

2011-2015年中国组合电器 行业市场竞争力与投资盈利分析报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2011-2015年中国组合电器行业市场竞争力与投资盈利分析报告》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/201011/52920.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

第一章 2010年中国输变电设备的发展现状综述

第一节2010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2010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年中国组合电器行业市场发展环境分析（PEST分析法）

第一节 2010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年中国组合电器行业技术环境分析

第三章 2010年中国组合电器行业运行形势分析

第一节 2010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年中国组合电器行业发展存在问题分析

第四章 2010年中国组合电器行业市场运行态势分析

第一节 2010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年中国组合电器行业市场动态分析

一、国外SF₆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年中国组合电器行业市场销售分析

第五章2006-2010年中国配电开关控制设备制造行业主要数据监测分析

第一节2006-2010年5月中国配电开关控制设备制造行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节2010年5月中国配电开关控制设备制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节2006-2010年5月中国配电开关控制设备制造行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节2006-2010年5月中国配电开关控制设备制造行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、费用分析

第五节2006-2010年5月中国配电开关控制设备制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第六章 2006-2009年中国六氟化硫组合电器进出口数据监测分析

第一节 2006-2009年中国六氟化硫组合电器进口数据分析

一、进口数量分析（85352900）

二、进口金额分析

第二节 2006-2009年中国六氟化硫组合电器出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2006-2009年中国六氟化硫组合电器进出口平均单价分析

第四节 2006-2009年中国六氟化硫组合电器进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第七章 2010年中国组合电器行业市场竞争格局分析

第一节 2010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年中国组合电器企业提升竞争力分析

第八章 2010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

第九章 2010年中国高压断路器行业运行形势分析

第一节 2010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年中国互感器产业运行态势分析

第一节 2010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 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

图表目录：

图表：2005-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010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5月中国配电开关控制设备制造企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2006-2010年5月中国配电开关控制设备制造企业亏损企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2006-2010年5月中国配电开关控制设备制造企业从业人数及同比增长分析 单位：个

图表：2006-2010年5月中国配电开关控制设备制造企业总资产分析 单位：亿元

图表：2010年中国配电开关控制设备制造企业不同类型企业数量 单位：个

图表：2010年中国配电开关控制设备制造企业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2010年中国配电开关控制设备制造企业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2010年中国配电开关控制设备制造行业不同所有制销售收入 单位：千元

图表：2006-2010年5月中国配电开关控制设备制造产成品及增长分析 单位：亿元

图表：2006-2010年5月中国配电开关控制设备制造工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年5月中国配电开关控制设备制造出口交货值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年5月中国配电开关控制设备制造行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2006-2010年5月中国配电开关控制设备制造行业费用分析 单位：亿元

图表：2006-2010年5月中国配电开关控制设备制造行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2006-2010年5月中国配电开关控制设备制造行业主要盈利能力指标分析

图表：2006-2009年中国六氟化硫组合电器进口数量分析

图表：2006-2009年中国六氟化硫组合电器进口金额分析

图表：2006-2009年中国六氟化硫组合电器出口数量分析

图表：2006-2009年中国六氟化硫组合电器出口金额分析

图表：2006-2009年中国六氟化硫组合电器进出口平均单价分析

图表：2006-2009年中国六氟化硫组合电器进口国家及地区分析

图表：2006-2009年中国六氟化硫组合电器出口国家及地区分析

图表：河南平高电气股份有限公司主要经济指标走势图

图表：河南平高电气股份有限公司经营收入走势图

图表：河南平高电气股份有限公司盈利指标走势图

图表：河南平高电气股份有限公司负债情况图

图表：河南平高电气股份有限公司负债指标走势图

图表：河南平高电气股份有限公司运营能力指标走势图

图表：河南平高电气股份有限公司成长能力指标走势图

图表：西安电力机械制造公司主要经济指标走势图

图表：西安电力机械制造公司经营收入走势图

图表：西安电力机械制造公司盈利指标走势图

图表：西安电力机械制造公司负债情况图

图表：西安电力机械制造公司负债指标走势图

图表：西安电力机械制造公司运营能力指标走势图

图表：西安电力机械制造公司成长能力指标走势图

图表：山东鲁能泰山电力设备有限公司主要经济指标走势图

图表：山东鲁能泰山电力设备有限公司经营收入走势图

图表：山东鲁能泰山电力设备有限公司盈利指标走势图

图表：山东鲁能泰山电力设备有限公司负债情况图

图表：山东鲁能泰山电力设备有限公司负债指标走势图

图表：山东鲁能泰山电力设备有限公司运营能力指标走势图

图表：山东鲁能泰山电力设备有限公司成长能力指标走势图

图表：河南平高东芝高压开关有限公司主要经济指标走势图

图表：河南平高东芝高压开关有限公司经营收入走势图

图表：河南平高东芝高压开关有限公司盈利指标走势图

图表：河南平高东芝高压开关有限公司负债情况图

图表：河南平高东芝高压开关有限公司负债指标走势图

图表：河南平高东芝高压开关有限公司运营能力指标走势图

图表：河南平高东芝高压开关有限公司成长能力指标走势图

图表：北京宏达日新电机有限公司主要经济指标走势图

图表：北京宏达日新电机有限公司经营收入走势图

图表：北京宏达日新电机有限公司盈利指标走势图

图表：北京宏达日新电机有限公司负债情况图

图表：北京宏达日新电机有限公司负债指标走势图

图表：北京宏达日新电机有限公司运营能力指标走势图

图表：北京宏达日新电机有限公司成长能力指标走势图

图表：北京北开电气股份有限公司主要经济指标走势图

图表：北京北开电气股份有限公司经营收入走势图

图表：北京北开电气股份有限公司盈利指标走势图

图表：北京北开电气股份有限公司负债情况图

图表：北京北开电气股份有限公司负债指标走势图

图表：北京北开电气股份有限公司运营能力指标走势图

图表：北京北开电气股份有限公司成长能力指标走势图

图表：江阴胜源华电高压电器有限公司主要经济指标走势图

图表：江阴胜源华电高压电器有限公司经营收入走势图

图表：江阴胜源华电高压电器有限公司盈利指标走势图

图表：江阴胜源华电高压电器有限公司负债情况图

图表：江阴胜源华电高压电器有限公司负债指标走势图

图表：江阴胜源华电高压电器有限公司运营能力指标走势图

图表：江阴胜源华电高压电器有限公司成长能力指标走势图

图表：河南飞宇实业有限公司主要经济指标走势图
图表：河南飞宇实业有限公司经营收入走势图
图表：河南飞宇实业有限公司盈利指标走势图
图表：河南飞宇实业有限公司负债情况图
图表：河南飞宇实业有限公司负债指标走势图
图表：河南飞宇实业有限公司运营能力指标走势图
图表：河南飞宇实业有限公司成长能力指标走势图
图表：泰安市泰和机械厂主要经济指标走势图
图表：泰安市泰和机械厂经营收入走势图
图表：泰安市泰和机械厂盈利指标走势图
图表：泰安市泰和机械厂负债情况图
图表：泰安市泰和机械厂负债指标走势图
图表：泰安市泰和机械厂运营能力指标走势图
图表：泰安市泰和机械厂成长能力指标走势图
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

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201011/52920.html>