

## 全球及中国通用级聚苯乙烯 ( GPPS ) 细分市场调研报告(2023版)

### 报告简介

#### 概述

本报告《全球及中国通用级聚苯乙烯(GPPS)细分市场调研报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外通用级聚苯乙烯(GPPS)行业发展现状与趋势，测算通用级聚苯乙烯(GPPS)行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析通用级聚苯乙烯(GPPS)行业各细分赛道发展潜力，研判通用级聚苯乙烯(GPPS)下游市场需求，分析通用级聚苯乙烯(GPPS)行业竞争格局，从而协助解决通用级聚苯乙烯(GPPS)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。

本报告包含全球通用级聚苯乙烯(GPPS)市场规模，以及未来市场预测，并包括以下市场信息：

2019-2023年全球通用级聚苯乙烯(GPPS)销售额，2024-2029年销售额预测数据(百万美元)；

2019-2023年全球通用级聚苯乙烯(GPPS)销量，2024-2029年销量预测数据(百万美元)；

全球头部/主要通用级聚苯乙烯(GPPS)生产企业名单，2023年全球市场份额(%)；

全球通用级聚苯乙烯(GPPS)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2024-

2029年的CAGR为XX%。在测算全球及主要地区通用级聚苯乙烯(GPPS)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。

全球主要通用级聚苯乙烯(GPPS)生产企业包括 INEOS，Total Petrochemicals，BASF SE，Trinseo等，在2023年，全球前五大通用级聚苯乙烯(GPPS)生产企业的总营收全球占比约为XX%。

报告调查了通用级聚苯乙烯(GPPS)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：

INEOS

Total Petrochemicals

BASF SE

Trinseo

Sabir

PS Japan

Chi Mei Corporation

Polimeri

Supreme Petrochem

Chevron Phillips Chemical

KKPC

E.Styrenics

Formosa Chemicals

Hyundai Engineering

Taita Chemical

LG Chem

Toyo Engineer

VIETNAM Polystyrene

CNPC

SECCO Petrochemical

SINOPEC

BASF-YPC Company

RASTAR Synthetic Material

Hong Kong Petrochemical

Astor Chemical

Founder Commpoities

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，本报告将通用级聚苯乙烯(GPPS)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：

挤出成型

注塑成型

其他

通用级聚苯乙烯(GPPS)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：

包装

电子电器

日用消费品

建筑

其他

本报告分析通用级聚苯乙烯(GPPS)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 通用级聚苯乙烯(GPPS)概念界定及行业简介

1.2 通用级聚苯乙烯(GPPS)主要分类和各类型产品的主要生产商

1.3 通用级聚苯乙烯(GPPS)主要应用领域分布

2 全球通用级聚苯乙烯 ( GPPS ) 供需状况及预测

2.1 全球通用级聚苯乙烯(GPPS)供需现状及预测(2019-2029年)

2.1.1 全球市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产能、产量、产能利用率(2019-2029年)

- 2.1.2 全球市场各类型通用级聚苯乙烯(GPPS)产量及市场份额(2019-2029年)
- 2.1.3 全球市场各类型通用级聚苯乙烯(GPPS)产值及市场份额(2019-2029年)
- 2.2 中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)供需现状及预测(2019-2029年)
  - 2.2.1 中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产能、产能利用率(2019-2029年)
  - 2.2.2 中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)销量及产销率(2019-2029年)
  - 2.2.3 中国市场各类型通用级聚苯乙烯(GPPS)产量及市场份额(2019-2029年)
  - 2.2.4 中国市场各类型通用级聚苯乙烯(GPPS)产值市场份额(2019-2029年)
- 3 全球及中国通用级聚苯乙烯 ( GPPS ) 市场集中率
  - 3.1 全球通用级聚苯乙烯(GPPS)主要生产商市场占比分析
    - 3.1.1 全球市场通用级聚苯乙烯(GPPS)主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)
    - 3.1.2 全球市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产量Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
    - 3.1.3 全球市场通用级聚苯乙烯(GPPS)主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)
    - 3.1.4 全球市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产值Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
  - 3.2 中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)主要生产商市场占比分析
    - 3.2.1 中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)
    - 3.2.2 中国通用级聚苯乙烯(GPPS)产量Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
    - 3.2.3 中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)
    - 3.2.4 中国通用级聚苯乙烯(GPPS)产值Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
  - 3.3 中国六大地区市场通用级聚苯乙烯(GPPS)销售状况分析
- 4 全球主要地区通用级聚苯乙烯 ( GPPS ) 行业发展趋势及预测
  - 4.1 全球市场
    - 4.1.1 全球各地区通用级聚苯乙烯(GPPS)产量占比(2019-2029年)
    - 4.1.2 全球各地区通用级聚苯乙烯(GPPS)产值占比(2019-2029年)
  - 4.2 中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产量、产值及增长率 (2019-2029年)

