|  |
| --- |
| [中国空气能热水器行业发展调研与市场前景预测报告（2022-2028年）](https://www.20087.com/M_JiaYongDianQi/00/KongQiNengReShuiQiFaZhanQuShiYuCeFenXi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [中国空气能热水器行业发展调研与市场前景预测报告（2022-2028年）](https://www.20087.com/M_JiaYongDianQi/00/KongQiNengReShuiQiFaZhanQuShiYuCeFenXi.html) |
| 报告编号： | 1865200　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：18000 元　　纸介＋电子版：19000 元 |
| 优惠价： | \*\*\*\*\*　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/M_JiaYongDianQi/00/KongQiNengReShuiQiFaZhanQuShiYuCeFenXi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　空气能热水器，又称为空气能热泵热水器、空气源热泵热水器，顾名思义就是一种能全天24小时大水量、高水压、恒温提供全家不同热水需求，同时又能消耗最少的能源完成上述要求的热水器。相对于普通电热水器和燃气热水器来说，空气能热水器最大的特点就是节能环保，其节能效果是电热水器的4倍、燃气热水器的3倍、太阳能热水器的2倍左右。
　　据市场调研网发布的[中国空气能热水器行业发展调研与市场前景预测报告（2022-2028年）](https://www.20087.com/M_JiaYongDianQi/00/KongQiNengReShuiQiFaZhanQuShiYuCeFenXi.html)显示，进入中国市场以来，空气能热水器在美的、中广、志高等为首的家电巨头的强势推动下，通过节能科技、品牌化、规模化、全产业链化等整合资源的系统发力，以其节能、环保、安全、舒适、安装便捷等优势，在国内热水器市场快速崛起，实现了从商用市场向家用市场的迅速普及，成为新的绿色低碳产业。
　　\*\*年，我国空气能热水器市场规模达到\*\*\*亿元，比\*\*年增长\*\*\*%。其中工程机市场为\*\*\*亿元，占\*\*\*%，家用机市场为\*\*\*亿元，占\*\*\*%。截止到\*\*年，全国空气能热水器生产企业超过\*\*\*家（含贴牌），主要集中在广东和浙江两大区域，其中广东空气能热水器企业主要分布在佛山、广州、中山、深圳、东莞和珠海，浙江空气能热水器企业主要分布在杭州临安、金华、丽水和台州，其它企业零散分散在江苏、山东和北京等地。
　　\*\*年空气能热水器市场份额同比增长\*\*\*%，市场占有量达到\*\*\*%。\*\*年我国空气能热水器零售量达\*\*\*亿元，增幅达\*\*\*%。到\*\*年，中国空气能热水器的累计销售额达\*\*\*亿元。
　　\*\*-\*\*年我国空气能热水器销售收入（亿元）
　　截至\*\*，国家大力推广节能环保产品，促进了空气能热水器的快速发展。\*\*年国务院出台的《关于加快培育和发展战略性新兴产业的决定》就提出了要加快太阳能、空气能技术推广应用，这是国家首次对空气能明确而清晰的支持态度。在地方政府层面上，空气能热水器已被广东、上海、北京、江苏、浙江等经济发达地区列为“十三五”时期节能产业规划，作为节能减排的重要推广项目。
　　随着国家及地方政府对空气能热水器的扶持力度加大，低碳节能发展趋势进一步凸显，未来空气能热水器将获得更为广阔的发展空间。
　　《[中国空气能热水器行业发展调研与市场前景预测报告（2022-2028年）](https://www.20087.com/M_JiaYongDianQi/00/KongQiNengReShuiQiFaZhanQuShiYuCeFenXi.html)》基于对空气能热水器行业的深入研究和市场监测数据，全面分析了空气能热水器行业现状、市场需求与市场规模。空气能热水器报告详细探讨了产业链结构，价格动态，以及空气能热水器各细分市场的特点。同时，还科学预测了市场前景与发展趋势，深入剖析了空气能热水器品牌竞争格局，市场集中度，以及重点企业的经营状况。空气能热水器报告旨在挖掘行业投资价值，揭示潜在风险与机遇，为投资者和决策者提供专业、科学、客观的战略建议，是了解空气能热水器行业不可或缺的权威参考资料。

第一章 空气能热水器产业概述
　　1.1 空气能热水器定义
　　1.2 空气能热水器产品分类
　　1.3 空气能热水器产业链结构
　　1.4 空气能热水器产业概述
　　1.5 空气能热水器行业政策分析
　　1.6 空气能热水器行业新闻动态分析

