# 中国无氟变频空调市场态势调研与未来趋势研究 报告 (2014-2019)

报告大纲

观研报告网 www.chinabaogao.com

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国无氟变频空调市场态势调研与未来趋势研究报告(2014-2019)》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/kongtiao/193981193981.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

#### 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 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 变频空调市场状况分析
- 3.1 2014年变频空调市场分析
- 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 2013年变频空调销售情况
- 3.2.2 2014年变频空调销售情况
- 3.2.3 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 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 2013年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 变频空调消费者分析

- 5.1 2012年变频空调消费者调查
- 5.2 2013年变频空调消费者认知及购买影响因素
- 5.3 2014年空调消费特性调查分析
- 5.4 2014年重点城市变频空调消费意向调查
- 5.5 2014年变频空调市场网络关注度

#### 第六章 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 变频空调政策动态及影响

- 7.1 我国空调能效新国标2011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 2011年国家发布空调行业首批三大服务标准
- 7.6 变频空调国家补贴政策出台尚需时日
- 第八章 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 2014-2019年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

图表详见正文......

特别说明: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,并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问: http://baogao.chinabaogao.com/kongtiao/193981193981.html