

2008-2009年中国热泵热水器行业市场调研与投资咨询报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2008-2009年中国热泵热水器行业市场调研与投资咨询报告》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.abaogao.com/b/taiyangneng/S57750JGVI.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

[b]2008-2009年中国[b]热泵热水器[/b]行业市场调研与投资咨询报告 内容介绍：[/b]

[b]第一章 热泵热水器行业概述[/b]

第一节 热泵热水器沿革

一、热泵热水器定义

二、发展历程

三、技术沿革

四、投资特性

五、企业成长

第二节 热泵热水器当前发展综述

一、热泵热水器产销量分析

二、当前技术、设备、生产工艺分析

三、行业企业发展情况

四、热泵热水器所处经济周期

五、行业景气性分析

六、行业主要经济指标分析

第三节 国内外代表性国家热泵热水器发展对比

一、发展模式

二、技术特点

三、热泵热水器结构

四、企业发展

五、发展走向

第四节 国内外热泵热水器发展存在的问题

第五节 国内外热泵热水器发展的SWOT分析

[b]第二章 2008年热泵热水器发展环境分析[/b]

第一节 热泵热水器政策环境

一、热泵热水器规划

二、税收政策

三、投融资政策

四、行业准入政策

五、2008年热泵热水器行业标准分析

第二节 上、下游行业影响分析

一、电力行业分析

二、太阳能行业分析

三、热泵行业分析

第三节 国际贸易环境

一、国内进出口政策分析

二、国外进出口政策分析

第四节 技术发展环境

一、国内企业技术研发环境分析

二、国内企业技术引进环境分析

三、外资企业技术发展分析

四、国内外技术标准分析

第五节 2008年我国宏观经济环境分析

[b]第三章 2008年世界热泵热水器市场分析[/b]

第一节 世界热泵热水器市场动向

第二节 各国热泵热水器市场发展分析

一、日本

1、市场规模

2、技术方向

3、产品对比

二、美国

三、瑞典

四、英国

五、澳大利亚

六、瑞士

[b]第四章 2008年我国热泵热水器生产状况分析[/b]

第一节 行业热泵热水器产量、产值分析

第二节 热泵热水器生产成本与出厂价格分析

第三节 热泵热水器当前产能配置分析

第四节 生产模式分析

第五节 热泵热水器产销率与库存投资

第六节 热泵热水器产出结构

第七节 热泵热水器产出企业、地域集中度分析

第八节 不同地区生产情况分析

第九节 热泵热水器生产技术发展

第十节 产品细分市场

一、家用热泵热水器

1、总体规模

2、品牌格局

二、商用热泵热水器

1、总体规模

2、品牌格局

第十一节 2008-2009年产量预测分析

[b]第五章 2008年我国热泵热水器销售分析[/b]

第一节 热泵热水器营销模式分析

第二节 热泵热水器主要销售渠道分析

第三节 热泵热水器广告、促销策略分析

第四节 热泵热水器销售网络构建分析

第五节 热泵热水器国际化营销分析

[b]第六章 2008-2009年我国热泵热水器供给分析[/b]

第一节 热泵热水器供给量分析

第二节 热泵热水器供给方式分析

第三节 热泵热水器产量与实际供给量关系分析

第四节 主要热泵热水器供给企业分析

第五节 主要热泵热水器供给地区分析

第六节 近期热泵热水器供给规律分析

第七节 不同热泵热水器供给模式对比

第八节 2008-2009年热泵热水器供给量预测

[b]第七章 2008-2009年我国热泵热水器需求分析[/b]

第一节 热泵热水器需求量分析

第二节 热泵热水器需求特点分析

第三节 热泵热水器潜在需求开发分析

第四节 热泵热水器消费量与实际需求量关系分析

第五节 主要热泵热水器需求领域实际需求分析

第六节 主要热泵热水器需求地区实际需求分析

第七节 近期热泵热水器需求发展规律分析

第八节 不同热泵热水器需求空间对比

第九节 2008-2009年热泵热水器需求量预测

[b]第八章 2008-2009年中国进出口行业发展分析[/b]

第一节 电力行业影响展望

一、电力行业发展现状

二、电力行业市场分析

1、电力产销分析

2、电力需求分析

3、电力价格分析

三、电力行业存在的问题

四、电力行业发展趋势预测

五、电力行业对热泵热水器行业的影响分析

第二节 太阳能行业影响展望

一、太阳能行业发展现状

二、太阳能行业市场分析

1、太阳能产销分析

2、太阳能需求分析

3、太阳能价格分析

三、太阳能行业存在的问题

四、太阳能行业发展趋势预测

五、太阳能行业对热泵热水器行业的影响分析

第三节 热泵行业影响展望

一、热泵行业发展现状

二、热泵行业市场分析

1、热泵产销分析

2、热泵需求分析

3、热泵价格分析

三、热泵行业存在的问题

四、热泵行业发展趋势预测

五、热泵行业对热泵热水器行业的影响分析

[b]第十一章 重点区域行业销量变化（单位：万台）

图表、2003-2007年热泵热水器发展趋势图

图表、2007年中国热泵热水器行业产品结构比

图表、2007-2008年10月热泵热水器产量、产值分析

图表、2007-2008年10月热泵热水器产销率与库存投资

图表、2007-2008年10月家用热泵热水器总体规模

图表、2007-2008年10月商用热泵热水器总体规模

图表、2008-2009年热泵热水器产量预测分析

图表、2008-2009年热泵热水器供给量预测

图表、2008-2009年热泵热水器需求量预测

图表、2007-2008年10月热泵热水器进出口量、进出口金额分析

图表、2008-2009年热泵热水器进出口量预测分析

图表、2007-2008年10月电力产销分析

图表、2007-2008年10月太阳能产销分析

图表、2007-2008年10月不同地区热泵热水器产销分析

图表、2008-2009年热泵热水器不同地区产销量预测

图表、2008-2010年热泵热水器产能预测

图表、2008-2010年热泵热水器产量预测

图表、2008-2010年热泵热水器市场需求前景

图表、2008-2010年热泵热水器市场价格预测

图表、2008-2010年热泵热水器行业集中度预测

略.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/taiyangneng/S57750JGVI.html>