

报告标题	2023-2029中国纤维增强复合材料市场现状研究分析与发展前景预测报告
报告编号	No.13100356
最新修订	2023年12月
关键字	纤维增强复合材料行业报告
报告格式	电子版或纸介版
交付方式	Email发送或EMS快递
价格	纸介版：RMB19900元 电子版：RMB18900元 两个版本：RMB20900元
订购热线	400-817-8000(全国24小时服务) 北京：010-58247071/58247072 福建：0592-5337135/5337136

2023-2029中国纤维增强复合材料市场现状研究分析与发展前景预测报告 最新目录

2022年中国纤维增强复合材料市场销售收入达到了 万元，预计2029年可以达到 万元，2023-2029期间年复合增长率(CAGR)为 %。本研究项目旨在梳理纤维增强复合材料领域产品系列，洞悉行业特点、市场存量空间及增量空间，并结合市场发展前景判断纤维增强复合材料领域内各类竞争者所处地位。

中国市场核心厂商包括BASF、DuPont、Lanxess、DSM和Kingfa等，按收入计，2022年中国市场前三大厂商占有大约 %的市场份额。

从产品类型方面来看，玻璃纤维增强聚合物 (GFRP) 复合材料占有重要地位，预计2029年份额将达到 %。同时就应用来看，汽车在2022年份额大约是 %，未来几年（2024-2029）年度复合增长率CAGR大约为 %。

本报告研究中国市场纤维增强复合材料的生产、消费及进出口情况，重点关注在中国市场扮演重要角色的全球及本土纤维增强复合材料生产商，呈现这些厂商在中国市场的纤维增强复合材料销量、收入、价格、毛利率、市场份额等关键指标。此外，针对纤维增强复合材料产品本身的细分增长情况，如不同纤维增强复合材料产品类型、价格、销量、收入，不同应用纤维增强复合材料的市场销量等，本文也做了深入分析。历史数据为2018至2022年，预测数据为2023至2029年。

本文主要包括纤维增强复合材料生产商如下：

BASF

DuPont

Lanxess

DSM

Kingfa

Avient

LG Chemical

Celanese

Hexcel

Teijin

Solvay

Toray

Mitsubishi Chemical

SGL Carbon

Owens Corning

Jiangsu AoSheng

Jiangsu Hengsheng

Weihai Guangwei

SABIC

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

玻璃纤维增强聚合物 (GFRP) 复合材料

碳纤维增强聚合物 (CFRP) 复合材料

芳纶纤维增强聚合物 (AFRP) 复合材料

其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

汽车

建筑

电子产品

国防

其他

本文正文共9章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及中国总体规模（销量、销售收入等数据，2018-2029年）

第2章：中国市场纤维增强复合材料主要厂商（品牌）竞争分析，主要包括纤维增强复合材料销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第3章：中国市场纤维增强复合材料主要厂商（品牌）基本情况介绍，包括公司简介、纤维增强复合材料产品型号、销量、价格、收入及最新动态等

第4章：中国不同类型纤维增强复合材料销量、收入、价格及份额等

第5章：中国不同应用纤维增强复合材料销量、收入、价格及份额等

第6章：行业发展环境分析

第7章：供应链分析

第8章：中国本土纤维增强复合材料生产情况分析，及中国市场纤维增强复合材料进出口情况

第9章：报告结论

本报告的关键问题

市场空间：中国纤维增强复合材料行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？

产业链情况：中国纤维增强复合材料厂商所在产业链构成是怎样？未来格局会如何演化？

厂商分析：全球纤维增强复合材料领先企业是谁？企业情况怎样？

1 纤维增强复合材料市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，纤维增强复合材料主要可以分为如下几个类别

1.2.1 中国不同产品类型纤维增强复合材料增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.2.2 玻璃纤维增强聚合物 (GFRP) 复合材料

1.2.3 碳纤维增强聚合物 (CFRP) 复合材料

1.2.4 芳纶纤维增强聚合物 (AFRP) 复合材料

1.2.5 其他

1.3 从不同应用，纤维增强复合材料主要包括如下几个方面

1.3.1 中国不同应用纤维增强复合材料增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.3.2 汽车

