

全球及中国燃料用生物乙醇细分市场调研报告(2023版)

报告简介

概述

本报告《全球及中国燃料用生物乙醇细分市场调研报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外燃料用生物乙醇行业发展现状与趋势，测算燃料用生物乙醇行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析燃料用生物乙醇行业各细分赛道发展潜力，研判燃料用生物乙醇下游市场需求，分析燃料用生物乙醇行业竞争格局，从而协助解决燃料用生物乙醇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。

本报告包含全球燃料用生物乙醇市场规模，以及未来市场预测，并包括以下市场信息：

2019-2023年全球燃料用生物乙醇销售额，2024-2029年销售额预测数据(百万美元);

2019-2023年全球燃料用生物乙醇销量，2024-2029年销量预测数据(百万美元);

全球头部/主要燃料用生物乙醇生产企业名单，2023年全球市场份额(%);

全球燃料用生物乙醇市场规模在2023年预测为XX百万美元，预计到2029年将达到XX百万美元，预测2024-

2029年的CAGR为XX%。在测算全球及主要地区燃料用生物乙醇市场规模时，分析师充分考虑了新冠疫情、俄乌战争等地缘政治的影响。美国市场预计在2023年达到XX百万美元，而中国预计将达到XX百万美元。

全球主要燃料用生物乙醇生产企业包括 CropEnergies，Abengoa，Praj Industries，Archer Daniels Midland Company等，在2023年，全球前五大燃料用生物乙醇生产企业的总营收全球占比约为XX%。

报告调查了燃料用生物乙醇生产企业、供应商、分销商和该行业的行业专家，涉及销量、收入、需求、价格、产品类型、最新发展规划行业趋势、驱动因素、制约条件和潜在风险。

全球曲面电竞显示器主要生产商：

CropEnergies

Abengoa

Praj Industries

Archer Daniels Midland Company

Pacific Ethanol, Inc.

Vivergo Fuels Limited

Lesaffre

Green Social Bioethanol

St1 Oy

Green Future Innovations, Inc.

区域市场分析，本报告根据全球经济发展情况将着重分析以下几个区域细分市场，包含各地区的产量、消费状况及未来发展趋势：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

针对产品特点，本报告将燃料用生物乙醇细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

谷物

甘蔗

工业甜菜

其他

燃料用生物乙醇的细分应用领域如下所示，报告分析了2019-2029年间最大的下游应用市场消费变化趋势，前景预测及市场占比：

运输

发电

家用

本报告分析燃料用生物乙醇细分市场，其它调研方向或专项课题需求，请来电咨询。

报告目录

1 行业综述

- 1.1 燃料用生物乙醇概念界定及行业简介
- 1.2 燃料用生物乙醇主要分类和各类型产品的主要生产商
- 1.3 燃料用生物乙醇主要应用领域分布
- 2 全球燃料用生物乙醇供需状况及预测
 - 2.1 全球燃料用生物乙醇供需现状及预测(2019-2029年)
 - 2.1.1 全球市场燃料用生物乙醇产能、产量、产能利用率(2019-2029年)
 - 2.1.2 全球市场各类型燃料用生物乙醇产量及市场份额(2019-2029年)
 - 2.1.3 全球市场各类型燃料用生物乙醇产值及市场份额(2019-2029年)
 - 2.2 中国市场燃料用生物乙醇供需现状及预测(2019-2029年)
 - 2.2.1 中国市场燃料用生物乙醇产能、产能利用率(2019-2029年)
 - 2.2.2 中国市场燃料用生物乙醇销量及产销率(2019-2029年)
 - 2.2.3 中国市场各类型燃料用生物乙醇产量及市场份额(2019-2029年)
 - 2.2.4 中国市场各类型燃料用生物乙醇产值市场份额(2019-2029年)
- 3 全球及中国燃料用生物乙醇市场集中率
 - 3.1 全球燃料用生物乙醇主要生产商市场占比分析
 - 3.1.1 全球市场燃料用生物乙醇主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)
 - 3.1.2 全球市场燃料用生物乙醇产量Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
 - 3.1.3 全球市场燃料用生物乙醇主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)
 - 3.1.4 全球市场燃料用生物乙醇产值Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
 - 3.2 中国市场燃料用生物乙醇主要生产商市场占比分析
 - 3.2.1 中国市场燃料用生物乙醇主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)
 - 3.2.2 中国燃料用生物乙醇产量Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
 - 3.2.3 中国市场燃料用生物乙醇主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)
 - 3.2.4 中国燃料用生物乙醇产值Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)

