

# 2019年中国高压变频器行业分析报告- 行业竞争格局与发展趋势预测

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2019年中国高压变频器行业分析报告-行业竞争格局与发展趋势预测》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/dianzidianqi/425476425476.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

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

### 【报告大纲】

#### 第一章 高压变频器概述

##### 第一节 高压变频器定义

##### 第二节 高压变频器结构

##### 第三节 高压变频器分类

###### 一、单元串联式多电平高压变频器

###### 二、三电平电压源型变频器

###### 三、IGBT直接串联型变频器

###### 四、交交变频器

##### 第四节 中国变频市场的外国品牌调查

##### 第五节 高压变频器的应用分析

##### 第六节 中国变频发展历史

##### 第七节 高压变频器在用数量情况调查

#### 第二章 2015-2018年国际高压变频器行业发展现状分析

##### 第一节 国际高压变频器行业发展分析

###### 一、国际高压变频器行业现状分析

###### 二、国际高压变频器市场环境分析

###### 三、国际高压变频器市场规模分析

###### 四、国际高压变频器市场容量分析

###### 五、国际高压变频器技术优势分析

###### 六、国际高压变频器市场竞争格局分析

##### 第二节 世界高压变频器部分企业经营状况分析

###### 一、ABB

###### 二、西门子

###### 三、罗克韦尔公司

###### 四、富士电机集团

###### 五、三菱电机有限公司

##### 第三节 2019-2025年世界高压变频器行业趋势预测分析

#### 第三章 2015-2018年中国高压变频器发展环境分析

##### 第一节 2015-2018年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、中国工业发展形势
- 三、消费价格指数分析
- 四、城乡居民收入分析
- 五、社会消费品零售总额
- 六、全社会固定资产投资分析
- 七、进出口总额及增长率分析
- 第二节 2015-2018年中国高压变频器行业政策环境分析
  - 一、高压变频器行业政策环境
  - 二、国家在发展变频调速技术方面的政策
- 第三节 2015-2018年中国高压变频器行业社会环境分析

#### 第四章 2015-2018年中国高压变频器产业整体运行形势分析

- 第一节 2015-2018年中国高压变频器行业现状分析
  - 一、国产高压变频器发展现状
  - 二、国产变频器的发展缺陷
  - 三、低碳经济带动高压变频器增长
  - 四、高压变频器行业新变局
- 第二节 2015-2018年中国节能政策对高压变频器行业影响分析
  - 一、中国高压变频器市场发展阶段分析
  - 二、经济危机对本土高压变频器厂商影响
  - 三、节能政策对中国高压变频器市场影响
  - 四、节能政策下高压变频器市场需求形势分析
- 第三节 2015-2018年中国高压变频器市场发展机遇与挑战
  - 一、高压变频器节能市场调研
  - 二、能源问题与能源市场调研
  - 三、高压变频器厂商布局节能市场状况
  - 四、中国高压变频器节能发展挑战

#### 第五章 2015-2018年国际高压变频器市场现状分析

- 第一节 2015-2018年中国高压变频器行业市场运行情况分析
  - 一、国内高压变频器市场销售情况
  - 二、国内变频器市场地区品牌占有率
- 第二节 2015-2018年中国高压变频器市场特点分析
  - 一、市场规模增长速度快，潜力大

