

中国绝缘子行业竞争动态现状与市场商机分析报告

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《中国绝缘子行业竞争动态现状与市场商机分析报告》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/xinnengyuan/230042230042.html>

报告价格：电子版: 7200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

绝缘子是一种特殊的绝缘控件，能够在架空输电线路中起到重要作用。早年间绝缘子多用于电线杆，慢慢发展于高型高压电线连接塔的一端挂了很多盘状的绝缘体，它是为了增加爬电距离的，通常由玻璃或陶瓷制成，就叫绝缘子。

中国报告网发布的《中国绝缘子行业竞争动态现状与市场商机分析报告》内容严谨、数据翔实，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。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

【报告目录】

第一章绝缘子产业相关概述

第一节绝缘子简述

一、分类

二、零值或低值绝缘子的影响

第二节绝缘子性能分析

一、电气性能

二、机械性能

三、热性能

第三节现在常用的绝缘子有

第二章2014-2015年世界绝缘子产业运行状况分析

第一节2014-2015年世界绝缘子产业发展总况

一、世界绝缘子产业特点分析

二、国外合成绝缘子研制近况

三、国外直流合成绝缘子运行及自然污秽试验

第二节2014-2015年世界绝缘子产业主要国家运行分析

一、美国

二、俄罗斯

三、日本

第三节2016-2022年世界绝缘子产业发展趋势分析

第三章2014-2015年中国绝缘子产业运行环境分析

第一节2014-2015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2014-2015年中国绝缘子产业政策环境分析

一、绝缘子技术标准

二、相关产业政策影响分析

三、进出口政策分析

第三节2014-2015年中国绝缘子产业社会环境分析

第四章2014-2015年中国绝缘子产业运行形势透析

第一节2014-2015年中国绝缘子产业发展综述

一、绝缘子价格分析

二、绝缘子结构分析

三、绝缘子压接机分析

四、创元科技欲4.6亿投资绝缘子项目

第二节2014-2015年中国绝缘子产业重点省市分析

一、全球最大玻璃绝缘子产地南京落户

二、贵州省组织实施“双高”绝缘子产业化研发

三、襄樊国网“防风偏绝缘子”获专利

四、秦都招商引资高压复合绝缘子产业化项目

五、福州电业局研发直线绝缘子串工具

第三节2014-2015年中国绝缘子产业发展存在问题分析

第五章2014-2015年中国硅橡胶合成绝缘子的应用与展望分析

第一节合成绝缘子发展的3个阶段

第二节2014-2015年中国硅橡胶合成绝缘子运行中闪络与损坏事故

一、产品质量导致合成绝缘子损坏

二、合成绝缘子的表面闪络

第三节2014-2015年中国硅橡胶合成绝缘子推广应用前景与应关注的问题

一、机械强度的选择

二、比距的选择

三、清扫问题

四、对机械强度下降的评价

五、密封的可靠性

六、硅橡胶的老化

七、在线监测技术

第六章2014-2015年中国输电线路绝缘子应用与冰闪防范探讨

第一节2014-2015年中国影响绝缘子可靠性的三大因素

一、材料是基础

二、产品结构和耐污性能是关键

三、制造水平是保证

第二节2014-2015年中国输电线路绝缘子冰闪的形成分析

第三节2014-2015年中国防止绝缘子冰闪故障的措施及利弊

一、倒V型绝缘子串

二、直线单联瓷绝缘子

三、吊瓶串与悬垂线夹保持一定角度

四、合成绝缘子加大帽瓶

五、加特制大盘径硅胶伞裙罩，采用粘贴或热塑等方法

六、加装大盘径玻璃钢伞裙罩(草帽型)

第七章中国绝缘制品制造所属行业数据监测

第一节中国行业规模分析

一、企业数量分析

二、资产规模分析

三、销售规模分析

四、利润规模分析

第二节中国行业产值分析

第三节中国行业成本费用分析

第四节中国行业运营效益分析

第八章2013-2015年中国玻璃制绝缘子进出口数据监测分析

第一节2013-2015年中国玻璃制绝缘子进口数据分析

一、进口数量分析（85461000）

二、进口金额分析

第二节2013-2015年中国玻璃制绝缘子出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节2013-2015年中国玻璃制绝缘子进出口平均单价分析

第四节2013-2015年中国玻璃制绝缘子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

第九章2013-2015年中国输变电架空线路用长棒形瓷绝缘子进出口数据监测分析

第一节2013-2015年中国输变电架空线路用长棒形瓷绝缘子进口数据分析

一、进口数量分析（85462090）

二、进口金额分析

第二节2013-2015年中国输变电架空线路用长棒形瓷绝缘子出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节2013-2015年中国输变电架空线路用长棒形瓷绝缘子进出口平均单价分析

第四节2013-2015年中国输变电架空线路用长棒形瓷绝缘子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

第十章2013-2015年中国其他材料制绝缘子进出口数据监测分析

第一节2013-2015年中国其他材料制绝缘子进口数据分析

一、进口数量分析（85469000）

二、进口金额分析

第二节2013-2015年中国其他材料制绝缘子出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节2013-2015年中国其他材料制绝缘子进出口平均单价分析

第四节2013-2015年中国其他材料制绝缘子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

第十一章2014-2015年中国绝缘子产业市场竞争格局分析

第一节2014-2015年中国绝缘子产业竞争现状分析

一、绝缘子制造技术竞争分析

二、绝缘子价格竞争分析

三、绝缘子成本竞争分析

第二节2014-2015年中国绝缘子行业集中度分析

一、绝缘子区域集中度分析

二、绝缘子市场集中度分析

第三节2014-2015年中国绝缘子提升竞争力策略分析

第四节2016-2022年中国绝缘子产业竞争格局预测分析

第十二章中国绝缘子产业典型企业竞争性财务数据分析（企业可自选）

第一节南京电气（集团）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

第二节自贡塞迪维尔钢化玻璃绝缘子有限公司

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

第三节ngk唐山电瓷有限公司

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

第四节成都环球特种玻璃制造有限公司

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

第五节广州市迈克林电力有限公司

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

第六节郑州祥和集团电气设备有限公司

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

第七节青州力王电力科技有限公司

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

第八节襄樊国网合成绝缘子股份有限公司

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

第九节江西高强电瓷集团有限公司

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

第十节河北新华高压电器有限公司

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

第十一节略.....

第十三章2016-2022年中国绝缘子产业发展趋势预测分析

第一节2016-2022年中国绝缘子产业发展前景分析

一、绝缘子技术发展方向分析

二、合成绝缘子的未来发展前景

三、绝缘子产业前景广阔

第二节2016-2022年中国绝缘子产业市场预测分析

一、绝缘子产业供给预测分析

二、绝缘子需求预测分析

三、绝缘子进出口预测分析

第三节2016-2022年中国绝缘子产业市场盈利预测分析

第十四章2016-2022年中国绝缘子产业投.资机会与风险分析

第一节2016-2022年中国绝缘子产业投.资环境预测分析

第二节2016-2022年中国绝缘子产业投.资机会分析

一、绝缘子投.资吸引力分析

二、绝缘子投.资潜力分析

第三节2016-2022年中国绝缘子产业投.资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、政策风险分析

三、出口风险分析

第四节研究中心专家建议

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/xinnengyuan/230042230042.html>