

2008-2009年中国高压开关市场运行及投资分析报告

报告大纲

一、报告简介

观研报告网发布的《2008-2009年中国高压开关市场运行及投资分析报告》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/zhuanyongshebei/2938829388.html>

报告价格：电子版: 7300元 纸介版：7800元 电子和纸介版: 8800

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

“十一五”是电力建设特别是电网建设的快速发展时期。在这一时期,我国的电源建设将达到发电装机容量与用电量的基本平衡,电网建设要打造坚强的国家电网,形成西电东送、南北互供的全国联网系统。随着输电电压的提高和输变电技术的发展,对开关设备的电压及开断容量、技术性能和可靠性的要求越来越高,电力建设需求的开关设备品种多、数量大,为高压开关制造企业提供了大好的发展机遇。

国内高压开关制造企业经过多年的自主创新和技术引进、吸收、再创新,已能生产550kV/4000A-63kA双断口瓷柱式断路器(P-CB);550kV/4000AJ。KA单断口罐式断路器(T-CB);550kV/4000A-63kA气体绝缘金属封闭式开关设备(GISK800kV/4000A-63KA双断口复合式组合电器(H-GIS);800kV/4000A-63KA隔离/接地开关(DUES)等具有国际先进水平的高压开关产品,能为电力建设提供各种电压等级、多种结构型式的高压开关设备。

高压开关是电力系统运行中起控制和保护作用的重要设备也是输变电设备中唯一以机械运动实现电气功能的设备,电源建设中发电厂的升压变电站,电网建设及输电工程各类变电站都需要大量的高压开关设备。“十一五”期间,电源建设将新增发电容量2亿KW,电网建设继续实施“西电东送、南北互供、全国联网”及“建设坚强的国家电网”的发展战略,两个“建设”都将给高压开关设备提供巨大的市场空间。

“十一五”期间高压开关的年需求量大致为:

“十一五”及2020年126kV及以上开关设备需求预测

电压等级(kV) 产品名称 2005需求(台) 2010需求(台) 2020需求(台)

363~550 断路器(含GIS间隔) 220(80) 280(110) 450(180)

252 断路器(含GIS间隔) 1800(620) 2400(840) 3600(1260)

126 断路器(含GIS间隔) 6500(2280) 8000(2800) 14000(48000)

上表中,对363kV及以上超高压开关设备的需求量估计偏低。国家电网公司集中规模采购2006年第1批项目招标,就采购了363/550kV断路器(包括GIS,H-GIS)143台,第2批又有49台两批已接近200台之多。本人预测应在500台/年左右。另外,在252/126kV断路器的需求中,GIS将占到35%~40%的比例。而隔离开关,按常规配置关系约为断路器数量的3倍,其需求量也是巨大的。

第一章 产业发展环境分析

第一节、国际市场环境

- 一、世界电力发展
- 二、国际高压开关市场情况
- 三、世界高压开关企业发展状况
- 四、世界电力与高压开关市场分析

第二节、国内市场环境

- 一、我国高压开关行业发展现状与预测

1、发展环境分析

2、市场需求分析

二、行业产品需求分析

三、市场消极因素分析

第三节、企业地理位置分布

第二章 行业基本状况

第一节 我国高压开关行业基本情况概述

第二节 我国高压开关行业近年总体发展状况分析

第三节 高压开关企业地区分布

第四节 高压开关企业规模分布

第五节 高压开关行业企业不同经济类型分布情况

第六节 高压开关行业标准化的重要性和必要性 第三章 2005-2007高压开关行业运行分析

第一节2005-2007年高压开关行业总体情况介绍

第二节 行业整体运行情况分析

第三节 产业结构调整

第四节 高压开关制造业在国民经济中的地位

一、高压开关制造业对税收的贡献

二、高压开关制造业对GDP的贡献

第五节 生命周期

一、行业生命周期分析

二、行业与经济周期相关性分析

三、高压开关制造业与国内生产总值敏感性分析

第六节 综合运营效益

一、2000年-2006年(1-8)高压开关制造业总体发展能力与趋势

二、2000年-2006年市场规模及增长趋势

第四章 高压开关产品现状及发展趋势分析

第一节 现阶段产品发展现状及趋势综述

一、高压超高压SF6断路器和GIS

二、特高压开关设备

三、混合技术开关设备

四、高压隔离开关

五、真空断路器

六、真空灭弧室制造

七、金属封闭开关设备（开关柜）

八、负荷开关与环网柜

第二节、相关产业链发展状况分析

一、特高压输电行业发展现状

- 1、我国经济社会发展决定了我国区域电能需求分布极不均衡
- 2、煤炭运输紧张及环境容量制约决定了我国能源传输需要开辟新途径
- 3、特高压输电是我国能源传输的合理的新途径
- 4、特高压电网资源配置能力强大，发展前景广阔

