

2024-2030年中国精制棉行业市场研究分析及投资 前景评估报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国精制棉行业市场研究分析及投资前景评估报告》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/202110/979986.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

为方便行业人士或投资者更进一步了解精制棉行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国精制棉行业市场研究分析及投资前景评估报告》（以下简称《报告》）。报告对中国精制棉市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保精制棉行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2022年精制棉行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能精制棉从业者抢跑转型赛道。

精制棉（Refined cotton）是原料为棉短绒，经碱法蒸煮、漂白等精制处理后所得的均匀疏松、无木屑、竹屑、泥沙、油污、金属物等杂质的白色棉纤维。主要化学成分是纤维素、木质素和半纤维素。它是由碳、氢、氧3种元素组成，可溶于铜氨溶液中，具有很好的亲水性和良好的吸附性。目前，精制棉生产的传统工艺是以棉短绒为原料，碱法蒸煮、次氯酸钠漂白、碾压驱水、气流烘干而制造。

精制棉产品是关系国计民生的重要商品，是关系经济发展、社会稳定繁荣的基础，是全局性重大战略问题。随着资源约束日益加剧，人口不断增长，工业化、城镇化快速推进，我国确保精制棉产品供应的压力将长期存在。精制棉在我国发展经历了半个多世纪，从几千吨发展到现在产量46.2万吨。精制棉作为基础性原材料广泛用在硝化棉、纤维素醚类系列产品，2022年需求量达到41.5万吨。市场价格来看，前几年环保政策的收紧提高了产品的市场均价，但随着工艺技术的不断成熟，产能也在扩大使得价格回落至平稳状态，2022年市场均价接近7968亿元。

总的来看，精制棉市场进入壁垒相对较低，行业内企业数量迅速增加，产能不断提高使得2017年市场规模得到快速上涨。但随着行业的规范和环保政策的实施，污染较大规模效应较小的企业逐渐淘汰，中低端产品有所减少，市场规模有所下降。在经历短暂阵痛后，生产技艺和市场的不断成熟，市场逐渐复苏，2022年市场规模达到了32.3亿元，行业整体呈稳定健康发展。

受相关国家环保政策调控、市场供需关系、市场价格等多重因素影响，精制棉价格会出现幅度波动，给精制棉行业及其下游行业相关企业带来了机遇和挑战。随着国内精制棉行业生产企业数量的增加，具备生产标准条件的企业数量也越来越多，现有企业之间竞争较为激烈。

中国精制棉行业的发展趋势整体向好，市场需求、销售市场和竞争状况都呈现出积极向上的

态势。但是，也需要注意到行业中存在的一些问题，例如企业数量较多、市场竞争激烈以及棉花价格的波动等。因此，精制棉企业需要不断提高产品质量、加强技术创新和市场开拓，以适应市场需求的变化和行业的竞争压力。同时，政府也需要加强对行业的监管和引导，推动行业的健康发展。

《2024-2030年中国精制棉行业市场研究分析及投资前景评估报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是精制棉领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

第一章 精制棉行业概述

第一节 精制棉概述

- 一、精制棉的定义
- 二、精制棉的用途

第二节 精制棉行业属性及国民经济地位分析

- 一、国民经济依赖性
- 二、经济类型属性
- 三、行业周期属性

第三节 精制棉行业产业链模型分析

- 一、产业链模型介绍
- 二、精制棉行业产业链模型分析

第二章 2019-2023年中国精制棉产业经济发展环境分析

第一节 2019-2023年中国精制棉产业经济运行环境分析

- 一、2023年国内生产总值
- 二、2023年全国居民消费价格总水平
- 三、2019-2023年全国居民收入情况分析
- 四、2023年我国居民收入基尼系数
- 五、2023年全社会固定资产投资
- 六、2023年社会消费品零售总额
- 七、2023年货物进出口总额

