

# 2016-2022年中国高压电机 市场监测及投资方向研究报告

## 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

《2016-2022年中国高压电机市场监测及投资方向研究报告》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/201604/131933.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

报告目录：

### 第一章 2014年世界高压电机行业整体运营状况分析

#### 第一节 2014年世界高压电机行业市场发展格局

- 一、世界高压电机市场特征分析
- 二、世界电动机效率标准状况
- 三、世界高压电机市场发展动态分析
- 四、阿海珐输配电全面发力特高压变压器市场
- 五、阿朗拟出售德国电动机部门

#### 第二节 2014年世界高压电机巨头企业运行浅析

- 一、ABB
- 二、西门子

#### 第三节 2016-2022年世界高压电机行业发展趋势分析

### 第二章 2014年中国高压电机行业市场发展环境解析

#### 第一节 2014年中国宏观经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)
- 二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）
- 三、全国居民收入情况（季度更新）
- 四、恩格尔系数（年度更新）
- 五、工业发展形势（季度更新）
- 六、固定资产投资情况（季度更新）
- 七、财政收支状况（年度更新）
- 八、社会消费品零售总额
- 九、对外贸易&进出口

#### 第二节 2014年中国高压电机市场政策环境分析

- 一、装备制造业调整和振兴规划要点解析
- 二、国家巨额补贴将使高效节能电机受益
- 三、电动机行业标准保节能

#### 第三节 2014年中国高压电机技术环境分析

- 一、我国高压电机新技术引入
- 二、高压电机调速
- 三、高压电机节能改造新技术

### 第三章 2014年中国高压电机行业市场运行态势剖析

#### 第一节 2014年中国高压电机行业动态分析

- 一、高压电机绝缘结构、新材料技术研讨会在桂林召开
- 二、特高压输电技术国际会议亮点聚焦
- 三、西高所特高压试验大厅投入试运行
- 四、特高压百万伏全封闭组合电器通过全部容量试验并将带电试运行

#### 第二节 2014年中国电机产业现状综述

- 一、电机产业运行特点分析
- 二、电机产业掀起节能风
- 三、电机产业在国民经济中的地位

#### 第三节 2014年中国高压电动机市场运行分析

- 一、高压电动机供给情况分析
- 二、高压电动机需求情况分析

#### 第四节 2014年中国高压电机产业面临的挑战

### 第四章 2014年中国高压电机技术新进展

#### 第一节 高压电机维修工艺流程

- 一、绕线
- 二、成型前包扎
- 三、成型
- 四、整形
- 五、包扎云母带及热压
- 六、测试耐压
- 七、嵌线（定子、转子）
- 八、浸漆
- 九、试验

#### 第二节 高压电机调速技术

- 一、液力耦合器

- 二、高低高型变频器
  - 三、高低型变频器
  - 四、串级调速变频器
  - 五、电流源型直接高压变频器
  - 六、电压源型三电平变频器
  - 七、功率模块串联多电平变频器
- 第三节 电动机技术发展趋势分析

