

# 2019-2025年中国化学纤维市场全景调查及发展前景预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2019-2025年中国化学纤维市场全景调查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.chyxx.com/research/201811/692179.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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Q1中国化学纤维销量累计达1023.11万吨，产销率同比增长2.4%，库存比年初增长9%；2017年中国化学纤维销量累计达4810.31万吨，产销率同比下降1.3%，库存比年初增长22%。

2016-2018Q1中国化学纤维销量统计 日期 销售量累计值(万吨) 比上年同期增减(百分点) 库存比年初增减(%)

日期	销售量累计值(万吨)	比上年同期增减(百分点)	库存比年初增减(%)
2016年Q1	1084.34	2.2	6.4
2016年Q2	2362.08	0.7	17.4
2016年Q3	3547.88	0.6	19
2016年Q4	4863.15	1.8	1
2017年Q1	1087.08	-5.6	31.9
2017年Q2	2472.1	0.3	16.6
2017年Q3	3750.72	0.4	16.2
2017年Q4	4810.31	-1.3	22
2018年Q1	1023.11	2.4	9

智研咨询发布的《2019-2025年中国化学纤维市场全景调查及发展前景预测报告》共十四章。首先介绍了化学纤维相关概念及发展环境，接着分析了中国化学纤维规模及消费需求，然后对中国化学纤维市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国化学纤维面临的机遇及发展前景。您若想对中国化学纤维有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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。

