

# 2011-2015年变压器行业竞争格局与投资战略研究咨询报告

## 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

《2011-2015年变压器行业竞争格局与投资战略研究咨询报告》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/201105/68298.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

“十一五”期间国家电网公司平均每年投资1800亿元，考虑到南方电网公司投资一般为国家电网公司的1/3~1/4，国家电网跟南方电网的投资总和将可能达到2250亿元，和“十五”相比增幅达到了90%，电气设备和输变电设备行业面临着比较光明的发展前景。我国变压器行业主要有两个发展方向：一是向高压、超高压方向发展，尤其是750千伏、1100千伏。二是向节能化、小型化方向发展，前者主要应用在长距离的输变电线路上，后者主要应用在城市输变电线路上。配电变压器市场容量较大，但是由于技术壁垒较低，生产厂家众多，且企业规模小，行业集中度低，市场争夺仍很激烈。但是总体上，配电变压器行业的发展机遇大于困难。由于家用电器以及电子设备的不断发展，高频、低损耗、小尺寸、低价位的电源、稳压器变压器成为市场的宠儿，高压电源变压器市场前景令人鼓舞。生产自动化是电源变压器生产企业关注的主要焦点之一。因为竞争激烈和制作成本的降低，全球各电源变压器产品的生产商们纷纷将自己的部分生产任务转移到了他们在海外的生产基地，尤其是中国大陆的生产基地。可以看出，电源变压器产品未来的市场竞争将会更加激烈和残酷。

“十一五”期间，国内变压器行业整体技术水平基本达到国际一流，然而，产能过剩、无序竞争等问题仍然存在，这也是“十二五”期间行业面临的重点问题。“十一五”期间，随着行业的发展，变压器产业的内部环境与市场竞争格局都发生了翻天覆地的变化。国内变压器行业整体技术水平基本达到国际一流，质量与国外水平相差无几，然而，面临“十二五”，变压器行业仍然需要防止产能过剩，警惕原材料不足等问题。2009年，国内的变压器产量为12.6亿千伏安，当时需求量已经饱和，2010年的需求量也不会超过13亿千伏安。尽管如此，国内还有企业在新建变压器厂。相较“十一五”初期，目前国内变压器的需求并没有太多增长，而企业的产能却有了大幅度提升。目前变压器行业产能严重过剩，年产能高达30亿千伏安，仅特变电工、西电集团和天威保变三大变压器生产企业的产能就超过5亿千伏安。产能过剩直接导致了价格下滑，目前常规电力变压器产品的利润日益下滑，在20世纪80年代时，这些产品的利润大概在20%，前两三年降到了8%左右，现在则是2-3%。供求严重失衡，使得变压器行业的竞争越来越激烈，价格战愈演愈烈，甚至出现了无序竞争。尽管如此，“十二五”变压器行业的发展前景依然乐观。近年来电网建设成绩斐然，在基本完成了以500千伏超高压为骨干网架的全国电网建设工程之后，正大力发展特高压输变电技术。特别值得关注的是，面对世界电网发展的新趋势，国家已经将发展和建设智能电网上升到战略层面。智能电网的宏伟规划，给变压器行业带来了足够的信心。在当前形势下，我国变压器行业的投资潜力如何？又存在哪些投资机会呢？

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家发改委、国务院发展研究中心、国家工业和信息化部、中国电力科学研究院、中国电力企业联合会、中国电子工业协会、国家信息中心、中国经济景气监测中心国内外相关刊物的基础信息以及专业研究单位等公布和提供的大量资料和数据，对中国变压器产业发展情况、行业政策改革情况、变压器行业的发展环境情况，变压器行业供需情况、变压器行业未来发展趋势等进行了分析。报告还对变压器相关行业做了深入探讨，重点分析了变压器行业的市场情况与发展趋势，并对变压器行业优势企业做了透彻研究。本报告是变压器行业及相关企业和单位、计划投资于变压器行业的机构等准确了解目前中国变压器行业发展动态，把握变压器行业发展趋势，制定市场策略的必备的精品。