1.3.3 建筑

1.3.4 电子产品

1.3.5 国防

1.3.6 其他

1.4 中国纤维增强复合材料发展现状及未来趋势（2018-2029）

1.4.1 中国市场纤维增强复合材料收入及增长率（2018-2029）

1.4.2 中国市场纤维增强复合材料销量及增长率（2018-2029）

2 中国市场主要纤维增强复合材料厂商分析

2.1 中国市场主要厂商纤维增强复合材料销量、收入及市场份额

2.1.1 中国市场主要厂商纤维增强复合材料销量（2018-2023）

2.1.2 中国市场主要厂商纤维增强复合材料收入（2018-2023）

2.1.3 2022年中国市场主要厂商纤维增强复合材料收入排名

2.1.4 中国市场主要厂商纤维增强复合材料价格（2018-2023）

2.2 中国市场主要厂商纤维增强复合材料总部及产地分布

2.3 中国市场主要厂商成立时间及纤维增强复合材料商业化日期

2.4 中国市场主要厂商纤维增强复合材料产品类型及应用

2.5 纤维增强复合材料行业集中度、竞争程度分析

2.5.1 纤维增强复合材料行业集中度分析：2022年中国Top 5厂商市场份额

2.5.2 中国纤维增强复合材料第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及2022年市场份额

3 中国市场纤维增强复合材料主要企业分析

3.1 BASF

3.1.1 BASF基本信息、纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.1.2 BASF 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

3.1.3 BASF在中国市场纤维增强复合材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.1.4 BASF公司简介及主要业务

3.1.5 BASF企业最新动态

3.2 DuPont

3.2.1 DuPont基本信息、纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.2.2 DuPont 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

3.2.3 DuPont在中国市场纤维增强复合材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.2.4 DuPont公司简介及主要业务

3.2.5 DuPont企业最新动态

3.3 Lanxess

3.3.1 Lanxess基本信息、纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.3.2 Lanxess 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

3.3.3 Lanxess在中国市场纤维增强复合材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.3.4 Lanxess公司简介及主要业务

3.3.5 Lanxess企业最新动态

3.4 DSM

3.4.1 DSM基本信息、纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.4.2 DSM 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

3.4.3 DSM在中国市场纤维增强复合材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.4.4 DSM公司简介及主要业务

3.4.5 DSM企业最新动态

3.5 Kingfa

3.5.1 Kingfa基本信息、纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.5.2 Kingfa 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

3.5.3 Kingfa在中国市场纤维增强复合材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.5.4 Kingfa公司简介及主要业务

3.5.5 Kingfa企业最新动态

3.6 Avient

3.6.1 Avient基本信息、纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.6.2 Avient 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

3.6.3 Avient在中国市场纤维增强复合材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.6.4 Avient公司简介及主要业务

3.6.5 Avient企业最新动态

3.7 LG Chemical

3.7.1 LG Chemical基本信息、纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.7.2 LG Chemical 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

3.7.3 LG Chemical在中国市场纤维增强复合材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.7.4 LG Chemical公司简介及主要业务

3.7.5 LG Chemical企业最新动态

3.8 Celanese

3.8.1 Celanese基本信息、纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.8.2 Celanese 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

3.8.3 Celanese在中国市场纤维增强复合材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.8.4 Celanese公司简介及主要业务

3.8.5 Celanese企业最新动态

3.9 Hexcel

3.9.1 Hexcel基本信息、纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.9.2 Hexcel 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

3.9.3 Hexcel在中国市场纤维增强复合材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.9.4 Hexcel公司简介及主要业务

3.9.5 Hexcel企业最新动态

3.10 Teijin

3.10.1 Teijin基本信息、纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.10.2 Teijin 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

