

# 2009-2012年漆包线行业竞争格局与投资战略研究咨询报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2009-2012年漆包线行业竞争格局与投资战略研究咨询报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/200905/17745.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

漆包线是电机、电器和家用电器、电讯、电子仪表电磁绕组的主要和关键原材料，随着工业电器、家用电器、电讯、电子产品等的迅速发展，给漆包线带来了较广阔的应用领域和市场，但同时随之而来的是对漆包线提出了更高的要求，漆包线不断向高水平、高质量方向发展。近几年漆包线市场需求量急剧膨胀，行业发展迅猛。中国漆包线生产量在近二十几年时间内，以每年超过10%的速度递增。

近几年,我国漆包线处于高速发展状态，几年前就已经突破60万吨大关,占全球总产量30%以上,处于全球漆包线生产、销售第一位。而且此类生产企业已经开始向科技型生产企业转型,用于继电器、微特电机、微型和高精密电子元器件领域的微细漆包线等开始消化市场需求。从未来看,微细化是新型电子元器件的重要发展方向,有色金属行业的漆包线生产企业将在市场有所作为。

国内漆包线市场需求增长受传统的机电行业、以家电为主导的新兴行业和以电子信息为主体的高科技行业以及经济全球化等四大因素的联合拉动下，带动漆包线市场需求一浪高一浪，推动漆包线行业持续地高速发展。展望未来，我国漆包线行业具有广阔的发展前景，未来10年后，我国的产销量将占到世界的50%左右，预测到2015年将达到160万吨的市场规模。即使这样，目前虽然在生产经营规模上达到世界大国，但还不是漆包线技术发展的强国。

随着中国“十一五”时期经济进一步发展，自主创新的发展模式进一步深入人心，坚持“自主创新，重点跨越，支撑发展，引领未来”的产业鼓励政策，中国漆包线行业只要注重市场研究，提高产品和技术的开发研究能力，逐步形成和增强核心技术。正在崛起的中国经济，必然会催生一批引领世界漆包线行业持续发展的第三代领头羊企业在中国产生。届时中国不仅是世界漆包线行业的大国，也必然成为世界漆包线行业的强国。

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、国家商务部、国家发改委、国家工业和信息化部、国务院发展研究中心、国家海关总署、中国电器工业协会、中国电子元件行业协会、中国半导体行业协会、中国电线电缆协会、中国漆包线网、国内外相关报刊杂志的基础信息以及漆包线行业研究单位等公布和提供的大量资料和基础数据，主要分析了漆包线市场现状、漆包线领域领先企业、漆包线的上下游行业发展现状、漆包线行业的发展技术以及漆包线市场发展趋势。面对WTO时代，对中国漆包线行业的投资前景、企业应对策略、行业发展趋势等进行了研究预测。报告还对国家漆包线相关产业政策进行了介绍和政策趋向研判，是漆包线生产业、经营企业、科研机构等单位准确了解目前漆包线行业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

