

# 中国组合电器行业市场盈利及投资热点跟踪研究报告（2011-2015年）

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《中国组合电器行业市场盈利及投资热点跟踪研究报告（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/dianzidianqi/108804108804.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

组合电器是将两种或两种以上的电器，按接线要求组成一个整体而各电器仍保持原性能的装置。结构紧凑，外形及安装尺寸小，使用方便，且各电器的性能可更好地协调配合。

《中国组合电器行业市场盈利及投资热点跟踪研究报告（2011-2015年）》旨在为投资者或企业管理者提供一个关于组合电器产品的投资及其市场前景的深度分析，为投资者和企业管理人传递正确的投资经营理念和选择，提供一个中立、全面的投资指南手册，为组合电器产品市场投资提供一个可供参照的标准。从而可以科学的帮助企业取得较高的收益。

本报告详述了组合电器产品的行业概况、市场发展现状及组合电器产品市场发展预测（未来五年市场供需及市场发展趋势），并且在研究组合电器市场竞争、原材料、客户分析的基础上，对组合电器行业投资前景及投资价值进行了研究，并提出了我们对组合电器产品投资的建议。

### 第一章 2010-2011年中国输变电设备的发展现状综述

#### 第一节 2010-2011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 2010-2011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 2010-2011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 2010-2011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 2010-2011年中国组合电器行业市场发展环境分析

### 第一节 2010-2011年中国宏观经济环境分析

#### 一、中国GDP分析

#### 二、消费价格指数分析

#### 三、城乡居民收入分析

#### 四、社会消费品零售总额

#### 五、全社会固定资产投资分析

#### 六、进出口总额及增长率分析

### 第二节 2010-2011年中国组合电器行业政策环境分析

#### 一、《电网调度管理条例》

#### 二、电网运行规则（试行）

#### 三、电力工程设备招标投标管理办法

#### 四、装备制造业调整和振兴规划

#### 五、重大技术装备进口税收调整政策

#### 六、输变电设备相关政策标准情况

### 第三节 2010-2011年中国组合电器行业社会环境分析

#### 一、人口环境分析

#### 二、教育环境分析

#### 三、文化环境分析

#### 四、生态环境分析

### 第四节 2010-2011年中国组合电器行业技术环境分析

## 第三章 2010-2011年中国组合电器行业运行形势分析

### 第一节 2010-2011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 2010-2011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

### 第三节 2010-2011年中国组合电器行业发展存在问题分析

## 第四章 2010-2011年中国组合电器行业市场运行态势分析

### 第一节 2010-2011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2010-2011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2010-2011年中国组合电器行业市场销售分析

### 第五章2006-2011年中国配电开关控制设备制造行业规模以上企业经济运行数据监测

#### 第一节 2006-2011年（按季度更新）中国配电开关控制设备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 2006-2011年（按季度更新）中国配电开关控制设备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年配电开关控制设备制造盈利能力预测

#### 第三节 2006-2011年（按季度更新）中国配电开关控制设备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年配电开关控制设备制造产品产销预测

#### 第四节 2006-2011年（按季度更新）配电开关控制设备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2008-2009年中国六氟化硫组合电器市场进出口数据分析

#### 第一节 2008-2009年中国六氟化硫组合电器出口统计

#### 第二节 2008-2009年中国六氟化硫组合电器进口统计

#### 第三节 2008-2009年中国六氟化硫组合电器进出口价格对比

#### 第四节 中国六氟化硫组合电器进出口主要来源地及出口目的地

### 第七章 2010-2011年中国组合电器行业市场竞争格局分析

#### 第一节2010-2011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 2010-2011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 2010-2011年中国组合电器企业提升竞争力分析

第八章 2010-2011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、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

第二节 西安电力机械制造公司

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

第三节 山东鲁能泰山电力设备有限公司

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

第四节 河南平高东芝高压开关有限公司

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 北京宏达日新电机有限公司

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 北京北开电气股份有限公司

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

### 第七节 江阴胜源华电高压电器有限公司

#### 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 河南飞宇实业有限公司

#### 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

### 第九节 泰安市泰和机械厂

#### 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

## 第九章2010-2011年中国高压断路器行业运行形势分析

### 第一节2010-2011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 2010-2011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 2010-2011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

## 第十章2010-2011年中国互感器产业运行态势分析

### 第一节2010-2011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2010-2011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2010-2011年中国互感器产业发展中热点问题探讨

### 第十一章2011-2015年中国组合电器业投资机会与风险分析

#### 第一节2011-2015年中国组合电器业投资环境分析

#### 第二节 2011-2015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 2011-2015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

#### 第四节 研究中心专家建议

### 第十二章2011-2015年中国组合电器行业发展前景展望分析

#### 第一节2011-2015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2011-2015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

##### 三、组合电器进出口预测分析

#### 第三节2011-2015年中国组合电器行业盈利预测分析

#### 图表名称：部分

图表 2005-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表 2010-2011年二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 2010-2011年4月人民币汇率中间价对照表
- 图表 2009年1月2010年5月中国货币供应量统计表 单位：亿元
- 图表 2009年1月2010年5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日中国人民银行利率调整表
- 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 2006-2010年中国配电开关控制设备制造企业数量增长趋势图
- 图表 2006-2010年中国配电开关控制设备制造企业亏损企业数量及亏损面积
- 图表 2006-2010年中国配电开关控制设备制造企业总体销售额增长趋势图
- 图表 2006-2010年中国配电开关控制设备制造企业总体利润总额增长
- 图表 2006-2010年中国配电开关控制设备制造企业总体从业人数分析
- 图表 2006-2010年中国配电开关控制设备制造企业投资资产增长性分析
- 图表 2011年2月中国各省市配电开关控制设备制造企业数量统计表
- 图表 2011年2月中国各省市配电开关控制设备制造企业数量分布图
- 图表 2011年2月中国各省市配电开关控制设备制造企业销售收入统计表
- 图表 2011年2月中国各省市配电开关控制设备制造企业销售收入分布图
- 图表 2011年2月中国各省市配电开关控制设备制造企业利润总额统计表
- 图表 2011年2月中国各省市配电开关控制设备制造企业利润总额分布图

