

2024-2030年中国农药市场 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

报告报价

《2024-2030年中国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/U251043E6F.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2023-12-26

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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《2024-2030年中国农药市场分析与投资前景研究报告》介绍了农药行业相关概述、中国农药产业运行环境、分析了中国农药行业的现状、中国农药行业竞争格局、对中国农药行业做了重点企业经营状况分析及中国农药产业发展前景与投资预测。您若想对农药产业有个系统的了解或者想投资农药行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

农药（Agriculturalchemical）是指在农业生产中，为保障、促进植物和农作物的成长，所施用的杀虫、杀菌、杀灭有害动物（或杂草）的一类药物统称。特指在农业上用于防治病虫以及调节植物生长、除草等药剂。

化学农药广泛的运用在农业生产之中。它有调控农业生产的虫害，调节动植物生长等作用。并于1761年首次运用于农业生产。

中国化学农药行业现状产能产量：中国化学农药产能和产量均居世界前列，产品种类繁多，满足了国内农业生产的需要。然而，也存在部分产能过剩和过度依赖农药的问题。技术水平：中国农药行业的技术水平在近年来得到了显著提升，但在高端产品研发和生产技术方面与国际先进水平仍存在一定差距。出口情况：中国农药在国际市场上具有一定的竞争力，是全球主要的农药出口国之一。但同时，也面临来自环保和贸易保护主义的挑战。环保压力：随着环保意识的提高和政策的严格，农药行业面临较大的环保压力。企业需要加大环保投入，降低生产过程中的环境污染。监管政策：政府对农药行业的监管力度不断加强，推动行业规范化发展，同时也对企业的生产和经营提出了更高的要求。

未显示数据请查阅正文

据博思数据发布的《2024-2030年中国化学农药市场分析与投资前景研究报告》表明：2023年我国化学农药原药产量累计值达267.1万吨，期末总额比上年累计增长2.8%。

指标	2023年12月	2023年11月	2023年10月	2023年9月	2023年8月	2023年7月
化学农药原药（折有效成分100%）产量当期值(万吨)	26.4	23.6	24	22.3	22	18.9
化学农药原药（折有效成分100%）产量累计值(万吨)	267.1	239.4	215.7	191.7	169.3	144.4
化学农药原药（折有效成分100%）产量同比增长(%)	22.2	9.8	15.4	10.4	11.1	-12.1
化学农药原药（折有效成分100%）产量累计增长(%)	2.8	1.4	0.7	-2.1	-4.3	-7.8

