

全球及中国非织造复合材料市场洞察报告(2019-2029版)

报告简介

概述

本报告《全球及中国非织造复合材料市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外非织造复合材料行业发展现状与趋势，测算非织造复合材料行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析非织造复合材料行业各细分赛道发展潜力，研判非织造复合材料下游市场需求，分析非织造复合材料行业竞争格局，从而协助解决非织造复合材料行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

本报告包含全球非织造复合材料市场规模，以及未来市场预测，并包括以下市场信息：

2019-2023年全球非织造复合材料销售额，2024-2029年销售额预测数据(百万美元)；

2019-2023年全球非织造复合材料销量，2024-2029年销量预测数据(百万美元)；

全球头部/主要非织造复合材料生产企业名单，2023年全球市场份额(%)；

全球非织造复合材料市场规模在2023年预测为XX百万美元，预计到2029年将达到XX百万美元，预测2024-

2029年的CAGR为XX%。在测算全球及主要地区非织造复合材料市场规模时，分析师充分考虑了新冠疫情、俄乌战争等地缘政治的影响。美国市场预计在2023年达到XX百万美元，而中国预计将达到XX百万美元。

全球主要非织造复合材料生产企业包括 AVINTIV，Freudenberg，Kimberly-Clark，Ahlstrom-Munksjo等，在2023年，全球前五大非织造复合材料生产企业的总营收全球占比约为XX%。

报告调查了非织造复合材料生产企业、供应商、分销商和该行业的行业专家，涉及销量、收入、需求、价格、产品类型、最新发展规划行业趋势、驱动因素、制约条件和潜在风险。

全球非织造复合材料主要生产商：

AVINTIV

Freudenberg

Kimberly-Clark

Ahlstrom-Munksjo

DowDuPont

Johns Manville

Fitesa

Glatfelter

AVGOL

Toray

Fibertex

First Quality

PEGAS

Mitsui

CHTC Jiahua

Kingsafe Group

Jinjiang Xingtai

Dalian Ruiguang Nonwoven

Action Nonwovens

Dongguan Wei Chun Non-woven

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

非洲

南美洲

东南亚

印度

美国

欧洲

非织造复合材料产品细分为以下几类：

熔喷

纺粘

订书钉

其他

非织造复合材料的细分应用领域如下：

卫生

建筑

土工布

过滤

汽车

其他领域

本报告详细分析了非织造复合材料细分市场，其它调研方向或专项课题需求，请来电咨询。

报告目录

1 非织造复合材料行业现状、背景

1.1 非织造复合材料行业定义与特性

1.2 非织造复合材料行业技术壁垒

1.3 非织造复合材料产业链中“卡脖子”技术和关键零部件市场分析

1.3.1 全球非织造复合材料上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球非织造复合材料下游企业及行业分布

1.4 非织造复合材料产品细分及各细分产品的头部企业

2 非织造复合材料行业头部企业分析

2.1 全球非织造复合材料主要生产商生产基地分布

2.2 AVINTIV

2.2.1 AVINTIV 企业概况

2.2.2 AVINTIV 产品规格及特点

- 2.2.3 AVINTIV 销量、销售额及价格(2019-2023年)
- 2.2.4 AVINTIV 市场动态
- 2.3 Freudenberg
 - 2.3.1 Freudenberg 企业概况
 - 2.3.2 Freudenberg 产品规格及特点
 - 2.3.3 Freudenberg 销量、销售额及价格(2019-2023年)
 - 2.3.4 Freudenberg 市场动态
- 2.4 Kimberly-Clark
 - 2.4.1 Kimberly-Clark 企业概况
 - 2.4.2 Kimberly-Clark 产品规格及特点
 - 2.4.3 Kimberly-Clark 销量、销售额及价格(2019-2023年)
 - 2.4.4 Kimberly-Clark 市场动态
- 2.5 Ahlstrom-Munksjo
 - 2.5.1 Ahlstrom-Munksjo 企业概况
 - 2.5.2 Ahlstrom-Munksjo 产品规格及特点
 - 2.5.3 Ahlstrom-Munksjo 销量、销售额及价格(2019-2023年)
 - 2.5.4 Ahlstrom-Munksjo 市场动态
- 2.6 DowDuPont
 - 2.6.1 DowDuPont 企业概况
 - 2.6.2 DowDuPont 产品规格及特点
 - 2.6.3 DowDuPont 销量、销售额及价格(2019-2023年)
 - 2.6.4 DowDuPont 市场动态
- 2.7 Johns Manville
 - 2.7.1 Johns Manville 企业概况

