

# 2016-2022年中国热水热泵产业现状分析及十三五 发展机会分析报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国热水热泵产业现状分析及十三五发展机会分析报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/244977244977.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

中国报告网发布的《2016-2022年中国热水热泵产业现状分析及十三五发展机会分析报告》内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、市场前景、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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。

报告目录：

### 第一章中国热水热泵企业发展环境分析

#### 第一节经济环境分析

##### 一、经济发展情况

##### (一)国内生产总值

##### (二)工业生产

##### 二、收入增长情况

##### (一)经济的蓬勃发展，带来城乡居民收入的成倍增加

##### (二)城乡居民的收入结构发生变化，收入来源日益多元化

##### 三、固定资产投资

#### 第二节预计利息率变化

#### 第三节人民币汇率变化

### 第二章金融危机期间对热水热泵行业的影响分析

#### 第一节政策环境分析

##### 一、中国的宏观财政政策中突出“民生”重点

##### 二、国家政策的鼓励和支持

#### 第二节社会环境分析

##### 一、人口规模分析

##### 二、年龄结构分析

##### 三、学历构造分析

#### 第三节技术环境分析

## 一、技术发展情况

### (一)水源热泵的概念

### (二)水源热泵的原理

### (三)水源热泵技术简介

### (四)我国水源热泵技术发展成熟

## 二、新技术发展

## 三、技术发展趋势

### (一)原油加热

### (二)地热+高温水源供暖系统

### (三)污水的回收利用

## 第三章这个热水热泵市场规模分析

### 第一节2010-2015年中国热水热泵市场规模分析

### 第二节2015年中国热水热泵地区构造分析

### 第三节中国热水热泵区域市场规模分析

#### 一、东北地区市场规模分析

#### 二、华北地区市场规模分析

#### 三、华东地区市场规模分析

#### 四、华中地区市场规模分析

#### 五、华南地区市场规模分析

#### 六、西北地区市场规模分析

### 第四节2016-2022年中国热水热泵市场规模预测

### 第五节中国热水热泵需求与消费分析

### 第六节2010-2015年中国热水热泵生产量统计分析

### 第七节2010-2015年中国热水热泵历史销售量统计分析

### 第八节中国热水热泵消费者喜好度调查分析

#### 一、热泵用户获得信息的方式

#### 二、热泵采购方式

#### 三、影响热泵采购的因素

### 第九节消费者价值敏感度分析

## 第四章中国热水热泵界市场价格分析

### 第一节价格体系分析

### 第二节2010-2015年中国热水热泵界平均价格总趋势分析

### 第三节2016-2022年中国热水热泵界平均价格总趋势预测

## 第五章中国热水热泵界出口市场分析

### 第一节2010-2015年中国热水热泵界进出口特点分析

一、热水热泵产品的国内外市场需求态势

二、热水热泵贸易环境的影响

第二节2010-2015年中国热水热泵界进出口量分析

一、2010-2015年中国热水热泵界进口分析

二、2010-2015年中国热水热泵界出口分析

第三节2016-2022年进出口市场预测分析

一、2016-2022年业界进口预测

二、2016-2022年业界出口预测

第六章热水热泵企业分析

第一节清华同方人工环境有限公司

一、企业概要

二、企业经营分析

(一)企业偿债能力分析

(二)企业运营能力分析

(三)企业盈利能力分析

三、发展战略分析

第二节山东富尔达空调设备有限公司

一、企业概要

二、企业经营分析

(一)企业偿债能力分析

