1 行业相关政策汇总
  - 3.2.2 行业重点政策和重大事件分析
  - 3.2.3 政策未来发展趋势
- 3.3 行业社会环境分析

## 第四章 2014年中国冷链物流行业产业链分析

- 4.1 产业链介绍
  - 4.1.1 冷链物流行业产业链简介
  - 4.1.2 冷链物流行业产业链特征分析
- 4.2 上游产业现状分析及其对冷链物流行业的影响
- 4.3 下游产业分析及其对冷链物流行业的影响

## 第五章 2014年中国冷链物流行业发展现状分析

- 5.1中国冷链物流行业总体发展状况
  - 5.1.1我国冷链物流行业发展综述
  - 5.1.2中国冷链物流行业的发展特征
  - 5.1.3中国冷链物流业发展迅速
  - 5.1.4我国冷链物流业发展成效显著
  - 5.1.5我国冷链物流行业主要商业模式对比分析
- 5.2中国冷链物流市场发展分析
  - 5.2.1市场迅速崛起
  - 5.2.2市场整合提速
  - 5.2.3SWOT分析
  - 5.2.4市场竞争格局
  - 5.2.5国外企业积极进军国内市场
  - 5.2.6市场效益分析
- 5.3冷链物流行业发展思考
  - 5.3.1面临的问题
  - 5.3.2制约行业发展的因素
  - 5.3.3行业仍处于不成熟阶段
  - 5.3.4标准亟待完善
  - 5.3.5行业发展的具体措施
  - 5.3.6企业运作策略

## 第六章2014年中国冷链物流行业细分领域发展分析

- 6.1农产品冷链物流
  - 6.1.1农产品冷链物流基本概况
  - 6.1.2农产品物流已进入冷链时代
  - 6.1.3中国农产品冷链物流发展态势分析
  - 6.1.42011年政策利好农产品冷链物流的发展
  - 6.1.52012年资本青睐农产品冷链物流市场
  - 6.1.6我国农产品冷链物流的发展建议
- 6.2果蔬冷链物流
  - 6.2.1果蔬冷链物流市场机会分析
  - 6.2.2冷链物流有利于提升果蔬的价值空间

- 6.2.3国内果蔬冷链物流的发展特点
- 6.2.4果蔬冷链物流的发展对策
- 6.3肉制品冷链物流
  - 6.3.1低温肉制品市场需求前景看好
  - 6.3.2我国肉制品冷链物流市场发展状况
  - 6.3.3中国肉制品冷链物流稳步发展
  - 6.3.4肉制品冷链物流的发展思路
- 6.4水产品冷链物流
  - 6.4.1发展水产品冷链物流意义重大
  - 6.4.2水产品冷链物流的运作模式
  - 6.4.32012年我国完成《水产品冷链物流服务规范》制定
  - 6.4.4我国水产品冷链物流行业发展的的问题及对策
- 6.5乳制品冷链物流
  - 6.5.1冷链物流在乳业发展中的应用分析
  - 6.5.2乳制品企业发展冷链物流的必要性
  - 6.5.3解析我国乳制品冷链物流落后现状的缘由
  - 6.5.4我国乳制品冷链物流的发展对策
- 6.6医药冷链物流
  - 6.6.1中国医药冷链市场需求分析
  - 6.6.2国内企业加强医药冷链物流协作发展
  - 6.6.3我国医药冷链物流发展面临的挑战
  - 6.6.4我国医药冷链物流体系亟待完善

## 第七章2014年中国冷链物流行业重点区域发展分析

- 7.1华东地区
  - 7.1.1山东省生态农业冷链物流示范工程启动
  - 7.1.2江苏万吨级冷链物流中心正式投运
  - 7.1.3安徽安庆市板栗冷链物流中心竣工
  - 7.1.4上海市将建立现代化农产品冷链物流体系
  - 7.1.5冷链物流标准化推动浙江省农业转型
- 7.2中部地区
  - 7.2.1河南冷链物流产业迎来发展佳期