# 目录

## CONTENTS

### 第一部分 行业发展现状

#### 第一章 漆包线行业概述

##### 第一节 漆包线相关概念

###### 一、漆包线的定义

###### 二、漆包线的分类

###### 三、常用漆包线的特性和用途

##### 第二节 行业相关知识

###### 一、漆包线原料

###### 二、漆包线制造流程

###### 三、漆包线技术概况

###### 四、漆包线发展史

#### 第二章 国外漆包线行业发展分析

##### 第一节 全球漆包线产业发展格局分析

###### 一、2008-2009年市场发展现状分析

###### 二、2008-2009年市场竞争格局分析

###### 三、2008-2009年全球市场发展特点

##### 第二节 美国漆包线产业发展分析

###### 一、2008年美国漆包线产业发展现状

###### 二、美国漆包线产业优势和劣势分析

###### 三、美国漆包线产业发展趋势分析

##### 第三节 日本漆包线产业发展分析

###### 一、2008年日本漆包线产业发展现状

###### 二、日本漆包线产业优势和劣势分析

###### 三、日本漆包线产业发展趋势分析

##### 第四节 德国漆包线产业发展分析

###### 一、2008年德国漆包线产业发展现状

###### 二、德国漆包线产业优势和劣势分析

###### 三、德国漆包线产业发展趋势分析

#### 第三章 中国漆包线行业发展分析

##### 第一节 中国漆包线行业发展状况

- 一、漆包线发展概况
- 二、我国漆包线发展状态分析
- 三、漆包线业务竞争情况分
- 四、漆包线行业环保节能分
- 五、漆包圆铝线替代漆包线铜分析
- 第二节 2008年中国漆包线行业发展状况
  - 一、2008年漆包线行业发展状况分析
  - 二、2008年中国漆包线行业发展动态
  - 三、2008年漆包线行业经营业绩分析
  - 四、2008年我国漆包线行业发展热点
- 第三节 2009年漆包线行业发展机遇和挑战分析
  - 一、2009年漆包线行业发展机遇分析
  - 二、2009年金融危机对漆包线行业影响
  - 三、2009年国家投资对漆包线行业影响
  - 四、2009年3G发展对漆包线行业影响
- 第四节 2009年中国漆包线市场供需状况
  - 一、2009年中国漆包线行业供给能力
  - 二、2009年中国漆包线市场供给分析
  - 三、2009年中国漆包线市场需求分析
  - 四、2009中国漆包线产品价格分析
- 第四章 漆包线产业经济运行分析
  - 第一节 营运能力分析
    - 一、2008年营运能力分析
    - 二、2009年营运能力分析
  - 第二节 偿债能力分析
    - 一、2008年偿债能力分析
    - 二、2009年偿债能力分析
  - 第三节 2008-2009年盈利能力分析
    - 一、2008-2009年资产利润率
    - 二、2008-2009年销售利润率
  - 第四节 2008-2009年发展能力分析
    - 一、2008-2009年资产年均增长率

## 二、2008-2009年利润增长率

### 第五节 2008年中国漆包线产销分析

#### 一、2008年中国漆包线产量分析

#### 二、2008年中国漆包线产量区域格局

#### 三、2008年中国漆包线产量集中度分析

#### 四、2008年中国漆包线销量分析

#### 五、2008年漆包线产品销售分析

### 第五章 我国漆包线产业进出口分析

#### 第一节 我国漆包线进口分析

##### 一、2008年进口总量分析

##### 二、2008年进口结构分析

##### 三、2008年进口区域分析

#### 第二节 我国漆包线出口分析

##### 一、2008年出口总量分析

##### 二、2008年出口结构分析

##### 三、2008年出口区域分析

#### 第三节 我国漆包线进出口预测

##### 一、2009年1季度进口分析

##### 二、2009年1季度出口分析

##### 三、2009年进口预测

##### 四、2009年出口预测

### 第二部分 行业竞争格局

### 第六章 漆包线行业竞争格局分析

#### 第一节 中国漆包线行业的发展周期

##### 一、漆包线行业的增长性与波动性

##### 二、2009年漆包线行业的经济周期

##### 三、2009年漆包线行业的成熟度

#### 第二节 漆包线行业竞争分析

##### 一、国际市场发展现状

##### 二、2008-2009年国际市场竞争分析

##### 三、2008-2009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 2008-2009年我国漆包线竞争分析

- 一、2008-2009年我国漆包线品牌竞争分析
- 二、2008-2009年国内外漆包线厂商竞争力对比
- 三、2009年我国漆包线市场集中度分析
- 四、2009年国内主要漆包线企业动向
- 五、2009年国内漆包线拟在建项目分析

## 第七章 漆包线企业竞争策略分析

### 第一节 漆包线市场竞争策略分析

- 一、2009年漆包线市场增长潜力分析
- 二、2009年漆包线主要潜力品种分析
- 三、现有漆包线产品竞争策略分析
- 四、潜力漆包线品种竞争策略选择
- 五、典型企业产品竞争策略分析

### 第二节 漆包线企业竞争策略分析

- 一、金融危机对漆包线行业竞争格局的影响
- 二、金融危机后漆包线行业竞争格局的变化
- 三、2009-2012年我国漆包线市场竞争趋势
- 四、2009-2012年漆包线行业竞争格局展望
- 五、2009-2012年漆包线行业竞争策略分析
- 六、2009-2012年漆包线企业竞争策略分析

