

## 全球及中国聚丙烯共聚物细分市场深度研究报告(2022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，带动聚丙烯共聚物行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外聚丙烯共聚物行业发展现状与趋势，估算聚丙烯共聚物行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析聚丙烯共聚物行业各细分赛道发展潜力，研判聚丙烯共聚物下游市场需求，分析聚丙烯共聚物行业竞争格局，从而协助解决聚丙烯共聚物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。

全球聚丙烯共聚物主要生产商：

LyondellBasell

SABIC

Braskem

Total

ExxonMobil

JPP

PrimePolymer

RelianceIndustries

FormosaPlastics

Sinopec

CNPC

Shenhua

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

聚丙烯共聚物产品细分为以下几类：

等规聚丙烯

无规聚丙烯

间规聚丙烯

聚丙烯共聚物的细分应用领域如下：

机织产品

注塑产品

膜材

纤维

挤出制品

其他

报告目录

1 聚丙烯共聚物行业现状、背景

1.1 聚丙烯共聚物行业定义与特性

- 1.2 聚丙烯共聚物行业技术壁垒
- 1.3 聚丙烯共聚物产业链全景
  - 1.3.1 全球聚丙烯共聚物上游企业及上游产品技术特点
  - 1.3.2 全球聚丙烯共聚物下游企业及行业分布
- 1.4 聚丙烯共聚物产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 聚丙烯共聚物行业头部企业分析
  - 2.1 全球聚丙烯共聚物主要生产商生产基地分布
  - 2.2 LyondellBasell
    - 2.2.1 LyondellBasell 企业概况
    - 2.2.2 LyondellBasell 产品规格及特点
    - 2.2.3 LyondellBasell 销量、销售额及价格(2017-2021)
    - 2.2.4 LyondellBasell 市场动态
  - 2.3 SABIC
    - 2.3.1 SABIC 企业概况
    - 2.3.2 SABIC 产品规格及特点
    - 2.3.3 SABIC 销量、销售额及价格(2017-2021)
    - 2.3.4 SABIC 市场动态
  - 2.4 Braskem
    - 2.4.1 Braskem 企业概况
    - 2.4.2 Braskem 产品规格及特点
    - 2.4.3 Braskem 销量、销售额及价格(2017-2021)
    - 2.4.4 Braskem 市场动态
  - 2.5 Total
    - 2.5.1 Total 企业概况

## 2.5.2 Total 产品规格及特点

## 2.5.3 Total 销量、销售额及价格(2017-2021)

## 2.5.4 Total 市场动态

## 2.6 ExxonMobil

### 2.6.1 ExxonMobil 企业概况

### 2.6.2 ExxonMobil 产品规格及特点

### 2.6.3 ExxonMobil 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.6.4 ExxonMobil 市场动态

## 2.7 JPP

### 2.7.1 JPP 企业概况

### 2.7.2 JPP 产品规格及特点

### 2.7.3 JPP 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.7.4 JPP 市场动态

## 2.8 PrimePolymer

### 2.8.1 PrimePolymer 企业概况

### 2.8.2 PrimePolymer 产品规格及特点

### 2.8.3 PrimePolymer 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.8.4 PrimePolymer 市场动态

## 2.9 RelianceIndustries

### 2.9.1 RelianceIndustries 企业概况

### 2.9.2 RelianceIndustries 产品规格及特点

### 2.9.3 RelianceIndustries 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.9.4 RelianceIndustries 市场动态

## 2.10 FormosaPlastics

2.10.1 FormosaPlastics 企业概况

2.10.2 FormosaPlastics 产品规格及特点

2.10.3 FormosaPlastics 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 FormosaPlastics 市场动态

2.11 Sinopec

2.11.1 Sinopec 企业概况

2.11.2 Sinopec 产品规格及特点

2.11.3 Sinopec 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Sinopec 市场动态

2.12 CNPC

2.13 Shenhua

3 全球聚丙烯共聚物细分应用领域

3.1 全球聚丙烯共聚物细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球聚丙烯共聚物细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 机织产品

3.1.3 注塑产品

3.1.4 .....

3.2 中国聚丙烯共聚物细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国聚丙烯共聚物细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 机织产品

3.2.3 注塑产品

3.2.4 .....

