

全球及中国片状模塑料细分市场调研报告(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，带动片状模塑料行业的发展。

本报告《全球及中国片状模塑料细分市场调研报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外片状模塑料行业发展现状与趋势，估算片状模塑料行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析片状模塑料行业各细分赛道发展潜力，研判片状模塑料下游市场需求，分析片状模塑料行业竞争格局，从而协助解决片状模塑料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。

全球曲面电竞显示器主要生产商：

IDI Composites International

Magna

Teijin (Continental Structural Plastics)

Showa Denko

Polynt

Molymer Group

Astar

ZOLTEK

Core Molding Technologies

Lorenz

华缘新材

乐清树脂

Polmix

常州方达

常州姜氏

Toray

北京瑞德尚复合材料

Composite Materials Engineering

Tricel

Molded Fiber Glass (MFG)

常州联拓复合材料

常州华日新材

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，本报告将片状模塑料细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

通用SMC

低收缩率SMC

无收缩SMC

片状模塑料的细分应用领域如下所示，报告分析了2018-2028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：

汽车和交通

电气与通信工程

建筑施工

其他

报告目录

1 行业综述

1.1 片状模塑料概念界定及行业简介

1.2 片状模塑料主要分类和各类型产品的主要生产商

1.3 片状模塑料主要应用领域分布

2 全球片状模塑料供需状况及预测

2.1 全球片状模塑料供需现状及预测(2018-2028年)

2.1.1 全球市场片状模塑料产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

2.1.2 全球市场各类型片状模塑料产量及市场份额(2018-2028年)

2.1.3 全球市场各类型片状模塑料产值及市场份额(2018-2028年)

2.2 中国市场片状模塑料供需现状及预测(2018-2028年)

2.2.1 中国市场片状模塑料产能、产能利用率(2018-2028年)

2.2.2 中国市场片状模塑料销量及产销率(2018-2028年)

2.2.3 中国市场各类型片状模塑料产量及市场份额(2018-2028年)

2.2.4 中国市场各类型片状模塑料产值市场份额(2018-2028年)

3 全球及中国片状模塑料市场集中度

3.1 全球片状模塑料主要生产商市场占比分析

- 3.1.1 全球市场片状模塑料主要生产商产量占比(2018-2022)
- 3.1.2 全球市场片状模塑料产量Top 5生产商市场占比分析(2018-2022)
- 3.1.3 全球市场片状模塑料主要生产商产值占比(2018-2022)
- 3.1.4 全球市场片状模塑料产值Top 5生产商市场占比分析(2018-2022)
- 3.2 中国市场片状模塑料主要生产商市场占比分析
 - 3.2.1 中国市场片状模塑料主要生产商产量占比(2018-2022)
 - 3.2.2 中国片状模塑料产量Top 5生产商市场占比分析(2018-2022)
 - 3.2.3 中国市场片状模塑料主要生产商产值占比(2018-2022)
 - 3.2.4 中国片状模塑料产值Top 5生产商市场占比分析(2018-2022)
- 3.3 中国六大地区市场片状模塑料销售状况分析
- 4 全球主要地区片状模塑料行业发展趋势及预测
 - 4.1 全球市场
 - 4.1.1 全球各地区片状模塑料产量占比(2018-2028年)
 - 4.1.2 全球各地区片状模塑料产值占比(2018-2028年)
 - 4.2 中国市场片状模塑料产量、产值及增长率 (2018-2028年)
 - 4.2.1 中国市场片状模塑料产量及增长率(2018-2028年)
 - 4.2.2 中国市场片状模塑料产值及增长率(2018-2028年)
 - 4.3 美国市场片状模塑料产量、产值及增长率 (2018-2028年)
 - 4.3.1 美国市场片状模塑料产量及增长率(2018-2028年)
 - 4.3.2 美国市场片状模塑料产值及增长率(2018-2028年)
 - 4.4 欧洲市场片状模塑料产量、产值及增长率 (2018-2028年)
 - 4.4.1 欧洲市场片状模塑料产量及增长率(2018-2028年)
 - 4.4.2 欧洲市场片状模塑料产值及增长率(2018-2028年)
 - 4.5 日本市场片状模塑料产量、产值及增长率 (2018-2028年)