## 目录

### CONTENTS

#### 第一部分 行业发展现状

##### 第一章 变压器行业发展概述

###### 第一节 变压器的概念和技术参数

###### 一、变压器的概念

###### 二、变压器技术参数

###### 第二节 变压器原理分析

###### 一、变压器的结构简介

###### 二、变压器的工作原理

###### 第三节 变压器的用途及分类

###### 一、变压器的用途

###### 二、变压器的分类

###### 第四节 变压器的其他概念

###### 一、变压器的损耗

###### 二、变压器的材料

###### 三、变压器的比较分析

###### 四、变压器的检测

###### 五、变压器磁屏蔽

###### 六、变压器有功能分析

###### 第五节 变压器市场特征分析

###### 一、市场规模

二、产业关联度

三、影响需求的关键因素

四、国内和国际市场

五、主要竞争因素

六、生命周期

第二章 全球变压器行业发展分析

第一节 世界变压器行业发展分析

一、2010-2011年全球变压器市场供给分析

二、2010-2011年全球变压器市场需求分析

三、2010-2011年全球主要变压器企业

四、2010-2011年全球变压器主要品种

第二节 全球主要国家变压器市场分析

一、2010-2011年美国变压器市场分析

二、2010-2011年德国变压器市场分析

三、2010-2011年英国变压器市场分析

四、2010-2011年法国变压器市场分析

五、2010-2011年日本变压器市场分析

第三章 我国变压器行业发展分析

第一节 2010年中国变压器行业发展状况

一、2010年变压器行业发展状况分析

二、2010年中国变压器行业发展动态

三、2010年变压器行业经营业绩分析

四、2010年我国变压器行业发展热点

第二节 2011年变压器行业发展机遇和挑战分析

一、2011年变压器行业发展机遇分析

二、2011年金融危机对变压器行业影响

第三节 2011年中国变压器市场供需状况

一、2011年中国变压器行业供给能力

二、2011年中国变压器市场供给分析

三、2011年中国变压器市场需求分析

四、2011年中国变压器产品价格分析

第四章 变压器产业经济运行分析

## 第一节 营运能力分析

### 一、2010年营运能力分析

### 二、2011年营运能力分析

## 第二节 偿债能力分析

### 一、2010年偿债能力分析

### 二、2011年偿债能力分析

## 第三节 2010-2011年盈利能力分析

### 一、2010-2011年资产利润率

### 二、2010-2011年销售利润率

## 第四节 2010-2011年发展能力分析

### 一、2010-2011年资产年均增长率

### 二、2010-2011年利润增长率

## 第五章 我国变压器产业进出口分析

### 第一节 我国变压器进口分析

#### 一、2010年进口总量分析

#### 二、2010年进口结构分析

#### 三、2010年进口区域分析

### 第二节 我国变压器出口分析

#### 一、2010年出口总量分析

#### 二、2010年出口结构分析

#### 三、2010年出口区域分析

### 第三节 我国变压器进出口预测

#### 一、2011年1季度进口分析

#### 二、2011年1季度出口分析

#### 三、2011年进口预测

#### 四、2011年出口预测

## 第六章 变压器行业供求状况分析

### 第一节 2010-2011年整体生产能力

### 第二节 2010-2011年产值分布特征及变化

#### 一、产值前10名省市及经济效益情况

#### 二、产值前20名企业

### 第三节 2010-2011年产品供给分析

- 一、2010-2011年中国机械工业总体供给
- 二、2010-2011年变压器市场供给分析
- 第四节 2010-2011年影响变压器市场需求的主要因素
- 第五节 2010-2011年市场容量及增长速度
- 第六节 2010-2011年变压器业整体销售能力
  - 一、工业销售产值
  - 二、销售收入
  - 三、利润率
  - 四、产销率
- 第七节 2010-2011年产品需求分析
  - 一、2010-2011年中国机械工业需求分析
  - 二、2010-2011年变压器市场需求分析
- 第七章 我国变压器细分市场分析
  - 第一节 我电力变压器
    - 一、我国电力变压器品种
    - 二、我国电力变压器制造水平
    - 三、加入WTO对中国电子变压器行业的影响
    - 四、我国大型电力变压器状态监测系统产业化情况
    - 五、电力变压器经济运行分析
    - 六、3R型电力变压器的结构特点
    - 七、我国电子变压器行业高端市场缓慢前行
  - 第二节 干式变压器
    - 一、我国干式变压器概况
    - 二、我国干式变压器损耗
    - 三、我国干式变压器声级水平
    - 四、干式变压器向多领域多用途发展
    - 五、干式变压器的类型
    - 六、干式变压器智能终端TTU
    - 七、节能、环保型卷铁心干式变压器的描述
  - 第三节 其它类型变压器
    - 一、非晶变压器
    - 二、欧式变压器

