

# 中国锦纶市场发展分析与未来趋势研究报告（2014-2018）

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《中国锦纶市场发展分析与未来趋势研究报告（2014-2018）》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/fangzhi/184575184575.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

近年来我国锦纶工业一直保持高速增长的态势，但供需缺口仍然较大，对外依存度较高，行业具有较大的发展机会。但行业内部存在的诸多问题也使锦纶行业在发展道路上陷入困境。

我国锦纶行业已取得了长足的发展，近年更是呈现快速发展的势头。虽然发展过程中还存在一些问题，但日益增长的消费需求，广阔的市场前景，依然使我国锦纶工业面临巨大的发展机会。只要能克服发展中的问题，我国锦纶工业的发展潜力将得到进一步的释放。

随着锦纶应用领域的扩大，和消费需求的不断提升，锦纶行业存在良好的发展机遇。但是产业结构升级和产品结构调整也势在必行。具备规模化生产的企业具有较大的成本优势，有利于资金的集中，可以投入更多用于新产品的开发，提高产品的附加值，从而实现规模和效益的平衡发展，最终获得规模效益。而生产工艺落后，设备老化，不符合产业结构升级和产品结构调整方向的企业则面临更加严峻的生存环境。

中国报告网发布的《中国锦纶市场发展分析与未来趋势研究报告（2014-2018）》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。

