

全球及中国建筑用玻璃纤维无纺布行业“十四五”规划与市场需求潜力分析报告2023-2029年

产品名称	全球及中国建筑用玻璃纤维无纺布行业“十四五”规划与市场需求潜力分析报告2023-2029年
公司名称	鸿晟信合（北京）信息技术研究院有限公司
价格	7000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)（注册地址）
联系电话	010-84825791 15910976912

产品详情

【全新修订】：2023年3月

【出版机构】：鸿晟信合研究院

【内容部分有删减·详细可参鸿晟信合研究院出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：顾言

全球及中国建筑用玻璃纤维无纺布行业“十四五”规划与市场需求潜力分析报告2023-2029年

2022年全球建筑用玻璃纤维无纺布市场销售额达到了 亿美元，预计2029年将达到 亿美元，年复合增长率（CAGR）为 %（2023-2029）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2022年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2029年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。

消费层面来说，目前 地区是全球大的消费市场，2022年占有 %的市场份额，之后是 和 ，分别占有 %和 %。预计未来几年， 地区增长快，2023-2029期间CAGR大约为 %。

生产端来看，北美和欧洲是大的两个生产地区，2022年分别占有 %和 %的市场份额，预计未来几年，

地区将保持快速增长，预计2029年份额将达到 %。

从产品类型方面来看，湿法成网玻璃纤维无纺布占有重要地位，预计2029年份额将达到 %。同时就应用来看，屋顶材料在2022年份额大约是 %，未来几年CAGR大约为 %

从生产商来说，全球范围内，建筑用玻璃纤维无纺布核心厂商主要包括ANDRITZ、Nittobo Group、ACP Composites、Johns Manville和Owens Corning等。2022年，全球梯队厂商主要有ANDRITZ、Nittobo Group、ACP Composites和Johns Manville，梯队占有大约 %的市场份额；第二梯队厂商有Owens Corning、Ahlstrom-Munksj、NSG和Hokuetsu Corporation等，共占有 %份额。

本报告研究全球与中国市场建筑用玻璃纤维无纺布的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市场份额。历史数据为2018至2022年，预测数据为2023至2029年。

主要厂商包括：

ANDRITZ

Nittobo Group

ACP Composites

Johns Manville

Owens Corning

Ahlstrom-Munksj

NSG

Hokuetsu Corporation

长海股份

Lydall

重庆再升科技

陕西华特新材料

Saint-Gobain

中国建材

Oji F-Tex Co., Ltd.

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

气流成网玻璃纤维无纺布

湿法成网玻璃纤维无纺布

其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

屋顶材料

壁纸

地板

重点关注如下几个地区：

北美

欧洲

中国

日本

本文正文共10章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及主要的下游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等

第2章：全球总体规模（产能、产量、销量、需求量、销售收入等数据，2018-2029年）

第3章：全球范围内建筑用玻璃纤维无纺布主要厂商竞争分析，主要包括建筑用玻璃纤维无纺布产能、产量、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第4章：全球建筑用玻璃纤维无纺布主要地区分析，包括销量、销售收入等

第5章：全球建筑用玻璃纤维无纺布主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、建筑用玻璃纤维无纺布产品型号、销量、收入、价格及新动态等

第6章：全球不同产品类型建筑用玻璃纤维无纺布销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用建筑用玻璃纤维无纺布销量、收入、价格及份额等

第8章：产业链、上下游分析、销售渠道分析等

第9章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等

第10章：报告结论

标题报告目录

1 建筑用玻璃纤维无纺布市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，建筑用玻璃纤维无纺布主要可以分为如下几个类别

1.2.1 全球不同产品类型建筑用玻璃纤维无纺布销售额增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.2.2 气流成网玻璃纤维无纺布

1.2.3 湿法成网玻璃纤维无纺布

1.2.4 其他

1.3 从不同应用，建筑用玻璃纤维无纺布主要包括如下几个方面

1.3.1 全球不同应用建筑用玻璃纤维无纺布销售额增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.3.2 屋顶材料

