

# 中国化纤市场行情动态与发展前景预测报告（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《中国化纤市场行情动态与发展前景预测报告（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/hechengcailiao/141781141781.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

化纤是中国纺织工业的重要原料，化纤用量已经占到纺织纤维用量的65%。作为重要的基础行业，化纤行业要抓住《纺织工业调整和振兴规划》三年宝贵时间，加快深度调整，加快新型纤维的开发和产业化速度。化纤行业应进一步加大技术改造力度，加快现有装备技术改造，加大研发投入，走高附加值、差异化产品之路。同时，还要进一步淘汰落后产能，不断提升技术水平和行业整体竞争力。我国化纤行业处于景气向上的过程中。粘胶子行业出口情况较好，产品产量增长，价格上涨幅度较大，行业盈利水平正迅速恢复；产业用化纤受益基建投资增加以及轮胎、汽车、工程机械等行业的复苏，未来增长有望提速。

中国报告网发布的《中国化纤市场行情动态与发展前景预测报告（2012-2016）》共九章。首先介绍了化纤相关概述、中国化纤市场运行环境等，接着分析了中国化纤市场发展的现状，然后介绍了中国化纤重点区域市场运行形势。随后，报告对中国化纤重点企业经营状况分析，最后分析了中国化纤行业发展趋势与投资预测。您若想对化纤产业有个系统的了解或者想投资化纤行业，本报告是您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 化纤行业基本特征分析