(二)企业运营能力分析

(三)企业盈利能力分析

三、发展战略分析

第三节金万众空调制冷设备有限责任公司

一、企业概要

二、企业经营分析

(一)企业偿债能力分析

(二)企业运营能力分析

(三)企业盈利能力分析

三、发展战略分析

第四节山东宏力艾尼维尔环境科技集团

一、企业概要

二、企业经营分析

(一)企业偿债能力分析

(二)企业运营能力分析

### (三)企业盈利能力分析

#### 三、发展战略分析

#### 第五节大连奥德热泵厂

##### 一、企业概要

##### 二、企业经营分析

###### (一)企业偿债能力分析

###### (二)企业运营能力分析

###### (三)企业盈利能力分析

#### 三、发展战略分析

#### 第六节北京清源世纪科技有限公司

##### 一、企业概要

##### 二、企业经营分析

###### (一)企业偿债能力分析

###### (二)企业运营能力分析

###### (三)企业盈利能力分析

#### 三、发展战略分析

### 第七章中国热水热泵界竞争局面分析

#### 第一节热水热泵界历代竞争局面概要

##### 一、热水热泵界集中度分析

##### 二、热水热泵界竞争度分析

#### 第二节热水热泵界企业竞争情况分析

##### 一、上述企业市场潜力

###### (一)清华同方人工环境有限公司

###### (二)山东富尔达空调设备有限公司

###### (三)金万众空调制冷设备有限责任公司

###### (四)山东宏力艾尼维尔环境科技集团

###### (五)大连奥德热泵厂

###### (六)清源世纪高温水源热泵获北京市首批自主创新产品认定

##### 二、其他企业竞争能力

###### (一)大连葆光节能空调设备厂

###### (二)埃美圣龙公司

#### 第三节国内外企业发展SWOT模型分析

##### 一、国内热水热泵企业的SWOT

##### 二、国际热水热泵企业的SWOT

#### 第四节2016-2022中国热水热泵界竞争展望

- 一、热水热泵行业集中度展望
- 二、热水热泵行业竞争格局对产品价格的影响展望
- 三、产品竞争格局有所改变
- 四、与国际先进技术的竞争加剧

## 第八章2016-2022年中国热水热泵界发展预测

### 第一节热水热泵界工业总产值预测

### 第二节热水热泵界销售收入预测

### 第三节热水热泵总资产预测

## 第九章热水热泵界投资价值与战略分析

### 第一节业界SWOT模型分析

#### 一、S(优势)

##### (一)高效节能

##### (二)属可再生能源利用技术

##### (三)节水省地

##### (四)环保效益显著

##### (五)一机多用，应用范围广

##### (六)运行稳定可靠，维护方便

##### (七)符合国家政策，获得政策性支持

#### 二、W(劣势)

#### 三、O(机会)

#### 四、T(风险)

### 第二节热水热泵界投资价值分析

#### 一、业界收益力

#### 二、业界偿还能力

#### 三、业界发展能力

### 第三节中国热水热泵界投资危险

#### 一、具体管理

#### 二、业界竞争

#### 三、需给波动

#### 四、技术

水源的探测开采技术和费用

地下水的回灌技术

整体系统的设计

#### 五、经营管理

### 第四节热水热泵界投资战略分析

## 一、重点投资产品分析

### (一)海水源热泵

### (二)海水源热泵的概念和工作原理

### (三)国内外研究现状和发展趋势

### (四)目前海水源热泵系统工程应用中存在的问题

### (五)污水源热泵是绿色建筑中不可少的重要设备之一

## 二、重点投资地区分析

### 图表目录:

图表1国内生产总值季度累计同比增长率(%)

图表2工业增加值月度同比增长率(%)

图表32010-2015年农村居民人均纯收入及其增长速度

图表42010-2015年城镇居民人均纯收入及其增长速度

图表52015年全国分地区固定资产投资情况

图表62015年我国人口数及其构成

图表72011-2015年我国热水热泵行业市场规模

图表82011-2015年我国热水热泵行业市场规模对比图

图表92015年热泵市场供需分析

图表10地/水源热泵市场容量单位(亿元)

