



艾凯咨询
ICAN Consulting

2018-2024年中国燃气热水器行业 市场专项调研及投资前景分析 报告

一、调研说明

《2018-2024年中国燃气热水器行业市场专项调研及投资前景分析报告》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/289698.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

燃气热水器又称燃气热水炉，它是指以燃气作为燃料，通过燃烧加热方式，将热量传递到流经热交换器的冷水中，以达到制备热水目的的一种燃气用具。

燃气热水器的基本工作原理是冷水进入热水器，流经水气联动阀体在流动水的一定压力差值作用下，推动水气联动阀门，并同时推动直流电源微动开关将电源接通并启动脉冲点火器，与此同时打开燃气输气电磁阀门，通过脉冲点火器继续自动再次点火，直到点火成功进入正常工作状态为止，此过程约连续维持5~10秒时间，当燃气热水器在工作过程或点火过程出现缺水或水压不足、缺电、缺燃气、热水温度过高、意外吹熄火等故障现象时，脉冲点火器将通过检测感应针反馈的信号，自动切断电源，燃气输气电磁阀门在缺电的情况下立刻回复原来的常闭阀状态，也就是说此时已切断燃气，关闭燃气热水器起安全保护作用。通常一台合格的燃气热水器，指各项性能指标符合GB6932-2001《家用燃气快速热水器》国家标准要求的燃气热水器，从点火状态到进入正常工作状态的整个过程是全自动控制，无需人为调整或附加设置，只要打开冷水开关或接通冷水水源，通过水量调节装置和气量调节装置调节得到合适的水量与水温，燃气热水器就立刻在5~10秒较短的时间内进入正常工作状态，同时产出热水，一旦出现以上意外故障，燃气热水器将会在10秒内自动停止工作，并立刻切断燃气，防止燃气继续流出，且不能自动重新开启，除非人为地排除以上故障后再重新启动燃气热水器，方能正常工作状态，因此，其工作性能较为安全可靠。

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：

第一部分 产业环境透视

第一章 燃气热水器行业发展综述

第一节 燃气热水器行业相关概念概述

一、行业概念及定义

二、行业主要产品分类

第二节 最近3-5年中国燃气热水器行业经济指标分析

一、赢利性

二、成长速度

三、附加值的提升空间

- 四、进入壁垒 / 退出机制
- 五、风险性
- 六、行业周期
- 七、竞争激烈程度指标
- 八、行业及其主要子行业成熟度分析

第二章 燃气热水器行业市场环境及影响分析（PEST）

第一节 燃气热水器行业政治法律环境（P）

- 一、行业管理体制分析
- 二、行业主要法律法规
- 三、燃气热水器行业相关标准
- 四、行业相关发展规划
- 五、政策环境对行业的影响

第二节 行业经济环境分析（E）

- 一、宏观经济形势分析
- 二、宏观经济环境对行业的影响分析

第三节 行业社会环境分析（S）

- 一、燃气热水器产业社会环境
- 二、社会环境对行业的影响
- 三、燃气热水器产业发展对社会发展的影响

第四节 行业技术环境分析（T）

- 一、燃气热水器技术分析
- 二、燃气热水器技术发展水平
- 三、2014-2017年燃气热水器技术发展分析
- 四、行业主要技术发展趋势
- 五、技术环境对行业的影响

第二部分 行业深度分析

第三章 我国燃气热水器行业运行现状分析

第一节 我国燃气热水器行业发展状况分析

- 一、我国燃气热水器行业发展阶段
- 二、我国燃气热水器行业发展总体概况

三、我国燃气热水器行业发展特点分析

四、燃气热水器行业经营模式分析

第二节 2014-2017年燃气热水器行业发展现状

一、2014-2017年我国燃气热水器行业市场规模

1、我国燃气热水器营业规模分析

2、我国燃气热水器投资规模分析

3、我国燃气热水器产能规模分析

二、2014-2017年我国燃气热水器行业发展分析

1、我国燃气热水器行业发展情况分析

2、我国燃气热水器行业研发情况分析

三、2014-2017年中国燃气热水器企业发展分析

1、中外燃气热水器企业对比分析

2、我国燃气热水器主要企业动态分析

第三节 2014-2017年燃气热水器市场情况分析

一、2014-2017年中国燃气热水器市场总体概况

二、2014-2017年中国燃气热水器产品市场发展分析

第四章 我国燃气热水器行业整体运行指标分析

第一节 2014-2017年中国燃气热水器行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、人员规模状况分析

