

2019-2025年中国己内酰胺行业市场调查研究及投资前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国己内酰胺行业市场调查研究及投资前景预测报告》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/detail/411061.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。

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 己内酰胺行业相关概述

1.1 己内酰胺行业定义及特点

1.1.1 己内酰胺的定义

1.1.2 己内酰胺产品种类

1.1.3 己内酰胺产品特点

1.1.4 己内酰胺产品应用范围

1.2 己内酰胺行业经营模式分析

1.2.1 生产模式

1.2.2 采购模式

1.2.3 销售模式

1.3 己内酰胺行业发展历程

第二章 己内酰胺行业市场特点概述

2.1 行业市场概况

2.1.1 市场特点分析

1、我国己内酰胺行业产能情况

2、我国己内酰胺行业产品结构

2.1.2 市场需求特点分析

2.2 进入本行业的主要障碍分析

2.2.1 资金障碍

2.2.2 技术障碍

2.2.3 市场准入障碍

2.2.4 其他障碍

2.3 行业的周期性、区域性

2.3.1 行业周期分析

1、行业的周期波动性

2、行业产品生命周期

2.3.2 行业的区域性分析

1、行业区域分布情况

2、行业区域分布特点

2.4 行业与上下游产业的关联性

2.4.1 行业产业链分析

2.4.2 上游产业分布情况

2.4.3 下游产业分布情况

第三章 2013-2018年中国己内酰胺行业发展环境分析

3.1 己内酰胺行业政治法律环境（P）

3.1.1 行业主要法律法规

3.1.2 相关产业政策分析

3.1.3 政治法律环境对行业的影响

3.2 己内酰胺行业经济环境分析（E）

3.2.1 行业经济环境分析

3.2.2 行业经济环境对行业的影响分析

3.3 己内酰胺行业社会环境分析（S）

3.3.1 己内酰胺产业社会环境

3.3.2 社会环境对行业的影响

3.3.3 行业发展对社会环境的影响

3.4 己内酰胺行业技术环境分析（T）

3.4.1 己内酰胺生产技术分析

1、技术水平总体发展情况

2、中国己内酰胺行业新技术研究

3.4.2 己内酰胺技术发展水平

1、中国己内酰胺行业技术水平所处阶段

2、与国外己内酰胺行业的技术差距

3.4.3 技术环境对行业发展影响分析

第四章 全球己内酰胺行业发展概述

4.1 2013-2018年全球己内酰胺行业发展情况概述

4.1.1 全球己内酰胺行业发展现状

4.1.2 全球己内酰胺行业发展特征

4.1.3 全球己内酰胺行业市场规模

4.2 2013-2018年全球主要地区己内酰胺行业发展状况

4.2.1 欧洲地区己内酰胺行业发展概述

4.2.2 美国地区己内酰胺行业发展概述

4.2.3 日韩地区己内酰胺行业发展概述

4.3 2019-2025年全球己内酰胺行业发展前景预测

4.3.1 全球己内酰胺行业市场规模预测

4.3.2 全球己内酰胺行业发展前景分析

4.3.3 全球己内酰胺行业发展趋势分析

4.4 全球己内酰胺行业重点企业发展动态分析

第五章 中国己内酰胺行业发展概述

5.1 中国己内酰胺行业发展状况分析

5.1.1 中国己内酰胺行业发展阶段

5.1.2 中国己内酰胺行业发展总体概况

5.2 2013-2018年己内酰胺行业发展现状

5.2.1 2013-2018年中国己内酰胺行业市场规模

5.2.2 2013-2018年中国己内酰胺行业发展分析

5.2.3 2013-2018年中国己内酰胺重点企业发展分析

5.3 2019-2025年中国己内酰胺行业面临的困境及对策

5.3.1 中国己内酰胺行业面临的困境及对策

1、中国己内酰胺行业面临困境

2、中国己内酰胺行业对策探讨

5.3.2 中国己内酰胺企业发展困境及策略分析

1、中国己内酰胺企业面临的困境

2、中国己内酰胺企业的对策探讨

5.3.3 国内己内酰胺企业发展战略分析

1、企业竞争战略