- 二、产品仍不成熟，技术在不断发展提高
- 三、竞争激烈，格局尚不稳定，仍有大量新入者
- 四、用户接受程度在不断提高
- 五、产品价格逐渐下降

### 第三节 2015-2018年中国高压变频器市场渠道特点

#### 第四节 2015-2018年中国高压变频器出货值中产品构成

- 一、操作方式构成
- 二、产品技术类型构成
- 三、产品电压构成
- 四、产品尺寸型号构成

#### 第五节 出货地区构成

#### 第六节 变频器在发达国家的广泛应用

## 第六章 2015-2018年中国高压变频器市场销售分析

### 第一节 2015-2018年中国高压变频器销售渠道分析

- 一、销售终端市场调研
- 二、主要销售渠道模式分析
- 三、销售渠道控制分析

### 第二节 2015-2018年中国高压变频器行业销售策略分析

- 一、产品策略
- 二、定价策略
- 三、分销策略
- 四、品牌策略

### 第三节 2015-2018年中国高压变频器行业销售方式改变分析

## 第七章 2015-2018年中国高压变频器行业生产现状分析

### 第一节 2015-2018年中国高压变频器行业生产情况

- 一、中国高压变频器行业生产现状分析
- 二、中国高压变频器行业生产产量分析
- 三、中国高压变频器行业生产增速分析
- 四、中国高压变频器行业生产趋势分析

### 第二节 2015-2018年中国高压变频器行业生产区域分析

- 一、中国高压变频器行业生产区域分布
- 二、中国高压变频器行业生产集中度分析

## 第八章 2015-2018年中国高压变频器技术发展方向分析研究

### 第一节 2015-2018年国外变频器技术研究

### 第二节 2015-2018年中国变频器技术现状分析

#### 一、关于功率器件

#### 二、关于控制方式

#### 三、关于PWM技术

### 第三节 变频器技术行业调研

#### 一、中国自主研发出具有国际水平的高端变频器

#### 二、松下电工推出简易矢量型变频器VF

#### 三、高压变频器将以技术为导向 向大功率迈进

#### 四、森兰新一代SB-HV高压变频器面市

## 第九章 中国高压变频器进出口分析与预测

### 第一节 行业进口统计分析

#### 一、进口统计

#### 二、按进口地区统计

### 第二节 行业出口统计分析

#### 一、出口统计

#### 二、出口地区分析

### 第三节 行业进出口价格变化分析

#### 一、平均进口单价分析

#### 二、平均出口单价分析

## 第十章 2015-2018年中国高压变频器行业竞争力分析预测

### 第一节 高压变频器行业的发展周期

#### 一、高压变频器行业的经济周期

#### 二、高压变频器行业的增长性与波动性

#### 三、高压变频器行业的成熟度

### 第二节 高压变频器行业历史竞争格局综述

#### 一、高压变频器行业集中度分析

#### 二、高压变频器行业竞争程度

### 第三节 高压变频器行业企业竞争状况分析

#### 一、领导企业的市场力量

#### 二、其他企业的竞争力

### 第四节 高压变频器行业国际竞争者的影响

一、国内高压变频器行业企业的 SWOT

二、国际高压变频器行业企业的 SWOT

第五节 2015-2018年中国高压变频器行业竞争格局展望分析

第十一章 中国高压变频器重点企业深度分析

第一节 广州智光电气股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第二节 荣信电力电子股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第三节 罗克韦尔自动化制造（上海）有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第四节 北京ABB电气传动系统有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