更多数据请关注【博思数据官方网站 <http://www.bosidata.com>】 数据来源：博思数据整理

报告目录：

第1章：农药行业业综述及数据来源说明

1.1 农药行业界定

1.1.1 农药行业的定义

1.1.2 农药行业相似概念辨析

1.1.3 《国民经济行业分类与代码》中行业归属

1.2 农药行业分类

1.2.1 按原料药来源划分

1.2.2 按用途划分

1.2.3 按使用目的划分

1.2.4 农药行业分类总结

1.3 农药行业专业术语说明

1.4 本报告研究范围界定说明

1.5 本报告数据来源及统计标准说明

1.5.1 本报告权威数据来源

1.5.2 本报告研究方法及统计标准说明

第2章：中国农药行业宏观环境分析（PEST）

2.1 中国农药行业政策（Policy）环境分析

2.1.1 中国农药行业监管体系及机构介绍

（1）中国农业行业主管部门

（2）中国农药行业自律组织

2.1.2 中国农药行业标准体系建设现状

（1）中国农药行业标准体系建设

（2）中国农药行业现行标准分析

2.1.3 中国农药行业国家层面发展相关政策规划汇总

（1）中国农药行业国家层面发展相关政策汇总

（2）中国农药行业国家层面发展相关规划汇总

2.1.4 中国农业国家层面重点政策解析

（1）十九大报告对农业发展的定位

（2）2021年中央一号文件对农业发展的定位

（3）中国农业发展的总体思路

2.1.5 中国农药行业重点规划解析

（1）农药行业“十四五”规划

（2）“十四五”农药产业发展主要指标

2.1.6 中国农药行业区域政策汇总及解读

2.1.7 中国农药行业政策环境对行业发展的影响

2.2 中国农药行业经济（Economy）环境分析

2.2.1 中国宏观经济发展现状

（1）中国GDP及增长情况

（2）中国三次产业结构

（3）中国生产者价格指数（PPI）

（4）中国第一产业增加值

2.2.2 中国宏观经济发展展望

（1）国际机构对中国GDP增速预测

（2）国内机构对中国宏观经济指标增速预测

2.2.3 行业发展与宏观经济相关性分析

2.3 中国农药行业社会（Society）环境分析

2.3.1 中国农药行业社会环境分析

（1）中国人口规模及增速

（2）中国人口结构

（3）中国城镇化水平变化

（4）农药环保问题严重

（5）农药安全问题频发

（6）中国虫害情况严重

2.3.2 社会环境对农药行业的影响总结

2.4 中国农药行业技术（Technology）环境分析

2.4.1 农药行业技术工艺及流程

2.4.2 农药行业关键技术分析

2.4.3 新一代信息技术在农药行业中的应用分析

2.4.4 中国农药行业研发与创新现状

（1）中国农药创新研发现状

（2）中国农药研发存在主要问题

2.4.5 中国农药行业专利申请情况

2.4.6 国际农药专利过期情况

（1）2018年-2021年农药专利过期品种

（2）2016-2021年农药专利过期品种

(3) 最新专利过期农药发展概况

2.4.7 中国农药行业技术发展方向

(1) 全球农药新技术发展趋势

(2) 中国农药新技术发展趋势

2.4.8 技术环境对中国农药行业发展的影响总结

第3章：全球农药行业发展现状及趋势趋势分析

3.1 全球农药行业发展现状分析

3.1.1 全球农药行业发展历程

3.1.2 全球农药行业发展特点

3.1.3 全球农药市场规模分析

(1) 全球农药使用量

(2) 全球农药销售额

3.1.4 全球农药产业链与价值链分工现状

(1) 全球农药行业产业链

(2) 全球农药行业价值链分布

3.2 全球农药行业竞争现状分析

3.2.1 全球农药企业竞争现状分析

(1) 全球农药企业并购历程

(2) 全球农药企业竞争格局

(3) 全球农化领先企业竞争现状

(4) 全球农药企业市场份额

3.2.2 全球农药区域竞争现状分析

(1) 全球农药区域竞争格局

(2) 全球农药销售额区域分布

3.2.3 全球农药产品竞争现状分析

(1) 全球农药细分产品结构分析

(2) 全球农药下游需求结构分析

3.3 全球主要国家农药行业发展分析

3.3.1 美国农药行业发展分析

(1) 美国农药登记制度分析

(2) 美国农药市场规模分析

(3) 美国农药企业竞争分析

(4) 美国农药行业发展趋势

3.3.2 巴西农药行业发展分析

(1) 巴西农药登记制度分析

(2) 巴西农药市场规模分析

(3) 巴西农药细分市场情况

(4) 巴西农药企业竞争分析

(5) 巴西农药行业发展趋势

3.3.3 印度农药行业发展分析

(1) 印度农药登记制度分析

(2) 印度农药供给情况分析

(3) 印度农药需求情况分析

(4) 印度农药主要品种分布

(5) 印度农药企业竞争分析

(6) 印度农药行业发展趋势

3.4 全球主要农药企业发展分析

3.4.1 拜耳 (Bayer)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业业务结构分析

(4) 企业销售网络分布

(5) 企业农药在华业务布局

3.4.2 巴斯夫 (BASF)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业业务结构分析

(4) 企业销售网络分布

(5) 企业农药在华业务布局

3.4.3 科迪华 (Corteva AgriScience)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业业务结构分析

