

# 中国化纤行业竞争格局及未来五年发展战略研究报告

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《中国化纤行业竞争格局及未来五年发展战略研究报告》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/222316222316.html>

报告价格：电子版: 7200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

### 第一章 化学纤维行业相关概述

#### 1.1 化学纤维简介

##### 1.1.1 化学纤维定义

##### 1.1.2 化学纤维制备工序

##### 1.1.3 化学纤维分类及用途

#### 1.2 合成纤维概述

##### 1.2.1 涤纶相关介绍

##### 1.2.2 锦纶相关知识

##### 1.2.3 腈纶相关简介

##### 1.2.4 氨纶及其应用

##### 1.2.5 丙纶相关知识

##### 1.2.6 维纶的特点及应用

#### 1.3 人造纤维介绍

##### 1.3.1 人造纤维概念及特点

##### 1.3.2 粘胶纤维

##### 1.3.3 蛋白质纤维

##### 1.3.4 醋酯纤维

### 第二章 2013-2015年纺织业发展分析

#### 2.1 2013-2015年我国纺织行业整体发展综况

##### 2.1.1 中国纺织工业发展成就分析

##### 2.1.2 中国纺织工业步入成熟发展轨道

##### 2.1.3 我国纺织工业生产力布局体系分析

##### 2.1.4 中国纺织业产业集群发展现状

#### 2.2 2013-2015年中国纺织业运行分析

##### 2.2.1 我国纺织行业经济运行回顾

##### 2.2.2 2013中国纺织业发展状况

##### 2.2.3 2014年我国纺织业良好运行

##### 2.2.4 2015年纺织业运行状况

#### 2.3 2013-2015年中国主要地区纺织业发展状况

##### 2.3.1 广东

##### 2.3.2 浙江

##### 2.3.3 江苏

##### 2.3.4 福建

### 2.3.5 四川

### 2.3.6 湖北

### 2.3.7 河北

## 第三章 2013-2015年国际化学纤维行业发展状况

### 3.1 世界化纤行业整体发展情况

#### 3.1.1 2013年国际化学纤维行业生产状况

#### 3.1.2 2014年全球化学纤维行业生产分析

#### 3.1.3 2015年世界化学纤维行业发展动态

#### 3.1.4 2015年全球化学纤维消费量预测

### 3.2 日本

#### 3.2.1 日本化纤业奉行“错位”竞争战略

#### 3.2.2 日本化纤市场发展状况回顾

#### 3.2.3 2013年日本化纤产业运行状况

#### 3.2.4 2014年日本化纤行业生产简况

#### 3.2.5 2015年日本化纤行业发展形势

### 3.3 印度

#### 3.3.1 印度化纤产品市场份额快速扩张

#### 3.3.2 印度化学纤维生产状况

#### 3.3.3 印度化纤行业呼吁统一税收政策

#### 3.3.4 印度将解除化纤进口关税

### 3.4 中国台湾地区

#### 3.4.1 台湾化纤产业变革取得巨大成就

#### 3.4.2 台湾化纤产业的发展状况

#### 3.4.3 两岸“三通”带给台湾化纤行业新机遇

## 第四章 2013-2015年中国化学纤维行业发展状况

### 4.1 2013-2015年中国化纤行业分析

#### 4.1.1 我国化纤工业发展综述

#### 4.1.2 国内产业用化纤发展特点

#### 4.1.3 我国化纤产业技术取得进步

#### 4.1.4 我国化纤产业转型升级势在必行

#### 4.1.5 促进我国化纤工业发展的政策措施

### 4.2 2013-2015年化纤行业经济运行状况

#### 4.2.1 我国化纤行业运行总况

#### 4.2.2 2013年化纤行业发展回顾

#### 4.2.3 2014年中国化纤行业运行状况

#### 4.2.4 2015年中国化纤行业运行状况

### 4.3 2013-2015年全国及主要省份化学纤维产量分析

#### 4.3.1 2013年全国及主要省份化学纤维产量分析

#### 4.3.2 2014年全国及主要省份化学纤维产量分析

#### 4.3.3 2015年全国及主要省份化学纤维产量分析

### 4.4 2013-2015年化学纤维行业进出口数据分析

#### 4.4.1 2013-2015年化学纤维主要进口来源国家分析

#### 4.4.2 2013-2015年化学纤维主要出口目的国家分析

#### 4.4.3 2013-2015年主要省份化学纤维进口市场分析

#### 4.4.4 2013-2015年主要省份化学纤维出口市场分析

## 第五章 