

# 2024-2030年中国生物农药行业市场深度研究及投资规划建议报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2024-2030年中国生物农药行业市场深度研究及投资规划建议报告》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：<https://www.huaon.com/channel/pesticide/954571.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

《2024-2030年中国生物农药行业市场深度研究及投资规划建议报告》由华经产业研究院研究团队精心研究编制，对生物农药行业发展环境、市场运行现状进行了具体分析，还重点分析了行业竞争格局、重点企业的经营现状，结合生物农药行业的发展轨迹和实践经验，对未来几年行业的发展趋向进行了专业的预判；为企业、科研、投资机构等单位投资决策、战略规划、产业研究提供重要参考。

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。

报告目录：

### 第1章：生物农药行业综述及数据来源说明

#### 1.1 生物农药行业界定

##### 1.1.1 生物农药的定义

##### 1.1.2 生物农药相似概念辨析

##### 1.1.3 生物农药所属的国民经济分类

#### 1.2 生物农药行业分类

##### 1.2.1 生物农药按生物源分类

##### 1.2.2 生物农药的作用机制

##### 1.2.3 生物农药分类总结

#### 1.3 生物农药行业专业术语说明

#### 1.4 生物农药与化学农药的对比

##### 1.4.1 生物农药与化学农药的性能比较

##### 1.4.2 生物农药的优点

#### 1.5 本报告生物农药行业的研究范围界定说明

#### 1.6 本报告数据来源及统计标准说明

##### 1.6.1 本报告权威数据来源

##### 1.6.2 本报告研究方法及统计标准说明

### 第2章：中国生物农药行业宏观环境分析（PEST）

#### 2.1 中国生物农药行业政策环境分析

##### 2.1.1 生物农药行业监管体系及机构

- (1) 中国生物农药行业主管部门
- (2) 生物农药行业自律组织
- (3) 生物农药行业监管体制
- 2.1.2 中国生物农药行业标准体系建设现状及分析
  - (1) 中国生物农药行业标准体系建设
  - (2) 中国生物农药行业现行标准分析
- 2.1.3 生物农药行业发展相关政策规划汇总及解读
- 2.1.4 国家“十四五”规划对生物农药行业发展的影响分析
- 2.1.5 “碳中和、碳达峰”愿景对生物农药行业的影响分析
- 2.1.6 政策环境对生物农药行业发展的影响分析
- 2.2 中国生物农药行业经济环境分析
  - 2.2.1 中国国内生产总值（GDP）分析
  - 2.2.2 中国工业运行情况分析
    - (1) 工业增加值走势分析
    - (2) 制造业PMI指数
  - 2.2.3 中国固定资产投资（不含农户）情况分析
  - 2.2.4 中国农业生产总值变化情况
  - 2.2.5 国内经济走势展望
  - 2.2.6 宏观经济环境对中国生物农药行业发展影响
- 2.3 中国生物农药行业社会环境分析
  - 2.3.1 高毒农药发展问题
  - 2.3.2 农药残留问题分析
  - 2.3.3 农药生产环保问题
    - (1) 农药行业的环保现状
    - (2) 环保问题相关治理政策
  - 2.3.4 社会环境对行业发展的影响分析
- 2.4 中国生物农药行业技术环境分析
  - 2.4.1 生物农药制备技术
  - 2.4.2 生物农药行业相关专利的申请及授权情况
  - 2.4.3 生物农药技术发展趋势
  - 2.4.4 技术环境对生物农药行业发展的影响分析

### 第3章：全球生物农药行业发展现状及趋势前景预判

- 3.1 全球生物农药行业发展历程
- 3.2 全球生物农药行业宏观环境分析

- 3.2.1 全球生物农药行业经济环境分析
  - (1) 国际宏观经济现状
  - (2) 国际宏观经济走势预测
- 3.2.2 全球生物农药行业政治法律环境分析
- 3.2.3 全球生物农药行业技术环境分析
  - (1) 全球生物农药行业技术环境概况
  - (2) 全球生物农药行业专利申请情况
  - (3) 全球生物农药行业技术发展趋势
- 3.3 全球农药行业发展现状
  - 3.3.1 全球农药行业市场规模
  - 3.3.2 全球农药行业产品结构
  - 3.3.3 全球农药行业市场区域竞争格局
- 3.4 全球生物农药行业发展现状
  - 3.4.1 全球生物农药行业供给分析
  - 3.4.2 全球生物农药行业需求分析
  - 3.4.3 全球生物农药行业市场规模测算
- 3.5 全球主要经济体生物农药市场研究
  - 3.5.1 美国生物农药行业发展状况
  - 3.5.2 欧洲生物农药行业发展状况
  - 3.5.3 巴西生物农药行业发展状况
  - 3.5.4 印度生物农药行业发展状况
- 3.6 全球生物农药行业市场竞争格局及企业案例分析
  - 3.6.1 全球生物农药行业市场竞争格局
  - 3.6.2 全球生物农药企业兼并重组状况
  - 3.6.3 全球生物农药行业代表性企业布局案例
    - (1) 巴斯夫BASF SE
    - (2) 拜耳Bayer
    - (3) 科迪华Corteva
    - (4) 先正达Syngenta
- 3.7 全球生物农药行业发展趋势及市场前景预测
  - 3.7.1 全球生物农药行业发展趋势预判
  - 3.7.2 全球生物农药行业市场前景预测

