

## 全球及中国半导体塑料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，带动半导体塑料行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外半导体塑料行业发展现状与趋势，估算半导体塑料行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析半导体塑料行业各细分赛道发展潜力，研判半导体塑料下游市场需求，分析半导体塑料行业竞争格局，从而协助解决半导体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。

全球半导体塑料主要生产商：

恩欣格

A&CPlastics,Inc.

BoedekerPlastics,Inc.

Victrex

Solvay

Evonik

ZYPEEK

Kingfa

JUSEP

CraftechInd

EPTAM

Polymershapes

ProfessionalPlastics,Inc.

三菱

VeejayPlastic

KTPlastics

Saint-GobainPerformancePlastics

VanderveerIndustrialPlastics

ERIKS

东邦化成

E.JordanBrookes

VycomPlastics

thyssenkruppEngineeredPlastics

BKBPrecision

ImpactEngineeringPlastics

TOWA

PlasticDistributorsandFabricators,Inc.

台湾华立

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

半导体塑料产品细分为以下几类：

聚醚醚酮(PEEK)

聚苯硫醚(PPS)

聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)

聚碳酸酯(PC)

聚甲醛(POM-C)

聚四氟乙烯(PTFE)

聚酰亚胺(PI)

聚醚酰亚胺(PEI)

聚酰胺酰亚胺PAI

半导体塑料的细分应用领域如下：

化学机械研磨(CMP)

FurtherSemiconductorProcesses

半导体后道封装

报告目录

1 半导体塑料行业现状、背景

1.1 半导体塑料行业定义与特性

1.2 半导体塑料行业技术壁垒

1.3 半导体塑料产业链全景

1.3.1 全球半导体塑料上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球半导体塑料下游企业及行业分布

1.4 半导体塑料产品细分及各细分产品的头部企业

2 半导体塑料行业头部企业分析

## 2.1 全球半导体塑料主要生产商生产基地分布

### 2.2 恩欣格

#### 2.2.1 恩欣格 企业概况

#### 2.2.2 恩欣格 产品规格及特点

#### 2.2.3 恩欣格 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.2.4 恩欣格 市场动态

### 2.3 A&CPlastics,Inc.

#### 2.3.1 A&CPlastics,Inc. 企业概况

#### 2.3.2 A&CPlastics,Inc. 产品规格及特点

#### 2.3.3 A&CPlastics,Inc. 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.3.4 A&CPlastics,Inc. 市场动态

### 2.4 BoedekerPlastics,Inc.

#### 2.4.1 BoedekerPlastics,Inc. 企业概况

#### 2.4.2 BoedekerPlastics,Inc. 产品规格及特点

#### 2.4.3 BoedekerPlastics,Inc. 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.4.4 BoedekerPlastics,Inc. 市场动态

### 2.5 Victrex

#### 2.5.1 Victrex 企业概况

#### 2.5.2 Victrex 产品规格及特点

#### 2.5.3 Victrex 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.5.4 Victrex 市场动态

### 2.6 Solvay

#### 2.6.1 Solvay 企业概况

#### 2.6.2 Solvay 产品规格及特点

### 2.6.3 Solvay 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.6.4 Solvay 市场动态

## 2.7 Evonik

### 2.7.1 Evonik 企业概况

### 2.7.2 Evonik 产品规格及特点

### 2.7.3 Evonik 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.7.4 Evonik 市场动态

## 2.8 ZYPEEK

### 2.8.1 ZYPEEK 企业概况

### 2.8.2 ZYPEEK 产品规格及特点

### 2.8.3 ZYPEEK 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.8.4 ZYPEEK 市场动态

## 2.9 Kingfa

### 2.9.1 Kingfa 企业概况

### 2.9.2 Kingfa 产品规格及特点

### 2.9.3 Kingfa 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.9.4 Kingfa 市场动态

## 2.10 JUSEP

### 2.10.1 JUSEP 企业概况

### 2.10.2 JUSEP 产品规格及特点

### 2.10.3 JUSEP 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.10.4 JUSEP 市场动态

## 2.11 CraftechInd

### 2.11.1 CraftechInd 企业概况

2.11.2 CraftechInd 产品规格及特点

2.11.3 CraftechInd 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 CraftechInd 市场动态

2.12 EPTAM

2.13 Polymershapes

2.14 ProfessionalPlastics,Inc.

2.15 三菱

2.16 VeejayPlastic

2.17 KTPlastics

2.18 Saint-GobainPerformancePlastics

2.19 VanderveerIndustrialPlastics

2.20 ERIKS

2.21 东邦化成

2.22 E.JordanBrookes

2.23 VycomPlastics

2.24 thyssenkruppEngineeredPlastics

2.25 BKBPrecision

2.26 ImpactEngineeringPlastics

2.27 TOWA

2.28 PlasticDistributorsandFabricators,Inc.

2.29 台湾华立

3 全球半导体塑料细分应用领域

3.1 全球半导体塑料细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球半导体塑料细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 化学机械研磨(CMP)

3.1.3 FurtherSemiconductorProcesses

3.1.4 .....

