

# 2019-2025年中国氨基酸行业市场竞争格局分析及 投资方向研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国氨基酸行业市场竞争格局分析及投资方向研究报告》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/385618.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

氨基酸是羧酸碳原子上的氢原子被氨基取代后的化合物，氨基酸分子中含有氨基和羧基两种官能团。与羟基酸类似，氨基酸可按照氨基连在碳链上的不同位置而分为  $\alpha$ -、 $\beta$ -、 $\gamma$ -...W-氨基酸，但经蛋白质水解后得到的氨基酸都是  $\alpha$ -

氨基酸，而且仅有二十几种，他们是构成蛋白质的基本单位。

氨基酸是构成动物营养所需蛋白质的基本物质。是含有碱性氨基和酸性羧基的有机化合物。

氨基连在  $\alpha$ -碳上的为  $\alpha$ -氨基酸。组成蛋白质的氨基酸大部分为  $\alpha$ -氨基酸。

氨基酸在人体内通过代谢可以发挥下列一些作用： $\alpha$ - 合成组织蛋白质； $\beta$ - 变成酸、激素、抗体、肌酸等含氮物质； $\gamma$ - 转变为碳水化合物和脂肪； $\delta$ - 氧化成二氧化碳和水及尿素，产生能量。

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 氨基酸产业定义和市场特征研究

#### 第一节 氨基酸行业定义

#### 第二节 氨基酸行业特征研究

##### 一、2014-2018年氨基酸行业规模（连续5年数据提供）

##### 二、2014-2018年氨基酸行业成长性分析

##### 三、2014-2018年氨基酸行业盈利性分析

##### 四、2014-2018年氨基酸行业竞争强度分析

##### 五、2014-2018年氨基酸行业所处的生命周期

### 第二章 氨基酸产业上下游产业分析和波特竞争力分析

#### 第一节 氨基酸上游产业发展状况分析

#### 第二节 氨基酸下游及关联产业发展状况分析

#### 第三节 氨基酸产业“波特五力竞争”模型分析

### 第二部分 氨基酸产业发展现状研究

### 第三章 氨基酸行业发展综述

#### 第一节 氨基酸行业简述

##### 一、行业产业发展周期

##### 二、行业主要产品大类

##### 三、行业在国民经济中的地位

#### 第二节 氨基酸行业统计标准

## 一、氨基酸行业统计部门和统计口径

## 二、氨基酸行业统计方法

## 三、氨基酸行业数据种类

### 第三节 氨基酸行业供应链分析

#### 一、氨基酸行业上下游产业供应链简介

#### 二、氨基酸行业上游产业供应链分析

##### (1) 玉米市场分析

##### 1) 市场供需

##### 2) 价格走势

##### (2) 大豆市场分析

##### 1) 市场供需

##### 2) 价格走势

##### (3) 小麦市场分析

##### 1) 市场供需

##### 2) 价格走势

##### (4) 电力行业市场分析

#### 三、氨基酸行业主要下游产业链分析

##### (1) 调味品行业市场发展分析

##### (2) 医药行业市场发展分析

##### (3) 饲料行业市场发展分析

##### (4) 保健品行业市场发展分析

### 第四章 2014-2018年中国氨基酸行业市场环境分析

#### 第一节 行业政策环境分析

##### 一、行业相关政策动向

##### (1) 《产业结构调整指导目录(2018年本)》

##### (2) 《食品添加剂使用卫生标准》(gb 2760-2007)

##### (3) 