

全球及中国短切纤维细分市场调研报告(2019-2029版)

报告简介

概述

《全球及中国短切纤维市场洞察报告 2019-2029》，旨在通过系统性研究，梳理国内外短切纤维行业发展现状与趋势，测算短切纤维行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析短切纤维行业各细分赛道发展潜力，研判短切纤维下游市场需求，分析短切纤维行业竞争格局，从而协助解决短切纤维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。

本报告包含全球短切纤维市场规模，以及未来市场预测，并包括以下市场信息：

2019-2023年全球短切纤维销售额，2024-2029年销售额预测数据(百万美元)；

2019-2023年全球短切纤维销量，2024-2029年销量预测数据(百万美元)；

全球头部/主要短切纤维生产企业名单，2023年全球市场份额(%)；

全球短切纤维市场规模在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2023-2029年的CAGR为XX%。在测算全球及主要地区短切纤维市场规模时，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。

全球主要短切纤维生产企业包括

Hexcel Corporation, Zoltek, 3M, Owens Corning等，在2023年，全球前五大短切纤维生产企业的总营收全球占比约为XX%。

报告调查了短切纤维生产企业、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。

全球曲面电竞显示器主要生产商：

Hexcel Corporation

Zoltek

3M

Owens Corning

SGL Group

Sudaglass

TohoTenaxEuropeGmbH

Vetrotex

SGLCarbon

NipponGraphiteFiberCorporation

区域市场分析，本报告根据全球经济发展情况将着重分析以下几个区域细分市场，包含各地区的产量、消费状况及未来发展趋势：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

针对产品特点，本报告将短切纤维细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

3-10mm

10-17mm

17-24mm

短切纤维的细分应用领域如下所示，报告分析了2019-2029年间最大的下游应用市场消费变化趋势，前景预测及市场占比：

汽车行业

风能

土木工程

其他

本报告分析短切纤维细分市场，其它调研方向或专项课题需求，请来电咨询。

报告目录

1 行业综述

- 1.1 短切纤维概念界定及行业简介
- 1.2 短切纤维主要分类和各类型产品的主要生产商
- 1.3 短切纤维主要应用领域分布
- 2 全球短切纤维供需状况及预测
 - 2.1 全球短切纤维供需现状及预测(2019-2029年)
 - 2.1.1 全球市场短切纤维产能、产量、产能利用率(2019-2029年)
 - 2.1.2 全球市场各类型短切纤维产量及市场份额(2019-2029年)
 - 2.1.3 全球市场各类型短切纤维产值及市场份额(2019-2029年)
 - 2.2 中国市场短切纤维供需现状及预测(2019-2029年)
 - 2.2.1 中国市场短切纤维产能、产能利用率(2019-2029年)
 - 2.2.2 中国市场短切纤维销量及产销率(2019-2029年)
 - 2.2.3 中国市场各类型短切纤维产量及市场份额(2019-2029年)
 - 2.2.4 中国市场各类型短切纤维产值市场份额(2019-2029年)
- 3 全球及中国短切纤维市场集中率
 - 3.1 全球短切纤维主要生产商市场占比分析
 - 3.1.1 全球市场短切纤维主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)
 - 3.1.2 全球市场短切纤维产量Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
 - 3.1.3 全球市场短切纤维主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)
 - 3.1.4 全球市场短切纤维产值Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
 - 3.2 中国市场短切纤维主要生产商市场占比分析
 - 3.2.1 中国市场短切纤维主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)
 - 3.2.2 中国短切纤维产量Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
 - 3.2.3 中国市场短切纤维主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)
 - 3.2.4 中国短切纤维产值Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)

- 3.3 中国六大地区市场短切纤维销售状况分析
- 4 全球主要地区短切纤维行业发展趋势及预测
 - 4.1 全球市场
 - 4.1.1 全球各地区短切纤维产量占比(2019-2029年)
 - 4.1.2 全球各地区短切纤维产值占比(2019-2029年)
 - 4.2 中国市场短切纤维产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.2.1 中国市场短切纤维产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.2.2 中国市场短切纤维产值及增长率(2019-2029年)
 - 4.3 美国市场短切纤维产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.3.1 美国市场短切纤维产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.3.2 美国市场短切纤维产值及增长率(2019-2029年)
 - 4.4 欧洲市场短切纤维产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.4.1 欧洲市场短切纤维产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.4.2 欧洲市场短切纤维产值及增长率(2019-2029年)
 - 4.5 日本市场短切纤维产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.5.1 日本市场短切纤维产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.5.2 日本市场短切纤维产值及增长率(2019-2029年)
 - 4.6 东南亚市场短切纤维产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.6.1 东南亚市场短切纤维产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.6.2 东南亚市场短切纤维产值及增长率(2019-2029年)
 - 4.7 印度市场短切纤维产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.7.1 印度市场短切纤维产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.7.2 印度市场短切纤维产值及增长率(2019-2029年)
- 5 全球短切纤维消费状况及需求预测

