

中国铝合金电缆市场发展态势全景分析与行业投资定位预测报告

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《中国铝合金电缆市场发展态势全景分析与行业投资定位预测报告》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/tonglv/230585230585.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

铝合金电缆是以AA8030系列铝合金材料为导体，采用特殊紧压工艺和退火处理等先进技术发明创造的新型材料电力电缆。铝合金电缆在电工铝中加入合金元素，同时通过工艺调整，使得铝合金导体的机械性能大幅提高，避免纯铝导体的伸长率低、抗蠕变性能差、柔韧性差的问题，增加电缆系统的连接可靠性。另外，保持铝合金的电气性能与电工铝导体持平，在61%IACS以上。

从1968年开始，美国南方电缆公司就开始研制生产合金电力电缆，并在美国、加拿大、墨西哥等国家开始推广应用。主要应用于机场、军事基地、办公大楼、住宅、酒店、超市、院校、体育场、医院、工厂厂房等建设工程。美国成功应用合金电缆40余年，从未出现过任何安全事故。这是在全国快速推广应用新型材料合金电力电缆的重要原因之一。

铝合金电缆已不是新鲜事物，其性能、价格上的优势也经过了权威检测考验。统计数据显示，铜线线缆仍占超过90%的市场份额。当然，这并不能阻止铝合金电缆逐步为大众所认可、接受的良好势头。并且随着输变电技术的提高和输变电线路的发展，铝合金导线越来越显示其优越性，在长距离、大跨越、超高压输电中，独占优势。目前，西欧、北欧、美国、加拿大、日本等国已广泛采用，美国和法国的输电线路几乎80%以上使用铝合金导线，日本也已达50%以上，东南亚各国的使用量在逐年激增，而我国目前的应用量还不到1%。因此，中国电线电缆生产企业能否在铝合金电缆上找到打破原材价格居高不下的铁锤，引起行业内的广泛兴趣。

有关数据显示，中国铝合金电缆市场规模2010年为644亿元，2011年为662亿元，2012年约为950亿元。在未来的3-5年内，我国铝合金电缆的市场规模将有望达到2000亿元。目前国内已开始制定铝合金单线和铝合金电力电缆的相关国家标准和行业标准，现正处于审批阶段。而标准出台后，电线电缆最大的采购单位--国家电网将有望将铝合金电缆列入采购清单，从而使铝合金电缆获得更大的发展空间。铝行业着重强调节能、可持续发展，深入贯彻国家"十二五"规划。"以铝代铜"已成为电缆行业转型发展的必然趋势，预计2013甚至未来几年内，我国的铝合金电缆的所占比重将逐步增大，即将开启一个全新的电缆时代。

中国报告网发布的《中国铝合金电缆市场发展态势全景分析与行业投资定位预测报告》，主要研究行业市场经济特性（产能、产量、供需），投资分析（市场现状、市场结构、市场特点等以及区域市场分析）、竞争分析（行业集中度、竞争格局、竞争对手、竞争因素等）、产业链分析、替代品和互补品分析、行业的主导驱动因素、政策环境。在周密严谨的市场调研基础上主要依据国家统计局数据，海关总署，问卷调查，行业协会，国家信息中心，商务部等权威统计资料。为战略投资或行业规划者提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

