

# 2011-2015年氨纶纤维行业 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

《2011-2015年氨纶纤维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/201108/72485.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

研究报告说明：

2010年年末，国内氨纶市场受纺织业持续疲软影响，生产企业库存压力增加，一些企业不断以低价出货，市场成交仍显不足。因年末终端需求有限，许多厂家用工荒现象突出，因氨纶仍存在较大价差，致使成交依然以小单为主。因上游原料高位支撑，部分氨纶低端品种售价已接近成本价，部分地区织厂订单带动采购增量，一些厂商开始试探性小单补仓、备货，将众多氨纶企业看空经营预期有所扭转，基本行情呈现趋稳盘整态势，价格下调范围有所收窄。因年末一些中间商、生产厂家资金周转日趋紧张，氨纶不断以相对低价优惠跑量，为缓解春节前期库存上行的预期而持续优惠出货，下游的采购量局部小幅回升，但整体成交水平仍有小幅下跌表现。国内氨纶交易市场上，受纺织业持续疲软的采购操作，生产商库存压力持续增长等因素的影响，一些企业不断以低价形式套现，交易中心仍有回跌表现。40D氨纶12月27日市场主流报价在61000元/吨左右，至12月31日市场主流报价在60000元/吨左右。元旦前夕，40D中心销售区间在55000&mdash;63000元/吨，20D主体出货范围在75000&mdash;82000元/吨。上游PTME价格基本稳定，12月27日主流报价在28500元/吨左右，至12月31日主流报价稳定在28500元/吨左右。上游纯MDI价格基本稳定，12月27日主流报价在21000元/吨左右，至12月31日主流报价稳定在21000元/吨左右。上游原料纯MDI直供行情在万华、NPU新盘售价相继维稳出台的影响下延续平稳走势；现货市场虽成交平淡，下游采购观望为主，但因贸易商库存压力较低且低价惜售，导致高端货源仍有小单成交。华东成交20000&mdash;20500元/吨，部分小单价格在20500&mdash;21000元/吨。华南成交21000&mdash;21500元/吨水平，部分报价较高。

2011年1-3月，我国化纤行业实现利润总额82.99亿元，同比大幅增加1.04倍；亏损企业亏损额3.79亿元，同比下降15.4%；全行业亏损面14.29%。另外，近两年，化纤行业投资热情高涨。1-3月，化纤行业施工项目数达到383个，新开工项目132个，实际完成投资额128.7亿元，同比迅速增加1.1倍。2011年1-3月，化纤生产保持较快增长，产量772.67万吨，同比增长17.95%。其中涤纶628.02万吨，增长20.96%；锦纶38.21万吨，增长10.61%；腈纶18.87万吨，增长8.15%；氨纶6.16万吨，与去年同期基本持平。由于2011年统计项目有所调整，粘胶纤维分为粘胶短纤和粘胶长丝，但产量数比实际情况明显偏小。进入2011年以来，化纤产品市场基本呈先升后降的走势，大部分化纤产品价格于1-3月中旬小幅攀升，3月中旬以后逐渐回落。以涤纶为例：1月份，涤纶长丝在原料价格上涨的推动下快速上扬，涤纶短纤在短暂下调后也呈现快速上涨行情；2-3月涨势放缓，涤纶企业库存压力、资金压力也明显增加，下游织造行业开工恢复缓慢，对涤纶需求有一定影响，3月下半月至今，涤纶产品价格明显下滑。