(4) 企业销售网络分布

- (5) 企业农药在华业务布局
- 3.4.4 跨国公司在华竞争策略分析
- 3.5 全球农药行业趋势预测分析
 - 3.5.1 全球农药行业发展趋势
 - 3.5.2 全球农药市场前景分析
- 第4章：中国农药行业发展状况与市场痛点分析
 - 4.1 中国农药行业发展概况分析
 - 4.1.1 中国农药行业发展历程分析
 - 4.1.2 中国农药行业发展主要特点
 - 4.2 中国农药行业供需情况分析
 - 4.2.1 中国农药登记情况分析
 - (1) 中国农药登记流程
 - (2) 中国农药登记数量
 - 4.2.2 中国农药行业供给情况分析
 - (1) 规模以上企业数量分析
 - (2) 农药企业供给情况
 - (3) 农药产能地区迁移
 - (4) 农药产量变化趋势
 - (5) 农药产量区域结构
 - 4.2.3 中国农药行业需求情况分析
 - (1) 农药原药销量
 - (2) 农药使用量
 - (3) 农药销售收入
 - 4.2.4 中国农药行业价格走势分析
 - (1) 农药制造PPI
 - (2) 原药价格指数
 - (3) 中国农药价格指数
 - 4.3 中国农药行业经营现状分析
 - 4.3.1 中国农药行业经营模式分析
 - 4.3.2 中国农药行业资产规模分析
 - 4.3.3 中国农药行业经营收入分析
 - 4.3.4 中国农药行业盈利能力分析

4.4 中国农药行业发展痛点分析

第5章：中国农药行业竞争状态及市场格局分析

5.1 农药行业波特五力模型分析

5.1.1 行业现有竞争者分析

5.1.2 行业潜在进入者威胁

5.1.3 行业替代品威胁分析

5.1.4 行业供应商议价能力分析

5.1.5 行业购买者议价能力分析

5.1.6 行业竞争情况总结

5.2 农药行业投融资、兼并与重组分析

5.2.1 行业投融资发展状况

5.2.2 行业兼并与重组状况

5.3 农药行业市场主要进入壁垒分析

5.4 农药行业市场格局及趋势分析

5.4.1 中国农药行业市场竞争格局

(1) 中国农药行业整体竞争格局

(2) 中国农药行业企业竞争分析

(3) 中国农药行业上市公司业绩

5.4.2 中国农药行业市场集中度分析

5.4.3 中国农药行业竞争趋势分析

第6章：中国农药行业进出口与海外扩张策略分析

6.1 中国农药行业进出口状况综述

6.1.1 农药行业进出口特点分析

6.1.2 农药行业进出口基本情况

6.2 中国农药行业出口现状与前景分析

6.2.1 农药行业出口整体概况

6.2.2 农药行业出口产品结构分析

(1) 出口产品数量结构

(2) 出口产品金额结构

6.2.3 农药行业出口地区分布情况

(1) 主要出口国家的出口情况

(2) 主要省市农药出口情况

- 6.2.4 农药行业出口主要问题分析
 - 6.2.5 中国农药行业出口前景分析
 - 6.3 中国农药行业进口现状与前景分析
 - 6.3.1 农药行业进口整体情况分析
 - 6.3.2 农药行业进口产品结构分析
 - (1) 进口产品数量结构
 - (2) 进口产品金额结构
 - 6.3.3 农药行业进口国家分布情况
 - 6.3.4 农药行业进口主要问题分析
 - 6.3.5 中国农药行业进口前景分析
 - 6.4 中国农药行业海外扩张策略分析
 - 6.4.1 农药行业海外扩张策略概述
 - 6.4.2 农药企业海外注册登记策略
 - (1) 海外注册公司途径
 - (2) 国家引进GLP途径
 - (3) 创办跨国公司途径
 - 6.4.3 农药企业海外扩张典型案例
 - (1) 中国化工集团公司海外拓展案例
 - (2) 深圳易普乐化工公司海外拓展案例
 - 6.4.4 农药企业海外扩张动向分析
 - (1) 全球农药发展机遇
 - (2) 国内农药生产过剩
- 第7章：中国农药行业产业链梳理及全景深度解析
- 7.1 农药产业链梳理及成本结构分析
 - 7.1.1 农药生产过程分析
 - 7.1.2 农药产业链梳理
 - 7.1.3 农药成本结构分析
 - 7.2 农药中间体发展分析
 - 7.2.1 农药中间体发展历程
 - 7.2.2 农药中间体供需情况
 - (1) 农药中间体供给情况
 - (2) 农药中间体需求情况

