

2017-2023年中国麦草畏市场竞争现状及市场前景 预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2023年中国麦草畏市场竞争现状及市场前景预测报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201707/541550.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

目前麦草畏的国外主要生产商为巴斯夫、先正达，印度 Gharda 等，国内主要企业为扬农化工、长青股份、升华拜克等。前五大企业产能占比达 85%，集中度较高。

全球麦草畏产能分布

资料来源：公开资料,智研咨询整理

产能集中情况分析

资料来源：公开资料,智研咨询整理

智研咨询发布的《2017-2023年中国麦草畏市场竞争现状及市场前景预测报告》共十三章。首先介绍了麦草畏行业市场发展环境、麦草畏整体运行态势等，接着分析了麦草畏行业市场运行的现状，然后介绍了麦草畏市场竞争格局。随后，报告对麦草畏做了重点企业经营状况分析，最后分析了麦草畏行业发展趋势与投资预测。您若想对麦草畏产业有个系统的了解或者想投资麦草畏行业，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 麦草畏除草剂行业现状

第一节 行业介绍

一、麦草畏除草剂行业的描述及定义

二、麦草畏除草剂行业特点及主要问题

第二节 国家产业政策及行业运行环境

第三节 麦草畏除草剂产品所处产业生命周期

一、麦草畏除草剂产品发展周期展示

二、麦草畏除草剂产品所处生命周期位置

第四节 麦草畏除草剂产品产业链现状及分析

第五节 麦草畏除草剂行业市场竞争分析

第六节 麦草畏除草剂行业市场进入 / 退出壁垒

第二章 2016年全球麦草畏行业发展状况分析

第一节 2016年全球麦草畏行业运行概况

一、全球麦草畏行业市场现状

目前全球共有麦草畏产能 2.5 万吨，其中巴斯夫以 8000 吨产能成为全球最大的麦草畏生产商。国内最大麦草畏生产商是扬农化工和长青股份，目前产能均为 5000 吨，国内其他厂家与这两家存在一定差距。国内外厂商均有新增产能的计划。扬农规划新建

2 万吨原药产能，预计 2017 年 2 季度起逐步投产；巴斯夫投资 2.7 亿美元将使麦草畏产能扩大 50%；孟山都也在 2016 年二季度宣布出资 9.75 亿美元扩建位于美国路易斯安那州的生产工厂，扩大麦草畏产能，该项目计划于 2019 年年中完成。预计到 2020 年，全球麦草畏产能将突破 5 万吨。

按照 60%的开工率计算，2017 年麦草畏产量约为 1.5 万吨，供应依然紧张；即使 2020 年的开工率能提升到 100%，当年产量也仅为 5 万余吨，相比预估的 8~10 万吨需求量，供不应求的局面仍未改变。

全球麦草畏产销量走势分析

资料来源：公开资料整理

二、全球麦草畏技术现状

第二节 2016年全球主要国家麦草畏行业发展情况分析

一、美国

二、日本

三、加拿大

第三节 2017-2023年全球麦草畏行业发展趋势分析

第三章 2016年中国麦草畏行业运行环境分析

第一节 2016年国内宏观经济环境分析

一、国民经济增长

二、中国居民消费价格指数

三、工业生产运行情况

四、中国房地产业情况

五、中国制造业采购经理指数

第二节 2016年中国麦草畏行业发展政策环境分析

一、行业政策分析

二、麦草畏相关政策发展的影响展望

三、麦草畏行业相关经济指标

第三节 2016年中国麦草畏行业发展社会环境分析

第四章 麦草畏除草剂产品消费调查分析

第一节 产品消费量调查

第二节 产品价格调查

麦草畏和草甘膦的复配产品是解决草甘膦抗性杂草问题的有效途径。耐麦草畏作物的推广虽然为麦草畏创造了巨大市场空间，但高昂的价格使得农民不得不转向其他低价的替代产品。麦草畏和草甘膦的复配制剂产品可以有效降低使用成本，从而扩大麦草畏的使用面积。麦草畏供给市场寡头趋势明显，中长期需求激增有望推动价格走高。

麦草畏历史价格

资料来源：公开资料整理

一、不同层次产品价格区间

二、不同区域市场价格区间（提供不超过三个区域的分析）

第三节 消费群体调查

一、消费群体构成

二、不同消费群体偏好以及对产品的关注要素

A群体消费偏好及侧重点

B群体消费偏好及侧重点

C群体消费偏好及侧重点

三、下游消费市场需求规模调查

第四节 品牌满意度调查

一、品牌构成

A企业群体品牌分析

B企业群体品牌分析

C企业群体品牌分析

二、品牌满意度

A企业群体品牌满意度概况

B企业群体品牌满意度概况

C企业群体品牌满意度概况

第五章 2016年中国麦草畏行业运行形势分析

第一节 2016年中国麦草畏行业发展现状

一、中国麦草畏价格走势分析

二、中国麦草畏行业特点分析

三、行业在建拟建项目分析

第二节 2016年中国麦草畏行业发展态势分析

一、中国麦草畏行业技术工艺分析

二、扬农化工长期看麦草畏

第三节 2016年中国麦草畏行业发展存在问题分析

第六章 2016年中国麦草畏行业市场供需态势分析

第一节 2016年中国麦草畏行业供给分析

一、麦草畏行业供给状况分析

二、主要企业麦草畏供给状况分析

三、影响麦草畏行业供给能力的主要因素

第二节 2016年中国麦草畏行业需求状况综述

一、麦草畏行业需求状况分析

二、麦草畏需求结构指标

第七章 2016年中国麦草畏行业市场竞争格局分析

第一节 2016年中国麦草畏行业竞争现状分析

一、麦草畏行业竞争程度分析

二、麦草畏技术竞争分析

三、麦草畏主要产品价格竞争分析

第二节 2016年中国麦草畏行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

第三节 2016年中国麦草畏行业提升竞争力策略分析

第八章 2010-2016年中国麦草畏进出口数据监测分析

第一节 2010-2016年中国麦草畏进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2010-2016年中国麦草畏出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2010-2016年中国麦草畏进出口平均单价分析

