

中国饲草料行业现状深度调研与投资趋势预测报告（2023-2030年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国饲草料行业现状深度调研与投资趋势预测报告（2023-2030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/202302/625374.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

饲草料主要是指草食家畜食用的草本植物饲料，是草食畜牧业发展的重要基础和保障。

我国饲草料行业相关政策

近些年来，为了促进饲草料行业的发展，我国陆续发布了许多政策，如2022年农业农村部办公厅、国家乡村振兴局综合司发布的《社会资本投资农业农村指引（2021年）》鼓励社会资本大力发展青贮玉米、高产优质苜蓿等饲草料生产，发展草食畜牧业。

我国饲草料行业相关政策

发布时间

发布部门

政策名称

主要内容

2015年2月

中共中央国务院

中共中央国务院关于加大改革创新力度加快农业现代化建设的若干意见

加快发展草牧业，支持青贮玉米和苜蓿等饲草料种植，开展粮改饲和种养结合模式试点，促进粮食、经济作物、饲草料三元种植结构协调发展。

2015年8月

国务院办公厅

国务院办公厅关于加快转变农业发展方式的意见

面向市场需求，加快建设现代饲草料产业体系，开展优质饲草料种植推广补贴试点，引导发展青贮玉米、苜蓿等优质饲草料，提高种植比较效益。加大对粮食作物改种饲草料作物的扶持力度，支持在干旱地区、高寒高纬度玉米种植区域和华北地下水超采漏斗区、南方石漠化地区率先开展试点。

2016年1月

国务院办公厅

国务院办公厅关于推进农村一二三产业融合发展的指导意见

建设现代饲草料产业体系，推广优质饲草料种植，促进粮食、经济作物、饲草料三元种植结构协调发展。

2016年1月

中共中央 国务院

中共中央 国务院关于落实发展新理念加快农业现代化实现全面小康目标的若干意见

扩大粮改饲试点，加快建设现代饲草料产业体系。

2016年12月

国务院办公厅

国务院办公厅关于完善支持政策促进农民持续增收的若干意见

建设现代饲草料产业体系，合理布局畜禽、水产养殖，推进标准化、规模化生产。加强海洋牧场建设。

2017年2月

中共中央 国务院

中共中央 国务院关于深入推进农业供给侧结构性改革 加快培育农业农村发展新动能的若干意见

稳步推进牧区高效节水灌溉饲草料地建设，严格限制生态脆弱地区抽取地下水灌溉人工草场。

2018年6月

国务院办公厅

国务院办公厅关于推进奶业振兴保障乳品质量安全的意见

促进优质饲草料生产。推进饲草料种植和奶牛养殖配套衔接，就地就近保障饲草料供应，实现农牧循环发展。建设高产优质苜蓿示范基地，提升苜蓿草产品质量，力争到2020年优质苜蓿自给率达到80%。推广粮改饲，发展青贮玉米、燕麦草等优质饲草料产业，推进饲草料品种专业化、生产规模化、销售市场化，全面提升种植收益、奶牛生产效率和养殖效益。

2019年2月

中共中央 国务院

中共中央 国务院关于坚持农业农村优先发展做好“三农”工作的若干意见

合理调整粮经饲结构，发展青贮玉米、苜蓿等优质饲草料生产。

2020年9月

国务院办公厅

国务院办公厅关于促进畜牧业高质量发展的意见

健全饲草料供应体系。因地制宜推行粮改饲，增加青贮玉米种植，提高苜蓿、燕麦草等紧缺饲草自给率，开发利用杂交构树、饲料桑等新饲草资源。推进饲草料专业化生产，加强饲草料加工、流通、配送体系建设。

2021年5月

农业农村部办公厅、国家乡村振兴局综合司

社会资本投资农业农村指引（2021年）

鼓励社会资本大力发展青贮玉米、高产优质苜蓿等饲草料生产，发展草食畜牧业。

2022年2月

国务院

“十四五”推进农业农村现代化规划

建设现代化饲草产业体系，推进饲草料专业化生产。

资料来源：观研天下整理

部分省市饲草料行业相关政策

为了响应国家号召，各省市积极推动饲草料行业的发展，比如宁夏回族自治区发布的《自治区人民政府办公厅关于促进畜牧业高质量发展的实施意见》健全饲草料供应保障体系。调整优化种植结构和耕作制度，持续推进“粮改饲”工作，坚持“种养结合、草畜配套”一体化发展。支持集中连片种植高产优质苜蓿、一年生优质禾草，推广“一年两茬”复种模式，扩大优质饲草种植面积，建立多元化饲草保障体系。

