

# 2022-2027年中国碳酸二甲酯(DMC)市场竞争格局 及未来投资前景预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国碳酸二甲酯(DMC)市场竞争格局及未来投资前景预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/chemical/760415.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

DMC（碳酸二甲酯）(dimethyl carbonate, DMC), 是一种低毒、环保性能优异、用途广泛的化工原料, 它是一种重要的有机合成中间体, 分子结构中含有羰基、甲基和甲氧基等官能团, 具有多种反应性能, 在生产中具有使用安全、方便、污染少、容易运输等特点。由于DMC（碳酸二甲酯）毒性较小, 是一种具有发展前景的“绿色”化工产品。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据, 海关总署, 问卷调查数据, 商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局, 部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据, 企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等, 价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录:

### 第一章 2021年有关DMC（碳酸二甲酯）概念介绍分析

#### 第一节 有关DMC（碳酸二甲酯）性能及用途分析

##### 一、DMC（碳酸二甲酯）性质分析

##### 二、DMC（碳酸二甲酯）功能与用途分析

##### 三、DMC（碳酸二甲酯）运输储存应注意事项分析

#### 第二节 有关DMC（碳酸二甲酯）工艺及技术发展情况分析

##### 一、光气法

##### 二、酯交换法

##### 三、甲醇氧化羰基化法

##### 四、甲醇二氧化碳直接合成法

##### 五、其他还在进一步研发的合成方法

##### 六、工艺优缺点比较

### 第二章 2021年世界DMC（碳酸二甲酯）产业发展形势分析

#### 第一节 2021年世界DMC（碳酸二甲酯）产业发展环境分析

##### 一、宏观经济发展分析

###### （一）2021年全球经济走势分析

###### （二）2022年全球经济增长预测

##### 二、环境保护分析

##### 三、原料供应分析

#### 第二节 2021年世界DMC（碳酸二甲酯）产业发展概况分析

##### 一、DMC（碳酸二甲酯）是一种新兴的绿色基础化学原料

##### 二、2021年世界DMC（碳酸二甲酯）产能分析

##### 三、世界DMC（碳酸二甲酯）应用领域不断扩展分析

#### 第三节 2021年世界DMC（碳酸二甲酯）需求情况分析

- 一、世界DMC（碳酸二甲酯）行业主要应用领域分析
- 二、世界DMC（碳酸二甲酯）行业需求现状分析
- 第三章 2021年中国DMC（碳酸二甲酯）行业发展环境分析
  - 第一节 2021年中国经济环境分析
    - 一、国内生产总值增长分析
    - 二、工业发展形势分析
    - 三、对外贸易变化情况分析
  - 第二节 2021年中国DMC（碳酸二甲酯）行业发展政策环境分析
  - 第三节 2021年中国DMC（碳酸二甲酯）行业发展社会环境分析
- 第四章 2021年中国DMC（碳酸二甲酯）产业发展格局分析
  - 第一节 DMC（碳酸二甲酯）已被称为当今有机合成的“新基石”
  - 第二节 2021年中国DMC（碳酸二甲酯）市场发展存在的问题分析
  - 第三节 挖掘市场需求成为中国发展DMC（碳酸二甲酯）出路分析
- 第五章 2021年中国DMC（碳酸二甲酯）所属行业供需情况分析
  - 第一节 2021年中国DMC（碳酸二甲酯）所属行业生产情况分析
    - 一、国内DMC（碳酸二甲酯）生产现状分析
    - 二、中国DMC（碳酸二甲酯）产能统计分析
  - 第二节 2021年中国DMC（碳酸二甲酯）所属行业需求情况分析
    - 一、国内DMC（碳酸二甲酯）市场需求情况分析
    - 二、国内DMC（碳酸二甲酯）需求结构分析
    - 三、中国DMC（碳酸二甲酯）值得开发的若干领域
  - 第三节 2021年国内DMC（碳酸二甲酯）所属行业市场价格情况分析
- 第六章 2021年中国DMC（碳酸二甲酯）产业竞争格局分析
  - 第一节 2021年中国DMC（碳酸二甲酯）产业竞争现状分析
  - 第二节 2022-2027年中国DMC（碳酸二甲酯）产业竞争趋势分析
  - 第三节 2022-2027年中国DMC（碳酸二甲酯）产业竞争策略分析
- 第七章 中国DMC（碳酸二甲酯）产业优势企业经营状况与竞争力分析
  - 第一节 铜陵金泰化工实业有限责任公司
    - 一、企业简介
    - 二、企业经营状况
    - 三、企业竞争力分析
    - 四、企业发展战略
  - 第二节 唐山朝阳化工总厂
    - 一、企业简介
    - 二、企业经营状况

