

2011-2015年中国高压电机 行业市场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2011-2015年中国高压电机行业市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/qitajidian1012/L216189J82.html>

【报告价格】纸介版6500元 电子版6800元 纸介+电子7000元

【出版日期】2010-12-21

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2011-2015年中国高压电机行业市场分析与投资前景研究报告》共十一章。首先介绍了高压电机行业相关概述、中国高压电机产业运行环境等，接着分析了中国高压电机行业的现状，然后介绍了中国高压电机行业竞争格局。随后，报告对中国高压电机行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国高压电机产业发展前景与投资预测。您若想对高压电机产业有个系统的了解或者想投资高压电机行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

第一章 2010年世界高压电机行业整体运营状况分析

第一节 2010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 2010年世界高压电机巨头企业运行浅析

- 一、ABB
- 二、西门子

第三节 2011-2015年世界高压电机行业发展趋势分析

第二章 2010年中国高压电机行业市场发展环境解析

第一节 2010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 2010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 2010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 2010年中国高压电机行业市场运行态势剖析

第一节 2010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 2010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 2010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 2010年中国高压电机产业面临的挑战

第四章 2010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 2005-2010年中国高压电机制造行业规模以上企业经济运行数据监测

第一节 2005-2010年（按季度更新）中国高压电机制造行业数据监测回顾

一、竞争企业数量

二、亏损面情况

三、市场销售额增长

四、利润总额增长

五、投资资产增长性

六、行业从业人数调查分析

第二节 2005-2010年（按季度更新）中国高压电机制造行业投资价值测算

一、销售利润率

二、销售毛利率

三、资产利润率

四、未来5年高压电机制造盈利能力预测

第三节 2005-2010年（按季度更新）中国高压电机制造行业产销率调查

一、工业总产值

二、工业销售产值

三、产销率调查

四、未来5年高压电机制造产品产销预测

第四节 2005-2010年（按季度更新）高压电机制造出口交货值数据

- 一、出口交货值增长
- 二、出口交货值占工业产值的比重

第六章2007-2010年中国交流电动机产量数据统计分析

第一节2007-2009年全国交流电动机产量数据分析

- 一、2007-2009年全国交流电动机产量数据
- 二、2007-2009年重点省市交流电动机产量数据

第二节2010年全国交流电动机产量数据分析（数据均可更新至最新月份）

- 一、2010年全国交流电动机产量数据
- 二、2010年重点省市交流电动机产量数据

第三节 全国交流电动机产量增长性分析

第七章 2008-2009年中国电动机进出口贸易数据监测

第一节2008-2009年中国单相交流电动机市场进出口数据分析

- 一、2008-2009年中国单相交流电动机出口统计
- 二、2008-2009年中国单相交流电动机进口统计
- 三、2008-2009年中国单相交流电动机进出口价格对比
- 四、中国单相交流电动机进出口主要来源地及出口目的地

第二节2008-2009年中国多相交流电动机市场进出口数据分析

- 一、2008-2009年中国多相交流电动机出口统计
- 二、2008-2009年中国多相交流电动机进口统计
- 三、2008-2009年中国多相交流电动机进出口价格对比
- 四、中国多相交流电动机进出口主要来源地及出口目的地

第八章 2010年中国高压电机市场竞争格局透析

第一节 2010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 2010年中国高压电机产业集中度分析

- 一、产品产量区域分布
- 二、生产企业的集中分布
- 三、市场集中度分析

第三节 2010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 2011-2015年中国高压电机行业竞争趋势分析

第九章 2010年中国高压电机领军企业关键性财务数据分析

第一节 江西特种电机股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、2008-2010年公司成长性分析

三、2008-2010年公司财务能力分析

四、2008-2010年公司偿债能力分析

五、2008-2010年公司现金流量分析表

六、2008-2010年公司经营能力分析

七、2008-2010年公司盈利能力分析

第二节 河南平高电气股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、2008-2010年公司成长性分析

三、2008-2010年公司财务能力分析

四、2008-2010年公司偿债能力分析

五、2008-2010年公司现金流量分析表

六、2008-2010年公司经营能力分析

七、2008-2010年公司盈利能力分析

第三节 卧龙电气

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第四节 江苏大中电机股份有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第五节 安徽威能电机有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第六节 ABB高压电机有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第七节 许昌景泰昌电力电器有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第八节 略……

第十章2011-2015年中国高压电机行业投资前景预测

第一节 2011-2015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 2011-2015年中国高压电机行业投资风险预警

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

第十一章2011-2015年中国高压电机行业发展趋势与前景展望

第一节 2011-2015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 2011-2015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 2011-2015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 2011-2015年中国高压电机市场盈利预测分析

图表名称：部分

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 2005-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表 2010年一季度中国三产业增加值结构图

图表 2008-2010年中国CPI、PPI月度走势图

图表 2005-2010年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表 2005-2010年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表 2000-2009年中国城乡居民人均收入增长对比图

图表 1978-2009中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表 1978-2009中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表 2005-2009年中国工业增加值增长趋势图

图表 2005-2010年我国社会固定资产投资额走势图

图表 2005-2010年我国城乡固定资产投资额对比图

图表 2005-2009年我国财政收入支出走势图

图表 2009年1月-2010年4月人民币兑美元汇率中间价

图表 2010年4月人民币汇率中间价对照表

图表 2009年1月-2010年3月中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表 2009年1月-2010年3月中国货币供应量的增速走势图

图表 2001-2009年中国外汇储备走势图

图表 2005-2009年中国外汇储备及增速变化图

图表 2008年12月23日人民币利率调整表

图表 2007-2008年央行历次调整利率时间及幅度表

图表 我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表 2005-2010年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表 2005-2010年我国货物进出口总额走势图

