2022-2027年中国己内酰胺行业市场全景评估及发 展战略规划报告

报告大纲

华经情报网 www.huaon.com

一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国己内酰胺行业市场全景评估及发展战略规划报告》涵盖行业最新数据,市场热点,政策规划,竞争情报,市场前景预测,投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据,以及我中心对本行业的实地调研,结合了行业所处的环境,从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址: https://www.huaon.com//channel/chemical/763907.html

报告价格: 电子版: 9000元 纸介版: 9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

己内酰胺是重要的有机化工原料之一,主要用途是通过聚合生成聚酰胺切片(通常叫尼龙-6切片,或锦纶-6切片),可进一步加工成锦纶纤维、工程塑料、塑料薄膜。尼龙-6切片随着质量和指标的不同,有不同的侧重应用领域。

己内酰胺国产产量快速提升,历史价格整体不断下行。作为生产锦纶的主要原料,己内酰胺历史上国产化率偏低,大量依靠进口,一定程度上制约锦纶产业发展。伴随我国企业逐步实现技术突破,"十二五"以来,国内己内酰胺产量快速提升,由2010年的49万吨提升至2020年的353万吨。未来2-3年仍有大量己内酰胺产能释放。与此同时,国内己内酰胺价格近年来整体不断下行,为下游锦纶6的生产聚合提升充足原料。

2010-2020年中国己内酰胺产量及增长率

本研究报告数据主要采用国家统计数据,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 己内酰胺 (CPL) 概述

第一节 简介

- 一、定义
- 二、工艺流程
- 第二节 发展历史

第二章 2017-2021年中国己内酰胺(CPL)行业市场动态分析

第一节 2017-2021年中国己内酰胺 (CPL) 生产分析

一、2017-2021年中国己内酰胺(CPL)产能统计分析

受益于下游PA6产能扩张,我国己内酰胺产能持续增长。目前国内PA6在建产能为89万吨, 预计在2022年-2023年全部投产,对己内酰胺需求相应增长。根据数据,2021年我国拥有己 内酰胺产能532万吨,在建产能350万吨,预计2022年投产90万吨,2023年投产140万吨, 产能扩张速度较快。

2021-2023年中国己内酰胺产能及预测情况

- 二、2017-2021年中国己内酰胺(CPL)产量统计分析
- 第二节 市场规模
- 一、我国己内酰胺(CPL)行业产销存分析
- 二、我国己内酰胺(CPL)行业市场消费统计及需求分析

三、中国己内酰胺(CPL)区域市场规模分析

第三节 2017-2021年中国己内酰胺 (CPL) 行业进出口情况分析

- 一、进口
- 二、出口

第三章 2017-2021年世界己内酰胺(CPL)行业发展现状分析

第一节 2017-2021年世界己内酰胺(CPL)发展概况

- 一、世界己内酰胺(CPL)市场供需分析
- 二、世界己内酰胺(CPL) 主要产品价格走势分析

第二节 2017-2021年世界主要国家己内酰胺(CPL)行业发展情况分析

- 一、美国
- 二、日本
- 三、欧洲

第三节 2017-2021年世界己内酰胺 (CPL) 行业发展趋势分析

第四章 2021年己内酰胺 (CPL) 产品制造技术工艺发展

第一节 行业技术发展历程

第二节 主要产品及技术现状

第三节 现存的主要问题

第四节 技术发展趋势

第五章 2021年国内外己内酰胺(CPL)行业发展对比分析

第一节 2021年己内酰胺 (CPL) 行业发展分析

- 一、2021年全球己内酰胺(CPL)行业发展分析
- 二、2021年国内己内酰胺(CPL)行业现状分析

第二节 2021年己内酰胺 (CPL) 市场现状

- 一、市场概述
- 二、市场规模

第三节 2021年己内酰胺 (CPL) 行业国内与国外情况对比分析

第六章 2017-2021年中国己内酰胺(CPL)所属行业主要数据监测分析

第一节 2017-2021年中国己内酰胺 (CPL) 所属行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

第二节 2021年中国己内酰胺(CPL)所属行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析

- 二、销售收入结构分析
- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析

第三节 2017-2021年中国己内酰胺(CPL)所属行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出口交货值分析

第四节 2017-2021年中国己内酰胺(CPL)所属行业成本费用分析

- 一、销售成本分析
- 二、费用分析

第五节 2017-2021年中国己内酰胺 (CPL) 所属行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

第七章 2021年己内酰胺 (CPL) 行业竞争分析

第一节 行业集中度分析

第二节 行业竞争格局

第三节 竞争群组

第四节 己内酰胺(CPL)行业竞争关键因素

- 一、价格
- 二、渠道
- 三、产品/服务质量
- 四、品牌

第八章 2021年中国己内酰胺 (CPL) 企业竞争策略分析

第一节 2021年己内酰胺 (CPL) 市场竞争策略分析

- 一、己内酰胺(CPL)市场增长潜力分析
- 二、己内酰胺(CPL)主要潜力项目分析
- 三、现有己内酰胺(CPL)竞争策略分析
- 四、己内酰胺(CPL)潜力项目竞争策略选择
- 五、典型企业项目竞争策略分析

第二节 2021年己内酰胺 (CPL)企业竞争策略分析

- 一、后危机时代行业竞争格局的影响
- 二、中国己内酰胺(CPL)市场竞争趋势

第九章 己内酰胺 (CPL) 国内重点生产厂家分析

- 第一节 山西兰花科技创业股份有限公司
- 一、企业概况

- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、发展战略
- 第二节 鲁西化工集团股份有限公司
- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、发展战略略
- 第三节 沧州旭阳化工有限公司
- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、发展战略
- 第四节 中国平煤神马集团
- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、发展战略
- 第五节 福建申远新材料有限公司
- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、发展战略
- 第十章 2022-2027年中国己内酰胺 (CPL) 行业发展前景预测分析
- 第一节 2022-2027年中国己内酰胺(CPL)行业发展预测分析
- 一、未来己内酰胺(CPL)发展分析
- 二、未来己内酰胺(CPL)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 2022-2027年中国己内酰胺(CPL)行业市场前景分析
- 一、产品差异化是企业发展的方向
- 二、渠道重心下沉
- 第十一章 2022-2027年中国己内酰胺 (CPL) 行业投资前景预测
- 第一节 中国己内酰胺(CPL)行业发展现状研究评价
- 第二节 中国己内酰胺(CPL)行业发展影响因素分析
- 一、有利因素分析

二、不利因素分析

第三节 中国己内酰胺(CPL)行业投资前景展望预测

第十二章 行业观点及注意事项

第一节 技术应用注意事项「AK LPZW」

第二节 项目投资注意事项

第三节 生产开发注意事项

第四节 销售注意事项

图表目录:

图表 己内酰胺 (CPL)产业链结构图

图表 2017-2021年国内生产总值及增长率

图表 2017-2021年CPI指数趋势

图表 2017-2021年工业总产值及增速

图表 2021年我国工业增加值情况

图表 2021年主要产品产量统计

图表 2017-2021年我国国内生产总值预测

图表 2017-2021年我国固定资产投资预测

图表 己内酰胺 (CPL) 质量指标情况表

更多图表见正文......

详细请访问: https://www.huaon.com//channel/chemical/763907.html