

# 2021-2027年中国生物农药行业市场专项调研及投资 风险预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2021-2027年中国生物农药行业市场专项调研及投资风险预测报告》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.chyxx.com/research/202010/902903.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

生物农药 (Biological pesticide)是指利用生物活体 (真菌, 细菌, 昆虫病毒, 转基因生物, 天敌等) 或其代谢产物 (信息素, 生长素, 萘乙酸, 2, 4-D等) 针对农业有害生物进行杀灭或抑制的制剂。

智研咨询发布的《2021-2027年中国生物农药行业市场专项调研及投资风险预测报告》共十章。首先介绍了生物农药行业市场发展环境、生物农药整体运行态势等, 接着分析了生物农药行业市场运行的现状, 然后介绍了生物农药市场竞争格局。随后, 报告对生物农药做了重点企业经营状况分析, 最后分析了生物农药行业发展趋势与投资预测。您若想对生物农药产业有个系统的了解或者想投资生物农药行业, 本报告是您不可或缺的重要工具。

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:

### 第一章 生物农药相关概述

#### 1.1 农药的相关介绍

##### 1.1.1 农药的定义及分类

##### 1.1.2 农药的作用

##### 1.1.3 几种常用农药的作用特点

##### 1.1.4 农药剂型介绍

#### 1.2 生物农药的相关介绍

##### 1.2.1 生物农药的概念及分类

##### 1.2.2 生物农药的应用

##### 1.2.3 几种高效低毒的生物农药介绍

#### 1.3 生物防治相关介绍

##### 1.3.1 生物防治的概念

##### 1.3.2 生物防治技术的分类

##### 1.3.3 生物防治的意义

### 第二章 农药行业发展分析

#### 2.1 中国农药行业的发展概况

##### 2.1.1 2019年我国农药行业发展分析

##### 2.1.2 2020年我国农药市场分析

##### 2.1.3 国内农药进出口的特点

#### 2.2 各地区农药市场发展分析

- 2.2.1 浙江农药行业发展状况
- 2.2.2 江苏省农药产品标签存在的问题及对策
- 2.2.3 陕西农药市场概况及措施建议
- 2.2.4 河南农药市场的特点及趋势
- 2.2.5 湖北杀虫剂类发展分析
- 2.2.6 江西农药市场需调整结构
- 2.3 农药行业发展中存在的问题
- 2.3.1 中国农药产业的五大问题
- 2.3.2 农药行业的三大压力
- 2.3.3 阻碍中国农药业发展的主要因素
- 2.3.4 我国农药行业发展过程中面临的挑战
- 2.4 中国农药行业的发展对策与建议
- 2.4.1 促进我国农药行业发展的主要对策
- 2.4.2 农药生产企业的发展策略
- 2.4.3 增强中国农药竞争力的建议
- 2.4.4 推进农药管理的具体措施
- 2.4.5 解决我国农药安全问题的对策建议
- 2.5 中国农药行业的发展趋势分析
- 2.5.1 国内农药的发展趋势
- 2.5.2 中国农药产品开发的趋势
- 2.5.3 国内农药需求总量预测
- 2.5.4 国内农药的营销预测分析
- 第三章 生物农药行业分析
- 3.1 中国生物农药产业概况
- 3.1.1 国内生物农药使用广泛
- 3.1.2 中国生物农药产品开发状况
- 3.1.3 国内生物农药的总体发展状况
- 3.1.4 我国建立新型生物农药研发技术体系
- 3.1.5 生物农药应用市场的主要特征
- 3.2 中国各地生物农药研发状况
- 3.3 中国生物农药发展中存在的问题
- 3.4 中国生物农药的发展对策
- 第四章 中国生物化学农药及微生物农药所属行业财务状况
- 4.1 中国生物化学农药及微生物农药所属行业经济规模
- 4.1.1 2016-2020年生物化学农药及微生物农药业销售规模

