

# 2011-2015年涤纶纤维行业 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年涤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/201108/72827.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：

我国涤纶产业起步于上世纪七、八十年代，快速发展于九十年代-2005年，同时带来行业结构性失衡，2006年后行业重归低速稳定增长。目前国内三大类棉纺原料棉花、涤纶、粘胶的使用比例约为60：30：10，暴涨的棉价已经使下游加工企业不堪重负，有些已经签署订单的企业还不得不履行涨价前的价格，目前已经有些中小棉纺企业选择停产或者减产来度过寒冬。作为可替代品，在棉花价格上涨后，企业会加大涤纶、粘胶纤维使用比例来规避风险，涤纶短纤与棉花混纺可生产涤棉，棉布和涤棉性质接近，可以做衬衣，内衣等面料的衣服和家纺用品。当棉花大幅涨价时，短纤在混纺时的比例会提高，棉花比例下降，短纤的需求量会上升。此外涤棉的性质与棉花相近，成本也比棉花更有优势，所以短纤对棉花的替代性最强，棉花涨价对短纤无论是价格还是需求都构成直接的利好，这对推动涤纶、粘胶纤维价格的上涨起到了积极的作用。涤纶行业盈利能力从2009年中期已经开始反弹，到2010年上半年涤纶行业收入增速达到40%，利润增速更是达到700%，收入和利润分别达到1108亿元和36.4亿元，创出了历史新高。随着2010年4季度涤纶短纤、长丝价格的持续走高、产品价差的扩大，涤纶生产企业盈利能力将大幅提升，在棉价没有出现大幅度调整时，涤纶行业仍将会保持良好的盈利空间。

2010年12月下旬以来，国内地区涤纶工业丝上游原料PTA行情出现了反弹迹象，PTA内盘人民币报价在9650元/吨左右，实际成交价格在9550-9600元/吨左右，比12月中旬价格上涨了150元/吨。2010年11月中国涤纶工业丝进口量2692吨，平均进口单价2539.8美元；出口20317吨，平均出口单价2098.8美元。黑龙江一套12万吨聚酯装置近期已经升温，已经投料重启，后配涤短、工业长丝、民用长丝装置。另外，最近两年涤纶轮胎帘子布的需求也有增加，2009年的需求为11.4万吨，2010年需求为13.8万吨，2011年需求为16.83万吨。2011年还会有2万吨的产能增加，而汽车安全气囊用丝也会有较大的市场需求。预计2011年会有1.5万吨需求。目前，国内地区涤纶工业丝上游原料PTA和MEG市场行情还可以，聚酯类产品价格也出现了小幅度反弹现象，也不断趋向稳定态势了，后市随着天气更加的寒冷，聚酯类产品行情短期内依然出现盘整态势，倘若有的聚酯类企业将价格进行调整的话，调整的幅度也不会太大，市场行情还是以力争稳定跨越新年比较妥当。同时，涤纶工业丝市场短期内还是难以出现非常好的局面。在当前形势下，我国涤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、多角度地对中国涤纶纤维市场进行了研究分析。报告对我国涤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，报告还重点分析了涤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，为涤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 涤纶纤维行业发展概述

###### 第一节 涤纶纤维定义及分类

###### 一、涤纶纤维的定义

###### 二、涤纶纤维的种类

###### 第二节 涤纶纤维行业的界定

###### 一、行业经济特性

###### 二、产业链结构分析

###### 第三节 涤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 全球涤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 全球涤纶纤维市场分析

