

# 2017-2022年中国变频器行业监测及投资机遇研究报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2017-2022年中国变频器行业监测及投资机遇研究报告》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.cction.com/report/201704/140437.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

变频器（Variable-frequency Drive，VFD）是应用变频技术与微电子技术，通过改变电机工作电源频率方式来控制交流电动机的电力控制设备。变频器主要由整流（交流变直流）、滤波、逆变（直流变交流）、制动单元、驱动单元、检测单元微处理单元等组成。变频器靠内部IGBT的开断来调整输出电源的电压和频率，根据电机的实际需要来提供其所需要的电源电压，进而达到节能、调速的目的，另外，变频器还有很多的保护功能，如过流、过压、过载保护等等。随着工业自动化程度的不断提高，变频器也得到了非常广泛的应用。

报告目录：

### 第一章变频器行业概述

#### 第一节概念

##### 一、定义及分类

##### 二、特点

#### 第二节行业发展成熟度

##### 一、行业发展周期分析

##### 二、行业中外行业成熟度对比

##### 三、行业及其主要子行业成熟度分析

#### 第三节行业特征分析

##### 一、行业规模

##### 二、产业关联度

##### 三、影响需求的关键因素

##### 四、国内和国际行业

##### 五、主要竞争因素

### 第二章2013-2014年变频器行业全球发展分析

#### 第一节全球变频器行业发展分析

##### 一、2013年全球变频器行业发展分析

##### 二、2014年全球变频器行业发展分析

#### 第二节2014年全球行业分析

##### 一、全球需求分析

##### 二、欧美需求分析

##### 三、中外行业对比

#### 第三节2013-2014年主要国家或地区变频器行业发展分析

一、美国

二、日本

三、欧洲

### 第三章中国变频器行业发展宏观环境分析

#### 第一节2013-2014年经济发展环境分析

一、中国GDP分析

二、城乡居民家庭人均可支配收入与恩格尔系数

三、工业发展形势分析

#### 第二节2013-2014年变频器行业政策法规环境分析

一、行业政策环境

二、国内宏观政策对其影响

三、行业产业政策对其影响

#### 第三节社会发展环境分析

### 第四章2013-2014年中国变频器行业整体运行分析

#### 第一节2013-2014年中国变频器行业发展状况

一、行业发展动态

二、行业经营业绩分析

三、行业发展热点

#### 第二节2014年中国变频器行业供需状况

一、行业产能分析

二、供给分析

三、需求分析

#### 第三节2013-2014年中国变频器行业产品价格分析

一、2013年产品价格分析

二、2014年产品价格分析

#### 第四节2013-2014年中国变频器行业成本分析

一、原料分析

二、劳动力分析

三、运输成本分析

### 第五章2013-2014年变频器行业区域行业分析

一、华北行业

二、东北行业

三、华中行业

四、华东行业

五、华南行业

六、西南行业

七、西北行业

## 第六章2008-2014年中国变频器行业运行效益分析

### 第一节总产值分析

一、2008-2014年产业总产值分析

二、不同规模企业工业总产值分析

三、不同所有制企业工业总产值比较

### 第二节行业销售收入分析

一、2008-2014年产业行业总销售收入分析

二、不同规模企业总销售收入分析

三、不同所有制企业总销售收入比较

### 第三节产品成本费用分析

一、2008-2014年产业成本费用总额分析

二、不同规模企业销售成本比较分析

三、不同所有制企业销售成本比较分析

### 第四节利润总额分析

一、2008-2014年产业利润总额分析

二、不同规模企业利润总额比较分析

三、不同所有制企业利润总额比较分析

## 第七章2013-2014年中国变频器行业进出口分析

### 第一节2013-2014年变频器行业进出口总况分析

一、进口总量统计

二、出口总量统计

### 第二节2013-2014年变频器行业进出口国别分析

一、分国别统计

二、收发货省地统计

三、贸易方式统计

四、运输方式统计

### 第三节2013-2014年变频器行业分产品进出口价格分析

一、总体价格进出口分析

二、细分产品进出口价格分析

三、影响价格因素分析

#### 第四节2013-2014年变频器行业进出口行业影响因素分析

一、税收政策影响

二、国际金融危机的影响

三、国内外需求变化影响

四、贸易壁垒影响分析

#### 第八章变频器行业产业链分析

##### 第一节产业链分析

一、行业经济特性

二、产业链结构分析

##### 第二节上下游产业发展对行业的影响分析

一、上游产业发展对该行业的影响

二、下游产业发展对该行业的影响

三、行业新动态及其对产业的影响