2011年1-3月，我国累计进口化纤21.97万吨，同比小幅增长2.33%，而进口金额则大幅增长27.35%，说明进口价格明显提高。分品种看，粘胶短纤进口量同比迅速增长57.4%，涤纶长丝和氨纶进口量分别小幅增长2.91%和2.79%，而涤纶短纤、锦纶长丝和腈纶进口量则有不同程度的减少，同比分别下降20.42%、7.97%和1.83%。1-3月，化纤出口迅速增加，出口量达到68.48万吨，同比增长64.7%，出口金额也大幅增长92.58%。分品种看，涤纶短纤和涤纶长丝出口量增幅分别高达118.14%和58.26%，粘胶短纤出口量增幅也高达56.65%，锦纶长丝增长18.02%，氨纶出口量与去年同期基本持平，粘胶长丝出口量则下降8.17%。1-3月份化纤产品净出口46.51万吨。近两年，化纤行业投资热情高涨。1-3月，化纤行业施工项目数达到383个，新开工项目132个，实际完成投资额128.7亿元，同比迅速增加1.1倍。锦纶、涤纶和其他合成纤维行业的固定资产投资额增长均超过了100%。1-3月，化纤行业实现利润总额82.99亿元，同比大幅增加1.04倍；亏损企业亏损额3.79亿元，同比减少15.4%；全行业亏损面14.29%。在当前形势下，我国氨纶纤维行业的投资潜力如何？又存在哪些投资机会呢？

本研究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、国家海关总署、中国纺织协会、中国化学纤维工业协会、中国纺织流通协会、国内外多种相关报刊杂志的基础信息以及专业研究单位等公布、提供的大量的内容翔实、统计精确的资料和数据，客观、多角度地对中国氨纶纤维市场进行了研究分析。报告对我国氨纶纤维行业的发展需求、市场竞争格局、行业结构情况作了详细的分析，报告还重点分析了氨纶纤维行业市场产品产量数据、进出口数据分析、发展趋势和竞争格局。报告内容详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为氨纶纤维企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略；对于行业研究规律、行业政策制定和欲进入的投资集团提供了准确的情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部也具有极大的参考价值。

