

2022-2028年中国无纺布市 场深度分析与行业前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2022-2028年中国无纺布市场深度分析与行业前景预测报告》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/202110/245350.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《2022-2028年中国无纺布市场深度分析与行业前景预测报告》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2015-2019年中国纺织业发展现状分析

2.12015-2019年中国纺织业运行分析

2.1.1中国纺织业发展概况

2.1.22019年中国纺织业运行概况

2.1.32019年中国纺织品所属行业进出口发展态势分析

2.1.42020年上半年中国纺织业发展步伐加快

2.1.52020年中国纺织行业发展态势分析

2.1.62015-2019年中国纺织业将淘汰落后产能

2.22015-2019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

2.2.22020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2015-2019年世界无纺布行业发展分析

3.12019年世界无纺布行业发展情况分析

3.1.12019年世界无纺布行业发展概况

3.1.22015-2019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

3.22015-2019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

3.2.22020年欧瑞康纽马格生产出世界最大幅宽的SMS生产线

第四章2015-2019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
- 4.22015-2019年中国无纺布行业发展现状分析
 - 4.2.12019年中国无纺布行业发展现状分析
 - 4.2.22020年上半年中国无纺布行业发展概况
 - 4.2.32020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
- 4.32015-2019年中国纺丝成网无纺布行业发展现状分析
 - 4.3.12019年中国纺丝成网无纺布行业概况
 - 4.3.22019年中国纺丝成网无纺布细分产品生产情况
 - 4.3.32019年中国纺粘无纺布生产概况
 - 4.3.42019年中国重点省市纺粘无纺布生产情况
 - 4.3.52019年中国熔喷法无纺布企业发展现状分析
 - 4.3.62020年防止中国纺丝成网无纺布行业盲目扩大产能
- 4.42019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
 - 4.4.22019年无纺布环保购物袋质量标准试行
 - 4.4.32019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
 - 4.5.12015-2019年中国无纺布所属行业进出口情况分析
 - 4.5.22015-2019年中国无纺布所属行业进出口的均价趋势分析
 - 4.5.32019年中国重点省市进出口分析
 - 4.5.42019年无纺布主要进出口国家和地区分析
 - 4.5.52020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2015-2019年无纺布技术发展现状分析

5.12015-2019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

5.4.52020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2015-2019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

6.22015-2019年中国无纺布行业发展概况

- 6.32015-2019年中国无纺布行业市场规模变化状况
- 6.3.12015-2019年中国无纺布行业市场规模及变化趋势
- 6.3.22004-2019年中国无纺布行业产销规模
- 6.3.32015-2019年中国无纺布行业获利情况及趋势
- 6.3.42015-2019年中国无纺布行业资产规模及趋势
- 6.3.52015-2019年中国无纺布企业数量分析
- 6.3.62015-2019年中国无纺布行业从业人数统计
- 6.42015-2019年中国无纺布行业亏损情况
- 6.4.12015-2019年中国无纺布行业亏损面分析
- 6.4.22015-2019年中国无纺布行业亏损额统计
- 6.52015-2019年中国无纺布行业企业地理位置分布统计

第七章2015-2019年中国无纺布行业投资分析

- 7.12015-2019年中国无纺布行业资产管理效益
- 7.22015-2019年中国无纺布行业投资与收益
- 7.32015-2019年中国无纺布所属行业盈利能力分析
- 7.3.12015-2019年无纺布行业成本费用结构
- 7.3.22015-2019年无纺布行业成本费用利润率分析
- 7.3.32015-2019年无纺布所属行业毛利率分析
- 7.3.42015-2019年无纺布行业利润率分析
- 7.3.52015-2019年无纺布行业资产利润率分析
- 7.42015-2019年中国无纺布所属行业偿债能力分析
- 7.52015-2019年中国无纺布行业产销能力分析
- 7.5.12019-2019年中国无纺布所属行业产销率
- 7.5.22019-2019年中国无纺布行业投入-产出分析
- 7.5.32015-2019年中国无纺布行业成本占收入的比重
- 7.5.42019-2019年中国无纺布行业销售费用占收入的比重
- 7.5.52015-2019年中国无纺布行业人均销售率
- 7.62015-2019年中国无纺布行业融资能力分析

第八章2015-2019年中国无纺布行业市场竞争格局分析

- 8.12015-2019年中国无纺布行业区域发展状况及竞争力分析

- 8.1.12015-2019年中国无纺布行业区域竞争结构分析
- 8.1.22015-2019年华北地区无纺布行业发展分析
- 8.1.32015-2019年东北地区无纺布行业发展分析
- 8.1.42015-2019年华东地区无纺布行业发展分析
- 8.1.52015-2019年华中地区无纺布行业发展分析
- 8.1.62015-2019年华南地区无纺布行业发展分析
- 8.1.72015-2019年西部地区无纺布行业发展分析
- 8.22015-2019年无纺布不同规模企业运营情况
- 8.2.12015-2019年大型无纺布企业发展分析
- 8.2.22015-2019年中型无纺布企业发展分析
- 8.2.32015-2019年小型无纺布企业发展分析
- 8.32015-2019年无纺布不同性质企业运营状况
- 8.3.12015-2019年国有无纺布企业发展分析
- 8.3.22015-2019年集体无纺布企业发展分析
- 8.3.32015-2019年股份合作无纺布企业发展分析
- 8.3.42015-2019年股份制无纺布企业发展分析
- 8.3.52015-2019年民营无纺布企业发展分析
- 8.3.62015-2019年外商投资无纺布企业发展分析
- 8.3.72015-2019年其它性质无纺布企业发展分析
- 8.42015-2019年无纺布主要省市发展状况及竞争力
- 8.4.12015-2019年中国各省市运营状况比较
- 8.4.22015-2019年江苏省无纺布行业发展分析
- 8.4.32015-2019年浙江省无纺布行业发展分析
- 8.4.42015-2019年广东省无纺布行业发展分析
- 8.4.52015-2019年山东省无纺布行业发展分析
- 8.4.62015-2019年湖北省无纺布行业发展分析

