

## 全球及中国长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)市场洞察报告(2018-2028版)

### 报告简介

#### 概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)行业的发展。

本报告《全球及中国长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)行业发展现状与趋势，估算长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)行业各细分赛道发展潜力，研判长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)下游市场需求，分析长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)行业竞争格局，从而协助解决长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)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。

全球长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)主要生产商：

SABIC

Trinseo

Borealis

Nanjing Julong

Owens Corning

GS Global

Daicel Polymer

Asahi Kasei

RTP Company

Celanese

Shanghai PRET Composites

金发科技

PlastiComp

Sambark LFT

Avient

Vatan Plastik

SKYi Innovations

金发科技

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)产品细分为以下几类：

普通级

耐热级

其他

长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)的细分应用领域如下：

汽车

消费电子

其他

报告目录

1 长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)行业现状、背景

1.1 长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)行业定义与特性

1.2 长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)行业技术壁垒

1.3 长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)产业链全景

1.3.1 全球长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)下游企业及行业分布

1.4 长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)产品细分及各细分产品的头部企业

2 长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)行业头部企业分析

2.1 全球长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)主要生产商生产基地分布

2.2 SABIC

2.2.1 SABIC 企业概况

2.2.2 SABIC 产品规格及特点

2.2.3 SABIC 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.2.4 SABIC 市场动态

2.3 Trinseo

2.3.1 Trinseo 企业概况

2.3.2 Trinseo 产品规格及特点

2.3.3 Trinseo 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.3.4 Trinseo 市场动态

2.4 Borealis

#### 2.4.1 Borealis 企业概况

#### 2.4.2 Borealis 产品规格及特点

#### 2.4.3 Borealis 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 2.4.4 Borealis 市场动态

### 2.5 Nanjing Julong

#### 2.5.1 Nanjing Julong 企业概况

#### 2.5.2 Nanjing Julong 产品规格及特点

#### 2.5.3 Nanjing Julong 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 2.5.4 Nanjing Julong 市场动态

### 2.6 Owens Corning

#### 2.6.1 Owens Corning 企业概况

#### 2.6.2 Owens Corning 产品规格及特点

#### 2.6.3 Owens Corning 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 2.6.4 Owens Corning 市场动态

### 2.7 GS Global

#### 2.7.1 GS Global 企业概况

#### 2.7.2 GS Global 产品规格及特点

#### 2.7.3 GS Global 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 2.7.4 GS Global 市场动态

### 2.8 Daicel Polymer

#### 2.8.1 Daicel Polymer 企业概况

#### 2.8.2 Daicel Polymer 产品规格及特点

#### 2.8.3 Daicel Polymer 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 2.8.4 Daicel Polymer 市场动态

## 2.9 Asahi Kasei

### 2.9.1 Asahi Kasei 企业概况

### 2.9.2 Asahi Kasei 产品规格及特点

### 2.9.3 Asahi Kasei 销量、销售额及价格(2018-2022年)

### 2.9.4 Asahi Kasei 市场动态

## 2.10 RTP Company

### 2.10.1 RTP Company 企业概况

### 2.10.2 RTP Company 产品规格及特点

### 2.10.3 RTP Company 销量、销售额及价格(2018-2022年)

### 2.10.4 RTP Company 市场动态

## 2.11 Celanese

### 2.11.1 Celanese 企业概况

### 2.11.2 Celanese 产品规格及特点

### 2.11.3 Celanese 销量、销售额及价格(2018-2022年)

### 2.11.4 Celanese 市场动态

## 2.12 Shanghai PRET Composites

## 2.13 金发科技

## 2.14 PlastiComp

## 2.15 Sambark LFT

## 2.16 Avient

## 2.17 Vatan Plastik

## 2.18 SKYi Innovations

## 2.19 金发科技

## 3 全球长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)细分应用领域

3.1 全球长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 汽车

3.1.3 消费电子

3.1.4 .....

3.2 中国长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 汽车

3.2.3 消费电子

3.2.4 .....

4 全球长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)市场规模分析

4.1 全球长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售现状及预测

4.1.1 全球长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及市场占比(2018-2028年)

普通级

耐热级

... ..

4.1.3 全球各类型长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额及市场占比(2018-2028年)

普通级

耐热级

... ..

4.1.4 全球各类型长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)价格变化趋势(2018-2028年)

普通级

耐热级

... ..

#### 4.2 全球长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)行业集中率分析

4.2.1 全球长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

#### 4.3 中国长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)行业集中率分析

4.3.1 中国长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

#### 5 全球主要地区长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)市场发展现状及前景分析

##### 5.1 全球主要地区长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)产量

5.1.1 全球主要地区长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)产量及销量最大的国家或地区

##### 5.2 全球主要地区长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量市场占比

5.2.1 全球主要地区长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额占比(2018-2028年)

##### 5.3 中国市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额及增长率(2018-2028年)

##### 5.4 日本市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及增长率(2018-2028年)

5.4.2 日本市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额及增长率(2018-2028年)

##### 5.5 韩国市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 韩国市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额及增长率(2018-2028年)