## 第八章 漆包线重点企业竞争分析

### 第一节 冠城大通股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2012年发展战略

### 第二节 广东蓉胜超微线材股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2012年发展战略

### 第三节 铜陵精达特种电磁线股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

#### 第四节 浙江宏磊铜业股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

#### 第五节 山东蓬泰股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

#### 第六节 露笑集团有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

#### 第七节 浙江洪波线缆股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

#### 第八节 上海亚洋电工有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

### 第三部分 行业前景预测

## 第九章 漆包线发展趋势分析

### 第一节 2009年漆包线产业发展趋势分析



一、2009年漆包线技术趋势

二、2009年漆包线价格趋势

## 第二节 2009-2010年中国漆包线行业发展趋势分析

一、2009-2010年中国漆包线行业发展分析

二、2009-2010年中国漆包线行业技术开发方向

## 第三节 绕组线用绝缘漆的发展方向

一、我国绕组线用绝缘漆的发展

二、从绕组线质量看绝缘漆的性能

三、提高质量意识积极参与全球化进程

## 第四节 我国绕组线用绝缘漆产品发展的趋势

一、聚酯漆包线发展趋势

二、F、H级及以上耐热性漆包线发展趋势

三、自粘性漆包线发展趋势

四、可焊性漆包线发展趋势

五、抗电晕漆包线发展趋势

六、适用环境保护的漆包线品种发展趋势

## 第五节 中小规格漆包线技术发展趋势

一、细径化

二、轻量化

三、自粘性

四、高张力特性

五、卷绕参数的一致性

六、耐高频高压特性及高Q值特性

七、热熔断性

八、耐热性、耐冷媒性、直焊性

九、异型化、大占积率

十、无磁性及高导电性

## 第十章 未来漆包线行业发展预测

### 第一节 2009-2012年国际漆包线市场预测

一、2009-2012年全球漆包线行业产能预测

二、2009-2012年全球漆包线市场需求前景

三、2009-2012年全球漆包线市场价格预测

## 第二节 2009-2012年国内漆包线市场预测

- 一、2009-2012年国内漆包线行业产能预测
- 二、2009-2012年国内漆包线行业产量预测
- 三、2009-2012年国内漆包线市场需求前景
- 四、2009-2012年国内漆包线市场价格预测
- 五、2009-2012年国内漆包线行业集中度预测

## 第三节 2009-2012年漆包线行业运行状况预测

- 一、2009-2012年行业工业总产值预测
- 二、2009-2012年行业销售收入预测
- 三、2009-2012年企业数量及变化趋势预测
- 四、2009-2012年行业利润指标及变化趋势预测
- 五、2009-2012年行业总资产预测

## 第四部分 投资战略研究

### 第十一章 漆包线行业投资现状分析

#### 第一节 2008年漆包线行业投资情况分析

- 一、2008年总体投资及结构
- 二、2008年投资规模情况
- 三、2008年投资增速情况
- 四、2008年分行业投资分析
- 五、2008年分地区投资分析
- 六、2008年外商投资情况

#### 第二节 2009年1-4月漆包线行业投资情况分析

- 一、2009年1-4月总体投资及结构
- 二、2009年1-4月投资规模情况
- 三、2009年1-4月投资增速情况
- 四、2009年1-4月分行业投资分析
- 五、2009年1-4月分地区投资分析
- 六、2009年1-4月外商投资情况

### 第十二章 漆包线行业投资环境分析

#### 第一节 经济发展环境分析

- 一、2008-2009年我国宏观经济运行情况
- 二、2009-2012年我国宏观经济形势分析

### 三、2009-2012年投资趋势及其影响预测

#### 第二节 政策法规环境分析

##### 一、2009年漆包线行业政策环境

##### 二、2009年国内宏观政策对其影响

##### 三、2009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、2009年社会环境发展分析

##### 三、2009-2012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漆包线行业的影响

### 第十三章 漆包线行业投资机会与风险

#### 第一节 漆包线行业投资效益分析

##### 一、2008-2009年漆包线行业投资状况分析

##### 二、2009-2012年漆包线行业投资效益分析

##### 三、2009-2012年漆包线行业投资趋势预测

##### 四、2009-2012年漆包线行业的投资方向

##### 五、2009-2012年漆包线行业投资的建议

##### 六、新进入者应注意的障碍因素分析

#### 第二节 影响漆包线行业发展的主要因素

##### 一、2009-2012年影响漆包线行业运行的有利因素分析

##### 二、2009-2012年影响漆包线行业运行的稳定因素分析

##### 三、2009-2012年影响漆包线行业运行的不利因素分析

##### 四、2009-2012年我国漆包线行业发展面临的挑战分析

##### 五、2009-2012年我国漆包线行业发展面临的机遇分析

#### 第三节 漆包线行业投资风险及控制策略分析

- 一、2009-2012年漆包线行业市场风险及控制策略
- 二、2009-2012年漆包线行业政策风险及控制策略
- 三、2009-2012年漆包线行业经营风险及控制策略
- 四、2009-2012年漆包线行业技术风险及控制策略
- 五、2009-2012年漆包线同业竞争风险及控制策略
- 六、2009-2012年漆包线行业其他风险及控制策略

## 第十四章 漆包线行业投资战略研究

### 第一节 漆包线行业发展战略研究

- 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 对我国漆包线品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、漆包线实施品牌战略的意义
- 三、漆包线企业品牌的现状分析
- 四、我国漆包线企业的品牌战略
- 五、漆包线品牌战略管理的策略