3.2 中国半导体塑料细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国半导体塑料细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 化学机械研磨(CMP)

3.2.3 FurtherSemiconductorProcesses

3.2.4 .....

3.3 全球半导体塑料行业驱动因素分析

3.3.1 半导体塑料行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对半导体塑料行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国半导体塑料行业利好政策分析

4 全球半导体塑料市场规模分析

4.1 全球半导体塑料销售现状及预测

4.1.1 全球半导体塑料销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型半导体塑料销量及市场占比(2017-2027年)

聚醚醚酮(PEEK)

聚苯硫醚(PPS)

聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)

聚碳酸酯(PC)

聚甲醛(POM-C)

聚四氟乙烯(PTFE)

聚酰亚胺(PI)

聚醚酰亚胺(PEI)

聚酰胺酰亚胺PAI

4.1.3 全球各类型半导体塑料销售额及市场占比(2017-2027年)

聚醚醚酮(PEEK)

聚苯硫醚(PPS)

聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)

聚碳酸酯(PC)

聚甲醛(POM-C)

聚四氟乙烯(PTFE)

聚酰亚胺(PI)

聚醚酰亚胺(PEI)

聚酰胺酰亚胺PAI

4.1.4 全球各类型半导体塑料价格变化趋势(2017-2027年)

聚醚醚酮(PEEK)

聚苯硫醚(PPS)

... ..

4.2 全球半导体塑料行业集中率分析

4.2.1 全球半导体塑料行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球半导体塑料行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国半导体塑料行业集中率分析

4.3.1 中国半导体塑料行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国半导体塑料行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国半导体塑料市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国半导体塑料国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区半导体塑料市场发展现状及前景分析

- 5.1 全球主要地区半导体塑料产量
  - 5.1.1 全球主要地区半导体塑料产量(2017-2027年)
  - 5.1.2 2021年全球半导体塑料产量及销量最大的地区
- 5.2 全球主要地区半导体塑料销量市场占比
  - 5.2.1 全球主要地区半导体塑料销量占比(2017-2027年)
  - 5.2.2 全球主要地区半导体塑料销售额占比(2017-2027年)
- 5.3 中国市场半导体塑料销量、销售额及增长率
  - 5.3.1 中国市场半导体塑料销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.3.2 中国市场半导体塑料销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.4 日本市场半导体塑料销量、销售额及增长率
  - 5.4.1 日本市场半导体塑料销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.4.2 日本市场半导体塑料销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.5 韩国市场半导体塑料销量、销售额及增长率
  - 5.5.1 韩国市场半导体塑料销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.5.2 韩国市场半导体塑料销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场半导体塑料销量、销售额及增长率
  - 5.6.1 东南亚市场半导体塑料销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.6.2 东南亚市场半导体塑料销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场半导体塑料销量、销售额及增长率
  - 5.7.1 印度市场半导体塑料销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.7.2 印度市场半导体塑料销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场半导体塑料销量、销售额及增长率
  - 5.8.1 美国市场半导体塑料销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.8.2 美国市场半导体塑料销售额及增长率(2017-2027年)