1.3.3 壁纸

1.3.4 地板

1.3.5 其他

1.4 建筑用玻璃纤维无纺布行业背景、发展历史、现状及趋势

1.4.1 建筑用玻璃纤维无纺布行业目前现状分析

1.4.2 建筑用玻璃纤维无纺布发展趋势

2 全球建筑用玻璃纤维无纺布总体规模分析

2.1 全球建筑用玻璃纤维无纺布供需现状及预测（2018-2029）

2.1.1 全球建筑用玻璃纤维无纺布产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

2.1.2 全球建筑用玻璃纤维无纺布产量、需求量及发展趋势（2018-2029）

2.2 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布产量及发展趋势（2018-2029）

2.2.1 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布产量（2018-2023）

2.2.2 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布产量（2024-2029）

2.2.3 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布产量市场份额（2018-2029）

2.3 中国建筑用玻璃纤维无纺布供需现状及预测（2018-2029）

2.3.1 中国建筑用玻璃纤维无纺布产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

2.3.2 中国建筑用玻璃纤维无纺布产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）

2.4 全球建筑用玻璃纤维无纺布销量及销售额

2.4.1 全球市场建筑用玻璃纤维无纺布销售额（2018-2029）

2.4.2 全球市场建筑用玻璃纤维无纺布销量（2018-2029）

2.4.3 全球市场建筑用玻璃纤维无纺布价格趋势（2018-2029）

3 全球与中国主要厂商市场份额分析

3.1 全球市场主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布产能市场份额

3.2 全球市场主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布销量（2018-2023）

3.2.1 全球市场主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布销量（2018-2023）

3.2.2 全球市场主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布销售收入（2018-2023）

3.2.3 全球市场主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布销售价格（2018-2023）

3.2.4 2022年全球主要生产商建筑用玻璃纤维无纺布收入排名

3.3 中国市场主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布销量（2018-2023）

3.3.1 中国市场主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布销量（2018-2023）

3.3.2 中国市场主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布销售收入（2018-2023）

3.3.3 2022年中国主要生产商建筑用玻璃纤维无纺布收入排名

3.3.4 中国市场主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布销售价格（2018-2023）

3.4 全球主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布总部及产地分布

3.5 全球主要厂商成立时间及建筑用玻璃纤维无纺布商业化日期

3.6 全球主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布产品类型及应用

3.7 建筑用玻璃纤维无纺布行业集中度、竞争程度分析

3.7.1 建筑用玻璃纤维无纺布行业集中度分析：2022年全球Top 5生产商市场份额

3.7.2 全球建筑用玻璃纤维无纺布梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

3.8 新增投资及市场并购活动

4 全球建筑用玻璃纤维无纺布主要地区分析

4.1 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布市场规模分析：2018 VS 2022 VS 2029

4.1.1 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布销售收入及市场份额（2018-2023年）

4.1.2 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布销售收入预测（2024-2029年）

4.2 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布销量分析：2018 VS 2022 VS 2029

4.2.1 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布销量及市场份额（2018-2023年）

4.2.2 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布销量及市场份额预测（2024-2029）

4.3 北美市场建筑用玻璃纤维无纺布销量、收入及增长率（2018-2029）

4.4 欧洲市场建筑用玻璃纤维无纺布销量、收入及增长率（2018-2029）

4.5 中国市场建筑用玻璃纤维无纺布销量、收入及增长率（2018-2029）

4.6 日本市场建筑用玻璃纤维无纺布销量、收入及增长率（2018-2029）

5 全球建筑用玻璃纤维无纺布主要生产商分析

5.1 ANDRITZ

5.1.1 ANDRITZ基本信息、建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.1.2 ANDRITZ 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

