

中国生物农业行业现状及发展趋势报告(2024-2029版)

报告简介

生物技术是指以利用生物或其他体系或他们的衍生物来制造人类所需的各种产品或者达到某种目的的技术手段。同时，生物技术的发展,意味着人类科学各领域技术水平的综合发展;生物技术的发达程度与安全程度，也意味着人类文明的发达程度。

到2020年农药使用量零增长行动方案(2024-2029版)》提出，到2020年，初步建立资源节约型、环境友好型病虫害可持续治理技术体系，大力推广应用生物农药、高效低毒低残留农药，替代高毒高残留农药。

生物产业是当今发展快的行业之一。从2008年开始，我国生物产业总产值突破万亿元。预计到2020年，中国广义生物医药市场规模将达4万亿元，生物制造市场规模将达1万亿元、生物农业市场规模将达5000亿元、生物能源市场规模将达3000亿元、生物环保市场规模将达1000亿元，合计广义生物产业市场规模约为6万亿元。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家工信部、国家发改委、国务院发展研究中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志以及专业研究机构公布和提供的大量资料，对中国生物农业及各子行业的发展状况、上下游行业发展状况、市场供需形势、新成果与技术等进行了分析，并重点分析了中国生物农业行业发展状况和特点，以及中国生物农业行业将面临的挑战、企业的发展策略等。报告还对全球的生物农业行业发展态势作了详细分析，并对生物农业行业进行了趋向研判，是生物农业开发、经营企业，科研、投资机构等单位准确了解目前生物农业业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

报告目录

第一章 生物农业的基本情况与战略意义

第一节 主要内容及背景

一、主要内容情况

二、区域经济环境

三、国际背景分析

四、国内背景分析

第二节 战略产业投资规模

一、战略投资资金来源分析

二、战略重点投资区域分析

三、战略重点投资产业分析

四、战略产业投资规模分析

第三节 建设基本情况分析

一、建设基本原则

二、建设合作机制

三、建设合作重点

四、建设主要路径

第四节 建设生物农业产业发展机遇

一、建设战略意义

二、建设产业发展机遇

三、建设生物农业产业发展良机

第二章 生物农业产业发展环境分析

第一节 战略生物农业产业政策环境分析

一、沿线国家政治环境分析

二、沿线国家产业监管分析

三、战略国内推动政策分析

四、政策环境对生物农业产业发展影响分析

第二节 战略生物农业产业经济环境分析

一、沿线国家区域经济发展状况

二、新常态国内经济发展思路分析

三、新常态国内经济发展现状分析

四、新常态国内经济发展趋势分析

五、经济环境对生物农业产业发展影响分析

第三节 战略生物农业产业社会环境分析

- 一、沿线国家社会风俗习惯分析
- 二、沿线国家社会宗教信仰分析
- 三、新常态国内产业发展方向与原则
- 四、社会环境对生物农业产业发展影响分析
- 第四节 战略生物农业产业技术环境分析
 - 一、沿线国家生物农业产业技术发展状况
 - 二、新常态国内生物农业产业技术发展现状
 - 三、新常态国内生物农业产业技术发展趋势
 - 四、技术环境对生物农业产业发展影响分析
- 第五节 战略生物农业产业投资环境分析
 - 一、中国对外投资政策分析
 - 二、中国对外投资规模分析
 - 三、中国对外投资结构分析
 - 四、中国对外投资平台分析
 - 五、投资环境对生物农业产业发展影响分析
- 第六节 战略生物农业产业金融支持分析
 - 一、金砖开发银行金融支持分析
 - 二、亚洲基础设施投资银行金融支持
 - 三、丝路基金金融支持分析
 - 四、金融环境对生物农业产业发展影响
- 第三章 生物农业产业全球发展现状分析
 - 第一节 生物农业产业全球发展基本情况分析
 - 一、生物农业产业全球发展规模分析
 - 二、生物农业产业全球发展区域分析

