

2021-2027年中国己二酸市 场评估与前景趋势报告

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

《2021-2027年中国己二酸市场评估与前景趋势报告》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/202010/189397.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

己二酸，又名己烷二羧酸，俗称肥酸，简称AA或ADA，是一种重要的有机化工原料，美国杜邦公司于1937年开始工业化生产，至今已有80多年的生产历史。世界上己二酸产品早已进入成熟期。中国则是在20世纪70年代才开始规模化生产这种化工新材料。

目前世界上生产己二酸的合成方法主要包括环己烷法、环己烯法（又称为环己醇法）、丁二烯法以及生物氧化法。

随着科学技术的发展进步，己二酸的应用领域正在不断拓展，己二酸是脂肪族二元酸中最有应用价值的二元酸，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，是一种重要的基础化工产品，是生产尼龙66纤维和尼龙66树脂、聚氨酯和增塑剂的主要原料。2018年中国己二酸需求结构

中企顾问网发布的《2021-2027年中国己二酸市场评估与前景趋势报告》共十一章。首先介绍了中国己二酸行业市场发展环境、己二酸整体运行态势等，接着分析了中国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，最后分析了中国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中国己二酸行业，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：

第一部分 行业发展现状

第一章 己二酸行业发展概述

第一节 己二酸简介

一、己二酸的定义

二、己二酸的特点

三、己二酸的优缺点

四、己二酸的难题

第二节 己二酸发展状况分析

一、己二酸的意义

二、己二酸的应用

第三节 己二酸产业链分析

一、己二酸的产业链结构分析

二、己二酸上游相关产业分析

三、己二酸下游相关产业分析

第二章 2018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、2018年中国经济发展预测分析

第二节2018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2018年中国己二酸行业运行社会环境分析

第三章 全球己二酸行业发展分析

第一节 全球己二酸行业特点分析

第二节 全球己二酸行业规模分析

第三节 国外己二酸典型企业分析

一、罗地亚

二、英威达（原杜邦）

三、旭化成

四、首诺（原孟山都）

五、兰蒂奇

六、巴斯夫

七、朗胜（原拜耳）

第四章 我国己二酸行业发展分析

第一节 我国己二酸行业发展状况分析

一、我国己二酸行业发展阶段

二、我国己二酸行业发展总体概况

三、我国己二酸行业发展特点分析

四、我国己二酸行业商业模式分析

第二节 我国己二酸行业市场供需状况

一、2015-2018年我国己二酸行业市场供给分析

二、2015-2018年我国己二酸行业市场需求分析

三、2015-2018年我国己二酸所属行业产品价格分析

第三节 我国己二酸所属行业市场价格走势分析

一、己二酸市场定价机制组成

二、己二酸市场价格影响因素

三、己二酸产品价格走势分析

第五章 我国己二酸行业发展分析

第一节 2018年中国己二酸所属行业发展状况

一、2018年己二酸所属行业发展状况分析

二、2018年中国己二酸所属行业发展动态

三、2018年我国己二酸所属行业发展热点

四、2018年我国己二酸所属行业存在的问题

第二节 2018年中国己二酸行业市场供需状况

一、2015-2018年中国己二酸行业供给分析

二、2015-2018年中国己二酸所属行业市场需求分析

三、中国己二酸所属行业产品价格分析

1、中国己二酸所属行业产品价格分析

2、行业价格影响因素分析

四、2015-2018年中国己二酸行业市场规模分析

第五章 我国己二酸所属产业进出口分析

随着产能产量增加，市场竞争激烈程度也有所上升，价格的下降与国内供给的充分促进了进口替代与出口。我国从2012年起，成为了进出口国，出口保持快速上升的趋势，进口量逐步走低。2017-2018 年均净出口30万吨己二酸及其盐和酯。2012-2018年中国己二酸进出口统计

