**2024-2029年中国制冷设备行业全景调研及战略研究咨询报告**

**报告简介**

产业现状

目前中国已发展成为全球第二大制冷空调设备的消费市场和第一生产大国了。在制冷空调行业也是中国装备工业上有生力量和国民经济的重要组成部分。中国空调业务对建筑行业的依赖程度正在不断降低，随着当前行业对于房地产的依存度正在减小，商业建筑的细分市场如数据中心、医药、冷链物流等领域为制冷暖通空调产品提供了新的空间。冷链物流作为国家重点扶持的领域，近年来支持力度不断加强，加之电商服务已延伸至水果蔬菜、冷冻肉类及水产品等生鲜领域，冷链物流有望将迎快速发展期。作为冷链物流设备的上游提供商，制冷设备市场前景广阔。

2021年制冷设备的市场整体呈现结构性增长，规模达到2387亿元，同比增长12.6%;从行业发展长周期看，“十二五”和“十三五”期间中国冷链设备复合增长率分别为3.0%、5.5%，2021年市场规模创新高。分应用领域来看，2021年家用制冷1567亿元，占据行业66%的市场份额;商用制冷738亿元，占据行业31%的市场份额;工业制冷82亿元，占据行业3%的市场份额。增速上，商用制冷同比增长18.8%，领先于家用和工业冷冻。

市场容量

中国制冷行业经过几十年发展，无论是生产规模还是技术水平，都有了很大提高，国民经济中发挥的作用也越来越大。近年来，随着冷链物流的飞速发展，制冷设备的需求也在不断的提升，不同行业领域对设备规格要求也各有不同。近年来，冷链物流市场规模不断扩大。数据显示，2020年，我国冷链物流市场规模已超3800亿元，随着生鲜新零售的长期爆发，以及连锁便利店持续扩张，终端低温消费提升，冷链物流市场需求将持续得到释放。据中物联冷链委预测，至2025年，我国冷链物流行业的市场规模有望突破5500亿元。

根据商务部统计数据，2019年中国冷库总量达到6053万吨，同比增长15.56%，新增库容814.5万吨。伴随着冷链新基建政策的逐步深入，冷链物流两端及流通环节的各类基础设施及服务能力进一步完善，逐步向体系化、系统化方向沉淀。2020年，冷链物流市场规模超过3800亿元，冷库库容近1.8亿立方米，冷藏车保有量约28.7万辆，分别是“十二五”期末的2.4倍、2倍和2.6倍左右。2021年全国冷库总容量为5224万吨，其中冷库百强企业总库容量为2037万吨，约占全国总库容量的39%，同比下降4%。随着我国冷链行业的不断发展，大型商用冷链设备2021年迎来全线增长。自“十一五”起，在政策引导刺激下我国冷库容量持续增长，大型冷库建设持续推进增长。

发展能力

近年来，伴随着市场冷冻冷藏需求日益凸显，制冷设备迎来巨大的发展机遇。在制冷需求量的增加及制冷技术的不断进步背景下，制冷设备市场规模将持续增加，预计到2025年，我国制冷设备行业市场规模将超过3000亿元。制冷行业成本结构主要来自于设计及研发费用占比20%，制造费用占比50%，销售费用占比18%，管理费用占比12%。制冷设备行业的平均利润率在15%左右，制冷及冷藏、冷冻相关冷库行业的平均利润率在50%左右。

疫情之下的冷库格局

我国冷库资源严重不平衡，国内冷库主要建在沿海地区，而中部、西北部等地的冷库数量极度缺乏，在这些地方，运输率低、货架期短、食品安全存在隐患。我国生鲜尤其是果蔬类，损耗严重，原因之一就是冷链流通率只有19%。数据显示，2020年自疫情以来，我国冷库容量最大的地区为华东地区，总容量达到1860.5万吨，占全国冷库总容量的37.8%。其次是华中地区，冷库容量为752.7万吨;排名第三的是华北地区，冷库容量为731.2万吨。