报告目录：

第一章化学纤维行业基本情况

第一节化学纤维行业的定义及分类

一、化学纤维行业的定义

二、化学纤维行业的分类

第二节 2018年化学纤维行业在国民经济中的地位

第二章 2018年化学纤维行业发展环境分析

第一节 2018年宏观经济环境分析

一、GDP持续增长，经济逐季复苏

二、工业生产逐季复苏

三、外部资金流入依旧强劲，信贷投放创历史新高

四、全年物价负增长，但是年底急剧上升

第二节 2018年化学纤维行业政策环境分析

一、重点政策汇总

二、重点政策及重大事件分析

三、政策未来发展趋势

第三节 2018年化学纤维行业社会环境分析

## 一、行业发展社会环境概述

## 二、具体社会环境分析

### 第四节 2018年化学纤维行业技术环境分析

#### 一、行业主要技术术语及简要解释

#### 二、行业生产工艺技术

#### 三、2017年行业劳动生产率

#### 四、行业技术未来发展趋势预测

### 第三章 2018年化学纤维行业发展情况分析

#### 第一节 2018年化学纤维行业规模分析

#### 第二节 2018年化学纤维行业供给分析及预测

##### 一、供给总量及速率分析

##### 2016-2018年中国化学纤维销量分析

##### 二、供给结构变化分析

##### 三、2019-2025年供给预测

#### 第三节 2018年化学纤维行业需求分析及预测

##### 一、需求总量分析

##### 二、需求结构变化分析

##### 三、2019-2025年需求预测

#### 第四节 2018年化学纤维行业市场分析

##### 一、供需平衡分析及预测

##### 二、价格变化分析及预测

#### 第五节 化纤行业盈利状况分析

#### 第六节 2018年化学纤维行业投融资情况分析

##### 一、固定资产投资情况

##### 二、投资结构分析

##### 三、兼并重组情况分析

#### 第七节 2018年化学纤维行业运行主要特点

### 第四章 行业竞争状况分析

#### 第一节 2018年化学纤维行业规模分析及预测

#### 第二节 2018年化学纤维行业进入与退出壁垒分析

##### 一、行业进入壁垒

##### 二、行业退出壁垒

#### 第三节 2018年化学纤维行业竞争结构分析

##### 一、“波特五力”模型分析

## 二、行业当前竞争特点总结

### 第四节 2018年化学纤维行业生命周期分析

## 第五章 2018年化学纤维行业全球市场及我国进出口情况分析

### 第一节 2018年化学纤维行业全球市场情况分析

#### 一、2018年化学纤维行业全球产量分析

#### 二、2018年化学纤维行业主要国家生产情况分析

#### 三、2018年化学纤维行业全球市场发展趋势预测

#### 四、2018年化学纤维行业全球贸易政策分析

### 第二节 2018年化学纤维行业进出口情况分析

#### 一、进出口数量及金额分析

#### 二、2018年化学纤维行业进出口结构分析

#### 三、2018年进出口预测

## 第六章 2018年化学纤维行业产业链分析

### 第一节 化学纤维行业产业链介绍

### 第二节 2018年化学纤维行业上游产业分析

#### 一、石化行业发展情况分析

#### 二、水、电、燃气生产供应行业发展情况分析

### 第三节 上游行业对化学纤维行业的影响分析

#### 一、石化行业对化学纤维行业的影响

#### 二、水电气行业影响

### 第四节 2018年化学纤维行业下游产业分析—纺织业

#### 一、纺织行业投资增速加快

#### 二、纺织产品产量恢复性增长

#### 三、国内需求旺盛，企业盈利状况改善

#### 四、全年出口负增长，年底出现反弹

### 第五节 纺织行业对化学纤维行业的影响分析

## 第七章 2018年化学纤维行业财务状况分析

### 第一节 2018年化学纤维行业三费变化情况

### 第二节 2018年化学纤维行业经营效益分析

#### 一、行业盈利能力分析

#### 二、行业营运能力分析

#### 三、行业偿债能力分析

#### 四、行业发展能力分析

### 第三节 2018年化学纤维行业财务状况总体评价

## 第八章 2018年化学纤维行业区域发展情况分析

## 第一节化学纤维行业区域分布总体分析及预测

- 一、行业区域分布特点分析及预测
- 二、行业规模指标区域分布分析及预测
- 三、行业效益指标区域分布分析及预测

## 第二节浙江化学纤维行业发展分析及预测

- 一、浙江省在行业中的规模及地位变化
- 二、浙江省行业经济运行状况分析
- 三、浙江省子行业对比分析
- 四、浙江省化学纤维行业发展趋势预测

## 第三节江苏省化学纤维行业发展分析及预测

- 一、江苏省在行业中的规模及地位变化
- 二、江苏省行业经济运行状况分析
- 三、江苏省子行业对比分析
- 四、江苏省行业发展趋势预测

## 第四节福建化学纤维行业发展分析及预测

- 一、福建省在行业中的规模及地位变化
- 二、福建省行业经济运行状况分析
- 三、福建省子行业对比分析
- 四、福建省化学纤维行业发展趋势预测

## 第九章 2018年化学纤维行业子行业（子产品）发展情况分析

### 第一节纤维素原料与制造行业发展情况分析

- 一、行业规模
- 二、供求状况
- 三、财务情况
- 四、运行特点
- 五、行业发展趋势分析

### 第二节合成纤维行业发展情况分析

- 一、行业规模
- 二、供求状况
- 三、财务情况
- 四、运行特点
- 五、发展趋势

## 第十章化学纤维行业企业发展情况分析

### 第一节企业总体特征分析

- 一、规模特征分析

## 二、所有制特征分析

### 第二节行业内上市公司综合排名及各项指标排名

#### 一、获利能力排名结果

#### 二、运营能力

#### 三、偿债能力

#### 四、发展能力

### 第三节仪征化纤发展情况分析

#### 一、企业简介

#### 二、股权关系结构图

#### 三、经营状况分析

#### 四、主导产品分析

### 第四节南京化纤股份有限公司分析

#### 一、企业基本情况

#### 二、股权结构关系图

#### 三、经营状况分析

#### 四、主导产品分析

### 第五节广东新会美达锦纶股份有限公司分析

#### 一、企业基本情况

#### 二、股权结构关系图

#### 三、经营状况分析

#### 四、主导产品分析

### 第四节澳洋科技股份有限公司分析

#### 一、企业基本情况

#### 二、股权结构关系图

#### 三、经营状况分析

#### 四、主导产品分析

### 第六节湖北金环股份有限公司分析

#### 一、企业基本情况

#### 二、股权结构关系图

#### 三、经营状况分析

#### 四、主导产品分析

## 第十一章 2018年化学纤维行业授信风险分析

### 第一节宏观经济波动风险

### 第二节政策风险

### 第三节技术风险

第四节供求风险

第五节相关行业风险

第六节区域风险

第七节产品结构风险

第八节其它风险

第十二章化学纤维行业授信机会及建议 ( ZYYF )

第一节化学纤维行业总体授信原则

第二节化学纤维行业鼓励类信贷政策建议

一、鼓励技术和项目

二、鼓励企业类型

第三节化学纤维行业允许类信贷政策建议

第四节化学纤维行业限制类信贷政策建议

一、限制项目

二、限制企业类型

第五节化学纤维行业退出类信贷政策建议

一、退出项目和技术

二、退出企业类型

图表目录：

图表1 化学纤维行业分类

图表2 2016-2018年化纤行业工业总产值占GDP比重统计表

图表3 2016-2018年化学纤维行业的政策思路

图表4 化学纤维行业术语及简要解释

图表5 粘胶纤维主要原材料的消耗量

图表6 涤纶长丝品种

图表7 涤纶工业丝的分类与性能特点

图表8 2016-2018年化纤行业主要规模指标统计

图表9 2016-2018年五大合成纤维品种产量及增速对比

图表10 2018年化纤行业拟在建项目

图表11 2016-2018年化纤行业盈利指标统计

图表12 2018年化纤分行业实际完成投资额

图表13 2018年化纤行业兼并重组案例

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201811/692179.html>