《食品添加剂使用标准》(gb2760-2013)

##### (4) 卫生部质检总局关于规范食品添加剂标准管理的公告(2018年第1号)

##### (5) 《新版药品生产质量管理规范》

##### (6) 《进出口饲料和饲料添加剂检验检疫监管办法》

##### (7) 欧盟、美国、日本食品中豁免物质

##### (8) 《化妆品中可能存在的安全性风险物质风险评估指南》

##### (9) 《日本修订8种农药和2种兽药限量标准》

##### 二、氨基酸行业发展规划

##### (1) 发酵工业振兴规划

## （2）《生物产业发展“十三五”规划》

### 第二节 行业经济环境分析

#### 一、国际宏观经济环境分析

#### 二、国内宏观经济环境分析

#### 三、行业宏观经济环境分析

### 第三节 行业消费环境分析

#### 一、行业需求特征分析

#### 二、行业需求趋势分析

### 第四节 行业社会环境分析

#### 一、行业发展与社会经济的协调

#### 二、行业发展面临的环境保护问题

### 第五节 行业生产工艺进展及趋势发展

#### 一、行业生产工艺现状

#### 二、发酵生产工艺发展趋势

#### 三、新技术和工艺的开发应用

## 第五章 2014-2018年中国氨基酸行业发展状况分析

### 第一节 氨基酸行业发展状况分析

#### 一、中国氨基酸行业发展总体概况

#### 二、中国氨基酸行业发展主要特点

#### 三、中国氨基酸行业发展影响因素分析

#### 四、氨基酸行业经营情况分析

##### （1）行业规模指标

##### （2）盈利能力指标

##### （3）运营能力指标

##### （4）偿债能力指标

##### （5）发展能力指标

### 第二节 2014-2018年氨基酸行业供需平衡指标分析

#### 一、氨基酸行业供给指标分析

##### （1）总产值分析

##### （2）产成品分析

#### 二、各地区氨基酸行业供给指标分析

##### （1）总产值前十地区分析

##### （2）产成品前十地区分析

#### 三、氨基酸行业需求指标分析

##### （1）销售产值分析

(2) 销售收入分析

四、各地区氨基酸行业需求指标分析

(1) 销售产值前十地区分析

(2) 销售收入前十地区分析

五、氨基酸行业产销率分析

第三节 2014-2018年氨基酸行业进出口市场分析

一、行业进出口状况综述

二、氨基酸行业出口情况

(1) 行业出口总体情况

(2) 行业出口产品结构

三、氨基酸行业进口情况分析

(1) 行业进口总体情况

(2) 行业进口产品结构

第六章 2014-2018年中国氨基酸行业市场竞争状况分析

第一节 行业总体市场竞争状况分析

第二节 行业国际市场竞争状况分析

一、国际氨基酸市场发展状况

(1) 国际氨基酸市场概况

(2) 国际氨基酸应用领域

(3) 国际合成氨基酸市场

二、国际氨基酸市场竞争状况分析

三、国际氨基酸市场发展趋势分析

四、跨国公司在投资布局

(1) 日本味之素

(2) 韩国cj公司

(3) 德国evonik degussa

(4) 日本协和发酵公司

(5) 美国adm公司

五、跨国公司在中国的竞争策略分析

第三节 行业国内市场竞争状况分析

一、国内氨基酸行业市场规模分析

二、国内氨基酸行业五力模型分析

(1) 国内氨基酸行业竞争格局分析

(2) 行业上游议价能力分析

(3) 行业下游议价能力分析

(4) 行业替代品威胁分析

(5) 行业新进入者威胁分析

#### 第四节 行业投资兼并与重组整合分析

一、氨基酸行业投资兼并与重组整合概况

二、国际氨基酸企业投资兼并与重组整合

三、国内氨基酸企业投资兼并与重组整合

四、氨基酸行业投资兼并与重组整合特征判断

### 第七章 2014-2018年中国氨基酸行业主要产品市场分析

#### 第一节 行业主要产品结构特征

一、行业产品结构特征分析

