

# 2020-2026年中国烟酰胺行业深度调研与投资战略报告

## 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

《2020-2026年中国烟酰胺行业深度调研与投资战略报告》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/L85043MN07.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

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

烟酰胺（nicotinamide；niacinamide）又称尼克酰胺，是烟酸的酰胺化合物。为白色的结晶性粉末；无臭或几乎无臭，味苦；略有引湿性。在水或乙醇中易溶，在甘油中溶解。临床上主要用于防治糙皮并口炎、舌炎，病态窦房结综合征，房室传导阻滞等问题。

烟酰胺又名VB3,是维生素家庭中重要一员。关于烟酰胺的研究历史：早在1974年的英国Girish Parsad Mathur等人首次发现：将1~5%的烟酸与1~4%的防晒剂复配到膏霜体系中，从而达到美白肌肤的作用。其作用机理是：烟酸能够激活环状3,5核苷酸磷酸二酯酶，这种酶能够将刺激黑色素细胞激素的3,5-环腺苷酸分解为腺嘌呤-5-单磷酸盐，从而减少黑色素的生成。

烟酰胺和烟酸在大多数场合下可以通用，烟酸在动物体内也生成烟酰胺。体内缺乏烟酰胺时会得糙皮病，因此本品可预防糙皮病。在蛋白质和糖的新陈代谢中起作用，可改善人类和动物的营养。在化妆品中可作为营养性添加剂。此外还用于医药及食品、饲料添加剂。

智研数据研究中心发布的《2020-2026年中国烟酰胺行业深度调研与投资战略报告》共十三章。首先介绍了中国烟酰胺行业市场发展环境、烟酰胺整体运行态势等，接着分析了中国烟酰胺行业市场运行的现状，然后介绍了烟酰胺市场竞争格局。随后，报告对烟酰胺做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国烟酰胺行业发展趋势与投资预测。您若想对烟酰胺产业有个系统的了解或者想投资中国烟酰胺行业，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：