3.10.3 Teijin在中国市场纤维增强复合材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.10.4 Teijin公司简介及主要业务

3.10.5 Teijin企业最新动态

3.11 Solvay

3.11.1 Solvay基本信息、纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.11.2 Solvay 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

3.11.3 Solvay在中国市场纤维增强复合材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.11.4 Solvay公司简介及主要业务

3.11.5 Solvay企业最新动态

3.12 Toray

3.12.1 Toray基本信息、纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.12.2 Toray 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

3.12.3 Toray在中国市场纤维增强复合材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.12.4 Toray公司简介及主要业务

3.12.5 Toray企业最新动态

3.13 Mitsubishi Chemical

3.13.1 Mitsubishi Chemical基本信息、纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.13.2 Mitsubishi Chemical 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

3.13.3 Mitsubishi

Chemical在中国市场纤维增强复合材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.13.4 Mitsubishi Chemical公司简介及主要业务

3.13.5 Mitsubishi Chemical企业最新动态

3.14 SGL Carbon

3.14.1 SGL Carbon基本信息、纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.14.2 SGL Carbon 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

3.14.3 SGL Carbon在中国市场纤维增强复合材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.14.4 SGL Carbon公司简介及主要业务

3.14.5 SGL Carbon企业最新动态

3.15 Owens Corning

3.15.1 Owens Corning基本信息、纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.15.2 Owens Corning 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

3.15.3 Owens Corning在中国市场纤维增强复合材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.15.4 Owens Corning公司简介及主要业务

3.15.5 Owens Corning企业最新动态

3.16 Jiangsu AoSheng

3.16.1 Jiangsu AoSheng基本信息、纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.16.2 Jiangsu AoSheng 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

3.16.3 Jiangsu AoSheng在中国市场纤维增强复合材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.16.4 Jiangsu AoSheng公司简介及主要业务

3.16.5 Jiangsu AoSheng企业最新动态

3.17 Jiangsu Hengsheng

3.17.1 Jiangsu Hengsheng基本信息、纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.17.2 Jiangsu Hengsheng 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

3.17.3 Jiangsu Hengsheng在中国市场纤维增强复合材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.17.4 Jiangsu Hengsheng公司简介及主要业务

3.17.5 Jiangsu Hengsheng企业最新动态

3.18 Weihai Guangwei

3.18.1 Weihai Guangwei基本信息、纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.18.2 Weihai Guangwei 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

3.18.3 Weihai Guangwei在中国市场纤维增强复合材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.18.4 Weihai Guangwei公司简介及主要业务

3.18.5 Weihai Guangwei企业最新动态

3.19 SABIC

3.19.1 SABIC基本信息、纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.19.2 SABIC 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

3.19.3 SABIC在中国市场纤维增强复合材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.19.4 SABIC公司简介及主要业务

3.19.5 SABIC企业最新动态

4 不同类型纤维增强复合材料分析

4.1 中国市场不同产品类型纤维增强复合材料销量 (2018-2029)

4.1.1 中国市场不同产品类型纤维增强复合材料销量及市场份额 (2018-2023)

4.1.2 中国市场不同产品类型纤维增强复合材料销量预测 (2024-2029)

4.2 中国市场不同产品类型纤维增强复合材料规模 (2018-2029)

4.2.1 中国市场不同产品类型纤维增强复合材料规模及市场份额 (2018-2023)

4.2.2 中国市场不同产品类型纤维增强复合材料规模预测 (2024-2029)

4.3 中国市场不同产品类型纤维增强复合材料价格走势 (2018-2029)

5 不同应用纤维增强复合材料分析

5.1 中国市场不同应用纤维增强复合材料销量 (2018-2029)

5.1.1 中国市场不同应用纤维增强复合材料销量及市场份额 (2018-2023)

5.1.2 中国市场不同应用纤维增强复合材料销量预测 (2024-2029)

5.2 中国市场不同应用纤维增强复合材料规模 (2018-2029)

5.2.1 中国市场不同应用纤维增强复合材料规模及市场份额 (2018-2023)

5.2.2 中国市场不同应用纤维增强复合材料规模预测 (2024-2029)

