

2020-2026年中国生物农药 行业分析与市场全景评估报告

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

《2020-2026年中国生物农药行业分析与市场全景评估报告》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/202007/174896.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，如真菌，细菌，昆虫病毒，转基因生物，天敌等，或其代谢产物，如信息素，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。生物农药的不断推广开启了我国农药施用的新篇章，但是化学农药面对生物农药的步步紧逼，发展形势不容乐观。中企顾问网发布的《2020-2026年中国生物农药行业分析与市场全景评估报告》分析了生物农药行业的产业链，竞争格局，面临的机遇及挑战以及发展前景等，您若想对中国生物农药行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 生物农药基本概念1.1 农药相关概念1.1.1 农药定义1.1.2 分类及剂型1.1.3 农药的作用方式简介1.1.4 常用农药作用特点1.2 生物农药的介绍1.2.1 生物农药定义1.2.2 生物农药分类1.2.3 生物农药的出现和发展1.2.4 常用生物农药种类 第二章 2016-2019年中国农药行业发展分析2.1 中国农药行业发展概况2.1.1 中国农药行业发展特征2.1.2 中国农药业已踏入高成本时期2.1.3 我国农药行业的并购状况2.2 2016-2019年中国农药行业发展分析2.2.1 我国农药业发展回顾2.2.2 中国农药业发展现状2.2.3 我国农药业运行特点2.2.4 我国农药业发展态势2.3 中国农药行业发展面临的问题2.3.1 我国农药业快速发展中存在的问题2.3.2 中国农药行业面临的三大危机2.3.3 中国农药业凸显产能过剩问题2.3.4 我国农药企业存在的不良现象2.4 中国农药业发展的策略分析2.4.1 我国农药产业发展的主要策略2.4.2 促进我国农药行业可持续发展的政策措施2.4.3 提升中国农药产业竞争力的三大对策2.5 中国农药业发展前景分析2.5.1 “十三五”期间我国农药产业发展目标2.5.2 “十三五”期间中国农药行业主要任务 第三章 2016-2019年世界生物农药行业发展分析3.1 2016-2019年国际生物农药行业发展综述3.1.1 世界生物农药业发展概况3.1.2 国际生物农药品种发展状况3.1.3 国际部分生物农药种类发展分析3.1.4 全球生物农药市场发展前景3.1.5 世界生物农药市场预测简析3.2 2016-2019年全球各区域生物农药运行状况3.2.1 欧盟进一步完善生物农药政策3.2.2 亚太地区生物农药业增长态势分析3.2.3 澳大利亚及新西兰积极发展生物农药行业3.3 2016-2019年国际重点生物农药企业动态3.3.1 孟山都公司3.3.2 杜邦公司3.3.3 先正达公司3.3.4 陶氏公司3.3.5 拜耳公司 第四章 2016-2019年中国生物农药行业发展分析4.1 2016-2019年中国生物农药业发展概况4.1.1 我国生物农药产业运行状况4.1.2 中国生物农药行业的需求解析4.1.3 我国天敌生物农药发展综述4.1.4 我国生物农药业的管理及流通体系4.2 2016-2019年中国