- 3.3 中国六大地区市场燃料用生物乙醇销售状况分析
- 4 全球主要地区燃料用生物乙醇行业发展趋势及预测
 - 4.1 全球市场
 - 4.1.1 全球各地区燃料用生物乙醇产量占比(2019-2029年)
 - 4.1.2 全球各地区燃料用生物乙醇产值占比(2019-2029年)
 - 4.2 中国市场燃料用生物乙醇产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.2.1 中国市场燃料用生物乙醇产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.2.2 中国市场燃料用生物乙醇产值及增长率(2019-2029年)
 - 4.3 美国市场燃料用生物乙醇产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.3.1 美国市场燃料用生物乙醇产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.3.2 美国市场燃料用生物乙醇产值及增长率(2019-2029年)
 - 4.4 欧洲市场燃料用生物乙醇产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.4.1 欧洲市场燃料用生物乙醇产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.4.2 欧洲市场燃料用生物乙醇产值及增长率(2019-2029年)
 - 4.5 日本市场燃料用生物乙醇产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.5.1 日本市场燃料用生物乙醇产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.5.2 日本市场燃料用生物乙醇产值及增长率(2019-2029年)
 - 4.6 东南亚市场燃料用生物乙醇产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.6.1 东南亚市场燃料用生物乙醇产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.6.2 东南亚市场燃料用生物乙醇产值及增长率(2019-2029年)
 - 4.7 印度市场燃料用生物乙醇产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.7.1 印度市场燃料用生物乙醇产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.7.2 印度市场燃料用生物乙醇产值及增长率(2019-2029年)
- 5 全球燃料用生物乙醇消费状况及需求预测

- 5.1 全球燃料用生物乙醇消费量及各地区占比(2019-2029年)
- 5.2 中国市场燃料用生物乙醇消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.3 美国市场燃料用生物乙醇消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.4 欧洲市场燃料用生物乙醇消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.5 日本市场燃料用生物乙醇消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.6 东南亚市场燃料用生物乙醇消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.7 印度市场燃料用生物乙醇消费量及需求预测(2019-2029年)
- 6 燃料用生物乙醇产业链分析
 - 6.1 燃料用生物乙醇产业链中“卡脖子”技术和关键零部件市场分析
 - 6.2 燃料用生物乙醇产业上游企业介绍
 - 6.2.1 上游主要国外企业
 - 6.2.2 上游主要中国企业
 - 6.3 全球燃料用生物乙醇细分应用领域销量状况及市场占比(2019-2029年)
 - 6.3.1 运输
 - 6.3.2 发电
 - 6.3.3
 - 6.4 中国市场燃料用生物乙醇细分应用领域销量状况及市场占比(2019-2029年)
 - 6.4.1 运输
 - 6.4.2 发电
 - 6.4.3
- 7 中国市场燃料用生物乙醇进出口发展趋势及预测 (2019-2029年)
 - 7.1 中国燃料用生物乙醇进口量及增长率(2019-2029年)
 - 7.2 中国燃料用生物乙醇出口量及增长率(2019-2029年)
 - 7.3 中国市场燃料用生物乙醇主要进口来源