二、电力行业发展与预测

第五章 我国高压开关行业竞争分析

第一节 我国电力装备制造业发展的难得历史机遇

第二节 我国高压开关行业竞争格局现状

- 一、我国高压开关行业主要竞争手段
- 二、国内生产企业与外资企业竞争状况

第三节 企业竞争力分析以及影响企业竞争力的主要因素

第四节 对我国高压开关行业企业的一些建议

第六章 行业国际市场状况及进出口状况分析

第一节 世界高压开关市场现状分析

第二节 2000-2007年中国高压开关行业进出口状况分析

第三节 世界高压开关市场及中国高压开关行业进出口发展形势预测

第四节 加入WTO对中国高压开关行业的影响分析

第七章 中国高压开关行业主要代表性企业情况简介

第一节 西安西开高压电气股份有限公司

- 一、主导产品分析
- 二、竞争策略分析
- 三、发展预测

第二节 厦门ABB开关有限公司

- 一、主导产品分析
- 二、竞争策略分析
- 三、发展预测

第三节 平顶山天鹰集团有限责任公司

- 一、主导产品分析
- 二、竞争策略分析
- 三、发展预测

第四节 沈阳高压开关有限责任公司

- 一、主导产品分析
- 二、竞争策略分析

三、发展预测

第五节 正泰电气股份有限公司

一、主导产品分析

二、竞争策略分析

三、发展预测

第六节 江苏长江电气集团有限公司

一、主导产品分析

二、竞争策略分析

三、发展预测

第七节 北京北开电气股份有限公司

一、主导产品分析

二、竞争策略分析

三、发展预测

第八节 上海中发电气（集团）有限公司

一、主导产品分析

二、竞争策略分析

三、发展预测

第九节 上海西门子开关有限公司

一、主导产品分析

二、竞争策略分析

三、发展预测

第八章 高压开关市场需求预测分析

第一节、市场需求

1、市场需求预测

2、发展战略

3、“十一五”发展重点

第二节、国家电网公司2007年动态分析

第三节 重点产品介绍

一、SF6断路器

二、气体绝缘封闭式组合电器（GIS）

三、充气柜（C-GIS）

四、预装式变电站

五、智能化开关设备

第四节 高压开关设备电力行业标准及其趋势

一、高压开关行业标准发展现状

二、2005 ~ 2007年高压开关行业标准化面临的形势 0

三、指导思想及主要目标

1.标准水平目标

2.采标目标

3.国际标准化工作目标

四、2005 ~ 2007年标准化发展重点

表 题

表 1 1997-2007高压开关行业主要指标发展情况

表 2 1997-2007高压开关行业工业总产值发展情况

表 3 2007年我国高压开关柜主要生产企业产量统计

表 4 2007年我国高压开关柜分地区产量统计

表 5 我国高压开关企业不同省份分布情况

表 6 我国高压开关企业不同地区分布情况

表 7 我国高压开关企业规模分布情况

表 8 高压开关行业不同地区企业规模分布

表 9 高压开关行业不同经济类型企业总体分布情况

表 10 高压开关行业各省不同经济类型企业分布情况

表 11 高压开关行业不同地区企业经济类型分布情况

表 12 2007年高压开关行业主要技术经济指标

表 13 2007年高压开关行业几项主要经济指标增长情况

表 14 2007年高压开关行业主要经济效益指标增长情况

表 15 2007年高压开关行业生产效率增长情况

表 16 2007年高压开关企业工业总产值规模分布情况（1）

表 17 2007年高压开关企业工业总产值规模分布情况（2）

表 18 2007年各地区高压开关企业工业总产值规模分布情况

表 19 2007年工业总产值前十名企业销售收入、利润情况

表 20 2007年高压开关行业不同规模企业劳动生产率对比情况

表 21 2007年高压开关行业不同经济类型企业各指标所占份额对比

图 题

图 1 1997-2007高压开关行业工业总产值发展情况

图 2 我国高压开关企业个数不同地区分布情况

图 3 我国高压开关企业从业人数不同地区分布情况

图 4 我国高压开关企业规模分布情况

图 5 高压开关行业不同经济类型企业总体分布情况

图 6 2007年主要经济指标变化情况

图 7 2002、2007年高压开关行业经济效益指标对比

图 8 2002、2007年高压开关行业生产效率对比

图 9 2007年高压开关企业工业总产值规模分布情况（1）

图 10 2007年高压开关企业工业总产值规模分布情况（2）

图 11 2007年高压开关行业不同经济类型企业工业生产总产值所占份额对比

图 12 2007年高压开关行业不同经济类型企业工业销售收入所占份额对比

图 13 2007年高压开关行业不同经济类型企业工业利润总值所占份额对比

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/2938829388.html>