

2020-2026年中国无纺布市 场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2020-2026年中国无纺布市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/report/383827KSWO.html>

【报告价格】纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8200元

【出版日期】2019-11-12

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2020-2026年中国无纺布市场分析与投资前景研究报告》介绍了无纺布行业相关概述、中国无纺布产业运行环境、分析了中国无纺布行业的现状、中国无纺布行业竞争格局、对中国无纺布行业做了重点企业经营状况分析及中国无纺布产业发展前景与投资预测。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。

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。

据博思数据发布的《2020-2026年中国无纺布市场分析与投资前景研究报告》表明：2019年我国布产量累计值达456.9亿米，期末产量比上年累计下降5.9%。

| 指标 | 2019年12月 | 2019年11月 | 2019年10月 | 2019年9月 | 2019年8月 | 2019年7月 | 2019年6月 | 布产量当期值(亿米) | 41 | | | | | | | |
|------------|----------|----------|----------|---------|---------|---------|------------|------------|------------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|
| 布产量当期值(亿米) | 41.6 | 37.9 | 43.1 | 43.1 | 46.9 | 42.1 | 布产量累计值(亿米) | 456.9 | 443.3 | 399.9 | 369.8 | 335.2 | 311.2 | | | |
| 布产量同比增长(%) | 228 | -13.1 | -7.8 | -13.7 | -5.5 | -6.1 | -3.3 | -0.5 | 布产量累计增长(%) | -5.9 | -2.2 | -2 | -1.6 | -1.1 | -2.6 | -0.1 |

报告目录：

第一章 无纺布相关概述

第一节 无纺布的定义及分类

一、无纺布的定义

二、无纺布的分类

第二节 无纺布其它介绍

一、非织造布的纤维原料

二、非织造布发展的历史

第二章 2019年中国无纺布行业运行环境分析

第一节 2019年中国宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2019年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2019年中国无纺布行业政策环境分析

- 一、纺织行业政策分析
- 二、无纺布行业标准分析
- 三、进出口政策分析

第三章 2019年中国纺织业的发展现状分析

第一节 2019年纺织行业发展概况

- 一、中国纺织工业规模不断扩大
- 二、我国纺织工业产业链逐步完善
- 三、国内纺织工业资本结构的巨大变化
- 四、我国纺织业科技水平迅速提升
- 五、纺织行业结构调整步伐加快

第二节 2019年中国纺织业发展存在的问题分析

- 一、中国纺织行业发展的矛盾
- 二、国内纺织行业面临严峻挑战
- 三、纺织产业集群发展中的问题
- 四、纺织行业信息化水平受到制约

第三节 2019年中国纺织业发展的对策分析

- 一、纺织行业发展的重要战略
- 二、纺织业的发展建议
- 三、中国纺织业发展的八大措施
- 四、纺织产业集群发展的对策

第四章 2019年中国无纺布产业发展走势分析

第一节 2019年国际无纺布行业发展分析

- 一、世界非织造布行业发展概况
- 二、发达国家仍是世界非织造布工业发展的主流
- 三、世界非织造布新兴市场发展分析
- 四、欧洲无纺布生产状况
- 五、日本无纺布进口浅析
- 六、美国无纺布需求将稳步增长

七、印度非织造布产业发展展望

第二节 2019年中国无纺布发展概况

- 一、中国无纺布工业发展回顾
- 二、国内无纺布行业悄然崛起
- 三、中国非织造布产业科技创新成就
- 四、中国非织造布行业发展对节能减排的贡献
- 五、水刺非织造布行业发展现状

第三节 2019年中国无纺布行业发展面临的问题分析

- 一、中国无纺布生产与发达国家的差距
- 二、国内非织造布业发展面临的困境
- 三、中国非织造布行业发展存在的三大问题
- 四、中国非织造布行业发展存在的不足

第四节 2019年中国无纺布行业发展的对策分析

- 一、国内非织造布行业发展的策略
- 二、中国非织造布行业持续发展的建议
- 三、中国非织造布企业发展的对策

第五章 2013-2019年中国无纺布制造所属行业主要数据监测分析

第一节 2013-2019年中国无纺布制造所属行业总体数据分析

- 一、2016年中国无纺布制造行业企业数据分析
- 二、2017年中国无纺布制造行业企业数据分析
- 三、2019年中国无纺布制造行业企业数据分析

第二节 2013-2019年中国无纺布制造所属行业不同规模企业数据分析

- 一、2016年中国无纺布制造所属行业不同规模企业数据分析
- 二、2017年中国无纺布制造所属行业不同规模企业数据分析
- 三、2019年中国无纺布制造所属行业不同规模企业数据分析

第三节 2013-2019年中国无纺布制造所属行业不同所有制企业数据分析

- 一、2016年中国无纺布制造所属行业不同所有制企业数据分析
- 二、2017年中国无纺布制造所属行业不同所有制企业数据分析
- 三、2019年中国无纺布制造所属行业不同所有制企业数据分析

