**2024-2029年牧草饲料行业深度调研与投资前景预测研究报告**

**报告简介**

目前我国商品牧草种植企业数量233家，生产能力约为213万吨，我国牧草产业种植企业以小为企业及小商贩为主，目前国内商品牧草企业基本没有品牌效应，市场竞争度低，市场不集中，市场竞争多数以小企业为主。据专家研究与国外的生产实践，于各类畜禽的饲喂标准之中，牧草产品于牛羊饲料之中可占到60% ，猪饲料中占10%-15% ，鸡饲料之中占3%-5% 。根据我国配合饲料的年产量5500 万～5800 万吨，可用作配合饲料的牧草产品潜在市场650 万～800 万吨左右

未来国内饲料用草及规模化养殖用草数量约在1000 万吨左右。与此同时，我国适合冷季耕作的草地只占全年种植草地的24.3% ，也有75% 超过地区的牲畜冬季缺草，除此之外，适合割干草库存越冬的草地仅占全国草地面积的25% ，所以70% 超过原产于西部与北部潮湿地区，这种地区栋与季节性的不均衡，会促进我国牧草产品的发展与流通。

牧草饲料产业目前还没有被社会各界所重视，对发展牧草饲料产业的意识还处于较为薄弱的状态，对牧草的经济效益重视程度高于其生态功能，政府和各级部门对发展牧草饲料产业的支持力度不足，制约其稳步发展。针对此项问题，首先应加强社会各界对牧草饲料的认识，明确牧草相关生态系统的功能与作用，尤其是较为干旱的地区，在统筹规划过程中首先要考虑生态环境。目前草原建设并不完善，一些牧草饲料产业的发展技术无法有效利用和推广。部分区域的监督体系不够健全，缺乏专业技术人员使草原监督管理水平较为落后。因此，提高牧草饲料产业技术水平十分重要，专业技术人才引进工作也应持续开展。

在发展牧草饲料产业过程中，合理科学的规划和安排具有指导性作用，应根据当地产业发展实际情况和地区差异进行规划，建立多种经营模式，并将传统经营模式逐渐过度到新型经营模式。对牧草要有专业检测，提高种子质量水平，将种子产业规划作为前提，有效提升牧草质量。同时完善各个环节监督制度，制定科学化的生产和加工标准体系，促进牧草饲料产业的发展。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、中国畜牧业协会、中国饲料工业协会、内蒙古牧草产业发展协会、中国经济景气监测中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志的基础信息以及专业研究单位等公布和提供的大量资料。对我国牧草饲料行业作了详尽深入的分析，是企业进行市场研究工作时不可或缺的重要参考资料，同时也可作为金融机构进行信贷分析、证券分析、投资分析等研究工作时的参考依据。