## 目录

### CONTENTS

#### 第一部分 行业发展现状

##### 第一章 氨纶纤维行业发展概述

###### 第一节 氨纶纤维定义及分类

###### 一、氨纶纤维的定义

###### 二、氨纶纤维的种类

###### 第二节 氨纶纤维行业的界定

###### 一、行业经济特性

###### 二、产业链结构分析

### 第三节 氨纶纤维行业发展成熟度分析

#### 一、行业发展周期分析

#### 二、行业中外市场成熟度对比

## 第二章 全球氨纶纤维市场发展分析

### 第一节 全球化学纤维市场分析

#### 一、2010-2011年全球化学纤维产量情况分析

#### 二、2010-2011年全球化学纤维的消耗量分析

#### 三、2010-2011年全球化学纤维价格走势分析

#### 四、2011-2015年全球化学纤维供求形势分析

#### 五、2011-2015年全球化学纤维市场规模分析

### 第二节 全球氨纶纤维市场分析

#### 一、2010-2011年全球氨纶纤维产量情况分析

#### 二、2010-2011年欧美氨纶纤维产量情况分析

#### 三、2010-2011年亚洲氨纶纤维发展情况分析

#### 四、2010-2011年欧洲氨纶纤维发展情况分析

#### 五、2010-2011年全球氨纶纤维技术发展分析

### 第三节 主要国家地区氨纶纤维市场分析

#### 一、2010-2011年美国氨纶纤维市场情况分析

#### 二、2010-2011年日本氨纶纤维市场情况分析

#### 三、2010-2011年印度氨纶纤维市场情况分析

#### 四、2010-2011年韩国氨纶纤维市场情况分析

#### 五、2010-2011年其他国家氨纶纤维市场分析

## 第三章 我国氨纶纤维行业发展现状

### 第一节 氨纶纤维行业发展现状

#### 一、我国氨纶纤维制造业的竞争力

#### 二、我国氨纶纤维行业发展现状分析

#### 三、我国氨纶纤维行业技术发展情况

### 第二节 全国氨纶纤维市场分析

#### 一、2010年全国氨纶纤维市场规模分析

#### 二、2011年全国氨纶纤维市场变化趋势

### 第三节 氨纶纤维市场需求分析

#### 一、2010年氨纶纤维市场销量分析

## 二、2011年氨纶纤维市场用量预测

### 第四节 氨纶纤维市场价格分析

#### 一、氨纶纤维市场价格影响因素

#### 二、2010年氨纶纤维市场价格走势

#### 三、2011年氨纶纤维市场价格走势

### 第五节 2010-2011年氨纶纤维行业发展分析

#### 一、2010-2011年氨纶纤维业产销存运行分析

#### 二、2010-2011年氨纶纤维行业利润情况分析

#### 三、2010-2011年氨纶纤维行业发展周期分析

#### 四、2011-2015年氨纶纤维行业发展机遇分析

#### 五、2011-2015年氨纶纤维行业利润增速预测

### 第六节 对中国氨纶纤维市场的分析及思考

#### 一、氨纶纤维市场特点

#### 二、氨纶纤维市场分析

#### 三、氨纶纤维市场变化的方向

#### 四、中国氨纶纤维产业发展的新思路

#### 五、对中国氨纶纤维产业发展的思考

## 第四章 氨纶纤维行业经济运行分析

### 第一节 2010-2011年氨纶纤维产量分析

#### 一、2010年氨纶纤维产量分析

#### 二、2011年1-4月氨纶纤维产量分析

### 第二节 2010-2011年氨纶纤维行业主要经济指标分析

#### 一、销售收入前十家企业分析

#### 二、2010年氨纶纤维行业主要经济指标分析

#### 三、2011年1-4月氨纶纤维行业主要经济指标分析

### 第三节 2010-2011年氨纶纤维行业进出口分析

#### 一、2010年氨纶纤维产品进口分析

#### 二、2010年氨纶纤维产品出口分析

#### 三、2011年1-4月氨纶纤维产品进出口分析

### 第四节 2010-2011年我国氨纶纤维行业绩效分析

#### 一、2010-2011年行业产销情况

#### 二、2010-2011年行业规模情况

三、2010-2011年行业盈利能力

四、2010-2011年行业经营发展能力

五、2010-2011年行业偿债能力分析

第五章 氨纶纤维替代产品发展分析

第一节 锦纶纤维

一、2011-2015年市场需求预测

二、2011-2015年市场规模预测

三、2011-2015年行业竞争格局

四、2011-2015年行业发展趋势

第二节 腈纶纤维

一、2011-2015年市场需求预测

二、2011-2015年市场规模预测

三、2011-2015年行业竞争格局

四、2011-2015年行业发展趋势

第三节 维纶纤维

一、2011-2015年市场需求预测

二、2011-2015年市场规模预测

三、2011-2015年行业竞争格局

四、2011-2015年行业发展趋势

第四节 涤纶纤维

一、2011-2015年市场需求预测

二、2011-2015年市场规模预测

三、2011-2015年行业竞争格局

四、2011-2015年行业发展趋势

第二部分 行业竞争格局

第六章 氨纶纤维行业竞争格局分析

第一节 氨纶纤维行业历史竞争格局概况

一、氨纶纤维行业集中度分析

二、氨纶纤维行业竞争程度分析

第二节 中国氨纶纤维行业竞争结构分析

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

第三节 中国氨纶纤维产业研发力分析

一、氨纶纤维产业研发重要性分析

二、中外氨纶纤维研发投入和运作方式对比

三、中国氨纶纤维研发力问题分析

第四节 中国氨纶纤维产业竞争状况

一、我国氨纶纤维行业品类竞争现状

