

# 2021-2027年中国饲料行业 深度研究与投资前景分析报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2021-2027年中国饲料行业深度研究与投资前景分析报告》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.chinairr.org/report/R08/R0802/202103/31-396030.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

饲料，是所有人饲养的动物的食物的总称，比较狭义地一般饲料主要指的是农业或牧业饲养的动物的食物。饲料（Feed）包括大豆、豆粕、玉米、鱼粉、氨基酸、杂粕、乳清粉、油脂、肉骨粉、谷物、饲料添加剂等十余个品种的饲料原料。2018年我国饲料加工企业为12536家，其中，10万吨规模以上厂家数量达656家，有8家单厂产量超过50万吨。地区分布方面，呈现明显的区域性特征，我国饲料行业生产区域主要集中在华东地区、华中地区和华南地区，其2018年合计产量占全国比重的71.3%，同比增长1.7%。从龙头公司的产量占比来看，产量处于前三的公司包括新希望、海大集团和双胞胎集团，2018年饲料产量分别为1715万吨、1065.4万吨和1000万吨，占我国饲料总产量比重分别为7.5%、4.7%和4.4%，CR3产量占比约为16.6%。与德国、日本CR3在30%以上的集中度相比，我国龙头集中度还有较大提升空间。

国内主要饲料公司产量 数据来源:公共资料整理

中国产业研究报告网发布的《2021-2027年中国饲料行业深度研究与投资前景分析报告》共十一章。首先介绍了饲料行业市场发展环境、饲料整体运行态势等，接着分析了饲料行业市场运行的现状，然后介绍了饲料市场竞争格局。随后，报告对饲料做了重点企业经营状况分析，最后分析了饲料行业发展趋势与投资预测。您若想对饲料产业有个系统的了解或者想投资饲料行业，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 饲料行业相关概述

#### 1.1 饲料与饲料工业简介

##### 1.1.1 饲料的定义

##### 1.1.2 饲料工业

##### 1.1.3 饲料产业在国民经济中的地位

#### 1.2 饲料分类

##### 1.2.1 国外饲料分类方法

##### 1.2.2 国内饲料分类方法

## 第二章 2015-2019年中国饲料行业发展综述

### 2.1 2015-2019年国际饲料行业发展状况分析

#### 2.1.1 全球饲料产量数据

#### 2.1.2 全球饲料企业排名

#### 2.1.3 美国饲料市场动力

#### 2.1.4 印度饲料市场行情

#### 2.1.5 全球饲料产业趋势

### 2.2 2015-2019年中国饲料工业整体发展状况分析

#### 2.2.1 我国饲料工业发展回顾

#### 2.2.2 我国饲料工业发展形势

#### 2.2.3 我国饲料产业发展路径

### 2.3 2015-2019年中国饲料行业发展状况

#### 2.3.1 2019年饲料行业发展回顾

#### 2.3.2 2019年饲料行业发展分析

#### 2.3.3 2019年饲料行业发展现状

### 2.4 2015-2019年中国配合饲料产量所属行业数据分析

#### 2.4.1 2015-2019年全国配合饲料产量趋势

#### 2.4.2 2019年全国配合饲料产量情况

#### 2.4.3 2019年全国配合饲料产量情况

#### 2.4.4 2019年全国配合饲料产量情况

#### 2.4.5 2019年全国配合饲料产量分布情况

### 2.5 2015-2019年中国饲料行业进出口所属行业数据分析

#### 2.5.1 2015-2019年中国饲料产品进出口所属行业数据分析

#### 2.5.2 2015-2019年中国紫苜蓿粗粉及团粒进出口所属行业数据分析

#### 2.5.3 2015-2019年中国其他草饲料进出口所属行业数据分析

#### 2.5.4 2015-2019年中国零售包装的狗食或猫食饲料进出口所属行业数据分析

#### 2.5.5 2015-2019年中国其他配制的动物饲料进出口所属行业数据分析

### 2.6 中国饲料工业技术发展分析

#### 2.6.1 技术水平对企业经济效益的影响

#### 2.6.2 我国饲料生产技术及其应用成就

#### 2.6.3 我国成功研发出植物源新饲料

#### 2.6.4 饲料工业重点技术研究方向

- 2.6.5 饲料工业技术发展建议
- 2.7 饲料行业存在的问题及发展策略
  - 2.7.1 饲料行业存在的问题分析
  - 2.7.2 饲料行业需加强体系建设
  - 2.7.3 完善工业支持体系的建议
  - 2.7.4 推动饲料强国建设的思路
  - 2.7.5 我国饲料行业的发展对策
  - 2.7.6 饲料企业盈利模式的选择对策

