

2024-2030年中国冷库产业竞争现状及发展规模预测报告

报告大纲

智研咨询

www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国冷库产业竞争现状及发展规模预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/202101/926438.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

为方便行业人士或投资者更进一步了解冷库行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国冷库产业竞争现状及发展规模预测报告》（以下简称《报告》）。报告对中国冷库市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保冷库行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2022年冷库行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能冷库从业者抢跑转型赛道。

冷库是利用降温设施创造适宜的湿度和低温条件的仓库。冷库是加工、贮存产品的场所，能摆脱气候的影响，延长各种产品的贮存期限，以调节市场供应。按冷藏设计温度分，可将冷库分成冷藏仓库、冷冻仓库和特殊冷藏库。

我国是一个农产品生产、消费和贸易大国。随着我国农产品生产经营方式的升级，为保证农产品更高品质的出现在消费者的餐桌上，在其运输存储过程中，就需要冷链物流为其保驾护航。冷链物流建设的主要目的是确保产品在贮藏、运输、分销及零售等过程中处于必需的低温环境以保证安全性，使得消费者在购买时仍具有良好品质。

自国家层面明确推动冷链物流基础设施建设以来，我国冷库总量和冷藏车数量都有所提升。2022年，我国冷库容量达8365万吨，同比增长11.56%。2022年我国冷藏车保有量约39万辆。

根据我国冷库企业2022年，2022年，我国冷库企业整体经营情况较好，记录的八家企业的营业收入均有不同程度的增长，而净利润仅有同飞股份一家企业呈下降态势。2022年，受新冠疫情及疫苗运输的影响，以及消费者对生鲜食品提出了更高的质量标准，冷链物流需求提升，叠加食品加工及物流冷库方面的生产和流通规模的增大，对冷库设备需求也呈现上扬的趋势。

未来我国冷库行业需求呈上升的趋势，特别是农产品物流所需冷库。国家也对冷链、冷库也有大力支持的出台政策和标准。商务部等八部门发布《关于加快贯通县乡村电子商务体系和快递物流配送体系有关工作的通知》提出要结合农产品生产情况和物流集散点网络布局，在具备条件的县域或特大镇建设具有商品化处理能力的产地冷链集配中心，推广移动式冷库。未来随着我国农产品生鲜物流的发展，我国冷库行业未来发展前景广阔。

从发展方向来看，未来冷库将向规模化、节能安全化以及综合化发展。

《2024-2030年中国冷库产业竞争现状及发展规模预测报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是冷库领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

第一部分 行业发展现状

第一章 冷库行业相关概述

第一节 冷库简介

- 一、冷库的定义及用途
- 二、库址和建筑设计要求
- 三、冷库的结构要求
- 四、冷库设备

第二节 冷库的分类

第三节 冷库市场特征分析

- 一、产业链结构分析
- 二、产业关联度
- 三、影响需求的关键因素
- 四、国际市场
- 五、主要竞争因素

第四节 冷库行业发展成熟度

第二章 全球冷库所属行业运行状况分析

第一节 全球冷库产业分析

- 一、国外冷库行业现状
- 二、全球冷库容量

第二节 全球部分国家冷库市场分析

- 一、美国
- 二、日本

第三章 中国冷库产业运行环境分析

第一节 中国冷库产业发展经济环境分析

第二节 中国冷库产业发展政策环境分析

- 一、中国冷库行业相关政策法规

- 二、《“十四五”冷链物流发展规划》
- 三、《农产品产地初加工补助项目实施指导意见》
- 四、“十四五”新型城镇化规划
- 五、《国家物流枢纽布局和建设规划》
- 六、《关于进一步促进冷链运输物流企业健康发展的指导意见》

第三节 中国冷库产业发展社会环境分析

- 一、食品质量和安全备受关注
- 二、各类冷鲜食品需求旺盛
- 三、生鲜电商迅猛发展

第四节 中国冷库产业发展技术环境分析

第四章 中国冷库产业运行形势分析

第一节 中国冷库产业运行综述

第二节 中国冷库设备制造所属行业运行情况

- 一、企业数量增长分析
- 二、资产规模增长分析
- 三、销售规模增长分析
- 四、利润规模增长分析

第三节 食品冷藏冷库安全生产管理

- 一、食品冷藏冷库安全生产管理分析
- 二、食品冷藏冷库安全生产管理问题改进

第四节 中国冷库产业发展问题分析

- 一、冷库利用率偏低
- 二、冷库设计不规范
- 三、制冷系统维修措施不力
- 四、冷库节能措施重视不够
- 五、自动化控制程度低迷
- 六、商业冷库价格竞争激烈