### 三、卷铁心变压器

### 四、配电变压器

## 第二部分 行业竞争格局

## 第八章 变压器产业发展地区比较

### 第一节 长三角地区

#### 一、竞争优势

#### 二、2010-2011年发展状况

#### 三、2011-2015年发展前景

### 第二节 珠三角地区

#### 一、竞争优势

#### 二、2010-2011年发展状况

#### 三、2011-2015年发展前景

### 第三节 环渤海地区

#### 一、竞争优势

#### 二、2010-2011年发展状况

#### 三、2011-2015年发展前景

### 第四节 东北地区

#### 一、竞争优势

#### 二、2010-2011年发展状况

#### 三、2011-2015年发展前景

### 第五节 西部地区

#### 一、竞争优势

#### 二、2010-2011年发展状况

#### 三、2011-2015年发展前景

## 第九章 变压器行业竞争格局分析

### 第一节 行业竞争结构分析

#### 一、现有企业间竞争

#### 二、潜在进入者分析

#### 三、替代品威胁分析

#### 四、供应商议价能力

#### 五、客户议价能力

### 第二节 行业集中度分析



一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

三、区域集中度分析

第三节 行业国际竞争力比较

一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

五、政府的作用

第四节 变压器制造业主要企业竞争力分析

一、重点企业资产总计对比分析

二、重点企业从业人员对比分析

三、重点企业全年营业收入对比分析

四、重点企业出口交货值对比分析

五、重点企业利润总额对比分析

六、重点企业综合竞争力对比分析

第五节 2010-2011年变压器行业竞争格局分析

一、2010年变压器制造业竞争分析

二、2010年中外变压器产品竞争分析

三、2010-2011年国内外变压器竞争分析

四、2010-2011年我国变压器市场竞争分析

五、2010-2011年我国变压器市场集中度分析

六、2011-2015年国内主要变压器企业动向

第十章 变压器企业竞争策略分析

第一节 变压器市场竞争策略分析

一、2011年变压器市场增长潜力分析

二、2011年变压器主要潜力品种分析

三、现有变压器产品竞争策略分析

四、潜力变压器品种竞争策略选择

五、典型企业产品竞争策略分析

第二节 变压器企业竞争策略分析

一、金融危机对变压器行业竞争格局的影响

二、金融危机后变压器行业竞争格局的变化

三、2011-2015年我国变压器市场竞争趋势

四、2011-2015年变压器行业竞争格局展望

五、2011-2015年变压器行业竞争策略分析

六、2011-2015年变压器企业竞争策略分析

第十一章 主要变压器企业竞争分析

第一节 保定天威集团有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第二节 青岛变压器集团有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第三节 江苏华鹏变压器有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第四节 中电电气集团有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第五节 特变电工股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第六节 常州东芝变压器有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第七节 ABB集团

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第八节 西门子电气传动有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第九节 西安电力机械制造公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第十节 山东达驰电气股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第三部分 行业前景预测

