

# 2021-2027年中国己内酰胺 市场发展趋势与投资前景预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2021-2027年中国己内酰胺市场发展趋势与投资前景预测报告》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.abaogao.com/b/huagong/P289413B1U.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

己内酰胺的分子式是C<sub>6</sub>H<sub>11</sub>NO，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。

2017年10月27日，世界卫生组织国际癌症研究机构公布的致癌物清单初步整理参考，己内酰胺在4类致癌物(国际癌症研究机构于2019年1月26日更新资料显示：4类致癌物为对人类可能无致癌性)清单中。

总的来看，国内对己内酰胺的需求稳步上升，市场规模总体保持上升的态势，但在市场价格的作用下行业的市场规模呈现出较大的波动性，2017年达到576.1亿元，同比增长63%，2018年上升至625.74亿元，2019年由于价格回落，行业市场规模下降至611.31亿元，行业近几年市场规模走势如下图所示：2011-2019年中国己内酰胺市场规模走势数据来源：公开资料整理

智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国己内酰胺市场发展趋势与投资前景预测报告》共十章。首先介绍了己内酰胺相关概念及发展环境，接着分析了中国己内酰胺规模及消费需求，然后对中国己内酰胺市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国己内酰胺面临的机遇及发展前景。您若想对中国己内酰胺有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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：

### 第一章己内酰胺的合成工艺

#### 1.1己内酰胺生产方法

##### 1.1.1HSO工艺(苯法)

##### 1.1.2SNIA工艺(甲苯法)

##### 1.1.3BASF/Polimex-NO还原工艺(苯法)

##### 1.1.4DSM-HPO工艺(苯法)

##### 1.1.5H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>氨肟化工艺(苯法)

#### 1.2己内酰胺质量指标

### 1.3己内酰胺工艺技术进展

## 第二章己内酰胺的生产现状

### 2.1己内酰胺生产现状

#### 2.1.1世界生产现状

#### 2.1.2国内生产现状

### 2.2国内己内酰胺产能统计

从2009年开始我国己内酰胺呈现出供不应求的状况，2010年行业规划了大量产能，2011年总产能约为56万吨，同时产量达到了53.5万吨，行业产能利用率高达94.6%，产能高度紧张，导致市场价格走高，抑制了国内尼龙6产量增长。2012年时，2010年规划产能迅速投产，产能较2011年翻了一番，达到121万吨/年，之后我国的己内酰胺产能阶梯式的扩张，总体产能增长迅速，增速略有波动。2019年我国己内酰胺产能增长55万吨，大幅低于年初123万吨的预计。2019年我国己内酰胺产能合计434万吨/年。2011-2019年中国己内酰胺产能统计数据来源：公开资料整理

### 2.3国内己内酰胺产量统计

## 第三章己内酰胺的应用领域分析

### 3.1锦纶&mdash;6帘子布

## 第四章己内酰胺的消费与供求分析

### 4.1己内酰胺消费概况与消费结构

#### 4.1.1世界消费概况

#### 4.1.2中国己内酰胺消费概况与消费结构

### 4.2己内酰胺市场消费分析与消费预测

#### 4.2.1全球己内酰胺消费预测

#### 4.2.2国内己内酰胺市场消费分析与预测

### 4.3己内酰胺供求分析与供求预测

## 第五章己内酰胺所属行业进出口统计

### 5.1己内酰胺所属行业进口统计

而近几年由于国内新增产能的不断释放，己内酰胺的进口量在逐年减少，出口保持在极地的水平，2009-2011年，我国己内酰胺进口量都保持在60万吨以上，2012年最高达到70.65万吨

, 2013-2014年迅速回落, 近几年稳定在20万吨左右。近几年我国己内酰胺进口量走势如下图所示: 2011-2018年中国己内酰胺进口量统计数据来源: 公开资料整理

