

2025-2030年全球及中国己二腈 (AND) 行业发展前景与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

——综述篇——

第1章：己二腈行业综述及数据来源说明

1.1 己二腈行业界定

1.1.1 己二腈的界定

1、定义

2、特征

3、术语

1.1.2 己二腈的分类

1.1.3 己二腈所处行业

1.1.4 己二腈行业监管

1.1.5 己二腈行业标准

1.2 己二腈产业画像

1.2.1 己二腈产业链结构梳理

1.2.2 己二腈产业链生态全景图谱

1.2.3 己二腈产业链区域热力图

1.3 本报告数据来源及统计标准说明

1.3.1 本报告研究范围界定

1.3.2 本报告权威数据来源

1.3.3 研究方法及统计标准

——现状篇——

第2章：全球己二腈行业发展现状分析

2.1 全球己二腈行业发展历程

2.2 全球己二腈行业发展现状

2.2.1 全球己二腈企业产能

2.2.2 全球己二腈技术路线

2.2.3 全球己二腈下游配套

2.3 全球己二腈市场规模体量

2.4 全球己二腈市场竞争格局

2.4.1 全球己二腈市场竞争格局

2.4.2 全球己二腈市场集中度

2.4.3 全球己二腈并购交易

2.5 全球己二腈区域发展格局

2.5.1 全球己二腈区域格局

2.5.2 全球己二腈贸易关系

2.5.3 全球己二腈贸易流向

2.6 国外己二腈发展经验借鉴

2.7 全球己二腈市场前景预测

2.8 全球己二腈发展趋势洞悉

第3章：中国己二腈行业发展现状分析

3.1 中国己二腈行业发展历程

3.2 中国己二腈市场主体分析

3.2.1 己二腈市场参与者类型

3.2.2 己二腈研发/生产企业

3.2.3 己二腈企业入场方式

3.2.4 己二腈企业入场进程

3.3 中国己二腈研发生产模式

3.4 中国己二腈市场供给/生产

3.4.1 己二腈产品的自研能力

3.4.2 己二腈企业布局产品

- 3.4.3 己二腈产能投资/建设
 - 1、项目投资
 - 2、产能建设
 - 3.4.4 己二腈生产能力/产能
 - 1、产能统计
 - 2、扩产计划
 - 3.4.5 己二腈生产情况/产量
 - 1、产量变化
 - 2、企业产量
 - 3、产能利用率
 - 3.5 中国己二腈对外贸易状况**
 - 3.5.1 己二腈适用海关HS编码
 - 3.5.2 己二腈对外贸易概况
 - 3.5.3 己二腈进口贸易概况
 - 3.6 中国己二腈市场需求/销售**
 - 3.6.1 己二腈市场销售模式
 - 3.6.2 己二腈市场需求特征
 - 3.6.3 己二腈的表观消费量
 - 3.6.4 己二腈市场供求关系
 - 3.6.5 己二腈市场价格水平
 - 3.7 中国己二腈行业经营效益**
 - 3.8 中国己二腈市场规模体量**
 - 3.9 中国己二腈市场竞争态势**
 - 3.9.1 己二腈同业竞争程度
 - 3.9.2 己二腈市场竞争格局
 - 3.9.3 己二腈市场集中度
 - 3.10 中国己二腈投融资及热门赛道**
 - 3.10.1 己二腈企业融资方式
 - 3.10.2 己二腈行业兼并重组
 - 3.10.3 己二腈行业融资动态
 - 3.10.4 己二腈行业IPO动态
 - 3.11 中国己二腈行业发展痛点问题**
- 第4章：中国己二腈技术进展及供应链**
- 4.1 己二腈竞争壁垒**
 - 4.1.1 己二腈核心竞争力/关键成功因素/护城河
 - 4.1.2 己二腈进入壁垒/竞争壁垒分析
 - 4.1.3 己二腈的潜在进入者威胁分析
 - 4.2 己二腈技术研发**
 - 4.2.1 己二腈研发投入分析
 - 4.2.2 己二腈专利申请情况
 - 4.2.3 己二腈科研创新动态
 - 4.2.4 己二腈技术研发方向/未来研究重点
 - 4.3 己二腈制备工艺**
 - 4.3.1 己二腈技术路线全景
 - 1、丙烯腈电解法
 - 2、己二酸胺化法
 - 3、丁二烯氰化法
 - 4.3.2 己二腈生产工艺流程
 - 4.3.3 己二腈关键核心技术
 - 4.4 己二腈成本结构**
 - 4.4.1 己二腈成本结构分析
 - 4.4.2 己二腈成本控制策略
 - 4.4.3 己二腈原料采购模式
 - 4.5 己二腈的原材料**
 - 4.5.1 己二腈原材料供应条件
 - 1、原材料类型及选择
 - 2、原材料来源及方式
 - 3、原材料的价格波动
 - 4.5.2 丙烯腈市场概况

