**全球及中国城市垃圾管理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，带动城市垃圾管理行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外城市垃圾管理行业发展现状与趋势，估算城市垃圾管理行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析城市垃圾管理行业各细分赛道发展潜力，研判城市垃圾管理下游市场需求，分析城市垃圾管理行业竞争格局，从而协助解决城市垃圾管理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。

全球城市垃圾管理主要生产商：

Biffa

Veolia

Advanced Disposal

Clean Harbors

Waste Management

Suez Environment

Bigbelly Solar

OnePlus Systems

Compology

Enevo

SmartBin

Urbiotica

IoTsens

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

城市垃圾管理产品细分为以下几类：

硬件

服务

城市垃圾管理的细分应用领域如下：

住宅

业务

其他

**报告目录**

**1 城市垃圾管理行业现状、背景**

1.1 城市垃圾管理行业定义与特性

1.2 城市垃圾管理行业技术壁垒

1.3 城市垃圾管理产业链全景

1.3.1 全球城市垃圾管理上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球城市垃圾管理下游企业及行业分布

1.4 城市垃圾管理产品细分及各细分产品的头部企业

**2 城市垃圾管理行业头部企业分析**

2.1 全球城市垃圾管理主要生产商生产基地分布

2.2 Biffa

2.2.1 Biffa 企业概况

2.2.2 Biffa 产品规格及特点

2.2.3 Biffa 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Biffa 市场动态

2.3 Veolia

2.3.1 Veolia 企业概况

2.3.2 Veolia 产品规格及特点

2.3.3 Veolia 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Veolia 市场动态

2.4 Advanced Disposal

2.4.1 Advanced Disposal 企业概况

2.4.2 Advanced Disposal 产品规格及特点

2.4.3 Advanced Disposal 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Advanced Disposal 市场动态

2.5 Clean Harbors

2.5.1 Clean Harbors 企业概况

2.5.2 Clean Harbors 产品规格及特点

2.5.3 Clean Harbors 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Clean Harbors 市场动态

2.6 Waste Management

2.6.1 Waste Management 企业概况

2.6.2 Waste Management 产品规格及特点

2.6.3 Waste Management 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Waste Management 市场动态

2.7 Suez Environment

2.7.1 Suez Environment 企业概况

2.7.2 Suez Environment 产品规格及特点

2.7.3 Suez Environment 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Suez Environment 市场动态

2.8 Bigbelly Solar

2.8.1 Bigbelly Solar 企业概况

2.8.2 Bigbelly Solar 产品规格及特点

2.8.3 Bigbelly Solar 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Bigbelly Solar 市场动态

2.9 OnePlus Systems

2.9.1 OnePlus Systems 企业概况

2.9.2 OnePlus Systems 产品规格及特点

2.9.3 OnePlus Systems 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 OnePlus Systems 市场动态

2.10 Compology

2.10.1 Compology 企业概况

2.10.2 Compology 产品规格及特点

2.10.3 Compology 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Compology 市场动态

2.11 Enevo

2.11.1 Enevo 企业概况

2.11.2 Enevo 产品规格及特点

2.11.3 Enevo 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Enevo 市场动态

2.12 SmartBin

2.13 Urbiotica

2.14 IoTsens

**3 全球城市垃圾管理细分应用领域**

3.1 全球城市垃圾管理细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球城市垃圾管理细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 住宅

3.1.3 业务

3.1.4 …...

3.2 中国城市垃圾管理细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国城市垃圾管理细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 住宅

3.2.3 业务

3.2.4 …...

3.3 全球城市垃圾管理行业驱动因素分析

3.3.1 城市垃圾管理行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对城市垃圾管理行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国城市垃圾管理行业利好政策分析

**4 全球城市垃圾管理市场规模分析**

4.1 全球城市垃圾管理销售现状及预测

4.1.1 全球城市垃圾管理销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型城市垃圾管理销量及市场占比(2017-2027年)

硬件

服务

4.1.3 全球各类型城市垃圾管理销售额及市场占比(2017-2027年)

硬件

服务

4.1.4 全球各类型城市垃圾管理价格变化趋势(2017-2027年)

硬件

服务

… ...

