

# 2023-2029年中国无纺布行业 发展态势与未来发展趋势报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国无纺布行业发展态势与未来发展趋势报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202210/323517.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

无纺布（英文名：Non Woven Fabric 或者 Nonwoven cloth）又称不织布，是由定向的或随机的纤维而构成。因具有布的外观和某些性能而称其为布。

无纺布具有防潮、透气、柔韧、质轻、不助燃、容易分解、无毒无刺激性、色彩丰富、价格低廉、可循环再用等特点。如多采用聚丙烯（pp材质）粒料为原料，经高温熔融、喷丝、铺网、热压卷取连续一步法生产而成。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国无纺布行业发展态势与未来发展趋势报告》共十五章。首先介绍了无纺布行业市场发展环境、无纺布整体运行态势等，接着分析了无纺布行业市场运行的现状，然后介绍了无纺布市场竞争格局。随后，报告对无纺布做了重点企业经营状况分析，最后分析了无纺布行业发展趋势与投资预测。您若想对无纺布产业有个系统的了解或者想投资无纺布行业，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：

### 第一章无纺布的相关概述

#### 1.1无纺布的相关介绍

##### 1.1.1无纺布的定义

##### 1.1.2无纺布的纤维原料

##### 1.1.3无纺布的特点

##### 1.1.4无纺布的应用领域

##### 1.1.5无纺布的分类方式

#### 1.2无纺布的生产工艺

##### 1.2.1无纺布生产过程

##### 1.2.2干法无纺布生产概述

##### 1.2.3聚合物挤压法无纺布生产概述

##### 1.2.4湿法无纺布生产概述

##### 1.2.5无纺布后整理概述

#### 1.3中国无纺布行业管理体制及政策分析

1.3.1中国无纺布行业的管理体制

1.3.2中国无纺布行业的规划和政策

## 第二章2017-2022年中国纺织业发展现状分析

2.12017-2022年中国纺织业运行分析

2.1.1中国纺织业发展概况

2.1.22022年中国纺织业运行概况

2.1.32022年中国纺织品所属行业进出口发展态势分析

2.1.42022年中国纺织业发展步伐加快

2.1.52022年中国纺织行业发展态势分析

2.1.62017-2022年中国纺织业将淘汰落后产能

2.22017-2022年中国纺织业发展动态分析

2.2.1中国纺织产业集群试点发展成就显著

2.2.22022年中国第九批纺织产业集群试点启动

2.2.3中国纺织产业的中西部迁移分析

2.2.4中国产业用纺织品发展方向分析

2.3中国纺织业发展存在的问题和发展策略分析

2.3.1中国纺织业发展中存在的技术问题分析

2.3.2中国纺织行业发展存在的问题分析

2.3.3中国纺织业发展的策略分析

## 第三章2017-2022年世界无纺布行业发展分析

3.12022年世界无纺布行业发展情况分析

3.1.12022年世界无纺布行业发展概况

3.1.22017-2022年美国无纺布行业发展概况

3.1.3亚洲无纺布行业发展状况

3.1.4欧洲无纺布行业发展状况分析

3.22017-2022年世界无纺布行业发展动态分析

3.2.1无纺布将推出高效可冲洗处理产品

3.2.22022年欧瑞康纽马格生产出世界最大幅宽的SMS生产线

## 第四章2017-2022年中国无纺布行业发展分析

- 4.1中国无纺布行业发展概况
  - 4.1.1中国无纺布工业发展历程
  - 4.1.2中国无纺布的技术发展历程
  - 4.1.3中国无纺布行业发展成就和原因分析
- 4.22017-2022年中国无纺布行业发展现状分析
  - 4.2.12022年中国无纺布行业发展现状分析
  - 4.2.22022年中国无纺布行业发展概况
  - 4.2.32022年中国无纺布产业政策的促进作用分析
