

2023-2029年中国冷库行业 前景展望与市场供需预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国冷库行业前景展望与市场供需预测报告》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.cction.com/report/202305/357770.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

冷库（英文：Cold Store），是制冷设备的一种。冷库是指用人工手段，创造与室外温度或湿度不同的环境，也是对食品、液体、化工、医药、疫苗、科学试验等物品的恒温恒湿贮藏设备。冷库通常位于运输港口或原产地附近。冷库与冰箱相比较，制冷面积更大，且有共同的制冷原理。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国冷库行业前景展望与市场供需预测报告》共七章。首先介绍了冷库行业市场发展环境、冷库整体运行态势等，接着分析了冷库行业市场运行的现状，然后介绍了冷库市场竞争格局。随后，报告对冷库做了重点企业经营状况分析，最后分析了冷库行业发展趋势与投资预测。您若想对冷库产业有个系统的了解或者想投资冷库行业，本报告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。

报告目录

第1章：冷库行业界定及中国市场发展环境剖析

1.1 冷库行业界定及统计说明

1.1.1 冷库行业界定与分类

- （1）物流及冷链物流的界定
- （2）冷库在冷链物流产业链中的位置
- （3）冷库的界定与分类

1.1.2 国民经济行业分类中本行业所属类别及编号

1.1.3 本报告的研究范围界定

1.1.4 本报告主要数据来源及统计标准说明

1.2 中国冷库行业政策环境

1.2.1 行业监管体系及机构介绍

1.2.2 行业标准体系建设现状

- （1）标准体系建设
- （2）现行标准汇总

(3) 即将实施标准

(4) 重点标准解读

1.2.3 行业发展相关政策规划汇总及解读

(1) 行业发展相关政策汇总

(2) 行业发展相关规划汇总

1.2.4 “十四五”规划对行业发展的影响分析

1.2.5 政策环境对行业发展的影响分析

1.3 中国冷库行业经济环境

1.3.1 宏观经济发展现状

1.3.2 宏观经济发展展望

1.3.3 行业发展与宏观经济相关性分析

1.4 中国冷库行业社会环境

1.5 中国冷库行业技术环境

1.5.1 冷库核心关键技术分析

1.5.2 中国冷库技术水平及特点分析

1.5.3 中国冷库行业相关专利的申请及公开情况

1.5.4 中国冷库行业技术创新趋势

1.5.5 技术环境对行业发展的影响分析

第2章：全球冷库行业发展趋势及市场前景预测

2.1 全球冷库行业发展历程及发展环境分析

2.1.1 全球冷库行业发展历程

2.1.2 全球冷库行业发展环境

2.2 全球冷库行业供需状况及市场规模测算

2.2.1 全球冷库行业供需状况

2.2.2 全球冷库行业市场规模测算

2.3 全球冷库行业市场竞争格局及代表性企业案例

2.3.1 全球冷库行业市场竞争状况

2.3.2 全球冷库企业兼并重组状况

2.3.3 全球冷库行业代表性企业布局案例

(1) 胜斐迩 (SHAEFER)

(2) 大福 (DAIFUKU)

- (3) 德马泰克 (DEMATIC)
- (4) 瑞仕格 (Swisslog)
- (5) 范德兰德 (Vanderlande Industries)
- (6) TGW物流集团