## 5.9 欧洲市场半导体塑料销量、销售额及增长率

### 5.9.1 欧洲市场半导体塑料销量及增长率(2017-2027年)

### 5.9.2 欧洲市场半导体塑料销售额及增长率(2017-2027年)

## 6 中国半导体塑料细分市场及前景分析

### 6.1 中国各类型半导体塑料销量及市场占比(2017-2027年)

#### 6.1.1 聚醚醚酮(PEEK)

#### 6.1.2 聚苯硫醚(PPS)

#### 6.1.3 聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)

#### 6.1.4 聚碳酸酯(PC)

#### 6.1.5 聚甲醛(POM-C)

#### 6.1.6 聚四氟乙烯(PTFE)

#### 6.1.7 聚酰亚胺(PI)

#### 6.1.8 聚醚酰亚胺(PEI)

#### 6.1.9 聚酰胺酰亚胺PAI

### 6.2 中国各类型半导体塑料销售额及市场占比(2017-2027年)

#### 6.2.1 聚醚醚酮(PEEK)

#### 6.2.2 聚苯硫醚(PPS)

#### 6.2.3 聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)

#### 6.2.4 聚碳酸酯(PC)

#### 6.2.5 聚甲醛(POM-C)

#### 6.2.6 聚四氟乙烯(PTFE)

#### 6.2.7 聚酰亚胺(PI)

#### 6.2.8 聚醚酰亚胺(PEI)

#### 6.2.9 聚酰胺酰亚胺PAI

## 6.3 中国各类型半导体塑料价格变化趋势(2017-2027年)

### 6.3.1 聚醚醚酮(PEEK)

### 6.3.2 聚苯硫醚(PPS)

### 6.3.2 ... ..

## 7 中国半导体塑料销量分布状况

### 7.1 中国六大地区半导体塑料销量及市场占比

### 7.2 中国六大地区半导体塑料销售额及市场占比

## 8 中国半导体塑料进出口发展趋势

### 8.1 中国半导体塑料进口市场规模(2017-2027年)

### 8.2 中国半导体塑料出口市场规模(2017-2027年)

### 8.3 中国半导体塑料主要进口国家及进口依赖性分析

## 9 半导体塑料行业发展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：半导体塑料产品图片

表：半导体塑料产业链

表：产品分类及头部企业

表：恩欣格 半导体塑料基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：恩欣格 半导体塑料产品介绍

表：恩欣格 半导体塑料销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：A&CPlastics,Inc. 半导体塑料基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：A&CPlastics,Inc. 半导体塑料产品介绍

表：A&CPlastics,Inc. 半导体塑料销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：BoedekerPlastics,Inc. 半导体塑料基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：BoedekerPlastics,Inc. 半导体塑料产品介绍

表：BoedekerPlastics,Inc. 半导体塑料销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Victrex 半导体塑料基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Victrex 半导体塑料产品介绍

表：Victrex 半导体塑料销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Solvay 半导体塑料基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Solvay 半导体塑料产品介绍

表：Solvay 半导体塑料销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Evonik 半导体塑料基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Evonik 半导体塑料产品介绍

表：Evonik 半导体塑料销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ZYPEEK 半导体塑料基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ZYPEEK 半导体塑料产品介绍

表：ZYPEEK 半导体塑料销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Kingfa ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域半导体塑料销量(2017-2027年)

图：全球半导体塑料下游行业分布(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半导体塑料销量(2017-2027年)

图：中国市场半导体塑料下游行业分布(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：全球半导体塑料销量及增长率(2017-2027年)

图：全球半导体塑料销量及增长率(2017-2027年)

图：全球半导体塑料销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型半导体塑料销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型半导体塑料销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型半导体塑料销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型半导体塑料价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型半导体塑料价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球半导体塑料销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球半导体塑料销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球半导体塑料头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球半导体塑料销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球半导体塑料销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球半导体塑料头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国半导体塑料销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国半导体塑料销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国半导体塑料头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国半导体塑料销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国半导体塑料销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国半导体塑料头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区半导体塑料产量(2017-2021年)

图：各地区半导体塑料产量和销量 2021

表：全球主要地区半导体塑料销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区半导体塑料销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区半导体塑料 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区半导体塑料销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场半导体塑料销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国半导体塑料销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场半导体塑料销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国半导体塑料销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场半导体塑料销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本半导体塑料销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场半导体塑料销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本半导体塑料销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场半导体塑料销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国半导体塑料销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场半导体塑料销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国半导体塑料销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场半导体塑料销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚半导体塑料销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场半导体塑料销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚半导体塑料销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场半导体塑料销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度半导体塑料销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场半导体塑料销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度半导体塑料销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场半导体塑料销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国半导体塑料销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场半导体塑料销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国半导体塑料销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场半导体塑料销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲半导体塑料销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场半导体塑料销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲半导体塑料销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型半导体塑料销量(2017-2027年)

图：中国各类型半导体塑料销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型半导体塑料销售额(2017-2027年)

图：中国各类型半导体塑料销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型半导体塑料价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型半导体塑料价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区半导体塑料销量及市场占比2021

表：中国六大地区半导体塑料销售额及市场占比2021

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/20220505/259909.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)