

# 2022-2028年中国节能家电 行业深度研究与市场运营趋势报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2022-2028年中国节能家电行业深度研究与市场运营趋势报告》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.chinairr.org/report/R06/R0606/202203/16-465069.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

节能家电是低碳环保同时还能节约电费的电器。

产业研究报告网发布的《2022-2028年中国节能家电行业深度研究与市场运营趋势报告》共六章。首先介绍了节能家电行业市场发展环境、节能家电整体运行态势等，接着分析了节能家电行业市场运行的现状，然后介绍了节能家电市场竞争格局。随后，报告对节能家电做了重点企业经营状况分析，最后分析了节能家电行业发展趋势与投资预测。您若想对节能家电产业有个系统的了解或者想投资节能家电行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

### 第一章 中国节能家电发展环境分析

#### 1.1 经济环境

##### 1.1.1 2020年我国国民经济运行状况

##### 1.1.2 2020年我国国民经济运行态势

##### 1.1.3 2020年我国经济发展形势分析

#### 1.2 社会环境

##### 1.2.1 我国节能环保产业的发展态势

##### 1.2.2 我国节能减排形势分析

##### 1.2.3 发展低碳经济势在必行

##### 1.2.4 我国节能意识分析

##### 1.2.5 我国电力供应趋紧

##### 1.2.6 家电行业推行节能减排的必要性

#### 1.3 政策环境

##### 1.3.1 我国扶持家电行业发展的政策综述

##### 1.3.2 节能成我国家电政策重点

##### 1.3.3 我国推进节能家电消费的政策措施

##### 1.3.4 家电业首份技术路线图力促节能环保

##### 1.3.5 阶梯电价政策试行

## 第二章 2016-2020年中国节能家电行业发展分析

### 2.1 2016-2020年中国家电行业发展概况

#### 2.1.1 2020年中国家电行业运行状况

#### 2.1.2 2020年我国家电行业发展分析

#### 2.1.3 2020年我国家电行业发展现状

#### 2.1.4 我国家电企业积极开拓新市场

#### 2.1.5 中国家电行业品牌分析

### 2.2 2016-2020年中国节能家电行业发展分析

#### 2.2.1 我国节能家电市场发展回顾

#### 2.2.2 节能环保成家电业发展焦点

#### 2.2.3 节能家电新政分析

#### 2.2.4 节能家电市场销售态势分析

#### 2.2.5 节能家电成市场发展潮流

#### 2.2.6 节能家电市场遇冷原因探析

### 2.3 2016-2020年中国节能家电市场消费分析

#### 2.3.1 我国节能家电消费概况

#### 2.3.2 家电消费者节能行为调查分析

#### 2.3.3 家电消费者节能补贴产品购买行为剖析

#### 2.3.4 农村节能家电市场普及度低的原因分析

#### 2.3.5 节能家电消费存在的问题

#### 2.3.6 促进节能家电消费的建议

### 2.4 2016-2020年中国节能家电区域市场分析

#### 2.4.1 北京节能家电产品市场占有率高

#### 2.4.2 北京率先启动高效节能家电促销试点

#### 2.4.3 新政催热天津节能家电市场

#### 2.4.4 山东节能家电发展现状

#### 2.4.5 齐齐哈尔市节能环保家电市场分析

#### 2.4.6 节能家电补贴对安徽省发展的影响分析

#### 2.4.7 山西节能洗衣机项目投运

### 2.5 2016-2020年中国节能家电流通渠道分析

#### 2.5.1 中国家电市场渠道发展现状

- 2.5.2 节能家电推广需重视流通渠道
- 2.5.3 国美积极推广节能家电
- 2.5.4 苏宁节能家电销售态势良好
- 2.5.5 京东商城发力节能家电
- 2.6 中国节能家电发展的思考
- 2.6.1 节能家电市场能效标识问题分析
- 2.6.2 节能家电发展需企业积极参与
- 2.6.3 节能家电推广对策分析