2、营销战略

- 3、品牌战略
- 4、技术开发战略
- 5、人才战略
- 6、融资战略

第六章 中国己内酰胺行业市场运行分析

6.1 2013-2018年中国己内酰胺行业总体规模分析

6.1.1 企业数量结构分析

6.1.2 行业市场规模分析

6.1.3 市场需求规模分析

6.2 2013-2018年中国己内酰胺行业市场供需分析

6.2.1 中国己内酰胺行业供给分析

6.2.2 中国己内酰胺行业需求分析

6.2.3 中国己内酰胺行业供需平衡

6.3 2013-2018年中国己内酰胺所属行业经营状况总体分析

6.3.1 行业盈利状况分析

6.3.2 行业负债状况分析

6.3.3 行业运营情况分析

6.3.4 行业成长能力分析

第七章 中国己内酰胺行业细分市场分析

7.1 己内酰胺行业细分市场概况

7.1.1 市场细分充分程度

7.1.2 市场细分发展趋势

7.1.3 市场细分战略研究

7.1.4 细分市场结构分析

7.2 尼龙6纤维市场

7.2.1 市场发展现状概述

7.2.2 行业市场规模分析

7.2.3 行业市场需求分析

7.2.4 产品市场潜力分析

7.3 工程塑料市场

7.3.1 市场发展现状概述

7.3.2 行业市场规模分析

7.3.3 行业市场需求分析

7.3.4 产品市场潜力分析

7.4 食品包装膜市场

7.4.1 市场发展现状概述

7.4.2 行业市场规模分析

7.4.3 行业市场需求分析

7.4.4 产品市场潜力分析

第八章 己内酰胺行业上、下游产业链分析

8.1 己内酰胺行业产业链概述

8.1.1 产业链定义

8.1.2 己内酰胺行业产业链

8.2 己内酰胺行业主要上游产业发展分析

8.2.1 上游产业发展现状

8.2.2 上游产业供给分析

8.2.3 上游供给价格分析

8.2.4 主要供给企业分析

8.3 己内酰胺行业主要下游产业发展分析

8.3.1 下游产业发展现状

8.3.2 下游产业需求分析

8.3.3 下游主要需求企业分析

8.3.4 下游最具前景产品/行业分析

第九章 中国己内酰胺行业市场竞争格局分析

9.1 中国己内酰胺行业竞争格局分析

9.1.1 己内酰胺行业区域分布格局

9.1.2 己内酰胺行业企业规模格局

9.1.3 己内酰胺行业企业性质格局

9.2 中国己内酰胺行业竞争五力分析

9.2.1 己内酰胺行业上游议价能力

9.2.2 己内酰胺行业下游议价能力

9.2.3 己内酰胺行业新进入者威胁

9.2.4 己内酰胺行业替代产品威胁

9.2.5 己内酰胺行业现有企业竞争

9.3 中国己内酰胺行业投资兼并重组分析

9.3.1 投资现状

9.3.2 兼并重组现状

9.3.3 兼并重组案例

9.3.4 兼并重组效益

9.4 中国己内酰胺行业竞争策略建议

第十章 中国己内酰胺行业领先企业竞争力分析

10.1 山西兰花科技创业股份有限公司竞争力分析

10.1.1 企业发展基本情况

10.1.2 企业主要产品分析

10.1.3 企业竞争优势分析

10.1.4 企业经营状况分析

10.2 鲁西化工集团股份有限公司竞争力分析

10.2.1 企业发展基本情况

10.2.2 企业主要产品分析

10.2.3 企业竞争优势分析

10.2.4 企业经营状况分析

10.3 沧州旭阳化工有限公司竞争力分析

10.3.1 企业发展基本情况

10.3.2 企业主要产品分析

10.3.3 企业竞争优势分析

10.3.4 企业经营状况分析

10.4 中国平煤神马集团竞争力分析

10.4.1 企业发展基本情况

10.4.2 企业主要产品分析

10.4.3 企业竞争优势分析

10.4.4 企业经营状况分析

10.5 福建申远新材料有限公司竞争力分析

10.5.1 企业发展基本情况

10.5.2 企业主要产品分析

10.5.3 企业竞争优势分析

10.5.4 企业经营状况分析

10.6 阳泉煤业（集团）有限责任公司竞争力分析

10.6.1 企业发展基本情况

10.6.2 企业主要产品分析

10.6.3 企业竞争优势分析

10.6.4 企业经营状况分析

10.7 山西潞宝新能源集团竞争力分析

10.7.1 企业发展基本情况

10.7.2 企业主要产品分析

