

# 2013-2017年中国高压变频 器行业全景调研及投资前景评估报告

## 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

《2013-2017年中国高压变频器行业全景调研及投资前景评估报告》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/201305/93703.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

高压变频器分为通用型和高性能两类。在通用型市场上，内资品牌约占据80%以上的市场份额，竞争十分激烈。而在高性能高压变频器领域，外资品牌占据主导地位，产品毛利率达到63.4%。

经过近几年的价格战，高压变频器产品的价格已经基本稳定，目前价格维持在620元/千瓦左右的水平，行业内毛利率保持在30%左右。在这样的价格水平上，行业内规模较小的公司的盈利能力将受到很大挑战，目前行业内销售额在5000万-8000万之间的公司约30-40家，预计这些公司将很难生存。同时，在目前价格下，新进入者的动力不强，行业格局将保持稳定。

高压变频器下游主要包括电力、冶金、煤炭、石油化工、水泥、造纸、市政、交通等行业，其中电力、冶金、水泥是应用规模最大的三个领域，2011年这三个领域的市场占比达到53.9%。这些行业是“十二五”期间节能减排的重点，担负着完成国家“十二五”节能目标的重任，因此，高压变频器的市场空间受经济周期的影响较小，而受到国家相关政策的影响较大。“十二五”期间，国家下大决心开展节能减排工作，并实行节能目标责任制，为高压变频器市场的发展起到了积极的推动作用。

近年来，我国高压变频器行业呈现稳步增长态势，市场规模从2005年的11亿元增至2011年的63亿元，年复合增长率达到35.4%；在变频器中的比重也从2006年的12.9%增至2011年的22.8%。2012年随着下游行业变频化率的提升，高压变频器市场增长速度在30%左右。通过多年的积累，国内高压变频器领域企业技术实力不断加强，未来将逐步参与高性能变频器的蓝海竞争，进口替代空间十分广阔。

中企顾问网发布的《2013-2017年中国高压变频器行业全景调研及投资前景评估报告》共十五章。首先介绍了高压变频器行业的概念，接着分析了中国高压变频器行业发展环境，然后对中国高压变频器行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国高压变频器行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国高压变频器行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 高压变频器行业概述 1

第一节 高压变频器概念及分类 1

第二节 高压变频器行业特点	2
第三节 高压变频器行业生命周期分析	3
第二章 2012-2013年中国高压变频器行业发展环境分析	4
第一节 经济环境分析	4
一、GDP历史变动轨迹分析	5
二、固定资产投资历史变动轨迹分析	7
三、2013年中国宏观经济发展预测分析	9
第二节 政策环境分析	10
一、高压变频器行业主管部门、行业管理体制	10
二、高压变频器行业主要法规与产业政策	12
三、政策环境对高压变频器行业发展的影响分析	13
第三节 技术环境分析	14
第四节 中国高压变频器行业社会环境分析	14
第三章 2012-2013年全球高压变频器行业发展分析	16
第五节 全球高压变频器行业发展概况	16
第六节 全球高压变频器行业发展面临的问题	18
第七节 全球高压变频器行业发展趋势分析	19
第四章 2012-2013年中国高压变频器行业发展概况	20
第一节 2012-2013年中国高压变频器市场运行总况	20
一、国内外主要产品介绍	20
二、高压变频器行业产品价格分析	24
三、高压变频器产品消费分析	25
四、国产最大功率等级高压变频器首次投入运行	25
第二节 2012-2013年中国高压变频器行业现状分析	27
一、国产高压变频器发展现状	27
二、国产变频器的发展缺陷	29
三、低碳经济带动高压变频器增长	30
四、高压变频器行业新变局	31
第三节 2012-2013年中国主要影响高压变频器行业发展的因素分析	34
第五章 2012-2013年中国高压变频器行业生产分析	35
第一节 中国高压变频器行业产量增长情况	35
第二节 高压变频器区域生产分析	35

