

# 2009年中国变压器行业市场研究 及投资前景预测报告

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

《2009年中国变压器行业市场研究及投资前景预测报告》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/200907/19921.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

### 第一章 2008年中国变压器行业发展环境分析

#### 一、2008年中国经济发展环境分析

- (一) 2008年中国宏观经济运行情况
- (二) 全球金融危机对中国产业格局影响
- (三) 中国应对金融危机的措施

#### 二、2008年中国变压器行业发展政策环境分析

- (一) 变压器行业实施精品工程原则
- (二) 电力变压器运行规程
- (三) 相关政策影响分析

### 第二章 2008年全球变压器技术发展状况分析

#### 一、2008年变压器技术发展概况

- (一) 国外特高压变压器技术发展状况
- (二) 中国大型变压器技术全球领先
- (三) 中国变压器技术发展状况
- (四) 变压器行业工艺发展浅析

#### 二、2008年中国变压器出口短路

- (一) 变压器技术中的出口短路概述
- (二) 防止变压器出口短路的技术措施
- (三) 防止变压器出口短路的管理措施

#### 三、2008年全球变压器的节能分析

- (一) 变压器节能技术简况
- (二) 变压器节能技术发展措施
- (三) 变压器节能技术产品的选型建议

#### 四、2008年全球变压器其他专业技术的发展

- (一) 变压器局放检测技术的发展概况
- (二) 变压器的短路阻抗法分析
- (三) 霓虹灯电子变压器技术发展分析

#### 五、2009-2012年变压器技术发展的趋势

- (一) 国内变压器技术发展趋向
- (二) 变压器设计和工艺制造技术的发展方向

### 第三章 2008年全球变压器行业运行现状分析

#### 一、2008年全球变压器行业发展概况

- (一) 全球变压器行业运行特点分析
- (二) 全球变压器市场分析
- (三) 全球变压器技术分析

#### 二、2008年全球主要国家变压器行业发展情况分析

- (一) 美国
- (二) 日本
- (三) 德国

#### 三、2009-2012年全球变压器行业发展趋势分析

### 第四章 2008年中国变压器产业运行形势分析

#### 一、2008年中国变压器行业发展概况

- (一) 国内变压器的发展回顾
- (二) 民族变压器产业的自主创新发展分析
- (三) 变压器市场分析

#### 二、2008年中国变压器行业发展中存在的问题

- (一) 变压器市场发展面临的困境
- (二) 变压器市场发展的瓶颈
- (三) 变压器发展的安全质量问题

#### 三、2008年中国变压器行业的发展对策分析

- (一) 变压器市场发展的策略
- (二) 变压器发展的管理措施
- (三) 对变压器产品质量和安全运行工作的建议

### 第五章 2007-2008年中国变压器、整流器和电感器制造行业数据分析

#### 一、2007-2008年中国变压器、整流器和电感器制造行业总体数据分析

- (一) 2007年中国变压器、整流器和电感器制造行业全部企业数据分析
- (二) 2008年中国变压器、整流器和电感器制造行业全部企业数据分析

#### 二、2007-2008年中国变压器、整流器和电感器制造行业不同规模企业数据分析

- (一) 2007年中国变压器、整流器和电感器制造行业不同规模企业数据分析
- (二) 2008年中国变压器、整流器和电感器制造行业不同规模企业数据分析

#### 三、2007-2008年中国变压器、整流器和电感器制造行业不同所有制企业数据分析

- (一) 2007年中国变压器、整流器和电感器制造行业不同所有制企业数据分析

(二) 2008年中国变压器、整流器和电感器制造行业不同所有制企业数据分析

## 第六章 2007-2008年中国变压器产品产量数据统计分析

### 一、2007年中国变压器产量数据分析

(一) 2007年全国变压器产量数据分析

(二) 2007年变压器重点省市数据分析

### 二、2008年中国变压器产量数据分析

(一) 2008年全国变压器产量数据分析

(二) 2008年变压器重点省市数据分析

## 第七章 2008年中国电子变压器行业运行态势分析

### 一、2008年中国电子变压器发展概况

(一) 中国电子变压器行业发展回顾

(二) 中国电子变压器的生产特点

(三) 2008年中国电子变压器新进展的综述

### 二、2008年中国电子变压器发展中存在的问题及对策

(一) 电子变压器发展面临的挑战

(二) 电子变压器发展需考虑的问题

(三) 电子变压器的发展建议

(四) 中国中小电子变压器生产企业的走出去战略

### 三、2009-2012年中国电子变压器的发展趋势

(一) 国内电子变压器的发展方向

(二) 电子变压器小型化发展趋向

(三) “十一五”中国电子变压器产业发展趋势

## 第八章 2008年中国其他变压器产品发展走势分析

### 一、电力变压器

(一) 电力变压器的相关概述

(二) 国内电力变压器的发展回顾