5.3 中国市场不同应用纤维增强复合材料价格走势 (2018-2029)

6 行业发展环境分析

6.1 纤维增强复合材料行业发展分析---发展趋势

6.2 纤维增强复合材料行业发展分析---厂商壁垒

6.3 纤维增强复合材料行业发展分析---驱动因素

6.4 纤维增强复合材料行业发展分析---制约因素

6.5 纤维增强复合材料中国企业SWOT分析

6.6 纤维增强复合材料行业政策环境分析

6.6.1 行业主管部门及监管体制

6.6.2 行业相关政策动向

6.6.3 行业相关规划

7 行业供应链分析

7.1 纤维增强复合材料行业产业链简介

7.2 纤维增强复合材料产业链分析-上游

7.3 纤维增强复合材料产业链分析-中游

7.4 纤维增强复合材料产业链分析-下游：行业场景

7.5 纤维增强复合材料行业采购模式

7.6 纤维增强复合材料行业生产模式

7.7 纤维增强复合材料行业销售模式及销售渠道

8 中国本土纤维增强复合材料产能、产量分析

8.1 中国纤维增强复合材料供需现状及预测（2018-2029）

8.1.1 中国纤维增强复合材料产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

8.1.2 中国纤维增强复合材料产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）

8.2 中国纤维增强复合材料进出口分析

8.2.1 中国市场纤维增强复合材料主要进口来源

8.2.2 中国市场纤维增强复合材料主要出口目的地

9 研究成果及结论

10 附录

10.1 研究方法

10.2 数据来源

10.2.1 二手信息来源

10.2.2 一手信息来源

10.3 数据交互验证

10.4 免责声明

表格目录

表1 不同产品类型，纤维增强复合材料市场规模 2018 VS 2022 VS 2029（万元）

表2 不同应用纤维增强复合材料市场规模2018 VS 2022 VS 2029（万元）

表3 中国市场主要厂商纤维增强复合材料销量（2018-2023）&（千吨）

表4 中国市场主要厂商纤维增强复合材料销量市场份额（2018-2023）

表5 中国市场主要厂商纤维增强复合材料收入（2018-2023）&（万元）

表6 中国市场主要厂商纤维增强复合材料收入份额（2018-2023）

表7 2022年中国主要生产商纤维增强复合材料收入排名（万元）

表8 中国市场主要厂商纤维增强复合材料价格（2018-2023）&（元/吨）

表9 中国市场主要厂商纤维增强复合材料总部及产地分布

表10 中国市场主要厂商成立时间及纤维增强复合材料商业化日期

表11 中国市场主要厂商纤维增强复合材料产品类型及应用

表12 2022年中国市场纤维增强复合材料主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）

表13 BASF 纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表14 BASF 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

表15 BASF
纤维增强复合材料销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表16 BASF公司简介及主要业务

表17 BASF企业最新动态

表18 DuPont 纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表19 DuPont 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

表20 DuPont
纤维增强复合材料销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表21 DuPont公司简介及主要业务

表22 DuPont企业最新动态

表23 Lanxess 纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表24 Lanxess 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

表25 Lanxess
纤维增强复合材料销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表26 Lanxess公司简介及主要业务

表27 Lanxess企业最新动态

表28 DSM 纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表29 DSM 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

表30 DSM
纤维增强复合材料销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表31 DSM公司简介及主要业务

表32 DSM企业最新动态

表33 Kingfa 纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表34 Kingfa 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

表35 Kingfa
纤维增强复合材料销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表36 Kingfa公司简介及主要业务

表37 Kingfa企业最新动态

表38 Avient 纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表39 Avient 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

表40 Avient
纤维增强复合材料销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表41 Avient公司简介及主要业务

表42 Avient企业最新动态

表43 LG Chemical 纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表44 LG Chemical 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

表45 LG Chemical
纤维增强复合材料销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表46 LG Chemical公司简介及主要业务

表47 LG Chemical企业最新动态

表48 Celanese 纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表49 Celanese 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

