

## 动物性蛋白饲料行业市场发展分析及发展趋势预测报告(2024-2029版)

## 报告简介

动物性蛋白饲料，属于蛋白质饲料的一种，主要有鱼粉、肉粉、虫粉、乳、乳制品、水解蛋白，其它动物产品等。动物性蛋白质饲料含量高，营养丰富，利于饲养动物的吸收利用，不同程度地刺激生长和繁殖，是其他营养物质所不能代替的。

在现代市场经济活动中，信息已经是一种重要的经济资源，信息资源的优先占有者胜，反之则处于劣势。中国每年有近百万家企业倒闭，对于企业经营而言，因为失误而出局，极有可能意味着从此退出历史舞台。他们的失败、他们的经验教训，可能再也没有机会转化为他们下一次的成功了!企业成功的关键就在于，是否能够在需求尚未形成之时就牢牢地锁定并捕捉到它。那些成功的公司往往都会倾尽毕生的精力及资源搜寻产业的当前需求及前景。

随着动物性蛋白饲料行业竞争的不断加剧，大型企业间并购整合与资本运作日趋频繁，国内外优秀的动物性蛋白饲料企业愈来愈重视对行业市场的分析研究，特别是对当前市场环境和客户需求趋势变化的深入研究，以期提前占领市场，取得先发优势。正因为如此，一大批优秀品牌迅速崛起，逐渐成为行业中的翘楚。中道泰和利用多种独创的信息处理技术，对动物性蛋白饲料行业市场海量的数据进行采集、整理、加工、分析、传递，为客户提供一揽子信息解决方案和咨询服务，最大限度地降低客户投资风险与经营成本，把握投资机遇，提高企业竞争力。

本报告由中道泰和的资深专家和研究人员通过长期周密的市场调研，参考国家统计局、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、行业协会、51行业报告网、全国及海外专业研究机构提供的大量权威资料，并对多位业内资深专家进行深入访谈的基础上，通过与国际同步的市场研究工具、理论和模型撰写而成。全面而准确地为您从行业的整体高度来架构分析体系。让您全面、准确地把握整个动物性蛋白饲料行业的市场走向和发展趋势。

本报告专业!权威!报告根据动物性蛋白饲料行业的发展轨迹及多年的实践经验，对中国动物性蛋白饲料行业的内外部环境、行业发展现状、产业链发展状况、市场供需、竞争格局、标杆企业、发展趋势、机会风险、发展策略与投资建议等进行了分析，并重点分析了我国动物性蛋白饲料行业将面临的机遇与挑战，对动物性蛋白饲料行业未来的发展趋势及前景作出审慎分析与预测。是动物性蛋白饲料企业、学术科研单位、投资企业准确了解行业最新发展动态，把握市场机会，正确制定企业发展战略的必备参考工具，极具参考价值!

