

全球及中国生物煮解器市场洞察报告(2018-2028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，带动生物煮解器行业的发展。

本报告《全球及中国生物煮解器市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外生物煮解器行业发展现状与趋势，估算生物煮解器行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析生物煮解器行业各细分赛道发展潜力，研判生物煮解器下游市场需求，分析生物煮解器行业竞争格局，从而协助解决生物煮解器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。

全球生物煮解器主要生产商：

HomeBiogas

Sistema.bio

PlanET Biogas USA

DVO

Evoqua Water Technologies

Regenis

Paques BV

OWS

CleanWorld

SEAB Power

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

生物煮解器产品细分为以下几类：

干发酵

湿发酵

生物煮解器的细分应用领域如下：

农业废弃物

废水

住宅废物

商业废物

其他

报告目录

1 生物煮解器行业现状、背景

1.1 生物煮解器行业定义与特性

1.2 生物煮解器行业技术壁垒

1.3 生物煮解器产业链全景

1.3.1 全球生物煮解器上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球生物煮解器下游企业及行业分布

1.4 生物煮解器产品细分及各细分产品的头部企业

2 生物煮解器行业头部企业分析

2.1 全球生物煮解器主要生产商生产基地分布

2.2 HomeBiogas

2.2.1 HomeBiogas 企业概况

2.2.2 HomeBiogas 产品规格及特点

2.2.3 HomeBiogas 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.2.4 HomeBiogas 市场动态

2.3 Sistema.bio

2.3.1 Sistema.bio 企业概况

2.3.2 Sistema.bio 产品规格及特点

2.3.3 Sistema.bio 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.3.4 Sistema.bio 市场动态

2.4 PlanET Biogas USA

2.4.1 PlanET Biogas USA 企业概况

2.4.2 PlanET Biogas USA 产品规格及特点

2.4.3 PlanET Biogas USA 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.4.4 PlanET Biogas USA 市场动态

2.5 DVO

2.5.1 DVO 企业概况

2.5.2 DVO 产品规格及特点

2.5.3 DVO 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 DVO 市场动态

2.6 Evoqua Water Technologies

2.6.1 Evoqua Water Technologies 企业概况

2.6.2 Evoqua Water Technologies 产品规格及特点

2.6.3 Evoqua Water Technologies 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 Evoqua Water Technologies 市场动态

2.7 Regenis

2.7.1 Regenis 企业概况

2.7.2 Regenis 产品规格及特点

2.7.3 Regenis 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 Regenis 市场动态

2.8 Paques BV

2.8.1 Paques BV 企业概况

2.8.2 Paques BV 产品规格及特点

2.8.3 Paques BV 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 Paques BV 市场动态

2.9 OWS

2.9.1 OWS 企业概况

2.9.2 OWS 产品规格及特点

2.9.3 OWS 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 OWS 市场动态

2.10 CleanWorld

2.10.1 CleanWorld 企业概况

2.10.2 CleanWorld 产品规格及特点

2.10.3 CleanWorld 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 CleanWorld 市场动态

2.11 SEAB Power

2.11.1 SEAB Power 企业概况

2.11.2 SEAB Power 产品规格及特点

2.11.3 SEAB Power 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 SEAB Power 市场动态

3 全球生物煮解器细分应用领域

3.1 全球生物煮解器细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球生物煮解器细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 农业废弃物

3.1.3 废水

3.1.4

3.2 中国生物煮解器细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国生物煮解器细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 农业废弃物

3.2.3 废水

3.2.4

4 全球生物煮解器市场规模分析

4.1 全球生物煮解器销售现状及预测

4.1.1 全球生物煮解器销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型生物煮解器销量及市场占比(2018-2028年)

干发酵

湿发酵

... ..

4.1.3 全球各类型生物煮解器销售额及市场占比(2018-2028年)

干发酵

湿发酵

... ..

4.1.4 全球各类型生物煮解器价格变化趋势(2018-2028年)

干发酵

湿发酵

... ..