伴随着国家支持冷链物流发展的相关政策出台，冷链物流项目纷纷上马，各类冷链物流相关资源配置进一步完善。2020年在疫情的影响下，各级政府意识到冷链物流对于保障基础民生工作的重要意义，发展冷链物流产业，推进冷链物流基础设施布局，成为很多地方政府的发展重点。

前景分析

过去五年，在宏观经济稳步发展、业态创新大环境活跃、居民消费水平日益提高以及诸多冷链物流扶持政策的推动下，中国制冷设备行业不断提升技术和积累行业经验，整个行业逐渐走向规范化和成熟化。我国拥有的是近14亿人口的大市场，蕴含着巨大的消费升级需求，消费市场潜力大、韧性强、活力足、成长性良好。因此制冷设备市场发展仍然乐观。近年国家大力推行“新基建”政策，“新基建”上下联动效应很强，推动着各产业链及冷链体系间的优化重组，冷链体系向数字化转型升级。随着国内国际双循环新发展格局形成及市场需求的不断变化、升级，制冷行业迎来巨大的发展机遇。其中，冷链物流更是在政策与市场催生之下获得快速发展。随着新冠疫情的缓解，冷链尤其是冷库领域面临着激烈的市场竞争，疫情让冷链得到了飞速的发展，而冷库需求日益增多。

面临挑战

与发达国家相比，中国制冷设备企业科研投入较低，检测手段也相对落后，影响了制冷技术水平的提高。中国的制冷设备市场虽然是全球行业关注的焦点，但是国产设备在技术创新能力方面还远远无法和进口设备相媲美，尤其是关键部件，需要大量进口，削弱了国产设备的市场竞争力。因此，加大技术研发、专业人才培养的投入力度，提升国内制冷行业的技术能力和产品性能，才能为国产设备赢得与进口设备竞争的主动地位。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家工信部、国家海洋局、国家发改委、国务院发展研究中心、中国制冷空调工业协会、中国通用机械工业协会冷却设备分会、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志以及专业研究机构公布和提供的大量资料，对中国制冷设备及各子行业的发展状况、上下游行业发展状况、市场供需形势、新产品与技术等进行了分析，并重点分析了中国制冷设备行业发展状况和特点，以及中国制冷设备行业将面临的挑战、企业的发展策略等。报告还对全球的制冷设备行业发展态势作了详细分析，并对制冷设备行业进行了趋向研判，是制冷设备生产、经营企业、科研、投资机构等单位准确了解目前制冷设备业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