第二章 空气能热水器中国市场分析
　　2.1 空气能热水器中国市场发展历史
　　2.2 空气能热水器产品和技术发展现状
　　2.3 空气能热水器竞争格局分析
　　2.4 空气能热水器中国主要地区发展现状
　　2.5 空气能热水器中国市场发展趋势

第三章 空气能热水器技术水平和制造基地分析
　　3.1 2022年中国主要空气能热水器厂家产能和商业投产时间
　　3.2 2022年中国主要空气能热水器厂家基地分布
　　3.3 2022年中国主要空气能热水器厂家技术状态和来源
　　3.4 2022年中国主要空气能热水器厂家原材料来源分析

第四章 空气能热水器产量分技术分应用
　　4.1 2022年空气能热水器产量、产值分技术
　　4.2 2022年空气能热水器产量分应用
　　4.3 2017-2021年中国主流企业空气能热水器价格（元/套）
　　4.4 2017-2021年中国主流企业空气能热水器毛利率

第五章 空气能热水器技术工艺及成本结构
　　5.1 空气能热水器产品技术参数
　　5.2 空气能热水器技术工艺分析
　　5.3 空气能热水器成本结构分析
　　5.4 空气能热水器价格 成本 毛利分析

第六章 2017-2021年空气能热水器 产 供 销 需市场现状和预测分析
　　6.1 2017-2021年空气能热水器产能 产量 产值统计
　　6.2 2017-2021年空气能热水器产能 产量 产值市场份额
　　6.3 2017-2021年空气能热水器销量综述
　　6.4 2017-2021年空气能热水器供应量 销量 过剩量
　　6.5 2017-2021年中国空气能热水器进口量 出口量 销量
　　6.6 2017-2021年空气能热水器平均成本、价格、产值、毛利率

第七章 空气能热水器核心企业研究
　　7.1 重点企业（1）
　　　　7.1.1 企业介绍
　　　　7.1.2 产品介绍
　　　　7.1.3 企业产能产量产值 价格 成本 毛利 毛利率分析
　　　　7.1.4 联系方式
　　7.2 重点企业（2）
　　　　7.2.1 企业介绍
　　　　7.2.2 产品介绍
　　　　7.2.3 企业产能产量产值 价格 成本 毛利 毛利率分析
　　　　7.2.4 联系方式
　　7.3 重点企业（3）
　　　　7.3.1 企业介绍
　　　　7.3.2 产品介绍
　　　　7.3.3 企业产能产量产值 价格 成本 毛利 毛利率分析
　　　　7.3.4 联系方式
　　7.4 重点企业（4）
　　　　7.4.1 企业介绍
　　　　7.4.2 产品介绍
　　　　7.4.3 企业产能产量产值 价格 成本 毛利 毛利率分析
　　　　7.4.4 联系方式
　　7.5 重点企业（5）
　　　　7.5.1 企业介绍
　　　　7.5.2 产品介绍
　　　　7.5.3 企业产能产量产值 价格 成本 毛利 毛利率分析
　　　　7.5.4 联系方式
　　7.6 重点企业（6）
　　　　7.6.1 企业介绍
　　　　7.6.2 产品介绍
　　　　7.6.3 企业产能产量产值 价格 成本 毛利 毛利率分析
　　　　7.6.4 联系方式
　　7.7 重点企业（7）
　　　　7.7.1 企业介绍
　　　　7.7.2 产品介绍
　　　　7.7.3 企业产能产量产值 价格 成本 毛利 毛利率分析
　　　　7.7.4 联系方式
　　7.8 重点企业（8）
　　　　7.8.1 企业介绍
　　　　7.8.2 产品介绍
　　　　7.8.3 企业产能产量产值 价格 成本 毛利 毛利率分析
　　　　7.8.4 联系方式
　　7.9 重点企业（9）
　　　　7.9.1 企业介绍
　　　　7.9.2 产品介绍
　　　　7.9.3 企业产能产量产值 价格 成本 毛利 毛利率分析
　　　　7.9.4 联系方式
　　7.10 重点企业（10）
　　　　7.10.1 企业介绍
　　　　7.10.2 产品介绍
　　　　7.10.3 企业产能产量产值 价格 成本 毛利 毛利率分析
　　　　7.10.4 联系方式
　　7.11 重点企业（11）
　　　　7.11.1 企业介绍
　　　　7.11.2 产品介绍
　　　　7.11.3 企业产能产量产值 价格 成本 毛利 毛利率分析
　　　　7.11.4 联系方式
　　7.12 重点企业（12）
　　　　7.12.1 企业介绍
　　　　7.12.2 产品介绍
　　　　7.12.3 企业产能产量产值 价格 成本 毛利 毛利率分析
　　　　7.12.4 联系方式
　　7.13 重点企业（13）
　　　　7.13.1 企业介绍
　　　　7.13.2 产品介绍
　　　　7.13.3 企业产能产量产值 价格 成本 毛利 毛利率分析
　　　　7.13.4 联系方式
　　7.14 重点企业（14）
　　　　7.14.1 企业介绍
　　　　7.14.2 产品介绍
　　　　7.14.3 企业产能产量产值 价格 成本 毛利 毛利率分析
　　　　7.14.4 联系方式
　　7.15 重点企业（15）
　　　　7.15.1 企业介绍
　　　　7.15.2 产品介绍
　　　　7.15.3 企业产能产量产值 价格 成本 毛利 毛利率分析
　　　　7.15.4 联系方式
　　7.16 重点企业（16）
　　　　7.16.1 企业介绍
　　　　7.16.2 产品介绍
　　　　7.16.3 企业产能产量产值 价格 成本 毛利 毛利率分析
　　　　7.16.4 联系方式
　　7.17 重点企业（17）
　　　　7.17.1 企业介绍
　　　　7.17.2 产品介绍
　　　　7.17.3 企业产能产量产值 价格 成本 毛利 毛利率分析
　　　　7.17.4 联系方式

