

2011年中国空调行业品牌研究报告

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《2011年中国空调行业品牌研究报告》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://baogao.chinabaogao.com/kongtiao/115674115674.html>

报告价格：电子版：7800元 纸介版：8800元 电子和纸介版：9800

订购电话：400-007-6266 010-86223221

电子邮箱：sales@chinabaogao.com

联系人：客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，页面图表可能存在缺失；格式美观性可能有欠缺，实际报告排版规则、美观；可联系客服索取更完整的目录大纲。

二、报告目录及图表目录

品牌的力量主要来自于消费者的认知和信任。在消费者主权的市场情境下，建立在品牌资产上的竞争优势，将超越包括价格、营销网络和专利等竞争因素，日益主导未来的市场格局。在这样的背景下，中国企业品牌研究中心对能够反映消费者生活各个方面105个行业中的所有品牌进行持续跟踪研究，建立独特的研究体系，以帮助企业对品牌进行战略性管理，从而激励企业全面提升自身的品牌竞争力。

调研日期：2010年9月-2011年3月，总计6个月

调查区域：全国30个城市

样本量：13500人

抽样方法：根据人口比例（性别、各年龄段、各区域）进行随机抽样调查

研究对象：15~60岁的家庭常住人口

研究方法：入户面访

本次研究是针对空调行业内全部品牌所做的调研，报告中涉及的主要品牌是按照品牌第一提及率排序获得的。

报告目录：

I. 2011年中国空调行业品牌研究介绍

1. 研究背景

2. 研究意义

3. 调查设计

II. 2011年中国空调行业品牌认知度分析

1. 品牌第一提及率

1.1 空调行业品牌第一提及率

1.2 不同年龄用户品牌第一提及率差异

1.3 不同收入用户品牌第一提及率差异

1.4 不同学历用户品牌第一提及率差异

2. 品牌记忆度

2.1. 空调行业品牌记忆度

2.2. 不同年龄用户品牌记忆度差异

2.3. 不同收入用户品牌记忆度差异

2.4. 不同学历用户品牌记忆度差异

3. 品牌识别度

3.1. 空调行业品牌识别度

3.2. 不同年龄用户品牌识别度

3.3. 不同收入用户品牌识别度

3.4. 不同学历用户品牌识别度

4. 品牌认知层面的竞争关系分析

4.1. 品牌认知度份额分析

4.2. 品牌认知度Graveyard分析

III. 2011年中国空调行业品牌购买分析

1. 空调的保有率

1.1. 空调品类的保有率

1.2. 不同年龄用户空调保有率差异

1.3. 不同收入用户空调保有率差异

1.4. 不同学历用户空调保有率差异

2. 品牌市场占有率

2.1. 目前各品牌的市场占有率

2.2. 不同年龄用户品牌市场占有率的差异

2.3. 不同收入用户品牌市场占有率的差异

2.4. 不同学历用户品牌市场占有率的差异

3. 品牌偏好度

3.1. 不同年龄用户空调偏好度差异

3.2. 不同收入用户空调偏好度差异

3.3. 不同学历用户空调偏好度差异

4. 品牌预购率

4.1. 用户对空调品牌的预购率

4.2. 不同年龄用户对空调品牌的预购率差异

4.3. 不同收入用户对空调品牌的预购率差异

4.4. 不同学历用户对空调品牌的预购率差异

5. 品牌的生命周期

6. 品牌转换

IV. 2011年中国空调行业品牌价值分析

1. 品牌形象

1.1. 品牌形象特征对应分析

1.2. 品牌形象多维尺度分析

2. 品牌美誉度

3. 品牌满意度

4. 品牌再次购买率

5. 品牌推荐率

6. 狹义推荐指数 (NSI)

7. 广义推荐指数 (NSI)

V. 2011年中国空调行业品牌竞争综合分析

1. 行业品牌力分析

2. 行业品牌地位分析：

2.1. C-BPI & Brand Satisfaction象限分析

2.2. Loyalty & TOM象限分析

2.3. 广义NSI& Brand Satisfaction象限分析

3. 品牌健康度研究

4. 品牌提升和改善建议

详细请访问：<https://baogao.chinabaogao.com/kongtiao/115674115674.html>