

# 2013-2017年中国除草剂市场现状分析及投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2013-2017年中国除草剂市场现状分析及投资前景研究报告》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/qitahuagong1304/493271F277.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】2013-04-15

【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《2013-2017年中国除草剂市场现状分析及投资前景研究报告》共十二章。首先介绍了中国除草剂行业的概念，接着分析了中国除草剂行业发展环境，然后对中国除草剂行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国除草剂行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国除草剂行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

通过《2013-2017年中国除草剂市场现状分析及投资前景研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

除草剂是指可使杂草彻底地或选择地发生枯死的药剂。其中的氯酸钠、硼砂、砷酸盐、三氯醋酸对于任何种类的植物都有枯死的作用，但由于这些均具有残留影响，所以不能应用于田地中。选择性除草剂特别是硝基苯酚、氯苯酚、氨基甲酸的衍生物多数都有效。世界除草剂发展渐趋平稳，主要发展高效、低毒、广谱、低用量的品种，对环境污染小的一次性处理剂逐渐成为主流。

草甘膦价格跌落谷底后，丁草胺、乙草胺、百草枯三个占市场份额较大的大吨位除草剂品种越来越受到农药企业的关注。近年来，这三个除草剂已成为农民在种植水稻、玉米、油菜、麦子、大豆以及非耕地中的常规当家品种，并在植物免耕栽培、少耕栽培以及保护性用药方面逐步发展，发挥着巨大的作用。

丁草胺、酰胺类芽前选择性除草剂，可用于水稻秧田、直播田、移栽水稻田以及大小麦、油菜、棉花等植物上的除草。丁草胺于1969年由美国孟山都公司开发投产，我国在上世纪八十年代中后期批量引进转向国产化，同时又成为出口的主要品种。目前全国有原药企业11家，单剂企业40余家，复配制剂企业120家左右。据统计分析，原药总产能3万吨/年，实际总产量1万吨/年左右。产量在500~1000吨的企业有：吉化集团农药化工有限公司、大连瑞泽农药有限公司、南通江山农药化工股份有限公司、杭州庆丰农化有限公司和山东胜邦绿野化学有限公司。

近几年来因国家水稻收购价太低，农民种水稻的积极性下降，水田面积大量缩减、而改为种植玉米、大豆等旱田作物，因大面积水田改旱田，使丁草胺的用量大幅度下降。但中国毕竟是一个水稻种植大国，随着全国直播水稻田面积的不断增加，丁草胺在用药旺季呈现阶段性货源紧张。因丁草胺是农民的常规当家品种，一些具有规模的生产企业有一定的利润空间

。

丁草胺国内市场因落后，已难于通过扩展市场拉动回升，这使原药生产企业的产量受到抑制。在竞争中有的企业适时扩产形成规模型生产品种，提高实力利于在同品种多企业竞争中优胜劣汰，同时产生规模效益。进入10月份后，丁草胺用药进入淡季，价格有所回落，92%原药28000元/吨，50%乳油15000~16000元/吨，同比持平。乙草胺是适用于玉米、棉花、花生和大豆田的芽前除草剂，由美国孟山都公司开发成功。1989年在我国使用以来，经过20年的推广乙草胺已成为国内除草剂市场的支柱型产品，当前是一种使用面积最大的旱地土壤处理选择性除草剂。乙草胺对春玉米、夏玉米的市场潜力很大，与莠去津一直占统治地位，并且在免耕栽培、少耕栽

培以及保护性用药方面将逐步发展，发挥更大的作用。由于乙草胺成本低、使用方便、持效期适中、无下茬问题，苗前使用时对作物安全，自1995年以来国内农药企业纷纷上马生产乙草胺，目前全国乙草胺原药企业22家，单剂企业169家，复配企业380家，企业规模和产量逐年在提高。作为成熟的旱田除草剂，乙草胺入市后，年产量加速递增，在1998年就成为万吨级品种。随着农村大面积水田改旱田，使乙草胺的用量大幅度增加，供不应求。经过我国科研人员的研究开发，其复配制剂及单剂的可湿性粉剂已早被获准用于水稻移栽大田，从而增加了乙