表50 Celanese
纤维增强复合材料销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表51 Celanese公司简介及主要业务

表52 Celanese企业最新动态

表53 Hexcel 纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表54 Hexcel 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

表55 Hexcel
纤维增强复合材料销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表56 Hexcel公司简介及主要业务

表57 Hexcel企业最新动态

表58 Teijin 纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表59 Teijin 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

表60 Teijin
纤维增强复合材料销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表61 Teijin公司简介及主要业务

表62 Teijin企业最新动态

表63 Solvay 纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表64 Solvay 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

表65 Solvay
纤维增强复合材料销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表66 Solvay公司简介及主要业务

表67 Solvay企业最新动态

表68 Toray 纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表69 Toray 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

表70 Toray

纤维增强复合材料销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表71 Toray公司简介及主要业务

表72 Toray企业最新动态

表73 Mitsubishi Chemical 纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表74 Mitsubishi Chemical 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

表75 Mitsubishi Chemical

纤维增强复合材料销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表76 Mitsubishi Chemical公司简介及主要业务

表77 Mitsubishi Chemical企业最新动态

表78 SGL Carbon 纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表79 SGL Carbon 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

表80 SGL Carbon

纤维增强复合材料销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表81 SGL Carbon公司简介及主要业务

表82 SGL Carbon企业最新动态

表83 Owens Corning 纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表84 Owens Corning 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

表85 Owens Corning

纤维增强复合材料销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表86 Owens Corning公司简介及主要业务

表87 Owens Corning企业最新动态

表88 Jiangsu AoSheng 纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表89 Jiangsu AoSheng 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

表90 Jiangsu AoSheng
纤维增强复合材料销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表91 Jiangsu AoSheng公司简介及主要业务

表92 Jiangsu AoSheng企业最新动态

表93 Jiangsu Hengsheng 纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表94 Jiangsu Hengsheng 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

表95 Jiangsu Hengsheng
纤维增强复合材料销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表96 Jiangsu Hengsheng公司简介及主要业务

表97 Jiangsu Hengsheng企业最新动态

表98 Weihai Guangwei 纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表99 Weihai Guangwei 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

表100 Weihai Guangwei
纤维增强复合材料销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表101 Weihai Guangwei公司简介及主要业务

表102 Weihai Guangwei企业最新动态

表103 SABIC 纤维增强复合材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表104 SABIC 纤维增强复合材料产品规格、参数及市场应用

表105 SABIC
纤维增强复合材料销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表106 SABIC公司简介及主要业务

表107 SABIC企业最新动态

表108 中国市场不同类型纤维增强复合材料销量（2018-2023）&（千吨）

表109 中国市场不同类型纤维增强复合材料销量市场份额（2018-2023）

- 表110 中国市场不同类型纤维增强复合材料销量预测（2024-2029）&（千吨）
- 表111 中国市场不同类型纤维增强复合材料销量市场份额预测（2024-2029）
- 表112 中国市场不同类型纤维增强复合材料规模（2018-2023）&（万元）
- 表113 中国市场不同类型纤维增强复合材料规模市场份额（2018-2023）
- 表114 中国市场不同类型纤维增强复合材料规模预测（2024-2029）&（万元）
- 表115 中国市场不同类型纤维增强复合材料规模市场份额预测（2024-2029）
- 表116 中国市场不同应用纤维增强复合材料销量（2018-2023）&（千吨）
- 表117 中国市场不同应用纤维增强复合材料销量市场份额（2018-2023）
- 表118 中国市场不同应用纤维增强复合材料销量预测（2024-2029）&（千吨）
- 表119 中国市场不同应用纤维增强复合材料销量市场份额预测（2024-2029）
- 表120 中国市场不同应用纤维增强复合材料规模（2018-2023）&（万元）
- 表121 中国市场不同应用纤维增强复合材料规模市场份额（2018-2023）
- 表122 中国市场不同应用纤维增强复合材料规模预测（2024-2029）&（万元）
- 表123 中国市场不同应用纤维增强复合材料规模市场份额预测（2024-2029）
- 表124 纤维增强复合材料行业发展分析---发展趋势
- 表125 纤维增强复合材料行业发展分析---厂商壁垒
- 表126 纤维增强复合材料行业发展分析---驱动因素
- 表127 纤维增强复合材料行业发展分析---制约因素
- 表128 纤维增强复合材料行业相关重点政策一览
- 表129 纤维增强复合材料行业供应链分析
- 表130 纤维增强复合材料上游原料供应商
- 表131 纤维增强复合材料行业主要下游客户
- 表132 纤维增强复合材料典型经销商
- 表133 中国纤维增强复合材料产量、销量、进口量及出口量（2018-2023）&（千吨）