**报告目录**

**第一部分 产业环境透视**

【制冷设备行业发展环境有何变化?国际制冷设备行业发展如何?】

**第一章 中国制冷设备行业发展综述**

第一节 行业定义及分类

一、制冷设备概念及定义

二、制冷设备产品分类

三、制冷设备功能和用途

第二节 行业上游产业分析

一、行业上下游简介

二、主要原材料及配件市场分析

1、钢材市场

2、有色金属市场

3、电子元器件市场

三、制冷四大部件市场分析

1、制冷压缩机市场

2、电子膨胀阀市场

3、冷凝器市场

4、蒸发器市场

**第二章 行业市场环境分析**

第一节 行业政策环境分析

一、《多联机空调系统工程技术规程》解读

二、《关于深入开展涉氨制冷企业液氨使用专项治理的通知》

三、地方冷库补贴政策解析

四、制冷行业相关标准分析

五、行业进出口相关政策分析

第二节 行业经济环境分析

一、国际宏观经济环境分析

二、国内宏观经济环境分析

三、新冠肺炎疫情对经济发展的影响

第三节 行业技术环境分析

一、行业技术水平发展现状

二、行业技术与国外的差距

三、我国大型低温制冷技术获突破

四、制冷技术的进步对于节能提质增效意义重大

五、行业技术的发展趋势

第四节 行业社会环境分析

一、能源紧缺问题

二、地区差距问题

**第三章 国际制冷设备行业发展分析及经验借鉴**

第一节 全球制冷设备市场总体情况分析

一、全球制冷设备行业发展现状

二、全球制冷设备行业发展特点

三、全球制冷设备行业市场结构

四、全球制冷设备行业竞争格局

五、全球制冷设备市场区域分布

六、全球跨国公司在华竞争策略

第二节 全球制冷设备行业市场需求分析

一、市场规模现状

二、需求结构分析

三、重点需求客户

四、市场前景展望

第三节 全球制冷设备行业市场供给分析

一、生产规模现状

二、产能规模分布

三、市场价格走势

四、重点厂商分布

第四节 全球主要国家(地区)市场分析

一、欧洲

1、欧洲制冷设备行业发展概况

2、2019-2023年欧洲制冷设备市场结构及产销情况

3、2024-2029年欧洲制冷设备行业发展前景预测

二、北美

1、北美制冷设备行业发展概况

2、2019-2023年北美制冷设备市场结构及产销情况

3、2024-2029年北美制冷设备行业发展前景预测

三、日本

1、日本制冷设备行业发展概况

2、2019-2023年日本制冷设备市场结构及产销情况

3、2024-2029年日本制冷设备行业发展前景预测

四、韩国

1、韩国制冷设备行业发展概况

2、2019-2023年韩国制冷设备市场结构及产销情况

3、2024-2029年韩国制冷设备行业发展前景预测

**第二部分 行业深度分析**

【中国制冷设备总体发展状况如何?制冷设备行业供需如何?制冷设备行业进出口规模增长变化如何?】

**第四章 中国制冷设备行业发展现状分析**

第一节 中国制冷设备行业发展现状

一、中国制冷设备行业发展总体概况

二、中国制冷设备行业发展主要特点

三、中国制冷设备行业经营情况分析

四、中国制冷设备行业市场走向分析

第二节 2019-2023年中国制冷设备行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、人员规模状况分析

三、行业资产规模分析

四、行业市场规模分析

第三节 2019-2023年中国制冷设备行业产销情况分析

一、中国制冷设备行业工业总产值

二、中国制冷设备行业工业销售产值

三、中国制冷设备行业产销率

第四节 2019-2023年中国制冷设备行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第五节 “一带一路”战略机遇下行业进出口前景分析

