

# 2023-2028年中国产业用纺织品行业发展监测及行业市场深度研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2023-2028年中国产业用纺织品行业发展监测及行业市场深度研究报告》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.huaon.com/channel/light/874211.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

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1章：全球产业用纺织品业发展现状与竞争格局分析

#### 1.1 全球产业用纺织品行业发展分析

##### 1.1.1 全球产业用纺织品行业发展概况

##### 1.1.2 全球产业用纺织品行业市场规模

##### 1.1.3 全球产业用纺织品行业竞争格局

#### 1.2 全球领先产业用纺织品企业发展分析

#### 1.3 全球产业用纺织品行业发展趋势与前景分析

##### 1.3.1 全球产业用纺织品行业发展前景分析

##### 1.3.2 全球产业用纺织品行业发展趋势分析

### 第2章：中国产业用纺织品行业原材料市场分析

#### 2.1 产业用普通纤维市场分析

##### 2.1.1 天然纤维市场分析

###### (1) 天然纤维产品特征分析

###### (2) 天然纤维产品市场分析

##### 2.1.2 普通化学纤维市场分析

###### (1) 普通化学纤维产品特征分析

###### (2) 普通化学纤维产品市场分析

#### 2.2 产业用高技术纤维市场分析

##### 2.2.1 碳纤维市场分析

###### (1) 碳纤维产品特征分析

###### (2) 碳纤维产品市场分析

##### 2.2.2 芳纶市场分析

###### (1) 芳纶产品特征分析

###### (2) 芳纶产品市场分析

##### 2.2.3 玻璃纤维市场分析

###### (1) 玻璃纤维产品特征分析

###### (2) 玻璃纤维产品市场分析

##### 2.2.4 其他高技术纤维市场分析

### 第3章：中国产业用纺织品所属行业发展分析

#### 3.1 中国产业用纺织品所属行业发展概况

##### 3.1.1 传统纺织品所属行业发展现状

(1) 传统纺织品所属行业的主要特征

(2) 传统纺织品所属行业产品发展方向

##### 3.1.2 产业用纺织品发展状况分析

(1) 产业用纺织品行业发展现状

(2) 产业用纺织品行业市场需求分析

(3) 产业用纺织品行业竞争优势分析

(4) 产业用纺织品行业发展特点

(5) 产业用纺织品行业影响因素

#### 3.2 中国产业用纺织品所属行业经营指标分析

##### 3.2.1 产业用纺织品所属行业经营效益分析

##### 3.2.2 产业用纺织品所属行业盈利能力分析

##### 3.2.3 产业用纺织品所属行业运营能力分析

##### 3.2.4 产业用纺织品所属行业偿债能力分析

##### 3.2.5 产业用纺织品所属行业发展能力分析

#### 3.3 中国产业用纺织品所属行业供需平衡分析

##### 3.3.1 产业用纺织品所属行业总体供给情况分析

##### 3.3.2 各地区供给情况分析

##### 3.3.3 产业用纺织品所属行业总体需求情况分析

##### 3.3.4 各地区需求情况分析

##### 3.3.5 行业产销率分析

#### 3.4 产业用纺织品所属行业市场竞争分析

### 第4章：中国产业用纺织品所属行业进出口市场分析

#### 4.1 产业用纺织品所属行业贸易发展环境分析

##### 4.1.1 产业用纺织品所属行业贸易环境发展现状

##### 4.1.2 产业用纺织品所属行业贸易环境发展趋势

##### 4.1.3 应对贸易环境变化策略

#### 4.2 产业用纺织品所属行业出口市场分析

##### 4.2.1 产业用纺织品所属行业出口规模分析

##### 4.2.2 产业用纺织品所属行业出口产品结构及特征分析

##### 4.2.3 产业用纺织品所属行业出口国别和地区特征

##### 4.2.4 产业用纺织品所属行业出口潜力市场分析

