

2021-2027年中国己二酸行业深度分析与市场前景预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2021-2027年中国己二酸行业深度分析与市场前景预测报告》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.abaogao.com/b/huagong/Q36189HENG.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

己二酸又称肥酸，是一种重要的有机二元酸，能够发生成盐反应、酯化反应、酰胺化反应等，并能与二元胺或二元醇缩聚成高分子聚合物等。己二酸是工业上具有重要意义的二元羧酸，在化工生产、有机合成工业、医药、润滑剂制造等方面都有重要作用，产量居所有二元羧酸中的第二位。

行业优胜劣汰，集中度进一步提升。我国己二酸的生产方法主要为硝酸氧化法，近年来随着我国环保趋严、市场竞争加剧，行业内缺乏竞争优势的厂商迫于压力停产或减产，行业集中度进一步提高。2019年我国己二酸行业CR5为65.3%，已形成以重庆华峰、神马集团、海力化工、华鲁恒升等大型企业为代表的多强寡头垄断格局。2020年己二酸新增产能集中在龙头企业，包括重庆华峰25.5万吨/年和华鲁恒升16.6万吨/年，而2020年之后尚无明确的投产预期，届时行业供给格局有望好转。2019年中国己二酸竞争格局数据来源：公开资料整理

智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国己二酸行业深度分析与市场前景预测报告》共十五章。首先介绍了己二酸相关概念及发展环境，接着分析了中国己二酸规模及消费需求，然后对中国己二酸市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国己二酸面临的机遇及发展前景。您若想对中国己二酸有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 己二酸行业相关概述

1.1 己二酸行业定义及特点

1.1.1 己二酸行业的定义

1.1.2 己二酸行业服务特点

1.2 己二酸行业相关分类

1.3 己二酸行业盈利模式分析

第二章 2015-2019年中国己二酸行业发展环境分析

2.1 己二酸行业政治法律环境（P）

- 2.1.1 行业主管单位及监管体制
- 2.1.2 行业相关法律法规及政策
- 2.1.3 政策环境对行业的影响
- 2.2 己二酸行业经济环境分析（E）
 - 2.2.1 国际宏观经济分析
 - 2.2.2 国内宏观经济分析
 - 2.2.3 产业宏观经济分析
 - 2.2.4 宏观经济环境对行业的影响分析
- 2.3 己二酸行业社会环境分析（S）
 - 2.3.1 人口发展变化情况
 - 2.3.2 城镇化水平
 - 2.3.3 居民消费水平及观念分析
 - 2.3.4 社会文化教育水平
 - 2.3.5 社会环境对行业的影响
- 2.4 己二酸行业技术环境分析（T）
 - 2.4.1 己二酸技术分析
 - 2.4.2 己二酸技术发展水平
 - 2.4.3 行业主要技术发展趋势
 - 2.4.4 技术环境对行业的影响

第三章 全球己二酸行业发展概述

3.1 2015-2019年全球己二酸行业发展情况概述

3.1.1 全球己二酸行业发展现状

国内外己二酸消费结构略有差异，我国需求以浆料、鞋底原液、PA66为主。全球范围内超过一半的己二酸被用于生产PA66，由于PA66产能集中在英威达、奥升德、巴斯夫、杜邦、神马集团等几家龙头企业中，海外产能占比较大，因此2018年国内己二酸消费中尼龙66仅占到28%左右，其余为PU浆料（22%）、鞋底原液（14%）和聚酯多元醇（13%）领域。2019年全球己二酸消费结构数据来源：公开资料整理

3.1.2 全球己二酸行业发展特征

3.1.3 全球己二酸行业市场规模

3.2 2015-2019年全球主要地区己二酸行业发展状况

3.2.1 欧洲己二酸行业发展情况概述

- 3.2.2 美国己二酸行业发展情况概述
- 3.2.3 日韩己二酸行业发展情况概述
- 3.3 2021-2027年全球己二酸行业发展前景预测
 - 3.3.1 全球己二酸行业市场规模预测
 - 3.3.2 全球己二酸行业发展前景分析
 - 3.3.3 全球己二酸行业发展趋势分析
- 3.4 全球己二酸行业重点企业发展动态分析

第四章 中国己二酸行业发展概述

- 4.1 中国己二酸行业发展状况分析
 - 4.1.1 中国己二酸行业发展概况
 - 4.1.2 中国己二酸行业发展特点
- 4.2 2015-2019年己二酸行业发展现状
 - 4.2.1 2015-2019年己二酸行业市场规模
 - 4.2.2 2015-2019年己二酸行业发展现状
- 4.3 2021-2027年中国己二酸行业面临的困境及对策
 - 4.3.1 己二酸行业发展面临的瓶颈及对策分析
 - 1、己二酸行业面临的瓶颈
 - 2、己二酸行业发展对策分析
 - 4.3.2 己二酸企业发展存在的问题及对策
 - 1、己二酸企业发展存在的不足
 - 2、己二酸企业发展策略

