

中国开关市场深度评估与投资战略分析报告(2012-2016)

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国开关市场深度评估与投资战略分析报告(2012-2016)》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/dianzishebei/139716139716.html>

报告价格：电子版: 7000元 纸介版：7200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

开关是一种在电路中起控制、选择和连接等作用的电子元件，其应用领域极其广泛。电力市场的发展在某种程度上代表着当今高压开关市场的需求动向。近年来，全球输配电设备市场需求总体呈上升趋势。我国是增长速度最快的市场之一，现已成为国际第二大市场。尤其是近年来加快西电东送、南北互供、跨区域联网等工程的建设，带动了我国输配电设备行业的快速发展。“十二五”期间，特高压、智能电网建设的加速，将给高压开关行业开辟广阔市场，同时超高压直流输电工程的建设，将带动和促进特高压直流输电技术研究，开辟新的技术领域和新的市场，高压开关行业又将迎来一个持续、稳定的发展时期。受益于国家电网规划、电力工业的发展，我国配电开关控制设备行业在未来5-10年将保持高增长态势。到2016年，行业市场规模将达10000亿元。

中国报告网发布的《中国开关市场深度评估与投资战略分析报告(2012-2016)》共六章。首先介绍了开关相关概述、中国开关市场运行环境等，接着分析了中国开关市场发展的现状，然后介绍了中国开关重点区域市场运行形势。随后，报告对中国开关重点企业经营状况分析，最后分析了中国开关行业发展趋势与投资预测。您若想对开关产业有个系统的了解或者想投资开关行业，本报告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 开关相关概述

1.1 开关的基本概念

1.1.1 开关的定义

1.1.2 开关的种类

1.1.3 开关和断路器的关系

1.1.4 开关的主要参数

1.1.5 开关的结构特点

1.2 高压开关相关概述

1.2.1 高压开关的定义

1.2.2 高压开关的分类

1.2.3 高压开关成本构成

第二章 开关行业市场分析

2.1 电力设备行业发展综述

2.1.1 中国电力设备行业发展成就显著

2.1.2 2011年我国电力设备行业的发展

- 2.1.3 电力设备产业迎来整合期
- 2.1.4 我国电力设备制造业走向世界
- 2.1.5 电力设备行业未来发展的动力
- 2.2 开关行业发展状况
 - 2.2.1 全球开关行业发展综述
 - 2.2.2 我国配电开关设备市场分析
 - 2.2.3 电工开关产品的发展路线
 - 2.2.4 高端开关市场发展状况
 - 2.2.5 我国特高压直流隔离开关实现国产化
 - 2.2.6 一次配电开关行业进入整合期
- 2.3 低压开关市场分析
 - 2.3.1 我国低压开关市场的发展状况
 - 2.3.2 2010年我国低压断路器市场运行综述
 - 2.3.3 2011年我国低压断路器市场价格分析
 - 2.3.4 我国低压成套开关发展面临的问题
 - 2.3.5 低压开关设备制造业环保化发展策略
- 2.4 钢架开关市场分析
 - 2.4.1 钢架开关特点简介
 - 2.4.2 我国钢架开关市场发展概况
 - 2.4.3 钢架开关市场消费日益上升
- 2.5 智能开关发展综述
 - 2.5.1 智能开关的基本类型
 - 2.5.2 智能开关行业的发展概况
 - 2.5.3 家居智能开关的发展状况
 - 2.5.4 智能开关企业发展建议
- 2.6 其它不同类型开关发展综述
 - 2.6.1 双电源自动转换开关发展概况
 - 2.6.2 国产变压器有载开关的进展
 - 2.6.3 微动开关市场发展状况
 - 2.6.4 永磁开关市场发展概况
 - 2.6.5 轻触开关市场需求状况
 - 2.6.6 我国中压开关市场运行分析
 - 2.6.7 国内中压开关行业发展思考
- 第三章 高压开关行业发展分析
 - 3.1 高压开关行业的发展状况