- 4.2.1 中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产量及增长率(2019-2029年)
- 4.2.2 中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产值及增长率(2019-2029年)
- 4.3 美国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产量、产值及增长率 (2019-2029年)
  - 4.3.1 美国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产量及增长率(2019-2029年)
  - 4.3.2 美国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产值及增长率(2019-2029年)
- 4.4 欧洲市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产量、产值及增长率 (2019-2029年)
  - 4.4.1 欧洲市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产量及增长率(2019-2029年)
  - 4.4.2 欧洲市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产值及增长率(2019-2029年)
- 4.5 日本市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产量、产值及增长率 (2019-2029年)
  - 4.5.1 日本市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产量及增长率(2019-2029年)
  - 4.5.2 日本市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产值及增长率(2019-2029年)
- 4.6 东南亚市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产量、产值及增长率 (2019-2029年)
  - 4.6.1 东南亚市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产量及增长率(2019-2029年)
  - 4.6.2 东南亚市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产值及增长率(2019-2029年)
- 4.7 印度市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产量、产值及增长率 (2019-2029年)
  - 4.7.1 印度市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产量及增长率(2019-2029年)
  - 4.7.2 印度市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产值及增长率(2019-2029年)
- 5 全球通用级聚苯乙烯 ( GPPS ) 消费状况及需求预测
  - 5.1 全球通用级聚苯乙烯(GPPS)消费量及各地区占比(2019-2029年)
  - 5.2 中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)消费量及需求预测(2019-2029年)
  - 5.3 美国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)消费量及需求预测(2019-2029年)
  - 5.4 欧洲市场通用级聚苯乙烯(GPPS)消费量及需求预测(2019-2029年)
  - 5.5 日本市场通用级聚苯乙烯(GPPS)消费量及需求预测(2019-2029年)
  - 5.6 东南亚市场通用级聚苯乙烯(GPPS)消费量及需求预测(2019-2029年)

- 5.7 印度市场通用级聚苯乙烯(GPPS)消费量及需求预测(2019-2029年)
- 6 通用级聚苯乙烯 ( GPPS ) 产业链分析
  - 6.1 通用级聚苯乙烯(GPPS)产业链中“卡脖子”技术和关键零部件市场分析
  - 6.2 通用级聚苯乙烯(GPPS)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 全球通用级聚苯乙烯(GPPS)细分应用领域销量状况及市场占比(2019-2029年)
    - 6.3.1 包装
    - 6.3.2 电子电器
    - 6.3.3 .....
  - 6.4 中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)细分应用领域销量状况及市场占比(2019-2029年)
    - 6.4.1 包装
    - 6.4.2 电子电器
    - 6.4.3 .....
- 7 中国市场通用级聚苯乙烯 ( GPPS ) 进出口发展趋势及预测 ( 2019-2029年 )
  - 7.1 中国通用级聚苯乙烯(GPPS)进口量及增长率(2019-2029年)
  - 7.2 中国通用级聚苯乙烯(GPPS)出口量及增长率(2019-2029年)
  - 7.3 中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)主要进口来源
  - 7.4 中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)主要出口国
- 8 通用级聚苯乙烯 ( GPPS ) 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 十四五规划对通用级聚苯乙烯(GPPS)行业的影响
    - 8.1.3 通用级聚苯乙烯(GPPS)技术发展趋势

