

2023-2029年中国己二腈市 场评估与投资战略报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国己二腈市场评估与投资战略报告》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/202307/375382.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

己二腈是一种重要的有机化工中间体，主要用于PA66、1,6-己二异氰酸酯（HDI）及PA610等材料生产。据统计，全球每年约90%的己二腈用于PA66的生产。随着技术的发展，己二腈的应用领域逐渐扩大，目前已被用作合成高档环保涂料、高分子聚合物添加剂、电镀添加剂、萃取剂等。

己二腈的合成方法包括丁二烯氰化法（BD）、丙烯腈电解二聚法（AN）、己二酸催化氨化法（ADA）。

目前全球己二腈产能190.1万吨，主要集中在英威达、奥升德、巴斯夫（含索尔维）、旭化成和华峰集团五家企业中。其中英威达占比超过50%。

目前，除了国内企业，国外企业同样纷纷新建己二腈项目，英威达还有45万吨产能在建，分别位于美国和中国上海，预计分别于2021和2022年投产。奥升德有18万吨产能在建，预计2022年投产，Butachimie（英威达和巴斯夫合资）尚有5万吨扩产计划。

国内外合计在建己二腈产能达143.1万吨，项目投产后我国将实现己二腈的国产化，从而摆脱目前“卡脖子”的局面。己二腈原材料的重组将为PA66行业的发展提供重组的原料供应。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国己二腈市场评估与投资战略报告》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，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 己二腈行业概述

第一节 己二腈行业定义

第二节 己二腈发展历程

第二章 国外己二腈市场发展概况

第一节 国际己二腈市场分析

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年中国己二腈环境分析

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 中国己二腈技术发展分析

第一节 当前中国己二腈技术发展现况分析

第二节 中国己二腈技术成熟度分析

第三节 中外己二腈技术差距及其主要因素分析

第四节 提高中国己二腈技术的策略

第五章 己二腈市场特性分析

第一节 集中度己二腈及预测

第二节 SWOT己二腈及预测

一、优势己二腈

二、劣势己二腈

三、机会己二腈

四、风险己二腈

第三节 己二腈供应模式

第六章 中国己二腈发展现状

第一节 中国己二腈市场现状分析及预测

第二节 中国己二腈市场需求分析及预测

第三节 中国己二腈价格趋势分析

一、中国己二腈2018-2022年价格趋势

二、中国己二腈当前市场价格及分析

三、影响己二腈价格因素分析

四、2023-2029年中国己二腈价格走势预测

第七章 2018-2022年中国己二腈进口分析

第一节 己二腈进口特点

第二节 己二腈进口分析

第八章 2019-2022年己二腈重点企业及竞争格局（企业可定制任选）

第一节 英威达

- 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 奥升德

- 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 巴斯夫

- 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 华峰集团

- 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

第五节 旭化成

- 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

第九章 己二腈投资建议

第一节 己二腈投资环境分析

第二节 己二腈投资进入壁垒分析

- 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 己二腈投资建议

第十章 2023-2029年中国己二腈未来发展预测及投资前景分析

第一节 未来己二腈行业发展趋势分析

一、未来己二腈行业发展分析

二、未来己二腈行业技术开发方向

三、总体行业“十四五”整体规划及预测

第二节 己二腈行业相关趋势预测

一、政策变化趋势预测

二、供给趋势预测

三、需求趋势预测

第十二章 2023-2029年己二腈技术开发、项目投资、生产及销售注意事项

第一节 产品技术开发注意事项

第二节 项目投资注意事项

第三节 产品生产注意事项

第四节 产品销售注意事项

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202307/375382.html>