中国化学纤维行业财务状况

### 5.1 中国化学纤维制造行业经济规模

#### 5.1 中国化学纤维制造行业经济规模

##### 5.1.1 2013-2015年化学纤维制造行业销售规模

##### 5.1.2 2013-2015年化学纤维制造行业利润规模

##### 5.1.3 2013-2015年化学纤维制造行业资产规模

### 5.2 中国化学纤维制造行业盈利能力指标分析

#### 5.2.1 2013-2015年化学纤维制造行业亏损面

#### 5.2.2 2013-2015年化学纤维制造行业销售毛利率

#### 5.2.3 2013-2015年化学纤维制造行业成本费用利润率

#### 5.2.4 2013-2015年化学纤维制造行业销售利润率

### 5.3 中国化学纤维制造行业营运能力指标分析

#### 5.3.1 2013-2015年化学纤维制造行业应收账款周转率

#### 5.3.2 2013-2015年化学纤维制造行业流动资产周转率

#### 5.3.3 2013-2015年化学纤维制造行业总资产周转率

## 第六章 2013-2015年涤纶纤维业分析

### 6.1 2013-2015年世界涤纶纤维行业概述

#### 6.1.1 世界涤纶产品生产形势分析

#### 6.1.2 国内外涤纶产业发展形势透析

#### 6.1.3 世界涤纶纤维行业兼并重组与扩产动态

### 6.2 2013-2015年中国涤纶纤维行业运行分析

#### 6.2.1 我国涤纶纤维行业产量状况简析

#### 6.2.2 2013年我国涤纶纤维行业生产状况

#### 6.2.3 2014年中国涤纶纤维行业发展分析

#### 6.2.4 2015年我国涤纶纤维业运行状况

## 6.3 涤纶长丝

### 6.3.1 2013年我国涤纶长丝供求状况回顾

### 6.3.2 2014年国内涤纶长丝市场运行状况

### 6.3.3 2015年涤纶长丝市场行情分析

### 6.3.4 中国涤纶长丝行业能耗情况剖析

### 6.3.5 涤纶长丝产品差异化发展状况

### 6.3.6 涤纶工业长丝发展趋势及前景分析

## 第七章 2013-2015年锦纶纤维的发展

### 7.1 国内外锦纶纤维行业概述

#### 7.1.1 国内外锦纶纤维行业发展综况

#### 7.1.2 世界尼龙产业结构调整分析

#### 7.1.3 我国锦纶长丝产销存情况

#### 7.1.4 深入剖析CPL反倾销对我国锦纶行业的影响

### 7.2 2013-2015年中国锦纶纤维行业运行情况

#### 7.2.1 我国锦纶纤维行业运行概况

#### 7.2.2 2013我国锦纶纤维行业运行分析

#### 7.2.3 2014年我国锦纶纤维行业运行分析

#### 7.2.4 2015年我国锦纶纤维行业发展形势

### 7.3 锦纶纤维的应用

#### 7.3.1 锦纶工业丝在无纺织行业的应用

#### 7.3.2 尼龙工业丝发展应用方向分析

#### 7.3.3 新型尼龙纤维产品发展及应用趋势

#### 7.3.4 民用锦纶纤维应用领域呈扩大态势

### 7.4 锦纶纤维行业问题及对策

#### 7.4.1 锦纶行业发展面临的突出问题

#### 7.4.2 锦纶行业面临产业链失衡危机

#### 7.4.3 锦纶纤维行业应向差异化方向发展

## 第八章 2013-2015年腈纶纤维业发展状况

### 8.1 2013-2015年腈纶纤维市场分析

#### 8.1.1 中国发展成为腈纶生产大国

#### 8.1.2 我国腈纶行业整合步伐加速

#### 8.1.3 国内腈纶市场总体需求情况

#### 8.1.4 中国腈纶纤维进出口贸易状况

#### 8.1.5 国内外腈纶原料丙烯腈市场简析

#### 8.1.6 我国腈纶行业将步入深度转型期

## 8.2 2013-2015年腈纶纤维行业经济运行情况

### 8.2.1 2013年中国腈纶纤维生产浅析

### 8.2.2 2014年我国腈纶纤维行业分析

### 8.2.3 2015年腈纶纤维行业分析

## 8.3 2013-2015年差别化腈纶的发展

### 8.3.1 差别化腈纶概述

### 8.3.2 国外差别化腈纶发展状况

### 8.3.3 我国差别化腈纶开发成就

### 8.3.4 我国差别化腈纶产品开发思考

### 8.3.5 我国腈纶差别化发展应加快产品开发

## 第九章 2013-2015年粘胶纤维市场分析

### 9.1 2013-2015年粘胶纤维市场概况

#### 9.1.1 全国粘胶纤维产销存运行回顾

#### 9.1.2 纺织面料用粘胶纤维市场升温

#### 9.1.3 我国粘胶纤维行业盈利水平回升

#### 9.1.4 中国粘胶纤维行业节能减排成效显著

#### 9.1.5 我国粘胶纤维行业发展形势分析

### 9.2 2013-2015年粘胶纤维行业经济运行分析

#### 9.2.1 2013年我国粘胶纤维行业运行分析

#### 9.2.2 2014年我国粘胶纤维行业运行分析

