



艾凯咨询
ICAN Consulting

2012-2016年热泵热水器（空气源热泵）市场专项调研与投资方向研究报告

一、调研说明

《2012-2016年热泵热水器（空气源热泵）市场专项调研与投资方向研究报告》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/205973.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

热泵热水器就是利用逆卡诺原理，通过介质，把热量从低温物体传递到高温的水里的设备。热泵装置，可以使介质（冷媒）相变，变成比低温热源更低，从而自发吸收低温热源热量；回到压缩机后的介质，又被压缩成高温（比高温的水还高）高压气体，从而自发放热到高温热源；实现从将低温热源"搬运"热量到高温热源，突破能量转换100%瓶颈。

艾凯咨询集团发布的《2012-2016年热泵热水器（空气源热泵）市场专项调研与投资方向研究报告》共十五章。首先介绍了热泵热水器行业发展概述、中国热泵热水器行业运行环境等，接着分析了中国热泵热水器市场运行的现状，然后介绍了中国热泵热水器行业竞争格局。随后，报告对中国热泵热水器行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国热泵热水器行业发展前景与投资预测。您若想对热泵热水器产业有个系统的了解或者想投资热泵热水器行业，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家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 热泵热水器行业发展概述

第一节 热泵热水器基础概述

一、热泵热水器工作原理

二、热泵的重要组成及工作流程

第二节 热泵热水器阐述

一、热泵热水器特点

二、热泵热水器运行模式

三、热泵热水器结构

四、热泵热水器分类

第二章 2012年中国热泵热水器行业运行环境分析

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、2012年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012年中国热水器业政策环境分析