第八章 上下游供应链分析及研究
　　8.1 上游原料市场分析
　　8.2 上游设备市场分析研究
　　8.3 下游需求市场分析研究
　　8.4 产业链综合分析

第九章 空气能热水器营销渠道分析
　　9.1 空气能热水器营销渠道现状分析
　　9.2 空气能热水器营销渠道特点介绍
　　9.3 空气能热水器营销渠道发展趋势

第十章 2017-2021年空气能热水器行业发展趋势
　　10.1 2017-2021年空气能热水器产能 产量统计
　　10.2 2017-2021年空气能热水器产量 产值市场份额
　　10.3 2017-2021年空气能热水器销量综述
　　10.4 2017-2021年空气能热水器供应量 销量 过剩量
　　10.5 2017-2021年中国空气能热水器进口量 出口量 销量
　　10.6 2017-2021年空气能热水器平均成本、价格、产值、毛利率

第十一章 空气能热水器行业发展建议
　　11.1 原料提供商名单及联系信息
　　11.2 设备制造商名单及联系信息
　　11.3 空气能热水器主要提供商及联系信息

第十二章 空气能热水器新项目投资可行性分析
　　12.1 空气能热水器项目SWOT分析
　　12.2 空气能热水器新项目可行性分析

第十三章 中智-林-　空气能热水器产业研究总结
　　图 家用空气能热水器产品图
　　图 商用空气能热水器产品图
　　图 空气能热水器热量转移原理图
　　图 空气源热泵构造示意图
　　表 空气能热水器产品分类一览表
　　图 空气能热水器产业链结构图
　　图2017-2021年中国空气能热水器产能 产量 需求量（百套）及增长率
　　表 各国对空气能热水器的扶持政策
　　表 我国各地政府对空气能热水器的扶持政策
　　图 家用热水器发展历程及各代际热水器特点
　　图 家用热水器发展概况
　　图2021年中国主要制造商空气能热水器产量市场份额
　　图2021年中国主要地区空气能热水器产量市场份额
　　图 2017-2021年中国空气能热水器产能产量（百套）及增长率
　　表2021年中国主要空气能热水器厂家产能和商业投产时间
　　表2021年中国主要空气能热水器厂家基地分布
　　表2021年中国主要空气能热水器厂家技术状态和来源
　　表 中国主要空气能热水器厂家原材料来源分析
　　图2021年空气能热水器典型产品产量市场份额
　　……
　　图2021年空气能热水器典型应用产量市场份额
　　……
　　表2017-2021年中国主流企业空气能热水器价格（元/套）一览表
　　表2017-2021年中国主流企业空气能热水器毛利率一览表
　　表 重点企业（9）空气能热水器尊享系列
　　表 重点企业（1）家用空气能热水器（RSJF-30/R-W-100TP/DM）
　　表 重点企业（1）商用空气能热水器（KFXRS-10Ⅰ）
　　表 2022年空气能热水器成本结构
　　表2017-2021年中国空气能热水器价格 成本 毛利（元/套）毛利率
　　表2017-2021年中国主流企业空气能热水器产能及总产能（百套）一览表
　　表2017-2021年中国主流企业空气能热水器产量及总产量（百套）一览表
　　表2017-2021年中国主流企业空气能热水器产值及总产值（百万元）一览表
　　图2017-2021年中国空气能热水器产能产量及增长率
　　图2017-2021年中国空气能热水器产能利用率
　　表2017-2021年中国主流企业空气能热水器产能市场份额一览表
　　……
　　图 2022年中国主流企业产量市场份额
　　……
　　表2017-2021年中国主流企业空气能热水器产值市场份额一览表
　　图 2022年中国主流企业产值市场份额
　　……
　　表2017-2021年中国空气能热水器销量（百套）
　　图2017-2021年中国空气能热水器销量（百套）及销增长率
　　表2017-2021年中国空气能热水器供应量 销量 过剩量（百套）
　　表2017-2021年中国空气能热水器进口量 出口量 销量（百套）
　　表2017-2021年中国空气能热水器产能 产量（百套）产值（百万元）价格 成本 利润（元/套）利润率一览表
　　图 重点企业（1）空气能热水器产品
