2024-2030年己二酸市场现状调研分析及发展前景报告

中国产业调研网 www.cir.cn

一、基本信息

报告名称: 2024-2030年己二酸市场现状调研分析及发展前景报告

报告编号: 1A0A113 ← 咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 8200元 纸质+电子版: 8500元

优惠价格: 电子版: 7360元 纸质+电子版: 7660元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/3/11/JiErSuanShiChangDiaoYanBaoGao.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

二、内容介绍

己二酸是一种重要的有机化工原料,广泛应用于尼龙66、聚氨酯和增塑剂的生产。近年来,随着全球对高性能材料需求的增长和环境友好型产品的发展,己二酸市场正朝着绿色生产和高附加值应用方向前进。目前,己二酸的生产工艺正逐步优化,通过采用更高效的催化剂和回收技术,减少能源消耗和废物排放,同时,通过衍生产品开发,如生物降解塑料和高性能复合材料,拓展己二酸的应用范围。

未来,己二酸将更加注重生物基原料和循环经济。一方面,通过生物发酵和生物质转化技术,开发以玉米、甘蔗等可再生资源为原料的生物基己二酸,减少对化石燃料的依赖,降低碳足迹。另一方面,己二酸将与再生材料和循环经济模式结合,如从废旧轮胎和纺织品中回收己二酸,形成闭环供应链,推动化工行业的可持续发展。此外,己二酸的下游产品将向高性能和差异化方向发展,如开发具有特殊功能的尼龙66纤维和高性能聚氨酯弹性体,满足高端市场的需求。

第一章 己二酸相关概述

第一节 己二酸

- 一、己二酸基本理化性质分析
- 二、己二酸的商业用途分析
- 三、己二酸行业上下游产业链分析

第二节 己二酸生产技术阐述

- 一、ka油(环己醉和环己酮的混合物)法
- 二、烯烃法
- 三、生物法
- 四、环己烯法

第三节 己二酸生产工艺优劣评估

第二章 2024年全球己二酸发展概况分析

第一节 2024年全球己二酸市场运行状况分析

- 一、全球己二酸(aa)市场需求结构分析
- 二、全球己二酸(aa)供给情况分析
- 三、全球己二酸生产装置开工情况分析

第二节 2024年主要地区市场己二酸行业发展分析

- 一、欧洲
- 二、美国
- 三、亚洲

第三节 2024-2030年全球己二酸行业发展趋势预测分析

第三章 2024年全球主要己二酸生产企业介绍

第一节 罗地亚

第二节 英威达 (原杜邦)

第三节 旭化成

第四节 首诺(原孟山都)

第五节 兰蒂奇

第六节 巴斯夫

第七节 朗胜 (原拜耳)

第四章 2024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、2024年中国经济发展预测分析

第二节 2024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 2024年中国己二酸行业运行社会环境分析

第五章 2024年中国己二酸行业发展动态分析

- 第一节 2024年中国己二酸行业发展概况分析
 - 一、中国己二酸市场面临转折考量
 - 二、中国己二酸下游亟待拓展应用领域
 - 三、己二酸项目助推循环产业链透析

第二节 2024年中国己二酸市场运行状况分析

一、中国己二酸生产情况分析

己二酸市场调研报告 -3-

- 二、中国己二酸市场需求状况分析
- 三、中国己二酸市场价格走势分析
- 三、中国己二酸进出口市场状况分析

第三节 2024年中国己二酸行业发展对策与建议分析

第六章 2019-2024年中国己二酸相关行业数据监测分析

- 第一节 2019-2024年中国有机化学原料制造行业总体数据分析
 - 一、2024年中国有机化学原料制造行业全部企业数据分析

• • • • • •

- 第二节 2019-2024年中国有机化学原料制造行业不同规模企业数据分析
 - 一、2024年中国有机化学原料制造行业不同规模企业数据分析

.

第三节 2019-2024年中国有机化学原料制造行业不同所有制企业数据分析

一、2024年中国有机化学原料制造行业不同所有制企业数据分析

.....