第十二章 变压器行业发展趋势分析

第一节 2011年发展环境展望

一、2011年宏观经济形势展望

二、2011年政策走势及其影响

三、2011年国际行业走势展望

第二节 2011年变压器制造行业技术发展趋势分析

一、变压器制造行业技术现状

二、变压器企业技术改造方针

三、变压器技术改进途径分析

四、变压器技术发展趋势分析

第三节 我国变压器行业市场发展趋势分析

一、我国变压器工艺发展趋势

二、我国变压器行市场发展趋势

三、非晶变压器发展趋势

第四节 我国电子变压器的发展趋势

一、电子变压器市场需求趋势

二、电子变压器生产发展趋势

三、电子变压器行业发展趋势

第五节 干式变压器发展趋势分析

一、向节能低噪发展

二、向高可靠性发展

三、向环保特性认证发展

四、向大容量发展

五、向多功能组合及智能化发展

六、向多领域发展

七、向多材料、多品种发展

第六节 2011-2015年中国变压器市场趋势分析

一、2010-2011年变压器市场趋势总结

二、2011-2015年变压器发展趋势分析

三、2011-2015年变压器市场发展空间

四、2011-2015年变压器产业政策趋向

五、2011-2015年变压器技术革新趋势

六、2011-2015年变压器价格走势分析

第十三章 未来变压器行业发展预测

第一节 2011-2015年国际变压器市场预测

一、2011-2015年全球变压器行业产值预测

二、2011-2015年全球变压器市场需求前景

三、2011-2015年全球变压器市场价格预测

第二节 2011-2015年国内变压器市场预测

- 一、2011-2015年国内变压器行业产值预测
- 二、2011-2015年国内变压器市场需求前景
- 三、2011-2015年国内变压器市场价格预测

### 第三节 2011-2015年市场消费能力预测

- 一、2011-2015年行业总需求规模预测
- 二、2011-2015年主要产品市场规模预测
- 三、2011-2015年市场供应能力预测

## 第四部分 投资战略研究

### 第十四章 变压器行业投资现状分析

#### 第一节 2010年变压器行业投资情况分析

- 一、2010年总体投资及结构
- 二、2010年投资规模情况
- 三、2010年投资增速情况
- 四、2010年分行业投资分析
- 五、2010年分地区投资分析
- 六、2010年外商投资情况

#### 第二节 2011年1季度变压器行业投资情况分析

- 一、2011年1季度总体投资及结构
- 二、2011年1季度投资规模情况
- 三、2011年1季度投资增速情况
- 四、2011年1季度分行业投资分析
- 五、2011年1季度分地区投资分析
- 六、2011年1季度外商投资情况

### 第十五章 变压器行业投资环境分析

#### 第一节 经济发展环境分析

- 一、2010-2011年我国宏观经济运行情况
- 二、2011-2015年我国宏观经济形势分析
- 三、2011-2015年投资趋势及其影响预测

#### 第二节 政策法规环境分析

- 一、2011年变压器行业政策环境
- 二、2011年国内宏观政策对其影响
- 三、2011年行业产业政策对其影响

### 第三节 社会发展环境分析

- 一、国内社会环境发展现状
- 二、2011年社会环境发展分析
- 三、2011-2015年社会环境对行业的影响分析

### 第四节 变压器制造行业“十一五”规划

- 一、变压器行业“十一五”发展目标
- 二、变压器行业“十一五”重点发展领域
- 三、变压器行业“十一五”发展预测

### 第五节 装备制造业振兴规划

- 一、装备制造业振兴规划概述
- 二、装备制造业振兴规划细则
- 三、装备制造业振兴规划三大任务
- 四、装备制造业振兴规划六大工程
- 五、装备制造业振兴规划十项措施
- 六、装备制造业振兴规划的意义与作用
- 七、装备制造业振兴规划对变压器行业的影响

## 第十六章 变压器行业投资机会与风险

### 第一节 行业活力系数比较及分析

- 一、2011年相关产业活力系数比较
- 二、2009-2010行业活力系数分析

### 第二节 行业投资收益率比较及分析

- 一、2011年相关产业投资收益率比较
- 二、2009-2010行业投资收益率分析

### 第三节 变压器行业投资效益分析

- 一、2010-2011年变压器行业投资状况分析
- 二、2011-2015年变压器行业投资效益分析
- 三、2011-2015年变压器行业投资趋势预测
- 四、2011-2015年变压器行业的投资方向
- 五、2011-2015年变压器行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

### 第四节 影响变压器行业发展的主要因素

- 一、2011-2015年影响变压器行业运行的有利因素分析

- 二、2011-2015年影响变压器行业运行的稳定因素分析
- 三、2011-2015年影响变压器行业运行的不利因素分析
- 四、2011-2015年我国变压器行业发展面临的挑战分析
- 五、2011-2015年我国变压器行业发展面临的机遇分析