  - 4.2.4无纺布行业为环保开发高性能滤布
- 4.32017-2022年中国纺丝成网无纺布行业发展现状分析
  - 4.3.12022年中国纺丝成网无纺布行业概况
  - 4.3.22022年中国纺丝成网无纺布细分产品生产情况
  - 4.3.32022年中国纺粘无纺布生产概况
  - 4.3.42022年中国重点省市纺粘无纺布生产情况
  - 4.3.52022年中国熔喷法无纺布企业发展现状分析
  - 4.3.62022年防止中国纺丝成网无纺布行业盲目扩大产能
- 4.42022年中国无纺布购物袋产品发展现状分析
  - 4.4.1无纺布购物袋的环保公益价值分析
  - 4.4.22022年无纺布环保购物袋质量标准试行
  - 4.4.32022年限塑令对中国无纺布行业发展的影响分析
- 4.5中国无纺布进出口情况分析
  - 4.5.12017-2022年中国无纺布所属行业进出口情况分析
  - 4.5.22017-2022年中国无纺布所属行业进出口的均价趋势分析
  - 4.5.32022年中国重点省市进出口分析
  - 4.5.42022年无纺布主要进出口国家和地区分析
  - 4.5.52022年中国无纺布进出口概况
  - 4.5.6“甲型H1N1流感”疫情促进中国医用无纺布出口
- 4.6中国无纺布行业存在的问题和发展策略分析
  - 4.6.1中国无纺布行业存在的问题分析
  - 4.6.2中国中小无纺布企业面临的问题分析
  - 4.6.3中国中小无纺布企业的发展建议
  - 4.6.4中国无纺布购物袋存在的问题及企业发展建议

## 第五章2017-2022年无纺布技术发展现状分析

### 5.12017-2022年世界各地无纺布功能性发展分析

#### 5.1.1水流交错法高强度微纤维无纺布

#### 5.1.2三聚氰胺为原料的热固性微纤维无纺布

#### 5.1.3湿法无纺布用短切纤维

#### 5.1.4中空纺粘无纺布

#### 5.1.5再生医疗用的无纺布结构体

### 5.2全球纺粘无纺布技术发展现状分析

#### 5.2.1国外纺粘无纺布技术的发展历程分析

#### 5.2.2国外先进的纺粘无纺布设备介绍

#### 5.2.3中国纺粘法无纺布技术发展现状分析

#### 5.2.4纺粘无纺布技术的发展方向分析

### 5.3国内外熔喷无纺布技术发展比较分析

#### 5.3.1国外熔喷无纺布技术发展现状分析

#### 5.3.2中国熔喷无纺布生产技术的研究成果介绍

#### 5.3.3中国与国外熔喷无纺布技术的比较分析

#### 5.3.4熔喷非织造生产技术的发展方向分析

### 5.4中国其它主要无纺布技术发展现状分析

#### 5.4.1中国复合无纺布的开发现状分析

#### 5.4.2中国抗菌无纺布的技术进展分析

#### 5.4.3中国针刺无纺布技术发展现状分析

#### 5.4.4中国车用无纺布关键性生产技术有待加强

#### 5.4.52022年中国无纺布技术与装备研发取得重大突破

### 5.5无纺布技术发展面临的挑战及对策

#### 5.5.1制约中国无纺布行业技术进步因素分析

#### 5.5.2加快中国无纺布工业技术进步的对策

#### 5.5.3中国无纺布企业创新体系建立的建议

## 第六章2017-2022年中国无纺布所属行业运行分析

### 6.1无纺布行业在国民经济中的地位

### 6.22017-2022年中国无纺布行业发展概况

- 6.32017-2022年中国无纺布行业市场规模变化状况
- 6.3.12017-2022年中国无纺布行业市场规模及变化趋势
- 6.3.22017-2022年中国无纺布行业产销规模
- 6.3.32017-2022年中国无纺布行业获利情况及趋势
- 6.3.42017-2022年中国无纺布行业资产规模及趋势
- 6.3.52017-2022年中国无纺布企业数量分析
- 6.3.62017-2022年中国无纺布行业从业人数统计
- 6.42017-2022年中国无纺布行业亏损情况
- 6.4.12017-2022年中国无纺布行业亏损面分析
- 6.4.22017-2022年中国无纺布行业亏损额统计
- 6.52017-2022年中国无纺布行业企业地理位置分布统计