###### 一、2010-2011年全球涤纶纤维产量情况分析

###### 二、2010-2011年欧美涤纶纤维产量情况分析

###### 三、2010-2011年亚洲涤纶纤维发展情况分析

###### 四、2010-2011年欧洲涤纶纤维发展情况分析

## 五、2010-2011年全球涤纶纤维技术发展分析

### 第三节 主要国家地区涤纶纤维市场分析

#### 一、2010-2011年美国涤纶纤维市场情况分析

#### 二、2010-2011年日本涤纶纤维市场情况分析

#### 三、2010-2011年印度涤纶纤维市场情况分析

#### 四、2010-2011年韩国涤纶纤维市场情况分析

#### 五、2010-2011年其他国家涤纶纤维市场分析

## 第三章 我国涤纶纤维行业发展现状

### 第一节 涤纶纤维行业发展现状

#### 一、我国涤纶纤维制造业的竞争力

#### 二、我国涤纶纤维行业发展现状分析

#### 三、我国涤纶纤维行业技术发展情况

### 第二节 全国涤纶纤维市场分析

#### 一、2010年全国涤纶纤维市场规模分析

#### 二、2011年全国涤纶纤维市场变化趋势

### 第三节 涤纶纤维市场需求分析

#### 一、2010年涤纶纤维市场销量分析

#### 二、2011年涤纶纤维市场用量预测

### 第四节 涤纶纤维市场价格分析

#### 一、涤纶纤维市场价格影响因素

#### 二、2010年涤纶纤维市场价格走势

#### 三、2011年涤纶纤维市场价格走势

### 第五节 2010-2011年涤纶纤维行业发展分析

#### 一、2010-2011年涤纶纤维业产销存运行分析

#### 二、2010-2011年涤纶纤维行业利润情况分析

#### 三、2010-2011年涤纶纤维行业发展周期分析

#### 四、2011-2015年涤纶纤维行业发展机遇分析

#### 五、2011-2015年涤纶纤维行业利润增速预测

### 第六节 对中国涤纶纤维市场的分析及思考

#### 一、涤纶纤维市场特点

#### 二、涤纶纤维市场分析

#### 三、涤纶纤维市场变化的方向

四、中国涤纶纤维产业发展的新思路

五、对中国涤纶纤维产业发展的思考

第四章 涤纶纤维行业经济运行分析

第一节 2010-2011年涤纶纤维产量分析

一、2010年涤纶纤维产量分析

二、2011年1-4月涤纶纤维产量分析

第二节 2010-2011年涤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年涤纶纤维行业主要经济指标分析

三、2011年1-4月涤纶纤维行业主要经济指标分析

第三节 2010-2011年涤纶纤维行业进出口分析

一、2010年涤纶纤维产品进口分析

二、2010年涤纶纤维产品出口分析

三、2011年1-4月涤纶纤维产品进出口分析

第四节 2010-2011年我国涤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 涤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 丙纶纤维

