

全球及中国预浸料细分市场调研报告(2017-2027版)

报告简介

概述

2021年全球经济增长仍具众多不确定性，IMF预测全球2021年GDP增速为6%，2022年将降至4.4%。中国市场2021年政府工作报告中设定了GDP增长6%以上的目标，但市场普遍预期今年中国市场经济增速有望达到8%以上。IMF本次将中国市场今年的经济增速预期上调至8.4%。但是全球复苏是不完整和不平衡的，尽管2020年下半年复苏强于预期，但大多数国家的GDP仍将大大低于疫情前的水平。

中国市场已经领先于其它经济体回到了疫情之前的增长水平，在许多方面完成了复苏，但是增长缺乏平衡，个人消费仍显疲软，随着投资增长正常化，消费市场有望迎头赶上。这次疫情会持续多久我们不得而知，在发达经济体和新兴经济体中，获得疫苗的机会并不平衡，加上疫情可能进一步反复，造成全球复苏的不确定性加剧。

当前经济环境对预浸料行业发展有着密切影响，根据统计，2020年全球预浸料市场规模为XX亿元，其中中国市场规模为XX亿元，预计2021年将达到XX亿元。2021到2026年预计CAGR在XX%左右。2020年美国市场占全球预浸料销量的份额为XX%，欧洲预浸料销量占XX%。

本报告以生产端、消费端、进出口等为切入点，研究了全球及中国市场预浸料市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场预浸料未来发展的影响。我们从产品分类，例如碳纤维(织物)预浸料，玻璃纤维(织物)预浸料等，产品下游应用领域，例如航空航天，工业等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场预浸料市场规模及同比增速的分析，判断预浸料行业的市场潜力与前景。全球主要生产商企业及产品介绍，生产状况及市场占比都在该报告中有详细分析。

全球预浸料主要生产商：

Park Electrochemical Corp.

Axiom Materials, Inc.

Mitsubishi Rayon Co., LTD

Royal Ten Cate NV

Teijin Limited

Hexcel Corporation

Gurit Holding

SGL Group

Toray Industries

Cytec Industries

SYTECH

Nan Ya Plastics Corporation

Rogers Corporation

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，本报告将预浸料细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

碳纤维(织物)预浸料

玻璃纤维(织物)预浸料

芳纶(织物)预浸料

预浸料的细分应用领域如下所示，报告分析了2016-2027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：

航空航天

工业

电子产品

其他

报告目录

1 行业综述

- 1.1 预浸料概念界定及行业简介
- 1.2 预浸料主要分类和各类型产品的主要生产商
- 1.3 预浸料主要应用领域分布
- 2 全球预浸料供需状况及预测
 - 2.1 全球预浸料供需现状及预测(2017-2027年)
 - 2.1.1 全球市场预浸料产能、产量、产能利用率(2017-2027年)
 - 2.1.3 全球市场各类型预浸料产量及市场份额(2017-2027年)
 - 2.1.4 全球市场各类型预浸料产值及市场份额(2017-2027年)
 - 2.2 中国市场预浸料供需现状及预测(2017-2027年)
 - 2.2.1 中国市场预浸料产能、产能利用率(2017-2027年)
 - 2.2.2 中国市场预浸料销量及产销率(2017-2027年)
 - 2.2.3 中国市场各类型预浸料产量及市场份额(2017-2027年)
 - 2.2.4 中国市场各类型预浸料产值市场份额(2017-2027年)
- 3 全球及中国预浸料市场集中率
 - 3.1 全球预浸料主要生产商市场占比分析
 - 3.1.1 全球市场预浸料主要生产商产量占比(2019-2021)
 - 3.1.2 全球市场预浸料产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
 - 3.1.3 全球市场预浸料主要生产商产值占比(2019-2021)
 - 3.1.4 全球市场预浸料产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
 - 3.2 中国市场预浸料主要生产商市场占比分析
 - 3.2.1 中国市场预浸料主要生产商产量占比(2019-2021)
 - 3.2.2 中国预浸料产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
 - 3.2.3 中国市场预浸料主要生产商产值占比(2019-2021)
 - 3.2.4 中国预浸料产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