报告目录：

### 第一章 锦纶的概念及产业发展的环境

#### 1.1 锦纶的基本概念

##### 1.1.1 锦纶的定义

##### 1.1.2 锦纶的性能

##### 1.1.3 锦纶品种的分类

##### 1.1.4 锦纶6和锦纶66的区别

#### 1.2 化纤行业发展带来的机遇

##### 1.2.1 国内重点发展三类化纤产品

##### 1.2.2 中国化纤工业发展面临的机遇

##### 1.2.3 化纤行业结构调整目标

### 1.3 锦纶发展的政策及技术环境

#### 1.3.1 欧美设限对锦纶产业发展的影响

#### 1.3.2 中国上调锦纶制品出口退税率

#### 1.3.3 锦纶增韧增强改性研究的进展

#### 1.3.4 国内锦纶四面弹织物织造技术获得重大进展

### 1.4 锦纶原料供应展望

#### 1.4.1 中国己内酰胺市场供需分析

#### 1.4.2 中国己内酰胺需求预测

#### 1.4.3 国内锦纶66盐需求潜力巨大

## 第二章 2013年中国锦纶行业发展态势分析

### 2.1 2013年中国锦纶行业运营形势分析

#### 2.1.1 世界锦纶纤维的发展概述

#### 2.1.2 中国锦纶产业发展浅析

#### 2.1.3 国内锦纶行业进入新一轮调整

#### 2.1.4 锦纶业将进入微利时代

### 2.2 2013年中国锦纶市场供需格局分析

#### 2.2.1 中国锦纶纤维生产规模分析

#### 2.2.2 国内锦纶切片供需解析

#### 2.2.3 中国锦纶丝供需分析

### 2.5 2013年中国锦纶纤维行业发展面临的问题及对策分析

#### 2.5.1 中国锦纶行业发展形势严峻

#### 2.5.2 锦纶行业的发展困惑

#### 2.5.3 国内锦纶企业发展缺乏竞争力

#### 2.5.4 中国锦纶行业发展的策略

#### 2.5.5 国内锦纶企业发展的建议

## 第三章 2009-2013年中国锦纶纤维制造行业主要数据监测分析

### 3.1 2009-2013年12月中国锦纶纤维制造行业规模分析

#### 3.1.1 企业数量增长分析

#### 3.1.2 从业人数增长分析

#### 3.1.3 资产规模增长分析

### 3.2 2013年12月中国锦纶纤维制造行业结构分析

#### 3.2.1 企业数量结构分析

#### 3.2.2 销售收入结构分析

### 3.3 2009-2013年12月中国锦纶纤维制造行业产值分析

#### 3.3.1 产成品增长分析

### 3.3.2 工业销售产值分析

### 3.3.3 出口交货值分析

## 3.4 2009-2013年12月中国锦纶纤维制造行业成本费用分析

### 3.4.1 销售成本分析

### 3.4.2 费用分析

## 3.5 2009-2013年12月中国锦纶纤维制造行业盈利能力分析

### 3.5.1 主要盈利指标分析

### 3.5.2 主要盈利能力指标分析

## 第四章 2009-2013年中国锦纶纤维产量统计分析

### 4.1 2010-2013年全国锦纶纤维产量分析

### 4.2 2013年1-12月全国及主要省份锦纶纤维产量分析

### 4.3 2013年1-12月锦纶纤维产量集中度分析

## 第五章 2010-2013年中国尼龙11、尼龙12切片（39081019）进出口数据监测分析

### 5.1 2010-2013年中国尼龙11、尼龙12切片进口数据分析

#### 5.1.1 进口数量分析

#### 5.1.2 进口金额分析

### 5.2 2010-2013年中国尼龙11、尼龙12切片出口数据分析

#### 5.2.1 出口数量分析

#### 5.2.2 出口金额分析

### 5.3 2010-2013年中国尼龙11、尼龙12切片进出口平均单价分析

### 5.4 2010-2013年中国尼龙11、尼龙12切片进出口国家及地区分析

#### 5.4.1 进口国家及地区分析

#### 5.4.2 出口国家及地区分析

## 第六章 2010-2013年中国聚酰胺-6(尼龙-6)纺制弹力丝（54023111）进出口数据监测分析

### 6.1 2010-2013年中国聚酰胺-6(尼龙-6)纺制弹力丝进口数据分析

#### 6.1.1 进口数量分析

#### 6.1.2 进口金额分析

### 6.2 2010-2013年中国聚酰胺-6(尼龙-6)纺制弹力丝出口数据分析

#### 6.2.1 出口数量分析

#### 6.2.2 出口金额分析

### 6.3 2010-2013年中国聚酰胺-6(尼龙-6)纺制弹力丝进出口平均单价分析

### 6.4 2010-2013年中国聚酰胺-6(尼龙-6)纺制弹力丝进出口国家及地区分析

#### 6.4.1 进口国家及地区分析

#### 6.4.2 出口国家及地区分析

## 第七章 2010-2013年中国聚酰胺-6(尼龙-6)纺制的单纱（54024110）进出口数据监测分析

## 7.1 2010-2013年中国聚酰胺-6(尼龙-6)纺制的单纱进口数据分析

### 7.1.1 进口数量分析

### 7.1.2 进口金额分析

## 7.2 2010-2013年中国聚酰胺-6(尼龙-6)纺制的单纱出口数据分析

### 7.2.1 出口数量分析

### 7.2.2 出口金额分析

## 7.3 2010-2013年中国聚酰胺-6(尼龙-6)纺制的单纱进出口平均单价分析

## 7.4 2010-2013年中国聚酰胺-6(尼龙-6)纺制的单纱进出口国家及地区分析

### 7.4.1 进口国家及地区分析

### 7.4.2 出口国家及地区分析

## 第八章 2013年中国锦纶产业优势企业经营性数据分析

### 8.1 广东新会美达锦纶股份有限公司

#### 8.1.1 企业概况

#### 8.1.2 企业主要经济指标分析

#### 8.1.3 企业盈利能力分析

#### 8.1.4 企业偿债能力分析

#### 8.1.5 企业运营能力分析

#### 8.1.6 企业成长能力分析

### 8.2 神马实业股份有限公司

#### 8.2.1 企业概况

#### 8.2.2 企业主要经济指标分析

#### 8.2.3 企业盈利能力分析

#### 8.2.4 企业偿债能力分析

#### 8.2.5 企业运营能力分析

#### 8.2.6 企业成长能力分析

### 8.3 长乐力恒锦纶科技有限公司

#### 8.3.1 企业概况

#### 8.3.2 企业主要经济指标分析

#### 8.3.3 企业盈利能力分析

#### 8.3.4 企业偿债能力分析

#### 8.3.5 企业运营能力分析

#### 8.3.6 企业成长能力分析

### 8.4 泉州天宇化纤织造实业有限公司

#### 8.4.1 企业概况

#### 8.4.2 企业主要经济指标分析

#### 8.4.3 企业盈利能力分析

#### 8.4.4 企业偿债能力分析

#### 8.4.5 企业运营能力分析

#### 8.4.6 企业成长能力分析

### 8.5 福建省长乐市创造者锦纶实业有限公司

#### 8.5.1 企业概况

#### 8.5.2 企业主要经济指标分析

#### 8.5.3 企业盈利能力分析

#### 8.5.4 企业偿债能力分析

#### 8.5.5 企业运营能力分析

#### 8.5.6 企业成长能力分析

### 8.6 长乐力源锦纶实业有限公司

#### 8.6.1 企业概况

#### 8.6.2 企业主要经济指标分析

#### 8.6.3 企业盈利能力分析

#### 8.6.4 企业偿债能力分析

#### 8.6.5 企业运营能力分析

#### 8.6.6 企业成长能力分析

### 8.7 岳阳巴陵石化化工化纤有限公司

#### 8.7.1 企业概况

#### 8.7.2 企业主要经济指标分析

#### 8.7.3 企业盈利能力分析

#### 8.7.4 企业偿债能力分析

#### 8.7.5 企业运营能力分析

#### 8.7.6 企业成长能力分析

### 8.8 南通文凤化纤有限公司

#### 8.8.1 企业概况

#### 8.8.2 企业主要经济指标分析

#### 8.8.3 企业盈利能力分析

#### 8.8.4 企业偿债能力分析

#### 8.8.5 企业运营能力分析

#### 8.8.6 企业成长能力分析

### 8.9 浙江华建尼龙有限公司

#### 8.9.1 企业概况

#### 8.9.2 企业主要经济指标分析

8.9.3 企业盈利能力分析

8.9.4 企业偿债能力分析

8.9.5 企业运营能力分析

8.9.6 企业成长能力分析

8.10 略.....

## 第九章 2014-2018年中国锦纶纤维产业发展前景预测分析

9.1 2014-2018年中国锦纶原料供应展望

9.1.1 中国己内酰胺市场供需分析

9.1.2 中国己内酰胺需求预测

9.1.3 国内锦纶66盐需求潜力巨大

9.2 2014-2018年中国锦纶行业发展前景展望分析

9.2.1 中国锦纶工业发展前景广阔

9.2.2 国内锦纶长丝市场前景乐观

9.2.3 2014-2018年中国锦纶纤维制造业预测分析

9.3 2014-2018年中国锦纶行业投资潜力分析

9.3.1 中国化纤工业发展面临的机遇

9.3.2 中国锦纶产业投资机会分析

9.3.3 锦纶产业投资风险分析

图表目录：

图表：2009-2013年12月中国锦纶纤维制造行业企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2009-2013年12月中国锦纶纤维制造行业亏损企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2009-2013年12月中国锦纶纤维制造行业从业人数及同比增长分析 单位：个

图表：2009-2013年12月中国锦纶纤维制造企业总资产分析 单位：亿元

图表：2013年中国锦纶纤维制造行业不同类型企业数量 单位：个

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/fangzhi/184575184575.html>