

# 中国化纤市场运营态势及投资趋势研究报告(2012-2016)

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国化纤市场运营态势及投资趋势研究报告(2012-2016)》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/huaxian/140578140578.html>

报告价格：电子版: 7000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

中国报告网发布的《中国化纤市场运营态势及投资趋势研究报告(2012-2016)》内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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。

### 第一章、化学纤维行业相关概述

#### 第一节、化学纤维简介

##### 一、化学纤维定义

##### 二、化学纤维制备工序

##### 三、化学纤维分类及用途

#### 第二节、合成纤维概述

##### 一、涤纶相关介绍

##### 二、锦纶相关知识

##### 三、腈纶相关简介

##### 四、氨纶及其应用

##### 五、丙纶相关知识

##### 六、维纶的特点及应用

#### 第三节、人造纤维介绍

##### 一、人造纤维概念及特点

##### 二、粘胶纤维

##### 三、蛋白质纤维

##### 四、醋酯纤维

### 第二章、纺织业发展分析

#### 第一节、我国纺织行业整体发展状况

##### 一、中国纺织工业发展成就

- 二、中国纺织工业的突出特点
- 三、2009年我国纺织行业经济运行概况
- 四、2010年中国纺织业发展状况
- 五、2011年中国纺织业经济运行现状

## 第二节、纺织市场动态分析

- 一、全球纺织行业面临纤维短缺困难
- 二、成本压力上升制约纺织企业发展
- 三、纺织服装龙头企业发展状况
- 四、我国纺织机械出口状况分析
- 五、纺织业发展注重节能环保技术

## 第三节、中国主要地区纺织业发展状况

- 一、广东纺织产业集群发展优势明显
- 二、浙江纺织服装产业发展布局解析
- 三、江苏纺织产业集群的基本特征
- 四、福建纺织产业集群迅速崛起
- 五、四川纺织业综合实力突飞猛进

## 第四节、纺织行业存在的问题及对策

- 一、纺织业发展存在五大问题
- 二、纺织业结构性矛盾突出
- 三、我国纺织业面临竞争力降低问题
- 四、中国纺织业应以信息化提升产业竞争力
- 五、中国纺织企业发展的出路分析
- 六、中国纺织业急需转型升级

## 第三章、国际化学纤维行业发展状况

### 第一节、世界化纤行业整体发展情况

- 一、2009年国际化学纤维行业生产状况
- 二、2010年国际化学纤维行业生产状况
- 三、2011年国际化学纤维行业生产状况
- 四、2015年全球化纤消费量预测

### 第二节、日本

- 一、日本化纤业奉行“错位”竞争战略
- 二、2009年日本化纤市场分析
- 三、2010年日本化纤产业运行状况
- 四、2011年日本化纤产业生产状况

### 第三节、印度

- 一、印度化纤产品市场份额快速扩张
- 二、印度化学纤维生产状况
- 三、2011年印度取消化纤进口关税
- 四、2012年印度化纤产业受益于棉花出口禁令
- 五、印度化纤行业呼吁统一税收政策

### 第四节、台湾地区

- 一、台湾化纤产业变革取得巨大成就
- 二、台湾化纤产业的发展状况
- 三、两岸“三通”带给台湾化纤行业新机遇

## 第四章、中国化学纤维行业发展状况

### 第一节、中国化纤行业概况

- 一、中国化纤产业取得卓越成就
- 二、我国化纤产业格局分析
- 三、国内产业用化纤发展特点

### 第二节、2009-2011年化纤行业经济运行状况

- 一、2009年我国化纤行业运行总况
- 二、2010年我国化学纤维行业经济运行状况
- 三、2011年我国化学纤维行业经济运行状况

### 第三节、2010-2012年3月全国及主要省份化学纤维产量分析

- 一、2010年1-12月全国及主要省份化学纤维产量分析
- 二、2011年1-12月全国及主要省份化学纤维产量分析
- 三、2012年1-3月全国及主要省份化学纤维产量分析

### 第四节、化纤产业升级与技术进步

- 一、化纤行业潜在问题逐渐暴露
- 二、国内化纤行业进入深度调整期
- 三、中国化纤产业调整与振兴思路分析
- 四、化纤产业技术进步路径
- 五、我国新型化纤设备研发升级趋势分析