第一部分 烟酰胺产业环境透视

第一章 烟酰胺行业发展概述

第一节 烟酰胺的概念

一、烟酰胺的定义

二、烟酰胺的特点

三、烟酰胺的作用

第二节 烟酰胺行业发展成熟度

一、行业发展周期分析

## 二、行业中外市场成熟度对比

### 第三节 烟酰胺市场特征分析

#### 一、市场规模

#### 二、产业关联度

#### 三、影响需求的关键因素

#### 四、国内和国际市场

#### 五、主要竞争因素

#### 六、生命周期

## 第二章 全球烟酰胺行业发展分析

### 第一节 世界烟酰胺行业发展分析

#### 一、2019年世界烟酰胺行业发展分析

#### 二、2015-2019年世界烟酰胺行业发展分析

### 第二节 全球烟酰胺市场分析

#### 一、全球烟酰胺需求分析

#### 二、欧美烟酰胺需求分析

#### 三、烟酰胺市场走势对比

### 第三节 2014-2019年主要国家或地区烟酰胺行业发展分析

#### 一、2014-2019年美国烟酰胺行业分析

#### 二、2014-2019年亚太地区烟酰胺行业分析

#### 三、2014-2019年欧洲烟酰胺行业分析

## 第二部分 烟酰胺行业深度分析

### 第三章 我国烟酰胺行业发展分析

#### 第一节 中国烟酰胺行业发展状况

##### 一、2019年烟酰胺行业发展状况分析

##### 二、2019年中国烟酰胺行业发展动态

##### 三、2019年烟酰胺行业经营业绩分析

##### 四、2019年我国烟酰胺行业发展热点

#### 第二节 中国烟酰胺市场供需状况

##### 一、2019年中国烟酰胺行业供给能力

##### 二、2019年中国烟酰胺市场需求分析

### 第三节 2014-2019年我国烟酰胺市场分析

#### 一、2019年烟酰胺市场分析

#### 二、2019年烟酰胺市场分析

### 第四章 烟酰胺的生产现状

#### 第一节 烟酰胺的生产工艺

##### 一、烟酰胺的化学合成

##### 二、烟酰胺的生物催化合成工艺

##### 三、烟酰胺生产工艺流程

###### 1、3-甲基吡啶合成工序

###### 2、3-氰基吡啶合成工序

###### 3、微生物水解工序

##### 四、工艺技术的特点

##### 五、主要设备技术特性

#### 第二节 脞水合酶的基本性质

##### 一、脞水合酶的种类及分布情况

##### 二、脞水合酶的生物合成调节及其结构特点

##### 三、脞水合酶催化反应的机制

##### 四、脞水合酶的热稳定性

#### 第三节 烟酰胺生产工艺技术的优点

##### 一、生产起点向前推进

##### 二、原料路线的优化

##### 三、水解技术的改进

##### 四、生产灵活性的提高

##### 五、注重环境保护

##### 六、能源的充分利用

#### 第五节 行业重点厂家烟酰胺生产情况对比

##### 一、生产产能对比

##### 二、生产工艺及技术优势对比

### 第三部分 烟酰胺竞争格局分析

#### 第五章 烟酰胺行业竞争格局分析

## 第一节 行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

## 第二节 行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

三、区域集中度分析

## 第三节 行业国际竞争力比较

一、需求条件

二、支援与相关产业

三、企业战略、结构与竞争状态

四、政府的作用

## 第四节 烟酰胺行业主要企业竞争力分析

一、重点企业资产总计对比分析

二、重点企业从业人员对比分析

三、重点企业综合竞争力对比分析

## 第五节 2014-2019年烟酰胺行业竞争格局分析

一、2019年烟酰胺行业竞争分析

二、2019年中外烟酰胺产品竞争分析

三、2014-2019年国内外烟酰胺竞争分析

四、2014-2019年我国烟酰胺市场竞争分析

五、2014-2019年我国烟酰胺市场集中度分析

六、2020-2026年国内主要烟酰胺企业动向

## 第六章 烟酰胺企业竞争策略分析

### 第一节 烟酰胺市场竞争策略分析

一、烟酰胺市场增长潜力分析

二、现有烟酰胺行业竞争策略分析

### 第二节 烟酰胺企业竞争策略分析

- 一、全球热点对烟酰胺行业竞争格局的影响
- 二、2020-2026年我国烟酰胺市场竞争趋势
- 三、2020-2026年烟酰胺行业竞争策略分析
- 四、2020-2026年烟酰胺企业竞争策略分析