- 4.5.3 丁二烯市场概况
- 4.5.4 己二酸市场概况
- 4.6 己二腈生产设备
 - 4.6.1 己二腈生产工艺设备选型
 - 4.6.2 己二腈生产设备市场概况
 - 4.6.3 己二腈生产设备供应格局
- 4.7 己二腈供应链管理及面临挑战
- 第5章：中国己二腈行业应用需求分析
 - 5.1 己二腈应用场景&领域分布
 - 5.1.1 己二腈主要应用场景
 - 5.1.2 己二腈应用领域分布
 - 5.2 己二腈下游产品：己二胺（HMDA）
 - 5.2.1 己二胺（HMDA）概述
 - 5.2.2 己二胺（HMDA）市场现状
 - 5.2.3 己二胺（HMDA）需求潜力
 - 5.3 己二胺下游应用：PA66
 - 5.3.1 PA66概述
 - 5.3.2 PA66市场现状
 - 5.3.3 PA66需求潜力
 - 5.4 己二胺下游应用：六亚甲基二异氰酸酯（HDI）
 - 5.4.1 六亚甲基二异氰酸酯（HDI）概述
 - 5.4.2 六亚甲基二异氰酸酯（HDI）市场现状
 - 5.4.3 六亚甲基二异氰酸酯（HDI）需求潜力
 - 5.5 己二腈细分应用市场战略地位分析
- 第6章：全球及中国己二腈企业案例解析
 - 6.1 全球及中国己二腈企业梳理对比
 - 6.2 全球己二腈企业案例分析（不分先后，可指定）
 - 6.2.1 巴斯夫BASF
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、己二腈业务布局
 - 4、己二腈在华布局
 - 6.2.2 奥升德功能材料（Ascend Performance Materials）
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、己二腈业务布局
 - 4、己二腈在华布局
 - 6.2.3 英威达（Invista）
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、己二腈业务布局
 - 4、己二腈在华布局
 - 6.2.4 日本旭化成（Asahi Kasei）
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、己二腈业务布局
 - 4、己二腈在华布局
 - 6.3 中国己二腈企业案例分析（不分先后，可指定）
 - 6.3.1 天辰化工有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、己二腈技术路线
 - 5、己二腈产能投建
 - 6、己二腈产品详情
 - 7、企业业务布局战略&优劣势

- 6.3.2 福建福化古雷石油化工有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、己二腈技术路线
 - 5、己二腈产能投建
 - 6、己二腈产品详情
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 6.3.3 神马实业股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、己二腈技术路线
 - 5、己二腈产能投建
 - 6、己二腈产品详情
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 6.3.4 河南峡光高分子材料有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、己二腈技术路线
 - 5、己二腈产能投建
 - 6、己二腈产品详情
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 6.3.5 华峰集团有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、己二腈技术路线
 - 5、己二腈产能投建
 - 6、己二腈产品详情
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 6.3.6 湖北三宁化工股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、己二腈技术路线
 - 5、己二腈产能投建
 - 6、己二腈产品详情
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 6.3.7 福建永荣控股集团有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息

- (3) 经营范围及主营业务
- 2、企业经营情况
- 3、企业资质能力
- 4、己二腈技术路线
- 5、己二腈产能投建
- 6、己二腈产品详情
- 7、企业业务布局战略&优劣势
- 6.3.8 河北富海润泽化工有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、己二腈技术路线
 - 5、己二腈产能投建
 - 6、己二腈产品详情
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 6.3.9 荣盛石化股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、己二腈技术路线
 - 5、己二腈产能投建
 - 6、己二腈产品详情
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 6.3.10 山西润恒化工有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、己二腈技术路线
 - 5、己二腈产能投建
 - 6、己二腈产品详情
 - 7、企业业务布局战略&优劣势