### 第五节、化纤行业差别化发展

- 一、差别化纤维概述
- 二、化纤产业结构调整呼唤差别化
- 三、差别化是化纤产业升级之道
- 四、产品差别化将成化纤行业发展趋势

## 第六节、化纤工业可持续发展道路

- 一、化纤工业持续发展受资源与环境双重约束
- 二、化纤工业需积极寻找可再生资源
- 三、化纤行业可持续发展应受到重视
- 四、化纤工业可持续发展需注重节能减排

## 第七节、化纤行业品牌分析

- 一、化纤行业品牌发展意义重大
- 二、国内化纤行业缺乏品牌意识
- 三、化纤行业品牌确立以科技创新为基础

## 第五章、中国化学纤维行业财务状况

### 第一节、中国化学纤维行业经济规模

- 一、2007-2011年化学纤维业销售规模
- 二、2007-2011年化学纤维业利润规模
- 三、2007-2011年化学纤维业资产规模

### 第二节、中国化学纤维行业盈利能力指标分析

- 一、2007-2011年化学纤维业亏损面
- 二、2007-2011年化学纤维业销售毛利率
- 三、2007-2011年化学纤维业成本费用利润率
- 四、2007-2011年化学纤维业销售利润率

### 第三节、中国化学纤维行业营运能力指标分析

- 一、2007-2011年化学纤维业应收账款周转率
- 二、2007-2011年化学纤维业流动资产周转率
- 三、2007-2011年化学纤维业总资产周转率

### 第四节、中国化学纤维行业偿债能力指标分析

- 一、2007-2011年化学纤维业资产负债率
- 二、2010-2011年化学纤维业利息保障倍数

### 第五节、中国化学纤维行业财务状况综合评价

- 一、化学纤维业财务状况综合评价
- 二、影响化学纤维业财务状况的经济因素分析

## 第六章、涤纶纤维

### 第一节、世界涤纶纤维行业概述

- 一、世界涤纶产品生产形势分析
- 二、国内外涤纶产业发展形势透析

### 三、世界涤纶纤维行业兼并重组与扩产动态

#### 第二节、2009-2011年中国涤纶纤维行业运行分析

##### 一、2009年我国涤纶纤维行业产量状况简析

##### 二、2010年我国涤纶纤维行业发展综况

##### 三、2011年我国涤纶纤维行业运行分析

#### 第三节、涤纶长丝

##### 一、2009年我国涤纶长丝供求状况回顾

##### 二、2010年国内涤纶长丝市场运行状况

##### 三、2011年我国涤纶长丝市场发展分析

##### 四、中国涤纶长丝行业能耗情况剖析

##### 五、涤纶长丝产品差别化发展状况

##### 六、涤纶工业长丝发展趋势及前景分析

#### 第四节、涤纶短纤维

##### 一、中国涤纶短纤维市场运行概述

##### 二、2010年中国涤纶短纤市场运行态势

##### 三、2011年中国涤纶短纤市场行情分析

##### 四、棉价与涤纶短纤价格的相关性剖析

##### 五、涤纶短纤维新产品发展前景分析

#### 第五节、新型涤纶纤维产品开发及应用

##### 一、涤纶夜光纤维生产及应用状况

##### 二、我国阻燃涤纶研发应用状况

##### 三、新型皮芯结构涤纶纤维成市场亮点

##### 四、我国成功开发高速公路用超短涤纶纤维

##### 五、2010年我国成功研发高水平细旦涤纶中空纤维

### 第七章、锦纶纤维

#### 第一节、国内外锦纶纤维行业概述

##### 