

# 中国生物农药市场发展现状与未来趋势研究报告 (2014-2018)

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国生物农药市场发展现状与未来趋势研究报告（2014-2018）》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：<http://baogao.chinabaogao.com/huafeinongyao/184584184584.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

2013年我国农药产量353万吨，同比增长2.4%，当中除草剂累计产量179.4万吨，同比增长11.8%；杀虫剂累计产量74.2万吨，同比下降7.4%；杀菌剂累计产量15.6万吨，同比基本持平。

2013年3月1日，《食品中农药最大残留限量》标准正式实施；3月2日，两会一号提案花落绿色农业，倡导发展绿色、环保、低毒的生物农药渐成主流。10月31日，特丁硫磷等十种高毒农药全面停止销售和使用，国内高毒农药品种所占比例将进一步降低。11月4日，全国高毒农药定点经营及低毒低残留农药示范补贴座谈会在南昌召开，会议决定，农业部从2014年开始大力推进高毒农药定点经营示范和低毒低残留农药示范补贴工作。

2013年农作物病虫害绿色防控面积达9亿亩次左右，不仅及时有效地控制了病虫害危害，而且减少了化学农药用量，提高了农产品质量安全水平。

目前全国生物农药的登记品种有90个，涉及产品3000多个。农业部农药检定所副所长顾宝根表示：目前生物农药推广雷声大、雨点小，生物农药厂家多倚靠出口，出现国内开花国外香的现象，但是生物农药未来的比重越来越大是必然趋势。

中国报告网发布的《中国生物农药市场发展现状与未来趋势研究报告（2014-2018）》内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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 2013年中国农药行业发展状况分析

#### 第一节 2013年中国农药行业发展概况

- 一、我国农药市场发展回顾
- 二、中国农药行业产销两旺形势
- 三、国内农药进出口的特点

#### 第二节 中国各地区农药市场发展分析

- 一、浙江农药市场总产值突破100亿
- 二、江苏省农药产品标签存在的问题及对策

- 三、陕西农药市场概况及措施建议
- 四、河南农药市场的特点及趋势
- 五、湖北杀虫剂类发展分析
- 六、江西农药市场需调整结构
- 第三节 2013年中国农药行业发展中存在的问题
  - 一、中国农药产业的五大问题
  - 二、农药行业的三大压力
  - 三、阻碍中国农药业发展的主要因素
  - 四、我国农药行业发展过程中面临的挑战
- 第四节 2013年中国农药行业的发展对策与建议
  - 一、促进我国农药行业发展的主要对策
  - 二、农药生产企业的发展策略
  - 三、增强中国农药竞争力的建议
  - 四、推进农药管理的具体措施
  - 五、解决我国农药安全问题的对策建议
- 第二章 2013年中国生物农药产业运行环境分析
  - 第一节 2013年中国生物农药产业政策分析
    - 一、农药生产管理办法
    - 二、农药限制使用管理规定
    - 三、农药进出口税率分析
  - 第二节 2013年国内宏观经济环境分析（按月度更新）
    - 一、国民经济增长
    - 二、中国居民消费价格指数
    - 三、工业生产运行情况
    - 四、中国房地产业情况
    - 五、中国制造业采购经理指数
  - 第三节 2013年中国生物农药产业社会环境分析
- 第三章 2013年中国生物农药行业运行形势分析
  - 第一节 2013年中国生物农药产业发展概况
    - 一、国内生物农药使用广泛
    - 二、中国生物农药产品开发状况
    - 三、我国建立新型生物农药研发技术体系
    - 四、生物农药应用市场的主要特征
  - 第二节 2013年中国各地生物农药研发状况分析
    - 一、纳米生物农药在四川诞生

