

# 2020-2026年中国化学农药 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](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2020-2026年中国化学农药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/report/0575049G5I.html>

【报告价格】纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8200元

【出版日期】2020-04-10

【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《2020-2026年中国化学农药市场分析与投资前景研究报告》介绍了化学农药行业相关概述、中国化学农药产业运行环境、分析了中国化学农药行业的现状、中国化学农药行业竞争格局、对中国化学农药行业做了重点企业经营状况分析及中国化学农药产业发展前景与投资预测。您若想对化学农药产业有个系统的了解或者想投资化学农药行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

据博思数据发布的《2020-2026年中国化学农药市场分析与投资前景研究报告》表明：2020年上半年我国化学农药原药产量累计值达107.5万吨，期末产量比上年累计增长1.3%。

指标	2020年6月	2020年5月	2020年4月	2020年3月	2020年2月	化学农药原药（折有效成分100%）
产量当期值(万吨)	18.6	19.5	21	22.8		化学农药原药（折有效成分100%）
产量累计值(万吨)	107.5	87	68.6	49.5	26.2	化学农药原药（折有效成分100%）产量同比增长(%)
	1.6	6	13.5	3.6		化学农药原药（折有效成分100%）产量累计增长(%)
	1.3-1.5-2.6-7.8-18.4					

## 报告目录：

### 第一章化学农药的相关概述

#### 1.1农药的定义及剂型介绍

##### 1.1.1农药的定义

##### 1.1.2农药的分类

##### 1.1.3农药剂型介绍

#### 1.2化学农药概述

##### 1.2.1化学农药的定义

##### 1.2.2化学农药产品与剂型介绍

##### 1.2.3化学农药的发展历程

##### 1.2.4化学农药在农业生产中的地位和作用

#### 1.3化学农药新产品介绍

##### 1.3.1用于害虫治理的新化合物

##### 1.3.2用于病害防治的新化合物及制剂

### 第二章2017-2019年农药行业发展分析

#### 2.12017-2019年全球农药行业概况

- 2.1.1世界农药市场概述
- 2.1.2世界农药市场发展
- 2.1.3国际农药投资前景
- 2.22017-2019年中国农药市场调研
  - 2.2.1中国农药市场发展回顾
  - 2.2.2中国农药市场发展特点
  - 2.2.3中国农药市场发展现状
  - 2.2.4中国农药市场发展形势
- 2.32017-2019年中国农药进出口市场调研
  - 2.3.1中国农药进出口的特点
  - 2.3.2中国农药进出口回顾
  - 2.3.3中国农药进出口状况
  - 2.3.4中国农药进出口趋势
  - 2.3.5出口退税政策调整加速农药行业整合
- 2.4中国农药行业存在的问题及对策
  - 2.4.1中国农药产业发展中的问题
  - 2.4.2中国农药市场的困扰因素
  - 2.4.3中国农药生产经营管理的发展对策
  - 2.4.4增强中国农药国际竞争力的建议

### 第三章2017-2019年化学农药行业综合分析

- 3.12017-2019年化学农药行业调研
  - 3.1.1中国化学农药发展特征
  - 3.1.2化学农药产品市场现状
  - 3.1.3转基因农作物对化学农药市场的影响
- 3.22017-2019年中国化学农药行业问题分析
  - 3.2.1中国化学农药生产问题
  - 3.2.2化学农药面临国内外巨大压力
  - 3.2.3中国化学农药面临多种贸易壁垒
  - 3.2.4农药进出口无序竞争严重
- 3.3化学农药发展的对策建议
  - 3.3.1化学农药投资趋势分析

- 3.3.2面对化学农药市场的变化应采取的措施
- 3.3.3规范化学农药市场的几点建议
- 3.3.4提高化学农药产品质量应重视农药剂型管理
- 3.3.5化学农药与生物农药应平衡发展
- 3.4化学农药行业趋势预测与趋势
- 3.4.1含氟化学农药前景看好
- 3.4.2化学农药发展趋向
- 3.52020-2026年化学农药行业趋势预测与趋势预测
- 3.5.12020-2026年中国化学农药制造行业收入预测
- 3.5.22020-2026年中国化学农药制造行业利润预测
- 3.5.32020-2026年中国化学农药制造行业产值预测
- 3.5.42020-2026年中国化学农药制造行业产量预测
- 3.5.52020-2026年中国化学农药制造行业行业现状分析