第六章 2013-2019年中国无纺布(无纺织物)产量统计分析

第一节 2016年中国无纺布(无纺织物)产量数据分析

- 一、2016年全国无纺布(无纺织物)产量数据分析
- 二、2016年无纺布(无纺织物)重点省市数据分析

第二节 2017年中国无纺布(无纺织物)产量数据分析

- 一、2017年全国无纺布(无纺织物)产量数据分析
- 二、2017年无纺布(无纺织物)重点省市数据分析

第三节 2019年中国无纺布(无纺织物)产量数据分析

- 一、2019年全国无纺布(无纺织物)产量数据分析
- 二、2019年无纺布(无纺织物)重点省市数据分析

第七章 2019年中国主要地区无纺布的发展动态分析

第一节 广东省

- 一、广东省非织造布行业运行回顾
- 二、2017年广东省无纺布行业发展概况
- 三、广东从化市无纺布产业重新崛起
- 四、广东省无纺布产业发展规划

第二节 浙江省

- 一、浙江非织造布行业发展回顾
- 二、浙江夏履镇无纺布产业发展概述
- 三、浙江夏履无纺布产业实现升级
- 四、浙江水刺非织造布行业发展面临的挑战

第三节 湖北彭场

- 一、湖北彭场镇无纺布产业集群十年发展探索
- 二、湖北彭场非织造布业发展概况
- 三、湖北彭场无纺布产业发展规模简述
- 四、湖北彭场无纺布发展迈向高端

第四节 福建省

- 一、福建无纺布产业发展的规模
- 二、福建泉州市已形成新的纺粘法非织造布生产基地
- 三、福建泉州无纺布业出现新增长点

第八章 2019年中国无纺布行业市场竞争格局分析

第一节 2019年非织造布行业竞争格局

- 一、国际非织造布行业发展格局解析
- 二、非织造布行业的中国力量
- 三、中国非织造布企业赶超国际的方向
- 四、中国无纺布行业未来竞争格局变化

第二节 2019年国际无纺布企业布局动态分析

- 一、东丽在江苏南通投资扩建无纺布生产线
- 二、PGI无纺布产能全球布局战略
- 三、丹麦Fibertex公司在南非新建针刺无纺布生产基地
- 四、以色列阿富果公司扩大在华无纺布投资

第三节 2019年竞争环境下无纺布企业新产品开发动态

- 一、全棉时代科技有限公司推出全棉无纺布
- 二、蚕丝针刺无纺布提升顺艺丝绸有限责任公司竞争力
- 三、旭化成纤维公司成功研发出特种工程无纺布
- 四、欣龙控股集团成功投产熔喷无纺布项目

第九章 2019年中国无纺布技术研究进展分析

第一节 2019年无纺布技术发展现状

- 一、非织造布主要技术发展简述
- 二、非织造布针刺生产技术的发展状况
- 三、世界非织造布技术发展动向
- 四、美国纺粘法和熔喷法无纺布技术的新发展
- 五、中国复合非织造布技术发展浅析
- 六、国内非织造布技术与装备研发获得重大进展
- 七、纳米技术应用将成非织造布发展方向

第二节 2019年熔喷非织造布技术发展分析

- 一、双组份熔喷技术
- 二、熔喷纳米纤维
- 三、熔喷设备的改进
- 四、新型树脂熔喷产品

第三节 2019年无纺布技术发展面临的挑战及对策分析

- 一、制约中国非织造布行业技术进步的四大因素

二、加快中国非织造布工业技术进步的对策

三、提高中国非织造布技术的建议

第十章 2019年中国无纺布的应用市场走势分析

第一节 2019年无纺布的应用发展综述

一、应用领域非织造布的产品简介

二、发达国家个人卫生用非织造布产品发展概述

三、无纺布在产业领域中的应用概况

第二节 医用非织造布的发展

一、医疗卫生用非织造布的两大主要优点

二、中国医用无纺布市场发展回顾

三、医用无纺布市场发展浅析

四、无纺布在医用胶贴制品上的应用概述

第三节 车用非织造布的发展

一、汽车用非织造布产品的种类介绍

二、开发汽车用非织造布产品的意义

三、国内车用非织造布发展概况

四、中国车用非织造布市场缺口较大

第四节 农用非织造布的发展

一、非织造布覆盖材料在农业中的应用

二、农用非织造布覆盖材料的特点

三、农用非织造布的发展建议

四、农用非织造布应用前景看好

第五节 其他领域用无纺布现状

一、无纺布在服装领域应用分析

二、非织造布在家庭用品领域的应用概况

第十一章 中国无纺布行业优势企业竞争力分析

第一节 新乡市飘安卫材集团总公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第二节 启东鸿海无纺织物有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第三节 文登市凤凰婷装饰布有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第四节 大连瑞光非织造布集团有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第五节 山东海威无纺布有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第六节 宏伟协志（中国）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第七节 康那香企业(上海)有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第八节 张家港沙龙高分子新材料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第九节 浙江科得邦非织造布有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第十节 天津市博爱(中国)膨化芯材有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第十二章 2020-2026年中国无纺布行业趋势预测与投资预测分析

第一节 2020-2026年中国纺织工业发展规划

一、指导思想和基本原则

二、规划目标

三、产业调整和振兴的主要任务

四、政策措施及保障条件

第二节 2020-2026年中国无纺布行业的发展趋势分析

一、2019年世界非织造布消耗预测

二、未来全球非织造布市场前景广阔

三、2020-2026年我国无纺布行业预测分析

四、国内无纺布业未来增长潜力较大

五、中国纺粘法非织造布趋势预测看好

第三节 2020-2026年中国无纺布行业投资机会分析

第四节 2020-2026年中国无纺布行业投资前景分析

第五节 中国无纺布行业发展建议及投资趋势分析分析

图表目录：

图表：2013-2019年国内生产总值

图表：2013-2019年居民消费价格涨跌幅度

图表：2019年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2013-2019年国家外汇储备

图表：2013-2019年财政收入

图表：2013-2019年全社会固定资产投资

图表：2019年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2019年固定资产投资新增主要生产能力

图表：新中国成立来主要纺织产品产量及年均增长率

图表：国内纺织产业链结构（2017年规模以上企业产值占比）

图表：改革开放以来纺织产业资本结构变化

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/383827KSWO.html>