

# 2019-2025年中国化学纤维行业市场深度分析及发展前景预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国化学纤维行业市场深度分析及发展前景预测报告》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：<https://www.huaon.com/detail/396786.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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

2018年我国化学纤维全年销售量为4837.77万吨，同比2017年增加了27.45万吨，分季度来看，2018年前三季度我国化纤累计销售量同比2017年均有所下降，其中2018年第三季度累计销售量3577.8万吨，同比2017年减少172.92万吨，因此，2018年全年销售增长主要出现在第四季度。

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 2016-2018年世界化学纤维行业整体运营状况分析

#### 第一节 2016-2018年世界化学纤维产业运行环境浅析

#### 第二节 2016-2018年世界化学纤维行业市场运行格局

##### 一、世界纤维贸易流向的最新特征

##### 二、世界化学纤维生产概况

##### 三、世界化纤主要生产国家和地区分布

##### 四、白俄罗斯Grodno 将建造轮胎&尼龙纤维生产能力

##### 五、全球化纤高新技术发展迅速

#### 第三节 2016-2018年世界化学纤维主要品种分析

##### 一、涤纶长丝

##### 二、涤纶短纤维

##### 三、锦纶

##### 四、腈纶短纤维

#### 第四节2019-2025年世界化学纤维产业发展趋势分析

### 第二章 2016-2018年中国化学纤维行业市场发展环境解析

#### 第一节 2016-2018年中国宏观经济环境分析

##### 一、中国GDP分析

##### 二、中国工业发展形势

##### 三、消费价格指数分析

##### 四、城乡居民收入分析

##### 五、社会消费品零售总额

## 六、全社会固定资产投资分析

## 七、进出口总额及增长率分析

### 第二节 2016-2018年中国化学纤维市场政策环境分析

#### 一、纺织行业振兴计划要点解读

#### 二、七大措施搞活流通扩大消费政策解析

#### 三、12项纺织行业标准于2008年实施

#### 四、化学纤维生产防静电安全规程

### 第三节 2016-2018年中国化学纤维市场社会环境分析

## 第三章 2016-2018年中国化学纤维行业市场运行态势剖析

### 第一节 2016-2018年中国化学纤维行业发展动态分析

#### 一、徐州斯尔克纤维打造科学发展别样风光

#### 二、中德纺织企业在德合作建立新纤维研发中心

#### 三、开展绿色环保化学纤维创新

### 第二节 2016-2018年中国化学纤维市场发展现状分析

#### 一、化纤产业运行特点分析

#### 二、化纤业向技术效能型发展转身

#### 三、中国化纤产业在国民经济中的地位

### 第三节 2016-2018年中国化学纤维技术新进展

#### 一、天津工大新型功能纤维制备技术通过鉴定

#### 二、纤度最细的细旦中空涤纶短纤开发成功

### 第四节 2016-2018年中国化学纤维市场典型营销案例分析

## 第四章 2016-2018年中国化学纤维制造所属行业主要数据监测分析

### 第一节 2016-2018年中国化学纤维制造所属行业规模分析

#### 一、企业数量增长分析

#### 二、从业人数增长分析

#### 三、资产规模增长分析

### 第二节 2018年中国化学纤维制造所属行业结构分析

#### 一、企业数量结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

#### 二、销售收入结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

### 第三节 2016-2018年中国化学纤维制造所属行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出口交货值分析

### 第四节 2016-2018年中国化学纤维制造所属行业成本费用分析

- 一、销售成本分析
- 二、费用分析

### 第五节 2016-2018年中国化学纤维制造所属行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

## 第五章 2016-2018年中国化学纤维产量统计分析

### 第一节 2016-2018年全国化学纤维产量分析

### 第二节 2018年全国及主要省份化学纤维产量分析

### 第三节 2018年化学纤维产量集中度分析

## 第六章 2016-2018年中国化学纤维业市场运营态势剖析

### 第一节 2016-2018年中国化纤市场动态分析

- 一、仪化细旦中空纤维投入批量生产
- 二、纤维素原料纤维行业需求旺盛

### 第二节 近几年中国化纤市场运行状况分析

- 一、2018年中国化纤市场销售数据分析
- 二、2018年中国化纤销量分析
- 三、2018年中国化纤销售情况
- 四、化纤销售流向分析

### 第三节 中国拉动内需对纺织市场的影响

## 第七章 2016-2018年中国化学纤维细分产品市场运行动态透析

### 第一节 2016-2018年粘胶纤维市场分析

- 一、粘胶纤维行业步入拐点
- 二、全国粘胶纤维产销存运行分析
- 三、粘胶短纤、粘胶长丝价格齐上涨
- 四、巴西对我粘胶纤维展开反倾销调查

### 第二节 2016-2018年合成纤维市场分析

- 一、合成纤维产业亟待加强规划分析

二、全国特种合成纤维信息中心专家来鞍

三、中国合成纤维产量统计

四、合成纤维进口简况