### 第三章 中国饲料加工行业财务状况

- 3.1 2021-2027年中国饲料加工行业经济规模
  - 3.1.1 行业销售规模
  - 3.1.2 行业利润规模
  - 3.1.3 行业资产规模
- 3.2 2021-2027年中国饲料加工行业盈利能力指标分析
  - 3.2.1 行业亏损面
  - 3.2.2 行业销售毛利率主要饲料上市公司饲料业务毛利率 数据来源：公开资料整理
  - 3.2.3 行业成本费用利润率
  - 3.2.4 行业销售利润率
- 3.3 2021-2027年中国饲料加工行业营运能力指标分析
  - 3.3.1 行业应收账款周转率
  - 3.3.2 行业流动资产周转率
  - 3.3.3 行业总资产周转率
- 3.4 2021-2027年中国饲料加工行业偿债能力指标分析
  - 3.4.1 行业资产负债率
  - 3.4.2 行业利息保障倍数
- 3.5 中国饲料加工行业财务状况综合评价
  - 3.5.1 行业财务状况综合评价
  - 3.5.2 影响行业财务状况的经济因素分析

### 第四章 2015-2019年中国饲料市场发展分析

- 4.1 2015-2019年中国饲料产品结构分析

- 4.1.1 各类饲料产品概述
- 4.1.2 饲料品种变化状况
- 4.1.3 饲料品种市场格局
- 4.1.4 饲料品种开发建议
- 4.2 2015-2019年中国饲料期货市场发展状况
  - 4.2.1 期货对饲料企业的影响
  - 4.2.2 套期保值在饲料产业链上的应用
  - 4.2.3 饲料行业利用期货的策略分析
  - 4.2.4 饲料期货市场操作方法
- 4.3 2015-2019年中国饲料行业竞争分析
  - 4.3.1 企业营销竞争力风险
  - 4.3.2 中小企业竞争环境
  - 4.3.3 企业竞争态势
  - 4.3.4 企业提升竞争能力的措施
  - 4.3.5 企业竞争策略选择
  - 4.3.6 企业提高营销竞争力对策
  - 4.3.7 中小企业竞争策略建议
- 4.4 中国饲料产业链延伸分析
  - 4.4.1 饲料工业价值分析
  - 4.4.2 饲料产业链定位
  - 4.4.3 产业链延伸加速产业整合
  - 4.4.4 产业链延伸需注意的问题
  - 4.4.5 产业链纵向延伸战略分析
- 4.5 中国饲料安全分析
  - 4.5.1 饲料安全概述
  - 4.5.2 我国饲料质量安全发展态势
  - 4.5.3 饲料企业应注重质量安全
  - 4.5.4 我国饲料安全的主要隐患
  - 4.5.5 饲料安全法制化管理建议
  - 4.5.6 保证我国饲料安全的对策