5.1.3 ANDRITZ 建筑用玻璃纤维无纺布销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.1.4 ANDRITZ公司简介及主要业务

5.1.5 ANDRITZ企业新动态

5.2 Nittobo Group

5.2.1 Nittobo

Group基本信息、建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 Nittobo Group 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

5.2.3 Nittobo Group 建筑用玻璃纤维无纺布销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.2.4 Nittobo Group公司简介及主要业务

5.2.5 Nittobo Group企业新动态

5.3 ACP Composites

5.3.1 ACP

Composites基本信息、建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 ACP Composites 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

5.3.3 ACP Composites 建筑用玻璃纤维无纺布销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.3.4 ACP Composites公司简介及主要业务

5.3.5 ACP Composites企业新动态

5.4 Johns Manville

5.4.1 Johns

Manville基本信息、建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 Johns Manville 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

5.4.3 Johns Manville 建筑用玻璃纤维无纺布销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.4.4 Johns Manville公司简介及主要业务

5.4.5 Johns Manville企业新动态

5.5 Owens Corning

5.5.1 Owens

Corning基本信息、建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 Owens Corning 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

5.5.3 Owens Corning 建筑用玻璃纤维无纺布销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.5.4 Owens Cornin公司简介及主要业务

5.5.5 Owens Corning企业新动态

5.6 Ahlstrom-Munksj

5.6.1 Ahlstrom-

Munksj基本信息、建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 Ahlstrom-Munksj 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

5.6.3 Ahlstrom-Munksj 建筑用玻璃纤维无纺布销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.6.4 Ahlstrom-Munksj公司简介及主要业务

5.6.5 Ahlstrom-Munksj企业新动态

5.7 NSG

5.7.1 NSG基本信息、建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 NSG 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

5.7.3 NSG 建筑用玻璃纤维无纺布销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.7.4 NSG公司简介及主要业务

5.7.5 NSG企业新动态

5.8 Hokuetsu Corporation

5.8.1 Hokuetsu Corporation基本信息、建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 Hokuetsu Corporation 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

5.8.3 Hokuetsu Corporation 建筑用玻璃纤维无纺布销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.8.4 Hokuetsu Corporation公司简介及主要业务

5.8.5 Hokuetsu Corporation企业新动态

5.9 长海股份

5.9.1 长海股份基本信息、建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 长海股份 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

5.9.3 长海股份 建筑用玻璃纤维无纺布销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.9.4 长海股份公司简介及主要业务

5.9.5 长海股份企业新动态

5.10 Lydall

5.10.1 Lydall基本信息、建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 Lydall 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

5.10.3 Lydall 建筑用玻璃纤维无纺布销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.10.4 Lydall公司简介及主要业务

5.10.5 Lydall企业新动态

5.11 重庆再升科技

5.11.1

重庆再升科技基本信息、建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.11.2 重庆再升科技 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

5.11.3 重庆再升科技 建筑用玻璃纤维无纺布销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.11.4 重庆再升科技公司简介及主要业务

5.11.5 重庆再升科技企业新动态

5.12 陕西华特新材料

5.12.1

陕西华特新材料基本信息、建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.12.2 陕西华特新材料 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

5.12.3 陕西华特新材料 建筑用玻璃纤维无纺布销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.12.4 陕西华特新材料公司简介及主要业务

5.12.5 陕西华特新材料企业新动态

5.13 Saint-Gobain

5.13.1 Saint-

Gobain基本信息、建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.13.2 Saint-Gobain 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

5.13.3 Saint-Gobain 建筑用玻璃纤维无纺布销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.13.4 Saint-Gobain公司简介及主要业务

5.13.5 Saint-Gobain企业新动态

5.14 中国建材

5.14.1 中国建材基本信息、建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.14.2 中国建材 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

5.14.3 中国建材 建筑用玻璃纤维无纺布销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.14.4 中国建材公司简介及主要业务

5.14.5 中国建材企业新动态

5.15 Oji F-Text Co., Ltd.

5.15.1 Oji F-Text Co., Ltd. 基本信息、建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.15.2 Oji F-Text Co., Ltd. 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