三、生物农业产业全球典型企业分析

第二节 生物农业产业发达经济体发展现状分析

一、发达经济体生物农业产业发展现状

二、美国生物农业产业发展现状分析

三、日本生物农业产业发展现状分析

四、欧洲生物农业产业发展现状分析

五、发达经济体生物农业产业发展前景

第三节 生物农业产业新兴经济体发展现状分析

一、新兴经济体生物农业产业发展现状

二、巴西生物农业产业发展现状分析

三、南非生物农业产业发展现状分析

四、俄罗斯生物农业产业发展现状分析

五、新兴经济体生物农业产业发展前景

第四节 生物农业产业一带一路区域发展现状分析

第四章 生物农业产业国内发展现状分析

第一节 生物农业产业国内发展基本情况分析

一、生物农业产业国内市场规模分析

二、生物农业产业国内生产省份分析

三、生物农业细分产品规模情况分析

第二节 生物农业产业国内市场供需情况分析

一、生物农业产业国内市场产量规模

二、生物农业产业国内市场需求规模

三、生物农业产业国内市场供需平衡

第三节 生物农业产业国内市场经营情况分析

- 一、生物农业产业国内市场资产规模
- 二、生物农业产业国内市场销售规模
- 三、生物农业产业国内市场利润情况

第五章 基因育种

第一节 中国水稻生物育种产业化应用分析

一、水稻行业市场发展状况分析

- 1、水稻种植面积及区域分布
- 2、水稻行业发展特点分析
- 3、水稻行业供需状况分析
- 4、水稻市场价格走势分析
- 5、水稻行业市场前景分析

二、杂交水稻种子市场分析

- 1、杂交水稻种子市场发展概况
- 2、杂交水稻种子市场竞争状况
- 3、杂交水稻种子市场供需状况
- 4、杂交水稻种子价格走势分析
- 5、杂交水稻种子市场前景展望

三、转基因水稻种子产业化应用分析

- 1、转基因水稻种子产业化面临的问题
- 2、两种转基因水稻获得安全证书
- 3、转基因水稻种子产业化前景展望

四、中国其他水稻种子产业化应用分析

- 1、常规稻种与杂交稻种的区别
- 2、常规稻种的产业化趋势

第二节 中国玉米生物育种产业化应用分析

一、玉米行业市场发展状况分析

- 1、玉米种植面积及区域分布
- 2、玉米产业发展特点分析
- 3、玉米行业供需状况分析
- 4、玉米市场价格走势分析
- 5、玉米行业市场前景分析

二、杂交玉米种子市场分析

- 1、杂交玉米种子市场发展概况
- 2、杂交玉米种子市场竞争状况
- 3、杂交玉米种子市场供需状况
- 4、杂交玉米种子价格走势分析
- 5、杂交玉米种子市场前景展望