二、行业产品市场发展概况

#### 第二节 行业主要产品市场分析

一、蛋氨酸市场分析

(1) 市场供需

(2) 价格走势

(3) 市场展望

二、赖氨酸市场分析

(1) 市场供需

(2) 价格走势

(3) 市场展望

三、谷氨酸市场分析

(1) 市场供需

(2) 价格走势

(3) 市场展望

四、苏氨酸市场分析

(1) 市场供需

(2) 价格走势

(3) 市场展望

五、色氨酸市场分析

(1) 市场供需

(2) 价格走势

(3) 市场展望

六、其它产品市场分析

#### 第三节 行业主要产品生产工艺与原料分析

一、蛋氨酸生产工艺与原料分析

- (1) 蛋氨酸生产工艺现状
- (2) 蛋氨酸生产新工艺分析
- (3) 蛋氨酸生产工艺与原料发展趋势分析

## 二、赖氨酸生产工艺与原料分析

- (1) 赖氨酸生产工艺现状
- (2) 赖氨酸生产新工艺分析
- (3) 赖氨酸生产工艺与原料发展趋势分析

## 三、谷氨酸生产工艺与原料分析

- (1) 谷氨酸生产工艺现状
- (2) 谷氨酸生产新工艺分析
- (3) 谷氨酸生产工艺与原料发展趋势分析

## 四、苏氨酸生产工艺与原料分析

- (1) 苏氨酸生产工艺现状
- (2) 苏氨酸生产新工艺分析
- (3) 苏氨酸生产工艺与原料发展趋势分析

## 五、色氨酸生产工艺与原料分析

- (1) 色氨酸生产工艺现状
- (2) 色氨酸生产新工艺分析
- (3) 色氨酸生产工艺与原料发展趋势分析

## 第八章 2014-2018年中国氨基酸行业产品应用市场分析

### 第一节 食品行业氨基酸应用现状与前景分析

- 一、氨基酸在食品中应用分析
- 二、食品用氨基酸市场分析
- 三、氨基酸在食品中的新应用分析
- 四、食品用氨基酸发展前景及趋势分析

### 第二节 医药行业氨基酸应用现状与前景分析

- 一、氨基酸在医药工业中应用分析
- 二、药用氨基酸市场分析
- 三、氨基酸在医药中的新应用分析
- 四、药用氨基酸发展趋势及前景分析

### 第三节 饲料行业氨基酸应用现状与前景分析

- 一、氨基酸在饲料中应用分析
- 二、饲料用氨基酸市场分析
- 三、氨基酸在饲料中的新应用分析
- 四、饲料用氨基酸发展前景及趋势分析



#### 第四节 保健品行业氨基酸应用现状与前景分析

- 一、氨基酸在保健品中应用分析
- 二、保健品用氨基酸市场分析
- 三、氨基酸在保健品中的新应用分析
- 四、保健品用氨基酸发展前景及趋势分析
  - (1) 国际保健品用氨基酸前景
  - (2) 中国保健品用氨基酸前景

#### 第五节 其它领域氨基酸应用现状与潜力分析

### 第九章 2014-2018年中国氨基酸行业重点区域市场分析

#### 第一节 行业总体区域结构特征分析

- 一、行业区域结构总体特征
- 二、行业区域集中度分析

#### 第二节 内蒙古自治区氨基酸行业发展分析及预测

- 一、内蒙古自治区氨基酸行业发展规划及配套措施
- 二、内蒙古自治区氨基酸行业在行业中的地位变化
- 三、内蒙古自治区氨基酸行业经济运行状况分析
- 四、内蒙古自治区氨基酸行业发展趋势预测

#### 第三节 吉林省氨基酸行业发展分析及预测

- 一、吉林省氨基酸行业发展规划及配套措施
- 二、吉林省氨基酸行业在行业中的地位变化
- 三、吉林省氨基酸行业经济运行状况分析
- 四、吉林省氨基酸行业发展趋势预测

#### 第四节 江苏省氨基酸行业发展分析及预测

- 一、江苏省氨基酸行业发展规划及配套措施
- 二、江苏省氨基酸行业在行业中的地位变化
- 三、江苏省氨基酸行业经济运行状况分析
- 四、江苏省氨基酸行业发展趋势预测

#### 第五节 山东省氨基酸行业发展分析及预测

- 一、山东省氨基酸行业发展规划及配套措施
- 二、山东省氨基酸行业在行业中的地位变化
- 三、山东省氨基酸行业经济运行状况分析
- 四、山东省氨基酸行业发展趋势预测