- 4.1.2 2016-2020年生物化学农药及微生物农药所属行业利润规模
- 4.1.3 2016-2020年生物化学农药及微生物农药所属行业资产规模
- 4.2 中国生物化学农药及微生物农药所属行业盈利能力指标分析
  - 4.2.1 2016-2020年生物化学农药及微生物农药所属行业亏损面
  - 4.2.2 2016-2020年生物化学农药及微生物农药所属行业销售毛利率
  - 4.2.3 2016-2020年生物化学农药及微生物农药所属行业成本费用利润率
  - 4.2.4 2016-2020年生物化学农药及微生物农药所属行业销售利润率
- 4.3 中国生物化学农药及微生物农药所属行业营运能力指标分析
  - 4.3.1 2016-2020年生物化学农药及微生物农药所属行业应收账款周转率
  - 4.3.2 2016-2020年生物化学农药及微生物农药所属行业流动资产周转率
  - 4.3.3 2016-2020年生物化学农药及微生物农药所属行业总资产周转率
- 4.4 中国生物化学农药及微生物农药所属行业偿债能力指标分析
  - 4.4.1 2016-2020年生物化学农药及微生物农药所属行业资产负债率
  - 4.4.2 2016-2020年生物化学农药及微生物农药所属行业利息保障倍数
- 4.5 中国生物化学农药及微生物农药所属行业财务状况综合分析
  - 4.5.1 生物化学农药及微生物农药所属行业财务状况综合评价
  - 4.5.2 影响生物化学农药及微生物农药所属行业财务状况的经济因素分析
- 第五章 植物源生物农药
  - 5.1 植物源生物农药简述
    - 5.1.1 植物源生物农药的活性成分
    - 5.1.2 植物源生物农药的优缺点
    - 5.1.3 植物源生物农药的作用机理
  - 5.2 植物源生物农药产品介绍
    - 5.2.1 几种用于瓜果蔬菜的植物源生物农药
    - 5.2.2 几种用于茶园的植物源生物农药
    - 5.2.3 几种用于果树的植物源生物农药
    - 5.2.4 植物源生物农药新品种印楝素简介
  - 5.3 植物源生物农药的研发进展
    - 5.3.1 我国植物源生物农药的资源状况
    - 5.3.2 中国植物源农药的研发状况
    - 5.3.3 国内植物源生物农药研发的改进措施
  - 5.4 植物源生物农药存在的问题及相应对策
    - 5.4.1 植物源农药发展中存在六大问题
    - 5.4.2 制约植物源生物农药推广的因素
    - 5.4.3 开发植物源农药的途径和条件

