**全球及中国可生物降解垃圾袋市场洞察报告(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。

当前经济环境对可生物降解垃圾袋行业发展有着密切影响，据统计，2020年全球可生物降解垃圾袋市场规模为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年美国市场占全球可生物降解垃圾袋销量的份额为XX%，欧洲可生物降解垃圾袋销量占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可生物降解垃圾袋市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场可生物降解垃圾袋未来发展的影响。我们从产品分类，例如低密度聚乙烯，线性低密度聚乙烯等，产品下游应用领域，例如电子商务，便利店等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场可生物降解垃圾袋市场规模及同比增速的分析，判断可生物降解垃圾袋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。

全球可生物降解垃圾袋主要生产商：

Dunplast Poly Bag

Luban Packing

Zubairi Plastic Bags Industry

Amrit Plastochem

Hefty Brand Products Home Solutions

The Glad Products Company

Pack-It BV

Inteplast Group

Polykar Industries

Polyethics Industries

Mapco (Pvt)

Novolex

Berry Global

NOVPLASTA

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

可生物降解垃圾袋产品细分为以下几类：

低密度聚乙烯

线性低密度聚乙烯

可生物降解的聚乙烯

高密度聚乙烯

可生物降解垃圾袋的细分应用领域如下：

电子商务

便利店

超级市场/超级市场

专卖店

**报告目录**

**1 可生物降解垃圾袋行业现状、背景**

1.1 可生物降解垃圾袋行业定义与特性

1.2 可生物降解垃圾袋产业链全景

1.3 可生物降解垃圾袋产品细分及各细分产品的头部企业

**2 可生物降解垃圾袋行业头部企业分析**

2.1 全球可生物降解垃圾袋主要生产商生产基地分布

2.2 Dunplast Poly Bag

2.2.1 Dunplast Poly Bag 企业概况

2.2.2 Dunplast Poly Bag 产品规格及特点

2.2.3 Dunplast Poly Bag 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Dunplast Poly Bag 市场动态

2.3 Luban Packing

2.3.1 Luban Packing 企业概况

2.3.2 Luban Packing 产品规格及特点

2.3.3 Luban Packing 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Luban Packing 市场动态

2.4 Zubairi Plastic Bags Industry

2.4.1 Zubairi Plastic Bags Industry 企业概况

2.4.2 Zubairi Plastic Bags Industry 产品规格及特点

2.4.3 Zubairi Plastic Bags Industry 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Zubairi Plastic Bags Industry 市场动态

2.5 Amrit Plastochem

2.5.1 Amrit Plastochem 企业概况

2.5.2 Amrit Plastochem 产品规格及特点

2.5.3 Amrit Plastochem 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Amrit Plastochem 市场动态

2.6 Hefty Brand Products Home Solutions

2.6.1 Hefty Brand Products Home Solutions 企业概况

2.6.2 Hefty Brand Products Home Solutions 产品规格及特点

2.6.3 Hefty Brand Products Home Solutions 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Hefty Brand Products Home Solutions 市场动态

2.7 The Glad Products Company

2.7.1 The Glad Products Company 企业概况

2.7.2 The Glad Products Company 产品规格及特点

2.7.3 The Glad Products Company 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 The Glad Products Company 市场动态

2.8 Pack-It BV

2.8.1 Pack-It BV 企业概况

2.8.2 Pack-It BV 产品规格及特点

2.8.3 Pack-It BV 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Pack-It BV 市场动态

2.9 Inteplast Group

2.9.1 Inteplast Group 企业概况

2.9.2 Inteplast Group 产品规格及特点

2.9.3 Inteplast Group 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Inteplast Group 市场动态

2.10 Polykar Industries

2.10.1 Polykar Industries 企业概况

2.10.2 Polykar Industries 产品规格及特点

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

2.10.4 Polykar Industries 市场动态

2.11 Polyethics Industries

2.11.1 Polyethics Industries 企业概况

2.11.2 Polyethics Industries 产品规格及特点

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

2.11.4 Polyethics Industries 市场动态

2.12 Mapco (Pvt)

2.13 Novolex

2.14 Berry Global

2.15 NOVPLASTA

**3 全球可生物降解垃圾袋细分应用领域**

3.1 全球可生物降解垃圾袋细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球可生物降解垃圾袋细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 电子商务

3.1.3 便利店

3.1.4 …...

3.2 中国可生物降解垃圾袋细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国可生物降解垃圾袋细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 电子商务

3.2.3 便利店

**4 全球可生物降解垃圾袋市场规模分析**

4.1 全球可生物降解垃圾袋销售现状及预测(2017-2027年)

4.1.1 全球可生物降解垃圾袋销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型可生物降解垃圾袋销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型可生物降解垃圾袋销售额及市场占比(2017-2027年)

4.1.4 全球各类型可生物降解垃圾袋价格变化趋势(2017-2027年)

4.2 全球可生物降解垃圾袋行业集中率分析

4.2.1 全球可生物降解垃圾袋行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球可生物降解垃圾袋行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国可生物降解垃圾袋行业集中率分析

4.3.1 中国可生物降解垃圾袋行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国可生物降解垃圾袋行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

**5 全球主要地区可生物降解垃圾袋市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区可生物降解垃圾袋产量

5.1.1 全球主要地区可生物降解垃圾袋产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球可生物降解垃圾袋产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区可生物降解垃圾袋销量市场占比