2.7.2 Johns Manville 产品规格及特点

2.7.3 Johns Manville 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.7.4 Johns Manville 市场动态

2.8 Fitesa

2.8.1 Fitesa 企业概况

2.8.2 Fitesa 产品规格及特点

2.8.3 Fitesa 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.8.4 Fitesa 市场动态

2.9 Glatfelter

2.9.1 Glatfelter 企业概况

2.9.2 Glatfelter 产品规格及特点

2.9.3 Glatfelter 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.9.4 Glatfelter 市场动态

2.10 AVGOL

2.10.1 AVGOL 企业概况

2.10.2 AVGOL 产品规格及特点

2.10.3 AVGOL 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.10.4 AVGOL 市场动态

2.11 Toray

2.11.1 Toray 企业概况

2.11.2 Toray 产品规格及特点

2.11.3 Toray 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.11.4 Toray 市场动态

2.12 Fibertex

2.13 First Quality

2.14 PEGAS

2.15 Mitsui

2.16 CHTC Jiahua

2.17 Kingsafe Group

2.18 Jinjiang Xingtai

2.19 Dalian Ruiguang Nonwoven

2.20 Action Nonwovens

2.21 Dongguan Wei Chun Non-woven

3 全球非织造复合材料细分应用领域

3.1 全球非织造复合材料细分应用领域销售现状及预测(2019-2029年)

3.1.1 全球非织造复合材料细分应用领域销量及占比(2019-2029年)

3.1.2 卫生

3.1.3 建筑

3.1.4

3.2 中国非织造复合材料细分应用领域销售现状及预测(2019-2029年)

3.2.1 中国非织造复合材料细分应用领域销量及占比(2019-2029年)

3.2.2 卫生

3.2.3 建筑

3.2.4

4 全球非织造复合材料市场规模分析

4.1 全球非织造复合材料销售现状及预测

4.1.1 全球非织造复合材料销量及增长率(2019-2029年)

4.1.2 全球各类型非织造复合材料销量及市场占比(2019-2029年)

熔喷

纺粘

... ..

4.1.3 全球各类型非织造复合材料销售额及市场占比(2019-2029年)

熔喷

纺粘

... ..

4.1.4 全球各类型非织造复合材料价格变化趋势(2019-2029年)

熔喷

纺粘

... ..

4.2 全球非织造复合材料行业集中率分析

4.2.1 全球非织造复合材料行业集中度指数(CR5、销量)(2019 Vs 2023年)

4.2.2 全球非织造复合材料行业集中度指数(CR5、销售额)(2019 Vs 2023年)

4.3 中国非织造复合材料行业集中率分析

4.3.1 中国非织造复合材料行业集中度指数(CR5、销量)(2019 Vs 2023年)

4.3.2 中国非织造复合材料行业集中度指数(CR5、销售额)(2019 Vs 2023年)

5 全球主要地区非织造复合材料市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区非织造复合材料产量

5.1.1 全球主要地区非织造复合材料产量(2019-2029年)

5.1.2 2022年全球非织造复合材料产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区非织造复合材料销量市场占比

5.2.1 全球主要地区非织造复合材料销量占比(2019-2029年)

5.2.2 全球主要地区非织造复合材料销售额占比(2019-2029年)