5.15.3 Oji F-Text Co., Ltd. 建筑用玻璃纤维无纺布销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.15.4 Oji F-Text Co., Ltd. 公司简介及主要业务

5.15.5 Oji F-Text Co., Ltd. 企业新动态

6 不同产品类型建筑用玻璃纤维无纺布分析

6.1 全球不同产品类型建筑用玻璃纤维无纺布销量（2018-2029）

6.1.1 全球不同产品类型建筑用玻璃纤维无纺布销量及市场份额（2018-2023）

6.1.2 全球不同产品类型建筑用玻璃纤维无纺布销量预测（2024-2029）

6.2 全球不同产品类型建筑用玻璃纤维无纺布收入（2018-2029）

6.2.1 全球不同产品类型建筑用玻璃纤维无纺布收入及市场份额（2018-2023）

6.2.2 全球不同产品类型建筑用玻璃纤维无纺布收入预测（2024-2029）

6.3 全球不同产品类型建筑用玻璃纤维无纺布价格走势（2018-2029）

7 不同应用建筑用玻璃纤维无纺布分析

7.1 全球不同应用建筑用玻璃纤维无纺布销量（2018-2029）

7.1.1 全球不同应用建筑用玻璃纤维无纺布销量及市场份额（2018-2023）

7.1.2 全球不同应用建筑用玻璃纤维无纺布销量预测（2024-2029）

7.2 全球不同应用建筑用玻璃纤维无纺布收入（2018-2029）

7.2.1 全球不同应用建筑用玻璃纤维无纺布收入及市场份额（2018-2023）

7.2.2 全球不同应用建筑用玻璃纤维无纺布收入预测（2024-2029）

7.3 全球不同应用建筑用玻璃纤维无纺布价格走势（2018-2029）

8 上游原料及下游市场分析

8.1 建筑用玻璃纤维无纺布产业链分析

8.2 建筑用玻璃纤维无纺布产业上游供应分析

8.2.1 上游原料供给状况

8.2.2 原料供应商及联系方式

8.3 建筑用玻璃纤维无纺布下游典型客户

8.4 建筑用玻璃纤维无纺布销售渠道分析

9 行业发展机遇和风险分析

9.1 建筑用玻璃纤维无纺布行业发展机遇及主要驱动因素

9.2 建筑用玻璃纤维无纺布行业发展面临的风险

9.3 建筑用玻璃纤维无纺布行业政策分析

9.4 建筑用玻璃纤维无纺布中国企业SWOT分析

10 研究成果及结论

11 附录

11.1 研究方法

11.2 数据来源

11.2.1 二手信息来源

11.2.2 一手信息来源

11.3 数据交互验证

11.4 免责声明

标题报告图表

表1 全球不同产品类型建筑用玻璃纤维无纺布销售额增长（CAGR）趋势2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

表2 全球不同应用销售额增速（CAGR）2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

表3 建筑用玻璃纤维无纺布行业目前发展现状

表4 建筑用玻璃纤维无纺布发展趋势

表5 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布产量增速（CAGR）：2018 VS 2022 VS 2029 &（百万平方米）

表6 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布产量（2018-2023）&（百万平方米）

表7 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布产量（2024-2029）&（百万平方米）

表8 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布产量市场份额（2018-2023）

表9 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布产量市场份额（2024-2029）

表10 全球市场主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布产能（2020-2021）&（百万平方米）

表11 全球市场主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布销量（2018-2023）&（百万平方米）

表12 全球市场主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布销量市场份额（2018-2023）

表13 全球市场主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表14 全球市场主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布销售收入市场份额（2018-2023）

表15 全球市场主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布销售价格（2018-2023）&（美元/平方米）

表16 2022年全球主要生产商建筑用玻璃纤维无纺布收入排名（百万美元）

表17 中国市场主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布销量（2018-2023）&（百万平方米）

