

2011-2015年电线电缆行业竞争格局与投资战略研究咨询报告

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《2011-2015年电线电缆行业竞争格局与投资战略研究咨询报告》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/dianzidiangong/112669112669.html>

报告价格：电子版: 7800元 纸介版：8300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

电线电缆广泛应用于能源交通、信息通信、建筑铁路、城轨汽车、航空冶金、石油化工等众多产业领域。我国是个线缆大国，却不是强国，目前，电线电缆行业数量多、规模小。我国线缆生产企业已达7000多家，小规模的企业更是数不胜数，电线电缆行业生产集中度低，最大的企业所占的市场份额也不过在1-2.5%。从整个行业的发展水平来看，线缆行业集中度低、技术力量分散，科技含量低等。相反，西方发达国家的线缆行业则经过了上百年的发展，且两极分化明显，市场集中度比较高。其中美国前10名占有市场份额为67%的市场，日本前6名占有市场份额65%，法国前5名占有市场份额达到90%。以上事实，决定了我国线缆业内部市场竞争激烈，国际市场竞争乏力。随着我国经济体制改革的不断深入和市场经济的持续发展，中国电缆行业企业转制和资产重组已进入白热化阶段，行业大洗牌的结局，必然是国有企业的民营化、合资化或者外商独资化。作为一种投资性产业，电缆行业的困境长期依赖公共投资带来的市场需求，满足于低技术含量的产能扩张，盲目跟风，靠不断压低价格来争夺市场。可是一旦社会投资增长的速度放缓，市场出现波动，产能过剩带来的压力就像被压抑许久的火山被释放出来，使行业的生存状态迅速恶化。电缆行业的调整和整合势在必行，只有找到新的经济发展动力，才能完成由大到强的跨越，造就一流的企业。

2010年以来，在政府推动和过量信贷资金流入的情况下，本已过剩的产能又一次得到了疯狂扩张，拿高压VCV电缆来说，国内企业已上马60多条生产线(而除中国之外的其他国家累计只有20多条)，这种现象不仅导致产能严重过剩，还导致一些新上的企业在人才的问题上“一将难求”，企业可以用钱买来设备和材料，但买不来企业发展的高素质技术人才。电线电缆行业无序扩张，在人才上却出现了较为严重的断层，智能天线。人才在未来的企业发展中将处于关键地位，谁拥有数量多、质量多、创新能力强的人才，谁就处于充分的优势地位。但国内很多企业却很少注重对人才的培养。人才缺位是国内企业参与国际化竞争的最大风险。企业在热衷于高压电缆生产线投入的同时，却还无法解决高压电缆生产用超净电缆料国产化的问题，而能生产高压电缆用附件的国内生产厂家也屈指可数，研究高压电缆系统及工程和完全满足高压电缆产品服务技术要求的企业更是凤毛麟角。此外，在电线电缆产业链中，高附加值的电线电缆却很少有企业涉足；很少有企业潜心研究高端市场，特别是航空、航天、潜艇、舰船、核电(国内核电用电缆80%由外资企业或境外企业提供)、海上石油平台、煤矿、石油开采等领域应用的产品以及电子线缆、伴热电缆、汽车线束等。

在“十二五”规划开启之际，电线电缆行业再次迎来一个新的发展阶段。继智能电网第二批、第三批招标结果公布后，国家电网第四批招标也即将展开。智能电网建设集中性的招标，对产业链企业都是一个较大的刺激作用。2010年11月10日，国家电网公布了2010年智能电网第二批和第三批招标结果，年内三批招标均针对一次设备，涉及变压器、互感器、组合电器等共八大类。从第二批、第三批招标结果来看，无论在产品数量和中标企业上，都比第一次有了明显的进步，从而也使得市场竞争更加充分。对于产业链而言，这是一个利好，避

免了几家公司独大的格局。但智能电网建设的招标项目多数规模较小、较分散，项目本身承接的资金量不会太大，但对相关设备类公司会有比较持续稳定的利好影响。在当前形势下，我国电线电缆行业的投资潜力如何？又存在哪些投资机会呢？

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家海关总署、国家商务部、国务院发展研究中心、国家发改委、中国电线电缆行业协会、中国电线电缆协会、国内外相关报刊杂志提供的基础信息以及电线电缆专业研究单位公布的大量资料，对国外电线电缆行业发展状况，我国电线电缆行业目前的竞争状况、成长性，发展趋势、行业内各子市场、行业重点地区、主要企业的发展状况，中国电线电缆行业所面临的机遇与冲击等进行了分析。报告重点探寻了电线电缆行业的市场需求状况，企业竞争状况，行业发展趋势，以及企业应当采取的发展策略，是电线电缆企业、经销商、投资机构等准确了解目前电线电缆行业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的专业性报告。