第三节 2016-2018年锦纶纤维市场分析

一、2016-2018年我国锦纶纤维产销分析

二、锦纶纤维在民用领域上的应用

第四节 2016-2018年涤纶纤维市场分析

一、宁波大发起草再生涤纶短纤维国家标准

二、锦纶纤维产销存运行概况

第五节 2016-2018年腈纶纤维市场分析

一、我国腈纶纤维产销分析

二、腈纶高位盘整价格稳定

三、大庆石化腈纶厂用“迷你”装置开发新产品

四、我国腈纶业发展面对诸多压力

五、未业中国腈纤维产能预测

第八章 2016-2018年中国化学纤维细分产品进出口数据监测

第一节 2016-2018年中国化学纤维制造进出口贸易综述

一、化学纤维制造进出口贸易整体形态分析

二、南通化纤长丝进口量止跌回升

三、原料进口量价齐跌

四、出口退税对进出口贸易的影响

第二节 2016-2018年中国化学纤维长丝进出口贸易分析

一、2016-2018年中国化学纤维长丝进口数据分析

二、2016-2018年中国化学纤维长丝出口数据分析

三、2016-2018年中国化学纤维长丝进出口平均单价分析

四、2016-2018年中国化学纤维长丝进出口国家及地区分析

第三节 2016-2018年中国化学纤维短纤进出口贸易分析

一、2016-2018年中国化学纤维短纤进口数据分析

二、2016-2018年中国化学纤维短纤出口数据分析

三、2016-2018年中国化学纤维短纤进出口平均单价分析

四、2016-2018年中国化学纤维短纤进出口国家及地区分析

第九章 2016-2018年中国化学纤维市场竞争格局透析

第一节 2016-2018年中国化学纤维行业竞争现状

从国际化纤行业的生产的格局来看，世界化纤生产企业正在进行产业的结构调整，美国和西欧作为全球化纤工业的发源地，已自20世纪90年代起，逐渐退出常规化纤生产，或者通过兼并重组，组成规模更大的专业化企业集团，而我国化纤行业目前也迎来了转型升级和可持续发展的重大挑战。2011-2015年我国化纤行业还处于高速发展阶段，企业数量年年攀升，2014年企业数量达到最高1938家，2015年开始我国化纤行业企业数量逐年缩减，截至2018年5月份，我国化纤企业数量为1807家，相比2014年末减少了131家。

一、我国化学纤维等制造业质量竞争力有较大提升

二、化学纤维行业竞争力前10强企业竞争力透析

第二节 2016-2018年中国化学纤维市场竞争动态分析

一、高性能碳纤维产业园落户康平

二、仪化公司向军用纤维应用领域进一步拓展

第三节 2016-2018年中国化学纤维产业集中度分析

一、市场集中度分析

二、生产企业的集中分布

第四节 2016-2018年中国化学纤维市场竞争优势分析

第五节 2019-2025年中国化学纤维行业竞争趋势分析

第十章 中国化学纤维优势企业竞争力及关键性数据分析

第一节 新乡化纤股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第二节 丹东化学纤维股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第三节 南京化纤股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第四节 杜邦纤维(中国)有限公司

一、企业概况

## 二、企业主要经济指标分析

## 三、企业盈利能力分析

## 四、企业偿债能力分析

### 第五节东国氨纶（珠海）有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

### 第六节远纺工业(上海)有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

## 第十一章2019-2025年中国化学纤维行业发展趋势与前景展望

### 第一节2019-2025年中国化学纤维行业发展前景分析

#### 一、中国化纤产业前景展望

#### 二、“天然”化学纤维的发展及前景

#### 三、未来中国化纤产品市场前景

### 第二节2019-2025年中国化学纤维行业发展趋势分析

#### 一、化学纤维研制的进展和趋势探讨

#### 二、化纤面料的未来发展趋势

#### 三、从化纤全球化看中国化纤企业发展趋势

### 第三节2019-2025年中国化学纤维行业市场预测分析

#### 一、化学纤维产量预测分析

#### 二、化学纤维销量预测分析

#### 三、化学纤维进出口贸易预测分析

#### 四、未来化学纤维价格走势展望

### 第四节2019-2025年中国化学纤维市场盈利预测分析

## 第十二章2019-2025年中国化学纤维行业投资前景预测(AK LF)

### 第一节2019-2025年中国化学纤维行业投资机会分析

#### 一、“三通”给台湾化纤原料、化学纤维业带来商机

#### 二、化纤设备转型期迎来新机遇

### 第二节2019-2025年中国化学纤维行业投资风险预警



一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、原料供给风险

四、市场运营机制风险

第三节 投资观点

图表目录：

图表：2016-2018年中国化学纤维制造行业企业数量及增长率分析

图表：2016-2018年中国化学纤维制造行业亏损企业数量及增长率分析

图表：2016-2018年中国化学纤维制造行业从业人数及同比增长分析

图表：2016-2018年中国化学纤维制造企业总资产分析

图表：2016-2018年中国化学纤维制造产成品及增长分析

图表：2016-2018年中国化学纤维制造工业销售产值分析

图表：2016-2018年中国化学纤维制造出口交货值分析

图表：2016-2018年中国化学纤维制造行业销售成本分析

图表：2016-2018年中国化学纤维制造行业费用分析

图表：2016-2018年中国化学纤维制造行业主要盈利指标分析

图表：2016-2018年中国化学纤维制造行业主要盈利能力指标分析

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/396786.html>