- 5.3 中国市场非织造复合材料销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场非织造复合材料销量及增长率(2019-2029年)
 - 5.3.2 中国市场非织造复合材料销售额及增长率(2019-2029年)
- 5.4 非洲市场非织造复合材料销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 非洲市场非织造复合材料销量及增长率(2019-2029年)
 - 5.4.2 非洲市场非织造复合材料销售额及增长率(2019-2029年)
- 5.5 南美洲市场非织造复合材料销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 南美洲市场非织造复合材料销量及增长率(2019-2029年)
 - 5.5.2 南美洲市场非织造复合材料销售额及增长率(2019-2029年)
- 5.6 东南亚市场非织造复合材料销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场非织造复合材料销量及增长率(2019-2029年)
 - 5.6.2 东南亚市场非织造复合材料销售额及增长率(2019-2029年)
- 5.7 印度市场非织造复合材料销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场非织造复合材料销量及增长率(2019-2029年)
 - 5.7.2 印度市场非织造复合材料销售额及增长率(2019-2029年)
- 5.8 美国市场非织造复合材料销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场非织造复合材料销量及增长率(2019-2029年)
 - 5.8.2 美国市场非织造复合材料销售额及增长率(2019-2029年)
- 5.9 欧洲市场非织造复合材料销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场非织造复合材料销量及增长率(2019-2029年)
 - 5.9.2 欧洲市场非织造复合材料销售额及增长率(2019-2029年)
- 6 中国非织造复合材料细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型非织造复合材料销量及市场占比(2019-2029年)
 - 6.1.1 熔喷

6.1.2 纺粘

6.1.3

6.2 中国各类型非织造复合材料销售额及市场占比(2019-2029年)

6.2.1 熔喷

6.2.2 纺粘

6.2.3

6.3 中国各类型非织造复合材料价格变化趋势(2019-2029年)

6.3.1 熔喷

6.3.2 纺粘

6.3.2

7 中国非织造复合材料产业链供应链安全保障能力研究

7.1 非织造复合材料供应链关键原材料市场分析

7.2 非织造复合材料关键技术分析

7.3 非织造复合材料行业关键零部件市场分析

8 中国非织造复合材料进出口发展趋势

8.1 中国非织造复合材料供需情况分析

8.2 中国非织造复合材料进口市场规模(2019-2029年)

8.3 中国非织造复合材料出口市场规模(2019-2029年)

9 非织造复合材料行业发展影响因素分析

9.1 非织造复合材料技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：非织造复合材料产品图片

表：非织造复合材料产业链

表：产品分类及头部企业

表：AVINTIV 非织造复合材料基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AVINTIV 非织造复合材料产品介绍

表：AVINTIV 非织造复合材料销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Freudenberg 非织造复合材料基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Freudenberg 非织造复合材料产品介绍

表：Freudenberg 非织造复合材料销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Kimberly-Clark 非织造复合材料基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Kimberly-Clark 非织造复合材料产品介绍

表：Kimberly-Clark 非织造复合材料销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Ahlstrom-Munksjo 非织造复合材料基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Ahlstrom-Munksjo 非织造复合材料产品介绍

表：Ahlstrom-Munksjo 非织造复合材料销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：DowDuPont 非织造复合材料基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：DowDuPont 非织造复合材料产品介绍

表：DowDuPont 非织造复合材料销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Johns Manville 非织造复合材料基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Johns Manville 非织造复合材料产品介绍

表：Johns Manville 非织造复合材料销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Fitesa 非织造复合材料基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Fitesa 非织造复合材料产品介绍

表：Fitesa 非织造复合材料销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Glatfelter

... ..