生物农药行业发展分析4.2.1 我国生物农药行业运行回顾4.2.2 中国生物农药行业增长强劲4.2.3 中国生物农药行业发展特点4.2.4 中国生物农药行业发展态势4.3 2016-2019年中国各地区生物农药发展状况4.3.1 湖南省湘阴县生物农药发展概况4.3.2 湖南湘阴县加强推广生物农药的应用4.3.3 湖南岳阳县增添两项生物农药标准4.3.4 江苏生物农药使用比例大4.3.5 北京密云县生物农药应用状况良好4.3.6 泰州海陵生物农药推广浅析4.3.7 武汉生物农药项目进展顺利4.4 2016-2019年中国生物农药企业发展分析4.4.1 我国生物农药企业发展状况4.4.2 我国生物农药企业面临的挑战4.4.3 我国生物农药企业应走联合发展之路4.5 中国生物农药与化学农药的竞合发展4.5.1 生物农药相对于化学农药凸显的优缺点4.5.2 我国生物农药与化学农药竞争状况4.5.3 中国化学农药弊端为生物农药创造发展空间4.5.4 未来我国生物农药与化学农药并存发展4.6 中国生物农药行业发展存在的问题4.6.1 阻碍中国生物农药业推广的因素分析4.6.2 中国生物农药产业化程度低4.6.3 我国生物农药研发及应用存在的掣肘4.7 中国生物农药业发展对策分析4.7.1 加速我国生物农药推广的几点建议4.7.2 我国生物农药行业发展的思路4.7.3 促进我国生物农药良好发展的策略分析 第五章 2016-2019年微生物农药的发展5.1 微生物农药的主要种类5.1.1 微生物杀虫剂5.1.2 微生物杀菌剂5.1.3 微生物除草剂5.2 2016-2019年微生物农药发展分析5.2.1 美国放宽微生物农药残留限制5.2.2 日本成功研发微生物农药新品种5.2.3 我国微生物农药市场将规范化发展5.2.4 中国细菌生物农药研发获进展5.2.5 我国推广微生物农药申嗪霉素5.3 2016-2019年微生物农药应用状况5.3.1 微生物农药在棉花应用上成效突出5.3.2 微生物农药在蔬菜防虫害上的运用分析5.3.3 果树利用活体微生物农药防害5.4 微生物农药发展存在的问题及解决对策5.4.1 微生物农药发展面临的困境5.4.2 微生物农药应用存在的问题及应对措施5.4.3 我国微生物农药发展对策分析 第六章 2016-2019年植物源农药发展分析6.1 植物源农药概述6.1.1 植物源农药的活性成分介绍6.1.2 植物源农药的优缺点6.1.3 植物源农药作用机理6.2 2016-2019年植物源农药发展分析6.2.1 我国植物源农药发展状况6.2.2 植物源农药蛇床子素的应用及推广6.2.3 植物源农药印楝素发展简况6.2.4 我国植物源农药发展展望6.3 2016-2019年植物源农药研发动态6.3.1 我国新增植物源农药品种6.3.2 中国S-诱抗素植物农药实现量产6.3.3 我国植物源农药开发技术获新进展6.3.4 河南植物源生物农药项目动工6.4 植物源农药发展面临的问题及对策6.4.1 植物源农药行业发展存在掣肘6.4.2 植物源农药研发需注意的问题6.4.3 促进我国植物源农药快速发展策略 第七章 2016-2019年中国主要生物农药产品发展分析7.1 2016-2019年阿维菌素市场发展概况7.1.1 阿维菌素市场发展回顾7.1.2 支撑阿维菌素市场需求的五大因素7.1.3 阿维菌素产能过剩抑制价格上涨7.1.4 甲维盐成阿维菌素新亮点7.1.5 2019年阿维菌素市场发展状况7.1.6 2019年我国阿维菌素市场分析7.2 阿维菌素市场发展面临问题及建议7.2.1 阿维菌素发展面临的困境7.2.2 阿维菌素行

业发展存在的弊端及发展建议7.2.3 促进我国阿维菌素行业健康发展的三点思路7.3

2016-2019年苏云金杆菌发展分析7.3.1 苏云金杆菌基本介绍7.3.2 国内外对苏云金芽孢杆菌的研究状况7.3.3 苏云金杆菌发展存在的问题7.4 其他生物农药产品发展状况7.4.1 井冈霉素使用量呈现下降趋势7.4.2 赤霉素原药产量简况

第八章 2020-2026年中国生物农药行业投资及发展前景分析8.1 中国生物农药行业的投资环境8.1.1 我国生物农药业拥有良好发展的基础条件8.1.2 国家政策鼓励发展生物技术8.1.3 中国为生物农药业发展创造良好环境8.2

中国生物农药业投资状况8.2.1 中国生物农药行业投资态势好8.2.2 我国生物农药投资简况8.3 中国生物农药行业发展前景8.3.1 我国生物农药产业发展潜力大8.3.2 未来我国生物农药业发展前景看好8.4 2020-2026年我国生物农药行业发展预测8.4.1 2020-2026年我国生物农药行业收入预测8.4.2 2020-2026年我国生物农药行业利润预测8.4.3 2020-2026年我国生物农药行业产值预测8.4.4 2020-2026年我国生物农药行业产量预测8.4.5 2020-2026年我国生物农药行业市场需求预测

第九章 2016-2019年生物农药行业上市公司经营状况9.1 浙江钱江生物化学股份有限公司9.1.1 企业发展概况9.1.2 经营效益分析9.1.3 业务经营分析9.1.4 财务状况分析9.1.5 未来前景展望9.2 浙江升华拜克生物股份有限公司9.2.1 企业发展概况9.2.2

经营效益分析9.2.3 业务经营分析9.2.4 财务状况分析9.2.5 未来前景展望9.3 河北威远生物化工股份有限公司9.3.1 企业发展概况9.3.2 经营效益分析9.3.3 业务经营分析9.3.4 财务状况分析9.3.5 未来前景展望9.4 北海国发海洋生物产业股份有限公司9.4.1 企业发展概况——9.4.2 经营效益分析9.4.3 业务经营分析9.4.4 财务状况分析9.4.5 未来前景展望

附录附录一：中华人民共和国农药管理条例附录二：中华人民共和国农药限制使用管理规定

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202007/174896.html>