

2011-2015年中国制冷剂市 场全景调查与投资战略研究报告

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

《2011-2015年中国制冷剂市场全景调查与投资战略研究报告》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/201102/61615.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

制冷剂又称制冷工质，在南方一些地区俗称雪种。它是在制冷系统中不断循环并通过其本身的状态变化以实现制冷的工作物质。制冷剂在蒸发器内吸收被冷却介质（水或空气等）的热量而汽化，在冷凝器中将热量传递给周围空气或水而冷凝。

中国产业信息网发布的《2011-2015年中国制冷剂市场全景调查与投资战略研究报告》共九章。首先介绍了中国制冷剂行业运行环境、世界制冷剂工业发展现状等，接着分析了中国制冷剂行业发展的现状，然后介绍了中国制冷剂行业市场竞争格局。随后，报告对中国制冷剂行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国制冷剂行业发展前景与投资预测。您若想对制冷剂产业有个系统的了解或者想投资制冷剂行业，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。

第一章 2010年中国制冷剂行业运行环境分析

第一节 2010年中国宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2011年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2010年中国制冷剂行业政策环境分析

- 一、制冷剂国家标准
- 二、氟代烃和类似制冷剂参数及品质要求（草案）
- 三、制冷剂编号方法和安全性分类

第三节 2010年中国制冷剂行业社会环境分析

第二章 2010年世界制冷剂工业发展现状分析

第一节 2010年世界制冷剂应用情况分析

- 一、日本R410A成主流
- 二、美国R22仍占主导
- 三、欧洲R134A引起争议

第二节 2010年世界主要制冷剂生产企业分析

- 一、杜邦
- 二、英力士

三、阿科玛

四、苏威

第三节 2011-2015年世界制冷剂工业发展前景预测分析

第三章 2010年中国制冷剂行业发展现状分析

第一节 2010年中国制冷剂技术研究

一、制冷剂技术的现状与危害

二、制冷剂专利态势

三、制冷剂技术类别与负面效应的控制

四、新型制冷剂的研发与进展

第二节 2010年中国制冷剂市场现状分析

一、R22供求不稳

二、R134a供大于求，开工不足

三、R600a价格下滑R290价位居高

四、R410A等空调用环保制冷剂供应充足

第三节 2010年中国制冷剂行业发展形势分析

一、中国HCFCs空调制冷剂寿命将终结

二、绿色制冷剂市场渐启动

三、汽车空调制冷剂应用现状与发展

第四章 2010年中国R22制冷剂运行现状分析

第一节 HCFCs制冷剂相关概况

一、《蒙特利尔议定书》逐步淘汰R22的步骤

二、R22的替代物与替代技术

三、《京都议定书》对R22替代物的影响

第二节 2010年中国R22制冷剂替代对策分析

一、尊重历史，积极履约

二、促进国有经济与消费者利益，免受国际集团制约

三、慎重选择转轨路线

四、严格管理，稳步实施

第五章 2010年中国其它制冷剂发展现状分析

第一节 采用液氨制冷剂使用风险评价

第二节 三氟碘甲烷作为冰箱制冷剂的理论循环分析

第三节 天然制冷剂

第六章 2008-2010年中国专项化学用品制造行业主要数据监测分析

第一节 2008-2010年中国专项化学用品制造行业总体数据分析

一、2008年中国专项化学用品制造行业全部企业数据分析

二、2009年中国专项化学用品制造行业全部企业数据分析

三、2010年中国专项化学用品制造行业全部企业数据分析

第二节 2008-2010年中国专项化学用品制造行业不同规模企业数据分析

一、2008年中国专项化学用品制造行业不同规模企业数据分析

二、2009年中国专项化学用品制造行业不同规模企业数据分析

三、2010年中国专项化学用品制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2008-2010年中国专项化学用品制造行业不同所有制企业数据分析