### 3、企业盈利能力分析

### 四、企业竞争优势分析

#### 第五节 东方日立（成都）电控设备有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业产品服务分析

##### 三、企业经营状况分析

###### 1、企业偿债能力分析

###### 2、企业运营能力分析

###### 3、企业盈利能力分析

##### 四、企业竞争优势分析

#### 第六节 北京利德华福电气技术有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业产品服务分析

##### 三、企业经营状况分析

###### 1、企业偿债能力分析

###### 2、企业运营能力分析

###### 3、企业盈利能力分析

##### 四、企业竞争优势分析

#### 第七节 北京合康亿盛科技有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业产品服务分析

##### 三、企业经营状况分析

###### 1、企业偿债能力分析

###### 2、企业运营能力分析

###### 3、企业盈利能力分析

##### 四、企业竞争优势分析

#### 第八节 湖北三环发展股份有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业产品服务分析

##### 三、企业经营状况分析

###### 1、企业偿债能力分析

###### 2、企业运营能力分析

###### 3、企业盈利能力分析

##### 四、企业竞争优势分析

#### 第九节 沈阳斯威尔科技发展有限公司

## 一、企业发展简况分析

## 二、企业产品服务分析

## 三、企业经营状况分析

### 1、企业偿债能力分析

### 2、企业运营能力分析

### 3、企业盈利能力分析

## 四、企业竞争优势分析

## 第十节 西门子（上海）电气传动设备有限公司

### 一、企业发展简况分析

### 二、企业产品服务分析

### 三、企业经营状况分析

#### 1、企业偿债能力分析

#### 2、企业运营能力分析

#### 3、企业盈利能力分析

### 四、企业竞争优势分析

## 第十二章 2015-2018年中国下游行业需求预测分析

### 第一节 石油石化行业

### 第二节 冶金行业

### 第三节 电力行业

### 第四节 钢铁行业

### 第五节 市政行业

### 第六节 建材行业

### 第七节 轻工行业

### 第八节 矿山行业

### 第九节 其它行业

## 第十三章 2019-2025年中国高压变频器行业发展趋势与前景展望

### 第一节 2019-2025年中国高压变频器行业趋势预测分析

#### 一、高压变频器产业前景可期

#### 二、张力控制专用变频器市场前景分析

#### 三、高压绿色变频器应用前景展望分析

### 第二节 影响高压变频器市场需求的因素分析

#### 一、有利因素

#### 二、不利因素

### 第三节 2019-2025年中国高压变频器行业市场预测分析

- 一、高压变频器市场供给形势预测分析
- 二、来5年大型生产企业变频器需求调查情况
- 三、中国变频器进出口贸易预测分析

### 第四节 2019-2025年中国高压变频器市场盈利预测分析

## 第十四章 2015-2018年中国高压变频器行业投资机会与建议

### 第一节 高压变频器行业投资机会

### 第二节 高压变频器行业投资前景分析

- 一、宏观调控风险
- 二、行业竞争风险
- 三、技术创新风险

### 第三节 高压变频器行业企业的资本运作模式

### 第四节 高压变频器行业企业营销模式建议

- 一、高压变频器行业企业的国内营销模式建议
- 二、高压变频器行业企业海外营销模式建议

### 图表目录：

- 图表：2015-2018年中国GDP总量及增长趋势图
- 图表：2015-2018年中国三产业增加值结构图
- 图表：2015-2018年中国CPI、PPI月度走势图
- 图表：2015-2018年中国城镇居民可支配收入增长趋势图
- 图表：2015-2018年中国农村居民人均纯收入增长趋势图
- 图表：2015-2018年中国城乡居民人均收入增长对比图
- 图表：2015-2018年中国社会消费品零售总额增长趋势图
- 图表：2015-2018年中国社会固定资产投资额走势图
- 图表：2015-2018年中国城乡固定资产投资额对比图
- 图表：2015-2018年中国货物进出口总额走势图
- 图表：2015-2018年中国货物进口总额和出口总额走势图
- 图表：2015-2018年中国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图
- 图表：2015-2018年中国总人口数量增长趋势图
- 图表：2015-2018年人口数量及其构成
- 图表：2015-2018年中国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图
- 图表：三种调节方式在不同发电机负荷下的输入电流
- 图表：三种调节方式的电动机综合输入功率

图表：三种方式的日耗电量

图表：6kV变频器主电路拓扑结构

图表：功率单元原理图

图表：6kV变频器的输出相电压波形

图表：变频器输出线电压波形和谐波分析

图表：中国某公司高压变频器产品报价表

图表：2015-2018年中国高压变频器产品行业应用分布

图表详见报告正文 . . . . . ( GYZQPT )

## 【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国高压变频器行业分析报告-行业竞争格局与发展趋势预测》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。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

它是业内企业、相关投资公司及关总署，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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianzidianqi/425476425476.html>