- 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 涤纶纤维行业竞争格局分析

### 第一节 涤纶纤维行业历史竞争格局概况

- 一、涤纶纤维行业集中度分析
- 二、涤纶纤维行业竞争程度分析

### 第二节 中国涤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 中国涤纶纤维产业研发力分析

- 一、涤纶纤维产业研发重要性分析
- 二、中外涤纶纤维研发投入和运作方式对比
- 三、中国涤纶纤维研发力问题分析

### 第四节 中国涤纶纤维产业竞争状况

- 一、我国涤纶纤维行业品类竞争现状
- 二、我国涤纶纤维企业的竞争力分析
- 三、中国涤纶纤维行业并购重组状况
- 四、我国涤纶纤维行业并购整合分析

### 第五节 涤纶纤维行业竞争格局分析

- 一、2010年国内外涤纶纤维竞争分析
- 二、2010年我国涤纶纤维市场竞争分析

三、2010年我国涤纶纤维市场集中度分析

四、2011年国内主要涤纶纤维企业动向

五、2011年国内涤纶纤维拟在建项目分析

第七章 涤纶纤维企业竞争策略分析

第一节 涤纶纤维市场竞争策略分析

一、2011年涤纶纤维市场增长潜力分析

二、2011年涤纶纤维主要潜力品种分析

三、现有涤纶纤维产品竞争策略分析

四、潜力涤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 涤纶纤维企业竞争策略分析

一、金融危机对涤纶纤维行业竞争格局的影响

二、金融危机后涤纶纤维行业竞争格局的变化

三、2011-2015年我国涤纶纤维市场竞争趋势

四、2011-2015年涤纶纤维行业竞争格局展望

五、2011-2015年涤纶纤维行业竞争策略分析

六、2011-2015年涤纶纤维企业竞争策略分析

第八章 涤纶纤维重点企业竞争分析

第一节 仪征化纤股份有限公司

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

第二节 中国石化上海石油化工股份有限公司

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

第三节 江苏三房巷集团有限公司

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

#### 第四节 桐昆集团股份有限公司

##### 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 浙江恒逸集团有限公司

##### 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

#### 第六节 浙江远东化纤集团

##### 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

#### 第七节 万杰集团有限责任公司

##### 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 吉林化纤集团有限责任公司

##### 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

#### 第九节 山东海龙股份有限公司

##### 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

#### 第十节 神马实业股份有限公司

## 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

## 第三部分 行业前景预测

### 第九章 涤纶纤维行业发展前景分析

#### 第一节 涤纶纤维行业发展前景分析

##### 一、全球涤纶纤维行业发展前景分析

##### 二、我国涤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年中国涤纶纤维发展趋势分析

##### 一、2010-2011年中国涤纶纤维产业发展趋势总结

##### 二、2011-2015年中国涤纶纤维市场发展方向分析

##### 三、2011-2015年中国涤纶纤维行业发展趋势分析

##### 四、2011-2015年中国涤纶纤维行业竞争态势分析

### 第十章 未来涤纶纤维行业发展预测

#### 第一节 未来涤纶纤维需求与消费预测

##### 一、2011-2015年涤纶纤维产品消费预测

##### 二、2011-2015年涤纶纤维市场规模预测

##### 三、2011-2015年涤纶纤维行业总产值预测

##### 四、2011-2015年涤纶纤维行业销售收入预测

##### 五、2011-2015年涤纶纤维行业总资产预测

#### 第二节 2011-2015年中国涤纶纤维行业供需预测

##### 一、2010-2015年中国涤纶纤维供给预测

##### 二、2011-2015年中国涤纶纤维产量预测

##### 三、2011-2015年中国涤纶纤维需求预测

##### 四、2011-2015年中国涤纶纤维供需平衡预测

##### 五、2011-2015年中国涤纶纤维产品价格预测

## 六、2011-2015年主要涤纶纤维产品进出口预测

### 第四部分 投资战略研究

#### 第十一章 涤纶纤维行业投资现状分析

##### 第一节 2010年涤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月涤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 涤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年涤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、国内涤纶纤维技术现状

###### 二、2011年涤纶纤维技术发展分析

###### 三、2011-2015年涤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涤纶纤维行业的影响

## 第十三章 涤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 涤纶纤维行业投资效益分析

一、2010-2011年涤纶纤维行业投资状况分析

二、2011-2015年涤纶纤维行业投资效益分析

三、2011-2015年涤纶纤维行业投资趋势预测

四、2011-2015年涤纶纤维行业的投资方向

五、2011-2015年涤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 影响涤纶纤维行业发展的主要因素

一、2011-2015年影响涤纶纤维行业运行的有利因素分析

二、2011-2015年影响涤纶纤维行业运行的稳定因素分析

三、2011-2015年影响涤纶纤维行业运行的不利因素分析

四、2011-2015年我国涤纶纤维行业发展面临的挑战分析

五、2011-2015年我国涤纶纤维行业发展面临的机遇分析

### 第五节 涤纶纤维行业投资风险及控制策略分析

一、2011-2015年涤纶纤维行业市场风险及控制策略

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

#### 第十四章 涤纶纤维行业投资战略研究

##### 第一节 涤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 对我国涤纶纤维品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、涤纶纤维实施品牌战略的意义
- 三、涤纶纤维企业品牌的现状分析
- 四、我国涤纶纤维企业的品牌战略
- 五、涤纶纤维品牌战略管理的策略