一、2008年中国专项化学用品制造行业不同所有制企业数据分析

二、2009年中国专项化学用品制造行业不同所有制企业数据分析

三、2010年中国专项化学用品制造行业不同所有制企业数据分析

第七章 2010年中国制冷剂行业市场竞争格局分析

第一节 2010年中国制冷剂行业集中度分析

一、生产企业分布分析

二、市场集中度分析

第二节 2010年中国制冷剂行业竞争现状分析

一、制冷剂替代品压力

二、下一代制冷剂竞争

三、制冷剂市场竞争程度分析

第三节 2010年中国制冷剂行业竞争策略分析

第八章 2010年中国主要制冷剂企业竞争性财务数据分析

第一节 山东东岳化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 江苏康泰氟化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 浙江蓝天环保科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 中化近代环保化工（西安）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 浙江永和新型制冷剂有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 泰州市华海商贸有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 南京特种气体厂有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 霍尼韦尔特殊材料(中国)有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 山东华安新材料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 濮阳市中炜精细化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九章 2011-2015年中国制冷剂行业发展前景与投资预测分析

第一节 2011-2015年中国制冷剂产品发展趋势预测分析

一、制冷剂技术走势分析

二、制冷剂行业发展方向分析

三、专项化学用品制造业预测分析

四、制冷剂行业竞争格局预测分析

第二节 2011-2015年中国制冷剂行业市场发展前景预测分析

一、制冷剂供给预测分析

二、制冷剂需求预测分析

三、制冷剂进出口形势预测分析

第三节 2011-2015年中国制冷剂行业投资机会分析

第四节 2011-2015年中国制冷剂行业投资风险分析

第五节 2011-2015年中国制冷剂行业投资策略分析

图表目录：（部分）

图表：2005-2010年上半年国内生产总值

图表：2005-2010年上半年居民消费价格涨跌幅度

图表：2010年上半年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2010年上半年国家外汇储备

图表：2005-2010年上半年财政收入

图表：2005-2010年上半年全社会固定资产投资

图表：2010年上半年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2010年上半年固定资产投资新增主要生产能力