##### 4.2.5 产业用纺织品所属行业出口前景分析

#### 4.3 产业用纺织品所属行业进口市场分析

##### 4.3.1 产业用纺织品所属行业进口规模分析

##### 4.3.2 产业用纺织品所属行业进口产品结构及特征分析

##### 4.3.3 产业用纺织品所属行业进口国别和地区特征

##### 4.3.4 产业用纺织品行业进口前景分析

#### 第5章：中国产业用纺织品所属行业细分产品市场运营分析

##### 5.1 绳、索、缆制造所属行业运营状况分析

###### 5.1.1 绳、索、缆制造所属行业规模分析

###### 5.1.2 绳、索、缆制造所属行业生产情况

###### 5.1.3 绳、索、缆制造所属行业需求情况

###### 5.1.4 绳、索、缆制造所属行业供求平衡情况

###### 5.1.5 绳、索、缆制造所属行业财务运营情况

###### 5.1.6 绳、索、缆制造所属行业运行特点及趋势分析

##### 5.2 纺织带和帘子布制造所属行业运营状况分析

###### 5.2.1 纺织带和帘子布制造所属行业规模分析

###### 5.2.2 纺织带和帘子布制造所属行业生产情况

###### 5.2.3 纺织带和帘子布制造所属行业需求情况

###### 5.2.4 纺织带和帘子布制造所属行业供求平衡情况

###### 5.2.5 纺织带和帘子布制造所属行业财务运营情况

###### 5.2.6 纺织带和帘子布制造所属行业运行特点及趋势分析

##### 5.3 非织造布制造所属行业运营状况分析

###### 5.3.1 产业用非织造布制造加工工艺分析

###### 5.3.2 非织造布制造所属行业规模分析

###### 5.3.3 非织造布制造所属行业生产情况

###### 5.3.4 非织造布制造所属行业需求情况

###### 5.3.5 非织造布制造所属行业供求平衡情况

###### 5.3.6 非织造布制造所属行业财务运营情况

###### 5.3.7 非织造布制造所属行业运行特点及趋势分析

#### 第6章：中国产业用纺织品行业下游需求分析

##### 6.1 医疗卫生用纺织品需求分析

###### 6.1.1 医疗卫生用纺织品特征分析

###### (1) 医疗卫生用纺织品产品类别

###### (2) 医疗卫生用纺织品性能及要求

###### 6.1.2 医疗卫生用纺织品市场分析

###### (1) 中国医疗卫生行业市场规模分析

- (2) 国际医疗卫生用纺织品市场应用规模分析
- (3) 国内医疗卫生用纺织品市场应用现状分析
- 6.1.3 产业用纺织品医疗卫生领域新型应用分析
- 6.1.4 产业用纺织品医疗卫生领域应用趋势及前景分析
- 6.2 汽车用纺织品需求分析
  - 6.2.1 汽车用纺织品特征分析
    - (1) 汽车用纺织品产品类别
    - (2) 汽车用纺织品性能及要求
  - 6.2.2 汽车用纺织品市场分析
    - (1) 中国汽车行业市场规模分析
    - (2) 国际汽车用纺织品市场应用规模分析
    - (3) 国内汽车用纺织品市场应用现状分析
  - 6.2.3 产业用纺织品汽车领域新型应用分析
  - 6.2.4 产业用纺织品汽车领域应用趋势及前景分析
- 6.3 农业用纺织品需求分析
  - 6.3.1 农业用纺织品特征分析
    - (1) 农业用纺织品产品类别
    - (2) 农业用纺织品性能及要求
  - 6.3.2 农业用纺织品细分产品应用分析
    - (1) 织物及非织造布用量最广泛
    - (2) 非织造布代替塑料膜用于反季节作物增产
    - (3) 农用化纤网规模小，但不可或缺
  - 6.3.3 农业用纺织品市场分析
    - (1) 中国农业规模分析
    - (2) 国际农业用纺织品市场应用分析
    - (3) 国内农业用纺织品市场应用现状分析
  - 6.3.4 产业用纺织品农业领域新型应用分析
  - 6.3.5 产业用纺织品农业领域应用趋势及前景分析
- 6.4 建筑用纺织品需求分析
  - 6.4.1 建筑用纺织品特征分析
    - (1) 建筑用纺织品产品类别
    - (2) 建筑用纺织品性能及要求
  - 6.4.2 建筑用纺织品市场分析
    - (1) 中国建筑行业市场规模分析
    - (2) 国际建筑用纺织品市场应用规模分析

