

# 2023-2029年中国己二胺市 场深度评估与市场调查预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

# 一、报告报价

《2023-2029年中国己二胺市场深度评估与市场调查预测报告》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.cction.com/report/202307/378752.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

己二胺分子式为 $C_6H_{16}N_2$ ，作为尼龙工业生产主要原材料，主要用于合成聚酰胺66、聚酰胺610等聚酰胺产品，也用于生产六亚甲基二异氰酸酯（HDI）等。

用己二腈为原料生产己二胺的技术比较成熟，全球约90%的己二腈用于生产己二胺，因此，己二腈的生产制约着己二胺产业的发展。

全球己二胺产能约213万吨/年，主要集中在英威达、巴斯夫、奥升德、中国神马等企业。其中，前3家企业产能占据全球总产能的76.9%。2018年以来，前3家企业的己二胺装置先后遭遇不可抗力，导致供应紧张加剧。

2018年中国己二胺产能39.3万吨，产量30.5万吨，进口量3.4万吨。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国己二胺市场深度评估与市场调查预测报告》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。

### 第一章 我国己二胺概述

#### 第一节 行业定义

#### 第二节 行业特点和用途

### 第二章 国外己二胺市场发展概况

#### 第一节 全球己二胺市场分析

#### 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年我国己二胺环境分析

#### 第一节 我国经济发展环境分析

#### 第二节 行业相关政策、标准

### 第四章 我国己二胺技术发展分析

#### 第一节 当前我国己二胺技术发展现状分析

#### 第二节 我国己二胺技术成熟度分析

### 第三节 中、外己二胺技术差距及其主要因素分析

### 第四节 未来提高我国己二胺技术的策略

## 第五章 己二胺市场特性分析

### 第一节 己二胺市场集中度分析及预测

### 第二节 己二胺SWOT分析及预测

#### 一、优势己二胺

#### 二、劣势己二胺

#### 三、机会己二胺

#### 四、风险己二胺

### 第三节 己二胺进入退出状况分析及预测

## 第六章 我国己二胺发展现状

### 第一节 我国己二胺市场现状分析及预测

### 第二节 我国己二胺产量分析

#### 一、我国己二胺生产区域分布

#### 二、2019-2022年我国己二胺产量

### 第三节 我国己二胺市场需求分析

#### 一、2019-2022年我国己二胺需求量

#### 二、主要地域分布

### 第四节 我国己二胺价格趋势分析

#### 一、2019-2022年己二胺价格分析

#### 二、影响己二胺价格的因素

#### 三、未来几年己二胺市场价格预测

## 第七章 2018-2022年我国己二胺行业经济运行

### 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年我国己二胺进、出口分析

- 第一节 2022年己二胺进、出口特点
- 第二节 己二胺进口分析
- 第三节 己二胺出口分析
- 第四节 2023-2029年己二胺进、出口预测

## 第九章 2019-2022年主要己二胺企业及竞争格局（企业可自选）

### 第一节 英威达

- 一、企业概况
- 二、产品结构
- 三、2019-2022年己二胺产品研究
- 四、发展战略

### 第二节 巴斯夫

- 一、企业概况
- 二、产品结构
- 三、2019-2022年己二胺产品研究
- 四、发展战略

### 第三节 奥升德

- 一、企业概况
- 二、产品结构
- 三、2019-2022年己二胺产品研究
- 四、发展战略

### 第四节 中国神马

- 一、企业概况
- 二、产品结构
- 三、2019-2022年己二胺产品研究
- 四、发展战略

### 第五节 河北诚信有限责任公司

- 一、企业概况
- 二、产品结构
- 三、2019-2022年己二胺产品研究
- 四、发展战略

## 第十章 2023-2029年己二胺投资建议

### 第一节 己二胺投资环境分析

### 第二节 己二胺投资进入壁垒分析

- 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 己二胺投资建议

## 第十一章 2023-2029年我国己二胺未来发展预测及投资前景分析

### 第一节 未来己二胺行业发展趋势分析

- 一、未来己二胺行业发展分析
- 二、未来己二胺行业技术开发方向

### 第二节 己二胺行业相关趋势预测

- 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 2023-2029年业内对我国己二胺投资的建议及观点

### 第一节 投资机遇己二胺

### 第二节 投资风险己二胺

- 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

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202307/378752.html>