图表：制冷剂国家行业标准一览表

图表：制冷剂编号、安全性分类及环境友好评估表一

图表：制冷剂编号、安全性分类及环境友好评估表二

图表：制冷剂编号、安全性分类及环境友好评估表三

图表：非共沸混合物制冷剂编号、安全性分类及环境友好性评估表一

图表：非共沸混合物制冷剂编号、安全性分类及环境友好性评估表二

图表：2003-2008年我国研究与试验发展（R&D）经费支出增长趋势图

图表：1985-2001年中国专利局制冷剂专利申请情况表

图表：中国专利局专利申请情况国家分布

图表：几种制冷剂的蒸汽压曲线

图表：C F 3 I 与现有的几种冰箱制冷剂的循环性能参数

图表：C F 3 I 与 H C 290 在不同摩尔比例下的理论循环性能

图表：C O P 随回热温度的变化

图表：q v 随回热温度的变化

图表：∑随回热温度的变化

图表：天然制冷剂表

图表：中国HFC-134a制冷剂市场参与竞争情况

图表：山东东岳化工有限公司主要经济指标走势图

图表：山东东岳化工有限公司经营收入走势图

图表：山东东岳化工有限公司盈利指标走势图

图表：山东东岳化工有限公司负债情况图

图表：山东东岳化工有限公司负债指标走势图

图表：山东东岳化工有限公司运营能力指标走势图

图表：山东东岳化工有限公司成长能力指标走势图

图表：江苏康泰氟化工有限公司主要经济指标走势图

图表：江苏康泰氟化工有限公司经营收入走势图

图表：江苏康泰氟化工有限公司盈利指标走势图

图表：江苏康泰氟化工有限公司负债情况图

图表：江苏康泰氟化工有限公司负债指标走势图

图表：江苏康泰氟化工有限公司运营能力指标走势图

图表：江苏康泰氟化工有限公司成长能力指标走势图

图表：浙江蓝天环保高科技股份有限公司主要经济指标走势图

图表：浙江蓝天环保高科技股份有限公司经营收入走势图

图表：浙江蓝天环保高科技股份有限公司盈利指标走势图

图表：浙江蓝天环保高科技股份有限公司负债情况图

图表：浙江蓝天环保高科技股份有限公司负债指标走势图

图表：浙江蓝天环保高科技股份有限公司运营能力指标走势图

图表：浙江蓝天环保高科技股份有限公司成长能力指标走势图

图表：中化近代环保化工（西安）有限公司主要经济指标走势图

图表：中化近代环保化工（西安）有限公司经营收入走势图

图表：中化近代环保化工（西安）有限公司盈利指标走势图

图表：中化近代环保化工（西安）有限公司负债情况图

图表：中化近代环保化工（西安）有限公司负债指标走势图

图表：中化近代环保化工（西安）有限公司运营能力指标走势图

图表：中化近代环保化工（西安）有限公司成长能力指标走势图

图表：浙江永和新型制冷剂有限公司主要经济指标走势图

图表：浙江永和新型制冷剂有限公司经营收入走势图

图表：浙江永和新型制冷剂有限公司盈利指标走势图

图表：浙江永和新型制冷剂有限公司负债情况图

图表：浙江永和新型制冷剂有限公司负债指标走势图

图表：浙江永和新型制冷剂有限公司运营能力指标走势图

图表：浙江永和新型制冷剂有限公司成长能力指标走势图

图表：泰州市华海商贸有限公司主要经济指标走势图

图表：泰州市华海商贸有限公司经营收入走势图

图表：泰州市华海商贸有限公司盈利指标走势图

图表：泰州市华海商贸有限公司负债情况图

图表：泰州市华海商贸有限公司负债指标走势图

图表：泰州市华海商贸有限公司运营能力指标走势图

图表：泰州市华海商贸有限公司成长能力指标走势图

图表：南京特种气体厂有限公司主要经济指标走势图

图表：南京特种气体厂有限公司经营收入走势图

图表：南京特种气体厂有限公司盈利指标走势图

图表：南京特种气体厂有限公司负债情况图

图表：南京特种气体厂有限公司负债指标走势图

图表：南京特种气体厂有限公司运营能力指标走势图

图表：南京特种气体厂有限公司成长能力指标走势图

图表：霍尼韦尔特殊材料(中国)有限公司主要经济指标走势图

图表：霍尼韦尔特殊材料(中国)有限公司经营收入走势图

图表：霍尼韦尔特殊材料(中国)有限公司盈利指标走势图

图表：霍尼韦尔特殊材料(中国)有限公司负债情况图

图表：霍尼韦尔特殊材料(中国)有限公司负债指标走势图

图表：霍尼韦尔特殊材料(中国)有限公司运营能力指标走势图

图表：霍尼韦尔特殊材料(中国)有限公司成长能力指标走势图

图表：山东华安新材料有限公司主要经济指标走势图

图表：山东华安新材料有限公司经营收入走势图

图表：山东华安新材料有限公司盈利指标走势图

图表：山东华安新材料有限公司负债情况图

图表：山东华安新材料有限公司负债指标走势图

图表：山东华安新材料有限公司运营能力指标走势图

图表：山东华安新材料有限公司成长能力指标走势图

图表：濮阳市中炜精细化工有限公司主要经济指标走势图

图表：濮阳市中炜精细化工有限公司经营收入走势图

图表：濮阳市中炜精细化工有限公司盈利指标走势图

图表：濮阳市中炜精细化工有限公司负债情况图

图表：濮阳市中炜精细化工有限公司负债指标走势图

图表：濮阳市中炜精细化工有限公司运营能力指标走势图

图表：濮阳市中炜精细化工有限公司成长能力指标走势图

图表：2011-2015年中国专项化学用品制造业预测分析

图表：2011-2015年中国制冷剂行业竞争格局预测分析

图表：2011-2015年中国制冷剂供给预测分析

图表：2011-2015年中国制冷剂需求预测分析

图表：2011-2015年中国制冷剂进出口形势预测分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201102/61615.html>