## 报告目录

## 第一章 动物性蛋白饲料相关概述

## 第一节 动物性蛋白饲料基础概述

## 一、动物性蛋白饲料特性

## 二、动物性蛋白饲料原/辅料

### 第二节 动物性蛋白饲料其它阐述

#### 一、行业沿革与生命周期

#### 二、动物性蛋白饲料技术

## 第二章 2019-2023年世界动物性蛋白饲料产业运行形势分析

### 第一节 2019-2023年世界饲料工业运行概况

#### 一、世界饲料工业总体发展态势

#### 二、世界饲料生产中心资源整合速度加快

#### 三、世界饲料工业经济一体化速度加快

### 第二节 2019-2023年世界动物性蛋白饲料运行透析

#### 一、世界新型饲料开发动态

#### 二、世界动物性蛋白饲料生与销售

### 第三节 2019-2023年世界部分国家动物性蛋白饲料动态分析

#### 一、美国饲料成本透析

#### 二、日本家畜用饲料原料供应短缺

#### 三、加拿大西部饲料小麦供过于求

#### 四、法国混合饲料产量回落

### 第四节 2024-2029年世界动物性蛋白饲料前景预测分析

## 第三章 2019-2023年中国动物性蛋白饲料行业发展环境分析

### 第一节 国内宏观经济环境分析

#### 一、gdp历史变动轨迹分析

#### 二、固定资产投资历史变动轨迹分析

#### 三、2024-2029年中国宏观经济发展预测分析

### 第二节 2019-2023年中国动物性蛋白饲料行业政策环境分析

- 一、饲料产品认证管理办法
- 二、饲料和饲料添加剂管理条例
- 三、动物源性饲料产品安全卫生管理办法
- 四、进出口饲料和饲料添加剂登记管理办法
- 第三节 2019-2023年中国动物性蛋白饲料行业社会环境分析
- 第四章 2019-2023年中国饲料加工业产业运行透析
- 第一节 2019-2023年中国饲料工业运行概况
- 一、中国发展成为饲料生产大国
- 二、中国饲料工业各发展阶段分析
- 三、中国饲料工业取得巨大发展成就
- 四、中国饲料工业发展的突出特点
- 五、饲料工业为社会经济做出巨大贡献
- 六、中国饲料工业发展壮大的经验
- 第二节 2019-2023年中国饲料工业技术分析
- 一、技术水平对饲料企业经济效益的影响
- 二、我国饲料生产技术及其应用成就
- 三、饲料工业重点技术研究方向
- 四、饲料工业技术发展建议
- 第三节 近几年中国饲料加工业数据分析
- 一、2019-2023年中国饲料加工行业相关经济数据分析
- 二、2019-2023年主要省份配混合饲料产量分析
- 三、2019-2023年中国动物饲料进出口总体数据
- 第四节 2024-2029年中国饲料加工业前景预测分析
- 第五章 2019-2023年中国动物性蛋白饲料市场深度剖析