第九章2020年中国无纺布所属行业结构分析

- 9.12020年中国无纺布行业规模结构
- 9.22020年中国无纺布行业资本结构
- 9.32020年中国无纺布行业集中度分析

第十章2015-2019年中国无纺布产量分析

10.12015-2019年中国无纺布产量情况

10.22015-2019年中国无纺布区域产量分析

10.32015-2019年中国主要省市无纺布产量情况

10.3.12015-2019年浙江省无纺布产量情况

10.3.22015-2019年山东省无纺布产量情况

10.3.32015-2019年广东省无纺布产量情况

10.3.42015-2019年江苏省无纺布产量情况

10.3.52015-2019年福建省无纺布产量情况

10.3.62015-2019年辽宁省无纺布产量情况

10.3.72015-2019年河南省无纺布产量情况

10.3.82015-2019年安徽省无纺布产量情况

10.3.92015-2019年北京市无纺布产量情况

10.3.102015-2019年上海市无纺布产量情况

10.3.112015-2019年天津市无纺布产量情况

10.3.122015-2019年河北省无纺布产量情况

10.3.132015-2019年江西省无纺布产量情况

10.3.142015-2019年湖北省无纺布产量情况

10.3.152015-2019年陕西省无纺布产量情况

10.3.162015-2019年黑龙江省无纺布产量情况

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
- 11.62015-2019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

- 12.12015-2019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
 - 12.1.22020年中国化纤行业运行情况分析
 - 12.1.321世纪大型纤维PTT市场发展概况
 - 12.1.42019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2015-2019年中国主要地区无纺布行业发展现状分析

13.1浙江省

13.1.1浙江省无纺布行业发展现状分析

13.1.2浙江省湿法无纺布生产概况

13.1.3绍兴夏履镇无纺布产业的发展历程

13.1.42020年绍兴夏履镇加大无纺布技改投入

13.2湖北彭场

13.2.1湖北彭场无纺布产业发展历程与特点分析

13.2.2湖北彭场无纺布产业集群发展的经验总结

13.2.22020年仙桃彭场无纺布产业集群获省政府专项支持

13.2.32011年湖北彭场无纺布发展目标

13.3福建省

13.3.1福建省无纺布行业发展现状分析

13.3.2福建泉州无纺布行业发展现状分析

13.3.32019年福建南平革发展无纺布产业链

13.4中国其它省市

13.4.12019年广东省无纺布行业发展概况

13.4.2江苏常熟支塘镇无纺布产业发展特色分析

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福建南纺无纺布生产能力及产品介绍

14.1.3公司经营情况分析

- 14.1.4公司经营情况分析
- 14.1.5企业经营财务情况
- 14.1.6公司未来发展展望
- 14.2欣龙控股（集团）股份有限公司
 - 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
- 14.3大连瑞光无纺布集团有限公司
 - 14.3.1公司简介
 - 14.3.2公司无纺布生产能力及产品系列介绍
 - 14.3.3公司经营情况分析
- 14.4浙江湖州金三发新纺织集团有限公司
 - 14.4.1公司简介
 - 14.4.2公司经营情况分析
- 14.5宏玮协志（中国）有限公司
 - 14.5.1公司简介
 - 14.5.2公司无纺布产品介绍
 - 14.5.3公司经营情况分析
- 14.6文登市凤凰婷装饰布有限公司
 - 14.6.1公司简介
 - 14.6.2公司经营情况分析
- 14.7康那香企业(上海)有限公司
 - 14.7.1公司简介
 - 14.7.2公司经营情况分析
- 14.8科德宝·宝翎无纺布(苏州)有限公司
 - 14.8.1公司简介
 - 14.8.2公司经营情况分析
- 14.9启东鸿海无纺织物有限公司
 - 14.9.1公司简介
 - 14.9.2公司经营情况分析

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12015-2019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32019年中国主要纺织品产量

图表42019年中国纺织原料及纺织制品进出品情况

图表52019年中国棉纱线进出口统计

图表62019年中国规模以上纺织工业企业纺织品产量统计

图表72019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112019年世界分区域无纺布产量

图表122019年世界各区域无纺布产量比例结构图

图表132015-2019年亚洲四地区无纺布产量统计

图表142019年亚洲四地无纺布产量比例结构图

图表152019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172019年各类无纺布的产量和所占份额

图表182019年各类无纺布产量比例结构图

图表192019年无纺布产量同比增速与其他主要纺织产品的比较

图表202019年中国纺丝成网无纺布行业生产指标统计

图表212019年中国纺丝成网无纺布细分生产指标统计

图表222019年中国纺丝成网无纺布各类型实际产量结构图

图表232019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242019年中国纺粘法无纺布实际产量万吨以上企业列表

图表252015-2019年中国无纺布进口数量统计

图表262015-2019年中国无纺布进口数量趋势图

图表272015-2019年中国无纺布进口金额统计

图表282015-2019年中国无纺布进口金额趋势图

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202110/245350.html>