

# 2012-2016年中国组合电器市场行情动态及发展趋势研究报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2012-2016年中国组合电器市场行情动态及发展趋势研究报告》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/dianzidianqi/125357125357.html>

报告价格：电子版: 6800元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 7500

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

中国报告网发布的《2012-2016年中国组合电器市场行情动态及发展趋势研究报告》共十一章。首先介绍了中国组合电器行业的概念，接着分析了中国组合电器行业发展环境，然后对中国组合电器行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国组合电器行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国组合电器行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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 2011年中国输变电设备的发展现状综述

#### 第一节 2011年中国输变电设备行业的发展概况

- 一、中国输变电设备制造业发展综述
- 二、中国核电事业促进输变电设备行业发展
- 三、电网建设拉动中国输变电设备需求增长
- 四、中国输变电设备实现国产化
- 五、国家电网试图整合中国输变电制造业

#### 第二节 2011年中国特高压输变电设备的发展分析

- 一、国外特高压输变电设备的发展状况分析
- 二、中国特高压输变电设备国产化的基础
- 三、中国发展特高压输变电技术及设备的意义
- 四、中国骨干企业具备特高压输变电设备自主研发实力
- 五、中国特高压输变电设备国产化取得重大突破
- 六、特高压工程推动中国输变电设备制造业迈向新发展

#### 第三节 2011年输变电设备各子行业内部竞争状况分析

- 一、中国变压器市场竞争格局
- 二、中国互感器市场竞争格局
- 三、中国电力电容器的市场竞争状况分析
- 四、中国高压开关设备的市场竞争格局
- 五、中国电线电缆行业竞争格局

#### 第四节 2011年中国输变电设备行业发展中存在的问题与对策

- 一、中国输变电设备行业存在的主要问题
- 二、加快高压输变电设备的自主发展
- 三、国家电网推进中国输变电设备质量提升的措施

## 第二章 2011年中国组合电器行业市场发展环境分析

### 第一节 国内宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2011年中国宏观经济发展预测分析

### 第二节 中国组合电器行业政策环境分析

## 第三章 2011年中国组合电器行业运行形势分析

### 第一节 2011年中国组合电器行业发展概述

- 一、组合电器基本概述
- 二、组合电器技术分析
- 三、全封闭组合电器分析

### 第二节 2011年中国组合电器行业运行态势分析

- 一、ABB重推高压气体绝缘组合电器
- 二、GIS组合电器的价格
- 三、GIS组合电器开关拒跳故障分析与处理
- 四、丹东首个220千伏GIS组合电器变电站投入运行
- 五、厦门许继新型组合电器填补国内空白

### 第三节 2011年中国组合电器行业发展存在问题分析

## 第四章 2011年中国组合电器行业市场运行态势分析

### 第一节 2011年中国组合电器行业市场发展简析

- 一、组合电器市场供给情况分析
- 二、组合电器需求分析
- 三、组合电器需求特点分析

### 第二节 2011年中国组合电器行业市场动态分析

- 一、国外SF<sub>6</sub>全封闭组合电器的发展
- 二、盐城电网首次采用GIS装备变电所
- 三、现代重工打造全国等级最高组合电器工厂

### 第三节 2011年中国组合电器行业市场销售分析

## 第五章 2009-2011年中国配电开关控制设备制造业数据监测分析

### 第一节 2009-2011年中国配电开关控制设备制造业总体数据分析

- 一、2009年中国配电开关控制设备制造业全部企业数据分析
- 二、2010年中国配电开关控制设备制造业全部企业数据分析
- 三、2011年中国配电开关控制设备制造业全部企业数据分析

### 第二节 2009-2011年中国配电开关控制设备制造业不同规模企业数据分析

- 一、2009年中国配电开关控制设备制造业不同规模企业数据分析

二、2010年中国配电开关控制设备制造行业不同规模企业数据分析

三、2011年中国配电开关控制设备制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2009-2011年中国配电开关控制设备制造行业不同所有制企业数据分析