草胺的市场需求量。上半年的4~7月和下半年的9~10月是乙草胺用药旺季，2012年需求量同比将增加10%以上。

乙草胺由于酒精等原料价格上涨30%~40%，而下游制剂价格无法同步上涨，制约了部分厂家的产量。全年来看，原药价格波动较大，目前正值淡季，92%原药22000元/吨，90%乳油22000元/吨。百草枯属快速触杀型灭生性茎叶处理除草剂，可广泛应用于果园、茶园、橡胶园、非耕地和玉米、甘蔗、棉花、蔬菜行间除草及免耕田除草，1954年首先在英国进行试验，现在已在130多个国家和地区获准登记使用，在现有的600多个农药产品中销量位居世界第二。1978年黑龙江农垦首先从英国进口百草枯进行使用。

## 第一章 除草剂行业发展概况

### 第一节 产品发展概况

#### 一、除草剂产品定义

#### 二、除草剂产品性能

#### 三、除草剂产品用途

### 第二节 除草剂行业政策环境分析

#### 一、除草剂产业相关政策分析

#### 二、除草剂上下游产业政策影响

### 三、除草剂进出口政策影响分析

## 第二章 2013年世界除草剂行业市场运行形势分析

### 第一节 2013年全球除草剂行业发展概况

### 第二节 世界除草剂行业发展走势

#### 二、全球除草剂行业市场分布情况

#### 三、全球除草剂行业发展趋势分析

### 第三节 全球除草剂行业重点国家和地区分析

#### 一、美国

#### 二、日本

#### 三、欧洲

## 第三章 2013年中国除草剂产业发展环境分析

### 第一节 2013年中国宏观经济环境分析

#### 一、GDP历史变动轨迹分析

#### 二、固定资产投资历史变动轨迹分析

#### 三、2013年中国宏观经济发展预测分析

### 第二节 除草剂行业主管部门、行业监管体

### 第三节 中国除草剂行业主要法律法规及政策

### 第四节 2013年中国除草剂产业社会环境发展分析

## 第四章 2012-2013年中国除草剂市场供需分析

### 第一节 中国除草剂市场供给状况

#### 一、2008-2012年中国除草剂产量分析

#### 二、2013-2017年中国除草剂产量预测

### 第二节 中国除草剂市场需求状况

#### 一、2008-2012年中国除草剂需求分析

#### 二、2013-2017年中国除草剂需求预测

### 第三节 2012年除草剂区域市场需求分析

#### 一、华东地区市场需求分析

#### 二、华北地区市场需求分析

#### 三、东北地区市场需求分析

四、华南地区市场需求分析

五、华中地区市场需求分析

六、西部地区市场需求分析

第四节 中国除草剂市场价格状况

一、2008-2012年中国除草剂价格分析

二、2013-2017年中国除草剂价格预测

第五章 2008-2012年除草剂进出口数据分析

第一节 2008-2012年除草剂进口分析

一、除草剂进口数量情况

二、除草剂进口金额分析

三、除草剂进口来源分析

四、除草剂进口价格分析

第二节 2008-2012年除草剂出口分析

一、除草剂出口数量情况

二、除草剂出口金额分析

三、除草剂出口流向分析

四、除草剂出口价格分析

第六章 2011-2013年中国除草剂市场运行情况

第一节 行业最新动态分析

一、行业相关动态概述

二、行业发展热点聚焦

第二节 行业品牌现状分析

第三节 行业产品市场价格情况

第四节 行业外资进入现状及对未来市场的威胁

第七章 2011-2013年中国除草剂所属行业主要数据监测分析

第一节 2011-2013年中国除草剂所属行业总体数据分析

一、2011年中国除草剂所属行业全部企业数据分析

二、2012年中国除草剂所属行业全部企业数据分析

三、2013年中国除草剂所属行业全部企业数据分析

## 第二节 2011-2013年中国除草剂所属行业不同规模企业数据分析

### 一、2011年中国除草剂所属行业不同规模企业数据分析

### 二、2012年中国除草剂所属行业不同规模企业数据分析

### 三、2013年中国除草剂所属行业不同规模企业数据分析

## 第三节 2011-2013年中国除草剂所属行业不同所有制企业数据分析

### 一、2011年中国除草剂所属行业不同所有制企业数据分析

### 一、2012年中国除草剂所属行业不同所有制企业数据分析

### 一、2013年中国除草剂所属行业不同所有制企业数据分析

## 第八章 2011-2012年除草剂行业相关产业分析

### 第一节 除草剂行业产业链概述

### 第二节 除草剂上游产业发展状况分析

#### 