#### 9.2.3 2015年粘胶纤维行业运行分析

### 9.3 2013-2015年粘胶纤维科技及新产品的发展

#### 9.3.1 科技创新推动粘胶纤维行业快速增长

#### 9.3.2 竹炭粘胶纤维广受欢迎

#### 9.3.3 国内竹纤维市场发展简况

#### 9.3.4 高白度粘胶纤维市场需求缺口较大

#### 9.3.5 细旦阻燃粘胶纤维附加值有待提高

## 第十章 2013-2015年其他化学纤维行业的发展

### 10.1 丙纶

#### 10.1.1 中国丙纶行业发展总体回顾

#### 10.1.2 中国丙纶纤维行业发展规模现状

#### 10.1.3 中国丙纶纤维行业生产现状

#### 10.1.4 中国丙纶行业产销及运营状况

#### 10.1.5 中国丙纶行业偿债能力及固定资产投资状况

#### 10.1.6 我国丙纶行业发展趋势

## 10.2 维纶

### 10.2.1 全国维纶纤维行业经济运行回顾

### 10.2.2 2013-2015年我国维纶纤维行业运行状况

### 10.2.3 水溶性维纶长丝特点及应用

## 10.3 氨纶

### 10.3.1 2013年我国氨纶市场运行分析

### 10.3.2 2014年我国氨纶行业运行状况

### 10.3.3 2015年氨纶行业运行解析

### 10.3.4 中国氨纶行业技术发展概况

## 第十一章 2013-2015年浙江化纤产业分析

### 11.1 2013-2015年浙江化纤产业发展状况分析

#### 11.1.1 浙江化纤产业发展总况

#### 11.1.2 浙江化纤行业基本运行状况

#### 11.1.3 浙江化纤行业重点产品发展状况

#### 11.1.4 浙江化纤行业发展存在的问题

#### 11.1.5 保障浙江省化纤行业健康发展的措施

#### 11.1.6 浙江省涤纶行业发展分析

## 11.2 萧山

### 11.2.1 萧山区化纤产业发展的有利条件

### 11.2.2 萧山化纤纺织产业运行概况

### 11.2.3 萧山化纤企业转型突破的方式分析

### 11.2.4 萧山拟全力打造世界级化纤生产基地

## 11.3 绍兴

### 11.3.1 绍兴化纤产品的科技化与差别化路线

### 11.3.2 绍兴县化纤产业发展获新进展

### 11.3.3 马鞍化纤产业呈高档次高产量高集聚态势

### 11.3.4 绍兴化纤业未来发展前景分析

## 第十二章 2013-2015年江苏化纤行业发展情况

## 12.1 太仓

### 12.1.1 太仓化纤产业发展经验

### 12.1.2 太仓化纤产业现存问题及建议

### 12.1.3 璜泾镇化纤加弹产业基地发展提速

### 12.1.4 璜泾镇化纤企业积极促进产业升级

## 12.2 江阴

### 12.2.1 江阴化纤行业发展迅速



12.2.2 周庄化纤产业领跑全国

12.2.3 周庄化纤产业转变增长方式

第十三章 化纤行业上市公司经营状况

13.1 中国石化仪征化纤股份有限公司

13.1.1 企业发展概况

13.1.2 经营效益分析

13.1.3 业务经营分析

13.1.4 财务状况分析

13.1.5 未来前景展望

13.2 吉林化纤股份有限公司

13.2.1 企业发展概况

13.2.2 经营效益分析

13.2.3 业务经营分析

13.2.4 财务状况分析

13.2.5 未来前景展望

13.3 山东海龙股份有限公司

13.3.1 企业发展概况

13.3.2 经营效益分析

13.3.3 业务经营分析

13.3.4 财务状况分析

13.3.5 未来前景展望

第十四章 2015-2020年化纤行业投资及发展前景

14.1 化纤行业投资分析

14.1.1 化纤产业投资价值研究

14.1.2 2013年我国化纤投资快速增长

14.1.3 2014年化纤行业投资状况分析

14.1.4 2015年我国化纤行业投资态势

14.2 化纤行业发展前景分析

14.2.1 化纤行业运行与发展趋势

14.2.2 我国化纤产业结构调整的主要方向

14.2.3 中国化纤行业未来发展形势分析

14.3 2015-2020年中国化学纤维制造行业预测分析

14.3.1 2015-2020年中国化学纤维制造行业收入预测

14.3.2 2015-2020年中国化学纤维制造行业利润预测

14.3.3 2015-2020年中国化学纤维制造行业产值预测

14.3.4 2015-2020年中国化学纤维制造行业产量预测

14.3.5 2015-2020年中国化学纤维制造行业市场需求预测

14.4 “十三五”中国化纤工业发展规划解析

14.4.1 “十三五”我国化纤工业面临的形势

14.4.2 “十三五”我国化纤工业发展的指导思想及目标

14.4.3 “十三五”我国化纤工业的主要任务

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxian/222316222316.html>