

# 2012-2016年中国组合电器 市场供需预测及投资方向研究报告

## 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

《2012-2016年中国组合电器市场供需预测及投资方向研究报告》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/201112/79409.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

中国产业信息网发布的《2012-2016年中国组合电器市场供需预测及投资方向研究报告》共十二章。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况
- 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行业数据监测分析

## 第一节 2009-2011年中国配电开关控制设备制造行业总体数据分析

### 一、2009年中国配电开关控制设备制造行业全部企业数据分析

### 二、2010年中国配电开关控制设备制造行业全部企业数据分析

### 三、2011年中国配电开关控制设备制造行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行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行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：&hellip;&hellip;

更多图表详见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201112/79409.html>