

2014-2019年中国麦草畏市场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2014-2019年中国麦草畏市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/qitahuagong1408/72802918DO.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-08-11

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2014-2019年中国麦草畏市场分析与投资前景研究报告》共十二章，报告对我国的市场环境、生产经营、产品市场、技术水平、企业竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

麦草畏属安息香酸系除草剂，是一种高效内吸传导型的旱地选择性除草剂，具有杀草力强、药效迅速、用量少、持效适中、经济效益高等特点。麦草畏的需求量增加主要受益于转基因作物的种植，在耐麦草畏种子的大力推广下，麦草畏的需求也将加速释放。按照每公顷1千克的施用比例以及预测渗透率，来计算第二代转基因作物推广后，麦草畏的需求量肯定将增加。预计2017年抗麦草畏转基因大豆总种植面积达5000万公顷左右，70%渗透率对应年新增麦草畏原药施用量为3.5万吨。

报告目录

第一章 2014年中国农药产业整体运行态势分析

第一节 中国农药产业运行总况

- 一、中国农药工业发展成果
- 二、中国农药新剂型的产业化开发
- 三、中国农药成为全球贸易焦点
- 四、中国农药产业利润下滑
- 五、中国积极促进农药产业园区化发展

第二节 2014年中国农药技术创新分析

- 一、我国农药创制体系发展成熟
- 二、国家科技计划支持农药行业技术研发
- 三、专利法提升农药创新能力和水平
- 四、我国农药创制积极参与国际互认体系

第三节 2014年中国农药行业面临的困难及发展思路

- 一、中国农药行业进入调整期
- 二、我国农药市场存在的主要问题
- 三、植保现代化与科学发展观引领农药行业发展大势

- 四、农药行业在内忧外患中积极求变
- 五、中国迈向农药强国的路径分析
- 六、农药产业发展仍需国家全方位支持

第四节 中国农药企业发展策略

- 一、中外农药企业探寻合作共赢之路
- 二、我国农药企业紧抓产业结构调整和升级
- 三、国内农药企业积极建设沟通协作平台
- 四、国内农药企业提高经济效益的思路分析

第二章 2014年世界麦草畏行业发展状况分析

第一节 2014年世界麦草畏行业运行概况

- 一、世界麦草畏行业市场现状
- 二、世界麦草畏技术现状
- 三、世界麦草畏价格走势分析

第二节 2014年世界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 2014-2019年世界麦草畏行业发展趋势分析

第三章 2014年中国麦草畏行业运行环境分析

第一节 2014年中国经济环境分析

- 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、中国汇率调整(人民币升值)
- 八、对外贸易&进出口

第二节 2014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 2014年中国麦草畏行业发展社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

六、居民的各种消费观念和习惯

第四章 2014年中国麦草畏行业运行形势分析

第一节 2014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 2014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 2014年中国麦草畏行业发展存在问题分析

第五章 2014年中国麦草畏行业市场供需态势分析

第一节 2014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 2014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

三、麦草畏消费量与实际需求量关系分析

第三节 2014年中国麦草畏行业供需缺口分析

第六章 2013-2014年中国麦草畏进出口数据监测分析

第一节 2013-2014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 2013-2014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 2013-2014年中国麦草畏进出口平均单价分析

第四节 2013-2014年中国麦草畏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

第七章 2014年中国麦草畏行业市场竞争格局分析

第一节 2014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 2014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 2014年中国麦草畏行业提升竞争力策略分析

第八章 2014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、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 江苏扬农化工股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 其它企业分析

一、上海微晶生物试剂有限公司

二、江苏省激素研究所股份有限公司

三、南京艾森精细化工有限公司

第九章 2014年中国麦草畏相关行业影响分析

第一节 2014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 2014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 2014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 2014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

第十章 2014-2019年中国麦草畏行业发展趋势分析

第一节 2014-2019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 2014-2019年麦草畏行业市场预测分析