- 5.1 全球短切纤维消费量及各地区占比(2019-2029年)
- 5.2 中国市场短切纤维消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.3 美国市场短切纤维消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.4 欧洲市场短切纤维消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.5 日本市场短切纤维消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.6 东南亚市场短切纤维消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.7 印度市场短切纤维消费量及需求预测(2019-2029年)
- 6 短切纤维产业链分析
 - 6.1 短切纤维产业链分析
 - 6.2 短切纤维产业上游企业介绍
 - 6.2.1 上游主要国外企业
 - 6.2.2 上游主要中国企业
 - 6.3 全球短切纤维细分应用领域销量状况及市场占比(2019-2029年)
 - 6.3.1 汽车行业
 - 6.3.2 风能
 - 6.3.3
 - 6.4 中国市场短切纤维细分应用领域销量状况及市场占比(2019-2029年)
 - 6.4.1 汽车行业
 - 6.4.2 风能
 - 6.4.3
- 7 中国市场短切纤维进出口发展趋势及预测 (2019-2029年)
 - 7.1 中国短切纤维进口量及增长率(2019-2029年)
 - 7.2 中国短切纤维出口量及增长率(2019-2029年)
 - 7.3 中国市场短切纤维主要进口来源

7.4 中国市场短切纤维主要出口国

8 短切纤维行业发展影响因素

8.1 驱动因素分析

8.1.1 国际贸易环境

8.1.2 十四五规划对短切纤维行业的影响

8.1.3 短切纤维技术发展趋势

8.2 疫情对短切纤维行业的影响

8.3 短切纤维行业潜在风险

9 短切纤维竞争企业分析

9.1 HexcelCorporation

9.1.1 HexcelCorporation 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 HexcelCorporation 产品介绍及特点

9.1.3 HexcelCorporation 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.1.4 HexcelCorporation 企业最新动态

9.2 Zoltek

9.2.1 Zoltek 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 Zoltek 产品介绍及特点

9.2.3 Zoltek 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.2.4 Zoltek 企业最新动态

9.3 3M

9.3.1 3M 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.3.2 3M 产品介绍及特点

9.3.3 3M 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.3.4 3M 企业最新动态

9.4 OwensCorning

9.4.1 OwensCorning 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 OwensCorning 产品介绍及特点

9.4.3 OwensCorning 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.4.4 OwensCorning 企业最新动态

9.5 SGLGroup

9.5.1 SGLGroup 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 SGLGroup 产品介绍及特点

9.5.3 SGLGroup 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.5.4 SGLGroup 企业最新动态

9.6 Sudaglass

9.6.1 Sudaglass 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 Sudaglass 产品介绍及特点

9.6.3 Sudaglass 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.6.4 Sudaglass 企业最新动态

9.7 TohoTenaxEuropeGmbH

9.7.1 TohoTenaxEuropeGmbH 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 TohoTenaxEuropeGmbH 产品介绍及特点

9.7.3 TohoTenaxEuropeGmbH 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.7.4 TohoTenaxEuropeGmbH 企业最新动态

9.8 Vetrotex

9.8.1 Vetrotex 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 Vetrotex 产品介绍及特点

9.8.3 Vetrotex 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.8.4 Vetrotex 企业最新动态

9.9 SGLCarbon

9.9.1 SGLCarbon 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 SGLCarbon 产品介绍及特点

9.9.3 SGLCarbon 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.9.4 SGLCarbon 企业最新动态

9.10 NipponGraphiteFiberCorporation

9.10.1 NipponGraphiteFiberCorporation 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.10.2 NipponGraphiteFiberCorporation 产品介绍及特点

9.10.3 NipponGraphiteFiberCorporation 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.10.4 NipponGraphiteFiberCorporation 企业最新动态

