

# 中国蛋氨酸行业发展趋势分析与未来前景预测报告（2024-2031年）

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国蛋氨酸行业发展趋势分析与未来前景预测报告（2024-2031年）》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：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202403/698820.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

### 1、蛋氨酸概述

蛋氨酸（Methionine），化学名为甲硫氨酸，下游主要用于饲料，能够调节动物的生长发育和改善肉质品质，提高畜禽饲料的利用率，是禽类动物的第一限制性氨基酸，猪的第二限制性氨基酸。按照产品形态，可分为液体蛋氨酸和固体蛋氨酸，固体蛋氨酸占据主要市场，但液体蛋氨酸效价更高，当前全球渗透率为40%，规模较大且自动化程度高的下游厂商倾向于液体蛋氨酸。

#### 液体蛋氨酸与固体蛋氨酸区别

##### 类别

液体蛋氨酸

固体蛋氨酸

##### 化学成分

羟基蛋氨酸

DL-蛋氨酸

##### 生产工艺

氢醇法部分流程

海因法或氢醇法全流程

##### 原料

丙烯、甲醇、天然气、液氨、硫磺、柠檬酸、醋酸、烧碱等

丙烯、甲醇、天然气、液氨、硫磺、柠檬酸、醋酸、烧碱等

##### 工艺特点

工艺路线短、副产物少、收率高，成本低、整个工艺过程中几乎没有大量的废水废渣外排  
流程简单，布局合理，自动化程度高，环化反应收率近100%，总收率也高达80%以上（海因法）

##### 优点

能用来生产蛋氨酸，又能用来生产蛋氨酸羟基类似物（MHA）

产品成本低，价格稳定

##### 缺点

生产条件控制、管理要求较高

环保污染问题大，仅能生产固体蛋氨酸

##### 全球渗透率

40%

60%

##### 代表企业

安迪苏、诺伟司

赢创

鸡的利用率

80%

95%

价格（元/公斤）

17

23

效价比（利用率/价格）

0.0471

0.0413

资料来源：观研天下整理

## 2、供给端改善，需求端扩张持续提高蛋氨酸产能利用率

目前，我国蛋氨酸市场经历供需紧平衡后，正进入再平衡阶段。从产能看，2022年我国蛋氨酸产能为46万吨，较2021年减少7万吨，同比下降13.21%。

数据来源：观研天下整理

不过，在国内企业不断入局的背景下，自2015年后我国蛋氨酸价格持续低迷，但由于供应商较为集中，行业本身的高壁垒使得中小企业无法进入市场，现有企业扩产有所控制。从当前和未来新产能投放的情况来看，2023年需求占产能比为73.01%，新和成计划于2023年6月份投产的15万吨/年二期固体蛋氨酸项目有所推迟，紫光天化规划在2023年的二期蛋氨酸项目近期也没有新进展。整体来看，2024年下半年及2027年，我国仅新和成、赢创和安迪苏预计有共34万吨/年产能释放，需求自2023年按照5.5%的增速测算，蛋氨酸行业有望回归供需平衡状态。

2023年第4季度至2024年上半年全球蛋氨酸有效产能

生产企业

工厂

DL蛋氨酸L-聚酮酸产能(千吨/年)

液体蛋氨酸产能(千吨/年)

备注

赢创

比利时安特卫普

160

/

/

德国韦瑟灵

MMP(蛋氨酸关键中间体)

/

/

美国阿拉巴马州莫比尔

120

/

/

新加坡

300-120=180

/

由于计划在2024年第4季度扩产4万吨/年，将在2023年第4季减产和2024年上半年停产3个月

安迪苏

法国科芒特里

50(stop)

/

/

法国鲁西荣

100

/

/

西班牙布尔戈斯

/

200

/

中国南京

/

350

/

住友

日本

100

40

/

诺伟斯

美国

/

320

/

伏尔加

俄罗斯

20

/

/

希杰

马来西亚

140-44=960

/

在停产进行设备调整优化之后，2023年8月恢复生产，L-蛋氨酸生产将保持60%的产能

紫光化工

中国宁夏

110

/

/

新和成

中国山东

160+150=310

/

15万吨/年新生产线已经建成，正在试产。预计2023年10月正式投产

和邦生物

中国四川

/

70

/

合计(2023年第4季度-2024年上半年)