第九章 2016年中国麦草畏行业优势企业竞争力分析

第一节 浙江升华拜克生物股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2017-2023年公司发展战略分析

第二节 江苏扬农化工股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2017-2023年公司发展战略分析

第三节 上海微晶生物试剂有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2017-2023年公司发展战略分析

第四节 江苏省激素研究所股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2017-2023年公司发展战略分析

第五节 南京艾森精细化工有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2017-2023年公司发展战略分析

第十章 2016年中国麦草畏相关行业影响分析

第一节 2016年中国小麦种植发展状况

一、小麦种植发展现状

二、小麦种植相关指标分析

三、小麦种植发展的影响展望

第二节 2016年中国玉米种植发展状况

一、玉米种植发展状况综述

二、玉米种植相关指标分析

三、玉米种植发展的影响展望

第三节 2016年中国水稻种植发展状况

一、水稻种植发展状况综述

二、水稻种植相关指标分析

三、水稻种植发展的影响展望

第四节 2016年中国甘蔗种植发展状况

一、甘蔗种植发展状况综述

二、甘蔗种植相关指标分析

三、甘蔗种植发展的影响展望

第十一章 2017-2023年中国麦草畏企业经营战略专家建议

第一节 2017-2023年中国麦草畏企业的标杆管理

一、国内企业的经验借鉴

二、国外企业的经验借鉴

第二节 2017-2023年中国麦草畏企业的资本运作模式

一、麦草畏企业国内资本市场的运作建议

二、麦草畏企业海外资本市场的运作建议

第十二章 2017-2023年中国麦草畏投资机会与风险分析

第一节 2017-2023年中国麦草畏行业投资机会分析

- 一、2017-2023年麦草畏需求增长的投资机会
- 二、2017-2023年麦草畏重点农业大省的投资机会
- 三、2017-2023年麦草畏多元化投资机会

第二节 2017-2023年中国麦草畏行业投资风险分析

- 一、行业竞争风险
- 二、市场容量有限的风险
- 三、环保成本带来的风险
- 四、出口汇率波动风险
- 五、经营管理风险

第十三章 2017-2023年中国麦草畏行业发展趋势分析(ZY GXH)

第一节 2017-2023年中国麦草畏行业发展趋势分析

- 一、中国麦草畏行业发展分析
- 二、中国麦草畏行业技术开发方向
- 三、行业竞争格局预测

第二节 2017-2023年麦草畏行业市场预测分析

- 一、2017-2023年行业供应预测
- 二、2017-2023年行业需求预测
- 三、2017-2023年行业产品价格走势预测

第三节 2017-2023年中国麦草畏行业盈利能力预测 (ZY GXH)

图表目录：

图表：全球麦草畏主要产能统计 单位：吨

图表：麦草畏新增市场容量分析

图表：国外麦草畏生产的工艺路线

图表：麦草畏的应用领域前景分析

图表：2009-2016年国内生产总值及增长速度

图表：2016年居民消费价格月度涨跌幅度

图表：2013 年居民消费价格比上年涨跌幅度 单位：%

图表：2016年规模以上工业增加值增速（月度同比） 单位：%

图表：2013 年房地产开发和销售主要指标完成情况及其增长速度

图表：2016年制造业PMI指数（经季节调整） 单位：%

图表：2010-2016年我国麦草畏行业产品利润率

图表：国内麦草畏近三年价格 单位：万元/吨

图表：国内麦草畏主要生产工艺

图表：2010-2016年麦草畏供应情况

图表：国内主要企业麦草畏供给状况

图表：国内外主要企业麦草畏产能扩张对比

图表：2010-2016年麦草畏需求情况

图表：麦草畏主要产品价格

图表：2010-2016年麦草畏产品进口量情况 单位：吨

图表：2010-2016年麦草畏产品进口额情况 单位：万美元

图表：2010-2016年麦草畏产品出口量情况 单位：吨

图表：2010-2016年麦草畏产品出口额情况 单位：万美元

图表：2010-2016年我国麦草畏进出口单价分析 美元/吨

图表：2016年浙江升华拜克生物股份有限公司经营状况分析

图表：2016年浙江升华拜克生物股份有限公司经营状况分析

图表：江苏扬农化工集团有限公司经营状况分析

图表：上海微晶生物试剂有限公司主要经济指标 单位：千元

图表：江苏省激素研究所股份有限公司经营状况分析

图表：南京艾森精细化工有限公司经营状况分析 单位：千元

图表：小麦种植相关指标分析

图表：玉米种植相关指标分析

图表：水稻种植相关指标分析

图表：甘蔗种植相关指标分析

图表：2016年麦草畏行业投资机会分析

图表：麦草畏的应用领域前景分析

图表：2016年我国农业种植情况

图表：2016年麦草畏产品结构比例

图表：2017-2023年我国麦草畏需求量预测 单位：吨

图表：2017-2023年我国麦草畏供应量预测 单位：吨

图表：2017-2023年我国麦草畏价格趋势预测 单位：万元/吨

图表：2017-2023年我国麦草畏行业产品利润率预测

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201707/541550.html>