## 5.2己内酰胺所属行业出口统计

## 5.3己内酰胺所属行业进出口分析与预测

## 第六章己内酰胺市场价格及市场分析

### 6.1己内酰胺市场价格

### 6.2己内酰胺市场价格分析与预测

#### 6.2.12015-2019年己内酰胺市场价格分析

#### 6.2.22019年己内酰胺市场价格分析

#### 6.2.3己内酰胺市场价格预测

## 第七章行业典型企业分析

### 7.1南京帝斯曼东方化工有限公司

#### 7.1.1企业概况

#### 7.1.2市场策略分析

#### 7.1.3发展战略分析

### 7.2中石化巴陵石油化工有限公司

#### 7.2.1企业概况

#### 7.2.2市场策略分析

#### 7.2.3发展战略分析

### 7.3中石化石家庄化纤有限责任公司

#### 7.3.1企业概况

#### 7.3.2市场策略分析

#### 7.3.3投资策略分析

### 7.4浙江巨化集团公司

#### 7.4.1企业概况

#### 7.4.2市场策略分析

#### 7.4.3投资策略分析

## 第八章相关政策分析

### 8.1产业政策对行业的影响

- 8.1.1有利于提高我国己内酰胺自给率
- 8.1.2有利于提高国内新技术的市场使用率
- 8.1.3有利于提升己内酰胺生产企业的信心
- 8.1.4有利于己内酰胺市场价格的合理和稳定
- 8.2贸易政策对行业的影响
  - 8.2.1进出口退税
  - 8.2.2人民币升值
- 8.3相关环保规定对行业的影响

## 第九章2021-2027年国内己内酰胺行业的趋势预测及趋势分析

- 9.1己内酰胺行业的发展机遇分析
  - 9.1.1国内外经济环境对行业的影响
  - 9.1.2国内行业政策对行业的影响
  - 9.1.3己内酰胺行情强势上涨
- 9.2己内酰胺产品发展趋势分析
  - 9.2.1生产技术绿色化
  - 9.2.2替代原料路线
- 9.3发展建议
  - 9.3.1加快CPL技术开发
  - 9.3.2与下游产品同步发展
  - 9.3.3多渠道发展我国CPL装置建设

## 第十章国内己内酰胺行业投资机会与风险分析（）

- 10.1国内己内酰胺行业投资机会分析
  - 10.1.1技术方面
  - 10.1.2市场方面
- 10.2国内己内酰胺行业投资前景分析
  - 10.2.1经济环境风险分析
  - 10.2.2产业政策环境风险分析
  - 10.2.3市场风险分析
- 10.3己内酰胺行业投资应对策略分析
  - 10.3.1政策风险

10.3.2技术风险

10.3.3市场风险

10.3.4财务风险

10.3.5经营管理风险

10.3.6防范措施（ ）

图表目录：

图表1：SNIA工艺流程图

图表2：BASF/Polimex-NO还原工艺流程图

图表3：DSM-HPO工艺流程图

图表4：H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>氨肟化—气相重排工艺流程图

图表5：巴陵石化公司技术与EniChem技术指标对比

图表6：己内酰胺质量指标

图表7：2019年世界己内酰胺的主要生产厂家情况统计

图表8：2019年世界己内酰胺新建或扩建产能统计

图表9：2019年我国己内酰胺主要生产企业产能统计

图表10：2015-2019年我国己内酰胺产能统计

图表11：2015-2019年我国己内酰胺产能变化趋势

图表12：2015-2019年我国己内酰胺产量统计

图表13：2015-2019年我国己内酰胺产量变化趋势

图表14：2015-2019年世界己内酰胺消费量统计

图表15：2015-2019年世界己内酰胺消费量变化趋势

图表16：2015-2019年我国己内酰胺消费量统计

图表17：2015-2019年我国己内酰胺消费量变化趋势

图表18：2021-2027年世界己内酰胺消费量预测

图表19：2021-2027年世界己内酰胺消费量预测

图表20：2021-2027年我国己内酰胺消费量预测

图表21：2021-2027年我国己内酰胺消费量预测

图表22：2021-2027年我国己内酰胺供需情况预测

图表23：2015-2019年我国己内酰胺进口量统计

图表24：2015-2019年我国己内酰胺进口量变化趋势

图表25：2015-2019年我国己内酰胺出口量统计

图表26：2015-2019年我国己内酰胺出口量变化趋势

图表27：2021-2027年我国己内酰胺进出口量预测

图表28：2021-2027年我国己内酰胺进出口量预测

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/P289413B1U.html>