3.3 全球聚丙烯共聚物行业驱动因素分析

3.3.1 聚丙烯共聚物行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对聚丙烯共聚物行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国聚丙烯共聚物行业利好政策分析

4 全球聚丙烯共聚物市场规模分析

4.1 全球聚丙烯共聚物销售现状及预测

4.1.1 全球聚丙烯共聚物销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型聚丙烯共聚物销量及市场占比(2017-2027年)

等规聚丙烯

无规聚丙烯

间规聚丙烯

4.1.3 全球各类型聚丙烯共聚物销售额及市场占比(2017-2027年)

等规聚丙烯

无规聚丙烯

间规聚丙烯

4.1.4 全球各类型聚丙烯共聚物价格变化趋势(2017-2027年)

等规聚丙烯

无规聚丙烯

... ..

4.2 全球聚丙烯共聚物行业集中率分析

4.2.1 全球聚丙烯共聚物行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球聚丙烯共聚物行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国聚丙烯共聚物行业集中率分析

4.3.1 中国聚丙烯共聚物行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国聚丙烯共聚物行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国聚丙烯共聚物市场国外品牌占比(2017-2021)

- 4.3.4 中国聚丙烯共聚物国产化率(2017-2021)
- 5 全球主要地区聚丙烯共聚物市场发展现状及前景分析
  - 5.1 全球主要地区聚丙烯共聚物产量
    - 5.1.1 全球主要地区聚丙烯共聚物产量(2017-2027年)
    - 5.1.2 2021年全球聚丙烯共聚物产量及销量最大的地区
  - 5.2 全球主要地区聚丙烯共聚物销量市场占比
    - 5.2.1 全球主要地区聚丙烯共聚物销量占比(2017-2027年)
    - 5.2.2 全球主要地区聚丙烯共聚物销售额占比(2017-2027年)
  - 5.3 中国市场聚丙烯共聚物销量、销售额及增长率
    - 5.3.1 中国市场聚丙烯共聚物销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.3.2 中国市场聚丙烯共聚物销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.4 日本市场聚丙烯共聚物销量、销售额及增长率
    - 5.4.1 日本市场聚丙烯共聚物销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.4.2 日本市场聚丙烯共聚物销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.5 韩国市场聚丙烯共聚物销量、销售额及增长率
    - 5.5.1 韩国市场聚丙烯共聚物销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.5.2 韩国市场聚丙烯共聚物销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.6 东南亚市场聚丙烯共聚物销量、销售额及增长率
    - 5.6.1 东南亚市场聚丙烯共聚物销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.6.2 东南亚市场聚丙烯共聚物销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.7 印度市场聚丙烯共聚物销量、销售额及增长率
    - 5.7.1 印度市场聚丙烯共聚物销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.7.2 印度市场聚丙烯共聚物销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.8 美国市场聚丙烯共聚物销量、销售额及增长率

- 5.8.1 美国市场聚丙烯共聚物销量及增长率(2017-2027年)
- 5.8.2 美国市场聚丙烯共聚物销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场聚丙烯共聚物销量、销售额及增长率
  - 5.9.1 欧洲市场聚丙烯共聚物销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.9.2 欧洲市场聚丙烯共聚物销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国聚丙烯共聚物细分市场及前景分析
  - 6.1 中国各类型聚丙烯共聚物销量及市场占比(2017-2027年)
    - 6.1.1 等规聚丙烯
    - 6.1.2 无规聚丙烯
    - 6.1.3 间规聚丙烯
  - 6.2 中国各类型聚丙烯共聚物销售额及市场占比(2017-2027年)
    - 6.2.1 等规聚丙烯
    - 6.2.2 无规聚丙烯
    - 6.2.3 间规聚丙烯
  - 6.3 中国各类型聚丙烯共聚物价格变化趋势(2017-2027年)
    - 6.3.1 等规聚丙烯
    - 6.3.2 无规聚丙烯
    - 6.3.2 ... ..
- 7 中国聚丙烯共聚物销量分布状况
  - 7.1 中国六大地区聚丙烯共聚物销量及市场占比
  - 7.2 中国六大地区聚丙烯共聚物销售额及市场占比
- 8 中国聚丙烯共聚物进出口发展趋势
  - 8.1 中国聚丙烯共聚物进口市场规模(2017-2027年)
  - 8.2 中国聚丙烯共聚物出口市场规模(2017-2027年)



### 8.3 中国聚丙烯共聚物主要进口国家及进口依赖性分析

## 9 聚丙烯共聚物行业发展PESTEL分析

### 9.1 政治因素

### 9.2 经济因素

### 9.3 社会文化因素

### 9.4 科技因素

### 9.5 环保因素

### 9.6 法律因素

## 10 研究结论

### 图表目录

图：聚丙烯共聚物产品图片

表：聚丙烯共聚物产业链

表：产品分类及头部企业

表：LyondellBasell 聚丙烯共聚物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：LyondellBasell 聚丙烯共聚物产品介绍

