

中国高效节能电机市场前景与投资商机预测报告 (2011-2015年)

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国高效节能电机市场前景与投资商机预测报告（2011-2015年）》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/dianji/116164116164.html>

报告价格：电子版: 6500元 纸介版：6800元 电子和纸介版: 7000

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

高效节能电机是指通用标准型电动机具有高效率的电机。高效节能电机采用新型电机设计、新工艺及新材料，通过降低电磁能、热能和机械能的损耗，提高输出效率。与标准电机相比，使用高效电机的节能效果非常明显，通常情况下效率可平均提高4%。

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。

第一章 高效节能电机相关概述

第一节 电动机的种类

- 一、直流电动机
- 二、交流异步电动机
- 三、交流同步电动机

第二节 高效节能电机阐述

- 一、高效节能型电机性能
- 二、发展节能产品的优势
- 三、交流变频技术成熟度分析

第三节 中国高效节能电机产业经济指标分析

- 一、赢利性
- 二、成长速度
- 三、附加值的提升空间
- 四、进入壁垒 / 退出机制
- 五、风险性
- 六、行业周期
- 七、竞争激烈程度指标
- 八、当前行业发展所属周期阶段的判断

第二章 2010-2011年世界高效节能电机市场发展状况分析

第一节 2010-2011年世界电机市场发展动态分析

- 一、金融风暴加快世界电机行业向中国转移
- 二、国外电机的品牌
- 三、美国中小型电机能效标准概况

第二节 2010-2011年世界高效节能电机市场发展概况分析

- 一、国际电动机效率标准状况分析
- 二、世界首台高效节能三维永磁电机问世

三、欧美等发达国家电机系统节能经验总结

四、高效节能电机研制

第三节2010-2011年主要国家高效节能电机市场发展现状分析

一、德国

二、美国

三、日本

第四节 2011-2015年世界高效节能电机产业发展趋势分析

第三章2010-2011年中国高效节能电机市场发展环境分析

第一节2010-2011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2010-2011年中国高效节能电机市场政治环境分析

一、新《节能法》节能法解读

二、《中小型三相异步电动机能效限定值及能效等级》分析

三、高效节能电机进出口政策分析

第三节2010-2011年中国高效节能电机市场社会环境分析

一、政府对节能产业的扶持

二、能源节约和环境保护节能观念的深入普及

三、中国各地相继出现不同程度的电荒、煤荒、油荒

第四章2010-2011年中国高效节能电机市场运行态势透析

第一节2010-2011年中国高效节能电机行业运行综述

一、高效节能电机产业市场特征分析

二、国家巨额补贴将使高效节能电机受益

三、电动机节能技术是发展的关键

第二节高效节能电机中国高效节能电机市场供需状况探析

一、中国高效节能电机扩产分析

二、高效节能电机市场供给形势分析

三、稀土永磁等节能电机市场需求

四、国内高效电机市场份额

第三节2010-2011年中国高效节能电机市场出口态势分析

第五章 2007-2011年中国电机制造行业主要数据监测分析

第一节2007-2011年2月中国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2011年2月中国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2007-2011年2月中国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、出口交货值分析

第四节2007-2011年2月中国电机制造行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、费用分析

第五节2007-2011年2月中国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 2010-2011年中国高效节能电机热点产品市场透析

第一节 风力发电机

第二节 稀土永磁电机

第三节 高压Y2紧凑型电机

第七章2010-2011年中国高效节能电机市场竞争形势探讨

第一节2010-2011年中国高效节能电机产业竞争动态分析

一、闽东电机新竞争力

二、机电一体化推动电机节能新发展

三、主要应用领域竞争分析

第二节 2010-2011年中国高效节能电机竞争力测评

一、技术竞争分析

二、价格竞争分析

三、品牌竞争分析

第三节 2010-2011年中国高效节能电机产业集中度分析

一、市场集中度分析

二、生产企业集中度分析

第四节 2010-2011年中国提升高效节能电机竞争力策略分析

第八章 2010-2011年中国高效节能电机行业优势企业竞争力分析

第一节 卧龙电气集团股份有限公司

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

第二节 西门子电机（中国）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

第三节 上海电气集团上海电机厂有限公司

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

第四节 艾默生(中国)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

第五节 东营市渤海电机制造有限公司

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 重庆赛力盟电机有限责任公司

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 西安西玛电机（集团）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 佳木斯电机股份有限公司