#### 1.1 行业界定及主要产品

##### 1.1.1 化学纤维定义及分类

##### 1.1.2 化学纤维的特点

#### 1.2 我国化纤行业特征

##### 1.2.1 我国化纤行业状况回顾

##### 1.2.2 近几年我国化纤产能分析

#### 1.3 世界化纤业发展特点与形势

##### 1.3.1 世界发达国家化纤行业再次进入产业调整

##### 1.3.2 全球人造纤维主要发展地转向亚洲

##### 1.3.3 日本化纤以创新维持领先地位

##### 1.3.4 印度化纤产业状况

##### 1.3.5 美国化纤产业发展概况

### 第二章 化纤行业发展环境分析

#### 2.1 中国经济总体发展概况

##### 2.1.1 2010年中国主要经济指标统计

##### 2.1.2 2011年中国主要经济指标状况

### 2.1.3 2012年中国主要经济指标分析

## 2.2 中国宏观经济政策解读

### 2.2.1 财政政策

### 2.2.2 货币政策

## 第三章 化纤相关及细分行业情况分析

### 3.1 相关行业总体情况

#### 3.1.1 化纤原料

#### 3.1.2 化纤设备

#### 3.1.3 石化行业

### 3.2 细分行业总体情况

#### 3.2.1 涤纶纤维

#### 3.2.2 锦纶纤维

#### 3.2.3 粘胶纤维

#### 3.2.4 腈纶纤维

#### 3.2.5 维纶纤维

## 第四章 化纤行业预测分析

### 4.1 化纤行业发展趋势

#### 4.1.1 我国化纤业前景看好

#### 4.1.2 我国化纤行业发展趋势

#### 4.1.3 化学纤维多元功能性开发应用与展望

### 4.2 2012-2016年化纤行业关键指标定量预测

#### 4.2.1 市场需求预测

#### 4.2.2 供给能力预测

#### 4.2.3 盈利能力预测

## 第五章 化纤行业总体经济状况

### 5.1 行业总体状况

#### 5.1.1 2009年1-11月化纤行业总体数据分析

#### 5.1.2 2010年1-11月化纤行业总体数据分析

#### 5.1.3 2011年1-12月化纤行业总体数据分析

### 5.2 不同所有制企业构成状况

#### 5.2.1 2010年1-11月行业不同所有制企业构成情况

#### 5.2.2 2011年1-12月行业不同所有制企业构成情况

### 5.3 不同规模企业构成状况

#### 5.3.1 2010年1-11月行业不同规模企业构成情况

#### 5.3.2 2011年1-12月行业不同规模企业构成情况

## 第六章 化纤行业产品产量数据分析

### 6.1 2010-2012年化学纤维产量统计

#### 6.1.1 2010年全国及主要省市化学纤维产量统计

#### 6.1.2 2011年全国及主要省市化学纤维产量统计

#### 6.1.3 2012年全国及主要省市化学纤维产量统计

### 6.2 2010-2012年粘胶纤维产量统计

#### 6.2.1 2010年全国及主要省市粘胶纤维产量统计

#### 6.2.2 2011年全国及主要省市粘胶纤维产量统计

#### 6.2.3 2012年全国及主要省市粘胶纤维产量统计

### 6.3 2010-2012年合成纤维产量统计

#### 6.3.1 2010年全国及主要省市合成纤维产量统计

#### 6.3.2 2011年全国及主要省市合成纤维产量统计

#### 6.3.3 2012年全国及主要省市合成纤维产量统计

### 6.4 2010-2012年锦纶纤维产量统计

#### 6.4.1 2010年全国及主要省市锦纶纤维产量统计

#### 6.4.2 2011年全国及主要省市锦纶纤维产量统计

#### 6.4.3 2012年全国及主要省市锦纶纤维产量统计

### 6.5 2010-2012年涤纶纤维产量统计

#### 6.5.1 2010年全国及主要省市涤纶纤维产量统计

#### 6.5.2 2011年全国及主要省市涤纶纤维产量统计

#### 6.5.3 2012年全国及主要省市涤纶纤维产量统计

### 6.6 2010-2012年腈纶纤维产量统计

#### 6.6.1 2010年全国及主要省市腈纶纤维产量统计

#### 6.6.2 2011年全国及主要省市腈纶纤维产量统计

#### 6.6.3 2012年全国及主要省市腈纶纤维产量统计

### 6.7 2010-2012年维纶纤维产量统计

#### 6.7.1 2010年全国及主要省市维纶纤维产量统计

#### 6.7.2 2011年全国及主要省市维纶纤维产量统计

#### 6.7.3 2012年全国及主要省市维纶纤维产量统计

### 6.8 2010-2012年丙纶纤维产量统计

#### 6.8.1 2010年全国及主要省市丙纶纤维产量统计

#### 6.8.2 2011年全国及主要省市丙纶纤维产量统计

#### 6.8.3 2012年全国及主要省市丙纶纤维产量统计

## 第七章 化纤行业财务状况综合评价

### 7.1 我国化纤行业偿债能力分析

- 7.1.1 化纤行业总体偿债能力分析
- 7.1.2 行业内不同所有制企业偿债能力比较分析
- 7.1.3 行业内不同规模企业偿债能力比较分析
- 7.2 我国化纤行业盈利能力分析
  - 7.2.1 化纤行业总体盈利能力分析
  - 7.2.2 行业内不同所有制企业盈利能力比较分析
  - 7.2.3 行业内不同规模企业盈利能力比较分析
- 7.3 我国化纤行业营运能力分析
  - 7.3.1 化纤行业总体营运能力分析
  - 7.3.2 行业内不同所有制企业营运能力比较分析
  - 7.3.3 行业内不同规模企业营运能力比较分析
- 7.4 我国化纤行业成长能力分析
  - 7.4.1 化纤行业总体成长能力分析
  - 7.4.2 行业内不同所有制企业成长能力比较分析
  - 7.4.3 行业内不同规模企业成长能力比较分析
- 第八章 化纤行业重点企业调研分析
  - 8.1 山东海龙股份有限公司
    - 8.1.1 公司概况
    - 8.1.2 公司偿债能力分析
    - 8.1.3 公司盈利能力分析
    - 8.1.4 公司营运能力分析
    - 8.1.5 公司成长能力分析
  - 8.2 广东新会美达锦纶股份有限公司
    - 8.2.1 公司概况
    - 8.2.2 公司偿债能力分析
    - 8.2.3 公司盈利能力分析
    - 8.2.4 公司营运能力分析
    - 8.2.5 公司成长能力分析
  - 8.3 中国石化仪征化纤股份有限公司
    - 8.3.1 公司概况
    - 8.3.2 公司偿债能力分析
    - 8.3.3 公司盈利能力分析
    - 8.3.4 公司营运能力分析
    - 8.3.5 公司成长能力分析
  - 8.4 中国神马集团有限责任公司

#### 8.4.1 公司概况

#### 8.4.2 公司偿债能力分析

#### 8.4.3 公司盈利能力分析

#### 8.4.4 公司营运能力分析

#### 8.4.5 公司成长能力分析

### 8.5 吉林化纤集团有限责任公司

#### 8.5.1 公司概况

#### 8.5.2 公司偿债能力分析

#### 8.5.3 公司盈利能力分析

#### 8.5.4 公司营运能力分析

#### 8.5.5 公司成长能力分析

## 第九章 化纤行业银行信贷建议

### 9.1 化纤行业信用风险五因子评级模型

#### 9.1.1 行业定位

#### 9.1.2 宏观环境

#### 9.1.3 财务状况

#### 9.1.4 需求空间

#### 9.1.5 供给约束

#### 9.1.6 关于化纤行业信用风险评级的结论

### 9.2 针对化纤行业总体及不同规模的信贷建议

#### 9.2.1 化纤行业总体信贷建议

#### 9.2.2 大型企业信贷建议

#### 9.2.3 中小企业信贷建议

### 9.3 针对化纤行业不同所有制企业的信贷建议

#### 9.3.1 国有企业信贷建议

#### 9.3.2 私营企业信贷建议

#### 9.3.3 股份制企业信贷建议

### 9.4 化纤行业信贷风险提示

#### 9.4.1 化纤行业面临的经济风险

#### 9.4.2 化纤行业面临的政策风险

#### 9.4.3 化纤行业面临的技术风险

#### 图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2011年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2011年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2012年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2012年中国GDP增速预测

图表：.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/hechengcailiao/141781141781.html>