#### 第五节 变压器行业投资风险及控制策略分析

- 一、2011-2015年变压器行业市场风险及控制策略
- 二、2011-2015年变压器行业政策风险及控制策略
- 三、2011-2015年变压器行业经营风险及控制策略
- 四、2011-2015年变压器行业技术风险及控制策略
- 五、2011-2015年变压器同业竞争风险及控制策略
- 六、2011-2015年变压器行业其他风险及控制策略

### 第十七章 变压器行业投资战略研究

#### 第一节 变压器行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

#### 第二节 对我国变压器品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、变压器实施品牌战略的意义
- 三、变压器企业品牌的现状分析
- 四、我国变压器企业的品牌战略
- 五、变压器品牌战略管理的策略

#### 第三节 变压器行业投资战略研究

- 一、2011年装备制造业投资战略
- 二、2011年变压器行业投资战略
- 三、2011-2015年变压器行业投资战略
- 四、2011-2015年细分行业投资战略

## 图表目录

图表：变压器产业链分析

图表：国际变压器市场规模

图表：国际变压器生命周期

图表：变压器行业产品分类

图表：变压器行业产品竞争格局

图表：2003-2010年中国变压器市场规模

图表：2002-2010年全球变压器产业市场规模

图表：2006-2010年变压器行业重要数据指标比较分析

图表：2003-2010年中国变压器行业销售情况分析

图表：2003-2010年中国变压器行业利润情况分析

图表：2003-2010年中国变压器行业资产情况分析

图表：2006-2010年变压器制造行业总体状况

图表：2001-2010年国内生产总值走势

图表：2001-2010年固定资产投资走势

图表：2006-2010年变压器行业主要财务指标

图表：2006-2010年变压器行业主要产品产量

图表：2006-2010年变压器主要产品进出口

图表：2011年中国经济发展各项指标预测

图表：2011年变压器市场规模预测

图表：2004-2010年6月国内生产总值增长趋势图

图表：2000-2010年6月城镇固定资产投资名义增速及实际增速

图表：2006-2010年5月我国出口累计同比增速对比

图表：2006-2010年5月社会消费品零售总额实际累计同比增速对比

图表：1993-2009年各国GDP增速

图表：2010年1月居民消费价格分类指数分析

图表：2010年2月居民消费价格分类指数分析

图表：2010年3月居民消费价格分类指数分析

图表：2010年4月居民消费价格分类指数分析

图表：2010年5月居民消费价格分类指数分析

图表：2010年6月居民消费价格分类指数分析

图表：2010年7月居民消费价格分类指数分析



图表：2010年8月居民消费价格分类指数分析

图表：2010年9月居民消费价格分类指数分析

图表：2010年1月中国变压器进口数据

图表：2010年2月中国变压器进口数据

图表：2010年3月中国变压器进口数据

图表：2010年1季度中国变压器进口数据

图表：2010年4月中国变压器进口数据

图表：2010年5月中国变压器进口数据

图表：2010年6月中国变压器进口数据

图表：2010年2季度中国变压器进口数据

图表：2010年7月中国变压器进口数据

图表：2010年8月中国变压器进口数据

图表：2010年9月中国变压器进口数据

图表：2010年3季度中国变压器进口数据

图表：2010年10月中国变压器进口数据

图表：2010年1-10月中国变压器进口数据

图表：2010年1月中国变压器出口数据

图表：2010年2月中国变压器出口数据

图表：2010年3月中国变压器出口数据

图表：2010年1季度中国变压器出口数据

图表：2010年4月中国变压器出口数据

图表：2010年5月中国变压器出口数据

图表：2010年6月中国变压器出口数据

图表：2010年2季度中国变压器出口数据

图表：2010年7月中国变压器出口数据

图表：2010年8月中国变压器出口数据

图表：2010年9月中国变压器出口数据

图表：2010年3季度中国变压器出口数据

图表：2010年10月中国变压器出口数据

图表：2010年1-10月中国变压器出口数据

图表：2005-2010年我国GDP增长情况

图表：2006-2010年我国粮食产量情况

图表：2010年全国规模以上工业实现利润情况

图表：2010年全社会固定资产投资情况

图表：2010年全社会消费品零售总额情况

图表：2006-2010年我国进出口情况

图表：1998年-2010年国内生产总值季度累计同比增长率

图表：1999年-2010年工业增加值月度同比增长率

图表：1999年-2010年社会消费品零售总额月度同比增长率

图表：2010-2010年我国国内生产总值预测

图表：2010-2010年我国固定资产投资预测

图表：2010-2010年我国国际贸易总额预测

图表：2009-2010年我国变压器制造行业企业数量结构分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业行业生产规模分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业产销分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业盈利能力分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业偿债能力分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业营运能力分析

