

# 中国草甘膦行业现状深度研究与未来投资调研报告（2023-2029年）

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国草甘膦行业现状深度研究与未来投资调研报告（2023-2029年）》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：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202301/623848.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

### 一、草甘膦需求端分析

草甘膦，化学名称为N-(磷酸甲基)甘氨酸，化学式为C<sub>3</sub>H<sub>8</sub>NO<sub>5</sub>P，是一种有机磷类除草剂，是一种内吸传导型广谱灭生性除草剂。草甘膦是一种非选择性、无残留灭生性除草剂，对多年生根杂草非常有效，广泛用于橡胶、桑、茶、果园及甘蔗地，是全球生产量和销量最大的农药品种。

目前草甘膦主要应用于转基因作物的种植生产中，抗草甘膦的转基因作物的出现使得草甘膦的扩大使用得到了保证。自1996年转基因作物商业化种植以来，全球转基因作物产业不断扩大，转基因作物种植面积由2011年的160百万公顷增长至2019年的190.4百万公顷。受全球持续的粮食不足影响，开发改良性状的转基因作物成为大势所趋。

数据来源：观研天下数据中心整理

从国内市场看，我国草甘膦行业发展空间同样广阔。一方面，国内政策驱动转基因作物加速推广，为我国草甘膦带来需求增量。另一方面，由于另一主要除草剂--百草枯毒性高、危险性高，国内已出台百草枯相关禁限用政策，草甘膦因此迎来发展机遇。

我国转基因部分相关政策	时间	政策	主要内容	2021.01
			《2021年农业转基因生物监管工作方案》既要加快推进生物育种研发应用，又要依法依规严格监管，严肃查处非法制种、知识产权侵权等违法违规行为，保障农业转基因研发应用健康有序发展	
	2021.02		《农业农村部办公厅关于鼓励农业转基因生物原始创新和规范生物材料转移转让转育的通知》促进和规范农业转基因生物研发应用相关活动，支持从事新基因、新性状、新技术、新产品等创新性强的农业转基因生物研发活动，强化产品迭代，支持高水平育种，促进成果转化	2021.11
	2021.11		《农业农村部关于修改部分种业规章的决定(征求意见稿)》对《主要农作物品种审定办法》、《农作物种子生产经营许可管理办法》、《农业植物品种命名规定》的部分条款做出修改	
			《农业农村部关于修改 农业转基因生物安全评价管理办法 的决定（征求意见稿）》对《农业转基因生物安全评价管理办法》部分条款进行修改，加强农业转基因生物安全管理	
	2022.01		修改《农业转基因生物安全评价管理办法》《主要农作物品种审定办法》《农作物种子生产经营许可管理办法》《农业植物品种命名规定》4部规章的部分条款	
			为有序推进生物育种产业化应用，发展现代种业，保障粮食安全	2022.02
			《2022年农业转基因生物监管工作方案》	
			加强农业转基因生物监管工作，保障生物育种产业化应用有序推进	2022.06
			《国家级转基因大豆品种审定标准（试行）》有序推进生物育种产业化应用的决策部署	

资料来源：观研天下整理

我国百草枯相关禁限用政策 时间 政策内容  
2012.04.24 停止核准百草枯新增母药生产、制剂加工工厂点，停止受理母药和水剂（包括百草枯复配水剂）新增田间试验申请、登记申请及生产许可(包括生产许可证和生产批准文件)申请，停止批准新增百草枯母药和水剂产品的登记和生产许可  
2014.07.01 撤销百草枯水剂登记和生产许可、停止生产，保留母药生产企业水剂出口境外使用登记、允许专供出口生产  
2016.07.01 停止水剂在国内销售和使用  
2018.09.25 百草枯可溶胶剂登记证于到期，不再批准境内使用登记延  
2020.09.26 禁止百草枯可溶胶剂在境内销售、使用

资料来源：观研天下整理

## 二、草甘膦供给端分析

多重因素驱动，现阶段全球草甘膦产能超100万吨。从地区发展情况看，全球草甘膦产能集中，2021年海外仅拜耳（孟山都）具备37万吨/年IDA法的草甘膦产能，占全球草甘膦产能的比重为32.7%。剩余76万吨产能均分布在中国，占全球草甘膦产能的比重为67.3%。