表：LyondellBasell 聚丙烯共聚物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：SABIC 聚丙烯共聚物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：SABIC 聚丙烯共聚物产品介绍

表：SABIC 聚丙烯共聚物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Braskem 聚丙烯共聚物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Braskem 聚丙烯共聚物产品介绍

表：Braskem 聚丙烯共聚物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Total 聚丙烯共聚物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Total 聚丙烯共聚物产品介绍

表：Total 聚丙烯共聚物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ExxonMobil 聚丙烯共聚物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ExxonMobil 聚丙烯共聚物产品介绍

表：ExxonMobil 聚丙烯共聚物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：JPP 聚丙烯共聚物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：JPP 聚丙烯共聚物产品介绍

表：JPP 聚丙烯共聚物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：PrimePolymer 聚丙烯共聚物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：PrimePolymer 聚丙烯共聚物产品介绍

表：PrimePolymer 聚丙烯共聚物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：RelianceIndustries ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域聚丙烯共聚物销量(2017-2027年)

图：全球聚丙烯共聚物下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

图：中国不同细分应用领域聚丙烯共聚物销量(2017-2027年)

图：中国市场聚丙烯共聚物下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

- 表：全球聚丙烯共聚物销量及增长率(2017-2027年)
- 图：全球聚丙烯共聚物销量及增长率(2017-2027年)
- 图：全球聚丙烯共聚物销量及预测(2017-2027年)
- 图：全球各类型聚丙烯共聚物销量占比(2017-2027年)
- 表：全球各类型聚丙烯共聚物销售额及市场占比(2017-2027年)
- 图：全球各类型聚丙烯共聚物销售额占比(2017-2027年)
- 表：全球各类型聚丙烯共聚物价格变化趋势(2017-2027年)
- 图：全球各类型聚丙烯共聚物价格变化曲线(2017-2027年)
- 表：全球聚丙烯共聚物销量排名前5企业销量及市场占有率 2017
- 表：全球聚丙烯共聚物销量排名前5企业销量及市场占有率 2021
- 图：全球聚丙烯共聚物头部企业市场占比(2017-2021)
- 表：全球聚丙烯共聚物销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017
- 表：全球聚丙烯共聚物销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021
- 图：全球聚丙烯共聚物头部企业市场占比(2017-2021)
- 表：中国聚丙烯共聚物销量排名前5企业销量及市场占有率 2017
- 表：中国聚丙烯共聚物销量排名前5企业销量及市场占有率 2021
- 图：中国聚丙烯共聚物头部企业市场占比(2017-2021)
- 表：中国聚丙烯共聚物销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017
- 表：中国聚丙烯共聚物销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021
- 图：中国聚丙烯共聚物头部企业市场占比(2017-2021)
- 图：全球主要地区聚丙烯共聚物产量(2017-2021年)
- 图：各地区聚丙烯共聚物产量和销量 2021
- 表：全球主要地区聚丙烯共聚物销量占比(2017-2027年)
- 图：全球主要地区聚丙烯共聚物销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区聚丙烯共聚物 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区聚丙烯共聚物销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场聚丙烯共聚物销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国聚丙烯共聚物销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场聚丙烯共聚物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国聚丙烯共聚物销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场聚丙烯共聚物销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本聚丙烯共聚物销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场聚丙烯共聚物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本聚丙烯共聚物销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场聚丙烯共聚物销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国聚丙烯共聚物销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场聚丙烯共聚物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国聚丙烯共聚物销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场聚丙烯共聚物销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚聚丙烯共聚物销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场聚丙烯共聚物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚聚丙烯共聚物销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场聚丙烯共聚物销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度聚丙烯共聚物销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场聚丙烯共聚物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度聚丙烯共聚物销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场聚丙烯共聚物销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国聚丙烯共聚物销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场聚丙烯共聚物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国聚丙烯共聚物销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场聚丙烯共聚物销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲聚丙烯共聚物销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场聚丙烯共聚物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲聚丙烯共聚物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型聚丙烯共聚物销量(2017-2027年)

图：中国各类型聚丙烯共聚物销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型聚丙烯共聚物销售额(2017-2027年)

图：中国各类型聚丙烯共聚物销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型聚丙烯共聚物价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型聚丙烯共聚物价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区聚丙烯共聚物销量及市场占比2021

表：中国六大地区聚丙烯共聚物销售额及市场占比2021

表：中国聚丙烯共聚物市场进出口量(2017-2027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/20220522/265571.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)