一、电热水器安全规范

二、家用燃气快速热水器和燃气采暖热水炉能效限定值及能效等级

三、家用太阳能热水器技术条件

第三节 2012年中国热水器业社会环境分析

第三章 2012年中国热泵热水器技术研究分析

第一节 2012年中国热泵热水器技术现状分析

一、热泵技术发展史

二、热泵热水器技术现状及发展趋势

三、空气源热泵技术为节电事业带来光明前景

第二节 2012年中国空气热源热泵热水器的技术特点与市场分析

一、热泵热水器的技术特点

二、与其他供热产品的对比

三、热泵与太阳能热水器相结合之方法

第三节 学校空气源热泵热水系统实例经济技术分析

一、项目背景

二、空气源热泵的基本原理

三、工程实例

第四节 宾馆洗浴空气源热泵热水系统实例经济技术分析

一、项目背景

二、空气源热泵热水系统的优势

三、探索过程

四、经济价值

五、项目总结

第四章 2012年中国热水器行业运行形势透析

第一节 2012年中国热水器行业综述

一、中国热水器产业发展历程

二、热水器行业节能进行时代

三、2012年热水器行业分析

第二节 2012年我国热水器市场格局分析

- 一、我国热水器市场需求分析
- 二、热水器环保产品未来可期
- 三、热水器行业家电下乡分析

- 1、电热水器
- 2、燃气热水器
- 3、太阳能热水器

第三节 2012年中国热水器行业面临的问题及对策分析

- 一、热水器行业存在的问题与挑战
- 二、热水器售后服务的五大不良现象
- 三、热水器行业面临的两大难题及相应对策
- 四、热水器安全隐患解决方案

第五章 2012年中国热泵热水器市场运行走势分析

第一节 2012年中国热泵热水器市场动态分析

- 一、中国空气源热泵行业产值急速上升
- 二、低环境温度空气源热泵研究测试平台揭牌

第二节 2012年中国热泵热水器将成为热水器行业发展方向

- 一、热泵具备高效节能特征
- 二、节能环保得到政府支持
- 三、行业处于快速发展初期

第三节 2012年中国热泵热水器市场运行综述

- 一、热泵热水器市场升温瓶颈解析
- 二、热泵热水器重点目标客户分析
- 三、热泵热水器经销商现状及趋势
- 四、2012年中国热泵热水器两大市场运行分析

- 1、商用热泵热水器市场分析
- 2、家用热泵热水器分析

五、气源热泵系统在北方市场的应用

第四节 2012年中国热泵热水器推广瓶颈及策略探讨

- 一、热泵热水器市场尚不成熟
- 二、产业链服务不健全的瓶颈
- 三、热泵热水器消费者认知度低

- 四、热泵热水器技术瓶颈分析
- 五、标准缺失造成监管缺位
- 六、价格过高仍是普及障碍
- 七、热泵热水器推广的关键
- 八、热泵热水器校企结盟策略

第六章 2012年中国热泵热水器市场调查分析

第一节 2012年八家主要热泵热水器企业销售情况

- 一、2012年八家热泵热水器企业销售额对比
- 二、2012年八家热泵热水器企业销售额增长率

第二节 2012年八家主要热泵热水器企业与市场整体情况

- 一、2012年八家企业销售额和市场整体销售额对比
- 二、2012年八家企业销售额占据市场比例对比

第七章 2009-2011年中国热泵热水器制造行业数据监测分析

第一节 2009-2011年中国热泵热水器制造行业总体数据分析

- 一、2009年中国热泵热水器制造行业全部企业数据分析
- 二、2010年中国热泵热水器制造行业全部企业数据分析
- 三、2011年中国热泵热水器制造行业全部企业数据分析

第二节 2009-2011年中国热泵热水器制造行业不同规模企业数据分析

- 一、2009年中国热泵热水器制造行业不同规模企业数据分析
- 二、2010年中国热泵热水器制造行业不同规模企业数据分析
- 三、2011年中国热泵热水器制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2009-2011年中国热泵热水器制造行业不同所有制企业数据分析

- 一、2009年中国热泵热水器制造行业不同所有制企业数据分析
- 二、2010年中国热泵热水器制造行业不同所有制企业数据分析
- 三、2011年中国热泵热水器制造行业不同所有制企业数据分析

