

# 2021-2027年中国棉纺织行业市场供需规模及发展趋势研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2021-2027年中国棉纺织行业市场供需规模及发展趋势研究报告》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：<https://www.chyxx.com/research/202011/906523.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

棉纺织即是将棉花、丝绸等棉原材料利用手工或者机器将其织成一块完整的布。我国棉纺织行业高速发展。进入21世纪以来,科技创新空前活跃,当代科学技术成果呈现出指数规律增长态势,科技进一步分化和综合,全球科技资源的流动和科技信息的共享更加密集,科技创新已成为经济社会发展的先导。我国具备目前全球体量最大、最完善的纺织产业体系,纺织工业作为国民经济的重要产业,其科技创新能力的提升是我国步入国际产业强国的重要途径。近年来,我国棉纺织行业在纤维原料开发、加工技术创新、新产品研发等方面取得了显著进展。

### 棉纺织加工科技的进展

资料来源：智研咨询整理

智研咨询发布的《2021-2027年中国棉纺织行业市场供需规模及发展趋势研究报告》共十二章。首先介绍了中国棉纺织行业市场发展环境、棉纺织整体运行态势等，接着分析了中国棉纺织行业市场运行的现状，然后介绍了棉纺织市场竞争格局。随后，报告对棉纺织做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国棉纺织行业发展趋势与投资预测。您若想对棉纺织产业有个系统的了解或者想投资中国棉纺织行业，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。