2.4 全球冷库行业发展趋势及市场前景预测

2.4.1 全球冷库行业发展趋势预判

2.4.2 全球冷库行业市场前景预测

第3章：中国冷库行业发展现状与市场痛点分析

3.1 中国冷库行业发展历程及市场特征

3.1.1 中国冷库行业发展历程

3.1.2 中国冷库市场发展特征

3.2 中国冷库所属行业产品进出口状况分析

3.2.1 中国冷库所属行业进出口概况

3.2.2 中国冷库所属行业进口状况

- (1) 行业进口规模
- (2) 行业进口价格水平
- (3) 行业进口产品结构
- (4) 行业主要进口来源地
- (5) 行业进口趋势及前景

3.2.3 中国冷库所属行业出口状况

- (1) 行业出口规模
- (2) 行业出口价格水平
- (3) 行业出口产品结构
- (4) 行业主要出口来源地
- (5) 行业出口趋势及前景

3.3 中国冷库行业市场供需状况

3.3.1 中国冷库行业参与者类型及入场方式

3.3.2 中国冷库行业企业数量规模

3.3.3 中国冷库行业市场供给分析

- (1) 冷库面积
- (2) 分省市冷库面积

(3) 冷库新交付项目

(4) 港口冷库建设情况

3.3.4中国骨干冷链物流基地建设现状

3.3.5中国冷库行业空置情况

3.3.6中国冷库行业租金水平及走势

3.4 中国冷库行业市场规模测算

3.5 中国冷库行业市场痛点分析

第4章：中国冷库行业竞争状态及市场格局分析

4.1 中国冷库行业投融资、兼并与重组状况

4.1.1中国冷库行业投融资发展状况

(1) 行业资金来源

(2) 投融资主体

(3) 投融资方式

(4) 投融资事件汇总

(5) 投融资信息汇总

(6) 投融资趋势预测

4.1.2中国冷库行业兼并与重组状况

(1) 兼并与重组事件汇总

(2) 兼并与重组动因分析

(3) 兼并与重组案例分析

(4) 兼并与重组趋势预判

4.2 中国冷库行业波特五力模型分析

4.2.1现有竞争者之间的竞争

4.2.2关键要素的供应商议价能力分析

4.2.3消费者议价能力分析

4.2.4行业潜在进入者分析

4.2.5替代品风险分析

4.2.6竞争情况总结

4.3 中国冷库行业市场格局及集中度分析

4.3.1中国冷库行业市场竞争格局

4.3.2中国冷库行业国际竞争力分析

4.3.3中国冷库行业市场集中度分析

4.4 中国冷库行业细分产品结构及区域市场分析

4.4.1中国冷库行业细分产品结构

4.4.2中国冷库行业区域市场结构

4.4.3中国重点区域冷库市场分析

(1) 辽宁

(2) 河南

(3) 四川

(4) 江苏

(5) 广东

第5章：中国冷库产业链梳理及全景深度解析

5.1 冷库产业链梳理及成本结构分析

5.1.1冷库产业结构属性（产业链）

(1) 产业链结构梳理

(2) 产业链生态图谱

5.1.2冷库产业价值属性（价值链）

(1) 成本结构分析

(2) 价值链分析

5.2 中国冷库行业上游库体及制冷剂市场分析

5.2.1中国冷库行业上游冷库门及冷库板市场分析

5.2.2中国冷库行业上游制冷剂市场分析

5.2.3上游库体及制冷剂市场发展对行业发展的影响分析

5.3 中国冷库行业核心零部件市场分析

5.3.1中国冷库核心零部件市场分析

(1) 压缩机组

(2) 蒸发器

(3) 控制箱

(4) 膨胀阀

5.3.2核心零部件市场发展对行业发展的影响分析

5.4 中国冷库行业配套设备市场分析

5.4.1中国冷库行业配套设备市场分析

- (1) 货架
- (2) 叉车
- (3) 起重机
- (4) 堆垛机

5.4.2 配套设备市场发展对行业发展的影响分析

5.5 中国冷库中游细分产品市场分析

5.5.1 按冷库仓储形态划分的冷库细分产品市场分析

- (1) 平库
- (2) 楼库
- (3) 坡道库

5.5.2 按温度不同划分的冷库细分产品市场分析

- (1) 高温库（恒温库）5 ~ 15
- (2) 中温库（冷藏库）5 ~ -5
- (3) 低温库（冷冻库）-18 ~ -25
- (4) 速冻库（急冻库）-35 ~ -40
- (5) 深冷库（超低温库）-45 ~ -60
- (6) 气调库（保鲜库）5 ~ -2

5.5.3 按运营主体不同划分的冷库市场分析

- (1) 园区农批类型企业自建冷库
- (2) 食品商贸类型企业自建冷库
- (3) 第三方冷链仓储类型企业自建冷库

5.6 中国冷库行业下游应用需求潜力分析

5.6.1 行业下游应用现状及市场结构分析

5.6.2 果蔬流通冷库需求

5.6.3 乳制品流通冷库需求

5.6.4 水产品流通冷库需求

5.6.5 医药流通冷库需求

5.6.6 其他

第6章：中国冷库产业链代表性企业发展布局案例研究

6.1 中国冷库产业链代表性企业发展布局对比

6.2 中国冷库产业链代表性企业发展布局案例

6.2.1冰轮环境技术股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业冷库业务布局及产品介绍
- (4) 企业冷库业务运营状况及市场地位分析
- (5) 企业冷库业务布局的优劣势分析