表18 中国市场主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布销量市场份额（2018-2023）

表19 中国市场主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表20 中国市场主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布销售收入市场份额（2018-2023）

表21 2022年中国主要生产商建筑用玻璃纤维无纺布收入排名（百万美元）

表22 中国市场主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布销售价格（2018-2023）&（美元/平方米）

表23 全球主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布总部及产地分布

表24 全球主要厂商成立时间及建筑用玻璃纤维无纺布商业化日期

表25 全球主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布产品类型及应用

表26 2022年全球建筑用玻璃纤维无纺布主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）

表27 全球建筑用玻璃纤维无纺布市场投资、并购等现状分析

表28 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布销售收入增速：（2018 VS 2022 VS 2029）&（百万美元）

表29 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表30 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布销售收入市场份额（2018-2023）

表31 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布收入（2024-2029）&（百万美元）

表32 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布收入市场份额（2024-2029）

表33 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布销量（百万平方米）：2018 VS 2022 VS 2029

表34 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布销量（2018-2023）&（百万平方米）

表35 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布销量市场份额（2018-2023）

表36 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布销量（2024-2029）&（百万平方米）

p> 表37 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布销量份额（2024-2029）

表38 ANDRITZ 建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表39 ANDRITZ 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

表40 ANDRITZ 建筑用玻璃纤维无纺布销量（百万平方米）、收入（百万美元）、价格（美元/平方米）及毛利率（2018-2023）

表41 ANDRITZ公司简介及主要业务

表42 ANDRITZ企业新动态

表43 Nittobo Group 建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表44 Nittobo Group 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

表45 Nittobo Group 建筑用玻璃纤维无纺布销量（百万平方米）、收入（百万美元）、价格（美元/平方米）及毛利率（2018-2023）

表46 Nittobo Group公司简介及主要业务

表47 Nittobo Group企业新动态

表48 ACP Composites 建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表49 ACP Composites 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

表50 ACP Composites 建筑用玻璃纤维无纺布销量（百万平方米）、收入（百万美元）、价格（美元/平方米）及毛利率（2018-2023）

表51 ACP Composites公司简介及主要业务

表52 ACP Composites公司新动态

表53 Johns Manville 建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表54 Johns Manville 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

表55 Johns Manville 建筑用玻璃纤维无纺布销量（百万平方米）、收入（百万美元）、价格（美元/平方米）及毛利率（2018-2023）

表56 Johns Manville公司简介及主要业务

表57 Johns Manville企业新动态

表58 Owens Corning 建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表59 Owens Corning 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

表60 Owens Corning 建筑用玻璃纤维无纺布销量（百万平方米）、收入（百万美元）、价格（美元/平方米）及毛利率（2018-2023）

表61 Owens Corning公司简介及主要业务

表62 Owens Corning企业新动态

表63 Ahlstrom-Munksj 建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表64 Ahlstrom-Munksj 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

表65 Ahlstrom-Munksj 建筑用玻璃纤维无纺布销量（百万平方米）、收入（百万美元）、价格（美元/平方米）及毛利率（2018-2023）

表66 Ahlstrom-Munksj公司简介及主要业务

表67 Ahlstrom-Munksj企业新动态

表68 NSG 建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表69 NSG 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

表70 NSG 建筑用玻璃纤维无纺布销量（百万平方米）、收入（百万美元）、价格（美元/平方米）及毛利率（2018-2023）

表71 NSG公司简介及主要业务

表72 NSG企业新动态

表73 Hokuetsu Corporation 建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表74 Hokuetsu Corporation 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

表75 Hokuetsu Corporation 建筑用玻璃纤维无纺布销量（百万平方米）、收入（百万美元）、价格（美元/平方米）及毛利率（2018-2023）

表76 Hokuetsu Corporation公司简介及主要业务

表77 Hokuetsu Corporation企业新动态

表78 长海股份 建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表79 长海股份 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

