

中国电线电缆产业发展现状与发展商机研究报告(2015-2020)

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《中国电线电缆产业发展现状与发展商机研究报告(2015-2020)》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/dianli/199650199650.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

电线电缆是用于传输电力、传输信息和实现电磁能量转换的一大类电工产品。由于电线电缆已广泛应用于经济体系运转中所使用的设施、装备器材中，特别是庞大的电力传输系统和信息传递系统，并服务于一切社会活动中并深入到每一个家庭和个人的日常生活中，因此电线电缆产品已达到了无处不在的状态。而且仍在随着社会经济的活动内容从深度到广度进行台阶式跳跃发展；加上人们对生活水平和生活质量的要求不断提高，仍持续地推动着电线电缆产品品种的发展和生产量的增加。

近年来，由于中国电网建设加快、特高压工程相继投入建设，给电线电缆行业创造了巨大市场。近15年来，电线电缆行业年均增长达15%以上。目前，行业工业总产值超过4,000亿元，并超过美国，成为世界上最大电线电缆生产国。与此同时，中国电线电缆行业在大量的技术引进、消化吸收以及自主研发的基础上，已经形成了巨大的生产能力，与之配套的电缆材料、电缆设备制造业也初步形成了较完整的配套体系。

报告首先介绍了中国电线电缆行业的概念，接着分析了中国电线电缆行业发展环境，然后对中国电线电缆行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国电线电缆行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国电线电缆行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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。

