

2014-2019年中国生物农药 市场调研与投资方向研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2014-2019年中国生物农药市场调研与投资方向研究报告》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.cction.com/report/201403/102355.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

生物农药是指利用生物活体（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。现在生物农药发展迅速，在未来的几年内，生物农药有很大优势。

又称天然农药，系指非化学合成，来自天然的化学物质或生命体，而具有杀菌农药和杀虫农药的作用。生物农药包括虫生病原性线虫、细菌和病毒等微生物，植物衍生物和昆虫费洛蒙等。生物农药在有机农业使用的整合害虫管理系统(IPM)中扮演重要的角色。青岛浩瀚农业技术专家研究认为生物农药的发展有以下几个原因：农药造成的环境污染，其目标族群逐渐养成的抗药性，以及农药对于非目标族群的负面影响。

过去三十年来，化学家，生物化学家，毒理学家，以及IPM专家一起研究从植物衍生的新一代化合物，具有管理害虫的效力和最低程度的环境不良影响。第一代的生物农药包含尼古丁，生物碱，鱼藤酮类，除虫菊类和一些植物油等，在人类历史上已有相当的使用时间。在1690年，烟草的水溶性成份就用于对抗谷类的害虫。除虫菊也是常见的蚊香的主要成份。生物农药的市场占有率仍然相当有限，在1995年，生物农药占世界农药总销售量的1.3%。许多因素限制了生物农药的成长：生物农药通常不具广效性，和化学农药相比效果较为缓慢，有效期限较短而成本较高。然而，相对于化学农药在许多国家的市场需求停滞不前或减退，生物农药具有良好的发展前景。在未来数年内，化学农药的预估市场成长率约为2%，生物农药则为10-15%。日益成长的有机农业，使得生物农药的需求逐渐上扬。另一方面，生物农药也应该像化学农药一样，接受其对健康，食物，生态系统和环境安全的审慎评估。

生物农药是天然存在的或者经过基因修饰的药剂，与常规农药的区别在于其独特的作用方式、低使用剂量和靶标种类的专一性。随着科学技术的迅速发展，生物农药的范畴不断扩大，涉及到动物、植物、微生物中的许多种类及多种与生物有关的具有农药功能的物质，如植物源物质、转基因抗有害生物作物、天然产物的仿生合成或修饰合成化合物、人工繁育的有害生物的拮抗生物、信息素等。

植物源农药凭借在自然环境中易降解、无公害的优势，现已成为绿色生物农药首选之一，主要包括植物源杀虫剂、植物源杀菌剂、植物源除草剂及植物光活化霉毒等。到目前，自然界已发现的具有农药活性的植物源杀虫剂有杨林股份生产的博落回杀虫杀菌系列、除虫菊素、烟碱和鱼藤酮等。

动物源农药主要包括动物毒素，如蜘蛛毒素、黄蜂毒素、沙蚕毒素等。目前，昆虫病毒杀虫剂在美国、英国、法国、俄罗斯、日本及印度等国已大量施用，国际上已有40多种昆虫病

毒杀虫剂注册、生产和应用。

微生物源农药是利用微生物或其代谢物作为防治农业有害物质的生物制剂。其中，苏云金菌属于芽杆菌类，是目前世界上用途最广、开发时间最长、产量最大、应用最成功的生物杀虫剂；昆虫病原真菌属于真菌类农药，对防治松毛虫和水稻黑尾叶病有特效；根据真菌农药沙蚕素的化学结构衍生合成的杀虫剂巴丹或杀螟丹等品种，已大量用于实际生产中。

中国生物农药市场研究报告共十一章。首先介绍了中国农药行业发展状况、中国生物农药产业运行环境，接着分析了中国生物农药行业运行的现状，然后介绍了中国植物源生物农药产业市场动态、中国生物农药与化学农药的竞争现状等。随后，报告对中国生物农药产业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国生物农药产业发展趋势预测。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。

【 目录 】

第一章 2012年中国农药行业发展状况分析

第一节 2012年中国农药行业发展概况

一、我国农药市场发展回顾

二、中国农药行业产销形势

三、国内农药进出口的特点

第二节 2012年中国各地区农药市场发展分析

一、浙江农药市场格局分析

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 2012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 2012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 2012年中国生物农药产业运行环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012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

第三节 2012年中国生物农药产业社会环境分析

第三章 2012年中国生物农药行业运行形势分析

第一节 2012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 2012年中国各地生物农药研发状况分析

第三节 2012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

第四节 2012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 2010-2012年中国生物农药制造行业数据监测分析

第一节 2010-2012年中国生物农药制造行业总体数据分析

- 一、2010年中国生物农药制造行业全部企业数据分析
- 二、2011年中国生物农药制造行业全部企业数据分析
- 三、2012年中国生物农药制造行业全部企业数据分析

第二节 2010-2012年中国生物农药制造行业不同规模企业数据分析

- 一、2010年中国生物农药制造行业不同规模企业数据分析
- 二、2011年中国生物农药制造行业不同规模企业数据分析
- 三、2012年中国生物农药制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2010-2012年中国生物农药制造行业不同所有制企业数据分析

- 一、2010年中国生物农药制造行业不同所有制企业数据分析
- 二、2011年中国生物农药制造行业不同所有制企业数据分析
- 三、2012年中国生物农药制造行业不同所有制企业数据分析

第五章 2012年中国植物源生物农药产业市场动态分析

第一节 2012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 2012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 2012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 2012年中国微生物农药产业市场走势分析

第一节 微生物农药的简述

- 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 2012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 2012年中国各地区微生物农药的开发状况

第七章 2012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 2012年中国生物农药与化学农药的竞争现状分析

第一节 2012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 2012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 2012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 2012年中国生物农药重点企业竞争力分析

第一节 广西田园生化股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 青岛润生农化有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 湖北汉川市绿天地生物科技有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 四川彭山昌泉科农股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 三通生物工程（潍坊）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 武汉科诺生物农药有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 安徽众邦生物有限工程公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 安庆茁壮农药有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 厦门市绿地康生物工程有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 四川省好利尔生物化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十章 2014-2019年中国生物农药产业发展趋势预测分析

第一节 2014-2019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 2014-2019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、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、2014-2019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 2014-2019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 2014-2019年中国生物农药产业投资前景分析

第一节 2014-2019年中国生物农药产业投资环境分析

第二节 2014-2019年中国生物农药产业投资机会分析

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 2014-2019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

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201403/102355.html>