部分省市饲草料行业相关政策

省份

发布时间

政策名称

主要内容

宁夏回族自治区

2021年11月

自治区人民政府办公厅关于促进畜牧业高质量发展的实施意见

健全饲草料供应保障体系。调整优化种植结构和耕作制度，持续推进“粮改饲”工作，坚持“种养结合、草畜配套”一体化发展。支持集中连片种植高产优质苜蓿、一年生优质禾草，推广“一年两茬”复种模式，扩大优质饲草种植面积，建立多元化饲草保障体系。

云南省

2020年10月

云南省支持肉牛产业加快发展若干措施

认真执行农机购置补贴政策，对肉牛生产所需的自动饲喂、废弃物处理和饲草料生产等农机装备实行应补尽补。

内蒙古自治区

2022年12月

内蒙古自治区“十四五”农牧业机械化发展规划

重点推广高效饲草料生产与加工装备技术，巩固提高饲草料生产与加工等环节机械化水平。

四川省

2022年8月

四川省人民政府办公厅关于加强草原保护修复和草业发展的实施意见

完善草产品质量标准体系，推进优质青贮饲草料生产，支持草食畜牧业发展，藏肉（奶）于草。

贵州省

2017年12月

省人民政府办公厅关于推进农村一二三产业融合发展的实施意见

推广高产优质饲草种植，建设优质高产饲草料基地。大力发展种养结合循环农业，合理调整畜禽养殖业结构和发展布局，科学划定畜禽禁养区、限养区，推进畜禽养殖业可持续发展。

陕西省

2020年8月

关于加快推进全省畜牧业高质量发展的意见

加大高新技术应用推广，支持养殖场配套建设自动化饲喂、环境控制、饲草料加工、防疫和环保等设施设备，实现 90%以上的生猪、家禽规模养殖场配套自动化，95%以上的养殖场普及配合饲料，草食家畜青贮饲料使用率达到80%以上。

山西省

2021年4月

山西省国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要

建设现代饲草料产业体系，支持朔州、大同建设优质牧草区，培育高产奶牛核心群，发展一批高标准生态牧场。

资料来源：观研天下整理（XD）

观研报告网发布的《中国饲草料行业发展深度调研与未来投资研究报告（2023-2030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。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【目录大纲】