二、江苏研制新型抗“根结线虫病”生物农药

三、宁夏引进国外技术研发生物农药

四、山西生物农药技术取得突破

五、山东利用生物农药灭蝗

六、深圳生物农药进入东南亚市场

第三节 2013年中国生物农药发展中存在的问题

一、我国生物农药行业存在的主要问题

二、生物农药市场占有率低的原因分析

三、制约生物农药推广的不利因素

第三节 2013年中国生物农药的发展对策

一、三力合一促进生物农药产业发展

二、推进中国生物农药产业的策略分析

三、生物农药产业的发展战略

第四章 中国生物化学农药及微生物农药制造规模运行数据监测

第一节 2009-2013年中国生物化学农药及微生物农药制造行业数据监测回顾

一、竞争企业数量

二、亏损面情况

三、市场销售额增长

四、利润总额增长

五、投资资产增长性

六、工业总产值变动趋势

第二节 2009-2013年中国生物化学农药及微生物农药制造行业投资价值测算

一、销售利润率

二、销售毛利率

三、资产利润率

四、未来5年生物化学农药及微生物农药制造盈利能力预测

第三节 2009-2013年中国生物化学农药及微生物农药制造行业成本费用分析

一、成本费用结构变动趋势

二、销售成本分析

三、销售费用分析

四、管理费用分析

五、财务费用分析

第四节 2009-2013年生物化学农药及微生物农药制造出口货值数据

一、出口交货值增长

二、出口交货值占工业产值的比重

## 第五章 2013年中国植物源生物农药产业市场动态分析

### 第一节 2013年中国植物源生物农药简述

- 一、植物源生物农药的活性成分
- 二、植物源生物农药的优缺点
- 三、植物源生物农药的作用机理

### 第二节 植物源生物农药产品介绍

- 一、几种用于瓜果蔬菜的植物源生物农药
- 二、几种用于茶园的植物源生物农药
- 三、几种用于果树的植物源生物农药
- 四、植物源生物农药新品种印楝素简介

### 第三节 2013年中国植物源生物农药的研发进展

- 一、我国植物源生物农药的资源状况
- 二、中国植物源农药的研发状况
- 三、国内植物源生物农药研发的改进措施

### 第四节 2013年中国植物源生物农药存在的问题及相应对策

- 一、植物源农药发展中存在六大问题
- 二、制约植物源生物农药推广的因素
- 三、开发植物源农药的途径和条件
- 四、推动我国植物源生物农药发展的对策措施

## 第六章 2013年中国微生物农药产业市场走势分析

### 第一节 微生物农药的简介

- 一、微生物农药的定义及优缺点
- 二、微生物农药的分类
- 三、微生物杀虫剂的分类
- 四、微生物除草剂的分类
- 五、微生物代谢产物杀虫剂的分类

### 第二节 2013年中国微生物农药的研发及应用分析

- 一、基因工程微生物农药的研发状况
- 二、国内活体微生物农药的研究及应用
- 三、国内杀虫微生物的研究应用
- 四、我国发展微生物杀虫剂的优势及思路

### 第三节 2013年中国各地区微生物农药的开发状况

- 一、江苏省加强微生物农药研究开发
- 二、云南成功研制出“百抗”
- 三、湖南研制出苏云金杆菌绿色杀虫剂

#### 四、湖北“活体微生物农药”研制成功

#### 五、北京生防微生物制剂研究取得突破

### 第七章 2013年中国其他生物农药细分产品分析

#### 第一节 天敌生物农药

##### 一、天敌生物农药的发展状况

##### 二、天敌昆虫概述

##### 三、天敌昆虫的重要地位

##### 四、几种果树害虫天敌的作用介绍

##### 五、城市园林中天敌昆虫的利用状况

##### 六、湖南建设有害生物天敌繁育场

#### 第二节 昆虫信息素

##### 一、昆虫信息素概述

##### 二、昆虫信息素的优点及应用

##### 三、昆虫性信息素的应用技术

##### 四、应用昆虫信息素进行害虫防治

##### 五、昆虫性信息素应用技术得到推广

#### 第三节 昆虫生长调节剂

##### 一、昆虫生长调节剂概述

##### 二、昆虫生长调节剂的特点

##### 三、昆虫生长调节剂在农业领域的应用

##### 四、应用昆虫生长调节剂防治蚜虫

##### 五、应用昆虫生长调节剂消灭粮虫

### 第八章 2013年中国生物农药与化学农药的竞争现状分析

#### 第一节 2013年中国化学农药行业发展概况

##### 一、我国化学农药行业发展特征

##### 二、国内化学农药产品市场运行状况

##### 三、我国南方化学农药市场价格分析

##### 四、我国化学农药行业面临的主要难题

#### 第二节 2013年中国生物农药与化学农药的比较分析

##### 一、生物农药与化学农药相比的优缺点

##### 二、生物农药的应用日益广泛

##### 三、绿色无公害生物农药发展正当时

##### 四、化学农药的未来发展方向

#### 第三节 2013年中国生物农药与化学农药的并存趋势

##### 一、国家短期内仍需要支持化学农药

二、生物农药替代化学农药将暂缓实现