- 4.5.1 日本市场片状模塑料产量及增长率(2018-2028年)
- 4.5.2 日本市场片状模塑料产值及增长率(2018-2028年)
- 4.6 东南亚市场片状模塑料产量、产值及增长率 (2018-2028年)
 - 4.6.1 东南亚市场片状模塑料产量及增长率(2018-2028年)
 - 4.6.2 东南亚市场片状模塑料产值及增长率(2018-2028年)
- 4.7 印度市场片状模塑料产量、产值及增长率 (2018-2028年)
 - 4.7.1 印度市场片状模塑料产量及增长率(2018-2028年)
 - 4.7.2 印度市场片状模塑料产值及增长率(2018-2028年)
- 5 全球片状模塑料消费状况及需求预测
 - 5.1 全球片状模塑料消费量及各地区占比(2018-2028年)
 - 5.2 中国市场片状模塑料消费量及需求预测(2018-2028年)
 - 5.3 美国市场片状模塑料消费量及需求预测(2018-2028年)
 - 5.4 欧洲市场片状模塑料消费量及需求预测(2018-2028年)
 - 5.5 日本市场片状模塑料消费量及需求预测(2018-2028年)
 - 5.6 东南亚市场片状模塑料消费量及需求预测(2018-2028年)
 - 5.7 印度市场片状模塑料消费量及需求预测(2018-2028年)
- 6 片状模塑料产业链分析
 - 6.1 片状模塑料产业链分析
 - 6.2 片状模塑料产业上游企业介绍
 - 6.2.1 上游主要国外企业
 - 6.2.2 上游主要中国企业
 - 6.3 全球片状模塑料细分应用领域销量状况及市场占比(2018-2028年)
 - 6.3.1 汽车和交通
 - 6.3.2 电气与通信工程

6.3.3

6.4 中国市场片状模塑料细分应用领域销量状况及市场占比(2018-2028年)

6.4.1 汽车和交通

6.4.2 电气与通信工程

6.4.3

7 中国市场片状模塑料进出口发展趋势及预测 (2018-2028年)

7.1 中国片状模塑料进口量及增长率(2018-2028年)

7.2 中国片状模塑料出口量及增长率(2018-2028年)

7.3 中国市场片状模塑料主要进口来源

7.4 中国市场片状模塑料主要出口国

8 片状模塑料行业发展影响因素

8.1 驱动因素分析

8.1.1 国际贸易环境

8.1.2 十四五规划对片状模塑料行业的影响

8.1.3 片状模塑料技术发展趋势

8.2 疫情对片状模塑料行业的影响

8.3 片状模塑料行业潜在风险

9 片状模塑料竞争企业分析

9.1 IDI Composites International

9.1.1 IDI Composites International 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 IDI Composites International 产品介绍及特点

9.1.3 IDI Composites International 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.1.4 IDI Composites International 企业最新动态

9.2 Magna

9.2.1 Magna 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 Magna 产品介绍及特点

9.2.3 Magna 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.2.4 Magna 企业最新动态

9.3 Teijin (Continental Structural Plastics)

9.3.1 Teijin (Continental Structural Plastics) 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.3.2 Teijin (Continental Structural Plastics) 产品介绍及特点

9.3.3 Teijin (Continental Structural Plastics) 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.3.4 Teijin (Continental Structural Plastics) 企业最新动态

9.4 Showa Denko

9.4.1 Showa Denko 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 Showa Denko 产品介绍及特点

9.4.3 Showa Denko 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.4.4 Showa Denko 企业最新动态

9.5 Polynt

9.5.1 Polynt 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 Polynt 产品介绍及特点

9.5.3 Polynt 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.5.4 Polynt 企业最新动态

9.6 Molymer Group

9.6.1 Molymer Group 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 Molymer Group 产品介绍及特点

9.6.3 Molymer Group 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.6.4 Molymer Group 企业最新动态

9.7 Astar

9.7.1 Astar 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 Astar 产品介绍及特点

9.7.3 Astar 产能、产量、产值及价格(2015-2021年)

9.7.4 Astar 企业最新动态

9.8 ZOLTEK

9.8.1 ZOLTEK 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 ZOLTEK 产品介绍及特点

9.8.3 ZOLTEK 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.8.4 ZOLTEK 企业最新动态

9.9 Core Molding Technologies

9.9.1 Core Molding Technologies 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 Core Molding Technologies 产品介绍及特点

9.9.3 Core Molding Technologies 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.9.4 Core Molding Technologies 企业最新动态

9.10 Lorenz

9.10.1 Lorenz 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.10.2 Lorenz 产品介绍及特点

9.10.3 Lorenz 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.10.4 Lorenz 企业最新动态

9.11 华缘新材

9.12 乐清树脂

9.13 Polmix

9.14 常州方达

9.15 常州姜氏

9.16 Toray

9.17 北京瑞德尚复合材料

9.18 Composite Materials Engineering

9.19 Tricel

9.20 Molded Fiber Glass (MFG)

9.21 常州联拓复合材料

9.22 常州华日新材

10 研究成果及结论

图表目录

图：片状模塑料产品图片

图：主要应用领域

图：全球片状模塑料主要应用领域分布

图：中国市场片状模塑料主要应用领域分布

表：全球片状模塑料产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

图：全球片状模塑料产能、产量、产能利用率及发展趋势(2018-2028年)