## 第五章 2008-2014年中国高压电机制造行业数据监测分析

### 第一节 2008-2014年中国高压电机制造行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

### 第二节 2014年中国高压电机制造行业结构分析

#### 一、企业数量结构分析

- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析

#### 二、销售收入结构分析

- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析

### 第三节 2008-2014年中国高压电机制造行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出货值分析

### 第四节 2008-2014年中国高压电机制造行业成本费用分析

- 一、销售成本统计
- 二、费用统计

### 第五节 2008-2014年中国高压电机制造行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

## 第六章 2009-2014年中国交流电动机产量数据统计分析

## 第一节 2009-2014年中国交流电动机产量数据分析

### 一、2009-2014年交流电动机产量数据分析

### 二、2009-2014年交流电动机重点省市数据分析

## 第二节 2014年中国交流电动机产量数据分析

### 一、2014年全国交流电动机产量数据分析

### 二、2014年交流电动机重点省市数据分析

## 第三节 2014年中国交流电动机产量增长性分析

### 一、产量增长

### 二、集中度变化

## 第七章 2007-2014年中国电动机进出口贸易数据监测

### 第一节 2007-2014年中国单相交流电动机进出口数据统计情况（85014000）

#### 一、单相交流电动机进出口数量分析

#### 二、单相交流电动机进出口金额分析

#### 三、单相交流电动机进出口国家及地区分析

### 第二节 2007-2014年中国多相交流电动机进出口数据统计情况（85015300）

#### 一、多相交流电动机进出口数量分析

#### 二、多相交流电动机进出口金额分析

#### 三、多相交流电动机进出口国家及地区分析

## 第八章 2014年中国高压电机市场竞争格局透析

### 第一节 2014年中国电动机行业竞争现状

#### 一、电动机市场竞争程度分析

#### 二、高效节能，打造闽东电机新竞争力

### 第二节 2014年中国高压电机产业集中度分析

#### 一、市场集中度分析

#### 二、生产企业的集中分布

### 第三节 2014年中国高压电动机市场竞争分析

#### 一、江西东元电机以领先技术保持市场竞争力

#### 二、大洋电机：直接进行规模竞争

#### 三、华润电机以科技创新赢得市场竞争力

### 第四节 2016-2022年中国高压电机行业竞争趋势分析

## 第九章 2014年中国高压电机领军企业关键性财务数据分析（企业可自选）

### 第一节 江西特种电机股份有限公司（002176）

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第二节 河南平高电气股份有限公司（600312）

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第三节 卧龙电气

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第四节 江苏大中电机股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第五节 安徽威能电机有限公司

- 一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 ABB高压电机有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 许昌景泰昌电力电器有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 略&hellip;&hellip;

第十章 2016-2022年中国高压电机行业发展趋势与前景展望

第一节 2016-2022年中国高压电机行业发展前景分析

一、中国高压电机市场前景展望

二、电机节能潜力巨大

第二节 2016-2022年中国高压电机行业发展趋势分析

一、步进电动机发展趋势

二、高压电机节能趋势明显

三、电动机保护及发展趋势

第三节 2016-2022年中国高压电机行业市场预测分析

一、交流电机产量预测分析

二、高压电机市场需求情况预测分析



### 三、电动机进出口贸易预测分析

#### 第四节 2016-2022年中国高压电机市场盈利预测分析

### 第十一章 2016-2022年中国高压电机行业投资前景预测分析

#### 第一节 2016-2022年中国高压电机行业投资机会分析

##### 一、节能给电机行业带来的机遇

##### 二、高压电机区域投资潜力体质

#### 第二节 2016-2022年中国高压电机行业投资风险预警分析

##### 一、宏观调控政策风险

##### 二、市场竞争风险

##### 三、市场运营机制风险

#### 第三节 权威专家投资建议

#### 图表目录：

图表：EPACT效率值和一般工业电动机效率平均值的比较

图表：NEMAPremium与EPACT效率指标对照表

图表：西门子高压电机技术设计

图表：交流电动机的损耗及比例

图表：标准感应电机中满载时的损耗分布

图表：2006-2014年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2011.09-2013.12中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2006-2014年中国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2006-2014年中国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2011中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2011.9-2013.12年中国工业增加值增速统计

图表：2006-2014年中国全社会固定资产投资额走势图

图表：2006-2014年中国财政收入支出走势图 单位：亿元

图表：近期人民币汇率中间价（对美元）

图表：2011.9-2013.12中国货币供应量月度数据统计

图表：2006-2014年11月中国外汇储备走势图

图表：1990-2014年央行存款利率调整统计表

图表：1990-2014年央行贷款利率调整统计表

图表：中国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2006-2014年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2006-2014年中国货物进出口总额走势图

图表：2006-2014年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：1978-2013年中国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2013年中国总人口数量增长趋势图

图表：2010年人口数量及其构成

图表：2006-2014年中国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2001-2014年中国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：1990-2014年中国城镇化率走势图

图表：2006-2014年中国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2008-2014年我国高压电机制造行业企业数量增长趋势图

图表：2008-2014年我国高压电机制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2008-2014年我国高压电机制造行业从业人数增长趋势图

图表：2008-2014年我国高压电机制造行业资产规模增长趋势图

图表：2014年我国高压电机制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2014年我国高压电机制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2014年我国高压电机制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2014年我国高压电机制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2008-2014年我国高压电机制造行业产成品增长趋势图

图表：2008-2014年我国高压电机制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2008-2014年我国高压电机制造行业出货值增长趋势图

图表：2008-2014年我国高压电机制造行业销售成本增长趋势图

图表：2008-2014年我国高压电机制造行业费用使用统计图

图表：2008-2014年我国高压电机制造行业主要盈利指标统计图

图表：2008-2014年我国高压电机制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2009-2014年中国交流电动机产量变化图