## 第七章2017-2022年中国无纺布行业投资分析

- 7.12017-2022年中国无纺布行业资产管理效益
- 7.22017-2022年中国无纺布所属行业投资与收益
- 7.32017-2022年中国无纺布所属行业盈利能力分析
- 7.3.12017-2022年无纺布所属行业成本费用结构
- 7.3.22017-2022年无纺布所属行业成本费用利润率分析
- 7.3.32017-2022年无纺布所属行业毛利率分析
- 7.3.42017-2022年无纺布所属行业利润率分析
- 7.3.52017-2022年无纺布所属行业资产利润率分析
- 7.42017-2022年中国无纺布所属行业偿债能力分析
- 7.52017-2022年中国无纺布所属行业产销能力分析
- 7.5.12017-2022年中国无纺布所属行业产销率
- 7.5.22017-2022年中国无纺布所属行业投入产出分析
- 7.5.32017-2022年中国无纺布所属行业成本占收入的比重
- 7.5.42017-2022年中国无纺布所属行业销售费用占收入的比重
- 7.5.52017-2022年中国无纺布所属行业人均销售率
- 7.62017-2022年中国无纺布行业融资能力分析

## 第八章2017-2022年中国无纺布行业市场竞争格局分析

- 8.12017-2022年中国无纺布行业区域发展状况及竞争力分析

- 8.1.12017-2022年中国无纺布行业区域竞争结构分析
- 8.1.22017-2022年华北地区无纺布行业发展分析
- 8.1.32017-2022年东北地区无纺布行业发展分析
- 8.1.42017-2022年华东地区无纺布行业发展分析
- 8.1.52017-2022年华中地区无纺布行业发展分析
- 8.1.62017-2022年华南地区无纺布行业发展分析
- 8.1.72017-2022年西部地区无纺布行业发展分析
- 8.22017-2022年无纺布不同规模企业运营情况
- 8.2.12017-2022年大型无纺布企业发展分析
- 8.2.22017-2022年中型无纺布企业发展分析
- 8.2.32017-2022年小型无纺布企业发展分析
- 8.32017-2022年无纺布不同性质企业运营状况
- 8.3.12017-2022年国有无纺布企业发展分析
- 8.3.22017-2022年集体无纺布企业发展分析
- 8.3.32017-2022年股份合作无纺布企业发展分析
- 8.3.42017-2022年股份制无纺布企业发展分析
- 8.3.52017-2022年民营无纺布企业发展分析
- 8.3.62017-2022年外商投资无纺布企业发展分析
- 8.3.72017-2022年其它性质无纺布企业发展分析
- 8.42017-2022年无纺布主要省市发展状况及竞争力
- 8.4.12017-2022年中国各省市运营状况比较
- 8.4.22017-2022年江苏省无纺布行业发展分析
- 8.4.32017-2022年浙江省无纺布行业发展分析
- 8.4.42017-2022年广东省无纺布行业发展分析
- 8.4.52017-2022年山东省无纺布行业发展分析
- 8.4.62017-2022年湖北省无纺布行业发展分析