- 3.1.1 我国高压开关行业的发展历程
- 3.1.2 “十一五”期间我国高压开关行业发展综述
- 3.1.3 高压开关行业自主创新能力不断增强
- 3.1.4 高压开关行业标准化建设解析
- 3.1.5 我国高压开关行业迎来快速发展期
- 3.2 2009-2011年中国高压开关行业运行分析
- 3.3 高压开关企业发展分析
 - 3.3.1 高压开关企业类型解析
 - 3.3.2 高压开关设备企业市场结构分析
 - 3.3.3 我国高压开关设备企业发展状况
 - 3.3.4 高压开关企业竞争激烈
 - 3.3.5 高压开关企业发展战略
- 3.4 高压开关行业发展存在的问题及对策
- 第四章 重点企业调研分析
 - 4.1 ABB集团 (ASEA BROWN BOVERI LTD.)
 - 4.1.1 公司简介
 - 4.1.2 2009年ABB集团经营状况
 - 4.1.3 2010年ABB集团经营状况
 - 4.1.4 2011年ABB集团经营状况
 - 4.2 ALSTOM (阿尔斯通)
 - 4.2.1 公司简介
 - 4.2.2 2009财年Alstom经营状况分析
 - 4.2.3 2010财年Alstom经营状况分析
 - 4.2.4 2011财年Alstom经营状况分析
 - 4.3 SIMTONE西蒙电气集团
 - 4.3.1 公司简介
 - 4.3.2 西蒙开关的发展成就
 - 4.3.3 西蒙电气将稳步开拓中国市场
 - 4.4 河南平高电气股份有限公司
 - 4.4.1 公司简介
 - 4.4.2 2010年1-12月平高电气经营状况分析
 - 4.4.3 2011年1-12月平高电气经营状况分析
 - 4.4.4 2012年平高电气经营状况分析
 - 4.5 西安西电开关电气有限公司
 - 4.5.1 公司简介

4.5.2 2010年西开电气研制出首台63kA百万伏断路器

4.5.3 西开电气自主研发多项800kv开关设备

4.5.4 西开电气打造世界高压开关尖端产品策略

4.6 宁波天安（集团）股份有限公司

4.6.1 公司简介

4.6.2 天安集团标准化建设取得重大突破

4.6.3 天安集团发展战略

4.6.4 天安电气集团“十二五”发展规划

第五章 开关技术分析

5.1 开关技术发展综述

5.1.1 开关产品技术革新状况

5.1.2 高压开关技术实现跨越式发展

5.1.3 低压断路器技术解析

5.1.4 智能开关技术发展的特点

5.2 光开关技术发展分析

5.2.1 光开关主要性能参数介绍

5.2.2 光开关技术的研发状况

5.2.3 MEMS技术概述及优势分析

5.2.4 光开关技术的发展前景

5.3 真空灭弧室技术

5.3.1 真空灭弧室的基本结构和工作原理

5.3.2 真空灭弧室技术进步的四大方面

5.3.3 真空灭弧室技术的特点

5.3.4 我国高端灭弧室技术打破国际垄断局面

5.3.5 真空灭弧室技术的发展方向

5.4 软开关技术

5.4.1 软开关技术概述

5.4.2 三步软开关技术概述

5.4.3 软开关技术的发展历程

5.4.4 软开关技术的发展动向

第六章 2012-2016年开关市场前景分析

6.1 开关市场前景预测

6.1.1 我国开关成套设备发展趋势

6.1.2 2012-2016年中国开关行业预测分析

6.2 高压开关市场前景展望

6.2.1 国内高压开关行业的发展趋势

6.2.2 高压开关市场发展前景广阔

6.2.3 高压开关行业未来产品发展需求

6.3 智能开关预测分析

6.3.1 智能无线开关应用前景广阔

6.3.2 真空户外智能开关应用前景分析

6.3.3 多联控制开关将引领家居智能开关潮流

6.4 其他类型开关前景分析

6.4.1 配电开关设备行业未来发展预测

6.4.2 低压断路器市场的发展展望

6.4.3 真空永磁开关市场前景良好

6.4.4 光电开关行业未来发展分析

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：2011年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2011年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2012年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2012年中国GDP增速预测

图表：.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianzishebei/139716139716.html>