2023年中国植物源生物农药市场调查分析与发展前景研究报告

中国产业调研网 www.cir.cn

一、基本信息

报告名称: 2023年中国植物源生物农药市场调查分析与发展前景研究报告

报告编号: 1A15335 ← 咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 8500 元 纸质+电子版: 8800 元

优惠价格: 电子版: 7600元 纸质+电子版: 7900元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/5/33/ZhiWuYuanShengWuNongYaoHangYeYanJiuBaoGao.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

二、内容介绍

植物源生物农药是一种环保、低毒的替代品,正逐步取代传统化学农药的地位。它们通常来源于植物提取物,如苦楝素、除虫菊酯等,具有较好的生物降解性和较低的生态风险。随着全球对食品安全和可持续农业的重视,植物源生物农药的市场需求持续上升,尤其在有机农业和绿色食品生产中。

植物源生物农药的研发将更加侧重于提高其作用效率和稳定性,延长货架期,以及扩大防治范围。基因工程技术的应用可能加速发现新的活性成分,同时生物信息学和分子生物学将助力于优化活性物质的筛选和组合。此外,精准农业和智能喷洒系统的结合将促进植物源生物农药的精确施用,减少浪费,提高作物保护效果。

第一章 2023-2029年中国生物农药行业运行环境分析

第一节 2023-2029年中国宏观经济环境分析

- 一、中国gdp分析
- 二、消费价格指数分析
- 三、城乡居民收入分析
- 四、社会消费品零售总额
- 五、全社会固定资产投资分析
- 六、进出口总额及增长率分析

第二节 2023-2029年中国生物农药行业政策环境分析

- 一、农药生产管理办法
- 二、农药限制使用管理规定
- 三、中华人民共和国农药管理条例
- 四、农药管理条例实施办法

- 五、农药生产管理办法
- 六、农药登记残留试验单位认证管理办法
- 八、农药安全使用规定
- 九、生物农药优惠政策

第三节 2023-2029年中国生物农药行业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析

第二章 2023-2029年中国生物农药行业发展形势分析

第一节 2023-2029年中国生物农药产业概况分析

- 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、国内生物农药的总体发展状况
- 四、我国建立新型生物农药研发技术体系

第二节 2023-2029年中国生物农药发展中存在的问题分析

- 一、我国生物农药发展面临挑战
- 二、我国生物农药行业存在的主要问题
- 三、生物农药市场占有率低的原因分析
- 四、制约生物农药推广的不利因素
- 五、中国生物农药发展面临的风险

第三节 2023-2029年中国生物农药的发展对策分析

- 一、三力合一促进生物农药产业发展
- 二、中国生物农药的发展措施
- 三、发展生物农药的几点建议
- 四、推进中国生物农药产业的策略分析
- 五、生物农药产业的发展战略

第三章 2023-2029年中国植物源生物农药市场运行分析

第一节 植物源生物农药概述

- 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 2023-2029年中国植物源生物农药市场发展动态分析

- 一、植物源农药逐渐打开了市场
- 二、植物源农药市场发展影响因素分析

植物源生物农药行业研究报告 -3-

三、植物园生物农药应用现状分析

第三节 2023-2029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、国内冷落植物源生物农药的原因
- 三、开发植物源农药的途径和条件

第四章 2023-2029年中国植物源农药产品市场现状分析

- 第一节 2023-2029年中国植物源生物农药产品结构分析
 - 一、用于瓜果蔬菜的植物源生物农药
 - 二、茶园植物源生物农药
 - 三、果树植物源生物农药
 - 四、植物源生物农药新品种印楝素

第二节 2023-2029年中国植物源生物农药研发分析

- 一、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

第三节 2023-2029年浙西南植物源农药的现状分析

- 一、浙西南丽水市植物源农药现状发展概况
- 二、丽水市植物源生物农药的种类调查
- 三、丽水市植物源农药目前生产应用概况
- 四、丽水市植物源农药研发现状

第五章 2023-2029年中国生物农药与化学农药的竞争现状分析

- 第一节 2023-2029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 2023-2029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 2023-2029年中国生物农药与化学农药的并存形势

- 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

第四节 2023-2029年中国植物源农药市场竞争格局分析

- 一、植物源农药技术竞争分析
- 二、植物源农药价格竞争分析
- 三、植物源农药竞争策略分析

第六章 2018-2023年中国生物化学农药制造行业主要数据监测分析

第一节 2018-2023年中国生物化学农药制造行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

第二节 2023年中国生物化学农药制造行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
 - 1、不同类型分析
 - 2、不同所有制分析
- 二、销售收入结构分析
 - 1、不同类型分析
 - 2、不同所有制分析

第三节 2018-2023年中国生物化学农药制造行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出货值分析