——展望篇——

第7章：中国己二腈行业政策环境及发展潜力

7.1 己二腈行业政策汇总解读

- 7.1.1 中国己二腈行业政策汇总
- 7.1.2 中国己二腈行业发展规划
- 7.1.3 中国己二腈重点政策解读

7.2 己二腈行业PEST分析图

7.3 己二腈行业SWOT分析图

7.4 己二腈行业发展潜力评估

7.5 己二腈行业未来关键增长点

7.6 己二腈行业发展前景预测

7.7 己二腈行业发展趋势洞悉

- 7.7.1 整体发展趋势
- 7.7.2 监管规范趋势
- 7.7.3 技术创新趋势
- 7.7.4 细分市场趋势
- 7.7.5 市场竞争趋势
- 7.7.6 市场供需趋势

第8章：中国己二腈行业投资机会及策略建议

- 8.1 己二腈行业投资风险预警
 - 8.1.1 己二腈行业投资风险预警
 - 8.1.2 己二腈行业投资风险应对
- 8.2 己二腈行业投资机会分析
 - 8.2.1 己二腈产业链薄弱环节投资机会
 - 8.2.2 己二腈行业细分领域投资机会
 - 8.2.3 己二腈行业区域市场投资机会
 - 8.2.4 己二腈产业空白点投资机会
- 8.3 己二腈行业投资价值评估
- 8.4 己二腈行业投资策略建议
- 8.5 己二腈行业可持续发展建议

图表目录

- 图表1: 己二腈的定义
- 图表2: 己二腈的特征
- 图表3: 己二腈专业术语
- 图表4: 己二腈的分类
- 图表5: 己二腈所处行业（一）
- 图表6: 己二腈所处行业（二）
- 图表7: 己二腈行业监管
- 图表8: 己二腈行业标准
- 图表9: 己二腈产业链结构梳理
- 图表10: 己二腈产业链生态全景图谱
- 图表11: 己二腈产业链区域热力图
- 图表12: 报告研究范围界定
- 图表13: 报告权威数据来源
- 图表14: 报告研究统计方法
- 图表15: 全球己二腈行业发展历程
- 图表16: 全球己二腈企业产能
- 图表17: 全球己二腈技术路线
- 图表18: 全球己二腈下游配套
- 图表19: 全球己二腈市场规模体量
- 图表20: 全球己二腈市场竞争格局
- 图表21: 全球己二腈市场集中度
- 图表22: 全球己二腈并购交易态势
- 图表23: 全球己二腈区域格局
- 图表24: 全球己二腈贸易关系
- 图表25: 全球己二腈贸易流向
- 图表26: 国外己二腈发展经验借鉴
- 图表27: 全球己二腈市场前景预测（未来五年）
- 图表28: 全球己二腈发展趋势洞悉
- 图表29: 中国己二腈行业发展历程
- 图表30: 中国己二腈市场参与者类型
- 图表31: 中国己二腈研发/生产企业
- 图表32: 中国己二腈企业入场方式
- 图表33: 中国己二腈企业入场进程
- 图表34: 中国己二腈产品的自研能力
- 图表35: 中国己二腈企业布局产品
- 图表36: 中国己二腈生产能力/产能
- 图表37: 中国己二腈生产情况/产量
- 图表38: 己二腈适用海关HS编码
- 图表39: 中国己二腈进出口贸易概况
- 图表40: 中国己二腈进口贸易概况
- 图表41: 中国己二腈市场需求/销售
- 图表42: 中国己二腈市场销售模式