一、进出口状况综述

二、进出口产品结构

1、进口产品结构

2、出口产品结构

三、出口前景及建议

1、“一带一路”地区制冷企业发展机遇

2、出口前景及建议

**第五章 中国制冷设备行业市场需求分析**

第一节 制冷设备行业市场需求概况

一、制冷设备行业品牌发展现状

二、制冷设备行业市场需求现状

三、制冷设备行业市场需求结构分析

第二节 冷链物流对制冷设备的需求分析

一、中国冷链物流发展现状

二、中国与发达国家冷链物流比较

三、制冷设备在冷链物流的应用现状

四、冷链物流主要采购商

五、冷链物流主要采购模式

六、冷链物流领域需求分析

1、生鲜冷链需求分析

2、肉制品冷链物流市场分析

3、速冻食品冷链物流市场分析

4、乳制品冷链物流市场分析

5、果蔬产品冷链物流市场分析

七、“十三五”规划对冷链物流行业的影响

1、《农产品冷链物流发展规划》

2、《全国药品流通行业发展规划纲要(2019-2023)》

3、《肉类工业“十三五”发展规划》

第三节 工业制冷行业对制冷设备的需求分析

一、石化行业对制冷设备的需求分析

1、制冷设备在石化行业的应用现状

2、石化行业主要采购商

3、石化行业主要采购模式

4、行业需求规模及前景分析

二、冶金工业对制冷设备的需求分析

1、制冷设备在冶金工业应用现状

2、冶金行业需求规模及前景分析

三、生物医药行业对制冷设备的需求分析

1、制冷设备在生物医药行业应用现状

2、生物医药行业需求规模及前景分析

第四节 生活领域对制冷设备的需求分析

一、商超及便利店行业的需求分析

1、商超及便利店行业分析

2、商超及便利店行业对制冷设备的需求分析

二、餐饮酒店行业的需求分析

1、餐饮酒店行业分析

2、餐饮酒店行业对制冷设备的需求分析

三、食品生产加工业的需求分析

1、食品生产加工业分析

2、食品生产加工业对制冷设备的需求分析

四、船舶捕鱼行业的需求分析

1、船舶捕鱼行业分析

2、船舶捕鱼行业对制冷设备的需求分析

五、医疗卫生行业的需求分析

1、医疗卫生行业分析

2、医疗卫生行业对制冷设备的需求分析

第五节 建筑领域对制冷设备的需求分析

一、市政工程建筑行业的需求分析

1、固定资产投资状况

2、新增市政工程项目数量

3、采购商对供应商产品资质要求

4、行业需求规模及前景分析

二、运动场馆建设的需求分析

1、投资建设现状

2、采购商对供应商产品资质要求

3、行业需求规模及前景分析

三、商用办公写字楼建设的需求分析

1、中国写字楼市场投资建设现状

2、新增大中型商用办公写字楼数量

3、采购商对供应商产品资质要求

4、采购商需求特点与采购模式

第六节 军工国防对制冷设备的需求分析

一、军工行业制冷设备市场供给端规模

二、军工重点领域对制冷设备的需求状况

三、军工应用制冷设备技术研发现状

四、军工对制冷设备行业市场需求前景

**第三部分 市场全景调研**

【制冷设备行业细分制冷设备行业发展如何?各细分市场规模变化如何?】

**第六章 中国制冷设备行业细分市场发展分析**

第一节 制冷设备行业产品结构分析

一、制冷设备行业产品特征

二、制冷设备品应用领域分布

1、中央及商用空调领域

2、工业制冷领域

3、工程、贸易和服务事业领域

4、食品冷冻冷藏领域

第二节 制冷设备行业主要产品市场分析

一、商业制冷设备产品市场分析

1、速冻机产品市场分析

2、冷藏集装箱产品市场分析

3、商用冷柜产品市场分析

4、车用制冷机组产品市场分析

5、船用制冷机组产品市场分析

二、工业冷冻设备产品市场分析

1、冷却塔产品市场分析

2、冷库制冷机组市场分析

3、冷凝机组产品市场分析

4、制冰机产品市场分析

三、其他制冷附属设备市场分析

1、压缩机生产格局及需求分析

2、冷凝器生产格局及需求分析

3、蒸发器生产格局及需求分析

4、节流阀生产格局及需求分析

5、热交换器生产格局及需求分析

第三节 中国冷库市场情况分析

一、常见冷库分类

二、中国冷库政策环境

三、中国冷库总量情况

四、中国冷库市场特点

五、中国冷库市场情况

1、中国冷库需求情况

2、中国冷库重点需求区域

3、不同类型企业对冷库需求情况

4、中国冷库出租面积

5、中国冷库出租价格

6、中国冷库重点出租区域情况

7、主要产品的冷库占比情况

8、不同类型的冷库占比情况

六、中国冷库建设成本

1、常见冷库投资方与使用方

2、冷库成本分析

3、冷库(自建)经营成本占比及影响条件

七、中国冷库市场格局

八、中国冷库发展趋势

**第四部分 竞争格局分析**

【中国制冷设备行业区域分布情况怎样?行业竞争情况如何?制冷设备行业领先企业经营情况如何?】

**第七章 中国制冷设备行业重点区域市场分析**

第一节 行业总体区域结构特征分析

一、区域总体结构分析

1、从资产规模看

2、从企业数量看

3、从销售收入看

二、区域集中度分析

三、区域分布特点分析

四、行业规模指标区域分布分析

五、行业企业数量区域分布分析

六、行业效益指标区域分布分析

第二节 浙江省制冷设备行业发展分析及预测

一、制冷设备行业发展规划及配套措施

二、制冷设备行业企业分析

三、制冷设备行业发展规模分析

第三节 上海市制冷设备行业发展分析及预测

一、制冷设备行业发展规划及配套措施

二、全市制冷行业经济运行状况

三、制冷设备行业发展规模分析

第四节 江苏省制冷设备行业发展分析及预测

一、制冷设备行业发展规划及配套措施

二、制冷设备行业企业分析

三、制冷设备行业发展规模分析

第五节 广东省制冷设备行业发展分析及预测

一、制冷设备行业发展规划及配套措施

二、制冷设备行业企业分析

三、制冷设备行业发展规模分析

第六节 山东省制冷设备行业发展分析及预测

一、制冷设备行业发展规划及配套措施

二、制冷设备行业企业分析

三、制冷设备行业发展规模分析

第七节 辽宁省制冷设备行业发展分析及预测

一、制冷设备行业发展规划及配套措施