一、国内外锦纶纤维行业发展综况

##### 二、世界尼龙产业结构调整分析

##### 三、我国锦纶长丝产销存情况

##### 四、深入剖析CPL反倾销对我国锦纶行业的影响

#### 第二节、2009-2011年中国锦纶纤维行业运行分析

##### 一、2009年我国锦纶纤维行业运行回顾

##### 二、2010年我国锦纶纤维行业发展简况

##### 三、2010年国内锦纶市场运行态势分析

#### 四、2011年国内锦纶行业发展状况

##### 第三节、锦纶纤维的应用

- 一、锦纶工业丝在无纺织行业的应用
- 二、尼龙工业丝发展应用方向分析
- 三、新型尼龙纤维产品发展及应用趋势
- 四、民用锦纶纤维应用领域呈扩大态势

##### 第四节、锦纶纤维行业问题及对策

- 一、锦纶行业发展面临的突出问题
- 二、锦纶行业面临产业链失衡危机
- 三、锦纶纤维行业应向差异化方向发展

#### 第八章、腈纶纤维

##### 第一节、腈纶纤维市场分析

- 一、中国发展成为腈纶生产大国
- 二、我国腈纶行业整合步伐加速
- 三、国内腈纶市场总体需求情况
- 四、中国腈纶纤维进出口贸易状况
- 五、国内外腈纶原料丙烯腈市场简析

##### 第二节、2009-2011年腈纶纤维行业经济运行情况

- 一、2009年中国腈纶市场发展势头良好
- 二、2010年1-11月我国腈纶行业运行简况
- 三、2010年我国内腈纶市场发展走势解析
- 四、2011年我国内腈纶行业发展状况

##### 第三节、差异化腈纶的发展

- 一、差异化腈纶概述
- 二、国外差异化腈纶发展状况
- 三、我国差异化腈纶开发成就
- 四、我国差异化腈纶产品开发思考

##### 第四节、腈纶行业问题及发展策略

- 一、腈纶纤维行业面临的发展困境
- 二、促进腈纶纤维行业发展的策略
- 三、我国腈纶纤维产业发展建议
- 四、拓展国内腈纶纤维市场的思路

#### 第九章、粘胶纤维



## 第一节、粘胶纤维市场分析

- 一、全国粘胶纤维产销存运行情况
- 二、纺织面料用粘胶纤维市场升温
- 三、我国粘胶纤维行业盈利水平回升
- 四、中国粘胶纤维行业节能减排成效显著
- 五、我国粘胶纤维行业发展形势分析

## 第二节、2009-2011年粘胶纤维行业经济运行分析

- 一、2009年1-12月粘胶纤维行业基本情况
- 二、2009年我国粘胶纤维行业经济运行状况
- 三、2010年我国粘胶纤维行业准入条件出台
- 四、2010年国内粘胶纤维市场价格走势分析
- 五、2011年国内粘胶纤维行业经济运行分析

## 第三节、粘胶纤维科技及新产品的发展

- 一、科技创新推动粘胶纤维行业快速增长
- 二、竹炭粘胶纤维广受欢迎
- 三、国内竹纤维市场发展简况
- 四、高白度粘胶纤维市场需求缺口较大
- 五、细旦阻燃粘胶纤维附加值有待提高

## 第四节、粘胶纤维行业发展难题及对策

- 一、粘胶纤维企业生产经营中的浪费和损失
- 二、加快发展粘胶纤维产业对策
- 三、粘胶纤维行业可持续发展战略
- 四、粘胶纤维工业消除环境污染的策略

## 第十章、其他化学纤维

### 第一节、丙纶

- 一、中国丙纶行业发展总体回顾
- 二、中国丙纶行业生产变化分析
- 三、中国丙纶行业发展规模分析
- 四、中国丙纶行业产销及运营状况
- 五、中国丙纶市场供需及进出口状况
- 六、中国丙纶行业偿债能力及固定资产投资状况
- 七、我国丙纶行业发展趋势

