

全球及中国树脂颗粒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，带动树脂颗粒行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外树脂颗粒行业发展现状与趋势，估算树脂颗粒行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析树脂颗粒行业各细分赛道发展潜力，研判树脂颗粒下游市场需求，分析树脂颗粒行业竞争格局，从而协助解决树脂颗粒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。

全球树脂颗粒主要生产商：

AlloyExchange,Inc.

HoehnPlastics,Inc.

TridentPlastics,Inc.

AMETEKWestchesterPlastics

PolyCleanTechnologies,Inc.

ChromafloTechnologiesCorp.

米利肯公司

OxfordPolymers

BirchPlastics,Inc.

McDunnough,Inc.

IndustrialResinRecycling,Inc.

罗斯康

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

树脂颗粒产品细分为以下几类：

高密度聚乙烯(HDPE)

低密度聚乙烯(LDP)

聚丙烯(PP)

聚氯乙烯(PVC和乙烯基)

其他

树脂颗粒的细分应用领域如下：

打包

施工

汽车行业

消费品

其他

报告目录

1 树脂颗粒行业现状、背景

- 1.1 树脂颗粒行业定义与特性
- 1.2 树脂颗粒行业技术壁垒
- 1.3 树脂颗粒产业链全景
 - 1.3.1 全球树脂颗粒上游企业及上游产品技术特点
 - 1.3.2 全球树脂颗粒下游企业及行业分布
- 1.4 树脂颗粒产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 树脂颗粒行业头部企业分析
 - 2.1 全球树脂颗粒主要生产商生产基地分布
 - 2.2 AlloyExchange,Inc.
 - 2.2.1 AlloyExchange,Inc. 企业概况
 - 2.2.2 AlloyExchange,Inc. 产品规格及特点
 - 2.2.3 AlloyExchange,Inc. 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.2.4 AlloyExchange,Inc. 市场动态
 - 2.3 HoehnPlastics,Inc.
 - 2.3.1 HoehnPlastics,Inc. 企业概况
 - 2.3.2 HoehnPlastics,Inc. 产品规格及特点
 - 2.3.3 HoehnPlastics,Inc. 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.3.4 HoehnPlastics,Inc. 市场动态
 - 2.4 TridentPlastics,Inc.
 - 2.4.1 TridentPlastics,Inc. 企业概况
 - 2.4.2 TridentPlastics,Inc. 产品规格及特点
 - 2.4.3 TridentPlastics,Inc. 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.4.4 TridentPlastics,Inc. 市场动态
 - 2.5 AMETEKWestchesterPlastics

- 2.5.1 AMETEKWestchesterPlastics 企业概况
- 2.5.2 AMETEKWestchesterPlastics 产品规格及特点
- 2.5.3 AMETEKWestchesterPlastics 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.5.4 AMETEKWestchesterPlastics 市场动态
- 2.6 PolyCleanTechnologies,Inc.
- 2.6.1 PolyCleanTechnologies,Inc. 企业概况
- 2.6.2 PolyCleanTechnologies,Inc. 产品规格及特点
- 2.6.3 PolyCleanTechnologies,Inc. 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.6.4 PolyCleanTechnologies,Inc. 市场动态
- 2.7 ChromafloTechnologiesCorp.
- 2.7.1 ChromafloTechnologiesCorp. 企业概况
- 2.7.2 ChromafloTechnologiesCorp. 产品规格及特点
- 2.7.3 ChromafloTechnologiesCorp. 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.7.4 ChromafloTechnologiesCorp. 市场动态
- 2.8 米利肯公司
- 2.8.1 米利肯公司 企业概况
- 2.8.2 米利肯公司 产品规格及特点
- 2.8.3 米利肯公司 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.8.4 米利肯公司 市场动态
- 2.9 OxfordPolymers
- 2.9.1 OxfordPolymers 企业概况
- 2.9.2 OxfordPolymers 产品规格及特点
- 2.9.3 OxfordPolymers 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.9.4 OxfordPolymers 市场动态