图表：2009-2010年变压器制造行业规模分析

图表：2009-2010年变压器制造行业总资产对比分析

图表：2009-2010年变压器制造行业企业单位数对比分析

图表：2009-2010年变压器制造行业从业人员平均人数对比分析

图表：2009-2010年变压器制造行业经济效益分析

图表：2009-2010年变压器制造行业产值利税率对比分析

图表：2009-2010年变压器制造行业资金利润率对比分析

图表：2009-2010年变压器制造行业成本费用利润率对比分析

图表：2009-2010年变压器制造行业效率分析

图表：2009-2010年变压器制造行业资产负债率对比分析

图表：2009-2010年变压器制造行业流动资产周转次数对比分析

图表：2009-2010年变压器制造行业地区结构分析

图表：2009-2010年变压器制造行业所有制结构分析

图表：2009-2010年变压器制造行业不同规模企业结构分析

图表：2009-2010年变压器制造行业不同规模企业人均指标分析

图表：2009-2010年变压器制造行业不同规模企业盈利能力分析

图表：2009-2010年变压器制造行业不同规模企业营运能力分析

图表：2009-2010年变压器制造行业不同规模企业偿债能力分析

图表：2009-2010年华东地区变压器制造行业运行情况

图表：2009-2010年华东地区变压器制造行业产销分析

图表：2009-2010年华东地区变压器制造行业盈利能力分析

图表：2009-2010年华东地区变压器制造行业偿债能力分析

图表：2009-2010年华东地区变压器制造行业营运能力分析

图表：2009-2010年华东地区不同规模企业对比分析

图表：2009-2010年华东地区亏损企业单位数及亏损金额分析

图表：2009-2010年华南地区变压器制造行业运行情况

图表：2009-2010年华南地区变压器制造行业产销分析

图表：2009-2010年华南地区变压器制造行业盈利能力分析

图表：2009-2010年华南地区变压器制造行业偿债能力分析

图表：2009-2010年华南地区变压器制造行业营运能力分析

图表：2009-2010年华南地区不同规模企业对比分析

图表：2009-2010年华南地区亏损企业单位数及亏损金额分析

图表：2009-2010年华中地区变压器制造行业运行情况

图表：2009-2010年华中地区变压器制造行业产销分析

图表：2009-2010年华中地区变压器制造行业盈利能力分析

图表：2009-2010年华中地区变压器制造行业偿债能力分析

图表：2009-2010年华中地区变压器制造行业营运能力分析

图表：2009-2010年华中地区不同规模企业对比分析

图表：2009-2010年华中地区亏损企业单位数及亏损金额分析

图表：2009-2010年华北地区变压器制造行业产销分析

图表：2009-2010年华北地区变压器制造行业盈利能力分析

图表：2009-2010年华北地区变压器制造行业偿债能力分析

图表：2009-2010年华北地区变压器制造行业营运能力分析

图表：2009-2010年华北地区不同规模企业对比分析

图表：2009-2010年华北地区亏损企业单位数及亏损金额分析

图表：2009-2010年西北地区变压器制造行业产销分析

图表：2009-2010年西北地区变压器制造行业盈利能力分析

图表：2009-2010年西北地区变压器制造行业偿债能力分析

图表：2009-2010年西北地区变压器制造行业营运能力分析

图表：2009-2010年西北地区不同规模企业对比分析

图表：2009-2010年西北地区亏损企业单位数及亏损金额分析

图表：2009-2010年西南地区变压器制造行业产销分析

图表：2009-2010年西南地区变压器制造行业盈利能力分析

图表：2009-2010年西南地区变压器制造行业偿债能力分析

图表：2009-2010年西南地区变压器制造行业营运能力分析

图表：2009-2010年西南地区不同规模企业对比分析

图表：2009-2010年西南地区亏损企业单位数及亏损金额分析

图表：2009-2010年东北地区变压器制造行业产销分析

图表：2009-2010年东北地区变压器制造行业盈利能力分析

图表：2009-2010年东北地区变压器制造行业偿债能力分析

图表：2009-2010年东北地区变压器制造行业营运能力分析

图表：2009-2010年东北地区不同规模企业对比分析

图表：2009-2010年东北地区亏损企业单位数及亏损金额分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业产成品分析