报告目录：

### 第一章 棉纺织相关概述

#### 1.1 棉纺织的介绍

##### 1.1.1 棉纺织工艺简介

##### 1.1.2 棉短绒加工细则

##### 1.1.3 棉纺产品产量统计计算法

#### 1.2 配棉相关知识

##### 1.2.1 配棉的目的

##### 1.2.2 配棉的原则

##### 1.2.3 配棉的要求

##### 1.2.4 配棉的方法

### 第二章 2020年全球棉纺织行业发展简析

#### 2.1 全球棉纺织行业发展概述

##### 2.1.1 全球棉花种植和消费分布

##### 2.1.2 全球主要棉纺生产国简介

### 2.1.3 全球有机棉纺织品发展分析

## 2.2 美国

### 2.2.1 美国棉纺面料功能化处理概述

### 2.2.2 2020年美国棉纺行业发展现状分析

### 2.2.3 2020年美国棉纺织品行业进口状况

## 2.3 印度

### 2.3.1 印度棉纺业的发展优势分析

### 2.3.2 2016-2020年印度棉纺织所属行业出口状况

### 2.3.3 2020年印度向巴基斯坦大量出口棉花

## 2.4 美洲主要国家

### 2.4.1 秘鲁出口立足高端市场

### 2.4.2 哥伦比亚棉纺业进口现状

### 2.4.3 加拿大棉纺行业发展概况

### 2.4.4 智利棉纺服装需求特点分析

## 2.5 其他国家

### 2.5.1 土耳其棉纺织发展分析

### 2.5.2 2020年日本研发棉纺织新技术

### 2.5.3 2020年巴基斯坦棉纱企业分析

### 2.5.4 2020年孟加拉将进口非洲棉纱

## 第三章 2016-2020年中国棉纺织行业运行环境分析

### 3.1 2016-2020年中国宏观经济环境分析

#### 3.1.1 2016-2020年中国GDP增长情况分析

#### 3.1.2 2016-2020年居民消费价格指数分析

#### 3.1.3 2016-2020年中国城乡居民收入分析

#### 3.1.4 2016-2020年中国社会消费品零售总额

#### 3.1.5 2016-2020年全社会固定资产投资分析

#### 3.1.6 2016-2020年中国进出口总额及增长分析

#### 3.1.7 2020年中国工业发展总体形势分析

### 3.2 中国棉纺织行业政策环境分析

#### 3.2.1 《纺织工业调整和振兴规划》发布

#### 3.2.2 《关于纺织机械工业结构调整的指导意见》

#### 3.2.3 《棉花加工企业质量信用分类监督管理办法》

#### 3.2.4 《中华人民共和国国家标准--细绒棉》

#### 3.2.5 《棉花加工资格认定和市场管理暂行办法》

#### 3.2.6 2020年中国棉纺行业新标准实施情况

### 3.3 2020年中国棉纺织行业社会环境分析

#### 3.3.1 人口环境分析

#### 3.3.2 教育环境分析

#### 3.3.3 文化环境分析

#### 3.3.4 生态环境分析

### 3.4 2020年中国棉纺织行业技术环境分析

#### 3.4.1 世界现代棉纺织技术发展趋势

#### 3.4.2 棉纺行业技术改造重点与目标

## 第四章 2020年中国棉纺织行业发展形势分析

### 4.1 中国棉纺织行业发展概述

2019年中国棉纺纱加工出口交货值为234.1亿元，较2018年减少了74.9亿元；棉织造加工出口交货值为418.9亿元，较2018年减少了40.7亿元。

2014-2019年中国棉纺织行业出口交货值统计（亿元）

资料来源：中国棉纺织行业协会、智研咨询整理

#### 4.1.1 中国棉纺织行业的重要地位

#### 4.1.2 中国棉纺行业结构调整状况

#### 4.1.3 贸易战对中国棉纺织行业的影响

#### 4.1.4 棉纺织行业处于产业升级关键时期

### 4.2 2020年中国棉纺织行业发展情况

#### 4.2.1 2020年中国棉纺织产业发展分析

#### 2 2020年中国棉纺行业发展大事记

#### 4.2.3 2020年中国棉纺织行业面临的形势

#### 4.2.4 2020年中国棉纺织行业的发展要点

#### 4.2.5 2020年棉纺织行业发展情况

### 4.3 2020年中国棉纺织企业发展状况分析

#### 4.3.1 棉纺企业信息化发展概述

#### 4.3.2 棉纺企业的品牌效应剖析

#### 4.3.3 棉纺企业“东锭西移”的利弊

#### 4.3.4 棉纺企业应对市场化的措施

### 4.4 2020年中国棉纺织技术的发展分析

#### 4.4.1 传统纺织技术向现代纺织技术发展

#### 4.4.2 棉纺织技术进步指导方针和发展目标

#### 4.4.3 提高中国棉纺织技术进步的主要措施

### 4.5 中国棉纺织行业发展存在的问题及对策

#### 4.5.1 中国棉纺行业发展面临的问题

#### 4.5.2 中国棉纺织技术与国外差距较大

#### 4.5.3 加快中国棉纺织行业发展的策略

### 第五章 2016-2020年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业经济运行状况

#### 5.1 2016-2020年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业发展分析

##### 5.1.1 2018年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业发展概况

##### 5.1.2 2019年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业发展概况

##### 5.1.3 2020年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业发展概况

##### 5.1.4 2016-2020年中国棉化纤纺织加工所属行业发展概况

##### 5.1.5 2016-2020年中国棉化纤印染精加工所属行业发展概况

#### 5.2 2016-2020年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业总体运行情况

##### 5.2.1 2016-2020年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业企业数量统计

##### 5.2.2 2016-2020年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业从业人数统计

##### 5.2.3 2016-2020年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业销售收入分析

##### 5.2.4 