

# 2018-2024年中国变频空调行业市场运行态势及投资战略咨询研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国变频空调行业市场运行态势及投资战略咨询研究报告》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：<https://www.huaon.com/detail/347797.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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、报告目录及图表目录

报告目录：

### 第一章 变频空调的基本概述

- 1.1 变频空调的概念及特点
- 1.2 变频空调的工作原理
- 1.3 变频空调的优点
- 1.4 变频空调的缺点
- 1.5 变频空调的技术发展
  - 1.5.1 变频技术发展的必要性
  - 1.5.2 国内变频空调的技术发展概况
  - 1.5.3 中国企业已拥有完整的变频产业链
  - 1.5.4 变频技术发展趋势

### 第二章 2014-2017年变频空调整体发展态势

- 2.1 中国变频空调的发展历程
- 2.2 我国变频空调迎来黄金发展阶段
- 2.3 变频空调行业跨入“双模变频时代”
- 2.4 变频空调发展的主要障碍

### 第三章 2014-2017年变频空调市场状况分析

- 3.1 变频空调市场分析
    - 3.1.1 整体市场
    - 3.1.2 月度市场
    - 3.1.3 级别市场
    - 3.1.4 区域市场
    - 3.1.5 市场变化原因
  - 3.2 变频空调销量及市占率
    - 3.2.1 变频空调销售回顾
    - 3.2.2 变频空调销售特点
    - 3.2.3 变频空调销售现状
    - 3.2.4 变频空调市场占有率分析
  - 3.3 变频空调市场价格变动情况
  - 3.4 变频空调“下乡”
    - 3.4.1 变频空调“下乡”涉足农村市场
    - 3.4.2 开拓变频空调农村市场应注意的问题
- ### 第四章 2014-2017年无氟变频空调发展状况

- 4.1 无氟变频空调概念及优势
- 4.2 我国无氟变频空调渐成市场主流
- 4.3 无氟变频空调步入快速发展阶段
- 4.4 世界首条无氟变频空调低碳产业链组建成功
- 4.5 无氟变频空调产品技术升级
- 4.6 无氟变频空调市场分析
  - 4.6.1 无氟变频空调的市场关注度
  - 4.6.2 无氟变频空调市场销售情况
- 第五章 2014-2017年变频空调消费者分析
  - 5.1 变频空调消费者认知及购买影响因素
  - 5.2 空调消费特性调查分析
  - 5.3 重点城市变频空调消费意向调查
  - 5.4 变频空调市场网络关注度
  - 5.5 变频空调消费者调查
- 第六章 2014-2017年变频空调市场竞争状况
  - 6.1 市场竞争格局
  - 6.2 品牌竞争特点
  - 6.3 内外资品牌竞争现状
  - 6.4 变频空调品牌企业竞争局势分析
  - 6.5 变频空调竞争焦点瞄上规模化扩张
  - 6.6 变频空调市场的差异化竞争
  - 6.7 变频空调掀起服务大战
- 第七章 2014-2017年变频空调政策动态及影响
  - 7.1 我国空调能效新国标2010年6月开始实施
  - 7.2 节能空调补贴新政——变频空调市场新利好
  - 7.3 新政实施对变频空调市场影响分析
  - 7.4 变频空调相关政策发展分析
  - 7.5 国家发布空调行业首批三大服务标准
  - 7.6 2013年变频空调新国标解读
- 第八章 2014-2017年变频空调主要生产企业发展分析
  - 8.1 美的
    - 8.1.1 公司简介
    - 8.1.2 美的变频空调发展轨迹
    - 8.1.3 美的变频空调市占率行业第一
    - 8.1.4 美的变频空调业务发展解析

## 8.2 海信

### 8.2.1 公司简介

### 8.2.2 海信变频空调发展历程

### 8.2.3 海信欲借技术改良扩大变频空调市场份额

## 8.3 格力

### 8.3.1 公司简介

### 8.3.2 格力大力推进变频空调技术发展

### 8.3.3 格力变频空调核心技术获得重要新突破

## 8.4 海尔

### 8.4.1 公司简介

### 8.4.2 海尔在无氟变频空调领域快速挺进

### 8.4.3 海尔无氟变频空调新技术引进与发展

## 第九章 变频空调发展前景展望

### 9.1 变频空调总体发展趋势分析

### 9.2 变频空调市场前景分析

### 9.3 变频空调制热具有较大发展空间

#### 部分图表目录：

图表：中国无氟变频空调市场关注比例走势

图表：受访者年龄段分析

图表：受访者家庭收入情况

图表：受访者变频空调的认知程度

图表：受访者以前是否使用或感受过变频空调

图表：受访者是否清楚变频与定速空调的区别

图表：受访者了解空调产品信息的渠道

图表：消费者购买空调的地点

图表：消费者选择购买变频还是定速

图表：消费者不购买变频空调的原因

图表：消费者购买变频空调的品牌选择

图表：购买变频空调的首要考虑因素

图表：广告宣传是否会促进其购买

图表：1.5P（35机）的变频空调最大价格承受能力

图表：一年中家庭空调使用时间

图表：节能空调惠民工程补贴新旧标准对比

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/347797.html>