第五章 中国己二酸所属行业市场运行分析

5.1 市场发展现状分析

从产量来看，己二酸在尼龙66盐、聚酯多元醇和TPU中的需求增速较快，2016-2018年复合增速分别为17.7%、22.7%、9.7%。相比之下，己二酸在PU浆料与鞋底原液的用量正在缓慢萎缩。2016-2018年中国己二酸消费结构数据来源：公开资料整理

5.1.1 市场现状

5.1.2 市场容量

5.2 2015-2019年中国己二酸所属行业总体规模分析

5.2.1 企业数量结构分析

- 5.2.2 人员规模状况分析
- 5.2.3 行业资产规模分析
- 5.2.4 行业市场规模分析
- 5.3 2015-2019年中国己二酸所属行业市场供需分析
 - 5.3.1 中国己二酸所属行业供给分析
 - 5.3.2 中国己二酸所属行业需求分析
 - 5.3.3 中国己二酸所属行业供需平衡
- 5.4 2015-2019年中国己二酸所属行业财务指标总体分析
 - 5.4.1 行业盈利能力分析
 - 5.4.2 行业偿债能力分析
 - 5.4.3 行业营运能力分析
 - 5.4.4 行业发展能力分析

第六章 中国己二酸行业细分市场分析

- 6.1 细分市场
 - 6.1.1 市场发展特点分析
 - 6.1.2 目标消费群体
 - 6.1.3 主要业态现状
 - 6.1.4 市场规模
 - 6.1.5 发展潜力
- 6.4 建议
 - 6.4.1 细分市场研究结论
 - 6.4.2 细分市场建议

第七章 己二酸行业目标客户群分析

- 7.1 消费者偏好分析
- 7.2 消费者行为分析
- 7.3 己二酸行业品牌认知度分析
- 7.4 消费人群分析
 - 7.4.1 年龄分布情况
 - 7.4.2 性别分布情况
 - 7.4.3 职业分布情况