二、制冷设备行业企业分析

三、制冷设备行业发展规模分析

第八节 北京市制冷设备行业发展分析及预测

一、制冷设备行业发展规划及配套措施

二、全市行业经济运行状况

三、制冷设备行业发展规模分析

**第八章 全球制冷设备行业市场竞争格局分析**

第一节 行业总体竞争状况分析

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、市场集中度

二、区域集中度

三、企业集中度

第三节 行业swot分析

一、行业优势

二、行业劣势

三、行业机会

四、行业威胁

第四节 国内市场竞争状况分析

一、国内市场竞争概况

二、企业间竞争格局分析

三、中国制冷设备行业竞争力分析

四、中国制冷设备行业国际竞争力比较

第五节 行业投资兼并与重组分析

一、投资兼并与重组整合概况

二、企业投资兼并与重组整合

三、投资兼并与重组特征判断

第六节 制冷设备行业市场竞争策略分析

一、制冷设备行业市场增长潜力分析

二、制冷设备行业产品竞争策略分析

三、典型企业产品竞争策略分析

第七节 制冷设备行业企业竞争策略分析

一、2024-2029年中国制冷设备行业市场竞争趋势

二、2024-2029年制冷设备行业竞争格局展望

三、2024-2029年制冷设备行业竞争策略分析

**第九章 2024-2029 年制冷设备领先企业经营分析**

第一节 大连冰山集团有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第二节 冰轮环境技术股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第三节 深圳市科冷商用设备有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第四节 浙江盾安人工环境股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第五节 上海海立(集团)股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第六节 浙江库华制冷设备工程有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第七节 广东星星制冷设备有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第八节 克莱门特捷联制冷设备(上海)有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第九节 福建雪人股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第十节 杭州钱江制冷集团有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第十一节 大金(中国)投资有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第十二节 湖北东贝机电集团股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第十三节 江苏白雪电器股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第十四节 广东美的制冷设备有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第十五节 重庆通用工业(集团)有限责任公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第十六节 三河同飞制冷股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第十七节 沈阳中航机电三洋制冷设备有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第十八节 泰州市裕华制冷设备制造有限公司

一、企业发展概况

二、企业业务发展

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第十九节 江苏雪梅制冷设备有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第二十节 广东申菱环境系统股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第二十一节 浙江奥星制冷设备有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第二十二节 浙江思科制冷股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第二十三节 加西贝拉压缩机有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第二十四节 广州拜尔冷链聚氨酯科技有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第二十五节 烟台市奥威制冷设备有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第二十六节 广州科勒尔制冷设备有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第二十七节 济南百福特制冷设备有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第二十八节 宁波格兰特制冷设备制造有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第二十九节 山东神舟制冷设备有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