2.10 BirchPlastics,Inc.

2.10.1 BirchPlastics,Inc. 企业概况

2.10.2 BirchPlastics,Inc. 产品规格及特点

2.10.3 BirchPlastics,Inc. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 BirchPlastics,Inc. 市场动态

2.11 McDunnough,Inc.

2.11.1 McDunnough,Inc. 企业概况

2.11.2 McDunnough,Inc. 产品规格及特点

2.11.3 McDunnough,Inc. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 McDunnough,Inc. 市场动态

2.12 IndustrialResinRecycling,Inc.

2.13 罗斯康

3 全球树脂颗粒细分应用领域

3.1 全球树脂颗粒细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球树脂颗粒细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 打包

3.1.3 施工

3.1.4

3.2 中国树脂颗粒细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国树脂颗粒细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 打包

3.2.3 施工

3.2.4

3.3 全球树脂颗粒行业驱动因素分析

3.3.1 树脂颗粒行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对树脂颗粒行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国树脂颗粒行业利好政策分析

4 全球树脂颗粒市场规模分析

4.1 全球树脂颗粒销售现状及预测

4.1.1 全球树脂颗粒销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型树脂颗粒销量及市场占比(2017-2027年)

高密度聚乙烯(HDPE)

低密度聚乙烯(LDP)

聚丙烯(PP)

聚氯乙烯(PVC和乙烯基)

其他

4.1.3 全球各类型树脂颗粒销售额及市场占比(2017-2027年)

高密度聚乙烯(HDPE)

低密度聚乙烯(LDP)

聚丙烯(PP)

聚氯乙烯(PVC和乙烯基)

其他

4.1.4 全球各类型树脂颗粒价格变化趋势(2017-2027年)

高密度聚乙烯(HDPE)

低密度聚乙烯(LDP)

... ..

4.2 全球树脂颗粒行业集中率分析

4.2.1 全球树脂颗粒行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

- 4.2.2 全球树脂颗粒行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 4.3 中国树脂颗粒行业集中率分析
 - 4.3.1 中国树脂颗粒行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
 - 4.3.2 中国树脂颗粒行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
 - 4.3.3 中国树脂颗粒市场国外品牌占比(2017-2021)
 - 4.3.4 中国树脂颗粒国产化率(2017-2021)
- 5 全球主要地区树脂颗粒市场发展现状及前景分析
 - 5.1 全球主要地区树脂颗粒产量
 - 5.1.1 全球主要地区树脂颗粒产量(2017-2027年)
 - 5.1.2 2021年全球树脂颗粒产量及销量最大的地区
 - 5.2 全球主要地区树脂颗粒销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区树脂颗粒销量占比(2017-2027年)
 - 5.2.2 全球主要地区树脂颗粒销售额占比(2017-2027年)
 - 5.3 中国市场树脂颗粒销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场树脂颗粒销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.2 中国市场树脂颗粒销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.4 日本市场树脂颗粒销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场树脂颗粒销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场树脂颗粒销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.5 韩国市场树脂颗粒销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场树脂颗粒销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场树脂颗粒销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.6 东南亚市场树脂颗粒销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场树脂颗粒销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场树脂颗粒销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场树脂颗粒销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场树脂颗粒销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场树脂颗粒销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场树脂颗粒销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场树脂颗粒销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场树脂颗粒销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场树脂颗粒销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场树脂颗粒销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场树脂颗粒销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国树脂颗粒细分市场及前景分析

6.1 中国各类型树脂颗粒销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 高密度聚乙烯(HDPE)

6.1.2 低密度聚乙烯(LDP)

6.1.3 聚丙烯(PP)

6.1.4 聚氯乙烯(PVC和乙烯基)

6.1.5 其他

6.2 中国各类型树脂颗粒销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 高密度聚乙烯(HDPE)

6.2.2 低密度聚乙烯(LDP)

6.2.3 聚丙烯(PP)

6.2.4 聚氯乙烯(PVC和乙烯基)

6.2.5 其他

6.3 中国各类型树脂颗粒价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 高密度聚乙烯(HDPE)