## 第五章 2015-2019年中国水产饲料行业发展分析

## 5.1 2015-2019年水产养殖业发展综述

### 5.1.1 全球水产养殖业发展状况

### 5.1.2 我国水产养殖业发展分析

### 5.1.3 我国水产品进出口贸易分析

### 5.1.4 我国水产养殖业发展思路

### 5.1.5 我国水产养殖业发展方向

### 5.1.6 我国水产养殖业前景展望

## 5.2 2015-2019年中国水产饲料整体发展状况

### 5.2.1 行业发展阶段

### 5.2.2 行业影响因素

### 5.2.3 市场产量分析

### 5.2.4 市场覆盖率分析

### 5.2.5 行业集中度分析

### 5.2.6 行业利润分析

### 5.2.7 创新技术分析

### 5.2.8 区域发展情况

## 5.3 中国水产饲料行业存在的问题及对策

### 5.3.1 行业发展存在的问题

### 5.3.2 企业面临机遇与挑战

### 5.3.3 中小企业发展困境

### 5.3.4 行业发展战略建议

### 5.3.5 企业发展战略创新

## 5.4 中国水产饲料行业发展前景

### 5.4.1 行业发展趋势分析

### 5.4.2 企业发展方向分析

## 第六章 2015-2019年饲料行业重点产区发展状况综述

### 6.1 广东省饲料行业发展分析

#### 6.1.1 行业发展概况

#### 6.1.2 区域发展分析

#### 6.1.3 企业经营分析

#### 6.1.4 行业利好措施

- 6.1.5 行业发展问题
- 6.1.6 应对措施建议
- 6.2 山东省饲料行业发展分析
  - 6.2.1 养殖产业分布
  - 6.2.2 行业生产概况
  - 6.2.3 饲料市场占比
  - 6.2.4 饲料企业数量
  - 6.2.5 禁养区域划定
- 6.3 河南省饲料行业发展分析
  - 6.3.1 行业发展概况
  - 6.3.2 内部影响因素
  - 6.3.3 外部影响因素
  - 6.3.4 行业发展建议
- 6.4 辽宁省饲料行业发展分析
  - 6.4.1 行业发展概况
  - 6.4.2 行业发展特点
  - 6.4.3 行业面临形势
- 6.5 湖北省饲料行业发展分析
  - 6.5.1 行业发展概况
  - 6.5.2 行业存在问题
  - 6.5.3 行业发展机遇
  - 6.5.4 创新发展建议
- 6.6 安徽省饲料行业发展分析
  - 6.6.1 行业发展状况
  - 6.6.2 企业数量分析
  - 6.6.3 协会工作成效
- 6.7 四川省饲料行业发展分析
  - 6.7.1 行业发展概况
  - 6.7.2 主要区域市场
  - 6.7.3 发展问题分析
  - 6.7.4 可持续发展出路
- 6.8 江苏省饲料行业发展分析



- 6.8.1 行业发展概况
- 6.8.2 行业发展特点
- 6.8.3 行业发展方向
- 6.9 其他地区
  - 6.9.1 江西省
  - 6.9.2 浙江省
  - 6.9.3 内蒙古自治区
  - 6.9.4 陕西省
  - 6.9.5 黑龙江省
  - 6.9.6 甘肃省

## 第七章 2015-2019年我国饲料原料市场发展分析

- 7.1 饲料资源开发状况
  - 7.1.1 饲料资源开发利用分析
  - 7.1.2 非常规饲料原料开发应用研究
  - 7.1.3 动物蛋白原料开发应用分析
  - 7.1.4 合理利用饲料资源的途径
  - 7.1.5 我国饲料资源发展战略
  - 7.1.6 饲料资源开发利用趋势
- 7.2 饲料原料市场价格分析
  - 7.2.1 价格走势分析
  - 7.2.2 价格变动分析
  - 7.2.3 企业应对策略
- 7.3 饲料原料质量问题
  - 7.3.1 质量问题及成因
  - 7.3.2 品质简易鉴别方法
  - 7.3.3 质量变异防控措施
  - 7.3.4 具体质量控制措施
  - 7.3.5 质量管理建议
- 7.4 豆粕
  - 7.4.1 市场形势分析
  - 7.4.2 市场行情分析

- 7.4.3 进出口状况分析
- 7.4.4 未来发展空间
- 7.5 玉米
  - 7.5.1 市场发展现状
  - 7.5.2 玉米收储和补贴政策
  - 7.5.3 玉米市场供需状况
  - 7.5.4 玉米替代物发展
  - 7.5.5 产业发展战略研究
- 7.6 鱼粉
  - 7.6.1 市场发展现状
  - 7.6.2 经济环境影响
  - 7.6.3 市场进口分析
  - 7.6.4 厂商面临压力
  - 7.6.5 企业态度改变
- 7.7 油脂
  - 7.7.1 市场生产状况
  - 7.7.2 供求平衡分析
  - 7.7.3 市场价格走势
  - 7.7.4 影响因素分析
  - 7.7.5 进出口状况分析
  - 7.7.6 市场发展预测

## 第八章 2015-2019年饲料添加剂市场发展分析

- 8.1 中国饲料添加剂发展概况
  - 8.1.1 全球市场状况分析
  - 8.1.2 国内市场发展状况
  - 8.1.3 饲料工业研究现状
- 8.2 中草药饲料添加剂
  - 8.2.1 行业发展概述
  - 8.2.2 应用领域分析
  - 8.2.3 质量衡量标准
  - 8.2.4 发展问题和建议

- 8.2.5 行业开发方向
- 8.2.6 发展前景可期
- 8.3 饲料添加剂行业问题及对策
  - 8.3.1 使用问题及建议
  - 8.3.2 行业规范管理对策
  - 8.3.3 工业发展思路
- 8.4 饲料添加剂行业展望
  - 8.4.1 行业发展前景
  - 8.4.2 行业发展方向
  - 8.4.3 未来研发重点

