

# 2022-2028年中国己二酸行业发展现状分析及市场规模预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国己二酸行业发展现状分析及市场规模预测报告》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.chyxx.com/research/202101/926119.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

己二酸是一种重要的有机二元酸，主要用于制造尼龙66纤维和尼龙66树脂，聚氨酯泡沫塑料，在有机合成工业中，为己二腈、己二胺的基础原料，同时还可用于生产润滑剂、增塑剂己二酸二辛酯，也可用于医药等方面，用途十分广泛。

己二酸产业链

资料来源：智研咨询整理

智研咨询发布的《2022-2028年中国己二酸行业发展现状分析及市场规模预测报告》共十章。首先介绍了己二酸行业市场发展环境、己二酸整体运行态势等，接着分析了己二酸行业市场运行的现状，然后介绍了己二酸市场竞争格局。随后，报告对己二酸做了重点企业经营状况分析，最后分析了己二酸行业发展趋势与投资预测。您若想对己二酸产业有个系统的了解或者想投资己二酸行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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 己二酸相关概述

#### 第一节 己二酸

- 一、己二酸基本理化性质分析
- 二、己二酸的商业用途分析
- 三、己二酸行业上下游产业链分析

#### 第二节 己二酸生产技术阐述

- 一、KA油（环己醇和环己酮的混合物）法
- 二、烯烃法
- 三、生物法
- 四、环己烯法

#### 第三节 己二酸生产工艺优劣评估

### 第二章 2021年全球己二酸发展概况分析

#### 第一节 2021年全球己二酸市场运行状况分析

- 一、全球己二酸（AA）市场需求结构分析
- 二、全球己二酸（AA）供给情况分析
- 三、全球己二酸生产装置开工情况分析

#### 第二节 2021年主要地区市场己二酸行业发展分析

## 一、欧洲

## 二、美国

## 三、亚洲

### 第三节2022-2028年全球己二酸行业发展趋势预测分析

### 第三章 2021年全球主要己二酸生产企业介绍

#### 第一节罗地亚

#### 第二节英威达（原杜邦）

#### 第三节旭化成

#### 第四节首诺（原孟山都）

#### 第五节兰蒂奇

#### 第六节巴斯夫

#### 第七节朗胜（原拜耳）

### 第四章 2021年中国己二酸行业运行环境分析

#### 第一节国内宏观经济环境分析

##### 一、GDP历史变动轨迹分析

##### 二、固定资产投资历史变动轨迹分析

##### 三、2021年中国经济发展预测分析

#### 第二节2021年中国己二酸行业运行政策环境分析

##### 一、行业相关政策分析

##### 二、相关产业标准

##### 三、进出口政策

#### 第三节2021年中国己二酸行业运行社会环境分析

### 第五章 2021年中国己二酸行业发展动态分析

#### 第一节2021年中国己二酸行业发展概况分析

##### 一、中国己二酸市场面临转折考量

##### 二、中国己二酸下游亟待拓展应用领域

##### 三、己二酸项目助推循环产业链透析

#### 第二节2021年中国己二酸市场运行状况分析

##### 一、中国己二酸生产情况分析

随着下游产业的发展，带动己二酸市场快速发展，近年来中国己二酸产量快速增长，2020年中国己二酸产量达155.71万吨，较2019年增加了15.67万吨，同比增长11.2%。

##### 2014-2020年中国己二酸产量统计

资料来源：智研咨询整理

##### 二、中国己二酸市场需求状况分析

##### 三、中国己二酸市场价格走势分析

### 三、中国己二酸进出口市场状况分析

#### 第三节2021年中国己二酸行业发展对策与建议分析

#### 第六章 2017-2021年中国己二酸相关所属行业数据监测分析

##### 第一节2017-2021年中国有机化学原料制造所属行业总体数据分析

###### 一、2019年中国有机化学原料制造所属行业全部企业数据分析

###### 二、2020年中国有机化学原料制造所属行业全部企业数据分析

###### 三、2021年中国有机化学原料制造所属行业全部企业数据分析

##### 第二节2017-2021年中国有机化学原料制造所属行业不同规模企业数据分析

###### 一、2019年中国有机化学原料制造所属行业不同规模企业数据分析

###### 二、2020年中国有机化学原料制造所属行业不同规模企业数据分析

###### 三、2021年中国有机化学原料制造所属行业不同规模企业数据分析

##### 第三节2017-2021年中国有机化学原料制造所属行业不同所有制企业数据分析

###### 一、2019年中国有机化学原料制造所属行业不同所有制企业数据分析

###### 二、2020年中国有机化学原料制造所属行业不同所有制企业数据分析

###### 三、2021年中国有机化学原料制造所属行业不同所有制企业数据分析

#### 第七章 中国己二酸主要生产企业竞争力分析

##### 第一节开滦股份

###### 一、企业概况

###### 二、企业主要经济指标分析

###### 三、企业盈利能力分析

###### 四、企业偿债能力分析

###### 五、企业运营能力分析

###### 六、企业成长能力分析

##### 第二节中国石油辽阳石化分公司

###### 一、企业概况

###### 二、企业主要经济指标分析

###### 三、企业盈利能力分析

###### 四、企业偿债能力分析

###### 五、企业运营能力分析

###### 六、企业成长能力分析

##### 第三节太原化学工业集团有限公司

###### 一、企业概况

###### 二、企业主要经济指标分析

###### 三、企业盈利能力分析

###### 四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节新疆独山子天利高新技术股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节山东洪业化工集团有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八章 2021年中国己二酸上下游行业发展状况分析

第一节2021年中国己二酸上游原料市场运行分析

一、苯

二、浓硝酸

第二节2021年中国己二酸下游行业发展态势分析

一、聚氨酯

二、鞋底原液

三、浆料

四、尼龙

第九章 2022-2028年中国己二酸行业发展前景预测分析

第一节2022-2028年中国己二酸产品发展趋势预测分析

一、己二酸技术走势分析

二、己二酸行业发展方向分析

第二节2022-2028年中国己二酸行业市场发展前景预测分析

一、己二酸供给预测分析

二、己二酸需求预测分析

三、己二酸进出口形势预测分析

第三节2022-2028年中国己二酸行业市场盈利能力预测分析

第十章 2022-2028年中国己二酸行业投资战略研究

## 第一节2022-2028年中国己二酸行业投资机会分析

一、己二酸行业吸引力分析

二、己二酸行业区域投资潜力分析

## 第二节2022-2028年中国己二酸行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、技术风险

三、其它风险

## 第三节投资建议（ZY KT）

部分图表目录：

图表、产业链形成模式示意图

图表、KA油法己二酸行业产业链分析图

图表、2017-2021年全球己二酸潜在需求量统计表

图表、2017-2021年全球己二酸潜在需求量变化图

图表、2017-2021年全球己二酸产量统计表

图表、2017-2021年全球己二酸产量变化图

图表、2017-2021年全球己二酸装置开工率变化图

图表、国外主要己二酸生产商

图表、国内己二酸的消费结构

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202101/926119.html>