图表：2011-2014年中国交流电动机重点省市产量对比图

图表：2014年中国交流电动机产量和2014年同期对比图

图表：2014年中国交流电动机产量前5位省市对比图

图表：2014年中国交流电动机前5位省市产量比例图

图表：2014年中国交流电动机重点省市产量及增长率统计表 单位：吨

图表：2014年中国交流电动机产量增长率排名前5位省市对比图 单位：吨

图表：2014年中国交流电动机主要省份产量比重统计表

图表：2014年中国交流电动机市场集中度和2014年同期对比图

图表：2007-2014年中国单相交流电动机进出口数量分析

图表：2007-2014年中国单相交流电动机进出口金额分析

图表：2007-2014年中国单相交流电动机进出口平均单价分析

图表：2007-2014年中国单相交流电动机进出口国家及地区分析

图表：2007-2014年中国多相交流电动机进出口数量分析

图表：2007-2014年中国多相交流电动机进出口金额分析

图表：2007-2014年中国多相交流电动机进出口平均单价分析

图表：2007-2014年中国多相交流电动机进出口国家及地区分析

图表：江西特种电机股份有限公司主要经济指标走势图

图表：江西特种电机股份有限公司经营收入走势图

图表：江西特种电机股份有限公司盈利指标走势图

图表：江西特种电机股份有限公司负债情况图

图表：江西特种电机股份有限公司负债指标走势图

图表：江西特种电机股份有限公司运营能力指标走势图

图表：江西特种电机股份有限公司成长能力指标走势图

图表：河南平高电气股份有限公司主要经济指标走势图

图表：河南平高电气股份有限公司经营收入走势图

图表：河南平高电气股份有限公司盈利指标走势图

图表：河南平高电气股份有限公司负债情况图

图表：河南平高电气股份有限公司负债指标走势图

图表：河南平高电气股份有限公司运营能力指标走势图

图表：河南平高电气股份有限公司成长能力指标走势图

图表：卧龙电气主要经济指标走势图

图表：卧龙电气经营收入走势图

图表：卧龙电气盈利指标走势图

图表：卧龙电气负债情况图

图表：卧龙电气负债指标走势图

图表：卧龙电气运营能力指标走势图

图表：卧龙电气成长能力指标走势图

图表：江苏大中电机股份有限公司主要经济指标走势图

图表：江苏大中电机股份有限公司经营收入走势图

图表：江苏大中电机股份有限公司盈利指标走势图

图表：江苏大中电机股份有限公司负债情况图

图表：江苏大中电机股份有限公司负债指标走势图

图表：江苏大中电机股份有限公司运营能力指标走势图

图表：江苏大中电机股份有限公司成长能力指标走势图

图表：安徽威能电机有限公司主要经济指标走势图

图表：安徽威能电机有限公司经营收入走势图

图表：安徽威能电机有限公司盈利指标走势图

图表：安徽威能电机有限公司负债情况图

图表：安徽威能电机有限公司负债指标走势图

图表：安徽威能电机有限公司运营能力指标走势图

图表：安徽威能电机有限公司成长能力指标走势图

图表：ABB高压电机有限公司主要经济指标走势图

图表：ABB高压电机有限公司经营收入走势图

图表：ABB高压电机有限公司盈利指标走势图

图表：ABB高压电机有限公司负债情况图

图表：ABB高压电机有限公司负债指标走势图

图表：ABB高压电机有限公司运营能力指标走势图

图表：ABB高压电机有限公司成长能力指标走势图

图表：许昌景泰昌电力电器有限公司主要经济指标走势图

图表：许昌景泰昌电力电器有限公司经营收入走势图

图表：许昌景泰昌电力电器有限公司盈利指标走势图

图表：许昌景泰昌电力电器有限公司负债情况图

图表：许昌景泰昌电力电器有限公司负债指标走势图

图表：许昌景泰昌电力电器有限公司运营能力指标走势图

图表：许昌景泰昌电力电器有限公司成长能力指标走势图

图表：2016-2022年中国交流电机产量预测分析

图表：2016-2022年中国高压电机市场需求情况预测分析

图表：2016-2022年中国电动机进出口贸易预测分析

图表：2016-2022年中国高压电机市场盈利预测分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201604/131933.html>