



艾凯咨询
ICAN Consulting

2013-2018年中国制冷空调行业 市场深度分析与投资前景预测报告

一、调研说明

《2013-2018年中国制冷空调行业市场深度分析与投资前景预测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/235919.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.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、摘要、目录、图表

空调即空气调节器(room air conditioner)，挂式空调是一种用于给空间区域（一般为密闭）提供处理空气温度变化的机组。它的功能是对该房间（或封闭空间、区域）内空气的温度、湿度、洁净度和空气流速等参数进行调节，以满足人体舒适或工艺过程的要求。

《2013-2018年中国制冷空调行业市场深度分析与投资前景预测报告》对我国制冷空调行业的市场环境、生产经营、产品市场、品牌竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

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，进出口数据主要来自海关及商务部，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

第一章 2013年制冷空调行业发展综述

第一节 制冷空调行业界定

一、行业经济特性

二、主要产品品种/主要细分行业

三、产业链结构分析

第二节 制冷空调行业发展成熟度分析

一、行业发展周期分析

二、行业中外市场成熟度对比

三、行业及其主要子行业成熟度分析

第二章 2013年国际制冷空调市场现状及发展态势

第一节 2013年国际制冷空调市场现状分析

一、国外制冷空调技术分析

二、国际制冷空调市场动态分析

三、HVAC制造商支持区域效率标准取代国家标准

第二节 2013年世界主要国家及地区发展现状

一、美国制冷空调市场行情

二、日本

第三节 国际制冷空调行业未来需求状态

第三章 中国制冷空调行业发展环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

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、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节 中国制冷空调行业政策环境分析

第四章 2013年中国制冷空调行业发展形势分析

第一节 2013年中国制冷空调行业发展概况

一、制冷空调行业发展特点分析

二、制冷空调行业技术发展分析

三、制冷空调市场规模分析

第二节 2013年中国制冷空调产业市场动态分析

一、2015年可口可乐公司将全面使用天然制冷剂设备

二、中国制冷展成功举行

三、太阳能氨水吸收式家用制冷空调的开发

第三节 2013年中国制冷空调发展存在问题分析

第五章 2013年中国太阳能制冷空调产业市场动态分析

第一节 太阳能制冷空调基本概述

一、太阳能制冷空调研究

二、太阳能制冷空调制冷方法

三、太阳能制冷空调工作原理

四、太阳能制冷空调特点

第二节 2013年中国太阳能制冷空调技术范畴

一、被动式降温

二、太阳能半导体制冷

第三节 2013年中国太阳能制冷空调应用分析

第四节 2013年中国太阳能制冷空调在中国发展分析

第六章 2008-2013年中国房间空气调节器产量数据统计分析

第一节 2008-2012年中国房间空气调节器产量数据分析

一、2008-2012年房间空气调节器产量数据分析

二、2008-2012年房间空气调节器重点省市数据分析

第二节 2013年中国房间空气调节器产量数据分析

一、2013年全国房间空气调节器产量数据分析

二、2013年房间空气调节器重点省市数据分析

第三节 2013年中国房间空气调节器产量增长性分析

一、产量增长

二、集中度变化

第七章 2007-2013年中国家用空气调节器行业数据监测分析

第一节 2007-2013年中国家用空气调节器行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2013年中国家用空气调节器行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2007-2013年中国家用空气调节器行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2007-2013年中国家用空气调节器行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2007-2013年中国家用空气调节器行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

第八章 2006-2013年中国空气调节器，装有电扇及调温、调湿装置进出口数据监测分析

第一节 2006-2013年中国空气调节器，装有电扇及调温、调湿装置进口数据分析

- 一、进口数量分析（8415）
- 二、进口金额分析

第二节 2006-2013年中国空气调节器，装有电扇及调温、调湿装置出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

第三节 2006-2013年中国空气调节器，装有电扇及调温、调湿装置进出口平均单价分析

第四节 2006-2013年中国空气调节器，装有电扇及调温、调湿装置进出口国家及地区分析

- 一、进口国家及地区分析
- 二、出口国家及地区分析

第九章 2013年中国制冷空调行业市场竞争格局分析

第一节 2013年中国制冷空调竞争现状分析

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析

第二节 2013年中国制冷空调行业国际竞争力比较

第三节 2013年中国制冷空调行业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、区域集中度分析

第四节 2013年中国制冷空调行业企业竞争策略分析

第十章 2013年中国制冷空调行业重点企业竞争性财务数据分析

第一节 烟台冰轮股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 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 约克（无锡）空调冷冻设备有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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 格拉索冷冻系统(上海)有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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 重庆嘉陵制冷空调设备有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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 上海一冷开利空调设备有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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 武汉新世界制冷工业有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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 广东申菱空调设备有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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 南京五洲制冷集团有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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 略…………

第十一章 2013年中国空调压缩机行业运行态势分析

第一节 2013年中国压缩机行业发展概况

一、我国压缩机行业发展历程

二、中国压缩机行业面临的挑战及发展策略

三、中国压缩机行业标准体系构成情况

第二节 2013年中国空调压缩机行业总体分析

一、金融危机对空调压缩机市场的影响

二、我国空调压缩机产能持续扩张

三、我国空调压缩机市场需求状况

四、国内空调压缩机销售模式分析

五、日系品牌抢夺中国空调压缩机市场份额

第三节 2013年中国汽车空调压缩机分析

- 一、汽车空调压缩机的概念及分类
- 二、我国汽车空调压缩机的发展历程
- 三、中国汽车空调压缩机市场分析
- 四、我国乘用车空调压缩机行业发展特点

第十二章 2013-2018年中国制冷空调产品发展趋势分析

第一节 2013-2018年中国制冷空调产品发展趋势分析

- 一、制冷空调产品技术趋势
- 二、制冷空调技术开发方向
- 三、制冷空调竞争格局预测分析

第二节 2013-2018年中国制冷空调产品市场趋势分析

- 一、制冷空调产品供给预测分析
- 二、制冷空调产品需求预测分析
- 三、中国制冷空调进出口预测分析

第三节 2013-2018年中国制冷空调产品盈利预测分析

第十三章 2013-2018年中国制冷空调行业投资机会与风险预警

第一节 投资环境的分析与对策

第二节 投资机遇分析

第三节 投资风险分析

- 一、政策风险
- 二、经营风险
- 三、技术风险
- 四、进入退出风险

第四节 投资策略与建议

- 一、企业资本结构选择
- 二、企业战略选择
- 三、投资区域选择

第五节 专家投资建议

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/235919.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。