##### 第三节 涤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 涤纶纤维行业投资战略研究

- 一、2011年化纤行业投资战略
- 二、2011年涤纶纤维行业投资战略

### 三、2011-2015年涤纶纤维行业投资战略

### 四、2011-2015年细分行业投资战略

#### 图表目录

图表：涤纶纤维产业链分析

图表：国际涤纶纤维市场规模

图表：国际涤纶纤维生命周期

图表：2003-2010年中国涤纶纤维行业市场规模

图表：2002-2010年全球涤纶纤维产业市场规模

图表：2008-2010年涤纶纤维重要数据指标比较

图表：2003-2010年中国涤纶纤维行业销售情况分析

图表：2003-2010年中国涤纶纤维行业利润情况分析

图表：2003-2010年中国涤纶纤维行业资产情况分析

图表：2008-2010年涤纶纤维制造行业总体状况

图表：2009-2010年涤纶纤维产品进口数量比较

图表：2009-2010年涤纶纤维进口金额趋势比较

图表：2009-2010年涤纶纤维进口数量趋势比较

图表：2009-2010年涤纶纤维出口金额趋势比较

图表：2009-2010年涤纶纤维出口数量趋势比较

图表：2010年中国向全球各区域涤纶纤维出口量月度推移

图表：2010年我国前十位出口涤纶纤维数量省市地区

图表：2010年我国前十位出口涤纶纤维金额省市地区

图表：2009-2010年中国涤纶纤维发展能力分析

图表：2009-2010年中国涤纶纤维竞争力分析

图表：2011-2015年中国涤纶纤维产能预测

图表：2011-2015年中国涤纶纤维消费量预测

图表：2011-2015年中国涤纶纤维市场前景预测

图表：2011-2015年中国涤纶纤维市场价格走势预测

图表：2011-2015年中国涤纶纤维发展前景预测

图表：2010年1-12月涤纶纤维产量全国合计

图表：2010年1-12月涤纶纤维产量北京市合计

图表：2010年1-12月涤纶纤维产量天津市合计

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

图表：2011年1-4月涤纶纤维产量吉林省合计

图表：2011年1-4月涤纶纤维产量黑龙江合计

图表：2011年1-4月涤纶纤维产量上海市合计

图表：2011年1-4月涤纶纤维产量江苏省合计

图表：2011年1-4月涤纶纤维产量浙江省合计

图表：2011年1-4月涤纶纤维产量安徽省合计

图表：2011年1-4月涤纶纤维产量福建省合计

图表：2011年1-4月涤纶纤维产量江西省合计

图表：2011年1-4月涤纶纤维产量山东省合计

图表：2011年1-4月涤纶纤维产量河南省合计

图表：2011年1-4月涤纶纤维产量湖北省合计

图表：2011年1-4月涤纶纤维产量湖南省合计

图表：2011年1-4月涤纶纤维产量广东省合计

图表：2011年1-4月涤纶纤维产量广西区合计

图表：2011年1-4月涤纶纤维产量海南省合计

图表：2011年1-4月涤纶纤维产量重庆市合计

图表：2011年1-4月涤纶纤维产量四川省合计

图表：2011年1-4月涤纶纤维产量贵州省合计

图表：2011年1-4月涤纶纤维产量云南省合计

图表：2011年1-4月涤纶纤维产量陕西省合计

图表：2011年1-4月涤纶纤维产量甘肃省合计

图表：2011年1-4月涤纶纤维产量新疆区合计

图表：2011年1-4月涤纶纤维产量内蒙古合计

图表：2010年1-12月涤纶纤维进口数据

图表：2010年1季度涤纶纤维进口数据

图表：2010年1月涤纶纤维进口数据

图表：2010年2月涤纶纤维进口数据

图表：2010年3月涤纶纤维进口数据

图表：2010年2季度涤纶纤维进口数据

图表：2010年4月涤纶纤维进口数据

图表：2010年5月涤纶纤维进口数据

图表：2010年6月涤纶纤维进口数据



图表：2010年3季度涤纶纤维进口数据

图表：2010年7月涤纶纤维进口数据

图表：2010年8月涤纶纤维进口数据

图表：2010年9月涤纶纤维进口数据

图表：2010年4季度涤纶纤维进口数据

图表：2010年10月涤纶纤维进口数据

图表：2010年11月涤纶纤维进口数据

图表：2010年12月涤纶纤维进口数据

图表：2010年1-12月涤纶纤维出口数据

图表：2010年1季度涤纶纤维出口数据

图表：2010年1月涤纶纤维出口数据

图表：2010年2月涤纶纤维出口数据

图表：2010年3月涤纶纤维出口数据

图表：2010年2季度涤纶纤维出口数据

图表：2010年4月涤纶纤维出口数据

图表：2010年5月涤纶纤维出口数据

图表：2010年6月涤纶纤维出口数据

图表：2010年3季度涤纶纤维出口数据

图表：2010年7月涤纶纤维出口数据

图表：2010年8月涤纶纤维出口数据

图表：2010年9月涤纶纤维出口数据

图表：2010年4季度涤纶纤维出口数据

图表：2010年10月涤纶纤维出口数据

图表：2010年11月涤纶纤维出口数据

图表：2010年12月涤纶纤维出口数据

图表：2011年1-4月涤纶纤维进口数据

图表：2011年1季度涤纶纤维进口数据

图表：2011年1月涤纶纤维进口数据

图表：2011年2月涤纶纤维进口数据

图表：2011年3月涤纶纤维进口数据

图表：2011年2季度涤纶纤维进口数据

图表：2011年4月涤纶纤维进口数据

图表：2011年1-4月涤纶纤维出口数据

图表：2011年1季度涤纶纤维出口数据

图表：2011年1月涤纶纤维出口数据

图表：2011年2月涤纶纤维出口数据

图表：2011年3月涤纶纤维出口数据

图表：2011年2季度涤纶纤维出口数据

图表：2011年4月涤纶纤维出口数据

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/201108/72827.html>