## 8.2 疫情对通用级聚苯乙烯(GPPS)行业的影响

## 8.3 通用级聚苯乙烯(GPPS)行业潜在风险

# 9 通用级聚苯乙烯 ( GPPS ) 竞争企业分析

## 9.1 INEOS

### 9.1.1 INEOS 企业概况，销售区域分布，核心优势

### 9.1.2 INEOS 产品介绍及特点

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

### 9.1.4 INEOS 企业最新动态

## 9.2 Total Petrochemicals

### 9.2.1 Total Petrochemicals 企业概况，销售区域分布，核心优势

### 9.2.2 Total Petrochemicals 产品介绍及特点

### 9.2.3 Total Petrochemicals 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

### 9.2.4 Total Petrochemicals 企业最新动态

## 9.3 BASF SE

### 9.3.1 BASF SE 企业概况，销售区域分布，核心优势

### 9.3.2 BASF SE 产品介绍及特点

### 9.3.3 BASF SE 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

### 9.3.4 BASF SE 企业最新动态

## 9.4 Trinseo

### 9.4.1 Trinseo 企业概况，销售区域分布，核心优势

### 9.4.2 Trinseo 产品介绍及特点

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

### 9.4.4 Trinseo 企业最新动态

## 9.5 Sabic

9.5.1 Sabic 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 Sabic 产品介绍及特点

9.5.3 Sabic 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.5.4 Sabic 企业最新动态

9.6 PS Japan

9.6.1 PS Japan 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 PS Japan 产品介绍及特点

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

9.6.4 PS Japan 企业最新动态

9.7 Chi Mei Corporation

9.7.1 Chi Mei Corporation 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 Chi Mei Corporation 产品介绍及特点

9.7.3 Chi Mei Corporation 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.7.4 Chi Mei Corporation 企业最新动态

9.8 Polimeri

9.8.1 Polimeri 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 Polimeri 产品介绍及特点

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

9.8.4 Polimeri 企业最新动态

9.9 Supreme Petrochem

9.9.1 Supreme Petrochem 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 Supreme Petrochem 产品介绍及特点

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

9.9.4 Supreme Petrochem 企业最新动态

9.10 Chevron Phillips Chemical

9.10.1 Chevron Phillips Chemical 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.10.2 Chevron Phillips Chemical 产品介绍及特点

9.10.3 Chevron Phillips Chemical 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.10.4 Chevron Phillips Chemical 企业最新动态

9.11 KKPC

9.12 E.Styrenics

9.13 Formosa Chemicals

9.14 Hyundai Engineering

9.15 Taita Chemical

9.16 LG Chem

9.17 Toyo Engineer

9.18 VIETNAM Polystyrene

9.19 CNPC

9.20 SECCO Petrochemical

9.21 SINOPEC

9.22 BASF-YPC Company

9.23 RASTAR Synthetic Material

9.24 Hong Kong Petrochemical

9.25 Astor Chemical

9.26 Founder Commpoities

10 研究成果及结论

图表目录

图：通用级聚苯乙烯(GPPS)产品图片

图：主要应用领域

图：全球通用级聚苯乙烯(GPPS)主要应用领域分布

图：中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)主要应用领域分布

表：全球通用级聚苯乙烯(GPPS)产能、产量、产能利用率(2019-2029年)

图：全球通用级聚苯乙烯(GPPS)产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2029年)

图：全球各类型通用级聚苯乙烯(GPPS)产量(2022-2029年)

图：全球各类型通用级聚苯乙烯(GPPS)产量占比(2022-2029年)

图：全球各类型通用级聚苯乙烯(GPPS)产值(2022-2029年)

图：全球各类型通用级聚苯乙烯(GPPS)产值占比(2022-2029年)

图：中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2029年)

表：中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产销概况及产销率(2019-2029年)

图：中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产销状况及产销率 (2019-2029年)

图：中国市场各类型通用级聚苯乙烯(GPPS)产量(2019-2029年)

图：中国市场各类型通用级聚苯乙烯(GPPS)产量占比(2019-2029年)

图：中国市场各类型通用级聚苯乙烯(GPPS)产值(2019-2029年)

图：中国市场各类型通用级聚苯乙烯(GPPS)产值占比(2022-2029年)

表：全球通用级聚苯乙烯(GPPS)主要生产商产量(2019 Vs 2023)

表：全球通用级聚苯乙烯(GPPS)主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

图：全球通用级聚苯乙烯(GPPS)主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

表：全球通用级聚苯乙烯(GPPS)市场CR5

表：全球通用级聚苯乙烯(GPPS)主要生产商产值(2019 Vs 2023)