1246

980

/

资料来源：观研天下整理

2019-2027年我国蛋氨酸企业供需格局预测

企业产能（万吨）

2019年

2020年

2021年

2022年

2023年

2024年E

2025年E

2026年E

2027年E

安迪苏

46.5

46.5

49.5

67.5

67.5

67.5

67.5

67.5

82.5

新和成

5

15

15

15

15

30

30

30

30

紫光天化

10

10

10

10

10

10

10

10

10

和邦生物

0

0

7

7

7

7

7

7

7

赢创

73

73

66.5

66.5

66.5

70.5

70.5

70.5

70.5

住友

25

25

25

25

25

25

25

25



25

诺伟司

32

32

32

32

32

32

32

32

32

希杰

8

8

8

8

8

8

8

8

8

沃尔斯基

2.5

2.5

2.5

2.5

2.5

2.5

2.5

2.5

2.5

产能（万吨）

202

212

215.5

233.5

233.5

252.5

252.5

252.5

267.5

增速

3.59%

4.95%

1.65%

8.35%

0.00%

8.14%

0.00%

0.00%

5.94%

需求 (万吨)

136

142

150.5

161.6

170.5

179.9

189.8

200.2

211.2

增速

4.62%

4.41%

5.99%

7.38%

5.50%

5.50%

5.50%

5.50%

5.50%

需求/供给

67.33%

66.98%

69.84%

69.21%

73.01%

71.23%

75.15%

79.28%

78.96%

资料来源：观研天下整理

### 3、蛋氨酸下游主要用于禽类饲料

从下游来看，蛋氨酸行业下游90%用于饲料，而在各类畜禽饲料中，蛋禽和肉禽饲料合计占全部饲料应用量的60%。在饲料工业上，使用的蛋氨酸源包括L-蛋氨酸（L-MET）、D,L-蛋氨酸（D-MET和L-MET各占50%的混合物）和蛋氨酸羟基类似物（DL-HMTBA、MHA-FA和MHA-Ca），羟基蛋氨酸属于蛋氨酸的前体物，在生物体中也可以被转化为L-蛋氨酸从而与D,L-蛋氨酸具备相同的生物学功能。

数据来源：观研天下整理（WYD）

注：上述信息仅供参考，具体内容请以报告正文为准。

观研报告网发布的《中国蛋氨酸行业发展趋势分析与未来前景预测报告（2024-2031年）》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，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。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中