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

第九节 南阳防爆集团有限公司

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

第十节 江苏三江电器集团有限公司

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

第九章 2010-2011年中国高效节能电机下游重客户分析

第一节 宝钢

一、企业概况

二、企业运营状况

三、企业高效节能电机投入使用情况

四、企业对现使用高效节能电机评价

第二节 马钢

第三节 淮钢

第四节 莱钢

第十章 2010-2011年中国高效节能电机下游重点需求应用领域分析

第一节 冶金

一、冶金行业运营状况分析

二、冶金行业对高效节能电机需求分析

三、冶金产业对高效节能电机需求预测分析

第二节 电力

第三节 纺织

第十一章 2010-2011年中国电机产业运行态势分析

第一节 2010-2011年中国发电机产业发展综述

一、中国缺电催生发电机行业巨大商机

二、国外跨国公司“豪夺”发电设备市场

三、珠三角地区上演新一轮自备发电机热

第二节 2007-2011年2月电机产品产量统计分析

一、2007-2011年2月电站汽轮机产量统计

二、2007-2011年2月电站水轮机产量统计

三、2007-2011年2月水轮发电机组产量统计

四、2007-2011年2月汽轮发电机产量统计

五、2007-2011年2月交流电动机产量统计

第三节 2006-2009年中国发电机及发电机组产业市场进出口数据分析

一、中国直流电动机、发电机进出口总体数据

二、中国交流发电机进出口总体数据

三、中国汽轮机进出口总体数据

四、中国水轮机进出口总体数据

五、中国风力驱动的发电机组进出口总体数据

六、中国柴油发电机组进出口总体数据

第十二章 2011-2015年中国高效节能电机行业发展趋势预测分析

第一节 2011-2015年中国高效节能电机行业技术趋势分析

第二节 2011-2015年中国高效节能电机产品发展趋势分析

一、针对交流电动机开发新节能产品

二、开发电机机电一体化产品

第三节 2011-2015年中国高效节能电机市场运行状况预测分析

一、高效节能电机市场供给预测分析

二、高效节能电机市场需求预测分析

三、中国高效节能电机竞争格局预测分析

第四节 2011-2015年中国高效节能电机市场盈利预测分析

第十三章 2011-2015年中国高效节能电机行业投资战略研究

第一节 2010-2011年中国高效节能电机产业投资概况

一、中国高效节能电机投资特性

二、中国高效节能电机投资政策导向

第二节 2011-2015年中国高效节能电机行业投资机会分析

一、节能电机的市场空间增大

二、区域投资机会分析

第三节 2011-2015年中国高效节能电机行业投资风险分析

一、竞争风险

二、技术风险分析

三、进退入风险

第四节 专家投资战略指导

图表目录

图表：2005-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010年前三季度中国三产业增加值结构图

图表：2009-2010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：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：2009-2010年我国工业增加值分季度增速
- 图表：2005-2010年我国全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：2005-2010年我国财政收入支出走势图
- 图表：2009年1月-2010年7月人民币兑美元汇率中间价
- 图表：2010年10月人民币汇率中间价对照表
- 图表：2009-2010年中国货币供应量统计表 单位：亿元
- 图表：2009-2010年中国货币供应量月度增速走势图
- 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：2010年10月20日中国人民币利率调整表
- 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：2005-2009年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图
- 图表：2001-2009年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图
- 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：2007-2011年2月中国电机制造行业企业数量及增长率分析 单位：个
- 图表：2007-2011年2月中国电机制造行业亏损企业数量及增长率分析 单位：个
- 图表：2007-2011年2月中国电机制造行业从业人数及同比增长分析 单位：个
- 图表：2007-2011年2月中国电机制造企业总资产分析 单位：亿元
- 图表：2011年中国电机制造行业不同类型企业数量 单位：个
- 图表：2011年中国电机制造行业不同所有制企业数量 单位：个
- 图表：2011年中国电机制造行业不同类型销售收入 单位：千元
- 图表：2011年中国电机制造行业不同所有制销售收入 单位：千元
- 图表：2007-2011年2月中国电机制造产成品及增长分析 单位：亿元
- 图表：2007-2011年2月中国电机制造工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国电机制造出口交货值分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国电机制造行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国电机制造行业费用分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国电机制造行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国电机制造行业主要盈利能力指标分析

