

# 2017-2022年中国家电用变频电机行业市场专项调研及投资前景分析报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2017-2022年中国家电用变频电机行业市场专项调研及投资前景分析报告》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/310896.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

变频家电供给电器的电源不是普通的50Hz固定频率交流电，而是随着电器的工作情况，电源的频率可以自动调整，这样电机的功率就能自动调整。目前变频家电主要有空调器、冰箱、电视等耗电较大的电器。

据悉，我国广东科龙集团公司最近已成功研制出国内第一台变频冰箱——科龙BCD - 272/H CP型 变频冰箱，它是在原BCD - 272/HC冰箱的基础上，增加变频控制系统，采用专用进口变频压缩机和驱动器研制而成的。该变频冰箱的压缩机转速在2000~4000r/min之间变化。当冰箱内温度很高时，变频压缩机运转速度可达4000r/min,使冰箱内温度迅速降低，从而保证快速制冷；而当冰箱内温度较低时，变频压缩机又可实现低速运转，从而达到节能目的。据科龙集团对第一台变频冰箱的性能测试表明，其冷冻能力比普通冰箱提高20%，节能比普通冰箱提高40%左右，而噪音则降低了2~3dB。

据了解，国内变频空调自1996年起步以来，变频空调市场在短短的几年间获得了飞速的发展。但2000年至2002年的发展速度减缓，这主要是因为一方面恒速空调与变频空调在价格方面相差还较大，另一方面也是由于一些针对变频空调不利言论的影响。从价格方面来看，业内人士认为，经过空调行业两年的“价格战”和变频空调技术的更新换代，目前恒速空调和变频空调的价格已相差不大，从综合性价比来看，变频空调势必将替代定速空调成为未来空调市场的主流。

近年来，变频家电正处在全面推广应用的阶段，尤其是变频空调，正以其低频启动，启动电流小，快速制冷制热，节能等特点而受到广大消费者的青睐。从市场情况来看，去年末和今年初变频空调获得了极大的提升，今年前三个月，变频空调销售与去年同期相比增长200%以上。从外部环境来看，更多厂家的关注和消费者的逐步认可，变频空调的发展已经具备了天时、地利、人和的发展环境。

2015年1-12月家用电冰箱累计生产8992.8万台，同比下降1.9%；房间空气调节器累计生产15649.8万台，与2014年同期基本持平；家用洗衣机累计生产7274.5万台，同比增长0.7%。

2004-2015年我国主要白色家电产量统计表（万台）

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 2014-2016年中国家电用变频电机行业运行概况 15

### 第一节 2016年家电用变频电机重点产品运行分析 15

### 第二节 我国家电用变频电机产业特征与行业重要性 16

#### 一、在第二产业中的地位 16

#### 二、在GDP中的地位 17

## 第二章 2014-2016年全球家电用变频电机行业市场规模及供需发展态势 18

### 第一节 全球家电行业市场需求分析 18

12月当月，家用电冰箱生产653.1万台，同比下降6.1%；房间空气调节器生产1286.6万台，同比增长1.0%；家用洗衣机生产662.8万台，同比下降9.4%。

2015年1 - 12月，家电行业产销率95.0%，较2014年同期下降1.2个百分点；累计出口交货值3445.6亿元，累计同比增长0.8%。

12月当月，家电行业产销率94.4%，较2014年同期下降1.7个百分点；出口交货值276.7亿元，同比下降0.4%。

2015年上半年我国家电制造行业规模以上企业数量达到2718家。当中568家企业出现亏损，亏损企业亏损金额为17.52亿元。

2015年上半年我国家电制造行业规模总资产达到11099.20亿元，较上年同期增长17.29%；2015年上半年我国家电制造行业总产值为7692.77亿元，较上年同期增长2.7%；上半年行业销售收入为6997.00亿元，较上年同期增长2.37%。2015年上半年行业利润总额为395.02亿元，较2014年同期增长4.6%。