- 3.3 中国六大地区市场预浸料销售状况分析
- 4 全球主要地区预浸料行业发展趋势及预测
 - 4.1 全球市场
 - 4.1.1 全球各地区预浸料产量占比(2017-2027年)
 - 4.1.2 全球各地区预浸料产值占比(2017-2027年)
 - 4.2 中国市场预浸料产量、产值及增长率 (2017-2027年)
 - 4.2.1 中国市场预浸料产量及增长率(2017-2027年)
 - 4.2.2 中国市场预浸料产值及增长率(2017-2027年)
 - 4.3 美国市场预浸料产量、产值及增长率 (2017-2027年)
 - 4.3.1 美国市场预浸料产量及增长率(2017-2027年)
 - 4.3.2 美国市场预浸料产值及增长率(2017-2027年)
 - 4.4 欧洲市场预浸料产量、产值及增长率 (2017-2027年)
 - 4.4.1 欧洲市场预浸料产量及增长率(2017-2027年)
 - 4.4.2 欧洲市场预浸料产值及增长率(2017-2027年)
 - 4.5 日本市场预浸料产量、产值及增长率 (2017-2027年)
 - 4.5.1 日本市场预浸料产量及增长率(2017-2027年)
 - 4.5.2 日本市场预浸料产值及增长率(2017-2027年)
 - 4.6 东南亚市场预浸料产量、产值及增长率 (2017-2027年)
 - 4.6.1 东南亚市场预浸料产量及增长率(2017-2027年)
 - 4.6.2 东南亚市场预浸料产值及增长率(2017-2027年)
 - 4.7 印度市场预浸料产量、产值及增长率 (2017-2027年)
 - 4.7.1 印度市场预浸料产量及增长率(2017-2027年)
 - 4.7.2 印度市场预浸料产值及增长率(2017-2027年)
- 5 全球预浸料消费状况及需求预测

- 5.1 全球预浸料消费量及各地区占比(2017-2027年)
- 5.2 中国市场预浸料消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.3 美国市场预浸料消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.4 欧洲市场预浸料消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.5 日本市场预浸料消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场预浸料消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.7 印度市场预浸料消费量及需求预测(2017-2027年)
- 6 预浸料产业链分析
 - 6.1 预浸料产业链分析
 - 6.2 预浸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 全球预浸料细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)
 - 6.3.1 航空航天
 - 6.3.2 工业
 - 6.3.3
 - 6.4 中国市场预浸料细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)
 - 6.4.1 航空航天
 - 6.4.2 工业
 - 6.4.3
- 7 中国市场预浸料进出口发展趋势及预测 (2017-2027年)
 - 7.1 中国预浸料进口量及增长率(2017-2027年)
 - 7.2 中国预浸料出口量及增长率(2017-2027年)
 - 7.3 中国市场预浸料主要进口来源

7.4 中国市场预浸料主要出口国

8 预浸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 十四五规划对预浸料行业的影响

8.1.3 预浸料技术发展趋势

8.2 疫情对预浸料行业的影响

8.3 预浸料行业潜在风险

9 预浸料竞争企业分析

9.1 Park Electrochemical Corp.

9.1.1 Park Electrochemical Corp. 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 Park Electrochemical Corp. 产品介绍及特点

9.1.3 Park Electrochemical Corp. 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.1.4 Park Electrochemical Corp. 企业最新动态

9.2 Axiom Materials, Inc.

9.2.1 Axiom Materials, Inc. 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 Axiom Materials, Inc. 产品介绍及特点

9.2.3 Axiom Materials, Inc. 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.2.4 Axiom Materials, Inc. 企业最新动态

9.3 Mitsubishi Rayon Co., LTD

9.3.1 Mitsubishi Rayon Co., LTD 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.3.2 Mitsubishi Rayon Co., LTD 产品介绍及特点

9.3.3 Mitsubishi Rayon Co., LTD 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.3.4 Mitsubishi Rayon Co., LTD 企业最新动态

9.4 Royal Ten Cate NV

9.4.1 Royal Ten Cate NV 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 Royal Ten Cate NV 产品介绍及特点

9.4.3 Royal Ten Cate NV 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.4.4 Royal Ten Cate NV 企业最新动态

9.5 Teijin Limited

9.5.1 Teijin Limited 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 Teijin Limited 产品介绍及特点

9.5.3 Teijin Limited 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.5.4 Teijin Limited 企业最新动态

9.6 Hexcel Corporation

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

9.6.2 Hexcel Corporation 产品介绍及特点

9.6.3 Hexcel Corporation 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.6.4 Hexcel Corporation 企业最新动态

9.7 Gurit Holding

9.7.1 Gurit Holding 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 Gurit Holding 产品介绍及特点

9.7.3 Gurit Holding 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.7.4 Gurit Holding 企业最新动态

9.8 SGL Group

9.8.1 SGL Group 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 SGL Group 产品介绍及特点

9.8.3 SGL Group 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.8.4 SGL Group 企业最新动态

9.9 Toray Industries

9.9.1 Toray Industries 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 Toray Industries 产品介绍及特点

9.9.3 Toray Industries 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.9.4 Toray Industries 企业最新动态

9.10 Cytec Industries

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

9.10.2 Cytec Industries 产品介绍及特点

9.10.3 Cytec Industries 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.10.4 Cytec Industries 企业最新动态

9.11 SYTECH

9.12 Nan Ya Plastics Corporation

9.13 Rogers Corporation

10 研究成果及结论

图表目录

图：预浸料产品图片

图：主要应用领域

图：全球预浸料主要应用领域分布

图：中国市场预浸料主要应用领域分布

表：全球预浸料产能、产量、产能利用率(2017-2027年)

图：全球预浸料产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

图：全球各类型预浸料产量(2021-2027年)

图：全球各类型预浸料产量占比(2021-2027年)