### 第三节 漆包线行业价值策略

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

### 第四节 2009-2012年漆包线行业投资战略研究

- 一、2009年电线电缆行业投资战略
- 二、2009年我国漆包线行业投资战略
- 三、2009-2012年漆包线行业投资战略
- 四、2009-2012年细分行业投资战略

## 图表目录

图表：电缆示意图

图表：电缆线国家标准技术参数表

图表：2002-2008年全球漆包线产业销售收入一览表

图表：2002-2008年全球漆包线产业销售收入变化趋势图

图表：1999-2008年中国漆包线产业销售额变化趋势图

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标全国合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标北京市合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标天津市合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标河北省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标山西省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标内蒙古合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标辽宁省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标吉林省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标黑龙江合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标上海市合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标江苏省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标浙江省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标安徽省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标福建省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标江西省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标山东省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标河南省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标湖北省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标湖南省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标广东省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标广西区合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标海南省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标重庆市合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标四川省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标云南省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标陕西省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标甘肃省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标青海省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标宁夏区合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标新疆区合计

图表：2008年2月电线电缆行业收入前十家企业

图表：2008年5月电线电缆行业收入前十家企业

图表：2008年8月电线电缆行业收入前十家企业

图表：2008年11月电线电缆行业收入前十家企业

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标全国合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标北京市合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标天津市合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标河北省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标山西省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标内蒙古合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标辽宁省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标吉林省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标黑龙江合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标上海市合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标江苏省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标浙江省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标安徽省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标福建省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标江西省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标山东省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标河南省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标湖北省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标湖南省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标广东省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标广西区合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标海南省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标重庆市合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标四川省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标云南省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标陕西省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标甘肃省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标青海省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标宁夏区合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标新疆区合计

图表：2009年1月电线电缆行业收入前十家企业

图表：2009年2月电线电缆行业收入前十家企业

图表：2009年3月电线电缆行业收入前十家企业

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量全国统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量北京市统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量天津市统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量河北省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量内蒙古统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量辽宁省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量吉林省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量黑龙江统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量上海市统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量江苏省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量浙江省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量安徽省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量福建省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量江西省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量山东省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量河南省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量湖北省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量湖南省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量广东省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量广西区统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量海南省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量四川省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量云南省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量陕西省统计  
图表：2008年1-12月电线电缆产品产量甘肃省统计  
图表：2008年1-12月电线电缆产品产量青海省统计  
图表：2008年1-12月电线电缆产品产量宁夏区统计  
图表：2008年1-12月电线电缆产品产量新疆区统计  
图表：2008年1-12月我国电线电缆产品进口数据  
图表：2008年1-12月我国电线电缆产品出口数据  
图表：2008年1月我国电线电缆产品进口数据  
图表：2008年1月我国电线电缆产品出口数据  
图表：2008年2月我国电线电缆产品进口数据  
图表：2008年2月我国电线电缆产品出口数据  
图表：2008年3月我国电线电缆产品进口数据  
图表：2008年3月我国电线电缆产品出口数据  
图表：2008年1季度我国电线电缆产品进口数据  
图表：2008年1季度我国电线电缆产品出口数据  
图表：2008年4月我国电线电缆产品进口数据  
图表：2008年4月我国电线电缆产品出口数据  
图表：2008年5月我国电线电缆产品进口数据  
图表：2008年5月我国电线电缆产品出口数据  
图表：2008年6月我国电线电缆产品进口数据  
图表：2008年6月我国电线电缆产品出口数据  
图表：2008年2季度我国电线电缆产品进口数据  
图表：2008年2季度我国电线电缆产品出口数据  
图表：2008年7月我国电线电缆产品进口数据  
图表：2008年7月我国电线电缆产品出口数据  
图表：2008年8月我国电线电缆产品进口数据  
图表：2008年8月我国电线电缆产品出口数据  
图表：2008年9月我国电线电缆产品进口数据  
图表：2008年9月我国电线电缆产品出口数据  
图表：2008年3季度我国电线电缆产品进口数据  
图表：2008年3季度我国电线电缆产品出口数据  
图表：2008年10月我国电线电缆产品进口数据



图表：2008年10月我国电线电缆产品出口数据

图表：2008年11月我国电线电缆产品进口数据

图表：2008年11月我国电线电缆产品出口数据

图表：2008年12月我国电线电缆产品进口数据

图表：2008年12月我国电线电缆产品出口数据

图表：2008年4季度我国电线电缆产品进口数据

图表：2008年4季度我国电线电缆产品出口数据

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200905/17745.html>