## 第九章2022年中国无纺布所属行业结构分析

- 9.12022年中国无纺布行业规模结构
- 9.22022年中国无纺布行业资本结构
- 9.32022年中国无纺布行业集中度分析



## 第十章2017-2022年中国无纺布产量分析

### 10.1 2017-2022年中国无纺布产量情况

### 10.2 2017-2022年中国无纺布区域产量分析

### 10.3 2017-2022年中国主要省市无纺布产量情况

## 第十一章中国无纺布的主要应用领域和市场分析

### 11.1无纺布的应用领域概况

### 11.2无纺布在汽车工业中的应用及市场概况

#### 11.2.1无纺布在汽车工业中的应用概述

#### 11.2.2汽车内衬垫材料用无纺布

#### 11.2.3汽车内装饰材料用无纺布

#### 11.2.4汽车过滤材料用无纺布

#### 11.2.5汽车用无纺布产品原料和特点分析

#### 11.2.6中国车用无纺布需求增长快

### 11.3无纺布在医疗卫生领域中的应用和市场分析

#### 11.3.1医疗卫生用无纺布的分类与原料介绍

#### 11.3.2医疗卫生用无纺布的生产工艺

#### 11.3.3手术衣和手术覆盖布用无纺布

#### 11.3.4帽子、口罩及面罩用无纺布

#### 11.3.5尿布、卫生巾和病人服用无纺布

#### 11.3.6消毒用包布、包扎布和绷带用无纺布

#### 11.3.7人造皮肤和人造器官用无纺布

#### 11.3.8中国医疗用无纺布产品多依赖进口

### 11.4无纺布在服装行业的应用分析

#### 11.4.1水刺无纺布

#### 11.4.2针刺类无纺布

#### 11.4.3缝编法无纺布

#### 11.4.4化学粘合无纺布

#### 11.4.5热粘合无纺布

#### 11.4.6纺粘法无纺布

#### 11.4.7复合类无纺布

#### 11.4.8无纺布在服装领域的新产品开发

- 11.5无纺布在其他领域的应用分析
  - 11.5.1无纺布在环保领域中的应用
  - 11.5.2无纺布在农业生产上的应用概况
  - 11.5.3中国农用无纺布覆盖材料的市场发展方向分析
- 11.62017-2022年无纺布应用新产品和新材料的开发
  - 11.6.1无纺布家用和个人护理擦拭巾介绍
  - 11.6.2日本开发出新型特殊无纺布夹层壁纸
  - 11.6.3牛奶纤维在无纺布中的应用分析
  - 11.6.4纳米纤维在无纺布中的应用广泛

## 第十二章中国无纺布行业相关行业发展分析

- 12.12017-2022年中国化纤行业发展现状分析
  - 12.1.1中国化纤工业发展概况
  - 12.1.22022年中国化纤行业运行情况分析
  - 12.1.3 21世纪大型纤维PTT市场发展概况
  - 12.1.4 2022年中国聚丙烯市场发展现状分析
- 12.2中国无纺布设备行业发展现状分析
  - 12.2.1中国无纺布设备行业发展概况
  - 12.2.2中国纺粘熔喷设备市场需求大
  - 12.2.3中国针刺设备须提高生产效率
  - 12.2.4水刺设备要提高单线生产能力
  - 12.2.5复合型生产线是设备发展方向
  - 12.2.6中国无纺布设备产品升级建议

## 第十三章2017-2022年中国主要地区无纺布行业发展现状分析

- 13.1华东地区行业需求分析
- 13.2华南地区行业需求分析
- 13.3华中地区行业需求分析
- 13.4 华北地区行业需求分析
- 13.5东北地区行业需求分析
- 13.6西南地区行业需求分析
- 13.7西北地区行业需求分析