图：全球各类型片状模塑料产量(2022-2028年)

图：全球各类型片状模塑料产量占比(2022-2028年)

图：全球各类型片状模塑料产值(2022-2028年)

图：全球各类型片状模塑料产值占比(2022-2028年)

图：中国市场片状模塑料产能、产量、产能利用率及发展趋势(2018-2028年)

表：中国市场片状模塑料产销概况及产销率(2018-2028年)

图：中国市场片状模塑料产销状况及产销率 (2018-2028年)

图：中国市场各类型片状模塑料产量(2018-2028年)

图：中国市场各类型片状模塑料产量占比(2022-2028年)

图：中国市场各类型片状模塑料产值(2018-2028年)

图：中国市场各类型片状模塑料产值占比(2022-2028年)

表：全球片状模塑料主要生产商产量(2018-2022)

表：全球片状模塑料主要生产商产量占比(2018-2022)

图：全球片状模塑料主要生产商产量占比(2018-2022)

表：全球片状模塑料市场CR5

表：全球片状模塑料主要生产商产值(2018-2022)

表：全球片状模塑料主要生产商产值占比(2018-2022)

图：全球片状模塑料主要生产商产值占比(2018-2022)

表：全球片状模塑料市场CR5

表：中国市场片状模塑料主要生产商产量(2018-2022)

表：中国市场片状模塑料主要生产商产量占比(2018-2022)

图：中国市场片状模塑料主要生产商产量占比(2018-2022)

表：中国片状模塑料市场CR5

表：中国市场片状模塑料主要生产商产值(2018-2022)

表：中国市场片状模塑料主要生产商产值占比(2018-2022)

图：中国市场片状模塑料主要生产商产值占比(2018-2022)

表：中国片状模塑料市场CR5

表：中国6大地区片状模塑料销量、销售额及市场占比 2021

表：全球主要地区片状模塑料产量占比

图：全球主要地区片状模塑料产量占比

表：全球主要地区片状模塑料 产值占比

图：全球主要地区片状模塑料产值占比

图：全球主要地区片状模塑料产值占比

表：中国市场片状模塑料产量及增长率 (2018-2028年)

图：中国市场片状模塑料产量及增长率 (2018-2028年)

图：中国市场片状模塑料产值及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场片状模塑料产量及增长率 (2018-2028年)

图：美国片状模塑料产量及增长率 (2018-2028年)

图：美国片状模塑料产值及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场片状模塑料产量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲片状模塑料产量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲片状模塑料产值及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场片状模塑料产量及增长率 (2018-2028年)

图：日本片状模塑料产量及增长率 (2018-2028年)

图：日本片状模塑料产值及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场片状模塑料产量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚片状模塑料产量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚片状模塑料产值及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场片状模塑料产量及增长率 (2018-2028年)

图：印度片状模塑料产量及增长率 (2018-2028年)

图：印度片状模塑料产值及增长率 (2018-2028年)

表：全球主要地区片状模塑料消费量占比

图：全球主要地区片状模塑料消费量占比

表：中国市场片状模塑料消费量及增长率 (2018-2028年)

图：中国市场片状模塑料消费量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场片状模塑料消费量及增长率 (2018-2028年)

图：美国片状模塑料消费量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场片状模塑料消费量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲片状模塑料消费量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场片状模塑料消费量及增长率 (2018-2028年)

图：日本片状模塑料消费量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场片状模塑料消费量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚片状模塑料消费量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场片状模塑料消费量及增长率 (2018-2028年)

图：片状模塑料产业链

表：片状模塑料产业链

表：全球片状模塑料各应用领域消费量(2017-2021年)

图：全球片状模塑料下游应用分布格局(2018-2022年)

表：中国市场片状模塑料各应用领域消费量(2017-2021年)

图：中国市场片状模塑料下游应用分布格局(2018-2022年)

表：中国市场片状模塑料市场进口量及增长率(2018-2028年)

表：中国市场片状模塑料市场出口量及增长率(2018-2028年)

表：基本信息

表：IDI Composites International IDI Composites International企业概况，销售区域分布，核心优势

表：IDI Composites International IDI Composites International产品介绍及特点

表：IDI Composites International IDI Composites International产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Showa Denko Showa Denko企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Showa Denko Magna产品介绍及特点

表：Magna Magna产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Teijin (Continental Structural Plastics) Teijin (Continental Structural

Plastics)企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Teijin (Continental Structural Plastics) Teijin (Continental Structural Plastics)产品介绍及特点

表：Teijin (Continental Structural Plastics)产能、产量、产值及价格(2017-2021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/20221030/301406.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)