### 第二节、维纶

- 一、2009年中国维纶行业经济运行状况分析

二、2010年中国维纶产业经济运行分析

三、2011年中国维纶产业经济运行分析

四、水溶性维纶长丝特点及应用

第三节、氨纶

一、2009年中国氨纶产业运行状况

二、2010年中国氨纶纤维产业发展状况

三、2010年我国氨纶市场运行分析

四、2011年中国氨纶行业运行分析

五、中国氨纶行业技术发展概况

第四节、高性能纤维

一、高性能纤维基本概述

二、高性能纤维应对风险需注重产业化

三、国内外碳纤维行业发展综述

四、国内外芳纶纤维行业运行分析

五、中国芳纶市场主要品种发展分析

六、超高分子聚乙烯纤维市场运行分析

第五节、大豆蛋白纤维

一、大豆蛋白纤维的优异性能

二、国内大豆蛋白纤维市场发展概况

三、我国大豆蛋白纤维技术研发进展

四、大豆蛋白纤维在纺织服装业的应用

第十一章、浙江化纤产业

第一节、浙江化纤产业发展状况分析

一、浙江化纤产业发展概况

二、浙江化纤产业发展形势及思考

三、浙江化纤产业稳定发展的建议

四、浙江省涤纶行业发展分析

第二节、萧山

一、萧山区化纤产业发展的有利条件

二、萧山区化纤纺织产业运行概况

三、萧山积极打造世界级化纤纺织基地

四、萧山化纤企业转型突破的方式分析

第三节、绍兴

一、绍兴化纤产品的科技化与差别化路线

- 二、绍兴县化纤产业发展获新进展
- 三、马鞍化纤产业呈高档次高产量高集聚态势
- 四、绍兴化纤业未来发展前景分析

## 第十二章、江苏化纤行业发展情况

### 第一节、太仓

- 一、太仓化纤产业发展经验
- 二、太仓化纤产业现存问题及建议
- 三、璜泾镇化纤加弹产业基地发展提速
- 四、璜泾镇化纤企业积极促进产业升级

### 第二节、江阴

- 一、江阴化纤行业发展迅速
- 二、周庄化纤产业领跑全国
- 三、周庄化纤产业转变增长方式

### 第三节、新建镇

- 一、新建镇化纤纺织产业蓬勃兴盛
- 二、2009年新建镇化纤行业运行特点分析
- 三、2010年新建镇化纤产业发展再获突破
- 四、2011年新建镇进一步延伸化纤纺织产业链
- 五、新建镇向国内一流化纤纺织基地迈进

## 第十三章、化纤行业上市公司

### 第一节、中国石化仪征化纤股份有限公司

- 一、公司概况
- 二、2010年1-12月仪征化纤股份经营状况分析
- 三、2011年1-12月仪征化纤股份经营状况分析
- 四、2012年1-3月仪征化纤股份经营状况分析

### 第二节、吉林化纤股份有限公司

- 一、公司概况
- 二、2010年1-12月吉林化纤经营状况分析
- 三、2011年1-12月吉林化纤经营状况分析
- 四、2012年1-3月吉林化纤经营状况分析