10 研究成果及结论

图表目录

图：短切纤维产品图片

图：主要应用领域

图：全球短切纤维主要应用领域分布

图：中国市场短切纤维主要应用领域分布

表：全球短切纤维产能、产量、产能利用率(2019-2029年)

图：全球短切纤维产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2029年)

图：全球各类型短切纤维产量(2022-2029年)

图：全球各类型短切纤维产量占比(2022-2029年)

图：全球各类型短切纤维产值(2022-2029年)

图：全球各类型短切纤维产值占比(2022-2029年)

图：中国市场短切纤维产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2029年)

表：中国市场短切纤维产销概况及产销率(2019-2029年)

图：中国市场短切纤维产销状况及产销率 (2019-2029年)

图：中国市场各类型短切纤维产量(2019-2029年)

图：中国市场各类型短切纤维产量占比(2019-2029年)

图：中国市场各类型短切纤维产值(2019-2029年)

图：中国市场各类型短切纤维产值占比(2022-2029年)

表：全球短切纤维主要生产商产量(2019 Vs 2023)

表：全球短切纤维主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

图：全球短切纤维主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

表：全球短切纤维市场CR5

表：全球短切纤维主要生产商产值(2019 Vs 2023)

表：全球短切纤维主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

图：全球短切纤维主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

表：全球短切纤维市场CR5

表：中国市场短切纤维主要生产商产量(2019 Vs 2023)

表：中国市场短切纤维主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

图：中国市场短切纤维主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

表：中国短切纤维市场CR5

表：中国市场短切纤维主要生产商产值(2019 Vs 2023)

表：中国市场短切纤维主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

图：中国市场短切纤维主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

表：中国短切纤维市场CR5

表：中国6大地区短切纤维销量、销售额及市场占比 2023

表：全球主要地区短切纤维产量占比

图：全球主要地区短切纤维产量占比

表：全球主要地区短切纤维 产值占比

图：全球主要地区短切纤维产值占比

图：全球主要地区短切纤维产值占比

表：中国市场短切纤维产量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场短切纤维产量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场短切纤维产值及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场短切纤维产量及增长率 (2019-2029年)

图：美国短切纤维产量及增长率 (2019-2029年)

图：美国短切纤维产值及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场短切纤维产量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲短切纤维产量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲短切纤维产值及增长率 (2019-2029年)

表：日本市场短切纤维产量及增长率 (2019-2029年)

图：日本短切纤维产量及增长率 (2019-2029年)

图：日本短切纤维产值及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场短切纤维产量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚短切纤维产量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚短切纤维产值及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场短切纤维产量及增长率 (2019-2029年)

图：印度短切纤维产量及增长率 (2019-2029年)

图：印度短切纤维产值及增长率 (2019-2029年)

表：全球主要地区短切纤维消费量占比

图：全球主要地区短切纤维消费量占比

表：中国市场短切纤维消费量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场短切纤维消费量及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场短切纤维消费量及增长率 (2019-2029年)

图：美国短切纤维消费量及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场短切纤维消费量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲短切纤维消费量及增长率 (2019-2029年)

表：日本市场短切纤维消费量及增长率 (2019-2029年)

图：日本短切纤维消费量及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场短切纤维消费量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚短切纤维消费量及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场短切纤维消费量及增长率 (2019-2029年)

图：短切纤维产业链

表：短切纤维产业链

表：全球短切纤维各应用领域消费量(2019-2023年)

图：全球短切纤维下游应用分布格局(2019-2023年)

表：中国市场短切纤维各应用领域消费量(2019-2023年)

图：中国市场短切纤维下游应用分布格局(2019-2023年)

表：中国市场短切纤维市场进口量及增长率(2019-2029年)

表：中国市场短切纤维市场出口量及增长率(2019-2029年)

表：基本信息

表：Hexcel Corporation Hexcel Corporation企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Hexcel Corporation Hexcel Corporation产品介绍及特点

表：Hexcel Corporation Hexcel Corporation产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

表：Owens Corning Owens Corning企业概况，销售区域分布，核心优势

表：OwensCorning Zoltek产品介绍及特点

表：Zoltek Zoltek产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

表：3M 3M企业概况，销售区域分布，核心优势

表：3M 3M产品介绍及特点

表：3M产能、产量、产值及价格(2019-2023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/20230508/438077.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)