第四节 2018-2023年中国生物化学农药制造行业成本费用分析

- 一、销售成本分析
- 二、费用分析

第五节 2018-2023年中国生物化学农药制造行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

第七章 2023-2029年中国植物源生物农药主要企业关键性数据分析

第一节 江西新瑞丰生化有限公司

- 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

植物源生物农药行业研究报告 -5-

六、企业成长能力分析

第二节 内蒙古清源保生物科技有限公司

- 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

第三节 北京三浦百草绿色植物制剂有限公司

- 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 山东鲁抗生物农药有限责任公司

- 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 江苏绿丰生物有限公司

- 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

第八章 2023-2029年中国无公害蔬菜运行新形势透析

第一节 2023-2029年中国无公害蔬菜热点透析

- 一、无公害蔬菜标准化生产示范推广
- 二、无公害蔬菜生产工艺
- 三、无公害蔬菜促农增收

第二节 2023-2029年中国无公害蔬菜产业运行总况

一、中国发展无公害蔬菜具有重要意义

- 二、无公害蔬菜进万家工程启动
- 三、中国发展无公害蔬菜业发展迅速
- 四、无公害蔬菜示范基地面积不断扩大
- 五、无公害蔬菜生产意识和消费意识明显增强
- 六、无公害蔬菜发展氛围已逐步形成

第三节 2023-2029年中国无公害蔬菜重点产区动态分析

- 一、右江区一无公害蔬菜产业协会挂牌
- 二、太原新增一无公害蔬菜基地
- 三、文登成为全国无公害农产品标志推广与监管示范县
- 四、兰州市明起无公害蔬菜将有"身份证"

第九章 2023-2029年中国水果行业运行动态分析

第一节 2023-2029年中国水果行业发展综述

- 一、水果行业品牌发展分析
- 二、水果行业消费市场分析
- 三、北京水果价格分析

第二节 2023-2029年中国水果产业运行动态分析

- 一、咸宁水果市场分析
- 二、广西香蕉市场回暖
- 三、济南水果行情简析

第三节 2023-2029年中国水果产业市场需求分析

- 一、水果需求量分析
- 二、气候对水果需求量影响分析
- 三、今年水果消费需求现状分析

第十章 2023-2029年中国茶叶行业发展形势分析

第一节 2023-2029年中国茶叶行业运行概况

- 一、济研:中国茶叶行业发展状况分析
- 二、中国中西部茶叶行业发展现状
- 三、中国茶叶行业对科技的需求分析
- 四、推动中国茶叶产业发展的因素
- 五、中国茶需加速走向世界
- 六、中国茶业有希望步入无公害时代

第二节 2023-2029年中国茶叶行业存在的问题

- 一、国内茶叶行业存在的主要问题
- 二、中国茶叶行业期待四个突破
- 三、三大原因限制叶茶产业发展

植物源生物农药行业研究报告 -7-

- 四、中国茶叶大国面临的问题
- 五、中国茶叶产业技术水平与国际先进水平的差距

第三节 2023-2029年中国茶叶行业发展策略分析

- 一、中国茶叶产业化对策
- 二、提高中国茶业实力塑造茶叶强国
- 三、中国茶产业国际化发展策略
- 四、中国茶业应对全球茶叶产业新格局对策
- 五、无公害茶园的发展及策略分析
- 六、借力文化发展中国茶叶产业
- 七、茶叶综合利用及其产品开发途径
- 八、茶叶深度加工发展

第十一章 2023-2029年中国植物源生物农药产业发展趋势预测分析

- 第一节 2023-2029年中国生物农药行业发展前景预测
 - 一、生物农药的发展方向
 - 二、生物农药前途光明
 - 三、中国生物化学农药及微生物农药制造业预测分析
- 第二节 2023-2029年中国植物源生物农药市场前景预测分析
 - 一、产品生产情况预测
 - 二、市场需求预测
 - 三、技术趋向预测
- 第三节 2023-2029年中国植物源生物农药行业市场盈利预测分析
- 第十二章 2023-2029年中国植物源生物农药行业投资机会与风险分析
 - 第一节 2023-2029年中国生物农药行业投资机会分析
 - 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、中国大力发展生物农药可行性分析
 - 四、中国农业格局给生物农药带来发展机会
 - 第二节 2023-2029年中国植物源生物农药行业投资风险分析
 - 一、市场竞争风险分析
 - 二、原材料风险分析
 - 三、政策风险
 - 四、其他风险分析
- 第十三章 2023-2029年植物源生物农药行业盈利模式与投资策略分析
 - 第一节 国外植物源生物农药行业投资现状及经营模式分析
 - 一、境外植物源生物农药行业成长情况调查

第二节 我国植物源生物农药行业商业模式探讨

第三节 我国植物源生物农药行业投资国际化发展战略分析

- 一、战略优势分析
- 二、战略机遇分析
- 三、战略规划目标

第四节 我国植物源生物农药行业投资策略分析

第五节 最优投资路径设计

- 一、投资对象
- 二、投资模式
- 三、预期财务状况分析
- 四、风险资本退出方式

第十四章 2023-2029年植物源生物农药行业项目投资与融资建议

第一节 中国生产、营销企业投资运作模式分析

第二节 外销与内销优势分析

第三节 2023-2029年全国投资规模预测

第四节 2023-2029年植物源生物农药行业投资收益预测

第五节 2023-2029年植物源生物农药项目投资建议

第六节 [:中:智:林:]2023-2029年植物源生物农药项目融资建议

略……

订阅 "2023年中国植物源生物农药市场调查分析与发展前景研究报告",编号: 1A15335,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/5/33/ZhiWuYuanShengWuNongYaoHangYeYanJiuBaoGao.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

植物源生物农药行业研究报告 -9-