表134 中国纤维增强复合材料产量、销量、进口量及出口量预测（2024-2029）&（千吨）

表135 中国市场纤维增强复合材料主要进口来源

表136 中国市场纤维增强复合材料主要出口目的地

表137 研究范围

表138 分析师列表

图表目录

图1 纤维增强复合材料产品图片

图2 中国不同产品类型纤维增强复合材料产量市场份额2022 & 2029

图3 玻璃纤维增强聚合物 (GFRP) 复合材料产品图片

图4 碳纤维增强聚合物 (CFRP) 复合材料产品图片

图5 芳纶纤维增强聚合物 (AFRP) 复合材料产品图片

图6 其他产品图片

图7 中国不同应用纤维增强复合材料市场份额2022 VS 2029

图8 汽车

图9 建筑

图10 电子产品

图11 国防

图12 其他

图13 中国市场纤维增强复合材料市场规模，2018 VS 2022 VS 2029（万元）

图14 中国市场纤维增强复合材料收入及增长率（2018-2029）&（万元）

图15 中国市场纤维增强复合材料销量及增长率（2018-2029）&（千吨）

图16 2022年中国市场主要厂商纤维增强复合材料销量市场份额

图17 2022年中国市场主要厂商纤维增强复合材料收入市场份额

图18 2022年中国市场前五大厂商纤维增强复合材料市场份额

图19

2022年中国市场纤维增强复合材料第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及市场份额

图20 中国市场不同产品类型纤维增强复合材料价格走势（2018-2029）&（元/吨）

图21 中国市场不同应用纤维增强复合材料价格走势（2018-2029）&（元/吨）

图22 纤维增强复合材料中国企业SWOT分析

图23 纤维增强复合材料产业链

图24 纤维增强复合材料行业采购模式分析

图25 纤维增强复合材料行业生产模式分析

图26 纤维增强复合材料行业销售模式分析

图27 中国纤维增强复合材料产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）&（千吨）

图28 中国纤维增强复合材料产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）&（千吨）

图29 关键采访目标

图30 自下而上及自上而下验证

图31 资料三角测定

宇博智业业务：[细分行业市场研究](#) [可行性研究报告](#) [园区规划](#) [产业规划](#) [IPO咨询](#)
[行业监测研究](#) [商业计划书](#)

宇博智业实力：[如何鉴别一家研究机构的实力？](#) [为什么选择宇博智业？](#)
[宇博智业的客户案例](#) [我们的售后服务](#)

报告大厅简介

报告大厅(<http://www.chinabgao.com/>)成立于2002年10月，是由宇博智业机构开通并运营的一家大型专业化市场研究网站，提供针对企业用户的各类信息，如深度研究报告、市场调查、统计数据等。为了满足企业对原始数据的需求，也为了能给企业提供更为全面和客观的研究报告，报告大厅与国内各大数据源（包括政府机构、行业协会、图书馆、信息中心等权威机构）建立起战略合作关系。经过多年的努力，报告大厅与国内100多家最优质研究公司建立良好的合作关系，推出超过50000份有价值的研究报告，报告大厅目标是打造一个真正的一站式服务的多用户报告平台。报告大厅汇聚全国各大市场研究信息生产商的研究成果，正是依托独有的资源优势，为客户提供最准确、最及时、最权威、最专业的研究报告。