第三节 2013-2017年中国高压变频器行业生产总量及增速预测 36

第六章 2012-2013年中国高压变频器行业市场分析 37

第一节 中国高压变频器市场运行动态分析 37

一、 节能政策或催化变频器市场井喷 37

二、 变频器厂商纷纷布局节能市场 38

第二节 中国高压变频器市场运行走势分析 39

一、 我国变频器市场保持高速增长 39

二、 国内变频器行业的实力品牌和领先品牌综述 40

三、 品牌的市场份额 40

四、 中国高压变频器产品市场规模 41

五、 2013-2017年中国高压变频器行业市场规模预测 41

六、 我国变频器市场需求综述 42

第三节 影响国内变频器市场发展三大主要要素分析 43

一、 国家政策 43

二、 市场规模 44

三、 市场结构 44

第七章 2009-2012年高压变频器行业进出口分析 45

第一节 高压变频器出口情况分析 45

一、 2009-2012年中国高压变频器出口数量45

二、 2009-2012年中国高压变频器出口金额45

第二节 高压变频器进口情况分析 46

一、 2009-2012年中国高压变频器进口数量46

二、 2009-2012年中国高压变频器进口金额46

第三节 2009-2012年高压变频器产品进出口价格分析 46

第八章 2012-2013年高压变频器行业产业链及相关行业分析 46

第一节 上游行业分析 46

第二节 下游行业分析 49

一、 电力行业 49

二、 冶金行业 51

三、 化工行业 54

四、 市政行业 56

五、 水泥行业 57

六、 矿山行业 59

七、 新兴应用行业 60

第九章 2012-2013年高压变频器行业竞争分析 61

第一节 高压变频器行业市场集中度分析 61

第二节 高压变频器行业竞争格局分析 62

第三节 高压变频器行业竞争趋势分析 62

第十章 2012-2013年高压变频器行业经济运行指标分析 63

第一节 高压变频器行业盈利能力分析 63

第二节 高压变频器行业成长能力分析 63

第三节 高压变频器行业偿债能力分析 64

第四节 高压变频器行业营运能力分析 64

第十一章 2012-2013年高压变频器行业SWOT分析 64

第一节 优势分析 64

第二节 劣势分析 66

第三节 机会分析 67

第四节 威胁分析 67

第五节 总体评价 68

第十二章 2013-2017年高压变频器行业投资前景分析 68

第一节 高压变频器行业盈利水平分析 68

第二节 高压变频器行业投资机会分析 70

第三节 高压变频器行业投资前景分析 70

第十三章 2013-2017年高压变频器行业投资风险及策略分析 71

第一节 高压变频器行业投资风险分析 71

一、 经济环境风险 71

二、 政策风险 72

三、 技术风险 72

四、 市场风险 72

五、 其他风险 73

六、 防范措施 73

第二节 高压变频器行业投资风险及策略分析 74

一、 重点投资品种分析 74

二、 重点投资地区分析 75

## 第十四章 2012-2013年中国高压变频器行业重点企业分析 76

### 第一节 湖北三环发展股份有限公司76

- 一、企业概况 76
- 二、企业财务数据分析 77
- 三、企业偿债能力分析 77
- 四、企业运营能力分析 77
- 五、企业盈利能力分析 78

### 第二节 广州智光电气股份有限公司78

- 一、企业概况 78
- 二、企业财务数据分析 78
- 三、企业偿债能力分析 79
- 四、企业运营能力分析 79
- 五、企业盈利能力分析 79

### 第三节 广电电器 79

- 一、企业概况 79
- 二、企业财务数据分析 80
- 三、企业偿债能力分析 80
- 四、企业运营能力分析 80
- 五、企业盈利能力分析 80

### 第四节 科陆电子 81

- 一、企业概况 81
- 二、企业财务数据分析 81
- 三、企业偿债能力分析 81
- 四、企业运营能力分析 81
- 五、企业盈利能力分析 82

### 第五节 哈尔滨九洲电气股份有限公司 82

- 一、企业概况 82
- 二、企业财务数据分析 82
- 三、企业偿债能力分析 83
- 四、企业运营能力分析 83
- 五、企业盈利能力分析 83

### 第六节 英威腾84

一、企业概况 84

二、企业财务数据分析 84

三、企业偿债能力分析 84

四、企业运营能力分析 85

五、企业盈利能力分析 85

第七节 荣信电力电子股份有限公司 86

一、企业概况 86

二、企业财务数据分析 86

三、企业偿债能力分析 87

四、企业运营能力分析 87

五、企业盈利能力分析 87

第八节 合康变频88

一、企业概况 88

二、企业财务数据分析 88

三、企业偿债能力分析 89

四、企业运营能力分析 89

五、企业盈利能力分析 89

第十五章 2013-2017年中国高压变频器行业发展策略及投资建议92

第一节 高压变频器行业发展策略分析92

一、坚持产品创新的领先战略93

二、坚持品牌建设的引导战略93

三、坚持工艺技术创新的支持战略95

四、坚持市场营销创新的决胜战略96

五、坚持企业管理创新的保证战略96

第二节 高压变频器行业市场重点客户战略实施97

一、高压变频器行业实施重点客户战略的必要性97

二、合理确立重点客户98

三、对重点客户的营销策略98

四、强化重点客户的管理99

五、高压变频器行业实施重点客户战略要重点解决的问题100

第三节 专家投资建议100

一、重点投资区域建议100



## 二、重点投资产品建议102

### 图表目录（部分）

图表：高压变频器分类

图表：高压变频器的PLC模型

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

图表：变频器产品认证

图表：高压变频器行业的主要法规及政策

图表：高压变频器的特点

图表：与国外产品之间的差距

图表：2008-2012年高压变频器行业产量及增长情况 单位：台

图表：2012年高压变频器区域生产分布情况

图表：2013-2017年高压变频器行业产量预测 单位：台

图表：变频器行业主要实力品牌 40

图表：2012年高压变频器行业品牌市场份额情况 40

图表：2008-2012年高压变频器行业市场规模及增长情况 单位：亿元 4

图表：2013-2017年高压变频器行业市场规模预测 单位：亿元

图表：2012年高压变频器行业下游市场结构情况

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201305/93703.html>