第一章 2019-2023年中国饲草料行业发展概述

第一节 饲草料行业发展情况概述

一、饲草料行业相关定义

二、饲草料特点分析

三、饲草料行业基本情况介绍

四、饲草料行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售/服务模式

五、饲草料行业需求主体分析

第二节 中国饲草料行业生命周期分析

一、饲草料行业生命周期理论概述

二、饲草料行业所属的生命周期分析

第三节 饲草料行业经济指标分析

一、饲草料行业的赢利性分析

二、饲草料行业的经济周期分析

三、饲草料行业附加值的提升空间分析

第二章 2019-2023年全球饲草料行业市场发展现状分析

第一节 全球饲草料行业发展历程回顾

第二节 全球饲草料行业市场规模与区域分布情况

第三节 亚洲饲草料行业地区市场分析

一、亚洲饲草料行业市场现状分析

二、亚洲饲草料行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲饲草料行业市场前景分析

第四节 北美饲草料行业地区市场分析

一、北美饲草料行业市场现状分析

二、北美饲草料行业市场规模与市场需求分析

三、北美饲草料行业市场前景分析

第五节 欧洲饲草料行业地区市场分析

一、欧洲饲草料行业市场现状分析

二、欧洲饲草料行业市场规模与市场需求分析

三、欧洲饲草料行业市场前景分析

第六节 2023-2030年世界饲草料行业分布走势预测

第七节 2023-2030年全球饲草料行业市场规模预测

第三章 中国饲草料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饲草料行业的影响分析

第三节 中国饲草料行业政策环境分析

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 政策环境对饲草料行业的影响分析

第五节 中国饲草料行业产业社会环境分析

第四章 中国饲草料行业运行情况

第一节 中国饲草料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 中国饲草料行业市场规模分析

一、影响中国饲草料行业市场规模的因素

二、中国饲草料行业市场规模

三、中国饲草料行业市场规模解析

第三节 中国饲草料行业供应情况分析

一、中国饲草料行业供应规模

二、中国饲草料行业供应特点

第四节 中国饲草料行业需求情况分析

一、中国饲草料行业需求规模

二、中国饲草料行业需求特点

第五节 中国饲草料行业供需平衡分析

第五章 中国饲草料行业产业链和细分市场分析

第一节 中国饲草料行业产业链综述

- 一、产业链模型原理介绍
- 二、产业链运行机制
- 三、饲草料行业产业链图解

第二节 中国饲草料行业产业链环节分析

- 一、上游产业发展现状
- 二、上游产业对饲草料行业的影响分析
- 三、下游产业发展现状
- 四、下游产业对饲草料行业的影响分析

第三节 我国饲草料行业细分市场分析

- 一、细分市场一
- 二、细分市场二

第六章 2019-2023年中国饲草料行业市场竞争分析

第一节 中国饲草料行业竞争现状分析

- 一、中国饲草料行业竞争格局分析
- 二、中国饲草料行业主要品牌分析

第二节 中国饲草料行业集中度分析

- 一、中国饲草料行业市场集中度影响因素分析
- 二、中国饲草料行业市场集中度分析

第三节 中国饲草料行业竞争特征分析

- 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年中国饲草料行业模型分析

第一节 中国饲草料行业竞争结构分析（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 中国饲草料行业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、中国饲草料行业SWOT分析结论

第三节 中国饲草料行业竞争环境分析（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年中国饲草料行业需求特点与动态分析

第一节 中国饲草料行业市场动态情况

第二节 中国饲草料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 饲草料行业成本结构分析

第四节 饲草料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 中国饲草料行业价格现状分析

第六节 中国饲草料行业平均价格走势预测

一、中国饲草料行业平均价格趋势分析

二、中国饲草料行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国饲草料行业所属行业运行数据监测

第一节 中国饲草料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 中国饲草料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 中国饲草料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年中国饲草料行业区域市场现状分析

第一节 中国饲草料行业区域市场规模分析

一、影响饲草料行业区域市场分布的因素

二、中国饲草料行业区域市场分布

第二节 中国华东地区饲草料行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区饲草料行业市场分析

(1) 华东地区饲草料行业市场规模

(2) 华南地区饲草料行业市场现状

(3) 华东地区饲草料行业市场规模预测

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、华中地区饲草料行业市场分析

(1) 华中地区饲草料行业市场规模

(2) 华中地区饲草料行业市场现状

(3) 华中地区饲草料行业市场规模预测

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、华南地区饲草料行业市场分析

- (1) 华南地区饲草料行业市场规模
- (2) 华南地区饲草料行业市场现状
- (3) 华南地区饲草料行业市场规模预测

第五节 华北地区饲草料行业市场分析

- 一、华北地区概述
- 二、华北地区经济环境分析
- 三、华北地区饲草料行业市场分析
 - (1) 华北地区饲草料行业市场规模
 - (2) 华北地区饲草料行业市场现状
 - (3) 华北地区饲草料行业市场规模预测

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、东北地区饲草料行业市场分析
 - (1) 东北地区饲草料行业市场规模
 - (2) 东北地区饲草料行业市场现状
 - (3) 东北地区饲草料行业市场规模预测

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、西南地区饲草料行业市场分析
 - (1) 西南地区饲草料行业市场规模
 - (2) 西南地区饲草料行业市场现状
 - (3) 西南地区饲草料行业市场规模预测

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、西北地区饲草料行业市场分析
 - (1) 西北地区饲草料行业市场规模
 - (2) 西北地区饲草料行业市场现状
 - (3) 西北地区饲草料行业市场规模预测

第十一章 饲草料行业企业分析（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 2023-2030年中国饲草料行业发展前景分析与预测

第一节 中国饲草料行业未来发展前景分析

一、饲草料行业国内投资环境分析

二、中国饲草料行业市场机会分析

三、中国饲草料行业投资增速预测

第二节 中国饲草料行业未来发展趋势预测

第三节 中国饲草料行业规模发展预测

一、中国饲草料行业市场规模预测

二、中国饲草料行业市场规模增速预测

三、中国饲草料行业产值规模预测

四、中国饲草料行业产值增速预测

五、中国饲草料行业供需情况预测

第四节 中国饲草料行业盈利走势预测

第十三章 2023-2030年中国饲草料行业进入壁垒与投资风险分析

第一节 中国饲草料行业进入壁垒分析

一、饲草料行业资金壁垒分析

二、饲草料行业技术壁垒分析

三、饲草料行业人才壁垒分析

四、饲草料行业品牌壁垒分析

五、饲草料行业其他壁垒分析

第二节 饲草料行业风险分析

一、饲草料行业宏观环境风险

二、饲草料行业技术风险

三、饲草料行业竞争风险

四、饲草料行业其他风险

第三节 中国饲草料行业存在的问题

第四节 中国饲草料行业解决问题的策略分析

第十四章 2023-2030年中国饲草料行业研究结论及投资建议

第一节 观研天下中国饲草料行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节 中国饲草料行业进入策略分析

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 饲草料行业营销策略分析

一、饲草料行业产品策略

二、饲草料行业定价策略

三、饲草料行业渠道策略

四、饲草料行业促销策略

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/202302/625374.html>