## 第4章：中国生物农药行业发展现状与市场规模测算

### 4.1 中国生物农药行业历程及发展路径分析

#### 4.1.1 中国生物农药行业发展历程

- (1) 中国农药行业发展历程
- (2) 中国生物农药行业发展历程

#### 4.1.2 中国生物农药行业发展路径

- (1) 中国农业发展思路分析
- (2) 化学农药行业发展路径分析
- (3) 生物农药行业发展路径分析

#### 4.1.3 中国生物农药行业市场特征

#### 4.2 中国农药行业发展现状分析

##### 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 中国农药行业供给现状

- (1) 规模以上企业数量分析
- (2) 农药在建产能情况
- (3) 农药产能地区迁移
- (4) 农药产量变化趋势
- (5) 农药产量品种结构
- (6) 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) 农药销售收入

##### 4.2.4 中国农药行业产销情况分析

#### 4.3 中国生物农药行业进出口概况

##### 4.3.1 中国生物农药行业进出口概况

##### 4.3.2 中国生物农药行业进口状况

- (1) 生物农药行业进口规模
- (2) 生物农药行业进口价格水平
- (3) 生物农药行业主要进口来源地
- (4) 生物农药行业主要进口省份

##### 4.3.3 中国生物农药行业出口状况

- (1) 生物农药行业出口规模
- (2) 生物农药行业出口价格水平
- (3) 生物农药行业主要出口目的地
- (4) 生物农药行业主要出口省份

#### 4.4 中国生物农药行业参与者类型及规模

##### 4.4.1 中国生物农药行业参与者类型及入场方式

##### 4.4.2 中国生物农药行业企业数量规模

#### 4.5 中国生物农药行业市场供给状况

##### 4.5.1 中国生物农药行业登记情况

###### (1) 中国生物农药登记品种

###### (2) 中国生物农药登记数量

###### (3) 中国生物农药登记结构

##### 4.5.2 中国生物农药行业产能/产量分析

#### 4.6 中国生物农药行业市场需求状况

##### 4.6.1 生物农药应用领域分析

##### 4.6.2 农作物种植面积

##### 4.6.3 生物农药防治面积

##### 4.6.4 生物农药需求分析

#### 4.7 中国生物农药行业市场规模

### 第5章：中国生物农药行业市场竞争状况及国际竞争力分析

#### 5.1 中国生物农药行业波特五力模型分析

##### 5.1.1 生物农药行业现有竞争者之间的竞争

##### 5.1.2 生物农药行业关键要素的供应商议价能力分析

##### 5.1.3 生物农药行业消费者议价能力分析

##### 5.1.4 生物农药行业潜在进入者分析

##### 5.1.5 生物农药行业替代品风险分析

##### 5.1.6 生物农药行业竞争情况总结

#### 5.2 中国生物农药行业投融资、兼并与重组状况

##### 5.2.1 中国生物农药行业投融资发展状况

##### 5.2.2 中国生物农药行业兼并与重组状况

#### 5.3 中国生物农药行业市场竞争格局分析

##### 5.3.1 区域竞争格局

###### (1) 区域企业数量格局

###### (2) 优势省份发展状况

##### 5.3.2 企业竞争格局

###### (1) 生物农药行业竞争要素

###### (2) 生物农药行业企业竞争格局

#### 5.4 中国生物农药行业市场集中度分析

## 5.5 中国生物农药行业国际竞争力分析

### 第6章：中国生物农药细分产品市场发展分析

#### 6.1 中国微生物农药市场分析

##### 6.1.1 中国微生物农药发展概况

##### 6.1.2 中国微生物农药主要种类

(1) 微生物杀虫剂

(2) 微生物杀菌剂

(3) 微生物除草剂

##### 6.1.3 中国微生物农药市场发展现状

(1) 昆虫病原微生物及其制成的杀虫剂

(2) 以拮抗菌筛选为基础开发的微生物杀菌剂

##### 6.1.4 中国微生物农药市场供需状况与产品单价

(1) 微生物农药供应情况

(2) 微生物农药销售收入

(3) 微生物农药产品单价

##### 6.1.5 中国微生物农药市场发展趋势与发展前景

(1) 发展趋势

(2) 发展前景

#### 6.2 中国植物源生物农药市场分析

##### 6.2.1 中国植物源生物农药发展概况

##### 6.2.2 中国植物源生物农药主要种类

(1) 植物源生物杀虫剂