#### 5.4.4 推动我国植物源生物农药发展的对策措施

### 第六章 微生物农药

#### 6.1 微生物农药的简介

##### 6.1.1 微生物农药的定义及优缺点

##### 6.1.2 微生物农药的分类

##### 6.1.3 微生物杀虫剂的分类

##### 6.1.4 微生物除草剂的分类

##### 6.1.5 微生物代谢产物杀虫剂的分类

#### 6.2 微生物农药的研发及应用

##### 6.2.1 基因工程微生物农药的研发状况

##### 6.2.2 国内活体微生物农药的研究及应用

##### 6.2.3 国内杀虫微生物的研究应用

##### 6.2.4 我国发展微生物杀虫剂的优势及思路

#### 6.3 各地区微生物农药的开发状况

### 第七章 其他生物农药细分产品分析

#### 7.1 天敌生物农药

##### 7.1.1 天敌生物农药的发展状况

##### 7.1.2 天敌昆虫概述

##### 7.1.3 天敌昆虫的重要地位

##### 7.1.4 几种果树害虫天敌的作用介绍

##### 7.1.5 城市园林中天敌昆虫的利用状况

##### 7.1.6 湖南建设有害生物天敌繁育场

#### 7.2 昆虫信息素

##### 7.2.1 昆虫信息素概述

##### 7.2.2 昆虫信息素的优点及应用

##### 7.2.3 昆虫性信息素的应用技术

##### 7.2.4 应用昆虫信息素进行害虫防治

##### 7.2.5 昆虫性信息素应用技术得到推广

#### 7.3 昆虫生长调节剂

##### 7.3.1 昆虫生长调节剂概述

##### 7.3.2 昆虫生长调节剂的特点

##### 7.3.3 昆虫生长调节剂在农业领域的应用

##### 7.3.4 应用昆虫生长调节剂防治蚜虫

##### 7.3.5 应用昆虫生长调节剂消灭粮虫

### 第八章 生物农药与化学农药的竞争及发展

## 8.1 化学农药行业发展概况

### 8.1.1 中国化学农药发展历程简述

### 8.1.2 我国化学农药行业发展特征

### 8.1.3 国内化学农药产品市场运行状况

### 8.1.4 我国南方化学农药市场价格分析

### 8.1.5 我国化学农药行业面临的主要难题

## 8.2 生物农药与化学农药的比较分析

### 8.2.1 生物农药与化学农药相比的优缺点

### 8.2.2 生物农药的应用日益广泛

### 8.2.3 绿色无公害生物农药发展正当时

### 8.2.4 化学农药的未来发展方向

## 8.3 生物农药与化学农药的并存趋势

### 8.3.1 国家短期内仍需要支持化学农药

### 8.3.2 生物农药替代化学农药将暂缓实现

### 8.3.3 生物农药替代化学农药仍需时日

### 8.3.4 化学农药与生物农药应平衡发展

### 8.3.5 现阶段我国须坚持生物和化学农药并举

## 第九章 生物农药行业的投资前景分析

### 9.1 生物农药行业的投资机会

#### 9.1.1 生物农药行业凸现商机

#### 9.1.2 中国市场环保要求提高为生物农药带来机会

#### 9.1.3 我国大力发展生物农药可行性分析

#### 9.1.4 中国农业格局给生物农药带来发展机会

### 9.2 生物农药行业发展前景预测

#### 9.2.1 全球生物农药前景广阔

#### 9.2.2 生物农药的发展方向

#### 9.2.3 生物农药前途光明

#### 9.2.4 中国生物化学农药及微生物农药制造业预测分析

### 9.3 主要类别生物农药的前景展望

#### 9.3.1 中国微生物农药产业发展前景看好

#### 9.3.2 生物农药阿维菌素前景广阔

#### 9.3.3 微生物杀虫剂的发展前景

#### 9.3.4 基因工程微生物农药前途光明

## 第十章 重点企业介绍 (ZY LZQ)

### 10.1 江西天人集团

- 10.1.1 公司简介
- 10.1.2 经营状况分析
- 10.1.3 发展战略分析
- 10.2 江西新瑞丰生化有限公司
  - 10.2.1 公司简介
  - 10.2.2 经营状况分析
  - 10.2.3 发展战略分析
- 10.3 清源保生物科技有限公司
  - 10.3.1 公司简介
  - 10.3.2 经营状况分析
  - 10.3.3 发展战略分析
- 10.4 北京三浦百草绿色植物制剂有限公司
  - 10.4.1 公司简介
  - 10.4.2 经营状况分析
  - 10.4.3 发展战略分析
- 10.5 山东京蓬生物药业股份有限公司
  - 10.5.1 公司简介
  - 10.5.2 经营状况分析
  - 10.5.3 发展战略分析
- 10.6 北京华农生物工程有限公司
  - 10.6.1 公司简介
  - 10.6.2 经营状况分析
  - 10.6.3 发展战略分析
- 10.7 江苏腾龙生物药业有限公司
  - 10.7.1 公司简介
  - 10.7.2 经营状况分析
  - 10.7.3 发展战略分析
- 10.8 山东鲁抗生物农药有限责任公司
  - 10.8.1 公司简介
  - 10.8.2 经营状况分析
  - 10.8.3 发展战略分析
- 10.9 南京红太阳股份有限公司
  - 10.9.1 公司简介
  - 10.9.2 经营状况分析
  - 10.9.3 发展战略分析



## 10.10 安徽华星化工股份有限公司

### 10.10.1 公司简介

### 10.10.2 经营状况分析

### 10.10.3 发展战略分析

部分图表目录：

图表 陕西省主要果树病虫害及所需的防治农药

图表 2016-2020年生物化学农药及微生物农药业销售收入

图表 2016-2020年生物化学农药及微生物农药业销售收入增长趋势图

图表 2016-2020年生物化学农药及微生物农药业不同规模企业销售额

图表 2020年生物化学农药及微生物农药业不同规模企业销售额对比图

图表 2016-2020年生物化学农药及微生物农药业不同所有制企业销售额

图表 2020年生物化学农药及微生物农药业不同所有制企业销售额对比图

图表 2016-2020年生物化学农药及微生物农药业利润总额

图表 2016-2020年生物化学农药及微生物农药业利润总额增长趋势图

图表 2016-2020年生物化学农药及微生物农药业不同规模企业利润总额

图表 2020年生物化学农药及微生物农药业不同规模企业利润总额对比图

图表 2016-2020年生物化学农药及微生物农药业不同所有制企业利润总额

图表 2016-2020年生物化学农药及微生物农药业总资产

图表 2016-2020年生物化学农药及微生物农药业不同规模企业总资产

图表 2020年生物化学农药及微生物农药业不同规模企业总资产对比图

图表 2016-2020年生物化学农药及微生物农药业不同所有制企业总资产

图表 2020年生物化学农药及微生物农药业不同所有制企业总资产对比图

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202010/902903.html>