图表：2009-2010年不同规模企业产成品分析

图表：2009-2010年不同经济类型企业产成品

图表：2009-2010年不同所有制企业产成品比较

图表：2009-2010年我国变压器制造行业总销售收入分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业销售收入增长率分析

图表：2010年下半年&mdash;2010年我国变压器制造行业销售收入预测

图表：我国变压器制造行业资产负债情况分析

图表：2009-2010年我国变压器制造工业总产值分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业总负债情况分析

图表：2009-2010年年我国变压器制造行业资产负债率分析

图表：2010年下半年&mdash;2010年我国变压器制造行业资产负债率预测

图表：2009-2010年我国变压器制造行业产品销售成本分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业销售费用分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业管理费用分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业财务费用分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业应收帐款净额分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业流动资产平均余额分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业固定资产净值平均余额分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业总资产周转率分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业资本保值增值率分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业应收账款周转率分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业流动资产周转率分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业产成品资金占用率分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业利润总额分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业销售毛利率分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业销售利润率

图表：2009-2010年我国变压器制造行业成本费用利润率分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业总资产利润率分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业净资产利润率分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业产值利税率分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业人均销售率分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业产成品资金占用率分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业资金利税率分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业成本费用利润率分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业成本费用利润率分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业不同规模企业成本费用利润率比较分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业不同所有制企业成本费用利润率比较分析

图表：2009-2010年我国变压器制造行业不同经济类型企业成本费用利润率比较分析

图表：2003-2009年国内生产总值及其增长速度

图表：2003-2009年我国工业增加值及其增长速度

图表：2003-2009年我国固定资产投资及其增长速度

图表：2003-2009年我国货物进出口总额及其增长速度

图表：2009年子行业（主要产品）企业单位数量结构图

图表：2009年子行业（主要产品）企业销售结构图

图表：2009年我国各地区子行业（主要产品）生产企业单位数

图表：2009年地区销售额占总销售额的比重

图表：2003-2009年固定资产净值变化

图表：2009年行业盈利能力分析

图表：2005年-2010年行业成本费用利润率走势图

图表：2005年-2010年行业利润总额变化趋势图

图表：2003-2009年销售收入及增速图

图表：2009年子行业（主要产品）企业单位数量结构图

图表：2009年子行业（主要产品）企业销售结构图

图表：2009年我国各地区子行业（主要产品）企业单位数

图表：2009年地区销售额占总销售额的比重

图表：2003-2009年固定资产净值变化

图表：2009年行业盈利能力分析

图表：2005年-2010年行业成本费用利润率走势图

图表：2005年-2010年行业利润总额变化趋势图

图表：2003-2009年销售收入及增速图

图表：2009年子行业（主要产品）企业单位数量结构图

图表：2009年子行业（主要产品）企业销售结构图

图表：2009年我国各地区子行业（主要产品）企业单位数

图表：2009年地区销售额占总销售额的比重

图表：2003-2009年固定资产净值变化

图表：2009年子行业（主要产品）盈利能力分析

图表：2005年-2010年子行业（主要产品）行业成本费用利润率走势图

图表：2005年-2010年子行业（主要产品）行业利润总额变化趋势图

图表：2003-2009年销售收入及增速图

图表：2009年子行业（主要产品）企业单位数量结构图

图表：2009年子行业（主要产品）企业销售结构图

图表：2009年我国各地区子行业（主要产品）企业单位数

图表：2009年地区销售额占总销售额的比重

图表：2003-2009年固定资产净值变化

图表：2009年盈利能力分析

图表：2005年-2010年成本费用利润率走势图

图表：2005年-2010年利润总额变化趋势图

图表：2003-2009年销售收入及增速图

图表：2009年企业单位数量结构图

图表：2009年企业销售结构图

图表：2009年我国各地区企业单位数

图表：2009年地区销售额占总销售额的比重

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201105/68298.html>