第三十节 山东福瑞德冷冻空调有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业市场布局

五、企业营销渠道

六、企业品牌价值

七、企业竞争实力

八、企业发展战略

九、企业发展动态

**第五部分 发展前景展望**

【制冷设备行业前景预测如何?有哪些投资建议?制冷设备行业有哪些投资机会?】

**第十章 中国制冷设备行业前景预测**

第一节 2024-2029年制冷设备行业发展的影响因素

一、有利因素

二、不利因素

第二节 2024-2029年制冷设备行业发展前景与趋势

一、行业重点领域需求前景

二、疫情影响下行业发展前景

三、后疫情时代行业发展趋势预测

四、2024-2029年细分行业发展趋势

第三节 2024-2029年制冷设备行业发展规模预测

一、“十四五”时期冷链物流行业发展规模预测

二、2024-2029年中国制冷设备行业市场规模预测

三、2024-2029年中国制冷设备行业供需规模预测

第四节 “互联网+”背景下制冷设备行业发展分析

一、“互联网+”对制冷设备行业的作用及影响

二、“互联网+”对生鲜电商运作及冷链物流的影响

三、“互联网+”生鲜电商带动制冷设备行业需求扩大

四、制冷设备行业拥抱互联网将带动业绩增长

**第十一章 2024-2029 年制冷设备行业投资分析**

第一节 制冷设备行业投资特性分析

一、制冷设备行业进入壁垒分析

二、制冷设备行业盈利因素分析

三、制冷设备行业盈利模式分析

第二节 制冷设备行业投融资情况

一、行业资金渠道分析

二、固定资产投资分析

三、兼并重组状况分析

四、行业投资现状分析

第三节 2024-2029年制冷设备行业投资机会

一、产业链投资机会

二、细分市场投资机会

三、重点区域投资机会

四、制冷设备行业投资机遇

第四节 2024-2029年制冷设备行业投资风险及防范

一、政策风险及防范

二、技术风险及防范

三、供求风险及防范

四、宏观经济波动风险及防范

五、关联产业风险及防范

六、产品结构风险及防范

第五节 中国制冷设备行业投资建议

一、制冷设备行业产业链投资建议

二、制冷设备行业主要产品投资建议

**第六部分 发展战略研究**

【中国制冷设备行业存在哪些问题?制冷设备行业有哪些发展战略?】

**第十二章 2024-2029 年制冷设备行业面临的困境**

第一节 制冷设备行业面临的困境

一、上游原材料价格不断上涨

二、竞争加剧对价格构成压力

三、设备利润空间不断被压缩

第二节 制冷设备企业面临的困境及对策

一、领先制冷设备企业面临的困境及对策

二、中小制冷设备企业发展困境及策略分析

三、国内制冷设备企业的转型发展路径

四、未来几年制冷设备营销的难题

第三节 中国制冷设备行业存在的问题及对策

一、中国制冷设备行业存在的问题

二、中国制冷设备企业的发展对策

三、新冠肺炎疫情对制冷设备行业的影响

**第十三章 制冷设备行业发展战略研究**

第一节 制冷设备行业发展战略研究

一、产业战略规划

二、业务组合战略

三、区域战略规划

四、营销品牌战略

五、竞争战略规划

六、企业战略选择

第二节 对中国制冷设备品牌的战略思考

一、制冷设备品牌的重要性

二、制冷设备实施品牌战略的意义

三、制冷行业品牌格局呈现全新趋势

1、大品牌持续发挥影响力

2、明星品牌不断提升形象

3、民族品牌迅速崛起

4、外资品牌两极分化

四、中国制冷设备企业的品牌战略

五、制冷设备品牌战略管理的策略

第三节 制冷设备经营策略分析

一、制冷设备市场创新策略

二、制冷设备新产品差异化战略

第四节 制冷设备行业投资战略研究

一、2024-2029年制冷设备行业投资战略

二、2024-2029年制冷设备企业投资战略

**第十四章 研究结论及建议**

第一节 制冷设备行业研究结论及建议

第二节 制冷设备子行业研究结论及建议

**图表目录**

图表：制冷设备行业产业链结构

图表：2019-2023年全球制冷设备行业市场规模