图表 2005-2010年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表 2005-2009年中国就业人数走势图

图表 2005-2009年中国城镇就业人数走势图

图表 1978-2009年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表 1978-2009年我国总人口数量增长趋势图

图表 2009年人口数量及其构成

图表 1978-2009年中国城镇化率走势图

图表 2005-2009年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表 2006-2009年中国高压电机制造行业企业数量增长趋势图

图表 2006-2009年中国高压电机制造行业亏损企业数量及亏损面积

图表 2006-2009年中国高压电机制造行业总体销售额增长趋势图

图表 2006-2009年中国高压电机制造行业总体利润总额增长

图表 2006-2009年中国高压电机制造行业总体从业人数分析

图表 2006-2009年中国高压电机制造行业投资资产增长性分析

图表 2010年8月中国各省市高压电机制造行业企业数量统计表

图表 2010年8月中国各省市高压电机制造行业企业数量分布图

图表 2010年1-8月中国各省市高压电机制造行业销售收入统计表

图表 2010年1-8月中国各省市高压电机制造行业销售收入分布图

图表 2010年1-8月中国各省市高压电机制造行业利润总额统计表

图表 2010年1-8月中国各省市高压电机制造行业利润总额分布图

图表 2010年1-8月中国各省市高压电机制造行业利润总额增长最快的省市对比图

图表 2010年8月底中国各省市高压电机制造行业资产统计表

图表 2010年8月底中国各省市高压电机制造行业资产分布图

图表 2010年1-8月中国各省市高压电机制造行业资产增长速度对比图

图表 2010年1-8月中国各省市高压电机制造行业工业总产值

图表 2010年1-8月中国各省市高压电机制造行业工业销售产值

图表 2010年高压电机制造行业产销率（数据均可更新至最新月份）

图表 2007-2009年全国交流电动机产量数据

图表 2007-2009年重点省市交流电动机产量数据

图表 2010年全国交流电动机产量数据

图表 2010年重点省市交流电动机产量数据

图表 全国交流电动机产量增长性分析

图表 2008-2009年中国单相交流电动机出口统计

图表 2008-2009年中国单相交流电动机进口统计

图表 2008-2009年中国单相交流电动机进出口价格对比

图表 中国单相交流电动机进出口主要来源地及出口目的地

图表 2008-2009年中国多相交流电动机出口统计

图表 2008-2009年中国多相交流电动机进口统计

图表 2008-2009年中国多相交流电动机进出口价格对比

图表 中国多相交流电动机进出口主要来源地及出口目的地

图表 2008-2010年江西特种电机股份有限公司成长性分析

图表 2008-2010年江西特种电机股份有限公司财务能力分析

图表 2008-2010年江西特种电机股份有限公司经营效率分析

图表 2008-2010年江西特种电机股份有限公司偿债能力分析

图表 2008-2010年江西特种电机股份有限公司现金流量分析表

图表 2008-2010年江西特种电机股份有限公司经营能力分析

图表 2008-2010年江西特种电机股份有限公司盈利能力分析

图表 2008-2010年河南平高电气股份有限公司成长性分析

图表 2008-2010年河南平高电气股份有限公司财务能力分析

图表 2008-2010年河南平高电气股份有限公司经营效率分析

图表 2008-2010年河南平高电气股份有限公司偿债能力分析

图表 2008-2010年河南平高电气股份有限公司现金流量分析表

图表 2008-2010年河南平高电气股份有限公司经营能力分析

图表 2008-2010年河南平高电气股份有限公司盈利能力分析

图表 卧龙电气盈利指标情况

图表 卧龙电气资产运行指标状况

图表 卧龙电气资产负债能力指标分析

图表 卧龙电气盈利能力情况

图表 卧龙电气销售收入情况

图表 卧龙电气成本费用构成情况

图表 江苏大中电机股份有限公司盈利指标情况

图表 江苏大中电机股份有限公司资产运行指标状况

图表 江苏大中电机股份有限公司资产负债能力指标分析

图表 江苏大中电机股份有限公司盈利能力情况

图表 江苏大中电机股份有限公司销售收入情况

图表 江苏大中电机股份有限公司成本费用构成情况

图表 安徽威能电机有限公司盈利指标情况

图表 安徽威能电机有限公司资产运行指标状况

图表 安徽威能电机有限公司资产负债能力指标分析

图表 安徽威能电机有限公司盈利能力情况

图表 安徽威能电机有限公司销售收入情况

图表 安徽威能电机有限公司成本费用构成情况

图表 ABB高压电机有限公司盈利指标情况

图表 ABB高压电机有限公司资产运行指标状况

图表 ABB高压电机有限公司资产负债能力指标分析

图表 ABB高压电机有限公司盈利能力情况

图表 ABB高压电机有限公司销售收入情况

图表 ABB高压电机有限公司成本费用构成情况

图表 许昌景泰昌电力电器有限公司盈利指标情况

图表 许昌景泰昌电力电器有限公司资产运行指标状况

图表 许昌景泰昌电力电器有限公司资产负债能力指标分析

图表 许昌景泰昌电力电器有限公司盈利能力情况

图表 许昌景泰昌电力电器有限公司销售收入情况

图表 许昌景泰昌电力电器有限公司成本费用构成情况

图表 略……

博思数据研究中心发布的《2011-2015年中国高压电机行业市场分析与投资前景研究报告》，内容严谨、数据翔实，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研究分析。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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitajidian1012/L216189J82.html>