7.2.3 农药中间体竞争格局

(1) 竞争现状

(2) 竞争趋势

7.2.4 农药中间体趋势预测

第8章：农药行业细分产品市场现状及前景分析

8.1 中国农药产品结构

8.2 除草剂产品市场现状与前景分析

8.2.1 除草剂产品登记情况

(1) 除草剂主要产品登记情况

(2) 除草剂登记企业剂型分布情况

(3) 除草剂产品登记应用情况

8.2.2 除草剂生产情况分析

8.2.3 除草剂使用量

8.2.4 除草剂销售情况分析

8.2.5 除草剂细分产品市场现状

8.2.6 除草剂竞争格局分析

(1) 区域竞争格局

(2) 企业竞争格局

8.2.7 除草剂价格波动情况

8.2.8 除草剂趋势预测分析

8.3 杀虫剂产品市场现状与前景分析

8.3.1 杀虫剂产品登记情况

8.3.2 杀虫剂生产情况分析

8.3.3 杀虫剂使用量

8.3.4 杀虫剂销售情况分析

8.3.5 杀虫剂价格波动情况

8.3.6 杀虫剂细分产品市场现状

8.3.7 杀虫剂竞争格局分析

(1) 供应商名单

(2) 供应商区域分布

(3) 主要企业

8.3.8 杀虫剂趋势预测分析

8.4 杀菌剂产品市场现状与前景分析

8.4.1 杀菌剂产品登记情况

8.4.2 杀菌剂生产情况分析

8.4.3 杀菌剂使用量

8.4.4 杀菌剂销售情况分析

8.4.5 杀菌剂价格波动情况

8.4.6 杀菌剂细分产品市场现状

8.4.7 杀菌剂竞争格局分析

(1) 供应商名单

(2) 供应商区域分布

(3) 主要企业

8.4.8 杀菌剂趋势预测分析

8.5 植物生长调节剂产品市场现状与前景分析

8.5.1 植物生长调节剂产品登记情况

8.5.2 植物生长调节剂生产情况分析

8.5.3 植物生长调节剂市场规模分析

8.5.4 植物生长调节剂细分产品市场现状

(1) 多效唑

(2) 烯效唑

(3) 矮壮素

(4) 甲哌鎓(缩节胺)

(5) 乙烯利

(6) 赤霉酸(赤霉素、九二〇)

8.5.5 植物生长调节剂竞争格局分析

(1) 供应商名单

(2) 供应商区域分布

(3) 主要企业

8.5.6 植物生长调节剂趋势预测分析

8.6 生物农药市场现状与前景分析

8.6.1 生物农药发展基本概况

8.6.2 国内生物农药登记现状

8.6.3 国内生物农药经营现状

8.6.4 国内生物农药发展困境

8.6.5 国内生物农药趋势预测

8.6.6 国内生物农药研发趋势

第9章：中国农药产业链代表性企业案例研究

9.1 中国农药产业链代表性企业发展布局对比

9.2 中国农药产业链代表性企业案例研究（仅选取部分具有代表性企业进行分析；排名不分先后；以实际可研究的内容为准）

9.2.1 安道麦股份有限公司经营情况分析

（1）企业发展简况分析

（2）公司经营情况分析

（3）公司农药业务结构

（4）公司销售布局网络

（5）公司研发与注册项目情况

（6）公司经营优劣势分析

9.2.2 南京红太阳股份有限公司经营情况分析

（1）企业发展简况分析

（2）公司经营情况分析

（3）公司农药业务结构

（4）公司销售渠道与网络

（5）公司研发与注册项目情况

（6）企业经营状况优劣势分析

9.2.3 江苏扬农化工股份有限公司经营情况分析

（1）企业发展简况分析

（2）公司经营情况分析

（3）公司农药业务结构

（4）公司销售渠道与网络

（5）公司研发与注册项目情况

（6）企业经营状况优劣势分析

9.2.4 浙江新安化工集团股份有限公司经营情况分析

（1）企业发展简况分析

（2）公司经营情况分析

（3）公司主营业务架构

- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 公司研发与注册项目情况
- (6) 企业经营优劣势分析

