

2018-2024年中国牛饲料市 场分析及发展趋势研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国牛饲料市场分析及发展趋势研究报告》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.abaogao.com/b/qita/P289412R6U.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

饲料科技进步和养牛生产实践证明，挖掘饲料的营养潜力、科学合理利用饲料、不断提高饲料利用效率，不仅可以降低养牛生产的饲料成本，而且也可以降低养牛生产的营养成分，节约饲料，从而提高养牛生产的效率和效益，促进养牛业的发展。如何合理利用饲料资源、科学加工饲料，对养牛业的发展起着决定性的作用。

随着牛养殖业生产集约化的水平不断提高，牛业对饲料工业的需求越来越迫切。我国饲料产品猪占了接近四成，鸡占了五成左右，鱼占了五成，其余的才是牛专用饲料。现在市场上专用的牛饲料只有3、4百万吨。这样专用饲料以及商品率只有6%、7%。这就证明了我国牛专用饲料的差距太大。而且也证明了我国牛专用饲料正面临着极好的发展机遇。

牛饲料相关体系建设滞后。甚至谈不上什么体系，因为我们的饲料法律法规主要是针对以猪、鸡为主的饲料工业。没有充分的考虑到牛羊饲料的独特性。所以体系非常不完善，甚至很多方面是空白。所以现在管理力度不够，甚至谈不上管理。标准缺失。所以，今后饲料工业监管保障体系现在继续加强。2009-2017年中国牛饲料（12149000）进出口数据统计表

年份	出口（千克、千美元）	进口（千克、千美元）	数量	金额	数量	金额																																						
2009年	11106485	1558	76616076	20434	2010年	8817174	1506	227175292	61476	2011年	4405785	673	288468562	103612	2012年	3004070	560	460243774	180372	2013年	1415862	445	798417348	296411	2014年	1666009	487	1004948336	382,973	2015年	**	**	**	**	2016年	**	**	**	**	2017年	**	**	**	**

数据来源：中国海关、智研数据研究中心整理

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国牛饲料市场分析及发展趋势研究报告》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研究分析。它是业内企业、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，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一篇 牛饲料产业基础篇

第一章 牛饲料产业相关概述 第一节 牛的营养需求及饲养标准一、奶牛的营养需要及饲养标准二、肉牛的营养需要及饲养标准 第二节 牛饲料一、牛饲料的主要成分指标对比二、牛饲料

原料三、牛饲料添加剂
第三节 牛饲料安全及影响因素
第四节 牛饲料种类
一、雅津甜高粱秸秆饲料
二、青玉米饲料
三、苜蓿饲料
四、雅津蛋白桑饲料
五、燕麦饲料
六、玉米饲料

第二章 国内外饲料工业整体运行态势分析
第一节 全球饲料工业运行总况
一、全球饲料工业发展走势
二、亚洲饲料业成为全球饲料工业主力军
三、饲料工业面对全球经济化和竞争全球化战略分析
第二节 中国饲料工业现状综述
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、产业链延伸加速饲料产业整合
六、中国饲料安全分析
第三节 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
第四节 中国饲料市场走势深度剖析
一、中国饲料产品结构变化
二、全价料与预混料争夺市场份额
三、中国饲料期货市场分析
第五节 中国饲料行业存在的问题及发展策略
一、饲料行业发展战略思考
二、完善饲料工业支持体系的建议
三、推动饲料强国建设的思路

第三章 2017年中国牛饲料加工业运行环境分析
第一节 2017年中国宏观经济环境分析
一、国民经济运行情况GDP(季度更新)
二、消费价格指数CPI、PPI(按月度更新)
三、全国居民收入情况(季度更新)
四、恩格尔系数(年度更新)
五、工业发展形势(季度更新)
六、固定资产投资情况(季度更新)
七、财政收支状况(年度更新)
八、中国汇率调整(人民币升值)
九、存贷款基准利率调整情况
十、存款准备金率调整情况
十一、社会消费品零售总额
十二、对外贸易&进出口
十三、饲料产业在国民经济中的地位
第二节 2017年中国牛饲料加工市场政策环境分析
一、牛的饲料与管理
二、牛饲料质量标准
三、饲料产品认证管理办法
四、饲料和饲料添加剂管理条例
五、动物源性饲料产品安全卫生管理办法
六、进出口饲料和饲料添加剂登记管理办法
第三节 2017年中国牛饲料加工市场技术环境分析