- 图：全球各类型预浸料产值(2021-2027年)
- 图：全球各类型预浸料产值占比(2021-2027年)
- 图：中国市场预浸料产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)
- 表：中国市场预浸料产销概况及产销率(2017-2027年)
- 图：中国市场预浸料产销状况及产销率 (2017-2027年)
- 图：中国市场各类型预浸料产量(2017-2027年)
- 图：中国市场各类型预浸料产量占比(2021-2027年)
- 图：中国市场各类型预浸料产值(2017-2027年)
- 图：中国市场各类型预浸料产值占比(2021-2027年)
- 表：全球预浸料主要生产商产量(2019-2021)
- 表：全球预浸料主要生产商产量占比(2019-2021)
- 图：全球预浸料主要生产商产量占比(2019-2021)
- 表：全球预浸料市场CR5
- 表：全球预浸料主要生产商产值(2019-2021)
- 表：全球预浸料主要生产商产值占比(2019-2021)
- 图：全球预浸料主要生产商产值占比(2019-2021)
- 表：全球预浸料市场CR5
- 表：中国市场预浸料主要生产商产量(2019-2021)
- 表：中国市场预浸料主要生产商产量占比(2019-2021)
- 图：中国市场预浸料主要生产商产量占比(2019-2021)
- 表：中国预浸料市场CR5
- 表：中国市场预浸料主要生产商产值(2019-2021)
- 表：中国市场预浸料主要生产商产值占比(2019-2021)
- 图：中国市场预浸料主要生产商产值占比(2019-2021)

表：中国预浸料市场CR5

表：中国6大地区预浸料销量、销售额及市场占比 2021

表：全球主要地区预浸料产量占比

图：全球主要地区预浸料产量占比

表：全球主要地区预浸料 产值占比

图：全球主要地区预浸料产值占比

图：全球主要地区预浸料产值占比

表：中国市场预浸料产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场预浸料产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场预浸料产值及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场预浸料产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国预浸料产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国预浸料产值及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场预浸料产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲预浸料产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲预浸料产值及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场预浸料产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本预浸料产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本预浸料产值及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场预浸料产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚预浸料产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚预浸料产值及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场预浸料产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度预浸料产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度预浸料产值及增长率 (2017-2027年)

表：全球主要地区预浸料消费量占比

图：全球主要地区预浸料消费量占比

表：中国市场预浸料消费量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场预浸料消费量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场预浸料消费量及增长率 (2017-2027年)

图：美国预浸料消费量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场预浸料消费量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲预浸料消费量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场预浸料消费量及增长率 (2017-2027年)

图：日本预浸料消费量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场预浸料消费量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚预浸料消费量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场预浸料消费量及增长率 (2017-2027年)

图：预浸料产业链

表：预浸料产业链

表：全球预浸料各应用领域消费量(2017-2021年)

图：全球预浸料下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场预浸料各应用领域消费量(2017-2021年)

图：中国市场预浸料下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场预浸料市场进口量及增长率(2017-2027年)

表：中国市场预浸料市场出口量及增长率(2017-2027年)

表：基本信息

表：Park Electrochemical Corp. 预浸料企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Park Electrochemical Corp. 预浸料产品介绍及特点

表：Park Electrochemical Corp. 预浸料产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Axiom Materials, Inc. 预浸料企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Axiom Materials, Inc. 预浸料产品介绍及特点

表：Axiom Materials, Inc. 预浸料产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Mitsubishi Rayon Co., LTD 预浸料企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Mitsubishi Rayon Co., LTD 预浸料产品介绍及特点

表：Mitsubishi Rayon Co., LTD 预浸料产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Royal Ten Cate NV 预浸料企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Royal Ten Cate NV 预浸料产品介绍及特点

表：Royal Ten Cate NV 预浸料产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Teijin Limited 预浸料企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Teijin Limited 预浸料产品介绍及特点

表：Teijin Limited 预浸料产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Teijin Limited 预浸料产量全球市场份额(2020年)

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

表：Hexcel Corporation 预浸料产品介绍及特点

表：Hexcel Corporation 预浸料产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Gurit Holding 预浸料企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Gurit Holding 预浸料产品介绍及特点

表：Gurit Holding 预浸料产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：SGL Group 预浸料企业概况，销售区域分布，核心优势

表：SGL Group 预浸料产品介绍及特点

表：SGL Group 预浸料产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Toray Industries 预浸料企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Toray Industries 预浸料产品介绍及特点

表：Toray Industries 预浸料产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Cytec Industries 预浸料企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Cytec Industries 预浸料产品介绍及特点

表：Cytec Industries 预浸料产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：SYTECH 预浸料企业概况，销售区域分布，核心优势

表：SYTECH 预浸料产品介绍及特点

表：SYTECH 预浸料产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Nan Ya Plastics Corporation 预浸料企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Nan Ya Plastics Corporation 预浸料产品介绍及特点

表：Nan Ya Plastics Corporation 预浸料产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Rogers Corporation 预浸料企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Rogers Corporation 预浸料产品介绍及特点

表：Rogers Corporation 预浸料产能、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/20220705/270976.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)