第一节 我国己二酸产品所属行业进口分析

一、2018年进口总量分析

二、2018年进口结构分析

三、2018年进口区域分析

第二节 我国己二酸产品所属行业出口分析

一、2018年出口总量分析

二、2018年出口结构分析

三、2018年出口区域分析

第三节 我国己二酸产品所属行业进出口预测

一、2019年进口分析

二、2019年出口分析

三、2019年己二酸进口预测

四、2019年己二酸出口预测

第七章 己二酸行业上下游产业分析

第一节 己二酸产业结构分析

第二节 上游产业分析

一、发展现状

二、发展趋势预测

三、市场现状分析

四、行业竞争状况及其对己二酸行业的意义

第三节 下游产业分析

一、发展现状

二、发展趋势预测

三、市场现状分析

四、行业新动态及其对己二酸行业的影响

五、行业竞争状况及其对己二酸行业的意义

四、产业结构调整方向分析

第四节 产业结构调整方向分析

第八章 中国己二酸行业主要企业调研分析

第一节 重庆华峰

一、企业概况

二、企业财务情况

三、企业经营情况

四、企业发展规划

第二节 河南神马

一、企业概况

二、企业财务情况

三、企业经营情况

四、企业发展规划

第三节 大丰海力

一、企业概况

二、企业财务情况

三、企业经营情况

四、企业发展规划

第四节 山东海力

一、企业概况

二、企业财务情况

三、企业经营情况

四、企业发展规划

第五节 华鲁恒升

一、企业概况

二、企业财务情况

三、企业经营情况

四、企业发展规划

第六节 曙扬化工

一、企业概况

二、企业财务情况

三、企业经营情况

四、企业发展规划

第七节 唐山中浩

一、企业概况

二、企业财务情况

三、企业经营情况

四、企业发展规划

第八节 山东洪业

- 一、企业概况
- 二、企业财务情况
- 三、企业经营情况
- 四、企业发展规划

第三部分 行业前景分析

第九章 己二酸行业发展趋势分析

第一节 2018年产业发展环境展望

第二节 2021-2027年我国己二酸行业趋势分析

一、2021-2027年我国己二酸行业发展趋势分析

1、技术发展趋势分析

2、产品发展趋势分析

3、产品应用趋势分析

二、2021-2027年我国己二酸行业市场发展空间

三、2021-2027年我国己二酸行业政策趋向

四、2021-2027年我国己二酸行业价格走势分析

五、2018年行业竞争格局展望

六、2021-2027年己二酸市场规模预测

第三节 影响企业生产与经营的关键趋势

一、市场整合成长趋势

二、需求变化趋势及新的商业机遇预测

三、企业区域市场拓展的趋势

四、科研开发趋势及替代技术进展

五、影响企业销售与服务方式的关键趋势

第十章 2021-2027年中国己二酸的投资风险与投资建议

第一节 2021-2027年中国己二酸制造行业的投资风险

一、市场风险

二、政策风险

三、技术风险

四、行业进入、退出壁垒风险

五、部分产品产能过剩潜在风险

第二节 2021-2027年中国己二酸制造行业的投资建议

一、中国己二酸制造行业的重点投资区域

二、中国己二酸制造行业的重点投资产品

三、行业投资建议

第三节 2021-2027年中国己二酸项目投资可行性分析

第十一章 研究结论及发展建议

第一节 己二酸行业研究结论及建议

第二节 己二酸行业发展建议

图表目录：

图表：己二酸行业生命周期

图表：己二酸行业产业链结构

图表：2021-2027年我国己二酸行业供给预测

图表：2021-2027年我国己二酸行业产量预测

图表：2021-2027年我国己二酸行业需求预测

图表：2021-2027年我国己二酸行业供需平衡预测

图表：2021-2027年我国己二酸行业产品价格预测

图表：2021-2027年我国己二酸行业产品消费预测

图表：2021-2027年我国己二酸行业市场规模预测

图表：2021-2027年我国己二酸行业总产值预测

图表：2021-2027年我国己二酸行业销售收入预测

图表：2021-2027年我国己二酸行业总资产预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202010/189397.html>