三、转基因玉米种子市场状况分析

- 1、转基因玉米种子的推广应用
- 2、转基因玉米种子获得安全证书
- 3、转基因玉米种子产业化前景展望

四、中国玉米种业竞争策略

第三节 中国棉花生物育种产业化应用分析

一、棉花行业发展状况分析

- 1、棉花种植区域分布情况
- 2、棉花产业发展特点分析
- 3、棉花行业产销状况分析
- 4、棉花市场价格走势分析

5、棉花行业市场前景分析

二、转基因棉花种子市场分析

1、转基因棉种市场发展概况

2、转基因棉种市场竞争状况

3、转基因棉种市场供需状况

4、转基因棉种市场前景展望

三、杂交棉花种子市场分析

1、杂交棉花种植规模分析

2、杂交棉种市场供需状况

3、杂交棉种市场前景展望

4、杂交棉种面临的挑战

第四节 小麦生物育种产业化应用分析

一、小麦行业市场发展状况分析

1、小麦种植区域分布情况

2、小麦产业发展特点分析

3、小麦行业产销状况分析

4、小麦市场价格走势分析

二、杂交小麦产业化应用分析

1、三系杂交小麦产业化应用情况

2、二系杂交小麦试种及研发情况

3、四川推广杂交小麦大面积种植

4、杂交小麦产业化应用前景展望

三、其他麦种研发及产业化问题分析

第五节 中国蔬菜生物育种产业化应用分析

一、蔬菜行业市场发展状况分析

- 1、蔬菜行业发展规模分析
- 2、蔬菜行业产业地位分析
- 3、蔬菜行业发展存在的问题
- 4、蔬菜行业发展前景分析
- 5、全国蔬菜产业发展规划

二、蔬菜生物育种产业化应用分析

- 1、蔬菜生物育种的优势分析
- 2、蔬菜生物育种研发现状及问题
- 3、蔬菜生物育种发展趋势

第六节 中国花卉生物育种产业化应用分析

一、花卉行业市场发展状况分析

- 1、花卉种植面积情况分析
- 2、花卉生产经营实体情况
- 3、花卉生产营收情况分析
- 4、花卉行业发展特点分析
- 5、花卉行业市场前景分析

二、花卉生物育种产业化应用分析

- 1、花卉生物育种研发现状
- 2、花卉生物育种技术的比较分析

第六章 动物疫苗

第一节 中国禽流感疫苗发展分析

- 一、禽用疫苗的定义
- 二、禽流感疫苗研究进展

三、禽流感疫苗市场分析

四、禽用疫苗的发展趋势

五、中国动物疫苗产能及销情况

第二节 中国狂犬疫苗发展分析

一、狂犬病的定义

二、国外兽用狂犬病疫苗的研究进展

三、中国兽用狂犬病疫苗的研究进展

四、狂犬疫苗技术跨国转移将投产

第三节 中国猪蓝耳病疫苗发展分析

一、猪蓝耳病疫情简介

二、猪蓝耳病防治措施

三、蓝耳病疫苗市场竞争情况

第四节 中国口蹄疫疫苗发展分析

一、口蹄疫疫苗的基本情况

二、口蹄疫疫苗的研究历程

三、口蹄疫疫苗的现状分析

四、口蹄疫疫苗的研究进展

五、口蹄疫合成肽疫苗研究进展

第五节 中国其它兽用疫苗发展分析

一、猪瘟疫苗研究进展

二、猪流感疫苗研究进展

三、中国首个水产疫苗产业化启动

第七章 生物饲料

第一节 中国生物饲料行业细分市场结构分析

一、生物饲料行业市场结构现状分析

二、生物饲料行业细分结构特征分析

三、生物饲料行业细分市场发展概况

四、生物饲料行业市场结构变化趋势

第二节 饲用酶制剂市场分析

一、饲用酶制剂制取技术水平分析

二、饲用酶制剂市场应用范围

三、饲用酶制剂市场规模分析

四、饲用酶制剂应用趋势及前景

第三节 益生菌市场分析

一、益生菌制取技术水平分析

二、益生菌市场应用范围

三、益生菌市场规模分析

四、益生菌应用趋势及前景

第四节 生物活性寡肽市场分析

一、生物活性寡肽制取技术水平分析

二、生物活性寡肽市场应用范围

三、生物活性寡肽市场规模分析

四、生物活性寡肽应用趋势及前景

第五节 寡糖市场分析

一、寡糖制取技术水平分析

二、寡糖市场应用范围

三、寡糖市场规模分析

四、寡糖应用趋势及前景

第八章 生物农药

第一节 2019-2023年阿维菌素市场发展概况

- 一、阿维菌素市场发展回顾
- 二、支撑阿维菌素市场需求的五大因素
- 三、阿维菌素产能过剩抑制价格上涨
- 四、甲维盐成阿维菌素新亮点
- 五、阿维菌素市场发展状况

