

## 全球及中国甲醇市场洞察报告(2019-2029版)

### 报告简介

#### 概述

本报告《全球及中国甲醇市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外甲醇行业发展现状与趋势，测算甲醇行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析甲醇行业各细分赛道发展潜力，研判甲醇下游市场需求，分析甲醇行业竞争格局，从而协助解决甲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。

本报告包含全球甲醇市场规模，以及未来市场预测，并包括以下市场信息：

2019-2023年全球甲醇销售额，2024-2029年销售额预测数据(百万美元)；

2019-2023年全球甲醇销量，2024-2029年销量预测数据(百万美元)；

全球头部/主要甲醇生产企业名单，2023年全球市场份额(%)；

全球甲醇市场规模在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甲醇市场规模时，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。

全球主要甲醇生产企业包括

Methanax，Sabic，MHT，NPC等，在2023年，全球前五大甲醇生产企业的总营收全球占比约为XX%。

报告调查了甲醇生产企业、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。

全球甲醇主要生产商：

Methanax

Sabic

MHT

NPC

CNPC

Petronas

Kingboard

Datang International

Jiutai Energy

NINGXIA COAL

Huayi

Sinopec

Yuanxing Energy

Yunkuang Chemical

Guanghui Industry

OMC

Yulin Natural Gas

South Louisiana

Shenda Chemical

QFA

Lantian Pingmei

Atlantic Methanol

Brunei Methanol

Equinor

LyondellBasell

Togliatti Azot

Kaltim Methanol

Xinao Group

Lutianhua

Zhonghao Chemical

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

非洲

南美洲

东南亚

印度

美国

欧洲

甲醇产品细分为以下几类：

ICI低压法

Lurgi低压法

甲醇的细分应用领域如下：

甲醛

甲醚

乙酸

烯烃

MTBE

其他

本报告详细分析了甲醇细分市场，其它调研方向或专项课题需求，请来电咨询。

报告目录

1 甲醇行业现状、背景

1.1 甲醇行业定义与特性

1.2 甲醇行业技术壁垒

1.3 甲醇产业链中“卡脖子”技术和关键零部件市场分析

1.3.1 全球甲醇上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球甲醇下游企业及行业分布

## 1.4 甲醇产品细分及各细分产品的头部企业

## 2 甲醇行业头部企业分析

### 2.1 全球甲醇主要生产商生产基地分布

#### 2.2 Methanax

##### 2.2.1 Methanax 企业概况

##### 2.2.2 Methanax 产品规格及特点

##### 2.2.3 Methanax 销量、销售额及价格(2019-2023年)

##### 2.2.4 Methanax 市场动态

#### 2.3 Sabic

##### 2.3.1 Sabic 企业概况

##### 2.3.2 Sabic 产品规格及特点

##### 2.3.3 Sabic 销量、销售额及价格(2019-2023年)

##### 2.3.4 Sabic 市场动态

#### 2.4 MHT

##### 2.4.1 MHT 企业概况

##### 2.4.2 MHT 产品规格及特点

##### 2.4.3 MHT 销量、销售额及价格(2019-2023年)

##### 2.4.4 MHT 市场动态

#### 2.5 NPC

##### 2.5.1 NPC 企业概况

##### 2.5.2 NPC 产品规格及特点

##### 2.5.3 NPC 销量、销售额及价格(2019-2023年)

##### 2.5.4 NPC 市场动态

#### 2.6 CNPC

## 2.6.1 CNPC 企业概况

## 2.6.2 CNPC 产品规格及特点

## 2.6.3 CNPC 销量、销售额及价格(2019-2023年)

## 2.6.4 CNPC 市场动态

## 2.7 Petronas

### 2.7.1 Petronas 企业概况

### 2.7.2 Petronas 产品规格及特点

### 2.7.3 Petronas 销量、销售额及价格(2019-2023年)

### 2.7.4 Petronas 市场动态

## 2.8 Kingboard

### 2.8.1 Kingboard 企业概况

### 2.8.2 Kingboard 产品规格及特点

### 2.8.3 Kingboard 销量、销售额及价格(2019-2023年)

### 2.8.4 Kingboard 市场动态

## 2.9 Datang International

### 2.9.1 Datang International 企业概况

### 2.9.2 Datang International 产品规格及特点

### 2.9.3 Datang International 销量、销售额及价格(2019-2023年)

### 2.9.4 Datang International 市场动态

## 2.10 Jiutai Energy

### 2.10.1 Jiutai Energy 企业概况

### 2.10.2 Jiutai Energy 产品规格及特点

### 2.10.3 Jiutai Energy 销量、销售额及价格(2019-2023年)

### 2.10.4 Jiutai Energy 市场动态

2.11 NINGXIA COAL