### 第三节、山东海龙股份有限公司

- 一、公司概况
- 二、2010年1-12月山东海龙经营状况分析

三、2011年1-12月山东海龙经营状况分析

四、2012年1-3月山东海龙经营状况分析

第四节、新乡化纤股份有限公司

一、公司概况

二、2010年1-12月新乡化纤经营状况分析

三、2011年1-12月新乡化纤经营状况分析

四、2012年1-3月新乡化纤经营状况分析

第五节、南京化纤股份有限公司

一、公司概况

二、2010年1-12月南京化纤经营状况分析

三、2011年1-12月南京化纤经营状况分析

四、2012年1-3月南京化纤经营状况分析

第六节、广东新会美达锦纶股份有限公司

一、公司概况

二、2010年1-12月美达股份经营状况分析

三、2011年1-12月美达股份经营状况分析

四、2012年1-3月美达股份经营状况分析

第七节、神马实业股份有限公司

一、公司概况

二、2010年1-12月神马实业经营状况分析

三、2011年1-12月神马实业经营状况分析

四、2012年1-3月神马实业经营状况分析

第八节、上市公司财务比较分析

一、盈利能力分析

二、成长能力分析

三、营运能力分析

四、偿债能力分析

第十四章、化纤行业投资及发展前景

第一节、化纤行业投资分析

一、化纤产业投资价值研究

二、2010年我国化纤投资快速增长

三、化纤行业投资机会分析

第二节、化纤行业发展前景分析

一、化纤行业运行与发展趋势

## 二、化纤业前景看好

### 三、“十二五”期间我国化纤产业结构调整的主要方向

### 四、2012-2016年中国化学纤维制造行业发展预测分析

#### 图表目录：

图表 我国规模以上纺织企业工业产值对比分析

图表 纺织行业固定资产投资情况对比

图表 纺织品出口对比

图表 我国规模以上纺织企业利润

图表 世界主要纤维生产

图表 主要国家和地区的化纤生产及增长情况

图表 世界的纤维需求

图表 世界各地的合成纤维生产

图表 世界的各品种合成纤维生产

图表 世界的纤维素纤维生产

图表 世界的聚烯烃纤维生产

图表 日本主要化纤生产量

图表 化学纤维的工厂消费量推移（以年计）

图表 化学纤维的工厂消费量推移（以半年计）

图表 化学纤维工厂消费量的国产品和进口品比率

图表 各用途化学纤维的工厂消费量推移（以年计）

图表 各用途化学纤维的工厂消费量推移（以半年计）

图表 国产品和进口品各用途化学纤维的工厂消费量（以年计）

图表 国产品和进口品各用途化学纤维的工厂消费量（以半年计）

图表 生产厂家参与进口量的推移（以半年计）

图表 锦纶长丝的工厂消费

图表 涤纶长丝的工厂消费

图表 涤纶短纤维的工厂消费

图表 腈纶短纤维的工厂消费

图表 丙纶短纤维的工厂消费

图表 长丝非织造布的工厂消费

图表 纤维素纤维的工厂消费

图表 印度的化纤生产推移

图表 印度各主要化纤企业设备能力和产量

图表 台湾省化纤生产能力变化

图表 台湾省的化纤生产量和出口量推移

图表 台湾省纺织品的各用途构成比例

图表 我国化纤供给量

图表 化纤主要产品产销率变化（抽样统计）

图表 主要合纤原料进口量价对比

图表 主要人纤原料进口情况

图表 化纤分行业实际完成投资额

图表 化纤分行业经济效益对比表

图表 粘胶纤维出口对比表

图表 化纤下游主要相关品种产量增速变化

图表 2010年1-12月全国化学纤维产量数据

图表 2010年1-12月浙江省化学纤维产量数据

图表 2010年1-12月江苏省化学纤维产量数据

图表 2010年1-12月福建省化学纤维产量数据

图表 2010年1-12月山东省化学纤维产量数据

图表 2010年1-12月河南省化学纤维产量数据

图表 2010年1-12月四川省化学纤维产量数据

图表 2010年1-12月广东省化学纤维产量数据

图表 2011年全国化学纤维产量数据

图表 2011年浙江省化学纤维产量数据

图表 2011年江苏省化学纤维产量数据

图表 2011年福建省化学纤维产量数据

图表 2011年山东省化学纤维产量数据

图表 2011年河南省化学纤维产量数据

图表 2011年四川省化学纤维产量数据

图表 2011年上海市化学纤维产量数据

图表 2012年1-3月全国化学纤维产量数据

图表 2012年1-3月浙江省化学纤维产量数据

图表 2012年1-3月江苏省化学纤维产量数据

图表 2012年1-3月福建省化学纤维产量数据

图表 2012年1-3月山东省化学纤维产量数据

图表 2012年1-3月河南省化学纤维产量数据

图表 2012年1-3月四川省化学纤维产量数据

图表 2012年1-3月上海市化学纤维产量数据

图表 中国化纤行业部分名牌

图表 2007-2011年化学纤维业销售收入

图表 2007-2011年化学纤维业销售收入增长趋势图

图表 2009-2010年11月化学纤维业不同规模企业销售额

图表 2010年1-11月化学纤维业不同规模企业销售额对比图

图表 2011年1-12月化学纤维业不同规模企业销售额

图表 2011年1-12月化学纤维业不同规模企业销售额对比图

图表 2009-2010年11月化学纤维业不同所有制企业销售额

图表 2010年1-11月化学纤维业不同所有制企业销售额对比图

图表 2011年1-12月化学纤维业不同所有制企业销售额

图表 2011年1-12月化学纤维业不同所有制企业销售额对比图

图表 2007-2011年化学纤维业利润总额

图表 2007-2011年化学纤维业利润总额增长趋势图

图表 2009-2010年11月化学纤维业不同规模企业利润总额

图表 2010年1-11月化学纤维业不同规模企业利润总额对比图

图表 2011年1-12月化学纤维业不同规模企业利润总额

图表 2011年1-12月化学纤维业不同规模企业利润总额对比图

图表 2009-2010年11月化学纤维业不同所有制企业利润总额

图表 2011年1-12月化学纤维业不同所有制企业利润总额

图表 2011年1-12月化学纤维业不同所

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxian/140578140578.html>