

# 2018-2024年中国家用中央空调(户式中央空调)行业市场分析与投资趋势研究报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

# 一、报告报价

《2018-2024年中国家用中央空调(户式中央空调)行业市场分析与投资趋势研究报告》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/kongdiao/E171616H1S.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

报告目录：

第一章家用中央空调产业相关概述

第一节家用中央空调简述

一、家用中央空调制冷系统阐述

1、冷、热水系统

2、多联机系统

3、风管式系统

二、家用中央空调性能参数

三、家用中央空调分类、选购

四、空调能效比及认证标志

第二节家用中央空调基础阐述

一、家用中央空调特点

二、与普通分体式空调优势

三、家用中央空调局限性

第三节家用中央空调系统的主要组件

一、压缩机

二、换热器

三、节流部件

四、气液分离器

第四节户式中央空调的安装及维护

一、户式中央空调的安装

二、户式中央空调的安装验收

三、户式中央空调的维护管理

第二章 2014-2017年全球家用中央空调市场运营状况分析

第一节世界空调行业发展概况

一、世界空调产业链发展状况

二、国际空调市场格局面临调整

三、全球空调设计与技术研发

四、全球空调市场规模

## 五、全球空调产销情况分析

### 第二节 2014-2017年全球家用中央空调市场分析

- 一、国外家用中央空调成熟度分析
- 二、全球家用中央空调普及应有情况
- 三、全球家用中央空调市场规模及发展空间

### 第三节 国外家用中央空调重点市场分析

#### 一、美国

- 1、美国户式中央空调普及率较高
- 2、美国风管式系统是户式中央空调的主流

#### 二、日本

- 1、日本户式中央空调“氟系统”为主的发展道路
- 2、日本户式中央空调普及应用情况

## 第三章 2014-2017年中国空调产业整体运行态势分析

### 第一节 2014-2017年中国空调产业运行总况

- 一、中国空调产业里程碑式发展阶段回顾
- 二、我国空调消费市场趋于成熟
- 三、国内空调市场品牌集中度不断提升
- 四、我国空调业内销保持平稳态势
- 五、我国空调行业产能扩张加剧

### 第二节 2014-2017年中国空调行业技术研发进展状况

- 一、国内外空调产业专利技术竞争态势
- 二、我国制冷空调技术研发进展简析
- 三、中国空调节能技术取得重大突破
- 四、我国空调产业面临潜在技术危机

## 第四章 2014-2017年中国家用中央空调市场深度剖析

### 第一节 2014-2017年中国家用中央空调市场综述

- 一、家用中央空调市场所处发展阶段
- 二、家用中央空调转走平民化路线
- 三、家用中央空调市场规模及发展空间
- 四、家用中央空调普及应用情况

## 五、家用中央空调市场质量问题多于商用

### 第二节 2014-2017年中国家用中央空调产品的需求分析

- 一、家用中央空调需求特点
- 二、中央空调产品需求总量高速增长
- 三、需求的地域范围合理扩大
- 四、需求层次呈现多样化发展

## 第五章 2014-2017年中国家用中央空调设备制造行业数据监测分析

### 第一节 2014-2017年中国家用中央空调设备制造行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

### 第二节 2014-2017年中国家用中央空调设备制造行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
  - 1、不同类型分析
  - 2、不同所有制分析
- 二、销售收入结构分析
  - 1、不同类型分析
  - 2、不同所有制分析