一、原材料一

##### （一）原材料生产情况分析

##### （二）原材料价格走势分析

##### （三）原材料行业发展趋势

#### 二、原材料二

##### （一）原材料生产情况分析

##### （二）原材料价格走势分析

##### （三）原材料行业发展趋势

### 第三节 除草剂下游产业发展情况分析

#### 一、下游领域一

##### （一）行业发展现状概况

##### （二）行业生产情况分析

##### （三）行业需求状况分析

##### （四）行业需求前景分析

#### 二、下游领域二

##### （一）行业发展现状概况

##### （二）行业生产情况分析

##### （三）行业需求状况分析

##### （四）行业需求前景分析

#### 三、下游领域三

- (一) 行业发展现状概况
- (二) 行业生产情况分析
- (三) 行业需求状况分析
- (四) 行业需求前景分析

## 第九章 中国除草剂行业竞争格局及战略分析

### 第一节 中国除草剂行业竞争结构分析

- 一、行业现有企业间的竞争
- 二、行业新进入者威胁分析
- 三、替代产品或服务的威胁
- 四、上游供应商讨价还价能力
- 五、下游用户讨价还价的能力

### 第二节 中国除草剂行业竞争力分析

- 一、品牌竞争分析
- 二、成本竞争分析
- 三、价格竞争分析
- 四、技术竞争分析

### 第三节 除草剂市场集中度分析

- 一、国内除草剂企业分布
- 二、国内除草剂企业市场集中度
- 三、国内除草剂消费区域分布

### 第四节 除草剂企业资本市场运作建议

- 一、除草剂企业兼并购及收购建议
- 二、除草剂企业融资方式选择建议
- 三、除草剂企业海外市场运作建议

## 第十章 除草剂主要生产厂商竞争力分析（可自选企业）

### 第一节 企业一

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析

## 五、企业运营能力分析

### 第二节 企业二

#### 一、企业发展基本情况

#### 二、企业主要经济指标

#### 三、企业偿债能力分析

#### 四、企业盈利能力分析

#### 五、企业运营能力分析

### 第三节 企业三

#### 一、企业发展基本情况

#### 二、企业主要经济指标

#### 三、企业偿债能力分析

#### 四、企业盈利能力分析

#### 五、企业运营能力分析

### 第四节 企业四

#### 一、企业发展基本情况

#### 二、企业主要经济指标

#### 三、企业偿债能力分析

#### 四、企业盈利能力分析

#### 五、企业运营能力分析

### 第五节 企业五

#### 一、企业发展基本情况

#### 二、企业主要经济指标

#### 三、企业偿债能力分析

#### 四、企业盈利能力分析

#### 五、企业运营能力分析

## 第十一章 2013-2017年中国除草剂行业发展趋势与前景分析

### 第一节 2013-2017年中国除草剂行业投资环境分析

### 第二节 2013-2017年中国除草剂行业投资前景分析

#### 一、除草剂行业发展前景

#### 二、除草剂发展趋势分析

#### 三、除草剂市场前景分析

### 第三节 2013-2017年中国除草剂行业投资风险分析

- 一、产业政策分析
- 二、原材料风险分析
- 三、市场竞争风险
- 四、技术风险分析

### 第四节 2013-2017年除草剂行业投资策略及建议

## 第十二章 2013-2017年中国除草剂行业发展策略及投资建议

### 第一节 除草剂行业发展策略分析

- 一、坚持产品创新的领先战略
- 二、坚持品牌建设的引导战略
- 三、坚持工艺技术创新的支持战略
- 四、坚持市场营销创新的决胜战略
- 五、坚持企业管理创新的保证战略

### 第二节 除草剂行业市场的关键客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

### 第三节 博思数据投资建议

- 一、重点投资区域建议
- 二、重点投资产品建议

#### 部分图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

本研究报告数据主要采用国家统计数据，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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitahuagong1304/493271F277.html>