## 第九章 2015-2019年养殖业与畜牧业发展状况分析

- 9.1 养殖业
  - 9.1.1 行业发展现状
  - 9.1.2 行业存在问题
  - 9.1.3 生态养殖发展方略
  - 9.1.4 行业发展规划
  - 9.1.5 行业发展趋势
- 9.2 畜牧业
  - 9.2.1 行业发展概况
  - 9.2.2 生产规模状况
  - 9.2.3 行业面临挑战
  - 9.2.4 行业创新路线
  - 9.2.5 行业发展形势
- 9.3 家禽养殖业
  - 9.3.1 行业发展概述
  - 9.3.2 市场整体发展分析
  - 9.3.3 蛋鸡养殖市场分析
  - 9.3.4 行业发展政策分析
  - 9.3.5 主要环境问题
  - 9.3.6 改进对策建议
  - 9.3.7 行业发展趋势

## 9.4 养猪业

### 9.4.1 行业发展阶段

### 9.4.2 市场现状分析

### 9.4.3 生猪行业发展规划

### 9.4.4 行业发展趋势

## 第十章 中国饲料行业重点企业经营状况分析

### 10.1 新希望六和股份有限公司

#### 10.1.1 企业发展概况

#### 10.1.2 经营效益分析

#### 10.1.3 业务经营分析

#### 10.1.4 财务状况分析

#### 10.1.5 未来前景展望

### 10.2 通威股份有限公司

#### 10.2.1 企业发展概况

#### 10.2.2 经营效益分析

#### 10.2.3 业务经营分析

#### 10.2.4 财务状况分析

#### 10.2.5 未来前景展望

### 10.3 中牧实业股份有限公司

#### 10.3.1 企业发展概况

#### 10.3.2 经营效益分析

#### 10.3.3 业务经营分析

#### 10.3.4 财务状况分析

#### 10.3.5 未来前景展望

### 10.4 宁波天邦股份有限公司

#### 10.4.1 企业发展概况

#### 10.4.2 经营效益分析

#### 10.4.3 业务经营分析

#### 10.4.4 财务状况分析

#### 10.4.5 未来前景展望

### 10.5 江西正邦科技股份有限公司

- 10.5.1 企业发展概况
- 10.5.2 经营效益分析
- 10.5.3 业务经营分析
- 10.5.4 财务状况分析
- 10.5.5 未来前景展望

## 第十一章 2021-2027年中国饲料工业投资及前景预测分析（ ）

- 11.1 中国饲料行业投资分析
  - 11.1.1 行业投资机会
  - 11.1.2 原料供应前景
  - 11.1.3 行业投资风险
  - 11.1.4 行业投资建议
- 11.2 中国饲料工业趋势分析
  - 11.2.1 我国饲料工业发展趋势
  - 11.2.2 中国畜禽日粮发展趋势
  - 11.2.3 中国饲料营养发展趋势
  - 11.2.4 中国饲料原料发展趋势
  - 11.2.5 中国饲料添加剂发展趋势
- 11.3 2021-2027年中国饲料加工行业预测分析
  - 11.3.1 行业发展因素分析
  - 11.3.2 行业销售收入预测
  - 11.3.3 行业销售利润预测
  - 11.3.4 行业产量预测分析
- 11.4 “十三五”中国饲料工业发展规划
  - 11.4.1 面临形势
  - 11.4.2 总体思路
  - 11.4.3 主要任务（ ）

附录：

附录一：饲料产品认证管理办法

附录二：饲料和饲料添加剂管理条例（2019年修订）

附录三：饲料和饲料添加剂生产许可管理办法

附录四：进口饲料和饲料添加剂登记管理办法

附录五：饲料质量安全管理规范

部分图表目录：

图表1 国际饲料分类依据原则

图表2 2015-2019年全球饲料产量

图表3 2019年不同饲料品种占比

图表4 2015-2019年不同品种饲料增长情况

图表5 2015-2019年全球饲料产量

图表6 2021-2027年全球家禽和猪饲料产量

图表7 2015-2019年全球饲料企业排名总览（一）

图表8 2015-2019年全球饲料企业排名总览（二）

图表9 全球顶级饲料公司区域分布

图表10 2019年度亚洲饲料企业排名

图表11 年产量近百万吨的饲料公司

图表12 2019年度全球饲料企业30强

图表13 价值链体系中的饲料产业

图表14 2015-2019年饲料总产量情况

图表15 2015-2019年配合饲料、浓缩饲料、预混合饲料产量变化

图表16 2015-2019年猪饲料、肉禽饲料、蛋禽饲料、水产饲料、反刍饲料产量变化

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R08/R0802/202103/31-396030.html>