国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

## 【目录大纲】

### 第一章 2019-2023年中国蛋氨酸行业发展概述

#### 第一节 蛋氨酸行业发展情况概述

一、蛋氨酸行业相关定义

二、蛋氨酸特点分析

三、蛋氨酸行业基本情况介绍

四、蛋氨酸行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售/服务模式

五、蛋氨酸行业需求主体分析

#### 第二节 中国蛋氨酸行业生命周期分析

一、蛋氨酸行业生命周期理论概述

二、蛋氨酸行业所属的生命周期分析

#### 第三节 蛋氨酸行业经济指标分析

一、蛋氨酸行业的赢利性分析

二、蛋氨酸行业的经济周期分析

三、蛋氨酸行业附加值的提升空间分析

### 第二章 2019-2023年全球蛋氨酸行业市场发展现状分析

#### 第一节 全球蛋氨酸行业发展历程回顾

#### 第二节 全球蛋氨酸行业市场规模与区域分布情况

#### 第三节 亚洲蛋氨酸行业地区市场分析

一、亚洲蛋氨酸行业市场现状分析

二、亚洲蛋氨酸行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲蛋氨酸行业市场前景分析

#### 第四节 北美蛋氨酸行业地区市场分析

一、北美蛋氨酸行业市场现状分析

二、北美蛋氨酸行业市场规模与市场需求分析

三、北美蛋氨酸行业市场前景分析

#### 第五节 欧洲蛋氨酸行业地区市场分析

一、欧洲蛋氨酸行业市场现状分析

二、欧洲蛋氨酸行业市场规模与市场需求分析

### 三、欧洲蛋氨酸行业市场前景分析

#### 第六节 2024-2031年世界蛋氨酸行业分布走势预测

#### 第七节 2024-2031年全球蛋氨酸行业市场规模预测

### 第三章 中国蛋氨酸行业产业发展环境分析

#### 第一节我国宏观经济环境分析

#### 第二节我国宏观经济环境对蛋氨酸行业的影响分析

#### 第三节中国蛋氨酸行业政策环境分析

##### 一、行业监管体制现状

##### 二、行业主要政策法规

##### 三、主要行业标准

#### 第四节政策环境对蛋氨酸行业的影响分析

#### 第五节中国蛋氨酸行业产业社会环境分析

### 第四章 中国蛋氨酸行业运行情况

#### 第一节中国蛋氨酸行业发展状况情况介绍

##### 一、行业发展历程回顾

##### 二、行业创新情况分析

##### 三、行业发展特点分析

#### 第二节中国蛋氨酸行业市场规模分析

##### 一、影响中国蛋氨酸行业市场规模的因素

##### 二、中国蛋氨酸行业市场规模

##### 三、中国蛋氨酸行业市场规模解析

#### 第三节中国蛋氨酸行业供应情况分析

##### 一、中国蛋氨酸行业供应规模

##### 二、中国蛋氨酸行业供应特点

#### 第四节中国蛋氨酸行业需求情况分析

##### 一、中国蛋氨酸行业需求规模

##### 二、中国蛋氨酸行业需求特点

#### 第五节中国蛋氨酸行业供需平衡分析

### 第五章 中国蛋氨酸行业产业链和细分市场分析

#### 第一节中国蛋氨酸行业产业链综述

##### 一、产业链模型原理介绍

##### 二、产业链运行机制

### 三、蛋氨酸行业产业链图解

#### 第二节中国蛋氨酸行业产业链环节分析

- 一、上游产业发展现状
- 二、上游产业对蛋氨酸行业的影响分析
- 三、下游产业发展现状
- 四、下游产业对蛋氨酸行业的影响分析

#### 第三节我国蛋氨酸行业细分市场分析

- 一、细分市场一
- 二、细分市场二

### 第六章 2019-2023年中国蛋氨酸行业市场竞争分析

#### 第一节中国蛋氨酸行业竞争现状分析

- 一、中国蛋氨酸行业竞争格局分析
- 二、中国蛋氨酸行业主要品牌分析

#### 第二节中国蛋氨酸行业集中度分析

- 一、中国蛋氨酸行业市场集中度影响因素分析
- 二、中国蛋氨酸行业市场集中度分析

#### 第三节中国蛋氨酸行业竞争特征分析

- 一、企业区域分布特征
- 二、企业规模分布特征
- 三、企业所有制分布特征

### 第七章 2019-2023年中国蛋氨酸行业模型分析

#### 第一节中国蛋氨酸行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

#### 第二节中国蛋氨酸行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势

四、行业机会

五、行业威胁

六、中国蛋氨酸行业SWOT分析结论

第三节中国蛋氨酸行业竞争环境分析（PEST）

一、PEST模型概述

二、政策因素

三、经济因素

四、社会因素

五、技术因素

六、PEST模型分析结论

第八章 2019-2023年中国蛋氨酸行业需求特点与动态分析

第一节中国蛋氨酸行业市场动态情况

第二节中国蛋氨酸行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节蛋氨酸行业成本结构分析

第四节蛋氨酸行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节中国蛋氨酸行业价格现状分析

第六节中国蛋氨酸行业平均价格走势预测

一、中国蛋氨酸行业平均价格趋势分析

二、中国蛋氨酸行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国蛋氨酸行业所属行业运行数据监测

第一节中国蛋氨酸行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节中国蛋氨酸行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