图表：卧龙电气集团股份有限公司主要经济指标走势图

图表：卧龙电气集团股份有限公司经营收入走势图

图表：卧龙电气集团股份有限公司盈利指标走势图

图表：卧龙电气集团股份有限公司负债情况图

图表：卧龙电气集团股份有限公司负债指标走势图

图表：卧龙电气集团股份有限公司运营能力指标走势图

图表：卧龙电气集团股份有限公司成长能力指标走势图

图表：西门子电机（中国）有限公司主要经济指标走势图

图表：西门子电机（中国）有限公司经营收入走势图

图表：西门子电机（中国）有限公司盈利指标走势图

图表：西门子电机（中国）有限公司负债情况图

图表：西门子电机（中国）有限公司负债指标走势图

图表：西门子电机（中国）有限公司运营能力指标走势图

图表：西门子电机（中国）有限公司成长能力指标走势图

图表：上海电气集团上海电机厂有限公司 主要经济指标走势图

图表：上海电气集团上海电机厂有限公司 经营收入走势图

图表：上海电气集团上海电机厂有限公司 盈利指标走势图

图表：上海电气集团上海电机厂有限公司 负债情况图

图表：上海电气集团上海电机厂有限公司 负债指标走势图

图表：上海电气集团上海电机厂有限公司 运营能力指标走势图

图表：上海电气集团上海电机厂有限公司 成长能力指标走势图

图表：艾默生(中国)电机有限公司 主要经济指标走势图

图表：艾默生(中国)电机有限公司 经营收入走势图

图表：艾默生(中国)电机有限公司 盈利指标走势图

图表：艾默生(中国)电机有限公司 负债情况图

图表：艾默生(中国)电机有限公司 负债指标走势图

图表：艾默生(中国)电机有限公司 运营能力指标走势图

图表：艾默生(中国)电机有限公司 成长能力指标走势图

图表：东营市渤海电机制造有限公司 主要经济指标走势图

图表：东营市渤海电机制造有限公司 经营收入走势图

图表：东营市渤海电机制造有限公司 盈利指标走势图

图表：东营市渤海电机制造有限公司 负债情况图

图表：东营市渤海电机制造有限公司 负债指标走势图

图表：东营市渤海电机制造有限公司 运营能力指标走势图

图表：东营市渤海电机制造有限公司 成长能力指标走势图

图表：重庆赛力盟电机有限责任公司主要经济指标走势图

图表：重庆赛力盟电机有限责任公司经营收入走势图

图表：重庆赛力盟电机有限责任公司盈利指标走势图

图表：重庆赛力盟电机有限责任公司负债情况图

图表：重庆赛力盟电机有限责任公司负债指标走势图

图表：重庆赛力盟电机有限责任公司运营能力指标走势图

图表：重庆赛力盟电机有限责任公司成长能力指标走势图

图表：西安西玛电机（集团）有限公司主要经济指标走势图

图表：西安西玛电机（集团）有限公司经营收入走势图

图表：西安西玛电机（集团）有限公司盈利指标走势图

图表：西安西玛电机（集团）有限公司负债情况图

图表：西安西玛电机（集团）有限公司负债指标走势图

图表：西安西玛电机（集团）有限公司运营能力指标走势图

图表：西安西玛电机（集团）有限公司成长能力指标走势图

图表：佳木斯电机股份有限公司主要经济指标走势图

图表：佳木斯电机股份有限公司经营收入走势图

图表：佳木斯电机股份有限公司盈利指标走势图

图表：佳木斯电机股份有限公司负债情况图

图表：佳木斯电机股份有限公司负债指标走势图

图表：佳木斯电机股份有限公司运营能力指标走势图

图表：佳木斯电机股份有限公司成长能力指标走势图

图表：南阳防爆集团有限公司主要经济指标走势图

图表：南阳防爆集团有限公司经营收入走势图

图表：南阳防爆集团有限公司盈利指标走势图

图表：南阳防爆集团有限公司负债情况图

图表：南阳防爆集团有限公司负债指标走势图

图表：南阳防爆集团有限公司运营能力指标走势图

图表：南阳防爆集团有限公司成长能力指标走势图

图表：江苏三江电器集团有限公司主要经济指标走势图

图表：江苏三江电器集团有限公司经营收入走势图

图表：江苏三江电器集团有限公司盈利指标走势图

图表：江苏三江电器集团有限公司负债情况图

图表：江苏三江电器集团有限公司负债指标走势图

图表：江苏三江电器集团有限公司运营能力指标走势图

图表：江苏三江电器集团有限公司成长能力指标走势图

图表：2011-2015年中国高效节能电机市场运行状况预测分析

图表：2011-2015年中国高效节能电机市场盈利状况预测分析

《中国高效节能电机市场前景与投资商机预测报告（2011-2015年）》系统全面的调研了电机的市场宏观环境情况、行业发展情况、市场供需情况、企业竞争力情况、产品品牌价值情况等，旨在为企业提供专项产品深度市场信息，为企业投资、经营决策提供科学参考依据。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianji/116164116164.html>