## 第七章 主要烟酰胺企业竞争分析

### 第一节 龙沙(中国)投资有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况
- 四、企业发展战略

### 第二节 浙江兰博生物科技股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况
- 四、企业发展战略

### 第三节 兄弟科技股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况
- 四、企业发展战略

### 第四节 绵阳崴尼达化工有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况
- 四、企业发展战略

### 第五节 凡特鲁斯(国外)

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况
- 四、企业发展战略

### 第六节 印度吉友联(国外)

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况

四、企业发展战略

第七节 天津市兽药二厂

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况

四、企业发展战略

第八节 广州全奥化工产品有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况

四、企业发展战略

第九节 湖北巨胜科技有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况

四、企业发展战略

第十节 浙江爱迪亚营养科技有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况

四、企业发展战略

第四部分 烟酰胺发展前景展望

第八章 烟酰胺行业发展趋势分析

第一节 2019年发展环境展望

一、2019年宏观经济形势展望

二、2015年政策走势及其影响

三、2019年国际行业走势展望

第二节 2019年烟酰胺行业发展趋势分析



一、2019年行业发展趋势分析

二、2019年行业竞争格局展望

第三节 2020-2026年中国烟酰胺市场趋势分析

一、2014-2019年烟酰胺市场趋势总结

二、2020-2026年烟酰胺发展趋势分析

第九章 未来烟酰胺行业发展预测

第一节 未来烟酰胺需求与市场预测

一、2020-2026年烟酰胺市场规模预测

二、2020-2026年烟酰胺行业总资产预测

第二节 2020-2026年中国烟酰胺行业供需预测

一、2020-2026年中国烟酰胺供给预测

二、2020-2026年中国烟酰胺需求预测

三、2020-2026年中国烟酰胺供需平衡预测

第十章 2015-2019年烟酰胺行业投资现状分析

第一节 2015年烟酰胺行业投资情况分析

一、2015年总体投资及结构

二、2015年投资规模情况

三、2015年投资增速情况

四、2015年外商投资情况

第二节 2019年烟酰胺行业投资情况分析

一、2019年投资及结构

二、2019年投资规模情况

三、2019年外商投资情况

第十一章 烟酰胺行业投资环境分析

第一节 经济发展环境分析

一、2014-2019年我国宏观经济运行情况

二、2020-2026年我国宏观经济形势分析

三、2020-2026年投资趋势及其影响预测

第二节 政策法规环境分析

- 一、2019年烟酰胺行业政策环境
- 二、2019年国内宏观政策对其影响

### 第三节 社会发展环境分析

- 一、国内社会环境发展现状
- 二、2019年社会环境发展分析
- 三、2020-2026年社会环境对行业的影响

## 第十二章 烟酰胺行业投资机会与风险

### 第一节 行业投资收益率比较及分析

- 一、2019年相关产业投资收益率比较
- 二、2012-2018行业投资收益率分析

### 第二节 烟酰胺行业投资策略分析

- 一、2014-2019年烟酰胺行业投资环境考察
- 二、2020-2026年烟酰胺行业投资的建议

### 第三节 影响烟酰胺行业发展的主要因素

- 一、2020-2026年影响烟酰胺行业运行的有利因素分析
- 二、2020-2026年影响烟酰胺行业运行的稳定因素分析
- 三、2020-2026年影响烟酰胺行业运行的不利因素分析
- 四、2020-2026年我国烟酰胺行业发展面临的挑战分析
- 五、2020-2026年我国烟酰胺行业发展面临的机遇分析

### 第四节 烟酰胺行业投资风险及控制策略分析

- 一、2020-2026年烟酰胺行业市场风险及控制策略
- 二、2020-2026年烟酰胺行业政策风险及控制策略
- 三、2020-2026年烟酰胺行业经营风险及控制策略
- 四、2020-2026年烟酰胺行业技术风险及控制策略
- 五、2020-2026年烟酰胺同业竞争风险及控制策略
- 六、2020-2026年烟酰胺行业其他风险及控制策略

## 第十三章 烟酰胺行业投资战略研究

### 第一节 烟酰胺行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第二节 烟酰胺行业品牌发展战略

一、品牌的重要性

二、实施品牌战略的意义

三、企业品牌的现状分析

四、企业的品牌战略

五、品牌战略管理的策略

第三节 烟酰胺行业投资战略研究

一、2019年烟酰胺行业投资战略研究

二、2020-2026年烟酰胺行业投资方式

三、2020-2026年烟酰胺行业投资战略

图表目录：

图表：脲水合酶反应的最适温度及耐热性

图表：重点厂家产能对给分析（单位：万吨）

图表：我国烟酰胺主要生产厂家

图表：烟酰胺行业应用行业市场集中度

图表：2019年烟酰胺行业重点企业资产总计对比分析

图表：2019年烟酰胺行业重点企业从业人员分析

图表：我国氰基吡啶生产企业及产能（吨）

图表：全球主要烟酰胺产能情况（万吨）

图表：烟酰胺价格处于历史低位

图表：我国《饲料添加剂安全使用规范》（农业部第.1224号）和DSM烟酰胺添加准则对比

图表：目前烟酰胺在建项目统计（万吨）

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/L85043MN07.html>