一、2014-2019年行业供应预测

二、2014-2019年行业需求预测

三、2014-2019年行业产品价格走势预测

第三节 2014-2019年中国麦草畏行业盈利能力预测

第十一章 2014-2019年中国麦草畏投资机会与风险分析

第一节 2014-2019年中国麦草畏行业投资机会分析

一、2014-2019年麦草畏需求增长的投资机会

二、2014-2019年麦草畏重点农业大省的投资机会

三、2014-2019年麦草畏多元化投资机会

第二节 2014-2019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

第十二章 2014-2019年中国麦草畏企业经营战略专家建议

第一节 2014-2019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 2014-2019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

第三节 博思数据投资建议

报告图表目录

图表：麦草畏行业发展历程示意图

图表：2008年国内麦草畏行业企业竞争格局

图表：2008年国内麦草畏供求格局

图表：2014-2019年我国麦草畏市场供求预测

图表：麦草畏行业产业链构成

图表：麦草畏行业产业链模型分析

图表：麦草畏行业产品分类

图表：麦草畏行业产品竞争格局

图表：麦草畏产品行业及国家技术标准

图表：麦草畏产品技术规格分类

图表：我国麦草畏产品技术竞争格局

图表：应用市场构成

图表：麦草畏生产工艺流程图

图表：麦草畏生产核心技术应用格局

图表：我国重点发展的麦草畏产品技术

图表：我国各类麦草畏技术项目投资格局

图表：不同麦草畏技术生产线投资收益性比较

图表：2014-2019年我国麦草畏核心技术应用格局预测

图表：中国麦草畏生产商列表

图表：中国麦草畏产能表

图表：中国麦草畏产能产量表

图表：中国麦草畏产能预测表

图表：中国麦草畏国内消费结构及预测表

图表：中国麦草畏国内消费预测表

图表：中国麦草畏产能产量与消费对比表

图表：中国麦草畏市场价格走势表

图表：2009-2014年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2014年中国三产业增加值结构图

图表：2013-2014年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2009-2014年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2009-2014年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2013中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2013中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2009-2014年中国工业增加值增长趋势图

图表：2013-2014年我国工业增加值分季度增速

图表：2009-2014年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2009-2014年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2009-2014年我国财政收入支出走势图

图表：2013年-2014年人民币兑美元汇率中间价

图表：2013-2014年中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2014年中国货币供应量月度增速走势图

图表：2001-2014年中国外汇储备走势图

图表：2009-2014年央行利率调整统计表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2009-2014年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2009-2014年我国货物进出口总额走势图

图表：2009-2014年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2009-2014年中国就业人数走势图

图表：2009-2014年中国城镇就业人数走势图

图表：1978-2014年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2014年我国总人口数量增长趋势图

图表：2014年人口数量及其构成

图表：2009-2014年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2001-2014年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：1978-2014年中国城镇化率走势图

图表：2013-2014年中国麦草畏进口数量分析

图表：2013-2014年中国麦草畏进口金额分析

图表：2013-2014年中国麦草畏出口数量分析

图表：2013-2014年中国麦草畏出口金额分析

图表：2013-2014年中国麦草畏进出口平均单价分析

图表：2013-2014年中国麦草畏进口国家及地区分析

图表：2013-2014年中国麦草畏出口国家及地区分析

图表：浙江升华拜克生物股份有限公司主要经济指标走势图

图表：浙江升华拜克生物股份有限公司经营收入走势图

图表：浙江升华拜克生物股份有限公司盈利指标走势图

图表：浙江升华拜克生物股份有限公司负债情况图

图表：浙江升华拜克生物股份有限公司负债指标走势图

图表：浙江升华拜克生物股份有限公司运营能力指标走势图

图表：浙江升华拜克生物股份有限公司成长能力指标走势图

图表：江苏扬农化工股份有限公司主要经济指标走势图

图表：江苏扬农化工股份有限公司经营收入走势图

图表：江苏扬农化工股份有限公司盈利指标走势图

图表：江苏扬农化工股份有限公司负债情况图

图表：江苏扬农化工股份有限公司负债指标走势图

图表：江苏扬农化工股份有限公司运营能力指标走势图

图表：江苏扬农化工股份有限公司成长能力指标走势图

图表：2014-2019年中国麦草畏行业市场价格走势预测

图表：2014-2019年中国麦草畏行业发展前景预测

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，银行采集数据、税务部门采集数据、证券交易采集数据，商务部采集数据以及经济信息中心各类市场监测数据库。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitahuagong1408/72802918DO.html>