### 2011-2015年我国家电制造行业经营数据分析

#### 一、市场规模现状 18

#### 二、需求结构分析 18

#### 三、重点需求客户 18

#### 四、市场前景展望 21

### 第二节 全球家电用变频电机行业市场供给分析 22

#### 一、生产规模现状 22

#### 二、产能规模分布 22

#### 三、市场价格走势 22

#### 四、重点厂商分布 22

## 第三章 2014-2016年我国家电用变频电机行业市场规模及供需发展态势 24

### 第一节 我国家电用变频电机行业市场需求分析 24

#### 一、市场规模现状 24

二、需求结构分析 24

三、重点需求客户 25

四、市场前景展望 25

第二节 我国家电用变频电机行业市场供给分析 26

一、生产规模现状 26

二、产能规模分布 26

三、市场价格走势 27

四、重点厂商分布 27

第四章 家电用变频电机行业相关政策趋势 29

第一节 行业具体政策 29

第二节 政策特点与影响分析 29

第五章 2014-2016年中国家电用变频电机行业市场产销状况分析 31

第一节 2014-2016年中国家电用变频电机行业不同规模企业分析 31

一、历年行业工业产值分析 31

二、历年行业销售收入分析 32

三、历年行业市场规模分析 33

四、历年行业市场集中度分析 34

五、历年行业市场占有率分析 35

第二节 2014-2016年中国家电用变频电机行业不同类型企业分析 35

一、历年不同类型企业工业产值分析 35

二、历年不同类型企业销售收入分析 36

三、历年不同类型企业市场规模分析 36

四、历年不同类型企业市场集中度分析 37

五、历年不同类型企业市场占有率分析 37

第六章 2014-2016年中国家电用变频电机行业市场供需状况分析 39

第一节 需求分析及预测 39

第二节 供给分析及预测 40

第三节 进出口分析及预测 42

一、进口现状 42

二、出口现状 43

三、进出口预测 44

(一)进口预测 44

(二)出口预测 46

第四节 国内外市场重要动态 47

第七章 中国家电用变频电机行业市场竞争格局分析 49

第一节 家电用变频电机行业市场区域发展状况及竞争力研究 49

一、华北地区 49

二、华中地区 49

三、华南地区 50

四、华东地区 51

五、东北地区 52

六、西南地区 53

七、西北地区 54

第二节 主要省市集中度及竞争力分析 55

第三节 中国家电用变频电机行业竞争模式分析 55

第四节 中国家电用变频电机行业SWOT分析 56

一、S.优势分析 56

二、W.劣势分析 56

三、O.机会分析 57

四、T.威胁分析 57

第八章 中国家电用变频电机行业产业链分析 58

第一节 上游产业影响及趋势分析 58

第二节 下游产业影响及趋势分析 59

第九章 中国家电用变频电机行业投资风险分析 61

第一节 内部风险分析 61

一、技术水平风险 61

二、竞争格局风险 61

三、出口因素风险 61

第二节 外部风险分析 62

一、宏观经济风险 62

二、政策变化风险 62

三、关联行业风险 63

第十章 中国家电用变频电机标杆企业分析 65

## 第一节 合肥荣事达三洋电器股份有限公司 65

### 一、公司主营业务 65

### 二、公司经营状况 65

#### (一)企业偿债能力分析 65

#### (二)企业运营能力分析 68

#### (三)企业盈利能力分析 71

### 三、公司优劣势分析 72

### 四、公司发展前景 73

## 第二节 中山大洋电机股份有限公司 73

### 一、公司主营业务 73

### 二、公司经营状况 74

#### (一)企业偿债能力分析 74

#### (二)企业运营能力分析 77

#### (三)企业盈利能力分析 80

### 三、公司优劣势分析 81

### 四、公司发展前景 82

## 第三节 青岛海立美达股份有限公司 82

### 一、公司主营业务 82

### 二、公司经营状况 83

#### (一)企业偿债能力分析 83

#### (二)企业运营能力分析 86

#### (三)企业盈利能力分析 89

### 三、公司优劣势分析 90

### 四、公司发展前景 91

## 第四节 三菱电机自动化(上海)有限公司 91

### 一、公司主营业务 91

### 二、公司经营状况 92

#### (一)企业偿债能力分析 92

#### (二)企业运营能力分析 95

#### (三)企业盈利能力分析 98

### 三、公司优劣势分析 99

### 四、2017-2022年公司发展前景 99

## 第十一章 中国家电用变频电机行业投资价值分析 100

### 第一节 投资风险预测 100

第二节 投资方向预测 101

第三节 投资热点预测 102

第四节 投资机会预测 103

第五节 投资效益预测 104

第十二章 研究结论 105(AK HT)

图表目录：

图表 1 2016年我国家电变频器行业总产值在第二产业中所占的地位 15

图表 2 2016年我国家电变频器行业在GDP中所占的地位 16

图表 3 2014-2016年我国家电变频电机行业产值及增长情况 30

图表 4 2014-2016年我国家电变频电机行业产值及增长对比 30

图表 5 2014-2016年我国家电变频电机行业销售收入及增长情况 31

图表 6 2014-2016年我国家电变频电机行业销售收入及增长对比 32

图表 7 2014-2016年我国家电变频电机行业市场规模及增长情况 32

图表 8 2014-2016年我国家电变频电机行业市场规模及增长对比 33

图表 9 2016年我国变频电机生产区域集中分布 33

图表 10 2016年我国电机生产集中分布 34

图表 11 2016年我国家电变频电机行业不同所有制企业工业总产值分布图 34

图表 12 2016年我国家电变频电机行业不同所有制企业销售收入分布图 35

图表 13 2016年我国家电变频电机行业不同所有制企业市场规模分布图 35

图表 14 2016年我国家电变频电机行业不同所有制企业市场集中度分布图 36

图表 15 2016年我国家电变频电机行业不同所有制企业市场占有率分布图 36

图表 16 2017-2022年我国家电变频电机行业需求预测图 38

图表 17 2017-2022年我国家电变频电机行业产值预测图 39

图表 18 2014-2016年我国家电变频电机行业进口额及增长情况 41

图表 19 2014-2016年我国家电变频电机行业进口额及增长对比 41

图表 20 2014-2016年我国家电变频电机行业出口额及增长情况 42

图表 21 2014-2016年我国家电变频电机行业出口额及增长对比 43

图表 22 2017-2022年我国家电变频电机行业进口额预测图 43

图表 23 2017-2022年我国家电变频电机行业出口额预测图 45

图表 24 2014-2016年华北地区家电变频电机行业盈利能力对比图 48

图表 25 2014-2016年华中地区家电变频电机行业盈利能力对比图 49

图表 26 2014-2016年华南地区家电变频电机行业盈利能力对比图 49

图表 27 2014-2016年华东地区家电变频电机行业盈利能力对比图 50



图表 28 2014-2016年东北地区家电用变频电机行业盈利能力对比图 51

图表 29 2014-2016年西南地区家电用变频电机行业盈利能力对比图 52

图表 30 2014-2016年西北地区家电用变频电机行业盈利能力对比图 53

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/310896.html>