第二节 2019-2023年中国精制棉产业政策环境分析

- 一、精制棉行业标准

二、精制棉产业政策解读

三、国家“十四五”产业政策

第三节 2019-2023年中国精制棉产业社会环境分析

一、2019-2023年我国人口结构分析

二、2019-2023年教育环境分析

三、2019-2023年文化环境分析

四、2019-2023年生态环境分析

五、2019-2023年中国城镇化率分析

第四节 2019-2023年中国精制棉产业技术环境分析

第三章 2019-2023年中国精制棉市场运行态势分析

第一节 2019-2023年中国精制棉行业市场动态分析

一、我国精制棉市场现状分析

二、我国精制棉行业特点分析

三、精制棉重点动态分析

第二节 2019-2023年我国精制棉市场供需情况分析

一、2019-2023年我国精制棉市场规模分析

二、2019-2023年我国精制棉供应情况分析

三、2019-2023年我国精制棉需求情况分析

第三节 2019-2023年中国精制棉工业发展面临的问题

一、中国精制棉工业发展问题分析

二、中国精制棉工业面临的技术挑战分析

第四章 2019-2023年中国精制棉所在所属行业经济运行情况分析

第一节 2019-2023年中国棉、化纤纺织加工所属行业资产和负债情况分析

一、2019-2023年中国棉、化纤纺织加工所属行业资产变化情况分析

二、2019-2023年中国棉、化纤纺织加工所属行业负债变化情况分析

三、2019-2023年中国棉、化纤纺织加工所属行业负债率情况分析

第二节 2019-2023年中国棉、化纤纺织加工所属行业数量、销售收入和利润总额分析

一、2019-2023年中国棉、化纤纺织加工所属行业数量分析

（一）总体情况分析

（二）2023年不同规模企业数量结构

（三）2023年不同类型企业数量结构

二、2019-2023年中国棉、化纤纺织加工所属行业销售收入分析

（一）总体情况分析

- (二) 2023年不同规模企业销售收入结构
- (三) 2023年不同类型企业销售收入结构
- 三、2019-2023年中国棉、化纤纺织加工所属行业利润总额分析
 - (一) 总体情况分析
 - (二) 2023年不同规模企业利润总额结构
 - (三) 2023年不同类型企业利润总额结构
- 第三节 2019-2023年中国棉、化纤纺织加工所属行业成本费用分析
 - 一、中国棉、化纤纺织加工所属行业销售成本分析
 - 二、中国棉、化纤纺织加工所属行业费用情况分析
 - (一) 销售费用分析
 - (二) 管理费用分析
 - (三) 财务费用分析
- 第四节 2019-2023年中国棉、化纤纺织加工所属行业经营效率分析
 - 一、中国棉、化纤纺织加工所属行业盈利能力分析
 - 二、中国棉、化纤纺织加工所属行业运营能力分析
 - 三、中国棉、化纤纺织加工所属行业偿债能力分析
 - 四、中国棉、化纤纺织加工所属行业发展能力分析
- 第五章 2019-2023年中国精制棉所属行业进出口数据监测分析
 - 第一节 2019-2023年中国精制棉所属行业进口数据分析
 - 一、2019-2023年我国精制棉所属行业进口数量分析
 - 二、2019-2023年我国精制棉所属行业进口金额分析
 - 三、2019-2023年我国精制棉所属行业进口价格分析
 - 四、2019-2023年我国精制棉所属行业进口来源分析
 - 第二节 2019-2023年中国精制棉所属行业出口数据分析
 - 一、2019-2023年我国精制棉所属行业出口数量分析
 - 二、2019-2023年我国精制棉所属行业出口金额分析
 - 三、2019-2023年我国精制棉所属行业出口价格分析
 - 四、2019-2023年我国精制棉出口流向分析
- 第六章 精制棉行业技术发展现状及未来发展趋势
 - 第一节 精制棉生产工艺技术发展现状
 - 一、中国生产工艺技术进展
 - 二、产品技术成熟度分析
 - 三、中外精制棉技术差距及其主要因素分析

