

2024年全球与中国纺粘无纺布市场规模及行业增长率分析

产品名称	2024年全球与中国纺粘无纺布市场规模及行业增长率分析
公司名称	湖南睿略信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	长沙高新开发区麓云路100号兴工科技园一期15栋厂房4层401-1号
联系电话	19911568590 19911568590

产品详情

全球和中国纺粘无纺布行业市场调查报告从全球重点区域市场、种类应用细分市场、品牌竞争格局等多细分层面阐述了纺粘无纺布的市场状况，并在此基础上结合专业分析法，对未来几年行业的发展前景和走势进行客观分析和预测。据报告数据，2023年全球纺粘无纺布市场规模达到590.52亿元（人民币），中国纺粘无纺布市场规模达到272.52亿元。报告预计到2029年全球纺粘无纺布市场规模将达到724.1亿元，在预测期间纺粘无纺布市场年复合增长率（CAGR）预估为3.22%。

全球纺粘无纺布市场主要厂商包括Asahi Kasei, AVINTIV, Fiberweb, Fitesa, Freudenberg, JJXingtai, KINGSAFE, Kolon Industry, Mitsui Chemicals, Mogul, PEGAS NONWOVENS, Radici Partecipazioni, Ruiguang, Shadong Huifeng, Sunshine Nonwoven, Surya Textech, Toray, Unitika Group, Wonderful Nonwoven, Xinhuilian。报告涵盖行业内主要企业的市场表现和销售情况，并以图表形式展示了2019年和2023年全球纺粘无纺布市场CR3与CR5以及中国纺粘无纺布市场CR3与CR10。

非织造布是由短纤维和长纤维制成的用于纺织工业的材料。它们通过化学、机械或溶剂处理结合在一起。

报告发布机构：湖南睿略信息咨询有限公司

纺粘无纺布行业重点企业：

Asahi Kasei

AVINTIV

Fiberweb

Fitesa

Freudenberg

JJXingtai

KINGSAFE

Kolon Industry

Mitsui Chemicals

Mogul

PEGAS NONWOVENS

Radici Partecipazioni

Ruiguang

Shadong Huifeng

Sunshine Nonwoven

Surya Textech

Toray

Unitika Group

Wonderful Nonwoven

Xinhuilian

纺粘无纺布细分种类：

Other

聚丙烯（PP）纺粘无纺布

聚酯（PET）纺粘无纺布

纺粘无纺布细分应用领域：

其他

农业

包装材料

医疗

卫生

室内装潢

工业材料

建筑物和建筑

无纺布袋

服装

睿略咨询提供的纺粘无纺布行业报告帮助目标企业解读当前全球与中国纺粘无纺布行业发展规模及概况，报告涵盖了纺粘无纺布行业市场规模、份额、销量等统计数据，此外还从纺粘无纺布行业概况、上下游情况、市场消费特性、纺粘无纺布行业竞争程度、全球及中国主要地区发展现状、市场驱动和阻碍因素等方面进行了深入调研。最后，基于全球宏观背景和中国新时期下行业相关政策，报告对纺粘无纺布行业前景与细分市场发展趋势进行预测分析。

纺粘无纺布市场报告共十四章，重点包含了全球及中国纺粘无纺布行业细分市场和竞争态势等分析。报告的第五章至第八章节概括了纺粘无纺布行业的上游及下游行业发展情况、影响纺粘无纺布行业产品价格的因素，下游发展对行业的影响分析。此外，在这几章中，细分市场的关键市场数据也进行了统计与分析，并对大环境和新时期下的全球和中国纺粘无纺布行业的细分市场未来发展趋势和规模进行预测。全球及中国纺粘无纺布行业的竞争格局分析在报告的第十章进行展示，该章节涵盖对业内lingxian企业的举例及详细分析（包括其基本情况、主营产品和服务介绍、市场表现、竞争地位等），利于用户进行同量级、多维度的对比，制定更优胜的竞争策略。

报告研究地区范围为全球亚太地区（中国、日本、韩国、印度、东盟、澳大利亚和新西兰）、北美地区（美国、加拿大、墨西哥）、欧洲地区（德国、英国、法国、意大利、西班牙、俄罗斯）、中东和非洲地区（南非、埃及、伊朗、沙特阿拉伯）等重点地区。报告调研了重点发展区域的纺粘无纺布市场现状概况和发展动态，也统计分析各区域市场的销量、销售额、增长率等市场数据，对区域内发展的影响因素进行深入判断和评估，帮助用户制定因地适宜的zuijia决策。