7.4 中国市场燃料用生物乙醇主要出口国

8 燃料用生物乙醇行业发展影响因素

8.1 驱动因素分析

8.1.1 国际贸易环境

8.1.2 十四五规划对燃料用生物乙醇行业的影响

8.1.3 燃料用生物乙醇技术发展趋势

8.2 疫情对燃料用生物乙醇行业的影响

8.3 燃料用生物乙醇行业潜在风险

9 燃料用生物乙醇竞争企业分析

9.1 CropEnergies

9.1.1 CropEnergies 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 CropEnergies 产品介绍及特点

9.1.3 CropEnergies 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.1.4 CropEnergies 企业最新动态

9.2 Abengoa

9.2.1 Abengoa 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 Abengoa 产品介绍及特点

9.2.3 Abengoa 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.2.4 Abengoa 企业最新动态

9.3 Praj Industries

9.3.1 Praj Industries 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.3.2 Praj Industries 产品介绍及特点

9.3.3 Praj Industries 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.3.4 Praj Industries 企业最新动态

9.4 Archer Daniels Midland Company

9.4.1 Archer Daniels Midland Company 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 Archer Daniels Midland Company 产品介绍及特点

9.4.3 Archer Daniels Midland Company 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.4.4 Archer Daniels Midland Company 企业最新动态

9.5 Pacific Ethanol, Inc.

9.5.1 Pacific Ethanol, Inc. 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 Pacific Ethanol, Inc. 产品介绍及特点

9.5.3 Pacific Ethanol, Inc. 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.5.4 Pacific Ethanol, Inc. 企业最新动态

9.6 Vivergo Fuels Limited

9.6.1 Vivergo Fuels Limited 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 Vivergo Fuels Limited 产品介绍及特点

9.6.3 Vivergo Fuels Limited 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.6.4 Vivergo Fuels Limited 企业最新动态

9.7 Lesaffre

9.7.1 Lesaffre 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 Lesaffre 产品介绍及特点

9.7.3 Lesaffre 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.7.4 Lesaffre 企业最新动态

9.8 Green Social Bioethanol

9.8.1 Green Social Bioethanol 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 Green Social Bioethanol 产品介绍及特点

9.8.3 Green Social Bioethanol 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.8.4 Green Social Bioethanol 企业最新动态

9.9 St1 Oy

9.9.1 St1 Oy 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 St1 Oy 产品介绍及特点

9.9.3 St1 Oy 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.9.4 St1 Oy 企业最新动态

9.10 Green Future Innovations, Inc.

9.10.1 Green Future Innovations, Inc. 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.10.2 Green Future Innovations, Inc. 产品介绍及特点

9.10.3 Green Future Innovations, Inc. 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.10.4 Green Future Innovations, Inc. 企业最新动态

10 研究成果及结论

图表目录

图：燃料用生物乙醇产品图片

图：主要应用领域

图：全球燃料用生物乙醇主要应用领域分布

图：中国市场燃料用生物乙醇主要应用领域分布

表：全球燃料用生物乙醇产能、产量、产能利用率(2019-2029年)

图：全球燃料用生物乙醇产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2029年)

图：全球各类型燃料用生物乙醇产量(2022-2029年)

图：全球各类型燃料用生物乙醇产量占比(2022-2029年)

图：全球各类型燃料用生物乙醇产值(2022-2029年)

图：全球各类型燃料用生物乙醇产值占比(2022-2029年)

图：中国市场燃料用生物乙醇产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2029年)

表：中国市场燃料用生物乙醇产销概况及产销率(2019-2029年)

图：中国市场燃料用生物乙醇产销状况及产销率 (2019-2029年)

图：中国市场各类型燃料用生物乙醇产量(2019-2029年)

图：中国市场各类型燃料用生物乙醇产量占比(2019-2029年)

图：中国市场各类型燃料用生物乙醇产值(2019-2029年)

图：中国市场各类型燃料用生物乙醇产值占比(2022-2029年)

表：全球燃料用生物乙醇主要生产商产量(2019 Vs 2023)

表：全球燃料用生物乙醇主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

图：全球燃料用生物乙醇主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

表：全球燃料用生物乙醇市场CR5

表：全球燃料用生物乙醇主要生产商产值(2019 Vs 2023)

