

2021-2027年中国己内酰胺 行业发展态势与市场年度调研报告

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年中国己内酰胺行业发展态势与市场年度调研报告》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/202010/189834.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

己内酰胺的分子式是C₆H₁₁NO，外观为白色粉末或结晶体，有油性手感。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。

己内酰胺绝大部分用于生产聚己内酰胺，后者约90%用于生产合成纤维，即卡普隆，10%用做塑料，用于制造齿轮、轴承、管材、医疗器械及电气、绝缘材料等。也用于涂料、塑料剂及少量地用于合成赖氨酸等。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国己内酰胺行业发展态势与市场年度调研报告》共十二章。首先介绍了中国己内酰胺行业市场发展环境、己内酰胺整体运行态势等，接着分析了中国己内酰胺行业市场运行的现状，然后介绍了己内酰胺市场竞争格局。随后，报告对己内酰胺做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国己内酰胺行业发展趋势与投资预测。您若对己内酰胺产业有个系统的了解或者想投资中国己内酰胺行业，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：

第一章 己内酰胺相关概述

第一节 己内酰胺产品简介

一、己内酰胺（CAPROLACTAM）特性

二、己内酰胺的毒性分析

三、毒理学资料及环境影响

第二节 己内酰胺的主要用途

第三节 己内酰胺的包装及储运

第四节 对环境的影响

第二章 己内酰胺生产技术分析

第一节 生产工艺现状

一、拉西法

二、甲苯法

第二节 生产技术动态

一、日本住友化学

二、日本东丽公司

三、英国剑桥大学

四、丁二烯或己二腈工艺

五、石家庄化纤

六、巴陵石油化工

第三节 中国己内酰胺技术进展分析

一、环己酮氨肟化

二、环己烷仿生催化氧化

第三章 2014-2019年全球己内酰胺行业发展态势分析

第一节 2014-2019年全球己内酰胺行业发展分析

一、全球己内酰胺产能分析

二、全球己内酰胺消费区域格局分析

三、亚洲需求强劲推动己内酰胺价格继续上涨

四、己内酰胺出口亚洲对欧洲及中国的影响

第二节 2014-2019年主要国家地区己内酰胺行业发展态势分析

一、北美

二、西欧

三、亚洲

四、日本

第三节 2021-2027年全球己内酰胺行业发展趋势预测分析

第四章 2014-2019年国外己内酰胺主要生产企业运行状况分析

第一节 德国巴斯夫公司

一、企业概况

二、企业经营状况分析

三、发展战略研究

第二节 荷兰帝斯曼公司

第三节 美国霍尼韦尔公司

第四节 日本宇部兴产公司

第五章 2014-2019年中国己内酰胺产业运行环境解析

第一节 2014-2019年中国己内酰胺市场政策环境分析

一、行业环境标准分析

二、己内酰胺进出口政策分析

三、行业其他相关政策分析

第二节 2014-2019年中国己内酰胺行业发展经济环境分析

一、中国GDP分析

二、中国工业发展形势

三、消费价格指数分析

四、城乡居民收入分析

五、社会消费品零售总额

六、全社会固定资产投资分析

七、进出口总额及增长率分析

第三节 2014-2019年中国己内酰胺行业发展社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

第四节 2014-2019年中国己内酰胺产业生态环境分析

一、城市空气质量

二、地表水水质状况

三、国控重点污染源排放情况

四、城市声环境

五、近岸海域水质状况

六、生态环境质量状况

七、中国城镇化率

第六章 2014-2019年中国己内酰胺行业发展概况分析

第一节 中国己内酰胺行业发展历程分析

第二节 中国己内酰胺产业动态分析

一、第七届中国己内酰胺与尼龙市场高峰论坛聚焦

二、反倾销调查助己内酰胺市场复苏

第三节 2014-2019年中国己内酰胺市场现状综述

一、中国己内酰胺产能布局分析

二、己内酰胺市场消费态势分析

三、己内酰胺价格走势及影响因素分析

第四节 2014-2019年中国己内酰胺行业运行情况分析

一、己内酰胺行业迎来新一轮发展机遇

1、内因外力影响市场

2、需求旺盛成全球亮点

3、反倾销推进利于发展

二、国外己内酰胺企业对我国企业带来冲击

三、中国己内酰胺行业存在的问题分析

第五节 2014-2019年中国己内酰胺市场行情影因素

一、经济复苏带动了石油和化学工业的同步发展

二、纯苯等原料价格大幅上涨推升了己内酰胺的生产成本

三、下游需求稳步发展

四、产业链其综产品价格波动

五、贸易商的投机因素

第七章 2012-2019年中国己内酰胺相关行业主要数据监测分析

第一节 2012-2019年中国有机化学原料制造行业规模分析