- 7.2.2陕西欣桥农产品物流中心正式营业
- 7.2.3湖南吉首冷链物流行业发展势头强劲
- 7.2.4湖北省农产品冷链物流未来发展思路
- 7.3华南地区
  - 7.3.1深圳市冷链物流产业出现投资热潮
  - 7.3.2广东积极建设农产品冷链物流体系
  - 7.3.3海南农产品冷链物流业面临发展机遇
  - 7.3.4福建厦门试水两岸冷链物流业合作
  - 7.3.52016年福建农产品冷链物流体系将基本形成
- 7.4西部地区
  - 7.4.1广西北部湾冷链物流基地竣工
  - 7.4.2西藏吉隆县冷链物流项目建设进展
  - 7.4.3新疆首家气调保鲜冷链仓储项目正式开工
  - 7.4.4四川省农产品冷链物流的布局思路
  - 7.4.52015年重庆市冷链物流行业发展目标

## 第八章2014年我国冷链物流行业投资分析

- 8.1冷链物流行业投资价值分析
  - 8.1.1政策扶持力度
  - 8.1.2技术成熟度
  - 8.1.3社会综合成本
  - 8.1.4进入门槛
  - 8.1.5潜在市场空间
- 8.2冷链物流行业投融资分析
  - 8.2.1行业固定资产投资状况
  - 8.2.2行业外资进入状况
  - 8.2.3行业并购重组分析
- 8.3冷链物流行业投资机会分析
- 8.4冷链物流行业投资风险分析
  - 8.4.1经济环境风险
  - 8.4.2政策环境风险
  - 8.4.3市场环境风险

#### 8.4.4其他风险

### 第九章2014年国内外冷链物流行业重点企业分析

#### 9.1EIMSKIP

##### 9.1.1公司简介

##### 9.1.2成全球最大的冷冻食品商

##### 9.1.3在中国青岛港建立冷藏库

##### 9.1.4积极在中国发展花卉物流

#### 9.2DHL

##### 9.2.1公司简介

##### 9.2.2积极扩张欧亚冷链物流业务

##### 9.2.3进军中国医药冷链物流市场

#### 9.3PFS

##### 9.3.1公司简介

##### 9.3.2上海冷链基地项目开工建设

##### 9.3.3拟在深圳建设冷链物流仓库

#### 9.4中铁快运股份有限公司

##### 9.4.1公司简介

##### 9.4.2推出全程冷链物流服务

##### 9.4.3加强冷链物流市场供应链管理

##### 9.4.4冷链物流技术发展成果分析

#### 9.5武汉肉联食品有限公司

##### 9.5.1公司简介

##### 9.5.2加快冷链物流市场扩张

##### 9.5.3重组后调整发展战略

##### 9.5.4将成为全国冷链巨头之一

#### 9.6松冷冷链物流有限公司

##### 9.6.1公司简介

##### 9.6.2冷链物流业务状况

##### 9.6.3发展模式分析

#### 9.7其他企业

##### 9.7.1北京大新华华日飞天物流有限公司



9.7.2北京傅瑞物流有限公司

9.7.3中外运裕和冷链物流有限公司

9.7.4安徽华冷食品有限公司

## 第十章2015-2020年冷链物流行业发展趋势及前景

10.1中国冷链物流行业发展趋势

10.1.1我国冷链物流未来发展趋势

10.1.2我国冷链物流行业发展方向分析

10.1.3未来我国冷链物流技术趋势分析

10.2中国冷链物流行业前景预测

10.2.12015-2020年中国冷链物流行业预测分析

10.2.2我国冷藏物流业将高速增长

10.2.3食品冷链物流产业发展前景预测

10.2.4连锁企业将助推中国冷链物流业发展

图表目录：（部分）图表：我国冷链流通率

图表：我国冷藏运输率

图表：冷链物流发展水平对比

图表：冷链物流产业供应链

图表：我国流通腐损率

图表：冷链物流运输设备分类

图表：分地区投资相邻两月累计同比增速

图表：2012-2014年12月固定资产投资（不含农户）同比增速

图表：2012-2014年12月固定资产投资到位资金同比增速

图表：2014年1-12月份固定资产投资（不含农户）主要数据

图表：2012年10月-2014年12月全国居民消费价格涨跌幅

图表：2012年10月-2014年12月鲜菜与鲜果价格变动情况

图表：2014年12月份居民消费价格分类别同比涨跌幅

图表：2014年12月份居民消费价格分类别环比涨跌幅

图表：2014年12月居民消费价格主要数据

图表：2012年10月-2014年12月规模以上工业增加值同比增长速度

图表：2014年12月份规模以上工业生产主要数据

图表：2014年1-12月份东中西部地区房地产销售情况

图表：中国制造业PMI指数走势图

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiaotong/P28941TGVU.html>