表80 长海股份 建筑用玻璃纤维无纺布销量（百万平方米）、收入（百万美元）、价格（美元/平方米）及毛利率（2018-2023）

表81 长海股份公司简介及主要业务

表82 长海股份企业新动态

表83 Lydall 建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表84 Lydall 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

表85 Lydall 建筑用玻璃纤维无纺布销量（百万平方米）、收入（百万美元）、价格（美元/平方米）及毛利率（2018-2023）

表86 Lydall公司简介及主要业务

表87 Lydall企业新动态

表88 重庆再升科技 建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表89 重庆再升科技 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

表90 重庆再升科技 建筑用玻璃纤维无纺布销量（百万平方米）、收入（百万美元）、价格（美元/平方米）及毛利率（2018-2023）

表91 重庆再升科技公司简介及主要业务

表92 重庆再升科技企业新动态

表93 陕西华特新材料 建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表94 陕西华特新材料 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

表95 陕西华特新材料 建筑用玻璃纤维无纺布销量（百万平方米）、收入（百万美元）、价格（美元/平方米）及毛利率（2018-2023）

表96 陕西华特新材料公司简介及主要业务

表97 陕西华特新材料企业新动态

表98 Saint-Gobain 建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表99 Saint-Gobain 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

表100 Saint-Gobain 建筑用玻璃纤维无纺布销量（百万平方米）、收入（百万美元）、价格（美元/平方米）及毛利率（2018-2023）

表101 Saint-Gobain公司简介及主要业务

表102 Saint-Gobain企业新动态

表103 中国建材 建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表104 中国建材 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

表105 中国建材 建筑用玻璃纤维无纺布销量（百万平方米）、收入（百万美元）、价格（美元/平方米）及毛利率（2018-2023）

表106 中国建材公司简介及主要业务

表107 中国建材企业新动态

表108 Oji F-Text Co., Ltd. 建筑用玻璃纤维无纺布生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表109 Oji F-Text Co., Ltd. 建筑用玻璃纤维无纺布产品规格、参数及市场应用

表110 Oji F-Text Co., Ltd. 建筑用玻璃纤维无纺布销量（百万平方米）、收入（百万美元）、价格（美元/平方米）及毛利率（2018-2023）

表111 Oji F-Text Co., Ltd.公司简介及主要业务

表112 Oji F-Text Co., Ltd.企业新动态

表113 全球不同产品类型建筑用玻璃纤维无纺布销量（2018-2023）&（百万平方米）

表114 全球不同产品类型建筑用玻璃纤维无纺布销量市场份额（2018-2023）

表115 全球不同产品类型建筑用玻璃纤维无纺布销量预测（2024-2029）&（百万平方米）

表116 全球不同产品类型建筑用玻璃纤维无纺布销量市场份额预测（2024-2029）

表117 全球不同产品类型建筑用玻璃纤维无纺布收入（2018-2023）&（百万美元）

表118 全球不同产品类型建筑用玻璃纤维无纺布收入市场份额（2018-2023）

表119 全球不同产品类型建筑用玻璃纤维无纺布收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表120 全球不同类型建筑用玻璃纤维无纺布收入市场份额预测（2024-2029）

表121 全球不同应用建筑用玻璃纤维无纺布销量（2018-2023年）&（百万平方米）

表122 全球不同应用建筑用玻璃纤维无纺布销量市场份额（2018-2023）

表123 全球不同应用建筑用玻璃纤维无纺布销量预测（2024-2029）&（百万平方米）

表124 全球不同应用建筑用玻璃纤维无纺布销量市场份额预测（2024-2029）

表125 全球不同应用建筑用玻璃纤维无纺布收入（2018-2023年）&（百万美元）

表126 全球不同应用建筑用玻璃纤维无纺布收入市场份额（2018-2023）

表127 全球不同应用建筑用玻璃纤维无纺布收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表128 全球不同应用建筑用玻璃纤维无纺布收入市场份额预测（2024-2029）