**报告目录**

**第一章 中国牧草饲料行业发展概述**

第一节 牧草饲料行业发展情况

一、牧草饲料定义

二、牧草饲料分类及经济价值

三、牧草饲料行业发展历程

四、牧草饲料产业链分析

第二节 2019-2023年中国牧草饲料行业经济指标分析

一、赢利性

二、成长速度

三、进入壁垒

四、行业周期

**第二章 牧草饲料行业环境分析**

第一节 中国经济发展环境分析

一、工业发展形势分析

二、宏观环境影响分析

第二节 中国牧草饲料行业政策环境分析

一、产业政策分析

二、相关产业政策影响分析

第三节 中国牧草饲料行业技术环境分析

一、中国牧草饲料技术发展概况

二、中国牧草饲料产品工艺特点或流程

三、中国牧草饲料行业技术发展趋势

**第三章 中国牧草饲料市场运行分析**

第一节 全球牧草饲料市场发展情况分析

一、全球牧草饲料市场发展分析

二、全球主要国家牧草饲料市场分析

三、全球牧草饲料行业市场需求分析

第二节 中国牧草饲料市场发展情况分析

一、中国牧草饲料市场发展现状分析

二、牧草饲料产业化发展问题及对策

三、中国牧草饲料行业市场规模分析

四、牧草饲料的常用加工技术概述

1、草料的加工

(1)自然干燥法

(2)人工干燥法

(3)机械压制法

(4)化学干燥法

2、草料制粒

3、牧草草块

第三节 牧草饲料市场产品价格分析

一、2019-2023年市场产品价格走势

二、2024-2029年产品价格趋势

第四节 牧草饲料行业市场供需分析

一、牧草饲料行业市场供给分析

二、牧草饲料行业市场需求分析

三、2024-2029年牧草饲料市场供需预测

第五节 中国牧草饲料行业经济运行指标分析

一、中国牧草饲料行业盈利能力

二、中国牧草饲料行业发展能力

三、中国牧草饲料行业运营能力

四、中国牧草饲料行业偿债能力

**第四章 牧草饲料行业采购状况分析**

第一节 牧草饲料成本分析

一、原材料成本影响分析

二、劳动力供需及价格分析

第二节 上游原材料价格与供给分析

一、主要原材料情况

二、主要原材料价格与供给分析

三、2024-2029年主要原材料市场变化趋势预测

第三节 牧草饲料产业链的分析

一、行业集中度

二、行业进入壁垒和驱动因素

三、上下游行业发展及趋势分析

**第五章 国内外牧草饲料行业市场规模与重点企业发展现状**

第一节 中国牧草饲料行业经营情况分析

一、行业中国市场规模分析

二、行业竞争现状分析

1、行业区域竞争格局

2、2019-2023年行业前五大企业市场份额

3、行业国际市场竞争情况

第二节 重点企业竞争力分析

一、内蒙古黄羊洼草业有限公司

1、企业简介

2、产品介绍

3、经营情况

4、未来发展趋势

二、内蒙古草都草牧业股份有限公司

1、企业简介

2、产品介绍

3、经营情况

4、未来发展趋势

三、黑龙江益诚饲草有限公司

1、企业简介

2、产品介绍

3、经营情况

4、未来发展趋势

四、黑龙江蓬勃牧草有限公司

1、企业简介

2、产品介绍

3、经营情况

4、未来发展趋势

五、甘肃民祥牧草有限公司

1、企业简介

2、产品介绍

3、经营情况

4、未来发展趋势

六、酒泉大业牧草饲料有限责任公司

1、企业简介

2、产品介绍

3、经营情况

4、未来发展趋势

**第六章 2024-2029年牧草饲料行业市场发展机遇**

第一节 “一带一路”战略下行业发展机遇

一、“一带一路”战略基本概况

二、“一带一路”战略实施进度

三、“一带一路”战略预期目标

四、“一带一路”战略对行业影响分析

五、“一带一路”战略下行业盈利模式

六、“一带一路”战略下行业机遇分析

第二节 “互联网+”战略下行业发展机遇

一、“互联网+”战略基本定义概念

二、“互联网+”战略基本特点分析

三、“互联网+”战略行业应用领域

四、“互联网+”战略行业运营模式

五、“互联网+”战略对行业影响分析

六、“互联网+”战略下行业机遇分析

第三节 “新常态”背景下行业发展机遇

一、“新常态”经济下基本内涵定义

二、“新常态”经济下发展特点分析

三、“新常态”经济对行业影响分析

四、“新常态”经济下行业盈利模式

五、“新常态”经济下行业机遇分析

六、“新常态”经济下行业趋势分析

第四节 2024-2029年牧草饲料行业发展其他机遇分析

**第七章 2024-2029年牧草饲料行业投资价值评估分析**

第一节 牧草饲料行业投资热点及未来投资方向分析

一、产品发展趋势

二、价格变化趋势

三、技术革新趋势

四、产业政策趋向

第二节 2024-2029年期间牧草饲料行业发展的影响因素

一、有利因素

二、不利因素

第三节 2024-2029年发展预测分析

一、2024-2029年期间牧草饲料行业发展方向分析

二、2024-2029年期间牧草饲料行业发展规模预测

三、2024-2029年期间牧草饲料行业发展趋势预测

第四节 2024-2029年期间牧草饲料行业投资风险分析

一、技术风险分析

二、原材料风险分析

三、政策/体制风险分析

四、进入/退出风险分析

五、经营管理风险分析

**图表目录**

图表：牧草饲料产业链结构示意图

图表：2019-2023年居民消费价格主要数据

图表：2019-2023年工业生产者价格主要数据

图表：2019-2023年规模以上工业生产主要数据

图表：2019-2023年固定资产投资(不含农户)主要数据

图表：近三年前十大企业排名分析与市场占有率

图表：2019-2023年牧草饲料行业市场价格走势

图表：国际牧草饲料行业厂商同类产品的占有状况

图表：2019-2023年中国牧草饲料产量及其增速走势图

图表：2019-2023年中国牧草饲料消费量及其增速走势图

图表：2019-2023年中国牧草饲料市场规模及其增速走势图

图表：2019-2023年中国牧草饲料市场价格走势图

图表：2024-2029年中国牧草饲料产量及消费量预测

图表：2024-2029年中国牧草饲料市场价格走势预测

图表：2019-2023年我国牧草饲料市场规模分区域统计表

图表：2019-2023年国内牧草饲料行业盈利能力分析

图表：2019-2023年国内牧草饲料行业偿债能力分析

图表：2019-2023年国内牧草饲料行业运营效率分析

图表：2024-2029年国内牧草饲料市场规模预测分析

图表：2024-2029年国内牧草饲料市场结构预测分析

**把握投资 决策经营！**  
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**  
本文地址：https://www.51baogao.cn/sc/20200227/161260.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/sc/20200227/161260.shtml)