图：全球不同细分应用领域非织造复合材料销量(2019-2029年)

图：全球非织造复合材料下游行业分布(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

图：销量及增长率(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

图：销量及增长率(2019-2029年)

图：中国不同细分应用领域非织造复合材料销量(2019-2029年)

图：中国市场非织造复合材料下游行业分布(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

图：销量及增长率(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

图：销量及增长率(2019-2029年)

表：全球非织造复合材料销量及增长率(2019-2029年)

图：全球非织造复合材料销量及增长率(2019-2029年)

图：全球非织造复合材料销量及预测(2019-2029年)

图：全球各类型非织造复合材料销量占比(2019-2029年)

表：全球各类型非织造复合材料销售额及市场占比(2019-2029年)

图：全球各类型非织造复合材料销售额占比(2019-2029年)

表：全球各类型非织造复合材料价格变化趋势(2019-2029年)

图：全球各类型非织造复合材料价格变化曲线(2019-2029年)

表：全球非织造复合材料销量排名前5企业销量及市场占有率 2019

表：全球非织造复合材料销量排名前5企业销量及市场占有率 2023

图：全球非织造复合材料头部企业市场占比(2019-2023年)

表：全球非织造复合材料销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2019

表：全球非织造复合材料销量排名前5企业销售额及市场占有率 2023

图：全球非织造复合材料头部企业市场占比(2019-2023年)

表：中国非织造复合材料销量排名前5企业销量及市场占有率 2019

表：中国非织造复合材料销量排名前5企业销量及市场占有率 2023

图：中国非织造复合材料头部企业市场占比(2019-2023年)

表：中国非织造复合材料销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2019

表：中国非织造复合材料销量排名前5企业销售额及市场占有率 2023

图：中国非织造复合材料头部企业市场占比(2019-2023年)

图：全球主要地区非织造复合材料产量((2019-2023年))

图：各地区非织造复合材料产量和销量 2021

表：全球主要地区非织造复合材料销量占比(2019-2029年)

图：全球主要地区非织造复合材料销量占比(2019-2029年)

表：全球主要地区非织造复合材料 销售额占比(2019-2029年)

图：全球主要地区非织造复合材料销售额占比(2019-2029年)

表：中国市场非织造复合材料销量及增长率 (2019-2029年)

图：中国非织造复合材料销量及增长率 (2019-2029年)

表：中国市场非织造复合材料销售额及增长率 (2019-2029年)

图：中国非织造复合材料销售额及增长率 (2019-2029年)

表：非洲市场非织造复合材料销量及增长率 (2019-2029年)

图：非洲非织造复合材料销量及增长率 (2019-2029年)

表：非洲市场非织造复合材料销售额及增长率 (2019-2029年)

图：非洲非织造复合材料销售额及增长率 (2019-2029年)

表：南美洲市场非织造复合材料销量及增长率 (2019-2029年)

图：南美洲非织造复合材料销量及增长率 (2019-2029年)

表：南美洲市场非织造复合材料销售额及增长率 (2019-2029年)

图：南美洲非织造复合材料销售额及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场非织造复合材料销量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚非织造复合材料销量及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场非织造复合材料销售额及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚非织造复合材料销售额及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场非织造复合材料销量及增长率 (2019-2029年)

图：印度非织造复合材料销量及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场非织造复合材料销售额及增长率 (2019-2029年)

图：印度非织造复合材料销售额及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场非织造复合材料销量及增长率 (2019-2029年)

图：美国非织造复合材料销量及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场非织造复合材料销售额及增长率 (2019-2029年)

图：美国非织造复合材料销售额及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场非织造复合材料销量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲非织造复合材料销量及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场非织造复合材料销售额及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲非织造复合材料销售额及增长率 (2019-2029年)

图：中国各类型非织造复合材料销量(2019-2029年)

图：中国各类型非织造复合材料销量占比(2019-2029年)

图：中国各类型非织造复合材料销售额(2019-2029年)

图：中国各类型非织造复合材料销售额占比(2019-2029年)

表：中国各类型非织造复合材料价格变化趋势(2019-2029年)

图：中国各类型非织造复合材料价格变化曲线(2019-2029年)

表：中国六大地区非织造复合材料销量及市场占比2021

表：中国六大地区非织造复合材料销售额及市场占比2021

表：中国非织造复合材料市场进出口量(2019-2029年)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20230913/458254.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)