

# 2018-2024年中国蛋氨酸市场专项调研及投资前景 预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国蛋氨酸市场专项调研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.chyxx.com/research/201710/574106.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

蛋氨酸行业具有规模化和一体化的特点，属于资金和技术密集型产业，固定资产投资大、项目建设周期较长，另一方面，蛋氨酸生产工艺的复杂性，目前为止只有少数寡头真正全面掌握了成熟技术，较高的资金壁垒和技术壁垒阻碍其他企业的进入，蛋氨酸行业成为巨人之间的游戏。

蛋氨酸主要有赢创、安迪苏、诺伟司、住友、紫光、希杰、伏尔加、新和成八家生产商，2015 年全球蛋氨酸理论产能为 153.4 万吨，2015 年全球蛋氨酸的实际供应量为 116.5 万吨。其中赢创、安迪苏、诺伟司和住友四大寡头拥有 2015 年全球蛋氨酸产能的 90.2%，占 2015 年全球供应量的 92.9%。

2015 年蛋氨酸全球产能比例

资料来源：公开资料，智研咨询整理

2015 年蛋氨酸全球市场份额

资料来源：公开资料，智研咨询整理

智研咨询发布的《2018-2024年中国蛋氨酸市场专项调研及投资前景预测报告》共十章。首先介绍了蛋氨酸行业市场发展环境、蛋氨酸整体运行态势等，接着分析了蛋氨酸行业市场运行的现状，然后介绍了蛋氨酸市场竞争格局。随后，报告对蛋氨酸做了重点企业经营状况分析，最后分析了蛋氨酸行业发展趋势与投资预测。您若想对蛋氨酸产业有个系统的了解或者想投资蛋氨酸行业，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：