纺粘无纺布市场报告各章节重点内容如下：

第一章：纺粘无纺布行业简介、纺粘无纺布产业链图景、定义及分类应用介绍；

第二章：国内外纺粘无纺布行业运行环境分析（政法、经济、社会、技术）；

第三章：全球纺粘无纺布行业发展现状、细分市场发展概况及行业集中度分析；

第四章：中国纺粘无纺布行业发展现状及进出口分析（机遇与挑战）；

第五章：全球纺粘无纺布行业细分类型市场分析（含市场规模数据、产品价格变化及影响因素分析）；

第六章：中国纺粘无纺布行业细分类型市场分析（含市场规模数据、产品价格变化及影响因素分析）；

- 第七章：全球纺粘无纺布行业应用领域发展分析（含销量、销售额及增长率统计）；
- 第八章：中国纺粘无纺布行业应用领域发展分析（含销量、销售额及增长率统计）；
- 第九章：全球各地区纺粘无纺布行业发展概况、市场规模及发展趋势分析；
- 第十章：全球及中国纺粘无纺布行业企业竞争格局分析；
- 第十一章：纺粘无纺布行业竞争策略分析；
- 第十二章：宏观背景下全球纺粘无纺布行业发展及细分市场前景预测；
- 第十三章：新时期背景下中国纺粘无纺布行业相关政策分析及行业前景预测；
- 第十四章：纺粘无纺布行业成长价值评估。