第二篇 牛饲料市场深度聚焦篇

第四章 2017年世界牛饲料市场运行分析
第一节 2017年世界牛饲料运行环境分析
一、全球养殖业景气度分析
二、全球牛养殖概况
1、肉牛养殖
2、奶牛养殖
第二节 2017年世界牛饲料市场透析
一、世界牛饲料占饲料工业比重
二、牛饲料在养牛成本所占比重
三、牛饲料市场供需分析
第三节 2018-2024年世界牛饲料市场前景预测
第五章 2015-2017年中国牛饲料加工行业数据监测分析
第一节 2015-2017年中国牛饲料加工行业规模分析
一、企业数量增长分析
二、从业人数增长分析
三、资产规模增长分析
第二节 2017年中国牛饲料加工行业结构分析
一、企业数量结构分析
1、不同类型分析
2、不同所有制分析
二、销售收入结构分析
1、不同类型分析
2、不同所有制分析
第三节 2015-2017年中国牛饲料加工行业产值分析
一、产成品增长分析
二、工业销售产值分析
三、出口交货值分析
第四节 2015-2017年中国牛饲料加工行业成本费用分析
一、销售成本统计
二、费用统计
第五节 2015-2017年中国牛饲料加工行业盈利能力分析
一、主要盈利

指标分析二、主要盈利能力指标分析

第六章 2015-2017年中国牛饲料产量数据统计分析 第一节 2015-2017年中国配合饲料产量统计分析一、2015-2016年全国配合饲料产量分析二、2017年主要省份配合饲料产量分析三、2017年配合饲料产量集中度分析 第二节 2015-2017年中国混合饲料产量统计分析一、2015-2016年全国混合饲料产量分析二、2017年主要省份混合饲料产量分析三、2017年混合饲料产量集中度分析

第七章 2017年中国牛饲料产业应用情况分析 第一节 影响牛产品品质的因素分析一、日粮营养水平二、饲料对牛肉品质的影响三、饲料因素与脂肪品质四、饲料油脂与牛肉品质五、VE与牛肉品质 第二节 青贮饲料的营养价值与对牛产品品质的影响分析一、青贮饲料的营养价值二、影响青贮饲料营养价值的因素三、青贮饲料在牛产品生产中的应用 第三节 苜蓿在牛饲料中的应用分析一、苜蓿的营养特性二、苜蓿对反刍动物瘤胃代谢的影响三、苜蓿对反刍动物生产性能的影响 第四节 非蛋白氮在牛饲料中的应用分析一、反刍动物NPN饲料的种类二、NPN过量的危害三、影响NPN利用的因素四、改善反刍动物对NPN利用的途径五、瘤胃微生物对氨气营养需要量 第五节 影响肉牛饲料采食量的主要因素分析一、牛的体重二、牛的性别三、牛的瘤胃发育四、饲料质量五、饲料的形态六、饲料营养七、饲喂制度

第八章 2010-2017年中国牛饲料进出口数据监测分析(12149000) 第一节 2010-2017年中国牛饲料进口数据分析一、进口数量分析二、进口金额分析 第二节 2010-2017年中国牛饲料出口数据分析一、出口数量分析二、出口金额分析 第三节 2010-2017年中国牛饲料进出口平均单价分析 2009-2017年中国牛饲料(12149000)进出口平均单价分析

年份	进口平均价格(美元/吨)	出口平均价格(美元/吨)
2009年	266.71	140.28
2010年	270.61	170.80
2011年	359.18	152.75
2012年	391.91	186.41
2013年	371.25	314.30
2014年	381.09	292.32
2015年	**	**
2016年	**	**
2017年	**	**