　　表2017-2021年重点企业（1）空气能热水器产能、产量（百套）、成本、价格、毛利（元/套）、产值（百万元）、利润率信息一览表
　　图2017-2021年重点企业（1）空气能热水器产能 产量（百套）及增长率
　　图2017-2021年重点企业（1）空气能热水器产量份额图
　　图 重点企业（2）空气能热水器产品
　　表2017-2021年重点企业（2）空气能热水器产能、产量（百套）、成本、价格、毛利（元/套）、产值（百万元）、利润率信息一览表
　　图2017-2021年重点企业（2）空气能热水器产能 产量（百套）及增长率
　　图2017-2021年重点企业（2）空气能热水器产量份额图
　　图 重点企业（3）空气能热水器产品
　　表2017-2021年重点企业（3）空气能热水器产能、产量（百套）、成本、价格、毛利（元/套）、产值（百万元）、利润率信息一览表
　　图2017-2021年重点企业（3）空气能热水器产能 产量（百套）及增长率
　　图2017-2021年重点企业（3）空气能热水器产量份额图
　　图 重点企业（4）空气能热水器产品
　　表2017-2021年重点企业（4）空气能热水器产能、产量（百套）、成本、价格、毛利（元/套）、产值（百万元）、利润率信息一览表
　　图2017-2021年重点企业（4）空气能热水器产能 产量（百套）及增长率
　　图2017-2021年重点企业（4）空气能热水器产量份额图
　　图 重点企业（5）空气能热水器产品
　　表2017-2021年重点企业（5）空气能热水器产能、产量（百套）、成本、价格、毛利（元/套）、产值（百万元）、利润率信息一览表
　　图2017-2021年重点企业（5）空气能热水器产能 产量（百套）及增长率
　　图2017-2021年重点企业（5）空气能热水器产量份额图
　　图 重点企业（6）空气能热水器产品
　　表2017-2021年重点企业（6）空气能热水器产能、产量（百套）、成本、价格、毛利（元/套）、产值（百万元）、利润率信息一览表
　　图2017-2021年重点企业（6）空气能热水器产能 产量（百套）及增长率
　　图2017-2021年重点企业（6）空气能热水器产量份额图
　　图 重点企业（7）空气能热水器产品
　　表2017-2021年重点企业（7）空气能热水器产能、产量（百套）、成本、价格、毛利（元/套）、产值（百万元）、利润率信息一览表
　　图2017-2021年重点企业（7）空气能热水器产能 产量（百套）及增长率
　　图2017-2021年重点企业（7）空气能热水器产量份额图
　　图 重点企业（8）空气能热水器产品
　　表2017-2021年重点企业（8）空气能热水器产能、产量（百套）、成本、价格、毛利（元/套）、产值（百万元）、利润率信息一览表
　　图2017-2021年重点企业（8）空气能热水器产能 产量（百套）及增长率
　　图2017-2021年重点企业（8）空气能热水器产量份额图
　　图 重点企业（9）空气能热水器产品
　　表2017-2021年重点企业（9）空气能热水器产能、产量（百套）、成本、价格、毛利（元/套）、产值（百万元）、利润率信息一览表
　　图2017-2021年重点企业（9）空气能热水器产能 产量（百套）及增长率
　　图2017-2021年重点企业（9）空气能热水器产量份额图
　　图 重点企业（10）空气能热水器产品
　　表2017-2021年重点企业（10）空气能热水器产能、产量（百套）、成本、价格、毛利（元/套）、产值（百万元）、利润率信息一览表
　　图2017-2021年重点企业（10）空气能热水器产能 产量（百套）及增长率
　　图2017-2021年重点企业（10）空气能热水器产量份额图
　　图 重点企业（11）空气能热水器产品
　　表2017-2021年重点企业（11）空气能热水器产能、产量（百套）、成本、价格、毛利（元/套）、产值（百万元）、利润率信息一览表
　　图2017-2021年重点企业（11）空气能热水器产能 产量（百套）及增长率
　　图2017-2021年重点企业（11）空气能热水器产量份额图
　　图 重点企业（12）空气能热水器产品