- (3) 国内建筑用纺织品市场应用规模分析
- 6.4.3 产业用纺织品建筑领域新型应用分析
- 6.4.4 产业用纺织品建筑领域应用趋势及前景分析
- 6.5 安全防护用纺织品需求分析
  - 6.5.1 安全防护用纺织品特征分析
    - (1) 安全防护用纺织品产品类别
    - (2) 安全防护用纺织品性能及要求
  - 6.5.2 安全防护用纺织品市场分析
    - (1) 国际安全防护用纺织品市场应用规模分析
    - (2) 国内安全防护用纺织品市场应用规模分析
  - 6.5.3 产业用纺织品安全防护领域新型应用分析
  - 6.5.4 产业用纺织品安全防护领域应用趋势及前景分析
- 6.6 体育及休闲用纺织品需求分析
  - 6.6.1 体育及休闲用纺织品特征分析
    - (1) 体育及休闲用纺织品产品类别
    - (2) 体育及休闲用纺织品性能及要求
  - 6.6.2 体育及休闲用纺织品市场分析
    - (1) 中国体育及休闲产业规模分析
    - (2) 国际体育及休闲用纺织品市场应用规模分析
    - (3) 国内体育及休闲用纺织品市场应用规模分析
  - 6.6.3 产业用纺织品体育及休闲领域新型应用分析
  - 6.6.4 产业用纺织品体育及休闲领域应用趋势及前景分析
- 6.7 军事、国防和航空航天用纺织品需求分析
  - 6.7.1 军事、国防和航空航天用纺织品特征分析
    - (1) 军事、国防和航空航天用纺织品产品类别
    - (2) 军事、国防和航空航天用纺织品性能及要求
  - 6.7.2 军事、国防和航空航天用纺织品市场分析
    - (1) 国际军事、国防和航空航天用纺织品市场应用规模分析
    - (2) 国内军事、国防和航空航天用纺织品市场应用规模分析
  - 6.7.3 产业用纺织品军事、国防和航空航天领域新型应用分析
  - 6.7.4 产业用纺织品军事、国防和航空航天领域应用趋势及前景分析
- 6.8 环保产业用纺织品需求分析
  - 6.8.1 环保产业用纺织品特征分析
    - (1) 环保产业用纺织品产品类别
    - (2) 环保产业用纺织品性能及要求

## 6.8.2 环保产业用纺织品市场分析

(1) 国际环保产业用纺织品市场应用规模分析

(2) 国内环保产业用纺织品市场应用规模分析

## 6.8.3 产业用纺织品环保产业领域新型应用分析

## 6.8.4 产业用纺织品环保产业领域应用趋势及前景分析

## 6.9 产业用纺织品其他领域市场需求分析

## 第7章：产业用纺织品行业发展前景与投资建议

### 7.1 产业用纺织品行业投资潜力分析

#### 7.1.1 行业发展前景分析

#### 7.1.2 行业市场集中度分析

#### 7.1.3 行业利润空间分析

### 7.2 产业用纺织品行业投资特性分析

#### 7.2.1 产业用纺织品行业进入壁垒

#### 7.2.2 产业用纺织品行业盈利模式

## 第8章：中国产业用纺织品行业领先企业运营分析

### 8.1 产业用纺织品企业发展总体状况分析（HJ ZJH）

### 8.2 产业用纺织品行业领先企业个案分析

#### 8.2.1 神马实业股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 8.2.2 无锡市太极实业股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 8.2.3 欣龙控股（集团）股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 8.2.4 上海申达股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 8.2.5 常州商隆产业用纺织品有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析



(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

图表目录：

图表1：国外对位芳纶主要生产企业统计（单位：万吨/年）

图表2：我国在建或即将建设的对位芳纶生产企业统计（单位：吨/年）

图表3：我国玻璃纤维行业月度产量变化趋势（单位：万t）

图表4：我国玻璃纤维行业产品累计销售率情况（单位：%）

图表5：2018-2022年我国玻璃纤维行业整体经济效益情况（单位：亿元）

图表6：2018-2022年我国玻璃纤维及其制品出口数量及金额增速走势（单位：%）

图表7：2018-2022年玻璃纤维及其制品出口结构（单位：万t）

图表8：2018-2022年我国玻璃纤维及其制品出口流向（单位：万t）

图表9：2018-2022年我国产业用纺织品总产量发展趋势（单位：万t）

图表10：2018-2022年我国纺织品三大应用领域结构比例发展趋势（单位：%）

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/light/874211.html>