二、我国氨纶纤维企业的竞争力分析

三、中国氨纶纤维行业并购重组状况

四、我国氨纶纤维行业并购整合分析

第五节 氨纶纤维行业竞争格局分析

一、2010年国内外氨纶纤维竞争分析

二、2010年我国氨纶纤维市场竞争分析

三、2010年我国氨纶纤维市场集中度分析

四、2011年国内主要氨纶纤维企业动向

五、2011年国内氨纶纤维拟在建项目分析

第七章 氨纶纤维企业竞争策略分析

第一节 氨纶纤维市场竞争策略分析

一、2011年氨纶纤维市场增长潜力分析

二、2011年氨纶纤维主要潜力品种分析

三、现有氨纶纤维产品竞争策略分析

四、潜力氨纶纤维品种竞争策略选择

五、典型企业产品竞争策略分析

第二节 氨纶纤维企业竞争策略分析

一、金融危机对氨纶纤维行业竞争格局的影响

二、金融危机后氨纶纤维行业竞争格局的变化

三、2011-2015年我国氨纶纤维市场竞争趋势

四、2011-2015年氨纶纤维行业竞争格局展望

五、2011-2015年氨纶纤维行业竞争策略分析

六、2011-2015年氨纶纤维企业竞争策略分析



## 第八章 氨纶纤维重点企业竞争分析

### 第一节 企业一

#### 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 企业二

#### 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 企业三

#### 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 企业四

#### 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 企业五

#### 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 企业六

#### 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 企业七

- 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 企业八

- 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 企业九

- 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 企业十

- 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

#### 第九章 氨纶纤维行业发展前景分析

##### 第一节 氨纶纤维行业发展前景分析

- 一、全球氨纶纤维行业发展前景分析
- 二、我国氨纶纤维行业发展前景分析

##### 第二节 2011-2015年中国化学纤维市场趋势分析

- 一、2011-2015年我国化学纤维发展趋势分析
- 二、2010-2011年我国化学纤维市场趋势总结
- 三、2011-2015年我国化学纤维市场发展空间
- 四、2011-2015年我国化学纤维技术革新趋势

##### 第三节 2011-2015年中国氨纶纤维发展趋势分析

- 一、2010-2011年中国氨纶纤维产业发展趋势总结
- 二、2011-2015年中国氨纶纤维市场发展方向分析

三、2011-2015年中国氨纶纤维行业发展趋势分析

四、2011-2015年中国氨纶纤维行业竞争态势分析

## 第十章 未来氨纶纤维行业发展预测

### 第一节 未来氨纶纤维需求与消费预测

一、2011-2015年氨纶纤维产品消费预测

二、2011-2015年氨纶纤维市场规模预测

三、2011-2015年氨纶纤维行业总产值预测

四、2011-2015年氨纶纤维行业销售收入预测

五、2011-2015年氨纶纤维行业总资产预测

### 第二节 2011-2015年中国氨纶纤维行业供需预测

一、2010-2015年中国氨纶纤维供给预测

二、2011-2015年中国氨纶纤维产量预测

三、2011-2015年中国氨纶纤维需求预测

四、2011-2015年中国氨纶纤维供需平衡预测

五、2011-2015年中国氨纶纤维产品价格预测

六、2011-2015年主要氨纶纤维产品进出口预测

## 第四部分 投资战略研究

### 第十一章 氨纶纤维行业投资现状分析

#### 第一节 2010年氨纶纤维行业投资情况分析

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1-5月氨纶纤维行业投资情况分析

一、2011年1-5月总体投资及结构

二、2011年1-5月投资规模情况

三、2011年1-5月投资增速情况

四、2011年1-5月分行业投资分析

五、2011年1-5月分地区投资分析

六、2011年1-5月外商投资情况

## 第十二章 氨纶纤维行业投资环境分析

### 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年氨纶纤维行业政策环境分析
- 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 技术发展环境分析

- 一、国内氨纶纤维技术现状
- 二、2011年氨纶纤维技术发展分析
- 三、2011-2015年氨纶纤维技术发展趋势分析

### 第四节 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

### 第五节 纺织行业振兴规划

- 一、纺织行业振兴规划概述
- 二、纺织行业振兴规划细则
- 三、纺织行业振兴规划主要任务
- 四、纺织行业振兴规划主要工程
- 五、纺织行业振兴规划主要措施
- 六、纺织行业振兴规划的意义与作用
- 七、纺织行业振兴规划对氨纶纤维行业的影响