6.2.2福建雪人股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业冷库业务布局及产品介绍
- (4) 企业冷库业务运营状况及市场地位分析
- (5) 企业冷库业务布局的优劣势分析

6.2.3青岛海容商用冷链股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业冷库业务布局及产品介绍
- (4) 企业冷库业务运营状况及市场地位分析
- (5) 企业冷库业务布局的优劣势分析

6.2.4顺丰速运有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业冷库业务布局及产品介绍
- (4) 企业冷库业务运营状况及市场地位分析
- (5) 企业冷库业务布局的优劣势分析

6.2.5漯河双汇物流投资有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业冷库业务布局及产品介绍
- (4) 企业冷库业务运营状况及市场地位分析
- (5) 企业冷库业务布局的优劣势分析

6.2.6冰山冷热科技股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息

- (2) 企业发展状况
- (3) 企业冷库业务布局及产品介绍
- (4) 企业冷库业务运营状况及市场地位分析
- (5) 企业冷库业务布局的优劣势分析

6.2.7大连冰山集团有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业冷库业务布局及产品介绍
- (4) 企业冷库业务运营状况及市场地位分析
- (5) 企业冷库业务布局的优劣势分析

6.2.8上海享宁机电设备有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业冷库业务布局及产品介绍
- (4) 企业冷库业务运营状况及市场地位分析
- (5) 企业冷库业务布局的优劣势分析

6.2.9安徽和顺制冷设备股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业冷库业务布局及产品介绍
- (4) 企业冷库业务运营状况及市场地位分析
- (5) 企业冷库业务布局的优劣势分析

6.2.10招商局国际冷链（深圳）有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业冷库业务布局及产品介绍
- (4) 企业冷库业务运营状况及市场地位分析
- (5) 企业冷库业务布局的优劣势分析

第7章：中国冷库行业市场前景及投资策略建议

7.1 中国冷库行业发展潜力评估

7.1.1 行业发展现状总结

- 7.1.2行业影响因素总结
- 7.1.3行业发展潜力评估
- 7.2 中国冷库行业发展前景预测
- 7.3 中国冷库行业发展趋势预判
- 7.4 中国冷库行业进入与退出壁垒
- 7.5 中国冷库行业投资价值评估
- 7.6 中国冷库行业投资机会分析
- 7.7 中国冷库行业投资风险预警
- 7.8 中国冷库行业投资策略与建议
- 7.9 中国冷库行业可持续发展建议

部分图表目录

图表1：国家统计局《国民经济行业分类（GB/T 4754-2017）》中本行业所属类别及编号

图表2：本报告的研究范围界定

图表3：本报告主要数据来源及统计标准说明

图表4：截至2020年冷库行业标准汇总

图表5：截至2020年冷库行业发展政策汇总

图表6：截至2020年冷库行业发展规划汇总

图表7：全球冷库行业发展趋势预判

图表8：2023-2029年冷库行业市场前景预测

图表9：中国冷库行业市场发展痛点分析

图表10：行业并购特征分析

图表11：行业兼并重组意图

图表12：冷库行业现有企业的竞争分析表

图表13：冷库行业对上游议价能力分析表

图表14：冷库行业对下游议价能力分析表

图表15：冷库行业潜在进入者威胁分析表

图表16：中国冷库行业五力竞争综合分析

图表17：冷库的构成

图表18：冷库产业链结构

图表19：冷库产业链生态图谱

图表20：上游库体及制冷剂市场发展对冷库行业发展的影响分析

图表21：核心零部件市场发展对冷库行业发展的影响分析

图表22：配套设备市场发展对冷库行业发展的影响分析

图表23：中国冷库产业链代表性企业发展布局对比

图表24：中国冷库行业发展潜力评估

图表25：2023-2029年中国冷库行业市场前景预测

图表26：2023-2029年中国冷库行业市场容量/市场增长空间预测

图表27：中国冷库行业发展趋势预测

图表28：中国冷库行业市场进入与退出壁垒分析

图表29：中国冷库行业市场投资价值评估

图表30：中国冷库行业投资机会分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202305/357770.html>