第七章 2024年中国己二酸主要生产企业竞争力分析

第一节 开滦股份

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第二节 中国石油辽阳石化分公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第三节 太原化学工业集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 新疆独山子天利高新技术股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第五节 山东洪业化工集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第八章 2024年中国己二酸上下游行业发展状况分析

- 第一节 2024年中国己二酸上游原料市场运行分析
 - 一、苯
 - 二、浓硝酸

第二节 2024年中国己二酸下游行业发展态势分析

- 一、聚氨酯
- 二、鞋底原液
- 三、浆料
- 四、尼龙

第九章 2024-2030年中国己二酸行业发展前景预测分析

- 第一节 2024-2030年中国己二酸产品发展趋势预测分析
 - 一、己二酸技术走势分析
 - 二、己二酸行业发展方向分析

第二节 2024-2030年中国己二酸行业市场发展前景预测分析

- 一、己二酸供给预测分析
- 二、己二酸需求预测分析
- 三、己二酸进出口形势预测分析

第三节 2024-2030年中国己二酸行业市场盈利能力预测分析

第十章 2024-2030年中国己二酸行业投资战略研究

第一节 2024-2030年中国己二酸行业投资机会分析

己二酸市场调研报告 -5-

- 一、济研: 己二酸行业吸引力分析
- 二、己二酸行业区域投资潜力分析

第二节 2024-2030年中国己二酸行业投资风险分析

- 一、市场竞争风险
- 二、技术风险
- 三、其它风险

第三节中.智.林.-专家投资建议

图表目录

图表 产业链形成模式示意图

图表 ka油法己二酸行业产业链分析图

图表 2019-2024年全球己二酸潜在需求量统计表

图表 2019-2024年全球己二酸潜在需求量变化图

图表 2019-2024年全球己二酸产量统计表

图表 2019-2024年全球己二酸产量变化图

图表 2019-2024年全球己二酸装置开工率变化图

图表 国外主要己二酸生产商

图表 国内己二酸的消费结构

图表 2019-2024年国内生产总值季度累计同比增长率(%)

图表 2024年居民消费价格月度涨跌幅度

图表 2024年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表 2023-2024年全国居民消费价格涨跌幅分析

图表 2023-2024年猪肉、牛肉、羊肉价格变动情况

图表 2023-2024年鲜菜、鲜果价格变动情况

图表 2024年居民消费价格分类别同比涨跌幅分析

.

图表 2024年居民消费价格主要数据

图表 2019-2024年社会消费品零售总额月度同比增长率(%)

图表 2019-2024年固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%)

图表 精己二酸技术指标

图表 2019-2024年工业增加值月度同比增长率(%)

图表 2019-2024年我国己二酸产量统计表

图表 2019-2024年我国己二酸产量及增长率变化图

图表 2019-2024年我国己二酸潜在需求量统计表

图表 2019-2024年我国己二酸潜在需求量及增长率变化图

图表 2019-2024年我国己二酸市场价格走势分析

图表 2019-2024年我国己二酸进出口市场状况分析

图表 己二酸生产企业定价目标选择图表 己二酸企业对付竞争者降价的程序

.

表格 近4年开滦能源化工股份有限公司固定资产周转次数情况 图表 近3年开滦能源化工股份有限公司固定资产周转次数情况 表格近4年开滦能源化工股份有限公司流动资产周转次数变化情况 图表 近3年开滦能源化工股份有限公司流动资产周转次数变化情况 表格 近4年开滦能源化工股份有限公司销售毛利率变化情况 图表 近3年开滦能源化工股份有限公司销售毛利率变化情况 表格 近4年开滦能源化工股份有限公司资产负债率变化情况 图表 近3年开滦能源化工股份有限公司资产负债率变化情况 表格 近4年开滦能源化工股份有限公司产权比率变化情况 图表 近3年开滦能源化工股份有限公司产权比率变化情况 表格近4年开滦能源化工股份有限公司总资产周转次数变化情况 图表 近3年开滦能源化工股份有限公司总资产周转次数变化情况 表格 近4年中国石油辽阳石化分公司固定资产周转次数情况 图表 近3年中国石油辽阳石化分公司固定资产周转次数情况 表格 近4年中国石油辽阳石化分公司流动资产周转次数变化情况 图表 近3年中国石油辽阳石化分公司流动资产周转次数变化情况 表格 近4年中国石油辽阳石化分公司销售毛利率变化情况 图表 近3年中国石油辽阳石化分公司销售毛利率变化情况 表格 近4年中国石油辽阳石化分公司资产负债率变化情况 图表 近3年中国石油辽阳石化分公司资产负债率变化情况 表格近4年中国石油辽阳石化分公司产权比率变化情况 图表 近3年中国石油辽阳石化分公司产权比率变化情况 表格 近4年中国石油辽阳石化分公司总资产周转次数变化情况 图表 近3年中国石油辽阳石化分公司总资产周转次数变化情况 表格近4年太原化学工业集团有限公司固定资产周转次数情况 图表 近3年太原化学工业集团有限公司固定资产周转次数情况 表格近4年太原化学工业集团有限公司流动资产周转次数变化情况 图表 近3年太原化学工业集团有限公司流动资产周转次数变化情况 表格近4年太原化学工业集团有限公司销售毛利率变化情况 图表 近3年太原化学工业集团有限公司销售毛利率变化情况 表格近4年太原化学工业集团有限公司资产负债率变化情况 图表 近3年太原化学工业集团有限公司资产负债率变化情况 表格近4年太原化学工业集团有限公司产权比率变化情况