第五节 中国冷库产业发展对策分析

第五章 中国冷库建设动态及策略分析

第一节 中国专业性冷藏库分析

- 一、通风库
- 二、土窑洞
- 三、简易节能冷库

四、装配式冷库

五、夹套式冷库

六、气调库

七、减压贮藏库

八、辐射贮藏

第二节 中国冷藏库建设情况综述

一、容量和规模

二、冷库功能与管理体制

三、冷库建造方式

四、制冷新技术、新设备广泛应用

五、生鲜电商自建冷库

六、当前存在的主要问题

第三节 中国大型冷库建设动态分析

第四节 冷库地理位置选择的重要性

一、冷库区域位置的概念

二、冷库具有冷冻和物流双重属性

三、冷库物流作用的凸现，更显出冷库区域位置的重要

四、冷库区域位置已体现为冷库在市场上的竞争力

五、冷库区域位置的确定

第五节 冷库施工建设策略分析

一、冷库建设成本控制策略

二、冷库企业节能减排策略

第六章 中国冷库市场运行态势分析

第一节 中国冷库合计容量统计分析

一、全国冷库市场容量分析

二、区域冷库市场容量分析

第二节 中国水产冷库市场发展分析

一、水产冷库数量统计

二、水产冷库发展的经济动因

三、水产冷库的技术进步

四、水产冷库物流作用凸现

五、水产制冰能力分析

六、水产冷库发展的科技支持

第三节 中国港口冷库市场发展分析

- 一、大连港
- 二、天津港
- 三、宁波港
- 四、上海港

第七章 中国冷库行业热点产品运营分析

第一节 微型冷库

- 一、微型冷库的相关概述
- 二、微型冷库的市场现状
- 三、微型冷库制冷设备的配置
- 四、微型冷库的运行管理
- 五、微型冷库的发展前景

第二节 自动化立体冷库

- 一、冷库自动化的范围
- 二、自动化冷库的优缺点分析
- 三、自动化冷库的应用现状
- 四、自动化冷库的发展趋势

第三节 冷库工程投资分析案例

- 一、太古上海冷库
- 二、镇雄5万吨/年冷链冷库建设项目

第二部分 行业竞争格局

第八章 中国冷库产业市场竞争格局分析

第一节 行业竞争结构分析

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

第二节 行业集中度分析

- 一、企业集中度分析
- 二、区域集中度分析

第三节 行业国际竞争力比较

- 一、生产要素
- 二、需求条件

三、支援与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

五、政府的作用

第九章 中国冷库行业重点企业竞争力分析

第一节 冷库仓储物流企业

一、江苏润恒物流发展有限公司

二、江苏雨润农产品集团有限公司

三、南京合纵连横供应链管理股份有限公司

四、郴州市义捷现代物流有限公司

五、北京五元供应链管理有限责任公司

第二节 冷库设备制造企业

一、浙江盾安冷链系统有限公司

二、安徽和顺制冷设备有限公司

三、冰轮环境技术股份有限公司

四、上海汉钟精机股份有限公司

五、常州市月宫冷藏设备有限公司

六、开封空分集团有限公司

七、江苏晶雪节能科技股份有限公司

八、四方科技集团股份有限公司

九、中科美菱低温科技股份有限公司

十、浙江兴茂制冷食品机械有限公司

第三部分 行业前景预测

第十章 中国冷链产业运营动态分析

第一节 中国冷链发展存在问题分析

一、冷链运行体系建设不完善

二、冷链物流发展基础相对薄弱

三、冷链缺乏上下游的整体规划和整合

四、冷链物流细分行业发展存在问题

第二节 中国冷链产业发展对策分析

第三节 冷链物流管理策略

一、加强物流基础设施建设

二、提升企业管理软实力

第四节 完善冷链物流体系建设迫在眉睫

第五节 2024-2030年中国冷链物流行业趋势分析

- 一、冷链物流行业需求量分析
- 二、冷链物流行业特点
- 三、冷链物流行业的发展趋势

第十一章 2024-2030年中国冷库行业发展趋势与前景展望

第一节 2024-2030年中国冷库行业发展前景分析

第二节 2024-2030年中国冷库行业发展趋势分析

- 一、建设规模
- 二、冷链物流
- 三、制冷设备
- 四、整体规划

第三节 2024-2030年我国冷库行业发展规模预测

第四节 2024-2030年我国冷库建设发展方向探索

- 一、从“仓储”到“冷链物流配送”
- 二、从中小型到规模化
- 三、从单一方式到组合冷库
- 四、从普通型到节能安全型

第十二章 2024-2030年中国冷库行业投资分析

第一节 中国冷库行业投资概况

- 一、冷库行业投资规模
- 二、中国冷库投资主体情况
- 三、冷库行业投资方向

第二节 2024-2030年中国冷库行业投资机会分析

第三节 2024-2030年中国冷库行业投资风险分析

第四节 投资建议

图表目录：部分

图表1：冷库行业产业链结构

图表2：全球冷库行业发展历程

图表3：2019-2023年全球冷库容量

图表4：美国冷藏库领先企业

图表5：2023年1月日本12个城市冷库利用情况

图表6：冷链物流行业产业链

图表7：2019-2023年中国冷库容量统计图

图表8：2019-2023年我国冷藏车保有量走势图

图表9：国内冷链服务商七种模式

图表10：我国冷链产业主要政策一览

图表11：2019-2023年我国冷库建设及相关产业规模统计表

图表12：2023年我国冷库容量区域分布格局

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202101/926438.html>