2.11.1 NINGXIA COAL 企业概况

2.11.2 NINGXIA COAL 产品规格及特点

2.11.3 NINGXIA COAL 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.11.4 NINGXIA COAL 市场动态

2.12 Huayi

2.13 Sinopec

2.14 Yuanxing Energy

2.15 Yunkuang Chemical

2.16 Guanghai Industry

2.17 OMC

2.18 Yulin Natural Gas

2.19 South Louisiana

2.20 Shenda Chemical

2.21 QFA

2.22 Lantian Pingmei

2.23 Atlantic Methanol

2.24 Brunei Methanol

2.25 Equinor

2.26 LyondellBasell

2.27 Togliatti Azot

2.28 Kaltim Methanol

2.29 Xinao Group

2.30 Lutianhua

## 2.31 Zhonghao Chemical

### 3 全球甲醇细分应用领域

#### 3.1 全球甲醇细分应用领域销售现状及预测(2019-2029年)

##### 3.1.1 全球甲醇细分应用领域销量及占比(2019-2029年)

##### 3.1.2 甲醛

##### 3.1.3 甲醚

##### 3.1.4 .....

#### 3.2 中国甲醇细分应用领域销售现状及预测(2019-2029年)

##### 3.2.1 中国甲醇细分应用领域销量及占比(2019-2029年)

##### 3.2.2 甲醛

##### 3.2.3 甲醚

##### 3.2.4 .....

### 4 全球甲醇市场规模分析

#### 4.1 全球甲醇销售现状及预测

##### 4.1.1 全球甲醇销量及增长率(2019-2029年)

##### 4.1.2 全球各类型甲醇销量及市场占比(2019-2029年)

ICI低压法

Lurgi低压法

... ..

##### 4.1.3 全球各类型甲醇销售额及市场占比(2019-2029年)

ICI低压法

Lurgi低压法

... ..

##### 4.1.4 全球各类型甲醇价格变化趋势(2019-2029年)

ICI低压法

Lurgi低压法

... ..

#### 4.2 全球甲醇行业集中率分析

4.2.1 全球甲醇行业集中度指数(CR5、销量)(2019 Vs 2023年)

4.2.2 全球甲醇行业集中度指数(CR5、销售额)(2019 Vs 2023年)

#### 4.3 中国甲醇行业集中率分析

4.3.1 中国甲醇行业集中度指数(CR5、销量)(2019 Vs 2023年)

4.3.2 中国甲醇行业集中度指数(CR5、销售额)(2019 Vs 2023年)

#### 5 全球主要地区甲醇市场发展现状及前景分析

##### 5.1 全球主要地区甲醇产量

5.1.1 全球主要地区甲醇产量(2019-2029年)

5.1.2 2022年全球甲醇产量及销量最大的国家或地区

##### 5.2 全球主要地区甲醇销量市场占比

5.2.1 全球主要地区甲醇销量占比(2019-2029年)

5.2.2 全球主要地区甲醇销售额占比(2019-2029年)

##### 5.3 中国市场甲醇销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场甲醇销量及增长率(2019-2029年)

5.3.2 中国市场甲醇销售额及增长率(2019-2029年)

##### 5.4 非洲市场甲醇销量、销售额及增长率

5.4.1 非洲市场甲醇销量及增长率(2019-2029年)

5.4.2 非洲市场甲醇销售额及增长率(2019-2029年)

##### 5.5 南美洲市场甲醇销量、销售额及增长率

5.5.1 南美洲市场甲醇销量及增长率(2019-2029年)



- 5.5.2 南美洲市场甲醇销售额及增长率(2019-2029年)
- 5.6 东南亚市场甲醇销量、销售额及增长率
  - 5.6.1 东南亚市场甲醇销量及增长率(2019-2029年)
  - 5.6.2 东南亚市场甲醇销售额及增长率(2019-2029年)
- 5.7 印度市场甲醇销量、销售额及增长率
  - 5.7.1 印度市场甲醇销量及增长率(2019-2029年)
  - 5.7.2 印度市场甲醇销售额及增长率(2019-2029年)
- 5.8 美国市场甲醇销量、销售额及增长率
  - 5.8.1 美国市场甲醇销量及增长率(2019-2029年)
  - 5.8.2 美国市场甲醇销售额及增长率(2019-2029年)
- 5.9 欧洲市场甲醇销量、销售额及增长率
  - 5.9.1 欧洲市场甲醇销量及增长率(2019-2029年)
  - 5.9.2 欧洲市场甲醇销售额及增长率(2019-2029年)
- 6 中国甲醇细分市场及前景分析
  - 6.1 中国各类型甲醇销量及市场占比(2019-2029年)
    - 6.1.1 ICI低压法
    - 6.1.2 Lurgi低压法
    - 6.1.3 ... ..
  - 6.2 中国各类型甲醇销售额及市场占比(2019-2029年)
    - 6.2.1 ICI低压法
    - 6.2.2 Lurgi低压法
    - 6.2.3 ... ..
  - 6.3 中国各类型甲醇价格变化趋势(2019-2029年)
    - 6.3.1 ICI低压法