报告目录

第一章 电线电缆相关概述

第一节 电线电缆基本概念

一、电线电缆的定义及分类

二、电线电缆的应用

三、电线电缆的基本结构

第二节 电线电缆的制造流程

一、电线电缆的工艺特性

二、电线电缆的主要工艺

三、塑料电线电缆的工艺流程

第三节 电线电缆标准与作用

一、电线电缆的各种标准

二、电线电缆命名与型号

三、电线电缆的重要作用

四、部分特种电线电缆简介

第二章 电线电缆产业发展分析

第一节 电线电缆产业概况

一、电线电缆在社会发展中的突出作用

二、我国电线电缆产业优势和劣势

三、国内电线电缆行业增长迅速

四、国内电线电缆行业发展正走向转折

第二节 电线电缆产业集群发展分析

一、我国电线电缆产业集群发展简述

二、我国亟待加速电线电缆产业集群发展

三、推动电缆产业集群升级优化对策

第三节 电线电缆行业竞争分析

一、国内电线电缆业竞争格局分析

二、电线电缆行业竞争现状

三、电线电缆行业的竞争特点

四、我国提升电线电缆竞争力需要强化变革

五、电线电缆竞争力的提升不可缺失诚信

第三章 电线电缆市场发展概况

第一节 国际电线电缆市场发展动态

一、世界主要发达国家线缆市场分析

二、日本电线电缆市场呈现复苏现象

三、越南电线电缆市场发展概况

四、哈萨克斯坦电线电缆市场需求分析

第二节 中国电线电缆市场分析

一、国内电线电缆产业的市场结构分析

二、我国电线电缆市场需求分析

三、中国电线电缆市场细分浅析

第三节 中国电线电缆市场机遇

一、电线电缆行业六大经济增长点

二、农村电网改造电缆大有可为

三、架空线入地为电线电缆提供新机遇

第四章 中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业经济运行数据分析

第一节 中国电线、电缆、光缆及电工器材制造行业总体数据分析

一、中国电线、电缆、光缆及电工器材制造行业全部企业数据分析

二、中国电线、电缆、光缆及电工器材制造行业全部企业数据分析

三、中国电线、电缆、光缆及电工器材制造行业全部企业数据分析

第二节 中国电线、电缆、光缆及电工器材制造行业不同规模企业数据分析

一、中国电线、电缆、光缆及电工器材制造行业不同规模企业数据分析

二、中国电线、电缆、光缆及电工器材制造行业不同规模企业数据分析

三、中国电线、电缆、光缆及电工器材制造行业不同规模企业数据分析

第三节 中国电线、电缆、光缆及电工器材制造行业不同所有制企业数据分析

一、中国电线、电缆、光缆及电工器材制造行业不同所有制企业数据分析

二、中国电线、电缆、光缆及电工器材制造行业不同所有制企业数据分析

三、中国电线、电缆、光缆及电工器材制造行业不同所有制企业数据分析

第五章 电线电缆主要产品发展概况

第一节 电力电缆

一、电力电缆简介

二、电力电缆线路的优缺点

三、电力电缆的发展历史

四、我国电力电缆制造情况

五、电力电缆生产情况

(一) 累计生产情况

(二) 分地区产量

六、浅析电力电缆运行中如何防潮

七、电力电缆的发展趋势

第二节 通信光电缆

一、通信电缆简介

二、我国已成为世界光电缆生产大国

三、通信光电缆市场发展现状

第三节 光纤光缆行业分析

一、光纤光缆介绍

二、光纤光缆产业发展概况

三、光纤光缆迎来需求制高点

四、光纤光缆制造产业步入整合时代

第六章 特种电线电缆产品市场分析

第一节 特种电线电缆市场发展概况

一、特种电线电缆市场概述

二、我国特种电缆市场潜力巨大

三、石油工业用特种电缆市场前景乐观

第二节 核电用电线电缆发展综述

一、国内核电用电线电缆生产发展概况

二、核电用电线电缆市场发展浅析

三、核电站用电线电缆前景看好

第七章 中国电线电缆产业主要地区市场分析

第一节 江苏宜兴

一、宜兴电线电缆工业发展的优势

二、宜兴电线电缆产业发展概况

三、宜兴电线电缆扩展海外市场

第二节 安徽无为县

一、安徽无为县电线电缆行业发展概述

二、无为县：精心打造高沟电线电缆产业板块

三、安徽无为县推进电线电缆产业发展的对策

四、安徽无为电缆“新规”颁出首笔853万元扶持资金

第三节 江苏高邮

一、高邮市电线电缆行业发展概况

二、江苏高邮市电线电缆业以科技为“靠山”

三、江苏省高邮市电线电缆产业转型升级

四、高邮市电线电缆行业的发展目标与重点

五、高邮市电线电缆行业发展措施与建议

第四节 浙江临安

一、临安电线电缆产业发展浅析

二、科技助推临安电线电缆产业发展

三、临安电线电缆产业发展存在的问题

四、临安电线电缆产业的发展对策

第五节 福建南平

一、南平电线电缆产业发展概述

二、南平电线电缆产业的发展规模

三、南平电线电缆产业发展的指导思想与原则

第八章 我国电线电缆主要原材料市场分析

第一节 金属铜工业分析

一、我国铜工业发展现状

二、中国铜工业发展概况

三、我国铜市场发展分析

四、中国电线电缆工业对铜需求居世界首位

五、铜消费量主要集中在电线电缆行业

第二节 铝工业分析

一、我国铝工业发展概况

二、中国铝工业发展概况

第三节 塑料行业分析

一、我国塑料行业发展规模

二、国内塑料行业运行状况

第九章 电线电缆上市公司经营状况

第一节 山东鲁能泰山电缆股份有限公司

第二节 江西联创光电科技股份有限公司

第三节 特变电工股份有限公司

第四节 烟台新潮实业股份有限公司

第五节 江苏永鼎股份有限公司

第十章 其他电线电缆制造企业经营分析

第一节 远东控股集团有限公司

第二节 万达集团股份有限公司

第三节 无锡江南电缆有限公司

第四节 宝胜集团有限公司

第五节 铜陵精达铜材集团有限责任公司

第十一章 2015-2020年电线电缆行业投资及前景展望

第一节 电线电缆行业投资分析

一、外商投资越南电线电缆业浅析

二、我国电线电缆业投资机会凸显

三、电线电缆行业投资面临的风险

四、电线电缆行业投资策略

第二节 2015-2020年电线电缆的发展前景

一、电线电缆行业发展前景乐观

二、我国电线电缆市场发展前景展望

三、2014电线电缆市场热点与预测

四、2015-2020年中国电线电缆制造业预测分析

图表详见正文•••••

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianli/199650199650.html>