数据来源：观研天下数据中心整理

从国内产能看，近年来在国家监管趋严背景下，大批草甘膦产能遭淘汰，行业进入出清阶段，叠加2016年我国的供给侧改革和2019年的“三磷”整治，草甘膦业内不达标准的中小生产企业逐渐退出市场，大企业不断并购重组扩大市场份额，使得草甘膦市场集中度不断提升，目前生产厂商主要包括乐山福华、泰盛化工、新安股份等。

据数据，2021年我国草甘膦CR3达54.5%，CR5达72.1%。短期来看，我国草甘膦暂无规划的新增产能，行业供给格局趋于稳定，龙头企业地位将进一步稳固，并能够充分享受规模及成本优势，有望充分受益于行业发展。

数据来源：观研天下数据中心整理

## 三、草甘膦供需趋势分析

从供需端情况看，草甘膦行业中长期将处于供需紧平衡的状态。供给端方面，近年来草甘膦受到政策约束没有新增产能，行业整体产能利用率从2016年70%爬升至2021年85%，产能利用率提升，库存去化，供给端目前仍处于紧俏状态。需求端方面，全球粮食价格上涨，转基因种植面积不断扩大，将拉动草甘膦需求爆发式增长。

资料来源：观研天下整理（zlj）

观研报告网发布的《中国草甘膦行业发展深度调研与未来投资研究报告（2023-2029年）》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，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

行业报告是业内企业、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。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

