

# 2021-2027年中国农业生物 技术市场分析与发展前景报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2021-2027年中国农业生物技术市场分析与发展前景报告》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.abaogao.com/b/wenhuatiyu/883827BW2E.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

农业生物技术是指运用基因工程、发酵工程、细胞工程、酶工程以及分子育种等生物技术，改良动植物及微生物品种生产性状、培育动植物及微生物新品种、生产生物农药、兽药与疫苗的新技术。

智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国农业生物技术市场分析与发展前景报告》共十二章。首先介绍了农业生物技术相关概念及发展环境，接着分析了中国农业生物技术规模及消费需求，然后对中国农业生物技术市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国农业生物技术面临的机遇及发展前景。您若想对中国农业生物技术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 2019年世界农业生物技术行业发展状况分析

#### 第一节 2019年世界农业生物技术行业发展概况

- 一、世界农业生物技术发展特点分析
- 二、国际研究所发明抵抗环境变化的转基因水稻
- 三、世界农业生物技术应用趋势

#### 第二节 2019年世界农业生物技术行业运行动态分析

- 一、菲律宾研究出高Va转基因花生
- 二、亚洲将成为农业生物技术中心
- 三、国际马铃薯基因组计划的新动态

#### 第三节 2019年世界农业生物技术行业现状、趋势与出路分析

### 第二章 2019年世界农业生物技术行业主要国家运行动态分析

#### 第一节 美国

- 一、美国农业生物技术政策
- 二、美国农业生物技术的应用简况及发展潜力
- 三、农业生物技术的潜在风险

#### 四、美国农业生物技术发展简况及面临的困境

##### 第二节 韩国农业生物技术研究现状

一、生物技术在作物领域的研究与利用

二、生物工程在兽医领域的研究与应用

三、动物生物技术的研究及应用

四、生物农药的研究和应用

##### 第三节 其它国家分析

一、澳大利亚政府投资发展农业生物技术

二、日本农业领域生物技术的研究开发与应用

三、印度农业生物技术重点与方向

#### 第三章 2019年中国农业生物技术行业运行环境分析

##### 第一节 2019年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、城乡居民家庭人均可支配收入

三、恩格尔系数

四、城镇人员从业状况

##### 第二节 2019年中国农业生物技术行业运行政策环境分析

一、中国生物科技行业政策导向分析

二、生物科技行业的政策扶持分析

三、生物科技政策对策建议分析

##### 第三节 2019年中国农业生物技术行业发展社会环境分析

#### 第四章 2019年中国农业生物技术行业运行形势分析

##### 第一节 2019年中国农业生物技术发展综述

一、生物技术对农业发展的影响

二、农业生物技术成为现代农业发展的重要战略要素

三、农业生物技术商业化生产经济效益可观

四、我国农业生物技术成果分析

五、加快我国农业生物技术发展的对策

##### 第二节 2019年中国转基因农作物发展分析

一、我国发展转基因农作物的必要性剖析

- 二、我国转基因育种的现状解析
- 三、转基因农作物市场发展潜力广阔
- 四、转基因农产品商业化发展改变市场格局
- 五、当前转基因农作物分歧争议大
- 六、转基因药用植物前景广阔

