

# 2013-2018年中国组合电器 市场前景调研及投资前景评估分析报告

## 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

《2013-2018年中国组合电器市场前景调研及投资前景评估分析报告》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/201309/98234.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

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。按电压高低可分为低压组合电器及高压组合电器。常见的低压组合电器有熔断式刀开关、电磁起动器、综合起动器等。低压组合电器使用方便，可使系统大为简化。例如，在工业电力拖动自动控制系统的电动机支路中，只需使用一台由接触器、断路器（或熔断器）和过电流继电器等组合而成的低压电器，即具备远距离控制电动机频繁起动、停止及各种保护和控制的功能。

中企顾问发布的《2013-2018年中国组合电器市场前景调研及投资前景评估分析报告》共十一章，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，具有重要的参考价值！

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，进出口数据主要来自海关及商务部，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

### 第一章 2013年中国输变电设备的发展现状综述

#### 第一节 2013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 2013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2013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2013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2013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、2013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2013年中国组合电器行业运行形势分析

### 第一节2013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2013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2013年中国组合电器行业发展存在问题分析

## 第四章2013年中国组合电器行业市场运行态势分析

### 第一节2013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2013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2013年中国组合电器行业市场销售分析

### 第五章2010-2012年国内配电开关控制设备制造行业（所属行业）数据监测分析

#### 第一节 2010-2012年中国配电开关控制设备制造行业（所属行业）总体数据分析

##### 一、2010年中国配电开关控制设备制造行业全部企业（所属行业）数据分析

##### 二、2011年中国配电开关控制设备制造行业全部企业（所属行业）数据分析

##### 三、2012年中国配电开关控制设备制造行业全部企业（所属行业）数据分析

#### 第二节 2010-2012年中国配电开关控制设备制造行业（所属行业）不同规模企业数据分析

##### 一、2010年中国配电开关控制设备制造行业（所属行业）不同规模企业数据分析

##### 二、2011年中国配电开关控制设备制造行业（所属行业）不同规模企业数据分析

##### 三、2012年中国配电开关控制设备制造行业（所属行业）不同规模企业数据分析

#### 第三节 2010-2012年中国配电开关控制设备制造行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

##### 一、2010年中国配电开关控制设备制造行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

##### 二、2011年中国配电开关控制设备制造行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

##### 三、2012年中国配电开关控制设备制造行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

### 第六章2013年中国组合电器行业市场竞争格局分析

#### 第一节2013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2013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2013年中国组合电器企业提升竞争力分析

### 第七章2013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2013年中国高压断路器行业运行形势分析

### 第一节2013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2013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2013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2013年中国互感器产业运行态势分析

#### 第一节2013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2013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2013年中国互感器产业发展中热点问题探讨

### 第十章2013-2018年中国组合电器行业发展前景展望分析

#### 第一节2013-2018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2013-2018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2013-2018年中国组合电器行业盈利预测分析

### 第十一章2013-2018年中国组合电器业投资机会与风险分析

#### 第一节2013-2018年中国组合电器业投资环境分析

#### 第二节2013-2018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2013-2018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：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201309/98234.html>