### 6.3.2 Lurgi低压法

### 6.3.2 ... ..

## 7 中国甲醇产业链供应链安全保障能力研究

### 7.1 甲醇供应链关键原材料市场分析

### 7.2 甲醇关键技术分析

### 7.3 甲醇行业关键零部件市场分析

## 8 中国甲醇进出口发展趋势

### 8.1 中国甲醇供需情况分析

### 8.2 中国甲醇进口市场规模(2019-2029年)

### 8.3 中国甲醇出口市场规模(2019-2029年)

## 9 甲醇行业发展影响因素分析

### 9.1 甲醇技术发展趋势

### 9.2 国际环境及政策因素

## 10 研究结论

### 图表目录

图：甲醇产品图片

表：甲醇产业链

表：产品分类及头部企业

表：Methanax 甲醇基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Methanax 甲醇产品介绍

表：Methanax 甲醇销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Sabic 甲醇基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Sabic 甲醇产品介绍

表：Sabic 甲醇销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：MHT 甲醇基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：MHT 甲醇产品介绍

表：MHT 甲醇销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：NPC 甲醇基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：NPC 甲醇产品介绍

表：NPC 甲醇销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：CNPC 甲醇基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：CNPC 甲醇产品介绍

表：CNPC 甲醇销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Petronas 甲醇基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Petronas 甲醇产品介绍

表：Petronas 甲醇销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Kingboard 甲醇基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Kingboard 甲醇产品介绍

表：Kingboard 甲醇销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Datang International ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域甲醇销量(2019-2029年)

图：全球甲醇下游行业分布(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

图：销量及增长率(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

图：销量及增长率(2019-2029年)

图：中国不同细分应用领域甲醇销量(2019-2029年)

图：中国市场甲醇下游行业分布(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

图：销量及增长率(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

图：销量及增长率(2019-2029年)

表：全球甲醇销量及增长率(2019-2029年)

图：全球甲醇销量及增长率(2019-2029年)

图：全球甲醇销量及预测(2019-2029年)

图：全球各类型甲醇销量占比(2019-2029年)

表：全球各类型甲醇销售额及市场占比(2019-2029年)

图：全球各类型甲醇销售额占比(2019-2029年)

表：全球各类型甲醇价格变化趋势(2019-2029年)

图：全球各类型甲醇价格变化曲线(2019-2029年)

表：全球甲醇销量排名前5企业销量及市场占有率 2019

表：全球甲醇销量排名前5企业销量及市场占有率 2023

图：全球甲醇头部企业市场占比(2019-2023年)

表：全球甲醇销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2019

表：全球甲醇销量排名前5企业销售额及市场占有率 2023

图：全球甲醇头部企业市场占比(2019-2023年)

表：中国甲醇销量排名前5企业销量及市场占有率 2019

表：中国甲醇销量排名前5企业销量及市场占有率 2023

图：中国甲醇头部企业市场占比(2019-2023年)

表：中国甲醇销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2019

表：中国甲醇销量排名前5企业销售额及市场占有率 2023

图：中国甲醇头部企业市场占比(2019-2023年)

图：全球主要地区甲醇产量((2019-2023年))

图：各地区甲醇产量和销量 2021

表：全球主要地区甲醇销量占比(2019-2029年)

图：全球主要地区甲醇销量占比(2019-2029年)

表：全球主要地区甲醇 销售额占比(2019-2029年)

图：全球主要地区甲醇销售额占比(2019-2029年)

表：中国市场甲醇销量及增长率 (2019-2029年)

图：中国甲醇销量及增长率 (2019-2029年)

表：中国市场甲醇销售额及增长率 (2019-2029年)

图：中国甲醇销售额及增长率 (2019-2029年)

表：非洲市场甲醇销量及增长率 (2019-2029年)

图：非洲甲醇销量及增长率 (2019-2029年)

表：非洲市场甲醇销售额及增长率 (2019-2029年)

图：非洲甲醇销售额及增长率 (2019-2029年)

表：南美洲市场甲醇销量及增长率 (2019-2029年)

图：南美洲甲醇销量及增长率 (2019-2029年)

表：南美洲市场甲醇销售额及增长率 (2019-2029年)

图：南美洲甲醇销售额及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场甲醇销量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚甲醇销量及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场甲醇销售额及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚甲醇销售额及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场甲醇销量及增长率 (2019-2029年)

图：印度甲醇销量及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场甲醇销售额及增长率 (2019-2029年)

图：印度甲醇销售额及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场甲醇销量及增长率 (2019-2029年)

图：美国甲醇销量及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场甲醇销售额及增长率 (2019-2029年)

图：美国甲醇销售额及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场甲醇销量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲甲醇销量及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场甲醇销售额及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲甲醇销售额及增长率 (2019-2029年)

图：中国各类型甲醇销量(2019-2029年)

图：中国各类型甲醇销量占比(2019-2029年)

图：中国各类型甲醇销售额(2019-2029年)

图：中国各类型甲醇销售额占比(2019-2029年)

表：中国各类型甲醇价格变化趋势(2019-2029年)

图：中国各类型甲醇价格变化曲线(2019-2029年)

表：中国六大地区甲醇销量及市场占比2021

表：中国六大地区甲醇销售额及市场占比2021

表：中国甲醇市场进出口量(2019-2029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](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20230913/461154.shtml>

在线订购：[点击这里](#)