目录

CONTENTS

第一部分 行业发展现状

第一节 行业定义与分类

一、电缆定义

二、电线电缆命名

三、电线电缆型号

四、电线电缆应用分类

五、电缆电线分类

第二节 行业相关知识

一、电线电缆原料

二、电线电缆制造流程

三、电线电缆技术概况

四、电线电缆发展史

五、电线电缆防火性能分析与工程应用

第二章 国外电线电缆行业发展分析

第一节 全球电线电缆产业发展格局分析

一、2010-2011年市场发展现状分析

二、2010-2011年市场竞争格局分析

三、2010-2011年全球市场发展特点

第二节 美国电线电缆产业发展分析

一、2010年美国电线电缆产业发展现状

二、美国电线电缆产业优势和劣势分析

三、美国电线电缆产业发展趋势分析

第三节 日本电线电缆产业发展分析

- 一、2010年日本电线电缆产业发展现状
- 二、日本电线电缆产业优势和劣势分析
- 三、日本电线电缆产业发展趋势分析

第四节 德国电线电缆产业发展分析

- 一、2010年德国电线电缆产业发展现状
- 二、德国电线电缆产业优势和劣势分析
- 三、德国电线电缆产业发展趋势分析

第三章 中国电线电缆行业发展分析

第一节 2010年中国电线电缆行业发展状况

- 一、2010年电线电缆行业发展状况分析
- 二、2010年中国电线电缆行业发展动态
- 三、2010年电线电缆行业经营业绩分析
- 四、2010年我国电线电缆行业发展热点

第二节 2011年电线电缆行业发展机遇和挑战分析

- 一、2011年电线电缆行业发展机遇分析
- 二、2011年金融危机对电线电缆行业影响
- 三、2011年国家投资对电线电缆行业影响
- 四、2011年3G发展对电线电缆行业影响

第三节 2011年中国电线电缆市场供需状况

- 一、2011年中国电线电缆行业供给能力
- 二、2011年中国电线电缆市场供给分析
- 三、2011年中国电线电缆市场需求分析
- 四、2011中国电线电缆产品价格分析

第四章 电线电缆产业经济运行分析

第一节 营运能力分析

- 一、2010年营运能力分析
- 二、2011年营运能力分析

第二节 偿债能力分析

- 一、2010年偿债能力分析
- 二、2011年偿债能力分析

第三节 2010-2011年盈利能力分析

- 一、2010-2011年资产利润率
- 二、2010-2011年销售利润率

第四节 2010-2011年发展能力分析

- 一、2010-2011年资产年均增长率
- 二、2010-2011年利润增长率
- 第五节 2010年中国电线电缆产销分析
 - 一、2010年中国电线电缆产量分析
 - 二、2010年中国电线电缆产量区域格局
 - 三、2010年中国电线电缆产量集中度分析
 - 四、2010年中国电线电缆销量分析
 - 五、2010年电线电缆产品销售分析
- 第五章 我国电线电缆产业进出口分析
 - 第一节 我国电线电缆进口分析
 - 一、2010年进口总量分析
 - 二、2010年进口结构分析
 - 三、2010年进口区域分析
 - 第二节 我国电线电缆出口分析
 - 一、2010年出口总量分析
 - 二、2010年出口结构分析
 - 三、2010年出口区域分析
 - 第三节 我国电线电缆进出口预测
 - 一、2011年1季度进口分析
 - 二、2011年1季度出口分析
 - 三、2011年进口预测
 - 四、2011年出口预测
- 第六章 我国电线电缆产业集群发展分析
 - 第一节 宜兴电线电缆产业发展分析
 - 一、2010年产业现状
 - 二、竞争优势和劣势
 - 三、2011年发展规划
 - 四、2011年发展趋势
 - 五、在建和拟建项目
 - 第二节 吴江电线电缆产业发展分析
 - 一、2010年产业现状
 - 二、竞争优势和劣势
 - 三、2011年发展规划
 - 四、2011年发展趋势
 - 五、在建和拟建项目