图表 2011年2月中国各省市配电开关控制设备制造行业利润总额增长最快的省市对比图

图表 2011年2月底中国各省市配电开关控制设备制造行业资产统计表

图表 2011年2月底中国各省市配电开关控制设备制造行业资产分布图

图表 2011年2月中国各省市配电开关控制设备制造行业资产增长速度对比图

图表 2011年2月中国各省市配电开关控制设备制造行业工业总产值

图表 2011年2月中国各省市配电开关控制设备制造行业工业销售产值

图表 2011年配电开关控制设备制造行业产销率（数据均可更新至最新月份）

图表 2008-2009年中国六氟化硫组合电器出口统计

图表 2008-2009年中国六氟化硫组合电器进口统计

图表 2008-2009年中国六氟化硫组合电器进出口价格对比

图表 中国六氟化硫组合电器进出口主要来源地及出口目的地

图表 河南平高电气股份有限公司盈利指标情况

图表 河南平高电气股份有限公司资产运行指标状况

图表 河南平高电气股份有限公司资产负债能力指标分析

图表 河南平高电气股份有限公司盈利能力情况

图表 河南平高电气股份有限公司销售收入情况

图表 河南平高电气股份有限公司成本费用构成情况

图表 西安电力机械制造公司盈利指标情况

图表 西安电力机械制造公司资产运行指标状况

图表 西安电力机械制造公司资产负债能力指标分析

图表 西安电力机械制造公司盈利能力情况

图表 西安电力机械制造公司销售收入情况

图表 西安电力机械制造公司成本费用构成情况

图表 山东鲁能泰山电力设备有限公司盈利指标情况

图表 山东鲁能泰山电力设备有限公司资产运行指标状况

图表 山东鲁能泰山电力设备有限公司资产负债能力指标分析

图表 山东鲁能泰山电力设备有限公司盈利能力情况

图表 山东鲁能泰山电力设备有限公司销售收入情况

图表 山东鲁能泰山电力设备有限公司成本费用构成情况

图表 河南平高东芝高压开关有限公司盈利指标情况

图表 河南平高东芝高压开关有限公司资产运行指标状况

图表 河南平高东芝高压开关有限公司资产负债能力指标分析

图表 河南平高东芝高压开关有限公司盈利能力情况

图表 河南平高东芝高压开关有限公司销售收入情况

图表 河南平高东芝高压开关有限公司成本费用构成情况

- 图表 北京宏达日新电机有限公司盈利指标情况
- 图表 北京宏达日新电机有限公司资产运行指标状况
- 图表 北京宏达日新电机有限公司资产负债能力指标分析
- 图表 北京宏达日新电机有限公司盈利能力情况
- 图表 北京宏达日新电机有限公司销售收入情况
- 图表 北京宏达日新电机有限公司成本费用构成情况
- 图表 北京北开电气股份有限公司盈利指标情况
- 图表 北京北开电气股份有限公司资产运行指标状况
- 图表 北京北开电气股份有限公司资产负债能力指标分析
- 图表 北京北开电气股份有限公司盈利能力情况
- 图表 北京北开电气股份有限公司销售收入情况
- 图表 北京北开电气股份有限公司成本费用构成情况
- 图表 江阴胜源华电高压电器有限公司盈利指标情况
- 图表 江阴胜源华电高压电器有限公司资产运行指标状况
- 图表 江阴胜源华电高压电器有限公司资产负债能力指标分析
- 图表 江阴胜源华电高压电器有限公司盈利能力情况
- 图表 江阴胜源华电高压电器有限公司销售收入情况
- 图表 江阴胜源华电高压电器有限公司成本费用构成情况
- 图表 河南飞宇实业有限公司盈利指标情况
- 图表 河南飞宇实业有限公司资产运行指标状况
- 图表 河南飞宇实业有限公司资产负债能力指标分析
- 图表 河南飞宇实业有限公司盈利能力情况
- 图表 河南飞宇实业有限公司销售收入情况
- 图表 河南飞宇实业有限公司成本费用构成情况
- 图表 泰安市泰和机械厂盈利指标情况
- 图表 泰安市泰和机械厂资产运行指标状况
- 图表 泰安市泰和机械厂资产负债能力指标分析
- 图表 泰安市泰和机械厂盈利能力情况
- 图表 泰安市泰和机械厂销售收入情况
- 图表 泰安市泰和机械厂成本费用构成情况
- 图表 2011-2015年中国组合电器市场竞争格局预测分析
- 图表 2011-2015年中国配电开关控制设备制造行业预测分析
- 图表 2011-2015年中国组合电器市场供给预测分析
- 图表 2011-2015年中国组合电器需求预测分析
- 图表 2011-2015年中国组合电器进出口预测分析

图表 2011-2015年中国组合电器行业盈利预测分析

图表略 . . . . .

《中国组合电器行业市场盈利及投资热点跟踪研究报告（2011-2015年）》系统全面的调研了中国组合电器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/dianzidianqi/108804108804.html>