## 第十三章 氨纶纤维行业投资机会与风险

### 第一节 行业活力系数比较及分析

- 一、2011年相关产业活力系数比较
- 二、2009-2010行业活力系数分析

### 第二节 行业投资收益率比较及分析

- 一、2011年相关产业投资收益率比较
- 二、2009-2010行业投资收益率分析

### 第三节 氨纶纤维行业投资效益分析

- 一、2010-2011年氨纶纤维行业投资状况分析
- 二、2011-2015年氨纶纤维行业投资效益分析
- 三、2011-2015年氨纶纤维行业投资趋势预测
- 四、2011-2015年氨纶纤维行业的投资方向
- 五、2011-2015年氨纶纤维行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

### 第四节 影响氨纶纤维行业发展的主要因素

- 一、2011-2015年影响氨纶纤维行业运行的有利因素分析
- 二、2011-2015年影响氨纶纤维行业运行的稳定因素分析
- 三、2011-2015年影响氨纶纤维行业运行的不利因素分析
- 四、2011-2015年我国氨纶纤维行业发展面临的挑战分析
- 五、2011-2015年我国氨纶纤维行业发展面临的机遇分析

### 第五节 氨纶纤维行业投资风险及控制策略分析

- 一、2011-2015年氨纶纤维行业市场风险及控制策略
- 二、2011-2015年氨纶纤维行业政策风险及控制策略
- 三、2011-2015年氨纶纤维行业经营风险及控制策略
- 四、2011-2015年氨纶纤维行业技术风险及控制策略
- 五、2011-2015年氨纶纤维行业同业竞争风险及控制策略
- 六、2011-2015年氨纶纤维行业其他风险及控制策略

## 第十四章 氨纶纤维行业投资战略研究

### 第一节 氨纶纤维行业发展战略研究

- 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 对我国氨纶纤维品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、氨纶纤维实施品牌战略的意义