第三节 安徽无为电线电缆产业发展分析

- 一、2010年产业现状
- 二、竞争优势和劣势
- 三、2011年发展规划
- 四、2011年发展趋势
- 五、在建和拟建项目

第四节 扬州电线电缆产业发展分析

- 一、2010年产业现状
- 二、竞争优势和劣势
- 三、2011年发展规划
- 四、2011年发展趋势
- 五、在建和拟建项目

第五节 上海奉贤电线电缆产业发展分析

- 一、2010年产业现状
- 二、竞争优势和劣势
- 三、2011年发展规划
- 四、2011年发展趋势
- 五、在建和拟建项目

第六节 保定电线电缆产业发展分析

- 一、2010年产业现状
- 二、竞争优势和劣势
- 三、2011年发展规划
- 四、2011年发展趋势
- 五、在建和拟建项目

第二部分 行业竞争格局

第七章 电线电缆行业竞争格局分析

第一节 中国电线电缆行业的发展周期

- 一、电线电缆行业的增长性与波动性
- 二、2011年电线电缆行业的经济周期
- 三、2011年电线电缆行业的成熟度

第二节 电线电缆行业竞争分析

- 一、国际市场发展现状
- 二、2010-2011年国际市场竞争分析
- 三、2010-2011年国内市场竞争分析
- 四、国际市场变化对国内市场影响分析

第三节 2010-2011年我国电线电缆竞争分析

- 一、2010-2011年我国电线电缆品牌竞争分析
- 二、2010-2011年国内外电线电缆厂商竞争力对比
- 三、2011年我国电线电缆市场集中度分析
- 四、2011年国内主要电线电缆企业动向
- 五、2011年国内电线电缆拟在建项目分析

第八章 电线电缆企业竞争策略分析

第一节 电线电缆市场竞争策略分析

- 一、2011年电线电缆市场增长潜力分析
- 二、2011年电线电缆主要潜力品种分析
- 三、现有电线电缆产品竞争策略分析
- 四、潜力电线电缆品种竞争策略选择
- 五、典型企业产品竞争策略分析

第二节 电线电缆企业竞争策略分析

- 一、金融危机对电线电缆行业竞争格局的影响
- 二、金融危机后电线电缆行业竞争格局的变化
- 三、2011-2015年我国电线电缆市场竞争趋势
- 四、2011-2015年电线电缆行业竞争格局展望
- 五、2011-2015年电线电缆行业竞争策略分析
- 六、2011-2015年电线电缆企业竞争策略分析

第九章 国外电线电缆重点企业竞争分析

第一节 耐克森

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2010-2011年经营状况
- 四、2011-2015年发展战略

第二节 BeldenCDTInc.BeldenCDT公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2010-2011年经营状况
- 四、2011-2015年发展战略

第三节 美国通用电缆公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第四节 比瑞利集团

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第十章 国内电线电缆重点企业竞争分析

第一节 宝胜集团

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第二节 远东控股集团有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第三节 山东鲁能泰山电缆股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第四节 广东南洋电缆集团股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第五节 天威保变电气股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第六节 特变电工股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第七节 江苏亨通光电股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第八节 江苏上上电缆集团

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第九节 武汉电缆集团有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第十节 四川明星电缆有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第三部分 行业前景预测

第十一章 电线电缆发展趋势分析

第一节 2011年电线电缆产业发展趋势分析

一、2011年电线电缆技术趋势

二、2011年电线电缆价格趋势

第二节 2011-2010年中国电线电缆行业发展趋势分析

一、2011-2010年中国电线电缆行业发展分析

二、2011-2010年中国电线电缆行业技术开发方向

第三节 2011-2015年中国电线电缆行业前景展望分析

一、电线电缆行业市场格局及竞争趋势展望

二、2011-2015年电线电缆行业经济效益分析

三、决定电线电缆企业市场竞争力的关键因素

第四节 电线电缆细分市场发展前景分析

- 一、铜质电缆导线市场前景
- 二、船用电缆未来发展趋势
- 三、光纤复合电缆发展前景
- 四、石油工业用特种电缆市场前景
- 五、电子元器件连接器及电缆组件市场前景
- 六、2011-2015年应答器数据传输电缆市场前景
- 七、2011-2015年线缆应用于国内安防行业发展趋势

第十二章 未来电线电缆行业发展预测

第一节 2011-2015年国际电线电缆市场预测

- 一、2011-2015年全球电线电缆行业产能预测
- 二、2011-2015年全球电线电缆市场需求前景
- 三、2011-2015年全球电线电缆市场价格预测

第二节 2011-2015年国内电线电缆市场预测

- 一、2011-2015年国内电线电缆行业产能预测
- 二、2011-2015年国内电线电缆行业产量预测
- 三、2011-2015年国内电线电缆市场需求前景
- 四、2011-2015年国内电线电缆市场价格预测
- 五、2011-2015年国内电线电缆行业集中度预测