图表112011-2015年东北地区热水热泵行业盈利能力对比图

图表122011-2015年东北地区热水热泵行业资产负债率对比图

图表132011-2015年东北地区热水热泵行业负债与所有者权益比率对比图

图表142011-2015年华北地区热水热泵行业盈利能力对比图

图表152011-2015年华北地区热水热泵行业资产负债率对比图

图表162011-2015年华北地区热水热泵行业负债与所有者权益比率对比图

图表172011-2015年华东地区热水热泵行业盈利能力对比图

图表182011-2015年华东地区热水热泵行业资产负债率对比图

图表192011-2015年华东地区热水热泵行业负债与所有者权益比率对比图

图表202011-2015年华中地区热水热泵行业盈利能力对比图

图表212011-2015年华中地区热水热泵行业资产负债率对比图

图表222011-2015年华中地区热水热泵行业负债与所有者权益比率对比图

图表232011-2015年华南地区热水热泵行业盈利能力对比图

图表242011-2015年华南地区热水热泵行业资产负债率对比图

图表252011-2015年华南地区热水热泵行业负债与所有者权益比率对比图

图表262011-2015年西北地区热水热泵行业盈利能力对比图

图表272011-2015年西北地区热水热泵行业资产负债率对比图

图表282011-2015年西北地区热水热泵行业负债与所有者权益比率对比图

图表292011-2015年中国水地源热泵行业的市场预测

图表30水源热泵产品分类示意图

图表31热泵用户获得信息的方式

图表32热泵采购方式

图表33影响热泵采购的因素重要程度排名

图表342011-2015年我国热水热泵进口量及增长对比图

图表352011-2015年我国热水热泵出口量及增长对比图

图表362016-2022年我国热水热泵进口量预测图

图表372016-2022年我国热水热泵出口量预测图

图表38近3年清华同方人工环境有限公司资产负债率变化情况

图表39近3年清华同方人工环境有限公司产权比率变化情况

图表40近3年清华同方人工环境有限公司已获利息倍数变化情况

图表41近3年清华同方人工环境有限公司固定资产周转次数情况

图表42近3年清华同方人工环境有限公司流动资产周转次数变化情况

图表43近3年清华同方人工环境有限公司总资产周转次数变化情况

图表44近3年清华同方人工环境有限公司销售毛利率变化情况

图表45近3年清华同方人工环境有限公司资产净利率变化情况

图表46近3年山东富尔达空调设备有限公司资产负债率变化情况

图表47近3年山东富尔达空调设备有限公司产权比率变化情况

图表48近3年山东富尔达空调设备有限公司已获利息倍数变化情况

图表49近3年山东富尔达空调设备有限公司固定资产周转次数情况

图表50近3年山东富尔达空调设备有限公司流动资产周转次数变化情况

图表51近3年山东富尔达空调设备有限公司总资产周转次数变化情况

图表52近3年山东富尔达空调设备有限公司销售净利率变化情况

图表53近3年山东富尔达空调设备有限公司销售毛利率变化情况

图表54近3年山东富尔达空调设备有限公司资产净利率变化情况