- 图表43: 中国己二腈市场需求特征
- 图表44: 中国己二腈的表观消费量
- 图表45: 中国己二腈市场供求关系
- 图表46: 中国己二腈市场价格走势
- 图表47: 中国己二腈市场规模体量
- 图表48: 中国己二腈同业竞争程度
- 图表49: 中国己二腈市场竞争格局
- 图表50: 中国己二腈市场集中度
- 图表51: 中国己二腈企业融资方式
- 图表52: 中国己二腈行业兼并重组态势
- 图表53: 中国己二腈融资事件汇总
- 图表54: 中国己二腈融资规模统计
- 图表55: 中国己二腈热门融资赛道
- 图表56: 中国己二腈企业IPO动态
- 图表57: 中国己二腈行业发展痛点问题
- 图表58: 己二腈核心竞争力/关键成功因素/护城河
- 图表59: 己二腈行业进入/竞争壁垒分析
- 图表60: 己二腈的潜在进入者威胁分析
- 图表61: 己二腈研发投入分析
- 图表62: 中国己二腈专利申请情况
- 图表63: 中国己二腈科研创新动态
- 图表64: 己二腈技术研发方向/未来研究重点
- 图表65: 己二腈技术路线全景图
- 图表66: 己二腈工艺流程图解
- 图表67: 己二腈关键核心技术
- 图表68: 己二腈生产工艺技术
- 图表69: 己二腈成本结构分析
- 图表70: 己二腈成本控制策略
- 图表71: 己二腈原料采购模式
- 图表72: 己二腈的原材料价格波动
- 图表73: 己二腈原材料市场概况
- 图表74: 己二腈生产工艺设备选型
- 图表75: 己二腈生产设备市场概况
- 图表76: 己二腈生产设备供应格局
- 图表77: 己二腈供应链管理及面临挑战
- 图表78: 己二腈主要应用场景
- 图表79: 己二腈应用领域分布 (单位: %)
- 图表80: 己二胺 (HMDA) 概述
- 图表81: 己二胺 (HMDA) 市场现状
- 图表82: 己二胺 (HMDA) 需求潜力
- 图表83: PA66概述
- 图表84: PA66市场现状
- 图表85: PA66需求潜力
- 图表86: 六亚甲基二异氰酸酯 (HDI) 概述
- 图表87: 六亚甲基二异氰酸酯 (HDI) 市场现状
- 图表88: 六亚甲基二异氰酸酯 (HDI) 需求潜力
- 图表89: 己二腈细分应用波士顿矩阵分析
- 图表90: 全球及中国己二腈企业案例解析
- 图表91: 全球及中国己二腈企业梳理对比
- 图表92: 全球己二腈企业案例分析说明
- 图表93: 巴斯夫BASF基本情况
- 图表94: 巴斯夫BASF经营情况
- 图表95: 巴斯夫BASF己二腈业务布局
- 图表96: 巴斯夫BASF己二腈在华布局
- 图表97: 奥升德功能材料 (Ascend Performance Materials) 基本情况
- 图表98: 奥升德功能材料 (Ascend Performance Materials) 经营情况
- 图表99: 奥升德功能材料 (Ascend Performance Materials) 己二腈业务布局
- 图表100: 奥升德功能材料 (Ascend Performance Materials) 己二腈在华布局
- 图表101: 英威达 (Invista) 基本情况

- 图表102: 英威达 (Invista) 经营情况
 - 图表103: 英威达 (Invista) 己二腈业务布局
 - 图表104: 英威达 (Invista) 己二腈在华布局
 - 图表105: 日本旭化成 (Asahi Kasei) 基本情况
 - 图表106: 日本旭化成 (Asahi Kasei) 经营情况
 - 图表107: 日本旭化成 (Asahi Kasei) 己二腈业务布局
 - 图表108: 日本旭化成 (Asahi Kasei) 己二腈在华布局
 - 图表109: 中国己二腈企业案例分析说明
 - 图表110: 天辰化工有限公司发展历程
 - 图表111: 天辰化工有限公司基本信息表
 - 图表112: 天辰化工有限公司经营范围及主营业务
 - 图表113: 天辰化工有限公司经营情况
 - 图表114: 天辰化工有限公司经营资质和能力资质
 - 图表115: 天辰化工有限公司己二腈技术路线
 - 图表116: 天辰化工有限公司己二腈产能投建
 - 图表117: 天辰化工有限公司己二腈产品详情
 - 图表118: 天辰化工有限公司业务布局战略&优劣势
 - 图表119: 福建福化古雷石油化工有限公司发展历程
 - 图表120: 福建福化古雷石油化工有限公司基本信息表
- 略 完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@qianzhan.com

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!