(三) 中国电力变压器的应用情况

(四) 中国电力变压器与国外先进水平的差距

(五) 对电力变压器制造企业和用户的建议

(六) 电力变压器的发展趋势

### 二、配电变压器

(一) 配电变压器的发展回顾

- (二) 配电变压器的发展概况
- (三) 配电变压器能效强制标准实施情况

### 三、干式变压器

- (一) 干式变压器的类型
- (二) 中国干式变压器的发展回顾
- (三) 环氧树脂干式变压器的特点及应用
- (四) 干式变压器未来的发展方向

### 四、非晶变压器

- (一) 中国非晶变压器产品发展介绍
- (二) 非晶合金变压器市场成长的前提
- (三) 四大变化催热非晶变压器产业
- (四) 中国非晶变压器行业发展潜力大

## 第九章 2008年中国变压器行业市场竞争格局分析

### 一、2008年中国变压器市场竞争现状分析

- (一) 产品技术竞争分析
- (二) 产品价格竞争分析
- (三) 成本竞争分析

### 二、2008年中国变压器行业区域竞争格局分析

- (一) 区域集中度分析
- (二) 市场集中度分析

### 三、2008年中国变压器行业竞争存在的问题分析

## 第十章 中国变压器重点企业分析

### 一、保定天威集团有限公司

- (一) 企业概况
- (二) 企业经营状况分析

### 二、正泰集团股份有限公司

- (一) 企业概况
- (二) 企业经营状况分析

### 三、青岛变压器集团有限公司

- (一) 企业概况
- (二) 企业经营状况分析

### 四、特变电工股份有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

## 五、中电电气集团有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

## 六、常州东芝变压器有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

## 七、杭州钱江电气集团股份有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

## 八、山东达驰电气股份有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

## 九、三变科技股份有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

## 十、合肥ABB变压器有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

## 第十一章 2008年中国变压器原材料发展局势分析

### 一、2008年中国变压器原材料发展总体概况

(一) 变压器原材料市场变化情况

(二) 变压器原材料价格压力

(三) 原材料涨价威胁变压器企业

### 二、硅钢片

(一) 中国硅钢片发展分析

(二) 硅钢片价格走势分析

(三) 硅钢片涨价影响变压器企业的发展

(四) 抑制变压器行业矽钢片价格狂涨的建议

(五) “十一五”国内硅钢片需求预测

### 二、铜

- (一) 中国铜行业的发展概况
- (二) 铜价下跌有利变压器行业业绩增长
- (三) 中国铜工业发展面临的环境问题
- (四) 对调整中国铜工业产业政策的建议
- (五) 铜工业的发展趋势

#### 四、电磁线

- (一) 变压器用绕组线的概况
- (二) 漆包线的发展概况
- (三) 漆包线市场的发展方向

### 第十二章 2009-2012年中国变压器行业发展及投资分析

#### 一、2009-2012年中国输变电设备的发展趋势

- (一) 输变电设备等行业将成中国发展重点
- (二) 输变电设备存在广阔的发展空间
- (三) 输变电设备行业发展前景乐观
- (四) 国内输变电制造业将蓬勃发展

#### 二、2009-2012年中国变压器的发展趋势分析

- (一) 变压器的发展趋向
- (二) “十一五”期间变压器行业发展形势趋好
- (三) Inverter变压器市场前景乐观
- (四) 平面变压器应用前景广阔
- (五) 国内高端变压器市场需求预测

#### 三、2009-2012年中国变压器行业投资分析

- (一) 中国变压器行业投资环境分析
- (二) 中国变压器行业投资机会分析
- (三) 中国变压器行业投资风险分析

#### 四、中国变压器行业应对金融危机建议分析

#### 图表目录（部分）：

图表：2008年中国GDP增长情况

图表：2001-2008年中国工业增加值与发电量

图表：2005-2008年中国投资、消费、出口走势

图表：2001-2008年中国CPI、PPI走势

图表：2001-2008年中国进出口走势

图表：2001-2008年中国失业率走势

图表：2007-2008年中国货币供应量

图表：2008年1-9月份我国部分行业调整变化（同比增长率%）

图表：2008年1-9月份我国周期性行业调整变化（同比增长率%）

图表：2008年1-9月份耐用消费类产业出现负增长（同比增长率%）

图表：近期公布的刺激经济的政策一览表

图表：提高出口退税率的清单

图表：略&hellip;&hellip;

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200907/19921.html>