4.2 全球生物煮解器行业集中率分析

4.2.1 全球生物煮解器行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球生物煮解器行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国生物煮解器行业集中率分析

4.3.1 中国生物煮解器行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国生物煮解器行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区生物煮解器市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区生物煮解器产量

5.1.1 全球主要地区生物煮解器产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球生物煮解器产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区生物煮解器销量市场占比

5.2.1 全球主要地区生物煮解器销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区生物煮解器销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场生物煮解器销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场生物煮解器销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场生物煮解器销售额及增长率(2018-2028年)

- 5.4 日本市场生物煮解器销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场生物煮解器销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.4.2 日本市场生物煮解器销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.5 韩国市场生物煮解器销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场生物煮解器销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.5.2 韩国市场生物煮解器销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.6 东南亚市场生物煮解器销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场生物煮解器销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.6.2 东南亚市场生物煮解器销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.7 印度市场生物煮解器销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场生物煮解器销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.7.2 印度市场生物煮解器销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.8 美国市场生物煮解器销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场生物煮解器销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.8.2 美国市场生物煮解器销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.9 欧洲市场生物煮解器销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场生物煮解器销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.9.2 欧洲市场生物煮解器销售额及增长率(2018-2028年)
- 6 中国生物煮解器细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型生物煮解器销量及市场占比(2018-2028年)
 - 6.1.1 干发酵
 - 6.1.2 湿发酵
 - 6.1.3
 - 6.2 中国各类型生物煮解器销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 干发酵

6.2.2 湿发酵

6.2.3

6.3 中国各类型生物煮解器价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 干发酵

6.3.2 湿发酵

6.3.2

7 中国生物煮解器销量分布状况

7.1 中国六大地区生物煮解器销量及市场占比

7.2 中国六大地区生物煮解器销售额及市场占比

8 中国生物煮解器进出口发展趋势

8.1 中国生物煮解器进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国生物煮解器出口市场规模(2018-2028年)

9 生物煮解器行业发展影响因素分析

9.1 生物煮解器技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：生物煮解器产品图片

表：生物煮解器产业链

表：产品分类及头部企业

表：HomeBiogas 生物煮解器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：HomeBiogas 生物煮解器产品介绍

表：HomeBiogas 生物煮解器销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Sistema.bio 生物煮解器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Sistema.bio 生物煮解器产品介绍

表：Sistema.bio 生物煮解器销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：PlanET Biogas USA 生物煮解器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：PlanET Biogas USA 生物煮解器产品介绍

表：PlanET Biogas USA 生物煮解器销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：DVO 生物煮解器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：DVO 生物煮解器产品介绍

表：DVO 生物煮解器销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Evoqua Water Technologies 生物煮解器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Evoqua Water Technologies 生物煮解器产品介绍

表：Evoqua Water Technologies 生物煮解器销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Regenis 生物煮解器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Regenis 生物煮解器产品介绍

表：Regenis 生物煮解器销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Paques BV 生物煮解器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Paques BV 生物煮解器产品介绍

表：Paques BV 生物煮解器销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：OWS

... ..

图：全球不同细分应用领域生物煮解器销量(2018-2028年)

图：全球生物煮解器下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

图：中国不同细分应用领域生物煮解器销量(2018-2028年)

图：中国市场生物煮解器下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：全球生物煮解器销量及增长率(2018-2028年)

图：全球生物煮解器销量及增长率(2018-2028年)

图：全球生物煮解器销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型生物煮解器销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型生物煮解器销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型生物煮解器销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型生物煮解器价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型生物煮解器价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球生物煮解器销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球生物煮解器销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球生物煮解器头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球生物煮解器销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球生物煮解器销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球生物煮解器头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国生物煮解器销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国生物煮解器销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国生物煮解器头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国生物煮解器销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国生物煮解器销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国生物煮解器头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区生物煮解器产量((2018-2022年))

图：各地区生物煮解器产量和销量 2021

表：全球主要地区生物煮解器销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区生物煮解器销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区生物煮解器 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区生物煮解器销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场生物煮解器销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国生物煮解器销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场生物煮解器销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国生物煮解器销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场生物煮解器销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本生物煮解器销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场生物煮解器销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本生物煮解器销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场生物煮解器销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国生物煮解器销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场生物煮解器销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国生物煮解器销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场生物煮解器销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚生物煮解器销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场生物煮解器销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚生物煮解器销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场生物煮解器销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度生物煮解器销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场生物煮解器销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度生物煮解器销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场生物煮解器销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国生物煮解器销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场生物煮解器销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国生物煮解器销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场生物煮解器销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲生物煮解器销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场生物煮解器销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲生物煮解器销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型生物煮解器销量(2018-2028年)

图：中国各类型生物煮解器销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型生物煮解器销售额(2018-2028年)

图：中国各类型生物煮解器销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型生物煮解器价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型生物煮解器价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区生物煮解器销量及市场占比2021

表：中国六大地区生物煮解器销售额及市场占比2021

表：中国生物煮解器市场进出口量(2018-2028年)

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/20220808/283807.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)