第二节 阿维菌素市场发展面临的问题及建议

- 一、阿维菌素发展面临的困境
- 二、阿维菌素行业发展存在的弊端及发展建议
- 三、促进我国阿维菌素行业健康发展的三点思路

第三节 2019-2023年苏云金杆菌发展分析

- 一、苏云金杆菌基本介绍
- 二、国内外对苏云金芽孢杆菌的研究状况
- 三、苏云金杆菌发展存在的问题

第四节 其他生物农药产品发展状况

- 一、井冈霉素使用量呈现下降趋势
- 二、赤霉素原药产量简况

第九章 生物农业行业内企业发展状况分析

第一节 中牧实业股份有限公司

- 一、企业基本简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业核心竞争力分析
- 四、企业发展战略

第二节 江苏长青农化股份有限公司

- 一、企业基本简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业核心竞争力分析
- 四、企业发展战略

第三节 南通江山农药化工股份有限公司

- 一、企业基本简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业核心竞争力分析
- 四、企业发展战略

第四节 山西澳坤生物农业股份有限公司

- 一、企业基本简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业核心竞争力分析
- 四、企业发展战略

第五节 北京大北农科技集团股份有限公司

- 一、企业基本简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业核心竞争力分析
- 四、企业发展战略

第六节 北大荒集团

- 一、企业基本简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业核心竞争力分析

四、企业发展战略

第七节 袁隆平农业高科技股份有限公司

一、企业基本简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业核心竞争力分析

四、企业发展战略

第八节 海大集团

一、企业基本简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业核心竞争力分析

四、企业发展战略

第九节 中牧实业股份有限公司

一、企业基本简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业核心竞争力分析

四、企业发展战略

第十节 万向德农股份有限公司

一、企业基本简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业核心竞争力分析

四、企业发展战略

第十章 2024-2029年中国农业生物技术发展趋势预测分析

第一节 2024-2029年中国生物技术行业前景分析

一、全球生物技术规模将超过信息经济

二、生物技术市场前景广阔

三、中国生物技术行业发展前景分析

四、工业生物技术挑战与展望

五、生物技术在食品工业中应用展望

第二节 2024-2029年中国农业生物技术发展趋势分析

一、农业技术发展趋势分析

二、农业生物技术发展前景对策分析

第三节 2024-2029年中国农业生物技术行业盈利预测分析

第十一章 2024-2029年中国农业生物技术行业投资机会与风险分析

第一节 2024-2029年中国农业生物技术行业投资环境分析

第二节 2024-2029年中国农业生物技术行业机会分析

一、农业生物技术行业投资价值、前景分析

二、中国将为生物技术研发提供一流平台

第三节 2024-2029年中国农业生物技术行业投资风险及对策分析

一、行业的生态风险分析

二、经营风险分析

三、技术风险

四、进入退出风险

图表目录：

图表：战略投资资金来源(单位：亿元，%)

图表：沿线国家政治环境总结

图表：沿线国家产业监管政策汇总

图表：我国战略相关政策

图表：政策环境对生物农业产业的影响总结

图表：2019-2023年沿线国家gdp比较(单位：亿元)

图表：2019-2023年生物农业产业工业总产值增长率与gdp增长率比较(单位：%)

图表：中国对外投资结构

图表：2019-2023年生物农业产业全球市场规模变化(单位：万元)

图表：2019-2023年生物农业产业全球区域结构(单位：%)

图表：2019-2023年日本生物农业产业市场规模变化(单位：万元)

图表：2019-2023年欧洲生物农业产业市场规模变化(单位：万元)

图表：2019-2023年巴西生物农业产业市场规模变化(单位：万元)

图表：2019-2023年南非生物农业产业市场规模变化(单位：万元)

图表：2019-2023年俄罗斯生物农业产业市场规模变化(单位：万元)

图表：新兴经济体生物农业产业发展经验汇总

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20200805/177571.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)