### 第一章 蛋氨酸基本概述

#### 1.1 蛋氨酸相关介绍

##### 1.1.1 蛋氨酸的概念及作用

##### 1.1.2 蛋氨酸的包装、运输及贮存

##### 1.1.3 蛋氨酸的主要销售种类

##### 1.1.4 蛋氨酸的性质

#### 1.2 营养性饲料添加剂介绍

##### 1.2.1 基本定义

##### 1.2.2 市场细分

### 1.2.3 产业链及产品链

## 1.3 蛋氨酸的主要应用分析

### 1.3.1 饲料工业

### 1.3.2 医药工业

### 1.3.3 食品行业

## 第二章 蛋氨酸的生产工艺及技术概况

### 2.1 蛋氨酸的质量标准

### 2.2 蛋氨酸的主要生产工艺

#### 2.2.1 蛋氨酸主流生产工艺

#### 2.2.2 化学法生产蛋氨酸

#### 2.2.3 生物法生产蛋氨酸

### 2.3 国外蛋氨酸生产技术进展

### 2.4 中国蛋氨酸生产技术进展

## 第三章 国际蛋氨酸市场供给状况分析

### 3.1 国际蛋氨酸市场供给格局

#### 3.1.1 市场竞争格局

#### 3.1.2 新增厂家状况

### 3.2 2014-2017年国际蛋氨酸产销规模统计

#### 3.2.1 2014年蛋氨酸消费量

#### 3.2.2 2017年蛋氨酸产能

#### 3.2.3 2017年蛋氨酸库存

### 3.3 国际蛋氨酸市场价格走势分析

#### 3.3.1 国际原油价格分析

#### 3.3.2 国际蛋氨酸价格分析

#### 3.3.3 国际蛋氨酸价格走势

### 3.4 国际蛋氨酸企业供给能力分析

#### 3.4.1 赢创工业集团

#### 3.4.2 安迪苏集团

#### 3.4.3 日本住友

#### 3.4.4 诺伟司

#### 3.4.5 韩国希杰集团

#### 3.4.6 俄罗斯伏尔加

## 第四章 国际蛋氨酸市场需求状况分析

### 4.1 国际蛋氨酸市场需求现状

#### 4.1.1 国际需求状况

#### 4.1.2 禽类需求

#### 4.1.3 国际供求状况

### 4.2 影响国际蛋氨酸市场需求的因素分析

#### 4.2.1 原油市场供应

#### 4.2.2 替代品价格高涨

#### 4.2.3 国际经济前景

## 第五章 中国蛋氨酸市场生产状况分析

### 5.1 中国生产蛋氨酸的利好条件

#### 5.1.1 设备方面

#### 5.1.2 市场方面

#### 5.1.3 环境方面

### 5.2 中国蛋氨酸产能现状

#### 5.2.1 蛋氨酸产能状况

#### 5.2.2 蛋氨酸项目建设

### 5.3 中国主要蛋氨酸企业概况

#### 5.3.1 蓝星安迪苏

#### 5.3.2 和邦股份

#### 5.3.3 新和成

#### 5.3.4 浙江震元

#### 5.3.5 重庆紫光

#### 5.3.6 吉林大成集团

## 第六章 中国蛋氨酸市场需求状况分析

### 6.1 中国蛋氨酸需求概述

### 6.2 2014-2017年中国蛋氨酸市场需求分析

#### 6.2.1 2014年蛋氨酸需求量

#### 6.2.2 2017年蛋氨酸需求量

#### 6.2.3 2017年蛋氨酸需求量

## 第七章 蛋氨酸市场价格运行分析

### 7.1 2014-2017年中国蛋氨酸市场价格运行分析

#### 2009-2016 年国内固体蛋氨酸价格走势图 (元/千克)

资料来源：公开资料整理

#### 7.1.1 2014年市场价格走势

#### 7.1.2 2017年市场价格分析

#### 7.1.3 2017年市场价格分析

#### 7.1.4 2017年市场价格态势

### 7.2 影响蛋氨酸市场价格的主要因素

#### 7.2.1 饲料行业发展影响

#### 7.2.2 进出口量

#### 7.2.3 家禽养殖需求

#### 7.2.4 互补品价格影响

#### 7.2.5 经济发展增速

## 第八章 蛋氨酸进出口统计分析

### 8.1 中国蛋氨酸进出口总量数据分析

#### 8.1.1 2014-2017年中国蛋氨酸进口分析

#### 8.1.2 2014-2017年中国蛋氨酸出口分析

#### 8.1.3 2014-2017年中国蛋氨酸贸易现状分析

#### 8.1.4 2014-2017年中国蛋氨酸贸易顺逆差分析

### 8.2 2014-2017年主要贸易国蛋氨酸进出口情况分析

#### 8.2.1 2014-2017年主要贸易国蛋氨酸进口市场分析

#### 1996-2015年国内蛋氨酸年进口量（吨）和同比增速

资料来源：公开资料整理

#### 8.2.2 2014-2017年主要贸易国蛋氨酸出口市场分析

### 8.3 2014-2017年主要省市蛋氨酸进出口情况分析

#### 8.3.1 2014-2017年主要省市蛋氨酸进口市场分析

#### 8.3.2 2014-2017年主要省市蛋氨酸出口市场分析

### 8.4 2014-2017年蛋氨酸进口均价统计

#### 8.4.1 2014年进口均价

#### 8.4.2 2017年进口均价

#### 8.4.3 2017年进口均价

## 第九章 蛋氨酸项目投资分析

### 9.1 投资潜力

### 9.2 投资方向

### 9.3 投资建议

## 第十章 蛋氨酸市场2018-2024生产及需求预测（ZY GXH）

### 10.1 国际蛋氨酸生产及需求预测

#### 10.1.1 国际蛋氨酸市场前景

#### 10.1.2 蛋氨酸产能利用率

#### 10.1.3 国际蛋氨酸产能预测

10.1.4 国际蛋氨酸需求预测