三、行业资产规模分析

四、行业市场规模分析

第二节 2014-2017年中国燃气热水器行业财务指标总体分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第三节 我国燃气热水器市场供需分析

一、2014-2017年我国燃气热水器行业供给情况

1、我国燃气热水器行业供给分析

2、我国燃气热水器行业产量规模分析

3、重点市场占有份额

二、2014-2017年我国燃气热水器行业需求情况

1、燃气热水器行业需求市场

2、燃气热水器行业客户结构

3、燃气热水器行业需求的地区差异

三、2014-2017年我国燃气热水器行业供需平衡分析

第四节 燃气热水器行业进出口市场分析

一、燃气热水器行业进出口综述

二、燃气热水器行业出口市场分析

1、2014-2017年行业出口整体情况

2、2014-2017年行业出口总额分析

3、2014-2017年行业出口产品结构

三、燃气热水器行业进口市场分析

1、2014-2017年行业进口整体情况

2、2014-2017年行业进口总额分析

3、2014-2017年行业进口产品结构

第三部分 市场全景调研

第五章 中国燃气热水器行业细分产品分析

第一节 中国燃气热水器行业细分市场结构分析

一、燃气热水器行业市场结构现状分析

二、燃气热水器行业细分结构特征分析

三、燃气热水器行业细分市场发展概况

四、燃气热水器行业市场结构变化趋势

第二节 烟道式燃气热水器市场分析预测

一、烟道式燃气热水器发展概况分析

二、烟道式燃气热水器市场规模分析

三、烟道式燃气热水器市场结构分析

四、烟道式燃气热水器市场竞争格局

五、烟道式燃气热水器市场趋势预测

第三节 强排式燃气热水器市场分析预测

一、强排式燃气热水器发展概况分析

二、强排式燃气热水器市场规模分析

三、强排式燃气热水器市场结构分析

四、强排式燃气热水器市场竞争格局

五、强排式燃气热水器市场趋势预测

第四节 平衡式燃气热水器市场分析预测

一、平衡式燃气热水器发展概况分析

二、平衡式燃气热水器市场规模分析

三、平衡式燃气热水器市场结构分析

四、平衡式燃气热水器市场竞争格局

五、平衡式燃气热水器市场趋势预测

第五节 冷凝式燃气热水器市场分析预测

一、冷凝式燃气热水器发展概况分析

二、冷凝式燃气热水器市场规模分析

三、冷凝式燃气热水器市场结构分析

四、冷凝式燃气热水器市场竞争格局

五、冷凝式燃气热水器市场趋势预测

第四部分 竞争格局分析

第六章 燃气热水器行业重点区域市场分析

第一节 行业总体区域结构特征分析

一、行业区域结构总体特征

二、行业区域集中度分析

第二节 行业重点区域产销情况分析

一、华南地区燃气热水器行业产销情况分析

1、2014-2017年广东省燃气热水器行业产销情况分析

2、2014-2017年广西燃气热水器行业产销情况分析

二、华北地区燃气热水器行业产销情况分析

1、2014-2017年北京市燃气热水器行业产销情况分析

2、2014-2017年天津市燃气热水器行业产销情况分析

3、2014-2017年河北省燃气热水器行业产销情况分析

三、华东地区燃气热水器行业产销情况分析

1、2014-2017年上海市燃气热水器行业产销情况分析

- 2、2014-2017年江苏省燃气热水器行业产销情况分析
- 3、2014-2017年浙江省燃气热水器行业产销情况分析
- 4、2014-2017年安徽省燃气热水器行业产销情况分析
- 5、2014-2017年福建省燃气热水器行业产销情况分析
- 6、2014-2017年江西省燃气热水器行业产销情况分析
- 7、2014-2017年山东省燃气热水器行业产销情况分析

四、华中地区燃气热水器行业产销情况分析

- 1、2014-2017年湖北省燃气热水器行业产销情况分析
- 2、2014-2017年湖南省燃气热水器行业产销情况分析
- 3、2014-2017年河南省燃气热水器行业产销情况分析

五、其他地区燃气热水器行业产销情况分析

- 1、2014-2017年辽宁省燃气热水器行业产销情况分析
- 2、2014-2017年重庆市燃气热水器行业产销情况分析
- 3、2014-2017年四川省燃气热水器行业产销情况分析