表：全球通用级聚苯乙烯(GPPS)主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

图：全球通用级聚苯乙烯(GPPS)主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

表：全球通用级聚苯乙烯(GPPS)市场CR5

表：中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)主要生产商产量(2019 Vs 2023)

表：中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

图：中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

表：中国通用级聚苯乙烯(GPPS)市场CR5

表：中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)主要生产商产值(2019 Vs 2023)

表：中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

图：中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

表：中国通用级聚苯乙烯(GPPS)市场CR5

表：中国6大地区通用级聚苯乙烯(GPPS)销量、销售额及市场占比 2023

表：全球主要地区通用级聚苯乙烯(GPPS)产量占比

图：全球主要地区通用级聚苯乙烯(GPPS)产量占比

表：全球主要地区通用级聚苯乙烯(GPPS) 产值占比

图：全球主要地区通用级聚苯乙烯(GPPS)产值占比

图：全球主要地区通用级聚苯乙烯(GPPS)产值占比

表：中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产值及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产量及增长率 (2019-2029年)

图：美国通用级聚苯乙烯(GPPS)产量及增长率 (2019-2029年)

图：美国通用级聚苯乙烯(GPPS)产值及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲通用级聚苯乙烯(GPPS)产量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲通用级聚苯乙烯(GPPS)产值及增长率 (2019-2029年)

表：日本市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产量及增长率 (2019-2029年)

- 图：日本通用级聚苯乙烯(GPPS)产量及增长率 (2019-2029年)
- 图：日本通用级聚苯乙烯(GPPS)产值及增长率 (2019-2029年)
- 表：东南亚市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产量及增长率 (2019-2029年)
- 图：东南亚通用级聚苯乙烯(GPPS)产量及增长率 (2019-2029年)
- 图：东南亚通用级聚苯乙烯(GPPS)产值及增长率 (2019-2029年)
- 表：印度市场通用级聚苯乙烯(GPPS)产量及增长率 (2019-2029年)
- 图：印度通用级聚苯乙烯(GPPS)产量及增长率 (2019-2029年)
- 图：印度通用级聚苯乙烯(GPPS)产值及增长率 (2019-2029年)
- 表：全球主要地区通用级聚苯乙烯(GPPS)消费量占比
- 图：全球主要地区通用级聚苯乙烯(GPPS)消费量占比
- 表：中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)消费量及增长率 (2019-2029年)
- 图：中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)消费量及增长率 (2019-2029年)
- 表：美国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)消费量及增长率 (2019-2029年)
- 图：美国通用级聚苯乙烯(GPPS)消费量及增长率 (2019-2029年)
- 表：欧洲市场通用级聚苯乙烯(GPPS)消费量及增长率 (2019-2029年)
- 图：欧洲通用级聚苯乙烯(GPPS)消费量及增长率 (2019-2029年)
- 表：日本市场通用级聚苯乙烯(GPPS)消费量及增长率 (2019-2029年)
- 图：日本通用级聚苯乙烯(GPPS)消费量及增长率 (2019-2029年)
- 表：东南亚市场通用级聚苯乙烯(GPPS)消费量及增长率 (2019-2029年)
- 图：东南亚通用级聚苯乙烯(GPPS)消费量及增长率 (2019-2029年)
- 表：印度市场通用级聚苯乙烯(GPPS)消费量及增长率 (2019-2029年)
- 图：通用级聚苯乙烯(GPPS)产业链
- 表：通用级聚苯乙烯(GPPS)产业链
- 表：全球通用级聚苯乙烯(GPPS)各应用领域消费量(2019-2023年)

图：全球通用级聚苯乙烯(GPPS)下游应用分布格局(2019-2023年)

表：中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)各应用领域消费量(2019-2023年)

图：中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)下游应用分布格局(2019-2023年)

表：中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)市场进口量及增长率(2019-2029年)

表：中国市场通用级聚苯乙烯(GPPS)市场出口量及增长率(2019-2029年)

表：基本信息

表：INEOS INEOS企业概况，销售区域分布，核心优势

表：INEOS INEOS产品介绍及特点

表：INEOS INEOS产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

表：Trinseo Trinseo企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Trinseo Total Petrochemicals产品介绍及特点

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

表：BASF SE BASF SE企业概况，销售区域分布，核心优势

表：BASF SE BASF SE产品介绍及特点

表：BASF SE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](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20230913/459164.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)