表129 建筑用玻璃纤维无纺布上游原料供应商及联系方式列表

表130 建筑用玻璃纤维无纺布典型客户列表

表131 建筑用玻璃纤维无纺布主要销售模式及销售渠道

表132 建筑用玻璃纤维无纺布行业发展机遇及主要驱动因素

表133 建筑用玻璃纤维无纺布行业发展面临的风险

表134 建筑用玻璃纤维无纺布行业政策分析

表135 研究范围

表136 分析师列表

图表目录

图1 建筑用玻璃纤维无纺布产品图片

图2 全球不同产品类型建筑用玻璃纤维无纺布销售额2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

图3 全球不同产品类型建筑用玻璃纤维无纺布市场份额2022 & 2029

图4 气流成网玻璃纤维无纺布产品图片

图5 湿法成网玻璃纤维无纺布产品图片

图6 其他产品图片

图7 全球不同应用建筑用玻璃纤维无纺布销售额2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

图8 全球不同应用建筑用玻璃纤维无纺布市场份额2022 & 2029

图9 屋顶材料

图10 壁纸

图11 地板

图12 其他

- 图13 全球建筑用玻璃纤维无纺布产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）&（百万平方米）
- 图14 全球建筑用玻璃纤维无纺布产量、需求量及发展趋势（2018-2029）&（百万平方米）
- 图15 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布产量市场份额（2018-2029）
- 图16 中国建筑用玻璃纤维无纺布产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）&（百万平方米）
- 图17 中国建筑用玻璃纤维无纺布产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）&（百万平方米）
- 图18 全球建筑用玻璃纤维无纺布市场销售额及增长率：（2018-2029）&（百万美元）
- 图19 全球市场建筑用玻璃纤维无纺布市场规模：2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）
- 图20 全球市场建筑用玻璃纤维无纺布销量及增长率（2018-2029）&（百万平方米）
- 图21 全球市场建筑用玻璃纤维无纺布价格趋势（2018-2029）&（百万平方米）&（美元/平方米）
- 图22 2022年全球市场主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布销量市场份额
- 图23 2022年全球市场主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布收入市场份额
- 图24 2022年中国市场主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布销量市场份额
- 图25 2022年中国市场主要厂商建筑用玻璃纤维无纺布收入市场份额
- 图26 2022年全球前五大生产商建筑用玻璃纤维无纺布市场份额
- 图27 2022年全球建筑用玻璃纤维无纺布梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额
- 图28 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布销售收入（2018 VS 2022 VS 2029）&（百万美元）
- 图29 全球主要地区建筑用玻璃纤维无纺布销售收入市场份额（2018 VS 2022）
- 图30 北美市场建筑用玻璃纤维无纺布销量及增长率（2018-2029）&（百万平方米）
- 图31 北美市场建筑用玻璃纤维无纺布收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）
- 图32 欧洲市场建筑用玻璃纤维无纺布销量及增长率（2018-2029）&（百万平方米）
- 图33 欧洲市场建筑用玻璃纤维无纺布收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）
- 图34 中国市场建筑用玻璃纤维无纺布销量及增长率（2018-2029）&（百万平方米）
- 图35 中国市场建筑用玻璃纤维无纺布收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）
- 图36 日本市场建筑用玻璃纤维无纺布销量及增长率（2018-2029）&（百万平方米）

图37 日本市场建筑用玻璃纤维无纺布收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图38 全球不同产品类型建筑用玻璃纤维无纺布价格走势（2018-2029）&（美元/平方米）

图39 全球不同应用建筑用玻璃纤维无纺布价格走势（2018-2029）&（美元/平方米）

图40 建筑用玻璃纤维无纺布产业链

图41 建筑用玻璃纤维无纺布中国企业SWOT分析

图42 关键采访目标

图43 自下而上及自上而下验证

图44 资料三角测定