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 2019年中国有机化学原料制造行业结构分析

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2012-2019年中国有机化学原料制造行业产值分析

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2012-2019年中国有机化学原料制造行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、费用分析

第五节2012-2019年中国有机化学原料制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第八章 2012-2019年中国6-己内酰胺进出口数据监测分析（29337100）

第一节 2012-2019年中国6-己内酰胺进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2012-2019年中国6-己内酰胺出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2012-2019年中国6-己内酰胺进出口平均单价分析

第四节 2012-2019年中国6-己内酰胺进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第九章 2014-2019年中国己内酰胺行业竞争态势分析

第一节2014-2019年中国己内酰胺市场竞争动态分析

一、国产己内酰胺：核心竞争力在握

二、己内酰胺反倾销调查：维护和促进公平有序竞争

三、己内酰胺市场竞争力研究

1、产品制备工艺竞争分析

2、产品价格、成本竞争分析

第二节2014-2019年中国己内酰胺行业集中度分析

一、企业集中度分析

二、市场集中度分析

第三节 2014-2019年中国己内酰胺行业竞争策略分析

第十章中国己内酰胺行业标杆企业关键性数据分析

第一节 巨化集团公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第二节 石家庄化纤有限责任公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第三节 南京帝斯曼东方化工有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第四节 中国石油化工股份有限公司巴陵分公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第五节 岳阳巴陵石化化工化纤有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

……

第十一章 2021-2027年中国己内酰胺行业发展前景预测分析

第一节 2021-2027年中国己内酰胺产品发展趋势预测分析

一、己内酰胺技术走势分析

二、己内酰胺行业发展方向分析

第二节 2021-2027年中国己内酰胺行业市场发展前景预测分析

一、己内酰胺供给预测分析

二、己内酰胺需求预测分析

三、己内酰胺进出口形势预测分析

第三节 2021-2027年中国己内酰胺行业市场盈利能力预测分析

第十二章 2021-2027年中国己内酰胺行业投资机会与投资风险分析（）

第一节 2021-2027年中国己内酰胺行业投资机会分析

一、己内酰胺行业吸引力分析

二、己内酰胺行业区域投资潜力分析

第二节 2021-2027年中国己内酰胺行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、技术风险

三、其它风险

第三节 投资价值研究（）

图表目录：

图表：己内酰胺行业环境标准参照说明

图表：2012-2019年中国有机化学原料制造工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2012-2019年中国有机化学原料制造出口交货值分析 单位：亿元

图表：2012-2019年中国有机化学原料制造行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2012-2019年中国有机化学原料制造行业费用分析 单位：亿元

图表：2012-2019年中国有机化学原料制造行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2012-2019年中国有机化学原料制造行业主要盈利能力指标分析

图表：2012-2019年中国6-己内酰胺进口数量分析

图表：2012-2019年中国6-己内酰胺进口金额分析

图表：2012-2019年中国6-己内酰胺出口数量分析

图表：2012-2019年中国6-己内酰胺出口金额分析

图表：2012-2019年中国6-己内酰胺进出口平均单价分析

图表：2012-2019年中国6-己内酰胺进口国家及地区分析

图表：2012-2019年中国6-己内酰胺出口国家及地区分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202010/189834.html>