目录

第一章 纺粘无纺布行业综述

1.1 纺粘无纺布行业简介

1.1.1 产品定义及特征

1.1.2 行业发展概述

1.2 纺粘无纺布行业全产业链图景

1.3 纺粘无纺布行业产品种类介绍

1.4 纺粘无纺布行业下游应用领域概况

1.5 纺粘无纺布行业下游客户分析

1.6 2019-2028全球纺粘无纺布行业市场规模

第二章 国内外纺粘无纺布行业运行环境分析

2.1 中国纺粘无纺布行业政治法律环境分析

2.1.1 中国行业主要政策及法律法规

2.1.2 中国行业相关发展规划

2.2 纺粘无纺布行业经济环境分析

2.2.1 全球宏观经济形势分析

2.2.2 中国宏观经济形势分析

2.3 纺粘无纺布行业社会环境分析

2.4 纺粘无纺布行业技术环境分析

第三章 全球纺粘无纺布行业发展现状

3.1 全球纺粘无纺布行业发展现状

3.1.1 全球纺粘无纺布行业发展概况分析

3.1.2 全球纺粘无纺布行业市场规模

3.1.3 xinguan疫情对全球纺粘无纺布行业的影响

3.2 全球纺粘无纺布行业细分领域市场概况分析

3.2.1 全球各地区纺粘无纺布行业市场概况

3.2.2 全球纺粘无纺布行业细分产品市场概况

3.2.3 全球纺粘无纺布行业应用领域市场概况

3.3 全球纺粘无纺布行业集中度分析

第四章 中国纺粘无纺布行业发展现状

4.1 中国纺粘无纺布行业发展现状分析

4.1.1 中国纺粘无纺布行业发展概况分析

4.1.2 中国纺粘无纺布行业政策环境

4.1.3 中国纺粘无纺布行业市场规模

4.2 中国纺粘无纺布行业集中度分析

4.3 中国纺粘无纺布行业进出口分析

4.4 中国纺粘无纺布行业发展机遇分析

4.5 中国纺粘无纺布行业发展挑战分析

第五章 全球纺粘无纺布行业细分类型市场分析

5.1 全球纺粘无纺布行业细分类型市场规模

5.1.1 全球 Other 销量、销售额及增长率统计

5.1.2 全球聚丙烯（PP）纺粘无纺布销量、销售额及增长率统计

5.1.3 全球聚酯（PET）纺粘无纺布销量、销售额及增长率统计

5.2 全球纺粘无纺布行业细分产品市场价格变化

5.3 影响全球纺粘无纺布行业细分产品价格的因素

第六章 中国纺粘无纺布行业细分类型市场分析

6.1 中国纺粘无纺布行业细分类型市场规模

6.1.1 中国 Other 销量、销售额及增长率统计

6.1.2 中国聚丙烯（PP）纺粘无纺布销量、销售额及增长率统计

6.1.3 中国聚酯（PET）纺粘无纺布销量、销售额及增长率统计

6.2 中国纺粘无纺布行业细分产品市场价格变化

6.3 影响中国纺粘无纺布行业细分产品价格的因素

第七章 全球纺粘无纺布行业下游应用领域市场分析

7.1 全球纺粘无纺布在各应用领域的市场规模

7.1.1 全球纺粘无纺布在其他领域销量、销售额及增长率统计

7.1.2 全球纺粘无纺布在农业领域销量、销售额及增长率统计

7.1.3 全球纺粘无纺布在包装材料领域销量、销售额及增长率统计

7.1.4 全球纺粘无纺布在医疗领域销量、销售额及增长率统计

7.1.5 全球纺粘无纺布在卫生领域销量、销售额及增长率统计

7.1.6 全球纺粘无纺布在室内装潢领域销量、销售额及增长率统计

7.1.7 全球纺粘无纺布在工业材料领域销量、销售额及增长率统计

7.1.8 全球纺粘无纺布在建筑物和建筑领域销量、销售额及增长率统计

7.1.9 全球纺粘无纺布在无布袋领域销量、销售额及增长率统计

7.1.10 全球纺粘无纺布在服装领域销量、销售额及增长率统计

7.2 全球市场上游行业各因素波动对纺粘无纺布行业的影响

7.3 全球市场各下游应用行业发展对纺粘无纺布行业的影响

第八章 中国纺粘无纺布行业下游应用领域市场分析

8.1 中国纺粘无纺布在各应用领域的市场规模

8.1.1 中国纺粘无纺布在其他领域销量、销售额及增长率统计

- 8.1.2 中国纺粘无纺布在农业领域销量、销售额及增长率统计
- 8.1.3 中国纺粘无纺布在包装材料领域销量、销售额及增长率统计
- 8.1.4 中国纺粘无纺布在医疗领域销量、销售额及增长率统计
- 8.1.5 中国纺粘无纺布在卫生领域销量、销售额及增长率统计
- 8.1.6 中国纺粘无纺布在室内装潢领域销量、销售额及增长率统计
- 8.1.7 中国纺粘无纺布在工业材料领域销量、销售额及增长率统计
- 8.1.8 中国纺粘无纺布在建筑物和建筑领域销量、销售额及增长率统计
- 8.1.9 中国纺粘无纺布在无布袋领域销量、销售额及增长率统计
- 8.1.10 中国纺粘无纺布在服装领域销量、销售额及增长率统计
- 8.2 中国市场上游行业各因素波动对纺粘无纺布行业的影响
- 8.3 中国市场各下游应用行业发展对纺粘无纺布行业的影响

第九章 全球各地区纺粘无纺布行业发展概况分析

- 9.1 全球主要地区纺粘无纺布行业市场销量分析
- 9.2 全球主要地区纺粘无纺布行业市场销售额分析
- 9.3 亚太地区纺粘无纺布行业发展概况
 - 9.3.1 xinguan疫情对亚太地区纺粘无纺布行业的影响
 - 9.3.2 亚太地区纺粘无纺布行业市场规模分析
 - 9.3.3 亚太地区主要国家纺粘无纺布行业市场规模统计
 - 9.3.3.1 亚太地区主要国家纺粘无纺布行业销量及销售额
 - 9.3.3.2 中国纺粘无纺布行业市场规模分析
 - 9.3.3.3 日本纺粘无纺布行业市场规模分析
 - 9.3.3.4 韩国纺粘无纺布行业市场规模分析
 - 9.3.3.5 印度纺粘无纺布行业市场规模分析
 - 9.3.3.6 东盟纺粘无纺布行业市场规模分析
 - 9.3.3.7 澳大利亚和新西兰纺粘无纺布行业市场规模分析
- 9.4 北美地区纺粘无纺布行业发展态势解析

