

# 2024-2030年中国除草剂安 全剂行业深度研究与市场运营趋势报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2024-2030年中国除草剂安全剂行业深度研究与市场运营趋势报告》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.chinairr.org/report/R02/R0204/202405/17-615523.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

安全剂NA在1972年被 Gulfoil 公司开发进入市场而被广泛应用。NA既能作为种子处理剂，又可以用于土壤处理，减轻不同种类的除草剂对农作物产生的药害。在之后的15年里，部分安全剂不断被开发进入市场，比较具有代表性的是由美国史托福石化公司开发的二氯丙烯胺，能够保护玉米、高粱等农作物不被丙草丹、乙草胺等药剂危害。自1，8-萘二甲酸酐和二氯丙烯胺被人们发现之后，很多化学公司发现了安全剂的商业前景并对其进行探索研究。

现有30余种除草剂安全剂品种及其与除草剂的商品化组合物投入生产实践应用中，保护水稻、小麦、玉米、高粱等禾本科作物，大豆、棉花等阔叶类作物。

目前，全球80%安全剂的市场份额被拜耳、巴斯夫、先正达及科迪华4家农化巨头占据。国内专注除草剂安全剂作用机制研究、安全剂开发的科研团队、企业力量相对薄弱。

现阶段农田杂草发生情况越发复杂，区域性抗性、恶性杂草危害严重，单纯依赖开发全新作用机制的除草剂解决杂草问题越来越困难。在新化合物研发频率下降且都有专利保护的情况下，添加安全剂让老药新用也是解决草害的一种思路。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国除草剂安全剂行业深度研究与市场运营趋势报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

### 第一章 除草剂安全剂行业概述

#### 第一节 除草剂安全剂行业定义

#### 第二节 除草剂安全剂产品应用领域

#### 第三节 除草剂安全剂行业标准

### 第二章 2022-2023年除草剂安全剂行业特性分析

#### 第一节 除草剂安全剂行业市场集中度分析

#### 第二节 除草剂安全剂行业波特五力模型分析

##### 一、行业内竞争

##### 二、买方侃价能力

##### 三、卖方侃价能力

##### 四、进入威胁

##### 五、替代威胁

### 第三章 近几年除草剂安全剂行业全球市场分析

#### 第一节 2018-2022年全球除草剂安全剂市场分析

#### 第二节 全球除草剂安全剂主要生产企业分析

#### 第三节 2024-2030年全球除草剂安全剂市场预测

### 第四章 中国除草剂安全剂产业总体发展状况

#### 第一节 2022-2023年中国除草剂安全剂产业规模情况分析

#### 第二节 除草剂安全剂产量分析

##### 一、2018-2022年产量分析

##### 二、2024-2030年产量预测

#### 第三节 除草剂安全剂市场消费量分析

##### 一、2018-2022年消费量分析

##### 二、2024-2030年消费量预测

### 第五章 2017-2022年中国除草剂安全剂进、出口分析

#### 第一节 除草剂安全剂行业进口分析

#### 第二节 除草剂安全剂行业出口分析

### 第六章 近年除草剂安全剂国内外生产工艺及技术进展

#### 第一节 除草剂安全剂提取工艺现状

#### 第二节 中外除草剂安全剂技术发展差距

#### 第三节 我国除草剂安全剂技术发展对策及建议

### 第七章 2018-2022年部分商业化安全剂品种及应用

#### 第一节 解草胺腈

#### 第二节 解草酮

#### 第三节 解草烷

#### 第四节 双苯噁唑酸

#### 第五节 环丙磺酰胺

### 第八章 中国除草剂安全剂行业市场价格走势分析

#### 第一节 2022-2023年中国除草剂安全剂行业市场价格分析

## 第二节 影响除草剂安全剂产品市场价格因素分析

## 第三节 2024-2030年除草剂安全剂市场价格走势预测

## 第九章 除草剂安全剂产业链分析

### 第一节 除草剂安全剂产业链分析

#### 一、产业链模型介绍

#### 二、除草剂安全剂产业链模型分析

### 第二节 上游产业发展及其影响分析

#### 一、上游产业发展现状

#### 二、上游产业发展趋势预测

### 第三节 下游产业发展及其影响分析

#### 一、下游产业发展现状

#### 二、下游产业发展趋势预测

## 第十章 2018-2022年除草剂安全剂行业优势生产企业竞争力及关键性数据分析

### 第一节 拜耳

#### 一、企业概况

#### 二、企业除草剂安全剂产销情况

#### 三、企业经济指标分析

### 第二节 巴斯夫

#### 一、企业概况

#### 二、企业除草剂安全剂产销情况

#### 三、企业经济指标分析

### 第三节 先正达

#### 一、企业概况

#### 二、企业除草剂安全剂产销情况

#### 三、企业经济指标分析

### 第四节 科迪华

#### 一、企业概况

#### 二、企业除草剂安全剂产销情况

#### 三、企业经济指标分析

## 第十一章 中国除草剂安全剂投资风险及模式分析

### 第一节 中国除草剂安全剂投资风险分析

#### 一、政策和体制风险

#### 二、产品技术风险

#### 三、行业竞争加剧的风险

### 第二节 可选择的投资模式及质控体系分析

## 第十二章 2024-2030年除草剂安全剂行业发展前景策略分析

### 第一节 除草剂安全剂行业发展前景预测

### 第二节 除草剂安全剂企业经营策略

### 第三节 中国除草剂安全剂市场竞争策略建议

## 第十三章 2024-2030年中国除草剂安全剂业投资机会分析

### 第一节 2024-2030年中国除草剂安全剂业投资环境分析

### 第二节 2024-2030年除草剂安全剂行业机会与挑战分析

#### 一、影响除草剂安全剂行业发展的稳定因素

#### 二、影响除草剂安全剂行业发展的有利因素

#### 三、我国除草剂安全剂行业发展面临的机遇

#### 四、我国除草剂安全剂行业发展面临的挑战

### 第三节 2024-2030年中国除草剂安全剂业投资建议

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0204/202405/17-615523.html>