#### 第四章2017-2019年化学农药及细分产品产量统计

- 4.12017-2019年全国化学农药原药产量分析
- 4.1.12017-2019年全国中国化学农药原药产量趋势
- 4.1.22017年全国化学农药原药产量情况
- 4.1.32019年全国化学农药原药产量情况
- 4.1.42019年全国化学农药原药产量情况
- 4.1.5中国化学农药原药产量分布情况
- 4.22017-2019年全国杀虫剂原药产量分析
- 4.2.12017-2019年全国杀虫剂原药产量趋势
- 4.2.22017年全国杀虫剂原药产量情况
- 4.2.32019年全国杀虫剂原药产量情况
- 4.2.42019年全国杀虫剂原药产量情况
- 4.2.5杀虫剂原药产量分布情况
- 4.32017-2019年全国杀菌剂原药产量分析
- 4.3.12017-2019年全国杀菌剂原药产量趋势
- 4.3.22017年全国杀菌剂原药产量情况
- 4.3.32019年全国杀菌剂原药产量情况
- 4.3.42019年全国杀菌剂原药产量情况

#### 4.3.5杀菌剂原药产量分布情况

#### 4.42017-2019年全国除草剂原药产量分析

##### 4.4.12017-2019年全国除草剂原药产量趋势

##### 4.4.22017年全国除草剂原药产量情况

##### 4.4.32019年全国除草剂原药产量情况

##### 4.4.42019年全国除草剂原药产量情况

##### 4.4.5除草剂原药产量分布情况

### 第五章2017-2019年化学农药不同剂型发展分析

#### 5.1杀虫剂

##### 5.1.1杀虫剂的发展历程

##### 5.1.2化学农药杀虫剂类型特征介绍

##### 5.1.3化学农药杀虫剂的发展方向

#### 5.2化学农药除草剂

##### 5.2.1化学农药除草剂的发展现状

##### 5.2.2中国化学除草剂工业存在的问题

##### 5.2.3中国化学除草剂工业发展的措施

#### 5.3杀菌剂

##### 5.3.1杀菌剂品种市场调研

##### 5.3.2草杀菌剂效果不佳的原因

##### 5.3.3新化学杀菌剂“噻菌铜”的市场前景

#### 5.4化学农药混剂行业调研

##### 5.4.1化学农药混剂的分类

##### 5.4.2农药混剂混配的基本原则和要求

##### 5.4.3化学农药复配混用后发生的作用

##### 5.4.4中国化学农药混剂发展的原因

### 第六章2017-2019年化学农药主要产品分析

#### 6.1草甘膦

##### 6.1.1草甘膦综述

##### 6.1.2草甘膦发展状况分析

##### 6.1.3草甘膦市场调研

- 6.1.4草甘膦货紧价扬的原因
- 6.1.5草甘膦行业发展障碍分析
- 6.2草铵膦
  - 6.2.1草铵膦的概述
  - 6.2.2草铵膦的应用状况
  - 6.2.3草铵膦快速发展的原因
  - 6.2.4中国草铵膦前景看好
- 6.3毒死蜱
  - 6.3.1毒死蜱概述
  - 6.3.2中国毒死蜱生产情况
  - 6.3.3中国毒死蜱市场应用状况
  - 6.3.4三类杀虫剂成毒死蜱竞争对手

## 第七章化学农药的竞争产品分析——生物农药

- 7.12017-2019年生物农药行业发展分析
  - 7.1.1生物农药的定义与分类
  - 7.1.2生物农药与化学农药相比的优缺点
  - 7.1.3中国生物农药产品发展状况
  - 7.1.4生物农药的发展方向
- 7.2生物农药发展的优势及机遇
  - 7.2.1生物农药应用越来越广泛
  - 7.2.2中国大力发展生物农药可行性分析
  - 7.2.3中国农业格局给生物农药带来发展机会
- 7.32017-2019年生物农药发展存在问题分析
  - 7.3.1中国生物农药发展面临挑战
  - 7.3.2中国生物农药发展缓慢
  - 7.3.3有机市场不成熟限制生物农药发展
  - 7.3.4生物农药行业存在的问题
  - 7.3.5阻碍生物农药市场发展的关键因素

## 图表目录

### 图表农药剂型物态分类

图表农药剂型国际统一代码（农用农药剂型）

图表波尔多液配合量

图表芳烃类及二甲酰亚胺类和其它杀菌剂

图表全球主要三大农药品种市场销售额增长率

图表世界农药需求结构

图表中国国农药需求结构

图表农药进出口总体情况

图表农药原药进出口情况

图表农药制剂进出口情况

图表2017-2019年全国化学农药原药产量趋势图

图表2017年全国化学农药原药产量数据

图表2017年主要省份化学农药原药产量占全国产量比重情况

图表2019年全国化学农药原药产量数据

图表2019年主要省份化学农药原药产量占全国产量比重情况

图表2019年全国化学农药原药产量数据

图表2019年主要省份化学农药原药产量占全国产量比重情况

图表2019年化学农药原药产量集中程度示

图表2017-2019年中国杀虫剂原药产量趋势图

图表2017年全国杀虫剂原药产量数据

图表2017年主要省份杀虫剂原药产量占全国产量比重情况

图表2019年全国杀虫剂原药产量数据

图表2019年主要省份杀虫剂原药产量占全国产量比重情况

图表2019年全国杀虫剂原药产量数据

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/0575049G5l.html>