(2) 植物源生物杀菌剂

(3) 植物源生物除草剂

##### 6.2.3 中国植物源生物农药市场发展现状

##### 6.2.4 中国植物源生物农药市场供需状况与产品单价

(1) 植物源生物农药供应情况

(2) 植物源生物农药销售收入

(3) 植物源生物农药产品单价

##### 6.2.5 中国植物源生物农药市场发展趋势与发展前景

(1) 发展趋势

(2) 发展前景

#### 6.3 生物化学农药市场分析

##### 6.3.1 中国生物化学农药发展概况



### 6.3.2 中国生物化学农药主要种类

- (1) 化学信息物质
- (2) 天然植物生长调节剂
- (3) 天然昆虫生长调节剂
- (4) 天然植物诱抗剂

### 6.3.3 中国生物化学农药市场发展现状

### 6.3.4 中国生物化学农药市场供需状况与产品单价

- (1) 生物化学农药供应情况
- (2) 生物化学农药销售收入
- (3) 生物化学农药产品单价

### 6.3.5 中国生物化学农药市场发展趋势与发展前景

- (1) 发展趋势
- (2) 发展前景

## 第7章：中国生物农药行业市场痛点及产业转型升级发展布局

### 7.1 中国生物农药行业经营效益分析

#### 7.1.1 中国生物农药行业营收状况

#### 7.1.2 中国生物农药行业利润水平

#### 7.1.3 中国生物农药行业成本管控

### 7.2 中国生物农药行业商业模式分析

### 7.3 中国生物农药行业市场痛点分析

### 7.4 中国生物农药产业结构优化与转型升级发展路径

### 7.5 中国生物农药产业结构优化与转型升级发展布局

#### 7.5.1 中国生物农药产业结构优化布局

#### 7.5.2 中国生物农药产业信息化管理布局

#### 7.5.3 中国生物农药产业低碳化/绿色转型布局

## 第8章：中国生物农药行业代表性企业案例研究

### 8.1 中国生物农药行业代表性企业发展布局对比

### 8.2 中国生物农药行业代表性企业发展布局案例

#### 8.2.1 浙江钱江生物化学股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 8.2.2 江苏扬农化工股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析
- 8.2.3 浙江新安化工集团股份有限公司
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析
- 8.2.4 山东鲁抗生物农药有限责任公司
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析
- 8.2.5 武汉科诺生物科技股份有限公司
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析
- 8.2.6 浙江省桐庐汇丰生物科技有限公司
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析

## 第9章：中国生物农药行业市场前景预测及投资策略建议

- 9.1 中国生物农药行业SWOT分析
- 9.2 中国生物农药行业发展潜力评估
  - 9.2.1 中国生物农药行业生命发展周期
  - 9.2.2 中国生物农药行业发展潜力评估
- 9.3 中国生物农药行业发展前景预测
- 9.4 中国生物农药行业发展趋势预判
- 9.5 中国生物农药行业投资特性分析
  - 9.5.1 中国生物农药行业进入与退出壁垒
  - 9.5.2 中国生物农药行业投资风险预警
- 9.6 中国生物农药行业投资价值评估
- 9.7 中国生物农药行业投资机会分析
- 9.8 中国生物农药行业投资策略与建议
- 9.9 中国生物农药行业可持续发展建议

图表目录：

图表1：农药行业主要产品分类

图表2：国家统计局对生物农药行业的定义

图表3：生物农药按生物源农药产品分类

图表4：生物农药作用机制

图表5：生物农药分类总结

图表6：生物农药行业专业术语介绍

图表7：生物农药与化学农药的性能比较

图表8：生物农药优点

图表9：本报告生物农药行业研究范围界定

图表10：本报告的主要数据来源及统计标准说明

图表11：本报告的主要研究方法及统计标准说明

图表12：中国生物农药行业监管体系构成

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/pesticide/954571.html>