第八章 2009-2012年中国热泵热水器相关产量统计分析

第一节 2009-2012年中国电热水器产量数据统计分析

- 一、2009-2011年中国电热水器产量数据分析
- 二、2012年中国电热水器产量数据分析

三、2012年中国电热水器产量增长性分析

第二节 2009-2012年中国燃气热水器产量数据统计分析

一、2009-2011年中国燃气热水器产量数据分析

二、2012年中国燃气热水器产量数据分析

三、2012年中国燃气热水器产量增长性分析

第九章 2012年中国热泵热水器替代产品市场运行分析

第一节 太阳能热水器市场分析

一、我国太阳热水器行业发展现状分析

二、2012年我国太阳能热水器行业产值

三、2012年太阳能热水器行业下乡洗牌

四、2012年太阳能热水器行业发展瓶颈

第二节 电热水器市场分析

一、中国电热水器行业发展编年简史

二、2012年电热水器行业的发展情况

三、2012年电热水器市场消费情况分析

四、2012年我国电热水器进出口分析

五、2012年电热水器市场总规模预测

第三节 燃气热水器市场分析

一、中国燃气热水器行业跨入时代

二、2012年燃气热水器品牌集中度情况

三、2012年燃气热水器区域及企业格局

四、2012年燃气热水器发展现状及形势

五、2012年我国燃气热水器产量分析

第十章 2012年中国热泵热水器营销策略分析

第一节 2012年中国热泵热水器的营销特点分析

第二节 2012年中国热泵热水器行业营销展望

一、热泵热水器行业发展的机遇

二、热泵热水器行业得到国家政策的倾斜

三、企事业单位决策者以及大众的观念改变

第三节 2012年中国热泵热水器四轮驱动营销模式研究

一、我国热泵热水器营销现状

二、热泵热水器营销存在问题

三、四轮驱动营销模式的提出

四、四轮驱动营销模式的实施

第四节 2012年中国热泵热水器新的营销思路

一、营销重点

二、市场定位

三、营销模式

四、渠道选择

五、营销方式

第十一章 2012年中国热泵热水器行业竞争格局分析

第一节 2012年中国热水器市场竞争分析

一、2012年中国热水器市场竞争程度

二、2012年热水器市场"气电之争"分析

三、2012年空气能热水器杀入热水器市场

四、2012年太阳能、空气能热水器的竞争

第二节 2012年热泵热水器市场竞争分析

一、2012年空气能热水器市场竞争分析

二、2012年行业联合进军家用市场情况

三、2012年国际热水器巨头的进入分析

四、2012年美的同益热泵热水器竞合分析

五、2012年格力参与热泵热水器市场竞争

第三节 空气能热泵热水器与其他热水器竞争优势分析

第四节 2012-2016年中国热泵热水器竞争趋势分析

第十二章 2012年中国重点热泵热水器优势企业竞争力分析

第一节 美的电器（000527）

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 格力电器（000651）

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 长菱

一、企业概况

二、长菱热泵热水器应用案例

三、长菱发展情况及策略

第四节 同益

一、企业概况

二、同益热泵热水器应用案例

三、同益热泵热水器推广潜力

第五节 山东康特姆新能源有限公司

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 北京同方洁净技术有限公司

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 其他主要企业介绍

- 一、华天成
- 二、天舒
- 三、锦江
- 四、确正
- 五、豪瓦特
- 六、芬尼克兹
- 七、西莱克

第十三章 2012-2016年中国热泵热水器行业发展前景分析

第一节 2012-2016年中国热水器行业发展趋势预测

- 一、热水器安全节能趋势分析
- 二、电热水器市场消费趋向分析
- 三、燃气热水器产业的未来发展方向
- 四、太阳能热水器与建筑一体化趋势分析

第二节 2012-2016年中国热泵热水器行业发展前景

- 一、热泵热水器经济节能具有广阔的空间
- 二、我国热泵热水器行业面临发展新契机
- 三、空气源热泵热水器市场的商机无限量
- 四、节电行业空气源热泵技术前景光明

第三节 2012-2016年中国热泵热水器行业发展趋势预测

- 一、热泵热水器推广势在必行
- 二、热泵热水器技术发展趋势分析
- 三、中国热泵市场大有可为
- 四、我国热泵热水器销量预测
- 五、热泵热水器市场规模预测

第十四章 2012-2016年中国热泵热水器行业发展策略分析

第一节 2012-2016年我国热泵热水器行业发展策略分析

- 一、2012年热泵热水器行业普及措施
- 二、家用热泵热水器的发展需要行业共同推动
- 三、我国热泵热水器行业推广形势及策略

第二节 2012-2016年我国热泵热水器企业发展策略

- 一、坚守核心主业
- 二、构建优质渠道
- 三、整合优质资源
- 四、提升经营能力
- 五、明确品牌形象
- 六、调整市场策略

第十五章 2012-2016年中国热泵热水器行业投资战略研究

第一节 2012年中国热泵热水器投资特性分析

第二节 2012-2016年中国热泵热水器投资机会分析

第三节 2012-2016年中国热泵热水器投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、市场运营机制风险

第四节 专家投资建议

图表目录：（部分）

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2011年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2011年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2012年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2012年中国GDP增速预测

图表：美的电器主要经济指标走势图

图表：美的电器经营收入走势图

图表：美的电器盈利指标走势图

图表：美的电器负债情况图

图表：美的电器负债指标走势图

图表：美的电器运营能力指标走势图

图表：美的电器成长能力指标走势图

图表：格力电器主要经济指标走势图

图表：格力电器经营收入走势图

图表：格力电器盈利指标走势图

图表：格力电器负债情况图

图表：格力电器负债指标走势图

图表：格力电器运营能力指标走势图

图表：格力电器成长能力指标走势图

图表：山东康特姆新能源有限公司主要经济指标走势图

图表：山东康特姆新能源有限公司经营收入走势图

图表：山东康特姆新能源有限公司盈利指标走势图

图表：山东康特姆新能源有限公司负债情况图

图表：山东康特姆新能源有限公司负债指标走势图

图表：山东康特姆新能源有限公司运营能力指标走势图

图表：山东康特姆新能源有限公司成长能力指标走势图

图表：北京同方洁净技术有限公司主要经济指标走势图

图表：北京同方洁净技术有限公司经营收入走势图

图表：北京同方洁净技术有限公司盈利指标走势图

图表：北京同方洁净技术有限公司负债情况图

图表：北京同方洁净技术有限公司负债指标走势图

图表：北京同方洁净技术有限公司运营能力指标走势图

图表：北京同方洁净技术有限公司成长能力指标走势图

通过《2012-2016年热泵热水器（空气源热泵）市场专项调研与投资方向研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络

和企业发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/205973.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提供投资咨询报告、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。