三、生物农药替代化学农药仍需时日

四、化学农药与生物农药应平衡发展

五、现阶段我国须坚持生物和化学农药并举

## 第九章 2013年中国生物农药重点企业竞争力分析

### 第一节 浙江钱江生物化学股份有限公司

一、公司简介

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司未来战略分析

### 第二节 河北威远生物化工股份有限公司

一、公司简介

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司未来战略分析

### 第三节 北海国发海洋生物产业股份有限公司

一、公司简介

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司未来战略分析

### 第四节 山东京蓬生物药业股份公司

一、公司简介

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司未来战略分析

### 第五节 江苏长青农化股份有限公司

一、公司简介

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司未来战略分析

### 第六节 山东潍坊润丰化工有限公司

一、公司简介

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司未来战略分析



## 第七节 山东省胜帮绿野化学有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司未来战略分析

## 第八节 南通黑鹰化学工业有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司未来战略分析

## 第九节 武汉东湖高新集团股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司未来战略分析

## 第十节 东莞市瑞德丰生物科技有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司未来战略分析

## 第十章 2014-2018年中国生物农药产业发展趋势预测分析

### 第一节 2014-2018年中国农药行业发展趋势分析

- 一、国内农药的发展趋势
- 二、中国农药产品开发的趋势
- 三、国内农药需求总量预测
- 四、国内农药的营销预测分析

### 第二节 2014-2018年中国生物农药行业发展前景预测分析

- 一、全球生物农药前景广阔
- 二、2011年世界生物杀虫剂需求预测
- 三、生物农药的发展方向
- 四、生物农药前途光明
- 五、2014-2018年中国生物化学农药及微生物农药制造业预测分析

### 第三节 2014-2018年中国主要类别生物农药的前景展望

- 一、中国微生物农药产业发展前景看好
- 二、生物农药阿维菌素前景广阔

三、微生物杀虫剂的发展前景

四、基因工程微生物农药前途光明

第十一章 2014-2018年中国生物农药产业投资机会与风险分析

第一节 2014-2018年中国生物农药产业投资环境分析

第二节 2014-2018年中国生物农药产业投资机会分析

一、一、生物农药行业的投资机会

一、生物农药行业凸现商机

二、中国市场环保要求提高为生物农药带来机会

三、中国农业格局给生物农药带来发展机会

第三节 2014-2018年中国生物农药产业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、政策风险

三、进入退出风险

第四节 专家投资建议

图表目录：

图表：2008-2013年全球农药市场规模：亿美元

图表：2013年全球农药产业竞争格局

图表：2008-2013年中国农药市场规模：亿元

图表：2013年中国农药产业竞争格局

图表：2008-2013年中国农药产量统计：万吨

图表：2008-2013年中国农药消费量统计：万吨

图表：2008-2013年中国生化农药产量统计：万吨

图表：2008-2013年中国生化农药消费量统计：万吨

图表：2009-2013年中国生物化学农药及微生物农药制造行业企业数量增长趋势图

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huafeinongyao/184584184584.html>