数据来源：中国海关、智研数据研究中心整理 第四节 2010-2017年中国牛饲料进出口国家及地区分析一、进口国家及地区分析二、出口国家及地区分析

第三篇 牛饲料市场竞争力测评篇

第九章 2017年中国牛饲料添加剂产业国际竞争力分析 第一节 国内外牛饲料添加剂产业发展水平对比一、世界牛饲料添加剂产业发展现状二、饲料添加剂产业发展的国民经济意义三、我国牛饲料添加剂产业发展概况 第二节 国外生物饲料添加剂技术研发情况一、世界饲料用氨基酸研发主流趋势分析二、饲料酶制剂技术研发情况三、饲用肽类产品发展情况四、微生物制剂技术研发情况五、植物提取物(中草药)产品技术研发情况 第三节 国内生物饲料技术研发现状一、饲用氨基酸二、饲用酶制剂三、饲用肽类产品四、饲用微生物制剂五、植物提取物(中草药)产品技术研发情况 第四节 中国生物饲料添加剂产品技术发展的目标与对策一、饲用氨基

酸二、饲用酶制剂三、饲用肽类产品四、饲用微生态制剂五、饲用植物提取物产品

第十章 2017年中国牛饲料市场竞争新格局透析第一节 2017年中国牛饲料产业集中度分析一、市场集中度分析二、生产企业集中度分析第二节 2017年中国牛饲料市场竞争结构分析一、现有企业间竞争二、潜在进入者分析三、替代品威胁分析四、供应商议价能力五、客户议价能力第三节 2017年中国牛饲料行业竞争力分析一、牛饲料行业发展模式分析二、牛饲料行业竞争格局的演变三、牛饲料市场竞争程度四、行业和企业竞争环境的变化五、饲料企业未来发展的七大趋势

第十一章 2017年中国牛饲料加工重点企业运营关键性财务指标分析第一节 上海大江（集团）股份有限公司（600695）

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第二节 通威集团有限公司（600438）

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第三节 正邦集团（002157）

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第四节 天康集团（002100）

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第五节 宁波天邦股份有限公司（002124）

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第六节 新希望集团（000876）

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第七节 湖南正虹科技发展股份有限公司（000702）

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第八节 甘肃荣华实业（集团）股份有限公司（600311）

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第九节 深圳市康达尔（集团）股份有限公司（00048）

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第十节 其它一、成都同乐饲料科技有限公司二、山东农标普锐纳饲料有限公司三、农标普瑞纳(抚顺)饲料有限公司四、河南绿佳饲料有限公司五、上海光明荷斯坦牧业有限公司富裕分公司

第四篇 牛饲料上下游产业篇

第十二章 2017年中国牛饲料上游行业发展分析 第一节 2017年牛饲料上游行业整体运行概况一、牛饲料上游行业运行回顾二、2017年牛饲料上游行业发展形势第二节 青贮玉米一、青贮玉米简介二、分布地区三、发展现状四、经济效益分析五、发展前景第三节 苜蓿一、苜蓿简介二、分布地区三、美国苜蓿产业发展现状四、我国苜蓿产业发展现状五、饲用价值分析第四节 豆粕一、豆粕简介二、豆粕产业运行回顾截止至2017年11月上旬，豆粕价格为3000.8元/吨，环比10月下旬价格下跌14.4元/吨，跌幅为0.5%；1月上旬，豆粕价格达到最高值，为3319.2元/吨，环比2016年12月下旬价格下跌109.2元/吨，下跌幅度高达3.2%；6月上旬，豆粕价格呈现最低值，为2695.9元/吨，环比5月下旬价格下跌76.4元/吨，下跌幅度为2.8%；最高值与最低值之间相差623.3元/吨。 2017年中国豆粕（粗蛋白含量 \geq 43%）价格走势数据来源于：国家统计局，智研数据研究中心整理截止至2017年11月上旬，豆粕价格在7月上旬上涨幅度最大，并达到最高值，环比6月下旬价格上涨152.5元/吨，上涨幅度高达5.6%。5月下旬豆粕价格下跌幅度最大，相比5月中旬价格下跌123.2元/吨，下跌幅度高达4.3%。2017年中国豆粕（粗蛋白含量 \geq 43%）价格涨跌值走势图数据来源：国家统计局，智研数据研究中心整理三、2017年豆粕产业供需分析8月豆粕价格持平，均价3.23元/公斤，环比维持不变，同比下跌6.2%。9月豆粕均价环比维持不变（单位：元/公斤）数据来源：公开资料整理8月大豆进口量845万吨，环比减少16.2%，同比增加10.2%。8月大豆进口量环比减少16.2%数据来源：公开资料整理中国大豆供需平衡表数据来源：公开资料整理全球大豆供需平衡表数据来源：公开资料整理