9.4.1 xinguan疫情对北美纺粘无纺布行业的影响

9.4.2 北美地区纺粘无纺布行业市场规模分析

9.4.3 北美地区主要国家纺粘无纺布行业市场规模统计

9.4.3.1 北美地区主要国家纺粘无纺布行业销量及销售额

9.4.3.2 美国纺粘无纺布行业市场规模分析

9.4.3.3 加拿大纺粘无纺布行业市场规模分析

9.4.3.4 墨西哥纺粘无纺布行业市场规模分析

9.5 欧洲地区纺粘无纺布行业发展态势解析

9.5.1 xinguan疫情对欧洲纺粘无纺布行业的影响

9.5.2 欧洲地区纺粘无纺布行业市场规模分析

9.5.3 欧洲地区主要国家纺粘无纺布行业市场规模统计

9.5.3.1 欧洲地区主要国家纺粘无纺布行业销量及销售额

9.5.3.2 德国纺粘无纺布行业市场规模分析

9.5.3.3 英国纺粘无纺布行业市场规模分析

9.5.3.4 法国纺粘无纺布行业市场规模分析

9.5.3.5 意大利纺粘无纺布行业市场规模分析

9.5.3.6 西班牙纺粘无纺布行业市场规模分析

9.5.3.7 俄罗斯纺粘无纺布行业市场规模分析

9.5.3.8 俄乌战争对俄罗斯纺粘无纺布行业发展的影响

9.6 中东和非洲地区纺粘无纺布行业发展态势解析

9.6.1 xinguan疫情对中东和非洲地区纺粘无纺布行业的影响

9.6.2 中东和非洲地区纺粘无纺布行业市场规模分析

9.6.3 中东和非洲地区主要国家纺粘无纺布行业市场规模统计

9.6.3.1 中东和非洲地区主要国家纺粘无纺布行业销量及销售额

9.6.3.2 南非纺粘无纺布行业市场规模分析

9.6.3.3 埃及纺粘无纺布行业市场规模分析

9.6.3.4 伊朗纺粘无纺布行业市场规模分析

9.6.3.5 沙特阿拉伯纺粘无纺布行业市场规模分析

第十章 全球及中国纺粘无纺布行业企业竞争格局分析

10.1 Asahi Kasei

10.1.1 Asahi Kasei基本情况

10.1.2 Asahi Kasei主要产品和服务介绍

10.1.3 Asahi Kasei市场表现和竞争地位分析

10.2 AVINTIV

10.2.1 AVINTIV基本情况

10.2.2 AVINTIV主要产品和服务介绍

10.2.3 AVINTIV市场表现和竞争地位分析

10.3 Fiberweb

10.3.1 Fiberweb基本情况

10.3.2 Fiberweb主要产品和服务介绍

10.3.3 Fiberweb市场表现和竞争地位分析

10.4 Fitesa

10.4.1 Fitesa基本情况

10.4.2 Fitesa主要产品和服务介绍

10.4.3 Fitesa市场表现和竞争地位分析

10.5 Freudenberg

10.5.1 Freudenberg基本情况

10.5.2 Freudenberg主要产品和服务介绍

10.5.3 Freudenberg市场表现和竞争地位分析

10.6 JJXingtai

10.6.1 JJXingtai基本情况

10.6.2 JJXingtai主要产品和服务介绍

10.6.3 JXingtai市场表现和竞争地位分析

10.7 KINGSAFE

10.7.1 KINGSAFE基本情况

10.7.2 KINGSAFE主要产品和服务介绍

10.7.3 KINGSAFE市场表现和竞争地位分析

10.8 Kolon Industry

10.8.1 Kolon Industry基本情况

10.8.2 Kolon Industry主要产品和服务介绍

10.8.3 Kolon Industry市场表现和竞争地位分析

10.9 Mitsui Chemicals

10.9.1 Mitsui Chemicals基本情况

10.9.2 Mitsui Chemicals主要产品和服务介绍

10.9.3 Mitsui Chemicals市场表现和竞争地位分析

10.10 Mogul

10.10.1 Mogul基本情况

10.10.2 Mogul主要产品和服务介绍

10.10.3 Mogul市场表现和竞争地位分析

10.11 PEGAS NONWOVENS

10.11.1 PEGAS NONWOVENS基本情况

10.11.2 PEGAS NONWOVENS主要产品和服务介绍

10.11.3 PEGAS NONWOVENS市场表现和竞争地位分析

10.12 Radici Partecipazioni

10.12.1 Radici Partecipazioni基本情况