图表55近3年金万众空调制冷设备有限责任公司资产负债率变化情况

图表56近3年金万众空调制冷设备有限责任公司产权比率变化情况

图表57近3年金万众空调制冷设备有限责任公司已获利息倍数变化情况

图表58近3年金万众空调制冷设备有限责任公司固定资产周转次数情况

图表59近3年金万众空调制冷设备有限责任公司流动资产周转次数变化情况

图表60近3年金万众空调制冷设备有限责任公司总资产周转次数变化情况

图表61近3年金万众空调制冷设备有限责任公司销售净利率变化情况

图表62近3年金万众空调制冷设备有限责任公司销售毛利率变化情况

图表63近3年金万众空调制冷设备有限责任公司资产净利率变化情况

图表64近3年山东宏力艾尼维尔环境科技集团资产负债率变化情况

图表65近3年山东宏力艾尼维尔环境科技集团产权比率变化情况

图表66近3年山东宏力艾尼维尔环境科技集团已获利息倍数变化情况

图表67近3年山东宏力艾尼维尔环境科技集团固定资产周转次数情况

图表68近3年山东宏力艾尼维尔环境科技集团流动资产周转次数变化情况

图表69近3年山东宏力艾尼维尔环境科技集团总资产周转次数变化情况

图表70近3年山东宏力艾尼维尔环境科技集团销售净利率变化情况

图表71近3年山东宏力艾尼维尔环境科技集团销售毛利率变化情况

图表72近3年山东宏力艾尼维尔环境科技集团资产净利率变化情况

图表73近3年大连奥德热泵厂资产负债率变化情况

图表74近3年大连奥德热泵厂产权比率变化情况

图表75近3年大连奥德热泵厂已获利息倍数变化情况

图表76近3年大连奥德热泵厂固定资产周转次数情况

图表77近3年大连奥德热泵厂流动资产周转次数变化情况

图表78近3年大连奥德热泵厂总资产周转次数变化情况

图表79近3年大连奥德热泵厂销售净利率变化情况

图表80近3年大连奥德热泵厂销售毛利率变化情况

图表81近3年大连奥德热泵厂资产净利率变化情况

图表82近3年北京清源世纪科技有限公司资产负债率变化情况

图表83近3年北京清源世纪科技有限公司产权比率变化情况

图表84近3年北京清源世纪科技有限公司已获利息倍数变化情况

图表85近3年北京清源世纪科技有限公司固定资产周转次数情况

图表86近3年北京清源世纪科技有限公司流动资产周转次数变化情况

图表87近3年北京清源世纪科技有限公司总资产周转次数变化情况

图表88近3年北京清源世纪科技有限公司销售净利率变化情况

图表89近3年北京清源世纪科技有限公司销售毛利率变化情况

图表90近3年北京清源世纪科技有限公司资产净利率变化情况

图表91水源热泵主要竞争品牌

图表922016-2022年我国热水热泵工业总产值预测图

图表932016-2022年我国热水热泵销售收入预测图

图表942016-2022年我国热水热泵总资产预测图

图表952011-2015年中国热水热泵行业盈利能力对比图

图表962011-2015年中国热水热泵行业资产负债率对比图

图表972011-2015年中国热水热泵行业负债与所有者权益比率对比图

图表982011-2015年中国热水热泵行业营运能力对比图

图表99影响热泵发展主要因素分析

图表100海水源热泵系统工程组成图

?