第三节 2011-2015年电线电缆行业运行状况预测

- 一、2011-2015年行业工业总产值预测
- 二、2011-2015年行业销售收入预测
- 三、2011-2015年企业数量及变化趋势预测
- 四、2011-2015年行业利润指标及变化趋势预测
- 五、2011-2015年行业总资产预测

第四部分 投资战略研究

第十三章 电线电缆行业投资现状分析

第一节 2010年电线电缆行业投资情况分析

- 一、2010年总体投资及结构
- 二、2010年投资规模情况
- 三、2010年投资增速情况
- 四、2010年分行业投资分析
- 五、2010年分地区投资分析
- 六、2010年外商投资情况

第二节 2011年1-4月电线电缆行业投资情况分析

- 一、2011年1-4月总体投资及结构

- 二、2011年1-4月投资规模情况
- 三、2011年1-4月投资增速情况
- 四、2011年1-4月分行业投资分析
- 五、2011年1-4月分地区投资分析
- 六、2011年1-4月外商投资情况
- 第十四章 电线电缆行业投资环境分析
 - 第一节 经济发展环境分析
 - 一、2010-2011年我国宏观经济运行情况
 - 二、2011-2015年我国宏观经济形势分析
 - 三、2011-2015年投资趋势及其影响预测
 - 第二节 政策法规环境分析
 - 一、2011年电线电缆行业政策环境
 - 二、2011年国内宏观政策对其影响
 - 三、2011年行业产业政策对其影响
 - 第三节 社会发展环境分析
 - 一、国内社会环境发展现状
 - 二、2011年社会环境发展分析
 - 三、2011-2015年社会环境对行业的影响分析
 - 第四节 装备制造业振兴规划
 - 一、装备制造业振兴规划概述
 - 二、装备制造业振兴规划细则
 - 三、装备制造业振兴规划三大任务
 - 四、装备制造业振兴规划六大工程
 - 五、装备制造业振兴规划十项措施
 - 六、装备制造业振兴规划的意义与作用
 - 七、装备制造业振兴规划对电线电缆行业的影响
- 第十五章 电线电缆行业投资机会与风险
 - 第一节 电线电缆行业投资效益分析
 - 一、2010-2011年电线电缆行业投资状况分析
 - 二、2011-2015年电线电缆行业投资效益分析
 - 三、2011-2015年电线电缆行业投资趋势预测
 - 四、2011-2015年电线电缆行业的投资方向
 - 五、2011-2015年电线电缆行业投资的建议
 - 六、新进入者应注意的障碍因素分析
 - 第二节 影响电线电缆行业发展的主要因素

- 一、2011-2015年影响电线电缆行业运行的有利因素分析
- 二、2011-2015年影响电线电缆行业运行的稳定因素分析
- 三、2011-2015年影响电线电缆行业运行的不利因素分析
- 四、2011-2015年我国电线电缆行业发展面临的挑战分析
- 五、2011-2015年我国电线电缆行业发展面临的机遇分析

第三节 电线电缆行业投资风险及控制策略分析

- 一、2011-2015年电线电缆行业市场风险及控制策略
- 二、2011-2015年电线电缆行业政策风险及控制策略
- 三、2011-2015年电线电缆行业经营风险及控制策略
- 四、2011-2015年电线电缆行业技术风险及控制策略
- 五、2011-2015年电线电缆同业竞争风险及控制策略
- 六、2011-2015年电线电缆行业其他风险及控制策略

第十六章 电线电缆行业投资战略研究

第一节 电线电缆行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

第二节 对我国电线电缆品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、电线电缆实施品牌战略的意义
- 三、电线电缆企业品牌的现状分析
- 四、我国电线电缆企业的品牌战略
- 五、电线电缆品牌战略管理的策略