## 第十四章中国无纺布行业重点企业分析

### 14.1福建南纺

#### 14.1.1公司简介

#### 14.1.2公司经营情况分析

#### 14.1.3公司经营情况分析

#### 14.1.4企业经营财务情况

#### 14.1.5公司未来发展展望

### 14.2启东鸿海无纺织物有限公司

#### 14.2.1公司简介

#### 14.2.2公司经营情况分析

#### 14.2.3公司经营情况分析

#### 14.2.4企业经营财务情况

#### 14.2.5公司未来发展展望

### 14.2欣龙控股（集团）股份有限公司

#### 14.3.1公司简介

#### 14.3.2公司经营情况分析

#### 14.3.3公司经营情况分析

#### 14.3.4企业经营财务情况

#### 14.3.5公司未来发展展望

### 14.4大连瑞光无纺布集团有限公司

#### 14.4.1公司简介

#### 14.4.2公司经营情况分析

#### 14.4.3公司经营情况分析

#### 14.4.4企业经营财务情况

#### 14.4.5公司未来发展展望

### 14.5浙江湖州金三发新纺织集团有限公司

#### 14.5.1公司简介

#### 14.5.2公司经营情况分析

#### 14.5.3公司经营情况分析

#### 14.5.4企业经营财务情况

#### 14.5.5公司未来发展展望

## 14.6宏玮协志（中国）有限公司

### 14.6.1公司简介

### 14.6.2公司经营情况分析

### 14.6.3公司经营情况分析

### 14.6.4企业经营财务情况

### 14.6.5公司未来发展展望

## 14.7文登市凤凰婷装饰布有限公司

### 14.7.1公司简介

### 14.7.2公司经营情况分析

### 14.7.3公司经营情况分析

### 14.7.4企业经营财务情况

### 14.7.5公司未来发展展望

## 14.8康那香企业(上海)有限公司

### 14.8.1公司简介

### 14.8.2公司经营情况分析

### 14.8.3公司经营情况分析

### 14.8.4企业经营财务情况

### 14.8.5公司未来发展展望

## 14.9科德宝·宝翎无纺布(苏州)有限公司

### 14.9.1公司简介

### 14.9.2公司经营情况分析

### 14.9.3公司经营情况分析

### 14.9.4企业经营财务情况

### 14.9.5公司未来发展展望

## 第十五章2020-2025年中国无纺布行业发展前景与投资分析

### 15.12020-2025年中国无纺布行业发展前景分析

#### 15.1.1中国无纺布业行业未来发展潜力大

#### 15.1.2未来无纺布卫生材料市场需求将增加

### 15.22020-2025年中国无纺布行业投资风险分析

#### 15.2.1政策风险

#### 15.2.2技术风险

15.2.3经营风险

15.2.4市场风险

15.32020-2025年中国无纺布行业投资建议

15.3.1投资新型生产线

15.3.2纳米无纺布

15.3.3注重产品的开发与应用领域的拓展

附：报告说明

部分图表目录：

图表12017-2022年中国产业用纺织品技术产业化及应用主要内容

图表2世界纺织行业产业转移历程

图表32022年中国主要纺织品产量

图表42022年中国纺织原料及纺织制品进出品情况

图表52022年中国棉纱线进出口统计

图表62022年中国规模以上纺织工业企业纺织品产量统计

图表72022年中国纺织所属行业经济运行情况

图表8中国纺织产业集群分地区分布（前八批）

图表9中国纺织产业集群分行业分布（前八批）

图表10中国第九批纺织产业集群试点分布

图表112022年世界分区域无纺布产量

图表122022年世界各区域无纺布产量比例结构图

图表132017-2022年亚洲四地区无纺布产量统计

图表142022年亚洲四地无纺布产量比例结构图

图表152022年亚洲四地区无纺布各品种产量统计

图表16中国主要年份无纺布总产量统计

图表172022年各类无纺布的产量和所占份额

图表182022年各类无纺布产量比例结构图

图表192022年无纺布产量同比增速与其他主要纺织产品的比较

图表202022年中国纺丝成网无纺布行业生产指标统计

图表212022年中国纺丝成网无纺布细分生产指标统计

图表222022年中国纺丝成网无纺布各类型实际产量结构图

图表232022年中国纺粘法无纺布实际产量万吨以上省市生产情况

图表242022年中国纺粘法无纺布实际产量万吨以上企业列表

图表252017-2022年中国无纺布进口数量统计

图表262017-2022年中国无纺布进口数量趋势图

图表272017-2022年中国无纺布进口金额统计

图表282017-2022年中国无纺布进口金额趋势图

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202210/323517.html>