## 第一节 2019-2023年中国动物蛋白饲料业动态分析

一、天康生物发展植物蛋白饲料业务，打造和谐产业链

二、中粮集团蛋白饲料加工项目落户临港

## 第二节 2019-2023年中国动物蛋白饲料研究

一、蝇蛆活性蛋白饲料优势分析

二、蛋白饲料首选黄粉虫

三、鸡的蛋白质营养及其蛋白饲料的合理应用

## 第三节 2019-2023年中国动物蛋白饲料应用透析

一、蛋白饲料在奶牛养殖中的应用

二、动物性蛋白质在貂狐饲料中的合理选择和使用

三、新型动物性蛋白饲料-蚯蚓

四、羽毛粉蛋白饲料的开发及其在畜牧生产中的应用

五、动物性饲料禁用后反刍动物的营养技术措施

六、其它

1、鸡的蛋白质营养及其蛋白饲料的合理应用

2、早期断奶仔猪蛋白质需要量研究

## 第六章 2019-2023年中国动物性蛋白饲料销售市场状况分析

### 第一节 2019-2023年中国动物性蛋白饲料市场特点分析

一、市场规模分析

二、市场结构分析

三、区域结构

四、动物性蛋白饲料销售区域分布特征分析

### 第二节 2019-2023年中国动物蛋白饲料市场深度剖析

一、动物蛋白饲料市场供给情况

## 二、动物蛋白饲料市场容量

## 三、动物蛋白饲料需求状况分析

### 第三节 2019-2023年中国动物性蛋白饲料主要销售区域分析

## 第七章 2019-2023年中国动物性蛋白饲料原料分析

### 第一节 鱼粉蛋白饲料

#### 一、特点分析

#### 二、技术要点分析

#### 三、供需状况分析

#### 四、2019-2023年中国饲料用鱼粉进出口数据统计情况

##### 1、饲料用鱼粉进出口数量分析

##### 2、饲料用鱼粉进出口金额分析

##### 3、饲料用鱼粉进出口国家及地区分析

### 第二节 血粉蛋白饲料

#### 一、特点分析

#### 二、技术要点分析

#### 三、供需状况分析

### 第三节 血浆蛋白粉

#### 一、特点分析

#### 二、技术要点分析

#### 三、供需状况分析

### 第四节 羽毛粉蛋白饲料

#### 一、特点分析

#### 二、技术要点分析

#### 三、供需状况分析

## 第五节 肉骨粉蛋白饲料

### 一、特点分析

### 二、技术要点分析

### 三、供需状况分析

## 第六节 皮革粉蛋白饲料

### 一、特点分析

### 二、技术要点分析

### 三、供需状况分析

## 第七节 昆虫蛋白饲料

### 一、特点分析

### 二、技术要点分析

### 三、供需状况分析

## 第八章 2019-2023年中国动物性蛋白饲料市场竞争格局透析

### 第一节 2019-2023年中国动物性蛋白饲料竞争总况

#### 一、原料长期短缺

#### 二、技术进步最关键

#### 三、行业竞争仍将加剧

#### 四、市场潜力转移

### 第二节 国内外企业竞争力对比分析

### 第三节 2019-2023年中国动物性蛋白饲料行业竞争力分析

#### 一、品牌竞争

#### 二、产品竞争

#### 三、技术竞争

#### 四、价格竞争

## 第九章 2019-2023年中国动物性蛋白饲料顶尖企业运行关键性财务数据分析

## 第一节 四川新希望农业股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

## 第二节 通威股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

## 第三节 宁波天邦股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

## 第四节 江西正邦科技股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第五节 湖南正虹科技发展股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第六节 中牧实业股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第七节 新疆天康畜牧生物技术股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第十章 2019-2023年中国动物性蛋白饲料行业相关行业发展分析

#### 第一节 2019-2023年中国畜牧业发展分析

- 一、中国畜牧业发展历程
- 二、中国草业畜牧业机械市场前景广阔
- 三、现代畜牧业对新农村建设的意义
- 四、中国畜牧业发展当前面临的问题与对策
- 五、努力构建奶业和谐消费环境
- 六、如何加快实施中国畜牧业标准化
- 七、2024-2029年中国畜牧业发展走势分析

#### 第二节 2019-2023年中国渔业发展分析

- 一、中国渔业发展情况
- 二、水产类上市公司业绩增长的特点
- 三、中国水产行业的增长点来源
- 四、渔业生产和发展的措施
- 五、2024-2029年中国渔业发展方向和挑战

#### 第三节 2019-2023年中国家畜业市场分析

- 一、全国畜产品和饲料价格走势及分析
- 二、中国猪肉价格情况
- 三、2024-2029年中国饲料及家畜养殖业的发展走势分析

### 第十一章 2024-2029年中国动物性蛋白饲料前景展望与趋势预测分析

#### 第一节 2024-2029年中国饲料加工业前景预测

#### 第二节 2024-2029年中国动物性蛋白饲料市场前景预测

- 一、动物性蛋白饲料市场供需预测分析

## 二、动物性蛋白饲料进出口贸易预测分析

### 第三节 2024-2029年中国动物性蛋白饲料行业企业发展战略分析

#### 一、技术营销策略

#### 二、精耕细作策略

#### 三、饲料企业纵向一体化战略

#### 四、合理定价策略

### 第十二章 2024-2029年中国动物性蛋白饲料行业销售渠道策略分析

#### 第一节 2024-2029年中国动物性蛋白饲料销售渠道设计要点及技巧分析

##### 一、渠道层次

##### 二、渠道密度

##### 三、中间商种类

#### 第二节 2024-2029年中国动物性蛋白饲料销售渠道控制模式分析

##### 一、利用品牌控制渠道客户

##### 二、利用长期战略和愿景控制渠道客户

##### 三、利用利益对渠道客户进行控制

##### 四、利用厂家服务控制渠道客户

##### 五、利用终端控制渠道客户

##### 六、利用激励淘汰机制控制渠道客户

### 第十三章 2024-2029年中国动物性蛋白饲料行业投资前景预测分析

#### 第一节 2024-2029年中国动物性蛋白饲料行业投资概况

##### 一、中国新型饲料产业投资环境分析

##### 二、外资在我国饲料行业发展情况

#### 第二节 2024-2029年中国动物性蛋白饲料行业投资机会分析

##### 一、与产业链相关的投资机会分析

## 二、新农村建设带给饲料行业投资机遇

### 第三节 2024-2029年中国动物性蛋白饲料行业投资风险分析

#### 一、竞争风险

#### 二、政策风险

#### 三、技术风险

#### 四、其综风险

### 第四节 专家投资建议

#### 图表目录

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速(月度同比)(%)

图表：社会消费品零售总额增速(月度同比)(%)

图表：进出口总额(亿美元)

图表：广义货币(m2)增长速度(%)

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况(%)

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度(%)

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2022年固定资产投资(不含农户)同比增速(%)

图表：2022年房地产开发投资同比增速(%)

图表：2024-2029年中国gdp增长预测

图表：国内外知名机构对2024-2029年中国gdp增速预测

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20210629/215543.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)