三、氨纶纤维企业品牌的现状分析

四、我国氨纶纤维企业的品牌战略

五、氨纶纤维品牌战略管理的策略

第三节 氨纶纤维企业经营管理策略

一、成本控制策略

二、定价策略

三、竞争策略

四、并购重组策略

五、营销策略

六、人力资源

七、财务管理

八、国际化策略

第四节 氨纶纤维行业投资战略研究

一、2011年化纤行业投资战略

二、2011年氨纶纤维行业投资战略

三、2011-2015年氨纶纤维行业投资战略

四、2011-2015年细分行业投资战略

研究报告图表目录

图表：氨纶纤维产业链分析

图表：国际氨纶纤维市场规模

图表：国际氨纶纤维生命周期

图表：2003-2010年中国氨纶纤维行业市场规模

图表：2002-2010年全球氨纶纤维产业市场规模

图表：2008-2010年氨纶纤维重要数据指标比较

图表：2003-2010年中国氨纶纤维行业销售情况分析

图表：2003-2010年中国氨纶纤维行业利润情况分析

图表：2003-2010年中国氨纶纤维行业资产情况分析

图表：2008-2010年氨纶纤维制造行业总体状况

图表：2009-2010年氨纶纤维产品进口数量比较

图表：2009-2010年氨纶纤维进口金额趋势比较

图表：2009-2010年氨纶纤维进口数量趋势比较

图表：2009-2010年氨纶纤维出口金额趋势比较

图表：2009-2010年氨纶纤维出口数量趋势比较

图表：2010年中国向全球各区域氨纶纤维出口量月度推移

图表：2010年我国前十位出口氨纶纤维数量省市地区

图表：2010年我国前十位出口氨纶纤维金额省市地区

图表：2009-2010年中国氨纶纤维发展能力分析

图表：2009-2010年中国氨纶纤维竞争力分析

图表：2011-2015年中国氨纶纤维产能预测

图表：2011-2015年中国氨纶纤维消费量预测

图表：2011-2015年中国氨纶纤维市场前景预测

图表：2011-2015年中国氨纶纤维市场价格走势预测

图表：2011-2015年中国氨纶纤维发展前景预测

图表：2010年1-12月氨纶纤维产量全国合计

图表：2010年1-12月氨纶纤维产量北京市合计

图表：2010年1-12月氨纶纤维产量天津市合计

图表：2010年1-12月氨纶纤维产量河北省合计

图表：2010年1-12月氨纶纤维产量山西省合计

图表：2010年1-12月氨纶纤维产量辽宁省合计

图表：2010年1-12月氨纶纤维产量吉林省合计

图表：2010年1-12月氨纶纤维产量黑龙江合计

图表：2010年1-12月氨纶纤维产量上海市合计

图表：2010年1-12月氨纶纤维产量江苏省合计

图表：2010年1-12月氨纶纤维产量浙江省合计

图表：2010年1-12月氨纶纤维产量安徽省合计

图表：2010年1-12月氨纶纤维产量福建省合计

图表：2010年1-12月氨纶纤维产量江西省合计

图表：2010年1-12月氨纶纤维产量山东省合计

图表：2010年1-12月氨纶纤维产量河南省合计

图表：2010年1-12月氨纶纤维产量湖北省合计

图表：2010年1-12月氨纶纤维产量湖南省合计

图表：2010年1-12月氨纶纤维产量广东省合计

图表：2010年1-12月氨纶纤维产量广西区合计

图表：2010年1-12月氨纶纤维产量海南省合计  
图表：2010年1-12月氨纶纤维产量重庆市合计  
图表：2010年1-12月氨纶纤维产量四川省合计  
图表：2010年1-12月氨纶纤维产量贵州省合计  
图表：2010年1-12月氨纶纤维产量云南省合计  
图表：2010年1-12月氨纶纤维产量陕西省合计  
图表：2010年1-12月氨纶纤维产量甘肃省合计  
图表：2010年1-12月氨纶纤维产量新疆区合计  
图表：2010年1-12月氨纶纤维产量内蒙古合计  
图表：2011年1-4月氨纶纤维产量全国合计  
图表：2011年1-4月氨纶纤维产量北京市合计  
图表：2011年1-4月氨纶纤维产量天津市合计  
图表：2011年1-4月氨纶纤维产量河北省合计  
图表：2011年1-4月氨纶纤维产量山西省合计  
图表：2011年1-4月氨纶纤维产量辽宁省合计  
图表：2011年1-4月氨纶纤维产量吉林省合计  
图表：2011年1-4月氨纶纤维产量黑龙江合计  
图表：2011年1-4月氨纶纤维产量上海市合计  
图表：2011年1-4月氨纶纤维产量江苏省合计  
图表：2011年1-4月氨纶纤维产量浙江省合计  
图表：2011年1-4月氨纶纤维产量安徽省合计  
图表：2011年1-4月氨纶纤维产量福建省合计  
图表：2011年1-4月氨纶纤维产量江西省合计  
图表：2011年1-4月氨纶纤维产量山东省合计  
图表：2011年1-4月氨纶纤维产量河南省合计  
图表：2011年1-4月氨纶纤维产量湖北省合计  
图表：2011年1-4月氨纶纤维产量湖南省合计  
图表：2011年1-4月氨纶纤维产量广东省合计  
图表：2011年1-4月氨纶纤维产量广西区合计  
图表：2011年1-4月氨纶纤维产量海南省合计  
图表：2011年1-4月氨纶纤维产量重庆市合计  
图表：2011年1-4月氨纶纤维产量四川省合计