### 三、企业竞争力分析

### 四、企业发展战略

#### 第三节 山东石大胜华化工股份有限公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业经营状况

##### 三、企业竞争力分析

##### 四、企业发展战略

#### 第四节 东营市海科新源化工有限责任公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业经营状况

##### 三、企业竞争力分析

##### 四、企业发展战略

#### 第五节 锦西炼油化工总厂华亿实业总公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业经营状况

##### 三、企业竞争力分析

##### 四、企业发展战略

#### 第六节 河北新朝阳化工股份公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业经营状况

##### 三、企业竞争力分析

##### 四、企业发展战略

#### 第七节 辽河油田大力集团有限公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业经营状况

##### 三、企业竞争力分析

##### 四、企业发展战略

### 第八章 DMC（碳酸二甲酯）的应用领域

#### 第一节 DMC（碳酸二甲酯）的应用领域

##### 一、农药

##### 二、医药

##### 三、涂料

##### 四、固体光气

##### 五、电池电解液

##### 六、饲料添加剂

## 第二节 DMC（碳酸二甲酯）调和汽油的应用研究

### 一、实验部分

### 二、结果与讨论

## 第九章 2021年中国涂料所属行业营运状况分析

### 第一节 2021年中国涂料所属行业发展状况分析

#### 一、我国跃居全球第一涂料大国

#### 二、2021年涂料行业经济运行情况

#### 四、2021年行业经济展望

#### 五、中国涂料加速产业升级和转型

#### 六、2022年涂料未来发展趋势预测

### 第二节 中国涂料行业发展特点分析

### 第三节 2021年我国涂料发展新趋势及产品结构调整策略

#### 一、涂料行业发展新趋势

#### 二、涂料工业产品结构调整策略

## 第十章 2021年中国农药所属行业总体发展状况分析

### 第一节 2021年中国农药所属行业发展概况分析

### 第二节 2021年中国农药行业发展存在的问题分析

#### 一、我国农药产业发展的软肋

#### 二、我国农药行业发展存在的问题

#### 三、农药质量管理新挑战

#### 四、过剩等问题严重农药行业面临大调整

### 第三节 加强和改善中国农药生产经营管理的建议

#### 一、农药工业发展的策略分析

#### 二、提高农药行业的准入门槛

#### 三、建立科学的农药管理体系

#### 四、整顿农药经销秩序

#### 五、加强农药产品出口管理及质量

## 第十一章 DMC下游产品——聚碳酸酯分析

### 第一节 聚碳酸酯简介

### 第二节 全球聚碳酸酯市场现状分析

### 第三节 亚洲成为聚碳酸酯发展中心

### 第四节 2021年国内聚碳酸酯市场走势分析

### 第五节 拜耳科技聚碳酸酯板材为世博德国馆添彩

## 第十二章 中国DMC（碳酸二甲酯）产业发展局势分析

### 第一节 DMC（碳酸二甲酯）在建设项目

## 第二节 中国DMC（碳酸二甲酯）的生产技术发展分析

### 第十三章 2022-2027年中国DMC（碳酸二甲酯）行业投资分析

#### 第一节 2022-2027年中国DMC（碳酸二甲酯）行业投资环境分析

#### 第二节 2022-2027年中国DMC（碳酸二甲酯）行业投资机会分析

#### 第三节 2022-2027年中国DMC（碳酸二甲酯）行业投资风险预警

一、宏观调控风险

二、行业竞争风险

三、供需波动风险

四、技术创新风险

五、替代风险

六、价格波动风险

#### 第四节 2022-2027年中国DMC（碳酸二甲酯）行业发展建议

图表目录：

图表：三种DMC生产工艺条件的比较

图表：几种合成技术比较

图表：几种合成技术的投资比较

图表：合成技术的各自特点比较

图表：世界主要国家所采用的方法（2005年的数据）

图表：国内主要所采用的工艺

图表：2017-2021年主要经济体经济同比变动情况

图表：2017-2021年世界主要经济体CPI同比变动情况

图表：2021年美国经济增长的预测

图表：2017-2021年全球DMC消费构成万t

图表：2017-2021年国民生产总值增长趋势图

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/chemical/760415.html>