5.2.1 全球主要地区可生物降解垃圾袋销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区可生物降解垃圾袋销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场可生物降解垃圾袋销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.3.1 中国市场可生物降解垃圾袋销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场可生物降解垃圾袋销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场可生物降解垃圾袋销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.4.1 日本市场可生物降解垃圾袋销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场可生物降解垃圾袋销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场可生物降解垃圾袋销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.5.1 韩国市场可生物降解垃圾袋销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场可生物降解垃圾袋销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场可生物降解垃圾袋销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.6.1 东南亚市场可生物降解垃圾袋销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场可生物降解垃圾袋销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场可生物降解垃圾袋销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.7.1 印度市场可生物降解垃圾袋销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场可生物降解垃圾袋销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场可生物降解垃圾袋销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.8.1 美国市场可生物降解垃圾袋销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场可生物降解垃圾袋销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场可生物降解垃圾袋销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.9.1 欧洲市场可生物降解垃圾袋销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场可生物降解垃圾袋销售额及增长率(2017-2027年)

**6 中国可生物降解垃圾袋细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型可生物降解垃圾袋销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型可生物降解垃圾袋销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型可生物降解垃圾袋价格变化趋势(2017-2027年)

**7 中国可生物降解垃圾袋销量分布状况**

7.1 中国六大地区可生物降解垃圾袋销量及市场占比

7.2 中国六大地区可生物降解垃圾袋销售额及市场占比

**8 中国可生物降解垃圾袋进出口发展趋势**

8.1 中国可生物降解垃圾袋进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国可生物降解垃圾袋出口市场规模(2017-2027年)

**9 可生物降解垃圾袋行业发展影响因素分析**

9.1 可生物降解垃圾袋技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

**10 研究结论**

**图表目录**

图：可生物降解垃圾袋产品图片

表：可生物降解垃圾袋产业链

表：产品分类及头部企业

表：Dunplast Poly Bag 可生物降解垃圾袋基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Dunplast Poly Bag 可生物降解垃圾袋产品介绍

表：Dunplast Poly Bag 可生物降解垃圾袋销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Luban Packing 可生物降解垃圾袋基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Luban Packing 可生物降解垃圾袋产品介绍

表：Luban Packing 可生物降解垃圾袋销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Zubairi Plastic Bags Industry 可生物降解垃圾袋基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Zubairi Plastic Bags Industry 可生物降解垃圾袋产品介绍

表：Zubairi Plastic Bags Industry 可生物降解垃圾袋销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Amrit Plastochem 可生物降解垃圾袋基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Amrit Plastochem 可生物降解垃圾袋产品介绍

表：Amrit Plastochem 可生物降解垃圾袋销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Hefty Brand Products Home Solutions 可生物降解垃圾袋基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Hefty Brand Products Home Solutions 可生物降解垃圾袋产品介绍

表：Hefty Brand Products Home Solutions 可生物降解垃圾袋销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：The Glad Products Company 可生物降解垃圾袋基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：The Glad Products Company 可生物降解垃圾袋产品介绍

表：The Glad Products Company 可生物降解垃圾袋销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Pack-It BV 可生物降解垃圾袋基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Pack-It BV 可生物降解垃圾袋产品介绍

表：Pack-It BV 可生物降解垃圾袋销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Inteplast Group … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域可生物降解垃圾袋销量(2017-2027年)

图：全球可生物降解垃圾袋下游行业分布(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可生物降解垃圾袋销量(2017-2027年)

图：中国市场可生物降解垃圾袋下游行业分布(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：全球可生物降解垃圾袋销量及增长率(2017-2027年)

图：全球可生物降解垃圾袋销量及增长率(2017-2027年)

图：全球可生物降解垃圾袋销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型可生物降解垃圾袋销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型可生物降解垃圾袋销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型可生物降解垃圾袋销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型可生物降解垃圾袋价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型可生物降解垃圾袋价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球可生物降解垃圾袋销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球可生物降解垃圾袋销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球可生物降解垃圾袋头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球可生物降解垃圾袋销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球可生物降解垃圾袋销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球可生物降解垃圾袋头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国可生物降解垃圾袋销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国可生物降解垃圾袋销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国可生物降解垃圾袋头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国可生物降解垃圾袋销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国可生物降解垃圾袋销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国可生物降解垃圾袋头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区可生物降解垃圾袋产量(2017-2021年)

图：各地区可生物降解垃圾袋产量和销量 2021

表：全球主要地区可生物降解垃圾袋销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区可生物降解垃圾袋销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区可生物降解垃圾袋 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区可生物降解垃圾袋销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场可生物降解垃圾袋销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国可生物降解垃圾袋销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场可生物降解垃圾袋销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国可生物降解垃圾袋销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场可生物降解垃圾袋销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本可生物降解垃圾袋销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场可生物降解垃圾袋销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本可生物降解垃圾袋销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场可生物降解垃圾袋销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国可生物降解垃圾袋销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场可生物降解垃圾袋销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国可生物降解垃圾袋销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场可生物降解垃圾袋销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚可生物降解垃圾袋销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场可生物降解垃圾袋销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚可生物降解垃圾袋销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场可生物降解垃圾袋销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度可生物降解垃圾袋销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场可生物降解垃圾袋销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度可生物降解垃圾袋销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场可生物降解垃圾袋销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国可生物降解垃圾袋销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场可生物降解垃圾袋销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国可生物降解垃圾袋销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场可生物降解垃圾袋销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲可生物降解垃圾袋销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场可生物降解垃圾袋销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲可生物降解垃圾袋销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型可生物降解垃圾袋销量(2017-2027年)

图：中国各类型可生物降解垃圾袋销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型可生物降解垃圾袋销售额(2017-2027年)

图：中国各类型可生物降解垃圾袋销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型可生物降解垃圾袋价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型可生物降解垃圾袋价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区可生物降解垃圾袋销量及市场占比2021

表：中国六大地区可生物降解垃圾袋销售额及市场占比2021

表：中国可生物降解垃圾袋市场进出口量(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) kf@51baogao.cn**本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20210630/216475.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20210630/216475.shtml)