## 【目录大纲】

### 第一章 2019-2023年中国草甘膦行业发展概述

#### 第一节 草甘膦行业发展情况概述

##### 一、草甘膦行业相关定义

##### 二、草甘膦特点分析

##### 三、草甘膦行业基本情况介绍

##### 四、草甘膦行业经营模式

##### 1、生产模式

##### 2、采购模式

##### 3、销售/服务模式

##### 五、草甘膦行业需求主体分析

#### 第二节 中国草甘膦行业生命周期分析

##### 一、草甘膦行业生命周期理论概述

##### 二、草甘膦行业所属的生命周期分析

#### 第三节 草甘膦行业经济指标分析

##### 一、草甘膦行业的赢利性分析

##### 二、草甘膦行业的经济周期分析

### 三、草甘膦行业附加值的提升空间分析

#### 第二章 2019-2023年全球草甘膦行业市场发展现状分析

##### 第一节 全球草甘膦行业发展历程回顾

##### 第二节 全球草甘膦行业市场规模与区域分布情况

##### 第三节 亚洲草甘膦行业地区市场分析

###### 一、亚洲草甘膦行业市场现状分析

###### 二、亚洲草甘膦行业市场规模与市场需求分析

###### 三、亚洲草甘膦行业市场前景分析

##### 第四节 北美草甘膦行业地区市场分析

###### 一、北美草甘膦行业市场现状分析

###### 二、北美草甘膦行业市场规模与市场需求分析

###### 三、北美草甘膦行业市场前景分析

##### 第五节 欧洲草甘膦行业地区市场分析

###### 一、欧洲草甘膦行业市场现状分析

###### 二、欧洲草甘膦行业市场规模与市场需求分析

###### 三、欧洲草甘膦行业市场前景分析

##### 第六节 2023-2030年世界草甘膦行业分布走势预测

##### 第七节 2023-2030年全球草甘膦行业市场规模预测

#### 第三章 中国草甘膦行业产业发展环境分析

##### 第一节 我国宏观经济环境分析

##### 第二节 我国宏观经济环境对草甘膦行业的影响分析

##### 第三节 中国草甘膦行业政策环境分析

###### 一、行业监管体制现状

###### 二、行业主要政策法规

###### 三、主要行业标准

##### 第四节 政策环境对草甘膦行业的影响分析

##### 第五节 中国草甘膦行业产业社会环境分析

#### 第四章 中国草甘膦行业运行情况

##### 第一节 中国草甘膦行业发展状况情况介绍

###### 一、行业发展历程回顾

###### 二、行业创新情况分析

###### 三、行业发展特点分析

## 第二节 中国草甘膦行业市场规模分析

### 一、影响中国草甘膦行业市场规模的因素

### 二、中国草甘膦行业市场规模

### 三、中国草甘膦行业市场规模解析

## 第三节 中国草甘膦行业供应情况分析

### 一、中国草甘膦行业供应规模

### 二、中国草甘膦行业供应特点

## 第四节 中国草甘膦行业需求情况分析

### 一、中国草甘膦行业需求规模

### 二、中国草甘膦行业需求特点

## 第五节 中国草甘膦行业供需平衡分析

## 第五章 中国草甘膦行业产业链和细分市场分析

### 第一节 中国草甘膦行业产业链综述

#### 一、产业链模型原理介绍

#### 二、产业链运行机制

#### 三、草甘膦行业产业链图解

### 第二节 中国草甘膦行业产业链环节分析

#### 一、上游产业发展现状

#### 二、上游产业对草甘膦行业的影响分析

#### 三、下游产业发展现状

#### 四、下游产业对草甘膦行业的影响分析

### 第三节 我国草甘膦行业细分市场分析

#### 一、细分市场一

#### 二、细分市场二

## 第六章 2019-2023年中国草甘膦行业市场竞争分析

### 第一节 中国草甘膦行业竞争现状分析

#### 一、中国草甘膦行业竞争格局分析

#### 二、中国草甘膦行业主要品牌分析

### 第二节 中国草甘膦行业集中度分析

#### 一、中国草甘膦行业市场集中度影响因素分析

#### 二、中国草甘膦行业市场集中度分析

### 第三节 中国草甘膦行业竞争特征分析

#### 一、企业区域分布特征

- 二、企业规模分布特征
- 三、企业所有制分布特征

## 第七章 2019-2023年中国草甘膦行业模型分析

### 第一节 中国草甘膦行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

### 第二节 中国草甘膦行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会
- 五、行业威胁
- 六、中国草甘膦行业SWOT分析结论

### 第三节 中国草甘膦行业竞争环境分析（PEST）

- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素
- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论