### 三、负债分析

### 四、利润规模分析

### 五、产值分析

## 第三节中国蛋氨酸行业所属行业财务指标分析

### 一、行业盈利能力分析

### 二、行业偿债能力分析

### 三、行业营运能力分析

### 四、行业发展能力分析

## 第十章 2019-2023年中国蛋氨酸行业区域市场现状分析

### 第一节中国蛋氨酸行业区域市场规模分析

#### 一、影响蛋氨酸行业区域市场分布的因素

#### 二、中国蛋氨酸行业区域市场分布

### 第二节中国华东地区蛋氨酸行业市场分析

#### 一、华东地区概述

#### 二、华东地区经济环境分析

#### 三、华东地区蛋氨酸行业市场分析

##### (1) 华东地区蛋氨酸行业市场规模

##### (2) 华南地区蛋氨酸行业市场现状

##### (3) 华东地区蛋氨酸行业市场规模预测

### 第三节华中地区市场分析

#### 一、华中地区概述

#### 二、华中地区经济环境分析

#### 三、华中地区蛋氨酸行业市场分析

##### (1) 华中地区蛋氨酸行业市场规模

##### (2) 华中地区蛋氨酸行业市场现状

##### (3) 华中地区蛋氨酸行业市场规模预测

### 第四节华南地区市场分析

#### 一、华南地区概述

#### 二、华南地区经济环境分析

#### 三、华南地区蛋氨酸行业市场分析

##### (1) 华南地区蛋氨酸行业市场规模

##### (2) 华南地区蛋氨酸行业市场现状

##### (3) 华南地区蛋氨酸行业市场规模预测

### 第五节华北地区蛋氨酸行业市场分析



## 一、华北地区概述

## 二、华北地区经济环境分析

## 三、华北地区蛋氨酸行业市场分析

### (1) 华北地区蛋氨酸行业市场规模

### (2) 华北地区蛋氨酸行业市场现状

### (3) 华北地区蛋氨酸行业市场规模预测

## 第六节 东北地区市场分析

## 一、东北地区概述

## 二、东北地区经济环境分析

## 三、东北地区蛋氨酸行业市场分析

### (1) 东北地区蛋氨酸行业市场规模

### (2) 东北地区蛋氨酸行业市场现状

### (3) 东北地区蛋氨酸行业市场规模预测

## 第七节 西南地区市场分析

## 一、西南地区概述

## 二、西南地区经济环境分析

## 三、西南地区蛋氨酸行业市场分析

### (1) 西南地区蛋氨酸行业市场规模

### (2) 西南地区蛋氨酸行业市场现状

### (3) 西南地区蛋氨酸行业市场规模预测

## 第八节 西北地区市场分析

## 一、西北地区概述

## 二、西北地区经济环境分析

## 三、西北地区蛋氨酸行业市场分析

### (1) 西北地区蛋氨酸行业市场规模

### (2) 西北地区蛋氨酸行业市场现状

### (3) 西北地区蛋氨酸行业市场规模预测

## 第十一章 蛋氨酸行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节 企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

##### 1、主要经济指标情况

##### 2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

第二节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第四节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第六节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第七节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第八节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

#### 第九节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

#### 第十节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

### 第十二章 2024-2031年中国蛋氨酸行业发展前景分析与预测

#### 第一节中国蛋氨酸行业未来发展前景分析

- 一、蛋氨酸行业国内投资环境分析
- 二、中国蛋氨酸行业市场机会分析
- 三、中国蛋氨酸行业投资增速预测

#### 第二节中国蛋氨酸行业未来发展趋势预测

#### 第三节中国蛋氨酸行业规模发展预测

- 一、中国蛋氨酸行业市场规模预测
- 二、中国蛋氨酸行业市场规模增速预测
- 三、中国蛋氨酸行业产值规模预测
- 四、中国蛋氨酸行业产值增速预测
- 五、中国蛋氨酸行业供需情况预测

#### 第四节中国蛋氨酸行业盈利走势预测

### 第十三章 2024-2031年中国蛋氨酸行业进入壁垒与投资风险分析

#### 第一节中国蛋氨酸行业进入壁垒分析

- 一、蛋氨酸行业资金壁垒分析
- 二、蛋氨酸行业技术壁垒分析
- 三、蛋氨酸行业人才壁垒分析
- 四、蛋氨酸行业品牌壁垒分析

## 五、蛋氨酸行业其他壁垒分析

### 第二节蛋氨酸行业风险分析

#### 一、蛋氨酸行业宏观环境风险

#### 二、蛋氨酸行业技术风险

#### 三、蛋氨酸行业竞争风险

#### 四、蛋氨酸行业其他风险

### 第三节中国蛋氨酸行业存在的问题

### 第四节中国蛋氨酸行业解决问题的策略分析

## 第十四章 2024-2031年中国蛋氨酸行业研究结论及投资建议

### 第一节观研天下中国蛋氨酸行业研究综述

#### 一、行业投资价值

#### 二、行业风险评估

### 第二节中国蛋氨酸行业进入策略分析

#### 一、行业目标客户群体

#### 二、细分市场选择

#### 三、区域市场的选择

### 第三节蛋氨酸行业营销策略分析

#### 一、蛋氨酸行业产品策略

#### 二、蛋氨酸行业定价策略

#### 三、蛋氨酸行业渠道策略

#### 四、蛋氨酸行业促销策略

### 第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文 . . . . .

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202403/698820.html>