6.3.2 低密度聚乙烯(LDP)

6.3.2

7 中国树脂颗粒销量分布状况

7.1 中国六大地区树脂颗粒销量及市场占比

7.2 中国六大地区树脂颗粒销售额及市场占比

8 中国树脂颗粒进出口发展趋势

8.1 中国树脂颗粒进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国树脂颗粒出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国树脂颗粒主要进口国家及进口依赖性分析

9 树脂颗粒行业发展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：树脂颗粒产品图片

表：树脂颗粒产业链

表：产品分类及头部企业

表：AlloyExchange,Inc. 树脂颗粒基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AlloyExchange,Inc. 树脂颗粒产品介绍

表：AlloyExchange,Inc. 树脂颗粒销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：HoehnPlastics,Inc. 树脂颗粒基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：HoehnPlastics,Inc. 树脂颗粒产品介绍

表：HoehnPlastics,Inc. 树脂颗粒销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：TridentPlastics,Inc. 树脂颗粒基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：TridentPlastics,Inc. 树脂颗粒产品介绍

表：TridentPlastics,Inc. 树脂颗粒销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：AMETEKWestchesterPlastics 树脂颗粒基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AMETEKWestchesterPlastics 树脂颗粒产品介绍

表：AMETEKWestchesterPlastics 树脂颗粒销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：PolyCleanTechnologies,Inc. 树脂颗粒基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：PolyCleanTechnologies,Inc. 树脂颗粒产品介绍

表：PolyCleanTechnologies,Inc. 树脂颗粒销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ChromafloTechnologiesCorp. 树脂颗粒基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ChromafloTechnologiesCorp. 树脂颗粒产品介绍

表：ChromafloTechnologiesCorp. 树脂颗粒销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：米利肯公司 树脂颗粒基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：米利肯公司 树脂颗粒产品介绍

表：米利肯公司 树脂颗粒销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：OxfordPolymers

... ..

图：全球不同细分应用领域树脂颗粒销量(2017-2027年)

图：全球树脂颗粒下游行业分布(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树脂颗粒销量(2017-2027年)

图：中国市场树脂颗粒下游行业分布(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：全球树脂颗粒销量及增长率(2017-2027年)

图：全球树脂颗粒销量及增长率(2017-2027年)

图：全球树脂颗粒销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型树脂颗粒销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型树脂颗粒销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型树脂颗粒销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型树脂颗粒价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型树脂颗粒价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球树脂颗粒销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球树脂颗粒销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球树脂颗粒头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球树脂颗粒销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球树脂颗粒销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球树脂颗粒头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国树脂颗粒销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国树脂颗粒销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国树脂颗粒头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国树脂颗粒销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国树脂颗粒销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国树脂颗粒头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区树脂颗粒产量(2017-2021年)

图：各地区树脂颗粒产量和销量 2021

表：全球主要地区树脂颗粒销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区树脂颗粒销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区树脂颗粒 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区树脂颗粒销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场树脂颗粒销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国树脂颗粒销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场树脂颗粒销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国树脂颗粒销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场树脂颗粒销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本树脂颗粒销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场树脂颗粒销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本树脂颗粒销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场树脂颗粒销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国树脂颗粒销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场树脂颗粒销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国树脂颗粒销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场树脂颗粒销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚树脂颗粒销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场树脂颗粒销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚树脂颗粒销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场树脂颗粒销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度树脂颗粒销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场树脂颗粒销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度树脂颗粒销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场树脂颗粒销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国树脂颗粒销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场树脂颗粒销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国树脂颗粒销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场树脂颗粒销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲树脂颗粒销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场树脂颗粒销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲树脂颗粒销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型树脂颗粒销量(2017-2027年)

图：中国各类型树脂颗粒销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型树脂颗粒销售额(2017-2027年)

图：中国各类型树脂颗粒销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型树脂颗粒价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型树脂颗粒价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区树脂颗粒销量及市场占比2021

表：中国六大地区树脂颗粒销售额及市场占比2021

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Emai : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220522/264503.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)