### 第三节 2014-2017年中国家用中央空调设备制造行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出口交货值分析

### 第四节 2014-2017年中国家用中央空调设备制造行业成本费用分析

- 一、销售成本统计
- 二、费用统计

### 第五节 2014-2017年中国家用中央空调设备制造行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

## 第六章 2014-2017年中国家用中央空调产量统计分析

### 第一节 2014-2017年全国家用中央空调产量分析

## 第二节 2017年主要省份家用中央空调产量分析

### 第三节 2017年家用中央空调产量集中度分析

## 第七章 2014-2017年中国家用中央空调细分市场分析

### 第一节 2014-2017年中国家用中央空调一线城市市场分析

#### 一、北京

#### 二、上海

#### 三、广州

#### 四、广东

#### 五、深圳

#### 六、重庆

#### 七、其它

### 第二节 2014-2017年中国家用中央空调农村市场分析

#### 一、家用中央空调农村市场发展阶段

#### 二、家用中央空调农村市场发展潜力

## 第八章 2014-2017年中国家用中央空调市场营销解析

### 第一节 空调营销渠道分析

#### 一、家电连锁卖场

#### 二、专业经销商

#### 三、百货商场

#### 四、专卖店

#### 五、新型营销渠道趋向扁平化

### 第二节 空调营销中存在的不足

#### 一、营销渠道竞争无序

#### 二、营销效率低下

#### 三、目标市场同质化

#### 四、渠道创新不足

### 第三节 中国空调行业营销策略

#### 一、空调行业产品营销策略

#### 二、空调营销的合作思路

#### 三、中小空调企业营销策略

## 四、空调厂商须全方位提升服务水平

### 第四节空调营销案例介绍

#### 一、格力空调

#### 二、美的

#### 三、海信空调

#### 四、海尔中央空调

## 第九章 2014-2017年中国家用中央空调竞争态势分析

### 第一节 2014-2017年中国户式家用中央空调竞争环境分析

### 第二节 2014-2017年中国户式家用中央空调竞争力分析

#### 一、家用中央空调能耗PK

#### 二、家用中央空调服务竞争

### 第三节 2014-2017年中国户式家用中央空调品牌竞争格局

#### 一、本土品牌

#### 二、日系品牌

#### 三、美资品牌

### 第四节家用中央空调的由来及与分体空调器竞争优劣势

### 第五节家用中央空调市场集中度分析

### 第六节 2018-2024年中国家用中央空调竞争趋势分析

## 第十章 2014-2017年全球家有中央空调品牌企业分析

### 第一节约克

#### 一、企业概况

#### 二、家有中央空调领域业务运营状况

#### 三、企业市场定位

#### 四、营销战略分析

### 第二节特灵

### 第三节瑞姆

### 第四节吉姆

### 第五节天普

### 第六节英特森特

### 第七节大金

## 第八节东芝

## 第九节日立

# 第十一章 2014-2017年中国家用中央空调品牌企业运营财务状况分析

## 第一节 格力GREE——珠海格力电器股份有限公司

### 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

## 第二节 美的Midea——美的集团有限公司

### 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

## 第三节 海尔Haier——海尔集团公司

### 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

## 第四节 志高——广东志高空调有限公司

### 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



## 第五节海信-科龙 (海信集团有限公司)

- 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

## 第六节春兰 &mdash;&mdash;春兰集团公司

- 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

## 第七节奥克斯&mdash;&mdash;宁波奥克斯集团有限公司

- 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

## 第八节松下Panasonic&mdash;&mdash;松下电器（中国）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

## 第九节三菱&mdash;&mdash;三菱空调机电器有限公司

- 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

## 第十二章 2014-2017年中国家用中央空调重点部件——空调压缩机市场分析

### 第一节 2014-2017年中国空调压缩机产业运行总况

- 一、中国压缩机行业标准体系构成情况
- 二、压缩机保护器行业面临调整
- 三、中国涡旋式空调压缩机生产方兴未艾
- 四、中国空调压缩机技术水平研究

### 第二节 2014-2017年中国空调压缩机市场透析

- 一、我国空调压缩机产能持续扩张
- 二、我国空调压缩机市场需求状况
- 三、国内空调压缩机销售模式分析
- 四、日系品牌抢夺中国空调压缩机市场份额

### 第三节 2014-2017年中国中央空调压缩机进出口贸易数据监测（84143014）

- 一、大型电动机驱动空调器用压缩机进出口数量分析
- 二、大型电动机驱动空调器用压缩机进出口金额分析
- 三、大型电动机驱动空调器用压缩机进出口国家及地区分析

## 第十三章 2018-2024年中国家用中央空调市场前景预测分析

### 第一节 2018-2024年中国家用中央空调发展趋势预测分析

- 一、户式中央空调销售渠道趋向多元化
- 二、户式中央空调的应用及其发展前景
- 三、户式中央空调为中国现代住宅节能添绿

### 第二节 2018-2024年中国家用中央空调行业发展方向

- 一、节能技术
- 二、绿色环保
- 三、健康舒适

### 第三节 2018-2024年中国住宅中央空调发展方向

- 一、改善室内空气品质IAQ
- 二、提高住宅中央空调的性价比

三、机组的稳定性和可靠性

四、机组维护的便捷性

五、机组环保性

六、提高智能化程度

#### 第四节 2018-2024年中国家用中央空调市场预测分析

一、中国家用中央空调市场规模预测

二、中国家用中央空调市场需求预测

三、中国家用中央空调市场盈利预测

### 第十四章 2018-2024年中国家用中央空调投资潜力分析（ZY LII）

#### 第一节 2018-2024年中国中央空调投资环境分析

一、户式中央空调投资环境分析

二、户式中央空调经济性分析

#### 第二节 2018-2024年中国中央空调投资机会分析

一、户式中央空调潜在市场投资潜力

二、户式中央空调售后、维修投资机会分析

三、户式中央空调零部件投资分析

#### 第三节 2018-2024年中国中央空调投资风险预警

一、行业竞争风险预警

二、技术风险预警

三、节能与环保风险

四、进入退出风险（ZY LII）

#### 第四节 研究中心建议

部分图表目录：

图表：2014-2017年我国家用中央空调设备制造行业企业数量增长趋势图

图表：2014-2017年我国家用中央空调设备制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2014-2017年我国家用中央空调设备制造行业从业人数增长趋势图

图表：2014-2017年我国家用中央空调设备制造行业资产规模增长趋势图

图表：2014-2017年我国家用中央空调设备制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2014-2017年我国家用中央空调设备制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2014-2017年我国家用中央空调设备制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2014-2017年我国家用中央空调设备制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2014-2017年我国家用中央空调设备制造行业产成品增长趋势图

图表：2014-2017年我国家用中央空调设备制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2014-2017年我国家用中央空调设备制造行业出口交货值增长趋势图

图表：2014-2017年我国家用中央空调设备制造行业销售成本增长趋势图

图表：2014-2017年我国家用中央空调设备制造行业费用使用统计图

图表：2014-2017年我国家用中央空调设备制造行业主要盈利指标统计图

图表：2014-2017年我国家用中央空调设备制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2014-2017年全国家用中央空调产量分析

图表：2017年主要省份家用中央空调产量分析

图表：2017年家用中央空调产量集中度分析

图表：珠海格力电器股份有限公司主要经济指标走势图

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/kongdiao/E171616H1S.html>