【报告目录】

第一部分行业发展现状

第一章铝合金电缆行业概述

第一节铝合金电缆简述

- 一、定义及分类
- 二、产品特性
- 三、主要应用领域

第二节铝合金电缆的生产工艺

第三节铝合金电缆行业发展现状

第二章世界铝合金电缆行业运行概况分析

第一节2013-2015年世界铝合金电缆工业发展现状分析

- 一、全球铝合金电缆市场需求分析
- 二、世界铝合金电缆应用情况分析
- 三、国外铝合金电缆产品结构分析

第二节2013-2015年世界铝合金电缆行业主要国家发展分析

- 一、美国
- 二、日本
- 三、德国

第三节2016-2022年世界铝合金电缆市场前景预测分析

第三章铝合金电缆行业基本情况分析

第一节铝合金电缆行业发展环境分析

- 一、2013-2015年我国宏观经济运行情况
- 二、我国宏观经济发展运行趋势
- 三、铝合金电缆行业相关政策及影响分析

第二节铝合金电缆行业基本特征

- 一、行业在国民经济中的地位
- 二、铝合金电缆行业特性分析
- 三、铝合金电缆行业发展阶段

第三节国际铝合金电缆行业发展情况

- 一、国际铝合金电缆行业现状分析
- 二、主要国家铝合金电缆行业情况
- 三、国际市场的重要动态

第二部分市场深度分析

第四章2013-2015年我国铝合金电缆行业运行分析

第一节2013-2015年我国铝合金电缆行业发展状况

- 一、我国铝合金电缆行业发展现状分析
- 二、我国铝合金电缆行业市场特点分析

三、我国铝合金电缆行业技术发展状况

第二节我国铝合金电缆行业存在问题及发展限制

一、主要问题与发展受限

二、基本应对的策略

第三节我国铝合金电缆上、下游产业发展情况

一、铝合金电缆行业上游产业

二、铝合金电缆行业下游产业

第四节2013-2015年中国铝合金电缆行业动态分析

第五章铝合金电缆行业生产分析

第一节铝合金电缆行业总体规模

第二节铝合金电缆产量概况

第三节铝合金电缆产业的生命周期分析

第四节铝合金电缆所属行业区域发展情况分析

一 华北市场分析

二 中南市场分析

三 华东市场分析

四 东北市场分析

第六章铝合金电缆行业竞争分析

第一节铝合金电缆行业集中度分析

第二节铝合金电缆行业竞争格局

第三节铝合金电缆行业竞争群组

第四节铝合金电缆行业竞争关键因素

一、价格

二、渠道

三、产品 服务质量

四、品牌

第七章2013-2015年铝合金电缆行业进出口现状与趋势分析

第一节进出口分析

第二节铝合金电缆进出口趋势分析

第八章2013-2015年中国铝合金电缆行业总体发展状况

第一节中国铝合金电缆行业规模情况分析

一、行业单位规模情况分析

二、行业人员规模状况分析

三、行业资产规模状况分析

四、行业市场规模状况分析

第二节中国铝合金电缆行业产销情况分析

一、行业生产情况分析

二、行业销售情况分析

三、行业产销情况分析

第三节中国铝合金电缆行业财务能力分析

一、行业盈利能力分析与预测

二、行业偿债能力分析与预测

三、行业营运能力分析与预测

第三部分市场竞争格局

第九章铝合金电缆重点企业发展分析

第一节远东电缆

一、企业概况

二、经营状况

三、企业竞争优势分析

四、企业发展战略分析

第二节安徽欣意

一、企业概况

二、经营状况

三、企业竞争优势分析

四、企业发展战略分析

第三节加铝电缆

一、企业概况

二、经营状况

三、企业竞争优势分析

四、企业发展战略分析

第四节和电普华

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、企业发展战略分析

第五节通达股份

一、企业概况

二、经营状况

三、企业竞争优势分析

第十章铝合金电缆行业市场竞争分析

第一节行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第二节铝合金电缆市场竞争策略分析

一、铝合金电缆市场增长潜力分析

二、铝合金电缆产品竞争策略分析

三、典型企业产品竞争策略分析

第三节2016-2022年铝合金电缆企业竞争策略分析

一、我国铝合金电缆市场竞争趋势

二、铝合金电缆行业竞争格局展望

三、铝合金电缆行业竞争策略分析

第四部分行业投资前景

第十一章铝合金电缆行业投资策略分析

第一节行业发展特征

一、行业的周期性

二、行业的区域性

三、行业经营模式

第二节行业投资形势分析

一、行业经济环境

二、行业社会环境

三、行业发展格局

四、行业进入壁垒

五、行业swot分析

第三节铝合金电缆行业投资效益分析

一、铝合金电缆行业投资效益分析

二、铝合金电缆行业投资方向

三、铝合金电缆行业投资建议

第四节铝合金电缆行业投资策略研究

第五部分行业发展趋势

第十二章铝合金电缆行业发展趋势分析

第一节2016-2022年中国铝合金电缆市场趋势分析

第二节2016-2022年铝合金电缆产品发展趋势分析

一、铝合金电缆产品技术趋势分析

二、铝合金电缆产品价格趋势分析

第三节2016-2022年中国铝合金电缆行业供需预测

一、中国铝合金电缆供给预测

二、中国铝合金电缆需求预测

第四节2016-2022年铝合金电缆行业规划建议

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/tonglv/230585230585.html>