10.12.2 Radici Partecipazioni主要产品和服务介绍

10.12.3 Radici Partecipazioni市场表现和竞争地位分析

10.13 Ruiguang

10.13.1 Ruiguang基本情况

10.13.2 Ruiguang主要产品和服务介绍

10.13.3 Ruiguang市场表现和竞争地位分析

10.14 Shadong Huifeng

10.14.1 Shadong Huifeng基本情况

10.14.2 Shadong Huifeng主要产品和服务介绍

10.14.3 Shadong Huifeng市场表现和竞争地位分析

10.15 Sunshine Nonwoven

10.15.1 Sunshine Nonwoven基本情况

10.15.2 Sunshine Nonwoven主要产品和服务介绍

10.15.3 Sunshine Nonwoven市场表现和竞争地位分析

10.16 Surya Textech

10.16.1 Surya Textech基本情况

10.16.2 Surya Textech主要产品和服务介绍

10.16.3 Surya Textech市场表现和竞争地位分析

10.17 Toray

10.17.1 Toray基本情况

10.17.2 Toray主要产品和服务介绍

10.17.3 Toray市场表现和竞争地位分析

10.18 Unitika Group

10.18.1 Unitika Group基本情况

10.18.2 Unitika Group主要产品和服务介绍

10.18.3 Unitika Group市场表现和竞争地位分析

10.19 Wonderful Nonwoven

10.19.1 Wonderful Nonwoven基本情况

10.19.2 Wonderful Nonwoven主要产品和服务介绍

10.19.3 Wonderful Nonwoven市场表现和竞争地位分析

10.20 Xinhuilian

10.20.1 Xinhuilian基本情况

10.20.2 Xinhuilian主要产品和服务介绍

10.20.3 Xinhuilian市场表现和竞争地位分析

第十一章 纺粘无纺布行业竞争策略分析

11.1 纺粘无纺布行业现有企业间竞争

11.2 纺粘无纺布行业潜在进入者分析

11.3 纺粘无纺布行业替代品威胁分析

11.4 纺粘无纺布行业供应商及客户议价能力

11.5 纺粘无纺布行业进入壁垒分析

第十二章 大环境下全球纺粘无纺布行业市场发展前景

12.1 全球纺粘无纺布行业发展趋势

12.2 全球纺粘无纺布行业市场规模预测

12.3 全球纺粘无纺布细分类型市场规模预测

12.3.1 全球纺粘无纺布行业细分类型销量预测

12.3.2 全球纺粘无纺布行业细分类型销售额预测

12.3.3 2024-2028年全球纺粘无纺布行业各产品价格预测

12.4 全球纺粘无纺布在各应用领域市场规模预测

12.4.1 全球纺粘无纺布在各应用领域销量预测

12.4.2 全球纺粘无纺布在各应用领域销售额预测

12.5 全球重点区域纺粘无纺布行业发展趋势

12.5.1 全球重点区域纺粘无纺布行业销量预测

12.5.2 全球重点区域纺粘无纺布行业销售额预测

第十三章 新时期下中国纺粘无纺布行业发展前景

13.1 “十四五”规划纺粘无纺布行业相关政策

13.2 中国纺粘无纺布行业市场规模预测

13.3 中国纺粘无纺布细分类型市场规模预测

13.3.1 中国纺粘无纺布行业细分类型销量预测

13.3.2 中国纺粘无纺布行业细分类型销售额预测

13.3.3 2024-2028年中国纺粘无纺布行业各产品价格预测

13.4 中国纺粘无纺布在各应用领域市场规模预测

13.4.1 中国纺粘无纺布在各应用领域销量预测

13.4.2 中国纺粘无纺布在各应用领域销售额预测

第十四章 纺粘无纺布行业成长价值评估

14.1 纺粘无纺布行业成长性分析

14.2 纺粘无纺布行业回报周期分析

14.3 纺粘无纺布行业发展热点分析

睿略咨询发布的纺粘无纺布行业调研报告基于准确可靠的数据来源、专业分析方法、zishen分析团队的调研分析，提供全球和中国纺粘无纺布行业市场规模、增长趋势、竞争格局、种类及应用细分市场等方面的数据和分析，并附以客观合理的预测分析。这些信息可以帮助企业了解市场的动态，合理预测未来的趋势，从而制定相应的战略和决策。

报告编码：1469223