## 第八章 2019-2023年中国草甘膦行业需求特点与动态分析

### 第一节 中国草甘膦行业市场动态情况

### 第二节 中国草甘膦行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好



### 第三节 草甘膦行业成本结构分析

#### 第四节 草甘膦行业价格影响因素分析

##### 一、供需因素

##### 二、成本因素

##### 三、其他因素

#### 第五节 中国草甘膦行业价格现状分析

#### 第六节 中国草甘膦行业平均价格走势预测

##### 一、中国草甘膦行业平均价格趋势分析

##### 二、中国草甘膦行业平均价格变动的影响因素

### 第九章 中国草甘膦行业所属行业运行数据监测

#### 第一节 中国草甘膦行业所属行业总体规模分析

##### 一、企业数量结构分析

##### 二、行业资产规模分析

#### 第二节 中国草甘膦行业所属行业产销与费用分析

##### 一、流动资产

##### 二、销售收入分析

##### 三、负债分析

##### 四、利润规模分析

##### 五、产值分析

#### 第三节 中国草甘膦行业所属行业财务指标分析

##### 一、行业盈利能力分析

##### 二、行业偿债能力分析

##### 三、行业营运能力分析

##### 四、行业发展能力分析

### 第十章 2019-2023年中国草甘膦行业区域市场现状分析

#### 第一节 中国草甘膦行业区域市场规模分析

##### 一、影响草甘膦行业区域市场分布的因素

##### 二、中国草甘膦行业区域市场分布

#### 第二节 中国华东地区草甘膦行业市场分析

##### 一、华东地区概述

##### 二、华东地区经济环境分析

##### 三、华东地区草甘膦行业市场分析

###### (1) 华东地区草甘膦行业市场规模

(2) 华南地区草甘膦行业市场现状

(3) 华东地区草甘膦行业市场规模预测

### 第三节 华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区草甘膦行业市场分析

(1) 华中地区草甘膦行业市场规模

(2) 华中地区草甘膦行业市场现状

(3) 华中地区草甘膦行业市场规模预测

### 第四节 华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区草甘膦行业市场分析

(1) 华南地区草甘膦行业市场规模

(2) 华南地区草甘膦行业市场现状

(3) 华南地区草甘膦行业市场规模预测

### 第五节 华北地区草甘膦行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区草甘膦行业市场分析

(1) 华北地区草甘膦行业市场规模

(2) 华北地区草甘膦行业市场现状

(3) 华北地区草甘膦行业市场规模预测

### 第六节 东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区草甘膦行业市场分析

(1) 东北地区草甘膦行业市场规模

(2) 东北地区草甘膦行业市场现状

(3) 东北地区草甘膦行业市场规模预测

### 第七节 西南地区市场分析

一、西南地区概述

二、西南地区经济环境分析

三、西南地区草甘膦行业市场分析

(1) 西南地区草甘膦行业市场规模

(2) 西南地区草甘膦行业市场现状

(3) 西南地区草甘膦行业市场规模预测

## 第八节 西北地区市场分析

一、西北地区概述

二、西北地区经济环境分析

三、西北地区草甘膦行业市场分析

(1) 西北地区草甘膦行业市场规模

(2) 西北地区草甘膦行业市场现状

(3) 西北地区草甘膦行业市场规模预测

## 第十一章 草甘膦行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

### 第二节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

### 第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

### 第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

#### 四、公司优势分析

##### 第五节 企业

###### 一、企业概况

###### 二、主营产品

###### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

##### 第六节 企业

###### 一、企业概况

###### 二、主营产品

###### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

##### 第七节 企业

###### 一、企业概况

###### 二、主营产品

###### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

##### 第八节 企业

###### 一、企业概况

###### 二、主营产品

###### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

##### 第九节 企业

###### 一、企业概况

###### 二、主营产品

###### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

##### 第十节 企业

###### 一、企业概况

###### 二、主营产品

###### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

## 第十二章 2023-2030年中国草甘膦行业发展前景分析与预测

### 第一节 中国草甘膦行业未来发展前景分析

#### 一、草甘膦行业国内投资环境分析

- 二、中国草甘膦行业市场机会分析
- 三、中国草甘膦行业投资增速预测
- 第二节 中国草甘膦行业未来发展趋势预测
- 第三节 中国草甘膦行业规模发展预测
  - 一、中国草甘膦行业市场规模预测
  - 二、中国草甘膦行业市场规模增速预测
  - 三、中国草甘膦行业产值规模预测
  - 四、中国草甘膦行业产值增速预测
  - 五、中国草甘膦行业供需情况预测
- 第四节 中国草甘膦行业盈利走势预测

### 第十三章 2023-2030年中国草甘膦行业进入壁垒与投资风险分析

- 第一节 中国草甘膦行业进入壁垒分析
  - 一、草甘膦行业资金壁垒分析
  - 二、草甘膦行业技术壁垒分析
  - 三、草甘膦行业人才壁垒分析
  - 四、草甘膦行业品牌壁垒分析
  - 五、草甘膦行业其他壁垒分析
- 第二节 草甘膦行业风险分析
  - 一、草甘膦行业宏观环境风险
  - 二、草甘膦行业技术风险
  - 三、草甘膦行业竞争风险
  - 四、草甘膦行业其他风险
- 第三节 中国草甘膦行业存在的问题
- 第四节 中国草甘膦行业解决问题的策略分析

### 第十四章 2023-2030年中国草甘膦行业研究结论及投资建议

- 第一节 观研天下中国草甘膦行业研究综述
  - 一、行业投资价值
  - 二、行业风险评估
- 第二节 中国草甘膦行业进入策略分析
  - 一、行业目标客户群体
  - 二、细分市场选择
  - 三、区域市场的选择
- 第三节 草甘膦行业营销策略分析

- 一、草甘膦行业产品策略
  - 二、草甘膦行业定价策略
  - 三、草甘膦行业渠道策略
  - 四、草甘膦行业促销策略
- 第四节 观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文 . . . . .

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202301/623848.html>