四、提高中国精制棉技术的策略

第二节 中国精制棉行业技术发展趋势

第七章 中国精制棉行业竞争状况分析

第一节 2019-2023年中国精制棉行业竞争力分析

一、中国精制棉行业要素成本分析

二、品牌竞争分析

三、技术竞争分析

第二节 2019-2023年中国精制棉行业市场区域格局分析

一、重点生产区域竞争力分析

二、市场销售集中分布

三、国内企业与国外企业相对竞争力

第三节 2019-2023年中国精制棉行业市场集中度分析

一、行业集中度分析

二、企业集中度分析

第四节 中国精制棉行业五力竞争分析

一、“波特五力模型”介绍

二、精制棉“波特五力模型”分析

（1）行业内竞争

（2）潜在进入者威胁

（3）替代品威胁

（4）供应商议价能力分析

（5）买方侃价能力分析

第五节 2019-2023年中国精制棉行业竞争的因素分析

第八章 2019-2023年我国精制棉行业上游发展情况分析

第一节 2019-2023年我国精制棉主要原料市场分析

一、2019-2023年我国精制棉主要原料市场状况分析

二、2019-2023年主要原材料供应情况分析

第二节 2023年中国精制棉上游原材料生产商情况

第三节 2024-2030年我国精制棉上游原材料发展趋势分析

第九章 2019-2023年中国精制棉行业市场下游行业市场分析

第一节 2019-2023年中国精制棉下游行业需求结构分析

第二节 2019-2023年食品工业对精制棉需求分析

- 一、食品工业市场发展现状
- 二、我国食品行业运行情况分析
- 三、食品工业对精制棉的需求情况
- 第三节 2019-2023年医药行业对精制棉需求分析
 - 一、医药工业市场发展现状
 - 二、我国医药行业运行情况分析
 - 三、医药工业对精制棉的需求情况
- 第四节 2019-2023年日化行业对精制棉需求分析
 - 一、日化工业市场发展现状
 - 二、我国日化行业运行情况分析
 - 三、日化工业对精制棉的需求情况
- 第五节 2019-2023年造纸行业对精制棉需求分析
 - 一、造纸工业市场发展现状
 - 二、我国造纸行业运行情况分析
 - 三、造纸工业对精制棉的需求情况

第十章 我国精制棉主要企业分析

第一节 西安北方惠安化学工业有限公司

- 一、企业概述
- 二、销售渠道与网络
- 三、企业主要经济指标
- 四、企业盈利能力分析

第二节 钟祥市金汉江纤维素有限公司

- 一、企业概述
- 二、销售渠道与网络
- 三、企业主要经济指标
- 四、企业盈利能力分析

第三节 广饶县福利精制棉厂

- 一、企业概述
- 二、销售渠道与网络
- 三、企业主要经济指标
- 四、企业盈利能力分析

第四节 南通瑶华纤维有限公司

- 一、企业概述
- 二、销售渠道与网络

三、企业主要经济指标

四、企业盈利能力分析

第五节 宁津县明达棉业有限公司

一、企业概述

二、销售渠道与网络

三、企业主要经济指标

四、企业盈利能力分析

第十一章 2024-2030年中国精制棉行业发展前景预测分析

第一节 2024-2030年中国精制棉行业发展趋势分析

一、中国化纤精制棉行业发展分析

二、中国化纤精制棉行业技术开发方向

三、精制棉行业“十四五”整体规划及未来发展预测

第二节 2024-2030年精制棉行业市场预测分析

一、2024-2030年精制棉行业供给预测

二、2024-2030年精制棉行业需求预测

第三节 2024-2030年中国精制棉所属行业盈利能力预测

第十二章 2024-2030年中国精制棉行业发展风险与投资分析

第一节 2024-2030年精制棉行业发展环境预测

第二节 2024-2030年精制棉行业投资特性分析

一、2024-2030年中国精制棉行业进入壁垒

二、2024-2030年中国精制棉行业盈利模式

三、2024-2030年中国精制棉行业盈利因素

第三节 2024-2030年精制棉行业投资风险分析

一、2024-2030年中国精制棉行业政策风险

二、2024-2030年中国精制棉行业技术风险

三、2024-2030年中国精制棉行业竞争风险

四、2024-2030年中国精制棉行业其它风险

第四节 2024-2030年中国精制棉行业投资机会

一、2024-2030年中国精制棉行业最新投资动向

二、2024-2030年中国精制棉行业投资机会分析

第五节 2024-2030年中国精制棉行业主要投资建议

图表目录：部分

图表1：精制棉行业定义分类

图表2：精制棉行业发展历程

图表3：精制棉产业链分析

图表4：2019-2023年中国精制棉行业产值走势图

图表5：2019-2023年中国精制棉市场需求情况

图表6：2019-2023年中国精制棉行业出口统计情况

图表7：中国精制棉市场格局分析

图表8：2019-2023年中国精制棉行业市场规模

图表9：2023年中国精制棉区域市场规模分析

图表10：2023年中国精制棉产业集中度

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202110/979986.html>