

# 2023-2029年中国生物基乙 二醇市场深度研究与投资可行性报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国生物基乙二醇市场深度研究与投资可行性报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202309/04-556155.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、说明、目录、图表目录

生物基材料具有环境友好、原料可再生以及生物降解等优良特性，有助于解决当前全球经济社会发展所面临的严重的资源短缺，以及环境污染等问题。

生物基乙二醇（MEG）是一种颇具代表性的生物基材料，具有无色、高沸点、吸湿、黏稠性等特质。该材料可以衍生出100多种化工产品和化学品，其主要用途是生产聚酯单体和抗冻剂，其中用于聚酯纤维的乙二醇消费量约占全球乙二醇产量的一半以上，在产业发展中具有非常广阔的应用前景。

由生物基乙二醇与二元酸形成的生物基聚酯是一种十分重要的生物基化工产品，适合生产超细纤维、深染纤维或瓶片聚酯。除此之外，乙二醇主要还可以用于制造玻璃纸、增塑剂、聚酯树脂、液压传动液等。

由于价格以及工艺传统等因素的限制，国际上生物基乙二醇的生产技术还没有得到广泛应用。

全球生物基乙二醇主要生产企业包括印度的IndiaGlycols有限公司和中国台湾的绿醇股份公司（GTC），其产能分别为12.5万吨/年和13万吨/年。

产业研究报告网发布的《2023-2029年中国生物基乙二醇市场深度研究与投资可行性报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 生物基乙二醇行业概述

第一节 生物基乙二醇定义

第二节 生物基乙二醇行业发展特性

第二章 国外生物基乙二醇市场发展概况

第一节 国际生物基乙二醇市场分析

第二节 亚洲地区主要国家市场概况

第三节 欧洲地区主要国家市场概况

第四节 美洲地区主要国家市场概况

第三章 2022年中国生物基乙二醇环境分析

## 第一节 我国经济发展环境分析

## 第二节 行业相关政策、法规、标准

## 第四章 中国生物基乙二醇技术发展分析

### 第一节 当前中国生物基乙二醇技术发展现况分析

### 第二节 中国生物基乙二醇技术成熟度分析

### 第三节 中外生物基乙二醇技术差距及其主要因素分析

### 第四节 提高中国生物基乙二醇技术的策略

## 第五章 生物基乙二醇市场特性分析

### 第一节 集中度生物基乙二醇及预测

### 第二节 SWOT生物基乙二醇及预测

#### 一、优势生物基乙二醇

#### 二、劣势生物基乙二醇

#### 三、机会生物基乙二醇

#### 四、风险生物基乙二醇

### 第三节 进入退出状况生物基乙二醇及预测

## 第六章 中国生物基乙二醇发展现状

### 第一节 中国生物基乙二醇市场现状分析及预测

### 第二节 中国生物基乙二醇产量分析及预测

#### 一、生物基乙二醇总体产能规模

#### 二、生物基乙二醇生产区域分布

#### 三、2018-2022年产量

### 第三节 中国生物基乙二醇市场需求分析及预测

#### 一、中国生物基乙二醇需求特点

#### 二、主要地域分布

### 第四节 中国生物基乙二醇价格趋势分析

#### 一、中国生物基乙二醇2018-2022年价格趋势

#### 二、中国生物基乙二醇当前市场价格及分析

#### 三、影响生物基乙二醇价格因素分析

#### 四、2023-2029年中国生物基乙二醇价格走势预测

## 第七章 2018-2022年中国生物基乙二醇行业经济运行

### 第一节 2018-2022年行业偿债能力分析

### 第二节 2018-2022年行业盈利能力分析

### 第三节 2018-2022年行业发展能力分析

### 第四节 2018-2022年行业企业数量及变化趋势

## 第八章 2017-2022年中国生物基乙二醇进、出口分析

### 第一节 生物基乙二醇进、出口特点

### 第二节 生物基乙二醇进口分析

### 第三节 生物基乙二醇出口分析

## 第九章 2019-2022年生物基乙二醇重点企业及竞争格局（企业可定制任选）

### 第一节 长春大成实业集团有限公司

#### 一、企业介绍

#### 二、企业经营业绩分析

#### 三、企业市场份额

#### 四、企业未来发展策略

### 第二节 安徽丰原集团有限公司

#### 一、企业介绍

#### 二、企业经营业绩分析

#### 三、企业市场份额

#### 四、企业未来发展策略

### 第三节 吉林省博大生化有限公司

#### 一、企业介绍

#### 二、企业经营业绩分析

#### 三、企业市场份额

#### 四、企业未来发展策略

### 第四节 长春吉粮天裕生物工程有限公司

#### 一、企业介绍

#### 二、企业经营业绩分析

#### 三、企业市场份额

#### 四、企业未来发展策略

## 第十章 生物基乙二醇投资建议

### 第一节 生物基乙二醇投资环境分析

### 第二节 生物基乙二醇投资进入壁垒分析

#### 一、经济规模、必要资本量

#### 二、准入政策、法规

#### 三、技术壁垒

### 第三节 生物基乙二醇投资建议

## 第十一章 中国生物基乙二醇未来发展预测及投资前景分析

### 第一节 未来生物基乙二醇行业发展趋势分析

#### 一、未来生物基乙二醇行业发展分析

#### 二、未来生物基乙二醇行业技术开发方向

### 第二节 生物基乙二醇行业相关趋势预测

#### 一、政策变化趋势预测

#### 二、供求趋势预测

#### 三、进、出口趋势预测

## 第十二章 业内专家对中国生物基乙二醇投资的建议及观点

### 第一节 投资机遇生物基乙二醇

### 第二节 投资风险生物基乙二醇

#### 一、政策风险

#### 二、宏观经济波动风险

#### 三、技术风险

#### 四、其他风险

### 第三节 行业应对策略

### 第四节 市场的重点客户战略实施

#### 一、实施重点客户战略的必要性

#### 二、合理确立重点客户

#### 三、对重点客户的营销策略

#### 四、强化重点客户的管理

#### 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202309/04-556155.html>