四、行业竞争状况及其对产业的意义

#### 第九章2013-2014年变频器行业竞争格局分析

##### 第一节行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

##### 第二节行业集中度分析

一、行业集中度分析

二、企业集中度分析

三、区域集中度分析

##### 第三节中国变频器行业国际竞争力比较

一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

#### 四、行业结构与竞争状态

#### 五、政府的作用

### 第十章2014年中国变频器行业内重点企业竞争策略分析

#### 第一节主要企业行业竞争力综合表现分析

##### 一、重点企业资产总计对比分析

##### 二、重点企业从业人员对比分析

##### 三、重点企业全年营业收入对比分析

##### 四、重点企业出口交货值对比分析

##### 五、重点企业利润总额对比分析

##### 六、重点企业综合竞争力对比分析

#### 第二节主要企业产品行业增长及策略分析

##### 一、2014年行业增长潜力分析

##### 二、2014年主要潜力品种分析

##### 三、现有产品竞争策略分析

##### 四、潜力品种竞争策略选择

#### 第三节变频器行业企业竞争策略总结

##### 一、产品策略

##### 二、价格策略

##### 三、销售渠道策略

##### 四、促销策略

### 第十一章2014年中国变频器行业内重点企业分析

#### 第一节企业一

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、公司最新动态

##### 四、企业经营优劣势分析

##### 七、公司发展战略

#### 第二节企业二

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、公司最新动态

##### 四、企业经营优劣势分析

## 七、公司发展战略

### 第三节企业三

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、公司最新动态

#### 四、企业经营优劣势分析

## 七、公司发展战略

### 第四节企业四

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、公司最新动态

#### 四、企业经营优劣势分析

## 七、公司发展战略

### 第五节企业五

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、公司最新动态

#### 四、企业经营优劣势分析

## 七、公司发展战略

### 第六节企业六

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、公司最新动态

#### 四、企业经营优劣势分析

## 七、公司发展战略

## 第十二章2017-2022年变频器行业投资机会与风险分析

### 第一节变频器行业活力系数比较及分析

#### 一、2014年相关产业活力系数比较

#### 二、2017-2022行业活力系数分析

### 第二节变频器行业投资收益率比较及分析

#### 一、2014年相关产业投资收益率比较

#### 二、2017-2022行业投资收益率分析

### 第三节2017-2022年变频器行业投资效益分析

- 一、变频器行业投资状况分析
- 二、变频器行业投资效益分析
- 三、变频器行业投资趋势预测
- 四、变频器行业的投资方向
- 五、2017-2022年变频器行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

### 第四节2017-2022年影响变频器行业发展的主要因素分析

- 一、有利因素分析
- 二、稳定因素分析
- 三、不利因素分析
- 四、变频器行业发展面临的挑战分析
- 五、变频器行业发展面临的机遇分析

### 第五节2017-2022年中国变频器行业投资风险分析

- 一、行业风险
- 二、政策风险
- 三、经营风险
- 四、技术风险
- 五、其他风险

## 第十三章2017-2022年中国变频器行业发展趋势预测分析

### 第一节2014年变频器行业发展环境展望

- 一、宏观经济形势展望
- 二、政策走势展望
- 三、国际行业走势展望

### 第二节2014年中国变频器行业发展趋势分析

- 一、技术发展趋势分析
- 二、产品发展趋势分析
- 三、行业竞争格局展望

### 第三节2017-2022年中国变频器行业发展前景预测

- 一、行业总产值预测
- 二、行业销售收入预测
- 三、行业产品产销预测

#### 四、行业进出口预测

#### 第四节2017-2022年中国变频器行业投资策略建议

##### 一、重点投资产品

##### 二、重点投资领域

##### 三、其他策略

更多图表见正文。。。

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201704/140437.html>