4.2 全球城市垃圾管理行业集中率分析

4.2.1 全球城市垃圾管理行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球城市垃圾管理行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国城市垃圾管理行业集中率分析

4.3.1 中国城市垃圾管理行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国城市垃圾管理行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国城市垃圾管理市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国城市垃圾管理国产化率(2017-2021)

**5 全球主要地区城市垃圾管理市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区城市垃圾管理产量

5.1.1 全球主要地区城市垃圾管理产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球城市垃圾管理产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区城市垃圾管理销量市场占比

5.2.1 全球主要地区城市垃圾管理销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区城市垃圾管理销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场城市垃圾管理销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场城市垃圾管理销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场城市垃圾管理销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场城市垃圾管理销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场城市垃圾管理销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场城市垃圾管理销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场城市垃圾管理销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场城市垃圾管理销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场城市垃圾管理销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场城市垃圾管理销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场城市垃圾管理销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场城市垃圾管理销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场城市垃圾管理销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场城市垃圾管理销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场城市垃圾管理销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场城市垃圾管理销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场城市垃圾管理销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场城市垃圾管理销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场城市垃圾管理销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场城市垃圾管理销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场城市垃圾管理销售额及增长率(2017-2027年)

**6 中国城市垃圾管理细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型城市垃圾管理销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 硬件

6.1.2 服务

6.2 中国各类型城市垃圾管理销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 硬件

6.2.2 服务

6.3 中国各类型城市垃圾管理价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 硬件

6.3.2 服务

6.3.2 … ...

**7 中国城市垃圾管理销量分布状况**

7.1 中国六大地区城市垃圾管理销量及市场占比

7.2 中国六大地区城市垃圾管理销售额及市场占比

**8 中国城市垃圾管理进出口发展趋势**

8.1 中国城市垃圾管理进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国城市垃圾管理出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国城市垃圾管理主要进口国家及进口依赖性分析

**9 城市垃圾管理行业发展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：城市垃圾管理产品图片

表：城市垃圾管理产业链

表：产品分类及头部企业

表：Biffa 城市垃圾管理基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Biffa 城市垃圾管理产品介绍

表：Biffa 城市垃圾管理销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Veolia 城市垃圾管理基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Veolia 城市垃圾管理产品介绍

表：Veolia 城市垃圾管理销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Advanced Disposal 城市垃圾管理基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Advanced Disposal 城市垃圾管理产品介绍

表：Advanced Disposal 城市垃圾管理销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Clean Harbors 城市垃圾管理基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Clean Harbors 城市垃圾管理产品介绍

表：Clean Harbors 城市垃圾管理销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Waste Management 城市垃圾管理基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Waste Management 城市垃圾管理产品介绍

表：Waste Management 城市垃圾管理销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Suez Environment 城市垃圾管理基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Suez Environment 城市垃圾管理产品介绍

表：Suez Environment 城市垃圾管理销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Bigbelly Solar 城市垃圾管理基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Bigbelly Solar 城市垃圾管理产品介绍

表：Bigbelly Solar 城市垃圾管理销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：OnePlus Systems … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域城市垃圾管理销量(2017-2027年)

图：全球城市垃圾管理下游行业分布(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城市垃圾管理销量(2017-2027年)

图：中国市场城市垃圾管理下游行业分布(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：全球城市垃圾管理销量及增长率(2017-2027年)

图：全球城市垃圾管理销量及增长率(2017-2027年)

图：全球城市垃圾管理销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型城市垃圾管理销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型城市垃圾管理销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型城市垃圾管理销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型城市垃圾管理价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型城市垃圾管理价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球城市垃圾管理销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球城市垃圾管理销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球城市垃圾管理头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球城市垃圾管理销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球城市垃圾管理销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球城市垃圾管理头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国城市垃圾管理销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国城市垃圾管理销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国城市垃圾管理头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国城市垃圾管理销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国城市垃圾管理销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国城市垃圾管理头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区城市垃圾管理产量(2017-2021年)

图：各地区城市垃圾管理产量和销量 2021

表：全球主要地区城市垃圾管理销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区城市垃圾管理销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区城市垃圾管理 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区城市垃圾管理销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场城市垃圾管理销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国城市垃圾管理销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场城市垃圾管理销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国城市垃圾管理销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场城市垃圾管理销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本城市垃圾管理销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场城市垃圾管理销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本城市垃圾管理销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场城市垃圾管理销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国城市垃圾管理销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场城市垃圾管理销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国城市垃圾管理销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场城市垃圾管理销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚城市垃圾管理销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场城市垃圾管理销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚城市垃圾管理销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场城市垃圾管理销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度城市垃圾管理销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场城市垃圾管理销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度城市垃圾管理销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场城市垃圾管理销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国城市垃圾管理销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场城市垃圾管理销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国城市垃圾管理销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场城市垃圾管理销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲城市垃圾管理销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场城市垃圾管理销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲城市垃圾管理销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型城市垃圾管理销量(2017-2027年)

图：中国各类型城市垃圾管理销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型城市垃圾管理销售额(2017-2027年)

图：中国各类型城市垃圾管理销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型城市垃圾管理价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型城市垃圾管理价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区城市垃圾管理销量及市场占比2021

表：中国六大地区城市垃圾管理销售额及市场占比2021

表：中国城市垃圾管理市场进出口量(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/20220424/257645.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220424/257645.shtml)