图表：2019-2023年全球制冷设备行业竞争格局

图表：2019-2023年全球制冷设备市场区域分布

图表：2019-2023年欧洲制冷设备市场结构及产销情况

图表：2019-2023年北美制冷设备市场结构及产销情况

图表：2019-2023年日本制冷设备市场结构及产销情况

图表：2019-2023年韩国制冷设备市场结构及产销情况

图表：2019-2023年中国制冷设备行业市场规模

图表：2019-2023年中国制冷设备行业企业数量结构

图表：2019-2023年中国制冷设备行业人员规模状况

图表：2019-2023年中国制冷设备行业资产规模

图表：2019-2023年制冷设备行业工业总产值

图表：2019-2023年制冷设备行业销售收入

图表：2019-2023年制冷设备行业利润总额

图表：2019-2023年制冷设备行业资产总计

图表：2019-2023年制冷设备行业负债总计

图表：2019-2023年制冷设备行业竞争力分析

图表：2019-2023年17个国家骨干冷链物流基地建设

图表：2019-2023年制冷设备行业主营业务收入

图表：2019-2023年制冷设备行业主营业务成本

图表：2019-2023年制冷设备行业集中度

图表：2019-2023年中国制冷设备行业盈利能力分析

图表：2019-2023年中国制冷设备行业运营能力分析

图表：2019-2023年中国制冷设备行业偿债能力分析

图表：2019-2023年中国制冷设备行业发展能力分析

图表：2019-2023年制冷设备行业工业总产值走势

图表：2019-2023年制冷设备行业产成品走势图

图表：制冷机组工作原理图

图表：2019-2023年中国制冷设备行业进口产品结构

图表：2019-2023年中国制冷设备行业出口产品结构

图表：2019-2023年中国商超百强企业冷柜需求量

图表：2019-2023年冷冻冷藏车年销量 (台)

图表：2019-2023年冷冻冷藏车保有量 (台)

图表：2019-2023年中国速冻机产品市场分析

图表：2019-2023年中国冷藏集装箱产品市场分析

图表：2019-2023年中国商用冷柜产品市场分析

图表：2019-2023年中国车用制冷机组产品市场分析

图表：2019-2023年中国船用制冷机组产品市场分析

图表：2019-2023年中国冷却塔产品市场分析

图表：2019-2023年中国冷库制冷机组市场分析

图表：2019-2023年中国冷凝机组产品市场分析

图表：2019-2023年中国制冰机产品市场分析

图表：2019-2023年中国压缩机生产格局及需求分析

图表：2019-2023年中国冷凝器生产格局及需求分析

图表：2019-2023年中国蒸发器生产格局及需求分析

图表：2019-2023年中国节流阀生产格局及需求分析

图表：2019-2023年中国热交换器生产格局及需求分析

图表：2019-2023年中国冷库总量情况

图表：2019-2023年中国冷库需求情况

图表：2019-2023年中国冷库重点需求区域

图表：2019-2023年不同类型企业对冷库需求情况

图表：2019-2023年中国冷库出租面积

图表：2019-2023年中国冷库出租价格

图表：2019-2023年不同地区冷库出租总面积

图表：重点城市冷库价格行情

图表：2019-2023年不同类型的冷库占比情况

图表：2019-2023年常见冷库投资方与使用方

图表：2019-2023年冷库(自建)经营成本占比

图表：2019-2023年中国冷库市场格局

**把握投资 决策经营！**  
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**  
本文地址：https://www.51baogao.cn/zhuanyongjixie/201510096893.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/zhuanyongjixie/201510096893.shtml)