第七章 2014-2017年燃气热水器行业竞争形势及策略

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、燃气热水器行业竞争结构分析

- 1、现有企业间竞争
 - 2、潜在进入者分析
 - 3、替代品威胁分析
 - 4、供应商议价能力
 - 5、客户议价能力
 - 6、竞争结构特点总结
- ##### 二、燃气热水器行业企业间竞争格局分析
- ##### 三、燃气热水器行业集中度分析
- ##### 四、燃气热水器行业SWOT分析

第二节 中国燃气热水器行业竞争格局综述

- 一、燃气热水器行业竞争概况
- 二、中国燃气热水器行业竞争力分析
- 三、中国燃气热水器竞争力优势分析
- 四、燃气热水器行业主要企业竞争力分析

第三节 2014-2017年燃气热水器行业竞争格局分析

- 一、2014-2017年国内外燃气热水器竞争分析
- 二、2014-2017年我国燃气热水器市场竞争分析
- 三、2014-2017年我国燃气热水器市场集中度分析
- 四、2014-2017年国内主要燃气热水器企业动向

第四节 燃气热水器市场竞争策略分析

第八章 2014-2017年燃气热水器行业领先企业经营形势分析

第一节 广东万和新电器股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业组织架构分析
- 四、企业产品结构及新产品动向
- 五、企业销售渠道与网络服务
- 六、企业经营状况优劣势分析
- 七、企业最新发展动向分析

第二节 广东万家乐燃气具有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业组织架构分析
- 四、企业产品结构及新产品动向
- 五、企业销售渠道与网络服务
- 六、企业经营状况优劣势分析
- 七、企业最新发展动向分析

第三节 上海林内有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业组织架构分析
- 四、企业产品结构及新产品动向
- 五、企业销售渠道与网络服务
- 六、企业经营状况优劣势分析
- 七、企业最新发展动向分析

第四节 能率（中国）投资有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业组织架构分析
- 四、企业产品结构及新产品动向
- 五、企业销售渠道与网络服务
- 六、企业经营状况优劣势分析
- 七、企业最新发展动向分析

第五节 中山华帝燃具股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业组织架构分析
- 四、企业产品结构及新产品动向
- 五、企业销售渠道与网络服务
- 六、企业经营状况优劣势分析
- 七、企业最新发展动向分析

第六节 成都前锋电子电器集团股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业组织架构分析
- 四、企业产品结构及新产品动向
- 五、企业销售渠道与网络服务
- 六、企业经营状况优劣势分析
- 七、企业最新发展动向分析

第七节 创尔特热能科技（中山）有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业组织架构分析
- 四、企业产品结构及新产品动向
- 五、企业销售渠道与网络服务
- 六、企业经营状况优劣势分析
- 七、企业最新发展动向分析

第八节 樱花卫厨（中国）股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业组织架构分析
- 四、企业产品结构及新产品动向
- 五、企业销售渠道与网络服务
- 六、企业经营状况优劣势分析
- 七、企业最新发展动向分析

第九节 中山市百得燃气用具有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业组织架构分析
- 四、企业产品结构及新产品动向
- 五、企业销售渠道与网络服务
- 六、企业经营状况优劣势分析
- 七、企业最新发展动向分析

第十节 迅达科技集团股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业组织架构分析
- 四、企业产品结构及新产品动向
- 五、企业销售渠道与网络服务
- 六、企业经营状况优劣势分析
- 七、企业最新发展动向分析

第五部分 发展前景展望

第九章 2018-2024年燃气热水器行业前景及趋势预测

第一节 2018-2024年燃气热水器市场发展前景

- 一、2018-2024年燃气热水器市场发展潜力
- 二、2018-2024年燃气热水器市场发展前景展望
- 三、2018-2024年燃气热水器细分行业发展前景分析