10.2 2018-2024国内蛋氨酸生产能力预测

10.3 2018-2024中国蛋氨酸需求预测

10.4 2018-2024中国蛋氨酸消费量预测

10.5 2018-2024中国蛋氨酸生产企业格局预测（ZY GXH）

图表目录：

图表1 蛋氨酸结构式

图表2 蛋氨酸在体内无法合成

图表3 L型和D型蛋氨酸分子结构

图表4 饲料添加剂产业链及产品链

图表5 各物种饲料88%液体蛋氨酸添加比例

图表6 2012年样本医院腺苷蛋氨酸市场格局

图表7 蛋氨酸产品的技术指标

图表8 蛋氨酸主流生产工艺

图表9 海因法工艺生产蛋氨酸流程图

图表10 氰醇法工艺生产蛋氨酸流程图

图表11 氨基内酯法制备蛋氨酸流程图

图表12 丙二酸酯法制备蛋氨酸流程图

图表13 固-液相转移催化法制备蛋氨酸流程图

图表14 酶拆分法制备L-蛋氨酸

图表15 蛋氨酸生产菌代谢调控途径

图表16 发酵-化学法生产蛋氨酸流程图

图表17 化学-脲水合酶制备蛋氨酸工艺

图表18 化学-脲水解酶制备蛋氨酸工艺

图表19 法国安迪苏公司蛋氨酸生产工艺流程图

图表20 日本曹达公司蛋氨酸生产工艺流程图

图表21 德国迪高莎公司生产工艺流程图

图表22 美国孟山都公司蛋氨酸生产工艺流程图

图表23 2014年全球蛋氨酸生产商格局

图表24 2013年全球蛋氨酸消费分布及需求增长率

图表25 2009-2014年全球蛋氨酸产能产量及利用率

图表26 2002-2017年国际WTI和Brent价格整体走势

图表27 2010-2017年蛋氨酸价格走势

图表28 2005-2012年欧美蛋氨酸价格

图表29 安迪苏全球业务分布

图表30 安迪苏全球主要工厂布局

图表31 2012-2017年安迪苏营业收入及利润

图表32 2014-2017年住友公司蛋氨酸产量

图表33 2000-2014年原油价格走势与蛋氨酸价格走势

图表34 2007-2017年全球鱼粉产量及增速

图表35 2005-2014年国际鱼粉现货价

图表36 1987-2013年中国肉类消费不同时段消费量及年均增速

图表37 1987-2013年中国肉类消费增长率

图表38 全球及部分主要国家肉类消费结构占比

图表39 中国蛋氨酸产能分布

图表40 蓝星新材资产重组后公司股权结构

图表41 2012-2017年安迪苏集团销售收入

图表42 2012-2017年安迪苏集团利润及利润率

图表43 和邦股份新项目建设进度

图表44 和邦股份现有产品产能及规划产能

图表45 新和成公司股权结构

图表46 2009-2017年生猪均价、仔猪均价及能繁殖母猪存栏量

图表47 2006-2014年中国鸡肉消费量

图表48 2011-2017年猪鸡价格比

图表49 2006-2017年规模以上饲料企业累计收入/利润增速

图表50 2010-2013年中国蛋氨酸产量及消费量

图表51 2008-2013年中国固体蛋氨酸价格走势

图表52 2012-2017年中国和欧洲市场蛋氨酸产品价格走势

图表53 2011-2017年中国蛋氨酸周度价格走势对照

图表54 2014年全球前十饲料产量的国家拥有饲料企业数量比较

图表55 2014年全球不同地区大型饲料厂商数量占比

图表56 2009-2014年中国配合饲料、混合饲料产量及其增长率

图表57 2012-2017年产销区鸡蛋平均价格走势

图表58 2009-2017年中国大豆、豆粕、都有现货批发价格

图表59 2014-2017年中国蛋氨酸进口分析

图表60 2014-2017年中国蛋氨酸出口分析

图表61 2014-2017年中国蛋氨酸贸易现状分析

图表62 2014-2017年中国蛋氨酸贸易顺逆差分析

图表63 2014年主要贸易国蛋氨酸进口量及进口额情况

图表64 2017年主要贸易国蛋氨酸进口量及进口额情况

图表65 2017年主要贸易国蛋氨酸进口量及进口额情况

图表66 2014年主要贸易国蛋氨酸出口量及出口额情况

图表67 2017年主要贸易国蛋氨酸出口量及出口额情况

图表68 2017年主要贸易国蛋氨酸出口量及出口额情况

图表69 2014年主要省市蛋氨酸进口量及进口额情况

图表70 2017年主要省市蛋氨酸进口量及进口额情况

图表71 2017年主要省市蛋氨酸进口量及进口额情况

图表72 2014年主要省市蛋氨酸出口量及出口额情况

图表73 2017年主要省市蛋氨酸出口量及出口额情况

图表74 2017年主要省市蛋氨酸出口量及出口额情况

图表75 2013年中国蛋氨酸进口均价

图表76 2014年中国蛋氨酸月度进口均价

图表77 2011-2017年各年蛋氨酸月度进口均价对比

图表78 以丙烯醛为平台的精细化工产业链

图表79 蛋氨酸的周期位置

图表80 2012-2017年90%利用率下蛋氨酸的供给过剩程度

图表81 2012-2017年欧洲蛋氨酸产能利用率

图表82 2014-2018年全球蛋氨酸产能预测

图表83 1994-2014年全球鸡肉产量

图表84 2013-2018年全球蛋氨酸需求预测

图表85 2014-2018年全球蛋氨酸2018-2024供需关系预测

图表86 2014-2017年全球蛋氨酸产量

图表87 1999-2018年亚洲地区蛋白质及家禽需求预测

图表88 部分国家蛋白质摄入量分析

图表89 牛、猪及家禽养殖效率对比

图表90 2000-2012年中国、印度、美国人均鸡肉消费量对比

图表91 鸡肉生产成本拆分

图表92 中国蛋氨酸需求量情景分析

图表93 全球主要国家蛋氨酸添加剂使用比例

图表94 2013-2023年中国蛋氨酸消费量

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201710/574106.html>