第三节 电线电缆行业价值策略

- 一、电线电缆行业避免同质化发展策略
- 二、电线电缆行业差异化策略
- 三、电线电缆行业低价竞争策略
- 四、电线电缆行业价值策略

第四节 2011-2015年电线电缆行业投资战略研究

- 一、2011年装备制造行业投资战略
- 二、2011年我国电线电缆行业投资战略

三、2011-2015年电线电缆行业投资战略

四、2011-2015年细分行业投资战略

图表目录

图表：电缆示意图

图表：国产通信电缆的型号和含义

图表：国产同轴电缆型号统一标准的格式

图表：国产同轴电缆的同一型号和含义

图表：常用同轴电缆型号的规格和主要参数

图表：纳米高岭土材料理化指标

图表：ABS塑料性能分析

图表：PS塑料性能分析

图表：POM塑料性能分析

图表：PP塑料性能分析

图表：PE塑料性能分析

图表：电缆线国家标准技术参数表

图表：2002-2010年全球电线电缆产业销售收入一览表

图表：2002-2010年全球电线电缆产业销售收入变化趋势图

图表：1999-2010年中国电线电缆产业销售额变化趋势图

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标全国合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标北京市合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标天津市合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标河北省合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标山西省合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标内蒙古合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标辽宁省合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标吉林省合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标黑龙江合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标上海市合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标江苏省合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标浙江省合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标安徽省合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标福建省合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标江西省合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标山东省合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标河南省合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标湖北省合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标湖南省合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标广东省合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标广西区合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标海南省合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标重庆市合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标四川省合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标云南省合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标陕西省合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标甘肃省合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标青海省合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标宁夏区合计

图表：2010年1-12月电线电缆行业主要经济指标新疆区合计

图表：2010年2月电线电缆行业收入前十家企业

图表：2010年5月电线电缆行业收入前十家企业

图表：2010年8月电线电缆行业收入前十家企业

图表：2010年11月电线电缆行业收入前十家企业

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标全国合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标北京市合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标天津市合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标河北省合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标山西省合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标内蒙古合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标辽宁省合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标吉林省合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标黑龙江合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标上海市合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标江苏省合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标浙江省合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标安徽省合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标福建省合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标江西省合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标山东省合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标河南省合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标湖北省合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标湖南省合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标广东省合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标广西区合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标海南省合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标重庆市合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标四川省合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标云南省合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标陕西省合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标甘肃省合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标青海省合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标宁夏区合计

图表：2011年1-3月电线电缆行业主要经济指标新疆区合计

图表：2011年1月电线电缆行业收入前十家企业

图表：2011年2月电线电缆行业收入前十家企业

图表：2011年3月电线电缆行业收入前十家企业

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量全国统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量北京市统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量天津市统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量河北省统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量内蒙古统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量辽宁省统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量吉林省统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量黑龙江统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量上海市统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量江苏省统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量浙江省统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量安徽省统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量福建省统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量江西省统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量山东省统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量河南省统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量湖北省统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量湖南省统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量广东省统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量广西区统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量海南省统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量四川省统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量云南省统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量陕西省统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量甘肃省统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量青海省统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量宁夏区统计

图表：2010年1-12月电线电缆产品产量新疆区统计

图表：2010年1-12月我国电线电缆产品进口数据

图表：2010年1-12月我国电线电缆产品出口数据

图表：2010年1月我国电线电缆产品进口数据

图表：2010年1月我国电线电缆产品出口数据

图表：2010年2月我国电线电缆产品进口数据

图表：2010年2月我国电线电缆产品出口数据

图表：2010年3月我国电线电缆产品进口数据

图表：2010年3月我国电线电缆产品出口数据

图表：2010年1季度我国电线电缆产品进口数据

图表：2010年1季度我国电线电缆产品出口数据

图表：2010年4月我国电线电缆产品进口数据

图表：2010年4月我国电线电缆产品出口数据

图表：2010年5月我国电线电缆产品进口数据

图表：2010年5月我国电线电缆产品出口数据

图表：2010年6月我国电线电缆产品进口数据

图表：2010年6月我国电线电缆产品出口数据

图表：2010年2季度我国电线电缆产品进口数据

图表：2010年2季度我国电线电缆产品出口数据

图表：2010年7月我国电线电缆产品进口数据

图表：2010年7月我国电线电缆产品出口数据

图表：2010年8月我国电线电缆产品进口数据

图表：2010年8月我国电线电缆产品出口数据

图表：2010年9月我国电线电缆产品进口数据

图表：2010年9月我国电线电缆产品出口数据

图表：2010年3季度我国电线电缆产品进口数据

图表：2010年3季度我国电线电缆产品出口数据

图表：2010年10月我国电线电缆产品进口数据

图表：2010年10月我国电线电缆产品出口数据

图表：2010年11月我国电线电缆产品进口数据

图表：2010年11月我国电线电缆产品出口数据

图表：2010年12月我国电线电缆产品进口数据

图表：2010年12月我国电线电缆产品出口数据

图表：2010年4季度我国电线电缆产品进口数据

图表：2010年4季度我国电线电缆产品出口数据

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianzidiangong/112669112669.html>