第二节 2018-2024年燃气热水器市场发展趋势预测

一、2018-2024年燃气热水器行业发展趋势

二、2018-2024年燃气热水器市场规模预测

1、燃气热水器行业市场规模预测

2、燃气热水器行业营业收入预测

三、2018-2024年燃气热水器行业应用趋势预测

四、2018-2024年细分市场发展趋势预测

第三节 2018-2024年中国燃气热水器行业供需预测

一、2018-2024年中国燃气热水器行业供给预测

二、2018-2024年中国燃气热水器行业产量预测

三、2018-2024年中国燃气热水器行业销量预测

四、2018-2024年中国燃气热水器行业需求预测

五、2018-2024年中国燃气热水器行业供需平衡预测

第四节 影响企业生产与经营的关键趋势

一、市场整合成长趋势

二、需求变化趋势及新的商业机遇预测

三、企业区域市场拓展的趋势

四、科研开发趋势及替代技术进展

五、影响企业销售与服务方式的关键趋势

第十章 2018-2024年燃气热水器行业投资机会与风险防范

第一节 燃气热水器行业投融资情况

一、行业资金渠道分析

二、固定资产投资分析

三、兼并重组情况分析

四、燃气热水器行业投资现状分析

第二节 2018-2024年燃气热水器行业投资机会

一、产业链投资机会

二、细分市场投资机会

三、重点区域投资机会

四、燃气热水器行业投资机遇

第三节 2018-2024年燃气热水器行业投资风险及防范

一、政策风险及防范

二、技术风险及防范

三、供求风险及防范

四、宏观经济波动风险及防范

五、关联产业风险及防范

六、产品结构风险及防范

七、其他风险及防范

第四节 中国燃气热水器行业投资建议

一、燃气热水器行业未来发展方向

二、燃气热水器行业主要投资建议

三、中国燃气热水器企业融资分析

第六部分 发展战略研究

第十一章 2018-2024年燃气热水器行业面临的困境及对策

第一节 2017年燃气热水器行业面临的困境

第二节 燃气热水器企业面临的困境及对策

一、重点燃气热水器企业面临的困境及对策

二、中小燃气热水器企业发展困境及策略分析

三、国内燃气热水器企业的出路分析

第三节 中国燃气热水器行业存在的问题及对策

一、中国燃气热水器行业存在的问题

二、燃气热水器行业发展的建议对策

三、市场的重点客户战略实施

1、实施重点客户战略的必要性

2、合理确立重点客户

3、重点客户战略管理

4、重点客户管理功能

第四节 中国燃气热水器市场发展面临的挑战与对策

一、中国燃气热水器市场发展面临的挑战

二、中国燃气热水器市场发展对策分析

第十二章 燃气热水器行业发展战略研究

第一节 燃气热水器行业发展战略研究

- 一、战略总体规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

第二节 对我国燃气热水器品牌的战略思考

- 一、燃气热水器品牌的重要性
- 二、燃气热水器实施品牌战略的意义
- 三、燃气热水器企业品牌的现状分析
- 四、我国燃气热水器企业的品牌战略
- 五、燃气热水器品牌战略管理的策略

第三节 燃气热水器经营策略分析

- 一、燃气热水器市场细分策略
- 二、燃气热水器市场创新策略
- 三、品牌定位与品类规划
- 四、燃气热水器新产品差异化战略

第四节 燃气热水器行业投资战略研究

- 一、2017年燃气热水器行业投资战略
- 二、2018-2024年燃气热水器行业投资战略
- 三、2018-2024年细分行业投资战略

第十三章 研究结论及发展建议

第一节 燃气热水器行业研究结论及建议

第二节 燃气热水器子行业研究结论及建议

第三节 燃气热水器行业发展建议

- 一、行业发展策略建议
- 二、行业投资方向建议
- 三、行业投资方式建议

图表目录：

图表：2010-2017年燃气热水器行业经营效益分析

图表：2010-2017年中国燃气热水器行业盈利能力分析

图表：2010-2017年中国燃气热水器行业运营能力分析

图表：2010-2017年中国燃气热水器行业偿债能力分析

图表：2010-2017年中国燃气热水器行业发展能力分析

图表：2011-2017年中国燃气热水器行业进出口状况表

图表：2011-2017年中国燃气热水器行业月度主要出口产品结构表

图表：2011-2017年中国燃气热水器行业出口产品结构

图表：2011-2017年中国燃气热水器行业月度主要进口产品结构表

图表：2011-2017年中国燃气热水器行业进口产品结构

图表：2018-2024年燃气热水器行业市场规模预测

图表：2018-2024年燃气热水器行业营业收入预测

图表：2018-2024年中国燃气热水器行业供给预测

图表：2018-2024年中国燃气热水器行业产量预测

图表：2018-2024年中国燃气热水器行业销量预测

图表：2018-2024年中国燃气热水器行业需求预测

图表：2018-2024年中国燃气热水器行业供需平衡预测

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/289698.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。