10.7.3 企业竞争优势分析

10.7.4 企业经营状况分析

10.8 中国石油化工股份有限公司竞争力分析

10.8.1 企业发展基本情况

10.8.2 企业主要产品分析

10.8.3 企业竞争优势分析

10.8.4 企业经营状况分析

10.9 山东东巨化工股份有限公司竞争力分析

10.9.1 企业发展基本情况

10.9.2 企业主要产品分析

10.9.3 企业竞争优势分析

10.9.4 企业经营状况分析

10.10 内蒙古黑猫化工有限公司竞争力分析

10.10.1 企业发展基本情况

10.10.2 企业主要产品分析

10.10.3 企业竞争优势分析

10.10.4 企业经营状况分析

第十一章 2019-2025年中国己内酰胺行业发展趋势与前景分析

11.1 2019-2025年中国己内酰胺行业发展前景

11.1.1 2019-2025年己内酰胺行业发展潜力

11.1.2 2019-2025年己内酰胺行业规模预测

11.1.3 2019-2025年己内酰胺行业发展前景展望

11.1.4 2019-2025年己内酰胺细分市场发展前景分析

11.2 2019-2025年中国己内酰胺行业发展趋势预测

11.2.1 2019-2025年己内酰胺行业发展趋势

11.2.2 2019-2025年己内酰胺行业应用趋势预测

11.2.3 2019-2025年己内酰胺行业细分市场发展趋势预测

11.3 2019-2025年中国己内酰胺行业供需预测

11.3.1 2019-2025年中国己内酰胺行业供给预测

11.3.2 2019-2025年中国己内酰胺行业需求预测

11.3.3 2019-2025年中国己内酰胺供需平衡预测

第十二章 2019-2025年中国己内酰胺行业投资机会与风险

12.1 己内酰胺行业投资现状分析

12.1.1 行业资金渠道分析

12.1.2 行业投资项目分析

12.1.3 行业兼并重组情况

12.2 己内酰胺行业投资机会分析

12.2.1 产业链投资机会

12.2.2 细分市场投资机会

12.2.3 重点区域投资机会

12.3 己内酰胺行业投资风险及防范措施

12.3.1 行业政策风险及防范

12.3.2 宏观经济风险及防范

12.3.3 市场竞争风险及防范

12.3.4 关联产业风险及防范

12.3.5 产品结构风险及防范

12.3.6 技术研发风险及防范

12.3.7 其他投资风险及防范

第十三章 2019-2025年中国己内酰胺行业投资战略研究

13.1 己内酰胺行业发展战略研究

13.1.1 战略综合规划

13.1.2 技术开发战略

13.1.3 区域战略规划

13.1.4 产业战略规划

13.1.5 营销品牌战略

13.1.6 竞争战略规划

13.2 影响企业投资战略的五大因素分析

1、国家产业发展政策

2、企业自身实际状况

3、市场需求状况及供给能力

4、企业筹集调配资源的能力

5、行业技术水平、竞争结构及盈利水平

13.3 己内酰胺企业投资战略类型分析

13.4 己内酰胺行业投资战略

13.4.1 2019-2025年己内酰胺行业投资战略分析

13.4.2 2019-2025年己内酰胺细分市场投资战略分析

第十四章 研究结论及投资建议

14.1 己内酰胺行业研究结论

14.2 己内酰胺行业投资价值评估

14.3 己内酰胺行业投资建议

14.3.1 行业发展策略建议

14.3.2 行业投资方向建议

14.3.3 行业投资方式建议

图表目录：

图表：己内酰胺行业特点

图表：己内酰胺行业生命周期

图表：己内酰胺行业产业链分析

图表：2013-2018年己内酰胺行业市场规模分析

图表：2019-2025年己内酰胺行业市场规模预测

图表：中国己内酰胺行业盈利能力分析

图表：中国己内酰胺行业运营能力分析

图表：中国己内酰胺行业偿债能力分析

图表：中国己内酰胺行业发展能力分析

图表：中国己内酰胺行业经营效益分析

图表：2013-2018年己内酰胺重要数据指标比较

图表：2013-2018年中国己内酰胺行业销售情况分析

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/411061.html>