图表：2011年1-4月氨纶纤维产量贵州省合计

图表：2011年1-4月氨纶纤维产量云南省合计

图表：2011年1-4月氨纶纤维产量陕西省合计

图表：2011年1-4月氨纶纤维产量甘肃省合计

图表：2011年1-4月氨纶纤维产量新疆区合计

图表：2011年1-4月氨纶纤维产量内蒙古合计

图表：2010年1-12月氨纶纤维进口数据

图表：2010年1季度氨纶纤维进口数据

图表：2010年1月氨纶纤维进口数据

图表：2010年2月氨纶纤维进口数据

图表：2010年3月氨纶纤维进口数据

图表：2010年2季度氨纶纤维进口数据

图表：2010年4月氨纶纤维进口数据

图表：2010年5月氨纶纤维进口数据

图表：2010年6月氨纶纤维进口数据

图表：2010年3季度氨纶纤维进口数据

图表：2010年7月氨纶纤维进口数据

图表：2010年8月氨纶纤维进口数据

图表：2010年9月氨纶纤维进口数据

图表：2010年4季度氨纶纤维进口数据

图表：2010年10月氨纶纤维进口数据

图表：2010年11月氨纶纤维进口数据

图表：2010年12月氨纶纤维进口数据

图表：2010年1-12月氨纶纤维出口数据

图表：2010年1季度氨纶纤维出口数据

图表：2010年1月氨纶纤维出口数据

图表：2010年2月氨纶纤维出口数据

图表：2010年3月氨纶纤维出口数据

图表：2010年2季度氨纶纤维出口数据

图表：2010年4月氨纶纤维出口数据

图表：2010年5月氨纶纤维出口数据

图表：2010年6月氨纶纤维出口数据

图表：2010年3季度氨纶纤维出口数据

图表：2010年7月氨纶纤维出口数据

图表：2010年8月氨纶纤维出口数据

图表：2010年9月氨纶纤维出口数据

图表：2010年4季度氨纶纤维出口数据

图表：2010年10月氨纶纤维出口数据

图表：2010年11月氨纶纤维出口数据

图表：2010年12月氨纶纤维出口数据

图表：2011年1-4月氨纶纤维进口数据

图表：2011年1季度氨纶纤维进口数据

图表：2011年1月氨纶纤维进口数据

图表：2011年2月氨纶纤维进口数据

图表：2011年3月氨纶纤维进口数据

图表：2011年2季度氨纶纤维进口数据

图表：2011年4月氨纶纤维进口数据

图表：2011年1-4月氨纶纤维出口数据

图表：2011年1季度氨纶纤维出口数据

图表：2011年1月氨纶纤维出口数据

图表：2011年2月氨纶纤维出口数据

图表：2011年3月氨纶纤维出口数据

图表：2011年2季度氨纶纤维出口数据

图表：2011年4月氨纶纤维出口数据

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标全国合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标北京市合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标天津市合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标河北省合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标山西省合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标内蒙古合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标辽宁省合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标吉林省合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标黑龙江合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标上海市合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标江苏省合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标浙江省合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标安徽省合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标福建省合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标江西省合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标山东省合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标河南省合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标湖北省合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标湖南省合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标广东省合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标广西区合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标海南省合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标重庆市合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标四川省合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标贵州省合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标云南省合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标陕西省合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标甘肃省合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标青海省合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标宁夏区合计

图表：2010年1-12月化学纤维行业经济指标新疆区合计

图表：2010年2月化学纤维行业收入前十家企业

图表：2010年5月化学纤维行业收入前十家企业

图表：2010年8月化学纤维行业收入前十家企业

图表：2010年11月化学纤维行业收入前十家企业

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标全国合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标北京市合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标天津市合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标河北省合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标山西省合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标内蒙古合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标辽宁省合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标吉林省合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标黑龙江合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标上海市合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标江苏省合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标浙江省合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标安徽省合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标福建省合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标江西省合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标山东省合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标河南省合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标湖北省合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标湖南省合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标广东省合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标广西区合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标海南省合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标重庆市合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标四川省合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标贵州省合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标云南省合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标陕西省合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标甘肃省合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标青海省合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标宁夏区合计

图表：2011年1-4月化学纤维行业经济指标新疆区合计

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201108/72485.html>