表：全球燃料用生物乙醇主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

图：全球燃料用生物乙醇主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

表：全球燃料用生物乙醇市场CR5

表：中国市场燃料用生物乙醇主要生产商产量(2019 Vs 2023)

表：中国市场燃料用生物乙醇主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

图：中国市场燃料用生物乙醇主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

表：中国燃料用生物乙醇市场CR5

表：中国市场燃料用生物乙醇主要生产商产值(2019 Vs 2023)

表：中国市场燃料用生物乙醇主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

图：中国市场燃料用生物乙醇主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

表：中国燃料用生物乙醇市场CR5

表：中国6大地区燃料用生物乙醇销量、销售额及市场占比 2023

表：全球主要地区燃料用生物乙醇产量占比

图：全球主要地区燃料用生物乙醇产量占比

表：全球主要地区燃料用生物乙醇 产值占比

图：全球主要地区燃料用生物乙醇产值占比

图：全球主要地区燃料用生物乙醇产值占比

表：中国市场燃料用生物乙醇产量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场燃料用生物乙醇产量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场燃料用生物乙醇产值及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场燃料用生物乙醇产量及增长率 (2019-2029年)

图：美国燃料用生物乙醇产量及增长率 (2019-2029年)

图：美国燃料用生物乙醇产值及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场燃料用生物乙醇产量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲燃料用生物乙醇产量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲燃料用生物乙醇产值及增长率 (2019-2029年)

表：日本市场燃料用生物乙醇产量及增长率 (2019-2029年)

图：日本燃料用生物乙醇产量及增长率 (2019-2029年)

图：日本燃料用生物乙醇产值及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场燃料用生物乙醇产量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚燃料用生物乙醇产量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚燃料用生物乙醇产值及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场燃料用生物乙醇产量及增长率 (2019-2029年)

图：印度燃料用生物乙醇产量及增长率 (2019-2029年)

图：印度燃料用生物乙醇产值及增长率 (2019-2029年)

表：全球主要地区燃料用生物乙醇消费量占比

图：全球主要地区燃料用生物乙醇消费量占比

表：中国市场燃料用生物乙醇消费量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场燃料用生物乙醇消费量及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场燃料用生物乙醇消费量及增长率 (2019-2029年)

图：美国燃料用生物乙醇消费量及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场燃料用生物乙醇消费量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲燃料用生物乙醇消费量及增长率 (2019-2029年)

表：日本市场燃料用生物乙醇消费量及增长率 (2019-2029年)

图：日本燃料用生物乙醇消费量及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场燃料用生物乙醇消费量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚燃料用生物乙醇消费量及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场燃料用生物乙醇消费量及增长率 (2019-2029年)

图：燃料用生物乙醇产业链

表：燃料用生物乙醇产业链

表：全球燃料用生物乙醇各应用领域消费量(2019-2023年)

图：全球燃料用生物乙醇下游应用分布格局(2019-2023年)

表：中国市场燃料用生物乙醇各应用领域消费量(2019-2023年)

图：中国市场燃料用生物乙醇下游应用分布格局(2019-2023年)

表：中国市场燃料用生物乙醇市场进口量及增长率(2019-2029年)

表：中国市场燃料用生物乙醇市场出口量及增长率(2019-2029年)

表：基本信息

表：CropEnergies CropEnergies企业概况，销售区域分布，核心优势

表：CropEnergies CropEnergies产品介绍及特点

表：CropEnergies CropEnergies产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

表 : Archer Daniels Midland Company Archer Daniels Midland Company企业概况, 销售区域分布, 核心优势

表 : Archer Daniels Midland Company Abengoa产品介绍及特点

表 : Abengoa Abengoa产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

表 : Praj Industries Praj Industries企业概况, 销售区域分布, 核心优势

表 : Praj Industries Praj Industries产品介绍及特点

表 : Praj Industries产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

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

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20230913/457166.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)