　　表2017-2021年重点企业（12）空气能热水器产能、产量（百套）、成本、价格、毛利（元/套）、产值（百万元）、利润率信息一览表
　　图2017-2021年重点企业（12）空气能热水器产能 产量（百套）及增长率
　　图2017-2021年重点企业（12）空气能热水器产量份额图
　　图 重点企业（13）空气能热水器产品
　　表2017-2021年重点企业（13）空气能热水器产能、产量（百套）、成本、价格、毛利（元/套）、产值（百万元）、利润率信息一览表
　　图2017-2021年重点企业（13）空气能热水器产能 产量（百套）及增长率
　　图2017-2021年重点企业（13）空气能热水器产量份额图
　　图 重点企业（14）空气能热水器产品
　　表2017-2021年重点企业（14）空气能热水器产能、产量（百套）、成本、价格、毛利（元/套）、产值（百万元）、利润率信息一览表
　　图2017-2021年重点企业（14）空气能热水器产能 产量（百套）及增长率
　　图2017-2021年重点企业（14）空气能热水器产量份额图
　　图 重点企业（15）空气能热水器产品
　　表2017-2021年重点企业（15）空气能热水器产能、产量（百套）、成本、价格、毛利（元/套）、产值（百万元）、利润率信息一览表
　　图2017-2021年重点企业（15）空气能热水器产能 产量（百套）及增长率
　　图2017-2021年重点企业（15）空气能热水器产量份额图
　　图 重点企业（16）空气能热水器产品
　　表2017-2021年重点企业（16）空气能热水器产能、产量（百套）、成本、价格、毛利（元/套）、产值（百万元）、利润率信息一览表
　　图2017-2021年重点企业（16）空气能热水器产能 产量（百套）及增长率
　　图2017-2021年重点企业（16）空气能热水器产量份额图
　　图 重点企业（17）空气能热水器产品
　　表2017-2021年重点企业（17）空气能热水器产能、产量（百套）、成本、价格、毛利（元/套）、产值（百万元）、利润率信息一览表
　　图2017-2021年重点企业（17）空气能热水器产能 产量（百套）及增长率
　　图2017-2021年重点企业（17）空气能热水器产量份额图
　　图 部分生产设备一览表
　　图 2022年各国居民用户人均热水使用量
　　图2017-2021年中国家庭用热水器销量（万台）
　　图 各类型热水器能耗比对比图
　　图 热水器15年使用周期费用对比（单位：元）
　　图 2022年家用空气源热泵热水器渠道占比
　　……
　　图 2017-2021年中国空气能热水器产能 产量（百套）及增长率
　　图 2017-2021年中国空气能热水器产能利用率一览
　　图 2022年中国主流企业空气能热水器产量份额一览表
　　……
　　图2021年中国主流企业空气能热水器产量份额一览表
　　……
　　图 2017-2021年中国空气能热水器销量（百套）及增长率
　　表 2017-2021年中国空气能热水器供应量 销量 过剩量（百套）一览表
　　表 2017-2021年中国进口量 出口量 销量（百套）预测
　　表 2017-2021年中国空气能热水器产能、产量（百套）、平均成本、价格（元/套）、产值（百万元）、利润率一览表
　　表 原料提供商名单及联系信息
　　表 设备制造商名单及联系信息
　　表 空气能热水器主要提供商及联系信息
　　表 中国空气能热水器新项目SWOT分析
　　表 年产20万套空气能热水器新项目投资回报率分析
略……

了解《[中国空气能热水器行业发展调研与市场前景预测报告（2022-2028年）](https://www.20087.com/M_JiaYongDianQi/00/KongQiNengReShuiQiFaZhanQuShiYuCeFenXi.html)》，报告编号：1865200，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/M_JiaYongDianQi/00/KongQiNengReShuiQiFaZhanQuShiYuCeFenXi.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！