第十三章 2017年中国牛饲料下游产业运行透析——牛养殖 第一节 2017年中国奶牛养殖业运行总况一、中国奶牛养殖品种二、中国奶牛养殖规模及区域分布三、中国生态奶牛养殖园区建设情况四、中国奶牛业不同规模牧场成本-收益分析五、中国奶牛养殖业经营模式分析六、中国奶牛养殖技术研究第二节 2017年中国肉牛养殖业运行总况一、中国肉牛养殖业品种二、中国肉牛养殖规模与区域分布三、中国肉牛养殖模式四、肉牛的管理与效益分析五、RFID肉牛养殖管理系统方案六、中国肉牛养殖的技术第三节 2018-2024年中国牛养殖业前景预测及对牛饲料的影响分析

第五篇 牛饲料产业前瞻与投资篇

第十四章 2018-2024年牛饲料产业发展趋势预测 第一节 2018-2024年中国饲料工业发展趋势预测一、2018-2024年我国饲料工业发展方向分析二、2018-2024年我国饲料企业发展方向分析 第二节 2018-2024年中国牛饲料市场前景预测一、2018-2024年中国配合饲料产量预测分析二、2018-2024年中国混合饲料产量预测分析三、2018-2024年我国牛饲料市场需求预测分析四、2018-2024年我国牛饲料进出口贸易预测分析

第十五章 2018-2024年中国牛饲料行业投资情况分析 第一节 中国牛饲料行业投资格局与外资影响分析一、我国饲料行业投资概况二、外资在我国饲料行业的发展阶段三、外资投资对我国饲料行业的影响 第二节 2018-2024年中国牛饲料行业投资机会与风险分析一、2017年我国牛饲料行业投资环境分析二、2018-2024年我国牛饲料行业投资机会分析三、2018-2024年我国牛饲料行业投资风险分析 第三节 专家投资观点

第十六章 牛饲料行业经营策略分析 第一节 构筑中小牛饲料企业核心竞争力策略分析一、提升产品质量二、完善管理制度三、创新经营模式四、明确发展目标 第二节 牛饲料行业发展财务风险与应对策略分析一、牛饲料企业发展面临的财务风险二、牛饲料企业的风险控制策略

图表目录：图表：建议饲料油脂的质量标准

图表：饼、粕类饲料常规成分与矿物质成分含量

图表：几种动物蛋白质饲料常规成分与矿物质成分含量

图表：酵母与豆粕蛋白质与氨基酸成分比较

图表：大豆皮的营养成分和有效能

图表：几种酒糟产品的常规成分与矿物质成分

图表：两种粉渣的常规成分

图表：两种酱油的常规成分

图表：两种甜菜渣的常规成分

图表：几种青绿饲料的常规成分和有效能值

图表：几种多汁饲料的常规成分和有效能值

图表：反刍家畜维生素供给量的建议

图表：0-3月龄犊牛维生素供给量建议

图表：颗粒加工和尿素含量对VA损失与粉料的比较

图表：尿素舔砖配方示例（%）

图表：种尿素舔砖配方与主要成分

图表：不同舔砖喂牛的平均饲料采食量与日增重

图表：试验奶牛基础日粮组成

图表：舔砖非蛋白氮青贮料饲喂奶牛结果

图表：青贮玉米秸与干玉米秸营养成分分析

图表：不同收获期玉米秸秆及其青贮料的干物质瘤胃降解率

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qita/P289412R6U.html>