##### 5.6 东南亚市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量、销售额及增长率

- 5.6.1 东南亚市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及增长率(2018-2028年)
- 5.6.2 东南亚市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.7 印度市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量、销售额及增长率
  - 5.7.1 印度市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.7.2 印度市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.8 美国市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量、销售额及增长率
  - 5.8.1 美国市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.8.2 美国市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.9 欧洲市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量、销售额及增长率
  - 5.9.1 欧洲市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.9.2 欧洲市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额及增长率(2018-2028年)
- 6 中国长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)细分市场及前景分析
  - 6.1 中国各类型长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及市场占比(2018-2028年)
    - 6.1.1 普通级
    - 6.1.2 耐热级
    - 6.1.3 ... ..
  - 6.2 中国各类型长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额及市场占比(2018-2028年)
    - 6.2.1 普通级
    - 6.2.2 耐热级
    - 6.2.3 ... ..
  - 6.3 中国各类型长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)价格变化趋势(2018-2028年)
    - 6.3.1 普通级
    - 6.3.2 耐热级
    - 6.3.2 ... ..
- 7 中国长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量分布状况



7.1 中国六大地区长玻纤维增强材料(LFT-PP)销量及市场占比

7.2 中国六大地区长玻纤维增强材料(LFT-PP)销售额及市场占比

8 中国长玻纤维增强材料(LFT-PP)进出口发展趋势

8.1 中国长玻纤维增强材料(LFT-PP)进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国长玻纤维增强材料(LFT-PP)出口市场规模(2018-2028年)

9 长玻纤维增强材料(LFT-PP)行业发展影响因素分析

9.1 长玻纤维增强材料(LFT-PP)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：长玻纤维增强材料(LFT-PP)产品图片

表：长玻纤维增强材料(LFT-PP)产业链

表：产品分类及头部企业

表：SABIC 长玻纤维增强材料(LFT-PP)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：SABIC 长玻纤维增强材料(LFT-PP)产品介绍

表：SABIC 长玻纤维增强材料(LFT-PP)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Trinseo 长玻纤维增强材料(LFT-PP)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Trinseo 长玻纤维增强材料(LFT-PP)产品介绍

表：Trinseo 长玻纤维增强材料(LFT-PP)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Borealis 长玻纤维增强材料(LFT-PP)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Borealis 长玻纤维增强材料(LFT-PP)产品介绍

表：Borealis 长玻纤维增强材料(LFT-PP)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Nanjing Julong 长玻纤维增强材料(LFT-PP)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Nanjing Julong 长玻纤维增强材料(LFT-PP)产品介绍

表：Nanjing Julong 长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Owens Corning 长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Owens Corning 长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)产品介绍

表：Owens Corning 长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：GS Global 长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：GS Global 长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)产品介绍

表：GS Global 长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Daicel Polymer 长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Daicel Polymer 长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)产品介绍

表：Daicel Polymer 长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Asahi Kasei ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量(2018-2028年)

图：全球长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

图：中国不同细分应用领域长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量(2018-2028年)

图：中国市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

- 表：全球长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及增长率(2018-2028年)
- 图：全球长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及增长率(2018-2028年)
- 图：全球长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及预测(2018-2028年)
- 图：全球各类型长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量占比(2018-2028年)
- 表：全球各类型长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额及市场占比(2018-2028年)
- 图：全球各类型长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额占比(2018-2028年)
- 表：全球各类型长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)价格变化趋势(2018-2028年)
- 图：全球各类型长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)价格变化曲线(2018-2028年)
- 表：全球长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量排名前5企业销量及市场占有率 2018
- 表：全球长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量排名前5企业销量及市场占有率 2022
- 图：全球长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)头部企业市场占比(2018-2022年)
- 表：全球长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018
- 表：全球长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022
- 图：全球长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)头部企业市场占比(2018-2022年)
- 表：中国长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量排名前5企业销量及市场占有率 2018
- 表：中国长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量排名前5企业销量及市场占有率 2022
- 图：中国长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)头部企业市场占比(2018-2022年)
- 表：中国长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018
- 表：中国长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022
- 图：中国长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)头部企业市场占比(2018-2022年)
- 图：全球主要地区长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)产量((2018-2022年))
- 图：各地区长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)产量和销量 2021
- 表：全球主要地区长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量占比(2018-2028年)
- 图：全球主要地区长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区长玻璃纤维增强材料(LFT-PP) 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国长玻璃纤维增强材料(LFT-PP)销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场长玻纤维增强材料(LFT-PP)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国长玻纤维增强材料(LFT-PP)销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场长玻纤维增强材料(LFT-PP)销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲长玻纤维增强材料(LFT-PP)销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场长玻纤维增强材料(LFT-PP)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲长玻纤维增强材料(LFT-PP)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型长玻纤维增强材料(LFT-PP)销量(2018-2028年)

图：中国各类型长玻纤维增强材料(LFT-PP)销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型长玻纤维增强材料(LFT-PP)销售额(2018-2028年)

图：中国各类型长玻纤维增强材料(LFT-PP)销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型长玻纤维增强材料(LFT-PP)价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型长玻纤维增强材料(LFT-PP)价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区长玻纤维增强材料(LFT-PP)销量及市场占比2021

表：中国六大地区长玻纤维增强材料(LFT-PP)销售额及市场占比2021

表：中国长玻纤维增强材料(LFT-PP)市场进出口量(2018-2028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](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20221030/304125.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)