2016-2020年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业利润总额分析

##### 5.2.5 2016-2020年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业亏损情况分析

#### 5.3 2016-2020年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业资产负债状况

##### 5.3.1 2016-2020年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业资产状况分析

##### 5.3.2 2016-2020年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业应收账款分析

##### 5.3.3 2016-2020年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业流动资产状况

##### 5.3.4 2016-2020年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业负债总额分析

#### 5.4 2016-2020年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业经营效益分析

##### 5.4.1 2016-2020年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业盈利能力分析

##### 5.4.2 2016-2020年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业偿债能力分析

##### 5.4.3 2016-2020年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业营运能力分析

#### 5.5 2016-2020年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业成本费用结构分析

##### 5.5.1 2016-2020年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业销售成本分析

##### 5.5.2 2016-2020年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业销售费用分析

##### 5.5.3 2016-2020年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业管理费用统计

##### 5.5.4 2016-2020年中国棉化纤纺织及印染精加工所属行业财务费用统计

### 第六章 2016-2020年中国棉纱市场运行态势解析

#### 6.1 棉纱的相关概述

##### 6.1.1 棉纱的定义

##### 6.1.2 棉纱的种类

##### 6.1.3 棉纱的其他知识综述

#### 6.2 2016-2020年中国棉纱行业发展简况

### 6.2.1 2020年中国棉纱市场分析

### 6.2.2 中国棉纱价格竞争分析

### 6.2.3 行业发展需求高质量纱线

### 6.2.4 棉纱线还原染料染色问题的分析

## 6.3 2016-2020年中国棉纱所属行业进出口概况

### 6.3.1 2019年中国棉纱所属行业进出口分析

### 6.3.2 2020年中国棉纱所属行业进出口分析

## 6.4 2016-2020年中国棉纱行业产量统计分析

### 6.4.1 2016-2020年中国棉纱行业产量分析

### 6.4.2 2020年中国棉纱行业产量分析

## 第七章 2016-2020年中国棉布所属行业市场深度研究分析

### 7.1 棉布的相关概述

#### 7.1.1 棉布的定义

#### 7.1.2 棉布的分类

#### 7.1.3 棉布的规格及质量

### 7.2 棉布行业发展状况浅析

#### 7.2.1 棉织物价值呈现多元化

#### 7.2.2 2020年棉布产量解析

#### 7.2.3 棉织物出现头尾色差的原因

#### 7.2.4 棉织物多种功能性差别化整理技术发展分析

### 7.3 2020年中国棉布所属行业进出口概况

#### 7.3.1 2020年中国棉织物所属行业进出口分析

#### 7.3.2 2020年中国棉布所属行业进出口情况

#### 7.3.3 2020年棉布所属行业进出口情况

### 7.4 2016-2020年中国棉布行业产量统计分析

#### 7.4.1 2016-2020年中国棉布行业产量分析

#### 7.4.2 2016-2020年中国棉布行业区域产量分析

#### 7.4.3 2016-2020年中国主要省市棉布产量情况

## 第八章 中国主要地区棉纺织行业发展格局分析

### 8.1 山东

#### 8.1.1 山东棉纺设备旺销

#### 8.1.2 山东滨州全力打造中国棉纺织之都

#### 8.1.3 山东高青县棉纺织发展现状分析

#### 8.1.4 山东夏津成为全国第二大棉纺织基地

### 8.2 河南

- 8.2.1 2016-2020年河南棉纺织发展概况
- 8.2.2 河南纺织工业调整振兴规划分析
- 8.2.3 河南新野全面提升棉纺业
- 8.2.4河南鹿邑打造新型纺织服装集聚产业
- 8.3 新疆
  - 8.3.1 新疆棉纺行业发展总体概况
  - 8.3.2 新疆兵团棉纺锭规模迅速增长
  - 8.3.3 中国多家棉纺巨头进入新疆
  - 8.3.4 新疆有机棉项目进展分析
  - 8.3.5 阿克苏地区棉纺产业发展状况分析
  - 8.3.6 新疆石河子棉纺织产业发展规划
- 8.4 其他地区
  - 8.4.1 福建长乐成为中国纺织名城
  - 8.4.2 江西彭泽县实现棉纺业跨越式发展
  - 8.4.3 江苏省南通棉纺业发展路线
  - 8.4.4 浙江棉纺业的转型升级分析
- 第九章中国棉纺织重点企业经营状况
  - 9.1 石家庄常山北明科技股份有限公司
    - 9.1.1 企业基本情况
    - 9.1.2 企业经营情况分析
    - 9.1.3 企业盈利能力分析
    - 9.1.4 企业偿债能力分析
    - 9.1.5 企业运营能力分析
    - 9.1.6 企业成长能力分析
  - 9.2 鲁泰纺织股份有限公司
    - 9.2.1 企业基本情况
    - 9.2.2 企业经营情况分析
    - 9.2.3 企业盈利能力分析
    - 9.2.4 企业偿债能力分析
    - 9.2.5 企业运营能力分析
    - 9.2.6 企业成长能力分析
  - 9.3 河南新野纺织股份有限公司
    - 9.3.1 企业基本情况
    - 9.3.2 企业经营情况分析
    - 9.3.3 企业盈利能力分析