#### 第六节 湖北省氨基酸行业发展分析及预测

- 一、湖北省氨基酸行业发展规划及配套措施
- 二、湖北省氨基酸行业在行业中的地位变化

### 三、湖北省氨基酸行业经济运行状况分析

### 四、湖北省氨基酸行业发展趋势预测

## 第七节 四川省氨基酸行业发展分析及预测

### 一、四川省氨基酸行业发展规划及配套措施

### 二、四川省氨基酸行业在行业中的地位变化

### 三、四川省氨基酸行业经济运行状况分析

### 四、四川省氨基酸行业发展趋势预测

## 第八节 广东省氨基酸行业发展分析及预测

### 一、广东省氨基酸行业发展规划及配套措施

### 二、广东省氨基酸行业在行业中的地位变化

### 三、广东省氨基酸行业经济运行状况分析

### 四、广东省氨基酸行业发展趋势预测

## 第十章 2014-2018年中国氨基酸行业主要企业生产经营分析

### 第一节 氨基酸企业发展总体状况分析

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品结构分析

#### 三、企业经营情况分析

#### 四、企业经营优劣势及最新发展动向分析

### 第二节 氨基酸行业领先企业个案分析

#### 一、广东肇庆星湖生物科技股份有限公司

##### 1、企业发展简况分析

##### 2、企业经营情况分析

##### 3、企业经营优劣势分析

#### 二、中粮生物化学（安徽）股份有限公司

##### 1、企业发展简况分析

##### 2、企业经营情况分析

##### 3、企业经营优劣势分析

#### 三、阜丰集团有限公司

##### 1、企业发展简况分析

##### 2、企业经营情况分析

##### 3、企业经营优劣势分析

#### 四、长春大成实业集团有限公司

##### 1、企业发展简况分析

##### 2、企业经营情况分析

### 3、企业经营优劣势分析

## 五、吉尔生化（上海）有限公司

### 1、企业发展简况分析

### 2、企业经营情况分析

### 3、企业经营优劣势分析

## 第十一章 2019-2025年中国氨基酸产业投资机会和投资战略分析

### 第一节 2014-2018年中国氨基酸行业投资环境分析

#### 一、酶制剂投资环境分析

#### 二、酶制剂投资进退入壁垒

### 第二节 2019-2025年中国氨基酸行业投资机会分析

#### 一、氨基酸区域投资机会分析

#### 二、氨基酸重点消费市场投资潜力分析

#### 三、氨基酸与产业链相关的投资机会分析

### 第三节 2019-2025年中国氨基酸行业投资风险预警

#### 一、氨基酸市场运营机制风险

#### 二、氨基酸市场竞争风险

#### 三、环境风险

#### 四、其它风险

## 第十二章 氨基酸行业最新商业模式分析

### 第一节 最新运营性商业模式分析

#### 一、最新产业价值链定位

#### 二、最新赢利模式设计

### 第二节 最新策略性商业模式分析

#### 一、最新业务模式

#### 二、最新渠道模式

#### 三、最新组织模式

## 第十三章 2019-2025年中国氨基酸行业发展趋势分析与预测（AK LT）

### 第一节 2019-2025年中国氨基酸市场发展趋势

#### 一、氨基酸市场发展趋势分析

#### 二、氨基酸市场发展前景预测

### 第二节 氨基酸行业投资特性分析

#### 一、氨基酸行业进入壁垒分析

#### 二、氨基酸行业盈利模式分析

#### 三、氨基酸行业盈利因素分析

### 第三节 2019-2025年中国氨基酸行业投资建议

#### 一、氨基酸行业投资风险

#### 二、氨基酸行业主要投资建议

图表目录：

图表：氨基酸产业行业规模走势分析

图表：氨基酸产业行业盈利性分析

图表：氨基酸产业竞争激烈程度

图表：氨基酸波特五力竞争模型分析

图表：2014-2018年中国氨基酸行业市场规模及其增长趋势（单位：亿元，%）

图表：2014-2018年氨基酸所属行业工业总产值及在gdp中的比重（单位：亿元，%）

图表：氨基酸行业产业链图

图表：2014-2018年中国玉米年度产量与国内消费（单位：万吨，万公顷）

图表：2014-2018年中国玉米期货价格走势（单位：元/吨）

图表：2014-2018年全球及中国历年大豆需求（单位：百万吨）

图表：2014-2018年我国大豆收储价格（单位：元/吨）

图表：2014-2018年我国小麦收储价格（单位：元/吨）

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/385618.html>