7.4.4 收入分布情况

7.5 需求影响因素

7.5.1 价格

7.5.2 服务质量

7.5.3 其他

第八章 己二酸行业营销模式分析

8.1 营销策略组合理论分析

8.2 营销模式的基本类型分析

8.3 己二酸行业营销现状分析

8.4 己二酸行业电子商务的应用情况分析

8.5 己二酸行业营销创新发展趋势分析

第九章 己二酸行业商业模式分析

9.1 商业模式的相关概述

9.1.1 参考模型

9.1.2 成功特征

9.1.3 历史发展

9.2 己二酸行业主要商业模式案例分析

9.2.1 案例

1、定位

2、业务系统

3、关键资源能力

4、盈利模式

5、现金流结构

6、企业价值

9.3 己二酸行业商业模式创新分析

9.3.1 商业模式创新的内涵与特征

9.3.2 商业模式创新的因素分析

9.3.3 商业模式创新的目标与路径

9.3.4 商业模式创新的实践与启示

9.3.5 2019年最具颠覆性创新的商业模式分析

9.3.6 己二酸行业商业模式创新选择

第十章 中国己二酸行业市场竞争格局分析

10.1 中国己二酸行业竞争格局分析

10.1.1 己二酸行业区域分布格局

10.1.2 己二酸行业企业规模格局

10.1.3 己二酸行业企业性质格局

10.2 中国己二酸行业竞争五力分析

10.2.1 己二酸行业上游议价能力

10.2.2 己二酸行业下游议价能力

10.2.3 己二酸行业新进入者威胁

10.2.4 己二酸行业替代产品威胁

10.2.5 己二酸行业现有企业竞争

10.3 中国己二酸行业竞争SWOT分析

10.3.1 己二酸行业优势分析（S）

10.3.2 己二酸行业劣势分析（W）

10.3.3 己二酸行业机会分析（O）

10.3.4 己二酸行业威胁分析（T）

10.4 中国己二酸行业投资兼并重组整合分析

10.4.1 投资兼并重组现状

10.4.2 投资兼并重组案例

10.5 中国己二酸行业重点企业竞争策略分析

第十一章 中国己二酸行业领先企业竞争力分析

11.1 辽阳石化

11.1.1 企业发展基本情况

11.1.2 企业业务发展情况

11.1.3 企业竞争优势分析

11.1.4 企业经营状况分析

11.2 河南神马

11.2.1 企业发展基本情况

11.2.2 企业业务发展情况

11.2.3 企业竞争优势分析

11.2.4 企业经营状况分析

11.3 山东海力

11.3.1 企业发展基本情况

11.3.2 企业业务发展情况

11.3.3 企业竞争优势分析

11.3.4 企业经营状况分析

11.4 山东洪业

11.4.1 企业发展基本情况

11.4.2 企业业务发展情况

11.4.3 企业竞争优势分析

11.4.4 企业经营状况分析

11.5 山东洪达

11.5.1 企业发展基本情况

11.5.2 企业业务发展情况

11.5.3 企业竞争优势分析

11.5.4 企业经营状况分析

11.6 天利高新

11.6.1 企业发展基本情况

11.6.2 企业业务发展情况

11.6.3 企业竞争优势分析

11.6.4 企业经营状况分析

第十二章 2021-2027年中国己二酸行业发展趋势与前景分析

12.1 2021-2027年中国己二酸市场发展前景

12.1.1 2021-2027年己二酸市场发展潜力

12.1.2 2021-2027年己二酸市场发展前景展望

12.1.3 2021-2027年己二酸细分行业发展前景分析

12.2 2021-2027年中国己二酸市场发展趋势预测

12.2.1 2021-2027年己二酸行业发展趋势

12.2.2 2021-2027年己二酸市场规模预测

12.2.3 2021-2027年细分市场发展趋势预测

12.3 2021-2027年中国己二酸行业供需预测

12.3.1 2021-2027年中国己二酸行业供给预测

12.3.2 2021-2027年中国己二酸行业需求预测

12.3.3 2021-2027年中国己二酸供需平衡预测

12.4 影响企业经营的关键趋势

12.4.1 行业发展有利因素与不利因素

12.4.2 需求变化趋势及新的商业机遇预测

12.4.3 服务业开放对己二酸行业的影响

12.4.4 互联网+背景下己二酸行业的发展趋势

第十三章 2021-2027年中国己二酸行业投资前景

13.1 己二酸行业投资现状分析

13.2 己二酸行业投资特性分析

13.2.1 己二酸行业进入壁垒分析

13.2.2 己二酸行业盈利模式分析

13.2.3 己二酸行业盈利因素分析

13.3 己二酸行业投资机会分析

13.3.1 产业链投资机会

13.3.2 细分市场投资机会

13.3.3 重点区域投资机会

13.3.4 产业发展的空白点分析

13.4 己二酸行业投资风险分析

13.4.1 己二酸行业政策风险

13.4.2 宏观经济风险

13.4.3 市场竞争风险

13.4.4 关联产业风险

13.4.5 技术研发风险

13.4.6 其他投资风险

13.5 “互联网+”与“双创”战略下企业的投资机遇

13.5.1 “互联网+”与“双创”的概述

13.5.2 企业投资挑战和机遇

13.5.3 企业投资问题和投资策略

1、“互联网+”和“双创”的战略下企业投资问题分析

2、“互联网+”和“双创”的战略下企业投资策略探究

13.6 己二酸行业投资潜力与建议

13.6.1 己二酸行业投资潜力分析

13.6.2 己二酸行业最新投资动态

13.6.3 己二酸行业投资机会与建议

第十四章 2021-2027年中国己二酸企业投资战略分析

14.1 企业投资战略制定基本思路

14.1.1 企业投资战略的特点

14.1.2 企业投资战略类型选择

14.1.3 企业投资战略制定程序

14.2 现代企业投资战略的制定

14.2.1 企业投资战略与总体战略的关系

14.2.2 产品不同生命周期阶段对制定企业投资战略的要求

14.2.3 企业投资战略的选择

14.3 己二酸企业战略规划策略分析

14.3.1 战略综合规划

14.3.2 技术开发战略

14.3.3 区域战略规划

14.3.4 产业战略规划

14.3.5 营销品牌战略

14.3.6 竞争战略规划

第十五章 研究结论及建议（ ）

15.1 研究结论

15.2 建议

15.2.1 行业发展策略建议

15.2.2 行业投资方向建议

15.2.3 行业投资方式建议（ ）

图表目录：

图表：己二酸行业特点

图表：己二酸行业生命周期

图表：己二酸行业产业链分析

图表：2015-2019年己二酸行业市场规模分析

图表：2021-2027年己二酸行业市场规模预测

图表：中国己二酸行业盈利能力分析

图表：中国己二酸行业运营能力分析

图表：中国己二酸行业偿债能力分析

图表：中国己二酸行业发展能力分析

图表：中国己二酸行业经营效益分析

图表：2015-2019年己二酸重要数据指标比较

图表：2015-2019年中国己二酸行业销售情况分析

图表：2015-2019年中国己二酸行业利润情况分析

图表：2015-2019年中国己二酸行业资产情况分析

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/Q36189HENG.html>