一、2009年中国配电开关控制设备制造行业不同所有制企业数据分析

二、2010年中国配电开关控制设备制造行业不同所有制企业数据分析

三、2011年中国配电开关控制设备制造行业不同所有制企业数据分析

第六章 2011年中国组合电器行业市场竞争格局分析

第一节 2011年中国组合电器行业竞争现状分析

一、同类产品竞争力分析

二、组合电器技术竞争力分析

三、组合电器价格竞争分析

第二节 2011年中国组合电器行业集中度分析

一、组合电器市场集中度分析

二、组合电器区域集中度分析

第三节 2011年中国组合电器企业提升竞争力分析

第七章 2011年中国组合电器行业优势企业竞争性财务数据分析

第一节 河南平高电气股份有限公司(sz)

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 西安电力机械制造公司

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 山东鲁能泰山电力设备有限公司

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 河南平高东芝高压开关有限公司

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 北京宏达日新电机有限公司

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 北京北开电气股份有限公司

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

#### 第七节 江阴胜源华电高压电器有限公司

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 河南飞宇实业有限公司

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 泰安市泰和机械厂

#### 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

### 第八章2011年中国高压断路器行业运行形势分析

#### 第一节2011年中国高压断路器运行现状分析

##### 一、中国高压断路器运行特征分析

##### 二、中国高压断路器价格走势分析

##### 三、高压断路器的选择与使用

#### 第二节 2011年中国高压断路器行业供给分析

##### 一、中国高压断路器生产情况分析

##### 二、中国高压断路器产品结构分析

##### 三、中国高压断路器区域市场规模分析

#### 第三节 2011年中国高压断路器行业需求分析

##### 一、高压断路器市场消费情况分析

##### 二、高压断路器需求特点分析

##### 三、高压断路器需求开发分析

### 第九章2011年中国互感器产业运行态势分析

#### 第一节2011年中国互感器产业运行现状综述

##### 一、中国互感器产业亮点分析

##### 二、中国互感器应用情况

##### 三、中国互感器产业与国外产业差距及经验借鉴

#### 第二节2011年中国互感器产业动态分析

##### 一、国电南自进军电子式互感器领域

##### 二、ABB在中国建立全球中压互感器生产基地

##### 三、测量互感器标准比对工作会议召开

#### 第三节2011年中国互感器产业发展中热点问题探讨

### 第十章 2012-2016年中国组合电器行业发展前景展望分析

#### 第一节2012-2016年中国组合电器行业发展趋势分析

##### 一、组合电器技术方向分析

二、组合电器市场竞争格局预测分析

三、配电开关控制设备制造行业预测分析

第二节2012-2016年中国组合电器行业市场预测分析

一、组合电器市场供给预测分析

二、组合电器需求预测分析

第三节2012-2016年中国组合电器行业盈利预测分析

第十一章2012-2016年中国组合电器业投资机会与风险分析

第一节2012-2016年中国组合电器业投资环境分析

第二节 2012-2016年中国组合电器业投资机会分析

一、组合电器投资潜力分析

二、组合电器投资吸引力分析

第三节 2012-2016年中国组合电器业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、政策风险分析

三、技术风险分析

图表目录（部分）：

图表：2005-2010年上半年国内生产总值

图表：2005-2010年上半年居民消费价格涨跌幅度

图表：2010年上半年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2010年上半年国家外汇储备

图表：2005-2010年上半年财政收入

图表：2005-2010年上半年全社会固定资产投资

图表：2010年上半年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2010年上半年固定资产投资新增主要生产能力

图表：.....

更多图表详见正文.....

中国报告网发布的《2012-2016年中国组合电器市场行情动态及发展趋势研究报告》共十一章。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://baogao.chinabaogao.com/dianzidianqi/125357125357.html>