### 第三章 2016-2020年中国节能空调发展分析

- 3.1 2016-2020年中国节能空调行业的发展
- 3.1.1 我国空调市场发展分析
- 3.1.2 环保节能成空调企业发展潮流
- 3.1.3 节能环保空调成行业发展重点
- 3.1.4 高效节能空调市场价格上涨分析
- 3.1.5 我国环保空调行业迎来快速发展期
- 3.1.6 政府采购热衷节能空调
- 3.2 2016-2020年节能政策对节能空调的影响探析
- 3.2.1 节能空调补贴新政正式启动
- 3.2.2 补贴新政对节能空调行业发展的影响
- 3.2.3 节能政策对中央空调的影响
- 3.2.4 节能补贴政策助推变频空调市场发展
- 3.3 2016-2020年中国节能中央空调发展概况
- 3.3.1 节能成我国中央空调产业发展热点
- 3.3.2 环保政策推动节能中央空调市场发展
- 3.3.3 我国出台首个中央空调节能国标
- 3.3.4 中央空调行业节能技术分析
- 3.3.5 我国中央空调节能新技术状况
- 3.3.6 国内中央空调企业重视节能技术研发
- 3.4 2016-2020年其他节能空调发展分析
- 3.4.1 节能成家商用空调市场发展潮流
- 3.4.2 商用空调企业升级节能技术应对市场竞争

- 3.4.3 暖通空调行业的节能环保发展趋势
- 3.4.4 变频空调渐成节能主流
- 3.5 中国节能空调的发展前景
  - 3.5.1 节能环保空调未来发展预测
  - 3.5.2 未来中央空调节能市场规模预测
  - 3.5.3 “十三五”期间上海市将大力推广节能空调

## 第四章 2016-2020年中国节能家电其他细分行业分析

- 4.1 节能冰箱
  - 4.1.1 中国冰箱市场发展分析
  - 4.1.2 我国节能冰箱行业发展概况
  - 4.1.3 中国节能冰箱市场竞争激烈
  - 4.1.4 冰箱节能技术应用解析
  - 4.1.5 冰箱技术路线图将推动节能冰箱发展
- 4.2 节能电视
  - 4.2.1 我国彩电市场发展状况分析
  - 4.2.2 节能环保LED电视受市场青睐
  - 4.2.3 节能彩电市场发展简况
  - 4.2.4 彩电企业积极进行节能技术创新
  - 4.2.5 主流彩电品牌节能技术发展状况
- 4.3 节能洗衣机
  - 4.3.1 中国洗衣机市场发展分析
  - 4.3.2 节能新政对洗衣机市场的影响分析
  - 4.3.3 洗衣机产业未来发展将注重节能环保
  - 4.3.4 节能洗衣机发展展望

## 第五章 节能家电重点企业分析

- 5.1 广东美的电器股份有限公司
  - 5.1.1 企业发展简况分析
  - 5.1.2 企业经营情况分析
  - 5.1.3 企业经营优劣势分析
- 5.2 珠海格力电器股份有限公司

- 5.2.1 企业发展简况分析
- 5.2.2 企业经营情况分析
- 5.2.3 企业经营优劣势分析
- 5.3 四川长虹电器股份有限公司
- 5.3.1 企业发展简况分析
- 5.3.2 企业经营情况分析
- 5.3.3 企业经营优劣势分析
- 5.4 青岛海信电器股份有限公司
- 5.4.1 企业发展简况分析
- 5.4.2 企业经营情况分析
- 5.4.3 企业经营优劣势分析
- 5.5 青岛海尔股份有限公司
- 5.5.1 企业发展简况分析
- 5.5.2 企业经营情况分析
- 5.5.3 企业经营优劣势分析

## 第六章 节能家电行业投资分析及前景预测

- 6.1 节能家电行业投资分析
- 6.1.1 节能家电行业投资环境分析
- 6.1.2 节能新政给节能家电业带来的投资机会
- 6.1.3 俄罗斯节能家电市场投资机会探析
- 6.1.4 中小企业投资节能家电面临政策风险
- 6.2 节能家电行业前景预测
- 6.2.1 “十三五”时期家电行业面临的形势
- 6.2.2 中国家用电器工业“十三五”发展规划
- 6.2.3 节能家电行业发展展望

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R06/R0606/202203/16-465069.html>