### 第三节 2019年中国农业生物技术行业发展存在的问题分析

## 第五章 2019年中国生物农药行业运行走势分析

### 第一节 2019年中国生物农药行业发展综述

- 一、国内外生物农药发展状况分析
- 二、生物农药研究领域的进展分析
- 三、我国生物农药行业促进政策提上日程

### 第二节 2019年中国生物农药行业运行动态分析

- 一、生物农药的市场机会与营销策略探讨
- 二、生物农药的现状与前景
- 三、我国生物农药市场前景与推广探寻

### 第三节 2019年中国生物农药发展中存在的问题及对策分析

## 第六章 2019年中国生物肥料行业运行格局分析

### 第一节 2019年中国生物肥料行业发展概况

- 一、生物肥料的主要优势与作用剖析
- 二、中国微生物肥料的发展分析
- 三、新型生物肥料成化肥市场亮点

### 第二节 2019年中国生物肥料行业市场动态分析

- 一、我国生物肥料市场面临的主要挑战
- 二、对生物肥料存在的主要认知误区分析
- 三、我国生物肥料发展方向透析

### 第三节 2019年复合微生物肥料生产研究及其应用前景

## 第七章 2019年中国兽用疫苗行业运行态势分析

### 第一节 2019年中国兽用疫苗行业发展浅析

- 一、21世纪以来中国动物防疫形势分析

二、中国兽用疫苗市场发展格局

三、我国兽用疫苗行业热点剖析

四、几种兽用疫苗新产品

五、中国动物干扰素的进展状况

第二节 2015-2019年中国兽用疫苗所属行业市场进出口数据分析

一、兽用疫苗进口数据

二、兽用疫苗出口数据

三、兽用疫苗进出口单价分析

第三节 2019年中国兽用生物制品质量存在的问题及对策

第八章 2019年中国动物克隆技术发展局势透析

第一节 2019年中国动物克隆技术发展解析

一、克隆技术出现意义作用分析

二、克隆技术发展综述

三、动物细胞因子的研究与开发前景分析

四、动物克隆商业化运作获美政府认可

五、天津动物克隆技术取得突出成就

六、动物克隆技术存在的缺陷及应用潜力分析

第二节 2019年中国动物克隆技术存在的问题分析

一、克隆效率太低，克隆动物早衰严重

二、端粒问题

三、重新编程的问题

四、基因印迹机理不清

五、克隆技术条件有待完善

第三节 2019年中国动物克隆技术发展趋势分析

第九章 2019年中国农业生物技术行业市场竞争分析

第一节 2019年中国农业生物技术行业竞争现状

一、中国农业生物技术企业合作竞争

二、现代农业生物技术创新管理

三、生物技术成为种业技术竞争的焦点

第二节 2019年中国农业生物技术区域竞争分析

一、国际生物技术竞争的重要领域

二、企业集中地区竞争分析

三、重点应用区域竞争分析

第三节 2019年中国农业生物技术提升竞争力策略分析

第十章中国农业生物技术重点公司竞争力分析

第一节 乾元浩生物股份有限公司

一、企业概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第二节 山东雪花生物化工股份有限公司

一、企业概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第三节 长春大合生物技术开发有限公司

一、企业概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第四节 诺维信(中国)生物技术有限公司

一、企业概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第五节 新疆天康畜牧生物技术股份有限公司

一、企业概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第六节 无棣英伟生物技术饲料有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业销售收入及盈利水平分析

## 三、企业资产及负债情况分析

## 四、企业成本费用情况

### 第七节 威海环宇生物技术有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业销售收入及盈利水平分析

## 三、企业资产及负债情况分析

## 四、企业成本费用情况

### 第八节 南通光合生物技术有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业销售收入及盈利水平分析

## 三、企业资产及负债情况分析

## 四、企业成本费用情况

### 第九节 沈阳禾丰生物技术有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业销售收入及盈利水平分析

## 三、企业资产及负债情况分析

## 四、企业成本费用情况

### 第十节 福建南方生物技术股份有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业销售收入及盈利水平分析

## 三、企业资产及负债情况分析

## 四、企业成本费用情况

## 第十一章 2021-2027年中国农业生物技术发展趋势预测分析

### 第一节 2021-2027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 2021-2027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 2021-2027年中国农业生物技术行业盈利预测分析

## 第十二章 2021-2027年中国农业生物技术行业投资机会与风险分析

### 第一节 2021-2027年中国农业生物技术行业投资环境分析

### 第二节 2021-2027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 2021-2027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

### 第四节 建议

#### 图表目录：

图表：2015-2019年中国GDP分析

图表：2015-2019年中国城乡居民家庭人均可支配收入

图表：2015-2019年中国恩格尔系数

图表：2015-2019年中国城镇人员从业状况

图表：2015-2019年中国兽用疫苗进口数据

图表：2015-2019年中国兽用疫苗出口数据

图表：2015-2019年中国兽用疫苗进出口单价分析

图表：乾元浩生物股份有限公司销售收入情况

图表：乾元浩生物股份有限公司盈利指标情况

图表：乾元浩生物股份有限公司盈利能力情况

图表：乾元浩生物股份有限公司资产运行指标状况

图表：乾元浩生物股份有限公司资产负债能力指标分析

图表：乾元浩生物股份有限公司成本费用构成情况

图表：山东雪花生物化工股份有限公司销售收入情况

图表：山东雪花生物化工股份有限公司盈利指标情况  
图表：山东雪花生物化工股份有限公司盈利能力情况  
图表：山东雪花生物化工股份有限公司资产运行指标状况  
图表：山东雪花生物化工股份有限公司资产负债能力指标分析  
图表：山东雪花生物化工股份有限公司成本费用构成情况  
图表：长春大合生物技术开发有限公司销售收入情况  
图表：长春大合生物技术开发有限公司盈利指标情况  
图表：长春大合生物技术开发有限公司盈利能力情况  
图表：长春大合生物技术开发有限公司资产运行指标状况  
图表：长春大合生物技术开发有限公司资产负债能力指标分析  
图表：长春大合生物技术开发有限公司成本费用构成情况  
图表：诺维信(中国)生物技术有限公司销售收入情况  
图表：诺维信(中国)生物技术有限公司盈利指标情况  
图表：诺维信(中国)生物技术有限公司盈利能力情况  
图表：诺维信(中国)生物技术有限公司资产运行指标状况  
图表：诺维信(中国)生物技术有限公司资产负债能力指标分析  
图表：诺维信(中国)生物技术有限公司成本费用构成情况  
更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/wenhuatiyu/883827BW2E.html>