#### 9.3.4 企业偿债能力分析

#### 9.3.5 企业运营能力分析

#### 9.3.6 企业成长能力分析

### 9.4 许昌裕丰纺织有限公司

#### 9.4.1 企业基本情况

#### 9.4.2 企业经营情况分析

#### 9.4.3 企业盈利能力分析

#### 9.4.4 企业偿债能力分析

#### 9.4.5 企业运营能力分析

#### 9.4.6 企业成长能力分析

### 9.5 宁波维科精华集团股份有限公司

#### 9.5.1 企业基本情况

#### 9.5.2 企业经营情况分析

#### 9.5.3 企业盈利能力分析

#### 9.5.4 企业偿债能力分析

#### 9.5.5 企业运营能力分析

#### 9.5.6 企业成长能力分析

## 第十章 2016-2020年中国棉花行业发展走势分析

### 10.1 棉花行业发展状况

#### 10.1.1 中国棉花行业发展的回顾

#### 10.1.2 中国棉花产区分布及区划

#### 10.1.3 中国棉花供求状况简述

### 10.2 2016-2020年棉花生产与消费情况

#### 10.2.1 2016-2020年中国棉花播种面积情况

#### 10.2.2 2016-2020年中国棉花产量增长分析

#### 10.2.3 2016-2020年中国棉花消费情况分析

### 10.3 中国棉花加工业发展现状

#### 10.3.1 中国棉花加工与流通业发展现状

#### 10.3.2 国家新政策促进棉花加工业发展

#### 10.3.3 2020年中国棉花收购加工情况

#### 10.3.4 2020年中国棉花加工检验情况

### 10.4 棉花行业发展中的问题及其对策

#### 10.4.1 棉花行业发展中存在的问题

#### 10.4.2 推进棉花产业化经营基本构想

#### 10.4.3 加快中国棉花产业发展的建议

#### 10.4.4 中国棉花加工业规模化的措施

### 第十一章 2016-2020年中国棉纺织机械设备发展分析

#### 11.1 2016-2020年中国棉纺织机械设备发展状况

##### 11.1.1 国际棉纺机械市场分布及特点

##### 11.1.2 中国棉纺织机械技术发展阶段

##### 11.1.3 中国棉纺机械设备发展状况

##### 11.1.4 国内高端棉纺设备发展现状

#### 11.2 2020年中国棉纺织机械设备发展态势

##### 11.2.1 2020年中国纺织机械行业发展概况

##### 11.2.2 2020年中国棉纺机械进口情况分析

##### 11.2.3 2020年梳棉机用植针式固定盖板通过鉴定

#### 11.3 2016-2020年棉纺粗纱机和纺纱工艺分析

##### 11.3.1 中国棉纺粗纱机技术发展概述

##### 11.3.2 新型粗纱机对相关工序的要求

##### 11.3.3 新型粗纱机的使用要求与特征

##### 11.3.4 粗纱机四电机控制得到突破

#### 11.4 中国棉纺织设备发展存在的问题及策略

##### 11.4.1 中国棉纺设备技术亟待升级

##### 11.4.2 中国高端棉纺织设备发展对策

##### 11.4.3 促进棉纺机械发展进步的措施

##### 11.4.4 粗细联设备成为未来发展方向

### 第十二章 2021-2027年中国棉纺织行业发展前景趋势分析 (ZY LZQ)

#### 12.1 2021-2027年棉纺织工业发展趋势分析

##### 12.1.1 新型化纤及纤维素原料将快速发展

##### 12.1.2 生产将向高速度与短流程方向发展

##### 12.1.3 喷气织机快速发展的趋势

##### 12.1.4 新产品开发是提高经济效益的动向

#### 12.2 2021-2027年中国棉纺织工业发展前景展望

##### 12.2.1 棉纺织产业集群化发展加快

##### 12.2.2 中西部棉纺织优势逐步凸显

##### 12.2.3 棉纺织国际间合作步伐加快

#### 12.3 2021-2027年中国棉纺织发展前景预测分析

##### 12.3.1 2021-2027年中国棉花市场预测分析

##### 12.3.2 2021-2027年中国棉纺织行业预测分析

#### 12.4 2021-2027年中国棉纺织行业投资风险分析

12.4.1 经济波动风险

12.4.2 产业政策风险

12.4.3 行业经营风险

12.4.4 原料市场风险

12.4.5 汇率风险分析

12.5 2021-2027年中国棉纺织行业投资策略分析

部分图表目录：

图表1 纱、布产量统计目录表

图表2 纱产量统计内容列表

图表3 布产量统计内容列表

图表4 化纤长丝机织物产量统计内容列表

图表5 2016-2020年全球主要国家棉花产量统计

图表6 2016-2020年全球棉花产量变化趋势图

图表7 2016-2020年全球主要国家棉花消费比例统计

图表8 2016-2020年全球主要国家棉花消费量统计

图表9 2016-2020年全球棉花消费量变化趋势图

图表10 2016-2020年中国进口美国棉纺织品分类统计

图表11 2016-2020年中国出口美国棉纺织品统计

图表12 2016-2020年中国进口印度原棉及棉制品统计

图表13 2016-2020年中国出口印度棉织物统计

图表14 2016-2020年秘鲁进口中国棉制品分类统计

图表15 2016-2020年中国出口智利棉制品分类统计

图表16 2016-2020年中国国内生产总值及增长速度

图表17 2016-2020年中国CPI指数走势分析

图表18 2016-2020年中国城镇居民人均可支配收入及增长率

图表19 2016-2020年中国农村居民家庭人均纯收入趋势图

图表20 2016-2020年中国社会消费品零售总额及增长速度

图表21 2016-2020年全社会固定资产投资增长趋势图

图表22 2016-2020年中国商品进出口贸易总额增长趋势图

图表23 2020年开始实施的五项棉纺行业新标准

图表24 2020年中国人口数及其构成情况

图表25 2016-2020年中国城市人口及所占比例增长趋势图

图表26 2016-2020年中国按教育层次分招生人数统计

图表27 2020年中国按教育层次分招生及毕业人数统计

图表28 2016-2020年全国废气中主要污染物排放量年际变化

图表29 中国棉纺行业技术改造支持重点及目标

图表30 2020年棉纺织“三无一精”产品比重增长情况

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202011/906523.html>