表格目录

表格12011-2015年东北地区热水热泵行业盈利能力表

表格22011-2015年东北地区热水热泵行业偿债能力表

表格32011-2015年华北地区热水热泵行业盈利能力表

表格42011-2015年华北地区热水热泵行业偿债能力表

表格52011-2015年华东地区热水热泵行业盈利能力表

表格62011-2015年华东地区热水热泵行业偿债能力表

表格72011-2015年华中地区热水热泵行业盈利能力表

表格82011-2015年华中地区热水热泵行业偿债能力表

表格92011-2015年华南地区热水热泵行业盈利能力表

表格102011-2015年华南地区热水热泵行业偿债能力表

表格112011-2015年西北地区热水热泵行业盈利能力表

表格122011-2015年西北地区热水热泵行业偿债能力表

表格132011-2015年我国国内热水热泵进口量及增长情况

表格142011-2015年我国国内热水热泵出口量及增长情况

表格152016-2022年我国国内热水热泵进口量预测结果

表格162016-2022年我国国内热水热泵出口量预测结果

表格17近4年清华同方人工环境有限公司资产负债率变化情况

表格18近4年清华同方人工环境有限公司产权比率变化情况

表格19近4年清华同方人工环境有限公司已获利息倍数变化情况

表格20近4年清华同方人工环境有限公司固定资产周转次数情况

表格21近4年清华同方人工环境有限公司流动资产周转次数变化情况

表格22近4年清华同方人工环境有限公司总资产周转次数变化情况

表格23近4年清华同方人工环境有限公司销售毛利率变化情况

表格24近4年清华同方人工环境有限公司资产净利率变化情况

表格25近4年山东富尔达空调设备有限公司资产负债率变化情况

表格26近4年山东富尔达空调设备有限公司产权比率变化情况

表格27近4年山东富尔达空调设备有限公司已获利息倍数变化情况

表格28近4年山东富尔达空调设备有限公司固定资产周转次数情况

表格29近4年山东富尔达空调设备有限公司流动资产周转次数变化情况

表格30近4年山东富尔达空调设备有限公司总资产周转次数变化情况

表格31近4年山东富尔达空调设备有限公司销售净利率变化情况

表格32近4年山东富尔达空调设备有限公司销售毛利率变化情况

表格33近4年山东富尔达空调设备有限公司资产净利率变化情况

表格34近4年金万众空调制冷设备有限责任公司资产负债率变化情况

表格35近4年金万众空调制冷设备有限责任公司产权比率变化情况

表格36近4年金万众空调制冷设备有限责任公司已获利息倍数变化情况

表格37近4年金万众空调制冷设备有限责任公司固定资产周转次数情况

表格38近4年金万众空调制冷设备有限责任公司流动资产周转次数变化情况

表格39近4年金万众空调制冷设备有限责任公司总资产周转次数变化情况

表格40近4年金万众空调制冷设备有限责任公司销售净利率变化情况

表格41近4年金万众空调制冷设备有限责任公司销售毛利率变化情况

表格42近4年金万众空调制冷设备有限责任公司资产净利率变化情况

表格43近4年山东宏力艾尼维尔环境科技集团资产负债率变化情况

表格44近4年山东宏力艾尼维尔环境科技集团产权比率变化情况

表格45近4年山东宏力艾尼维尔环境科技集团已获利息倍数变化情况

表格46近4年山东宏力艾尼维尔环境科技集团固定资产周转次数情况

表格47近4年山东宏力艾尼维尔环境科技集团流动资产周转次数变化情况

表格48近4年山东宏力艾尼维尔环境科技集团总资产周转次数变化情况

表格49近4年山东宏力艾尼维尔环境科技集团销售净利率变化情况

表格50近4年山东宏力艾尼维尔环境科技集团销售毛利率变化情况

表格51近4年山东宏力艾尼维尔环境科技集团资产净利率变化情况

表格52近4年大连奥德热泵厂资产负债率变化情况

表格53近4年大连奥德热泵厂产权比率变化情况

表格54近4年大连奥德热泵厂已获利息倍数变化情况

表格55近4年大连奥德热泵厂固定资产周转次数情况

表格56近4年大连奥德热泵厂流动资产周转次数变化情况

表格57近4年大连奥德热泵厂总资产周转次数变化情况

表格58近4年大连奥德热泵厂销售净利率变化情况

表格59近4年大连奥德热泵厂销售毛利率变化情况

表格60近4年大连奥德热泵厂资产净利率变化情况

表格61近4年北京清源世纪科技有限公司资产负债率变化情况

表格62近4年北京清源世纪科技有限公司产权比率变化情况

表格63近4年北京清源世纪科技有限公司已获利息倍数变化情况

表格64近4年北京清源世纪科技有限公司固定资产周转次数情况

表格65近4年北京清源世纪科技有限公司流动资产周转次数变化情况

表格66近4年北京清源世纪科技有限公司总资产周转次数变化情况

表格67近4年北京清源世纪科技有限公司销售净利率变化情况

表格68近4年北京清源世纪科技有限公司销售毛利率变化情况

表格69近4年北京清源世纪科技有限公司资产净利率变化情况

表格702016-2022年我国国内热水热泵工业总产值预测结果

表格712016-2022年我国国内热水热泵销售收入预测结果

表格722016-2022年我国国内热水热泵总资产预测结果

表格732011-2015年中国热水热泵行业盈利能力表

表格742011-2015年中国热水热泵行业偿债能力表

表格752011-2015年中国热水热泵行业营运能力表

图表详见正文•••••

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，有利于降低企事业单位决策风险。（GY KWW）

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/244977244977.html>