己二酸市场调研报告

图表 近3年太原化学工业集团有限公司产权比率变化情况 表格近4年太原化学工业集团有限公司总资产周转次数变化情况 图表 近3年太原化学工业集团有限公司总资产周转次数变化情况 表格 近4年新疆独山子天利高新技术股份有限公司固定资产周转次数情况 图表 近3年新疆独山子天利高新技术股份有限公司固定资产周转次数情况 表格近4年新疆独山子天利高新技术股份有限公司流动资产周转次数变化情况 图表 近3年新疆独山子天利高新技术股份有限公司流动资产周转次数变化情况 表格 近4年新疆独山子天利高新技术股份有限公司销售毛利率变化情况 图表 近3年新疆独山子天利高新技术股份有限公司销售毛利率变化情况 表格近4年新疆独山子天利高新技术股份有限公司资产负债率变化情况 图表 近3年新疆独山子天利高新技术股份有限公司资产负债率变化情况 表格近4年新疆独山子天利高新技术股份有限公司产权比率变化情况 图表 近3年新疆独山子天利高新技术股份有限公司产权比率变化情况 表格近4年新疆独山子天利高新技术股份有限公司总资产周转次数变化情况 图表 近3年新疆独山子天利高新技术股份有限公司总资产周转次数变化情况 表格近4年山东洪业化工集团有限公司固定资产周转次数情况 图表 近3年山东洪业化工集团有限公司固定资产周转次数情况 表格近4年山东洪业化工集团有限公司流动资产周转次数变化情况 图表 近3年山东洪业化工集团有限公司流动资产周转次数变化情况 表格 近4年山东洪业化工集团有限公司销售毛利率变化情况 图表 近3年山东洪业化工集团有限公司销售毛利率变化情况 表格近4年山东洪业化工集团有限公司资产负债率变化情况 图表 近3年山东洪业化工集团有限公司资产负债率变化情况 表格近4年山东洪业化工集团有限公司产权比率变化情况 图表 近3年山东洪业化工集团有限公司产权比率变化情况 表格 近4年山东洪业化工集团有限公司总资产周转次数变化情况 图表 近3年山东洪业化工集团有限公司总资产周转次数变化情况 图表 2024年中国浓硝酸产量分地区统计 图表 2019-2024年我国鞋底原液产量分析 图表 2019-2024年我国pu浆料产量分析 图表 2024-2030年己二酸行业投资方向预测 图表 2024-2030年我国己二酸行业供给预测 图表 2024-2030年我国己二酸行业需求预测 图表 2024-2030年我国己二酸行业进出口预测 图表 2024-2030年我国己二酸行业市场盈利能力预测

-8- 己二酸行业分析报告

图表 我国己二酸区域销售市场结构变化

图表 2024-2030年己二酸组行业同业竞争风险及控制策略

图表 年产1万吨和年产2.5万吨己二酸生产装置消耗比较

图表 己二酸技术应用注意事项分析

图表 己二酸项目投资注意事项图

图表 己二酸行业生产开发注意事项

图表 己二酸销售策略

略……

订阅"2024-2030年己二酸市场现状调研分析及发展前景报告",编号: 1A0A113,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/3/11/JiErSuanShiChangDiaoYanBaoGao.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

己二酸市场调研报告 -9-