9.2.5 联化科技股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 公司经营情况分析
- (3) 公司主营业务架构
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 公司研发与注册项目情况
- (6) 企业经营优劣势分析

9.2.6 先正达南通作物保护有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构及新产品动向
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业经营状况优劣势分析

9.2.7 利尔化学股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 公司行业地位分析
- (3) 公司经营情况分析
- (4) 公司主营业务架构
- (5) 企业销售渠道与网络
- (6) 公司研发与注册项目情况
- (7) 企业经营优劣势分析

9.2.8 湖北兴发化工集团股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 公司经营情况分析
- (3) 公司主营业务架构
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 公司研发与注册项目情况
- (6) 企业经营优劣势分析

9.2.9 山东潍坊润丰化工股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 公司经营情况分析
- (3) 公司主营业务架构
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 公司研发与注册项目情况
- (6) 企业经营优劣势分析

9.2.10 江苏长青农化股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 公司业务架构分析
- (3) 公司经营情况分析
- (4) 公司农药业务结构
- (5) 企业销售渠道与网络
- (6) 公司研发与注册项目情况
- (7) 企业经营优劣势分析

第10章：中国农药行业市场及投资趋势分析建议

10.1 中国农药行业发展潜力评估

10.1.1 行业所处生命周期阶段识别

- (1) 农药产品生命周期
- (2) 农药产品专利周期

10.1.2 行业发展主要驱动因素分析

10.2 中国农药行业趋势预测与趋势预判

10.2.1 中国农药行业趋势预测分析

10.2.2 中国农药行业发展趋势预判

10.3 中国农药行业投资趋势分析与风险预警

10.3.1 中国农药行业投资价值评估

10.3.2 中国农药行业投资趋势分析与建议

10.3.3 中国农药行业投资前景预警

10.4 中国农药企业做大做强战略分析

10.4.1 农药企业科技研发战略分析

- (1) 农药企业自身研发策略分析
- (2) 企业过期农药专利利用策略

10.4.2 农药企业渠道营销战略分析

(1) 农药企业营销渠道现状分析

(2) 农药企业营销渠道革新策略

10.4.3 农药企业资本运作战略分析

(1) 农药企业兼并整合策略分析

(2) 农药企业上市融资策略分析

10.4.4 农药企业海外扩张战略分析

(1) 农药企业海外扩张战略分析

(2) 农药企业海外扩张路径选择

图表目录

图表1：科技成果转化相似概念及其侧重点

图表2：国家统计局对农药行业的定义与归类

图表3：按原料药来源划分农药行业主要产品分类

图表4：按用途和化学结构划分农药的分类

图表5：按使用目的划分农药的分类

图表6：农药行业分类总结

图表7：农药行业专业术语介绍

图表8：本报告研究范围界定

图表9：本报告权威数据资料来源汇总

图表10：本报告的主要研究方法及统计标准说明

图表11：中国农药行业监管体系构成

图表12：中国农药行业主管部门

图表13：中国农药行业自律组织

图表14：截至2022年中国基站行业标准体系建设（单位：项）

图表15：截至2022年中国农药行业各级主要国家标准

图表16：截至2022年中国农药行业各级主要行业标准

图表17：截至2022年中国农药行业政策动向

图表18：“十四五”农业绿色发展主要指标（单位：% ，万亩，亿亩，万个）

图表19：中国国民经济规划-农药行业规划的演变

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/U251043E6F.html>