

# 2020-2025年中国农业生物技术行业市场调研分析及投资战略咨询报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国农业生物技术行业市场调研分析及投资战略咨询报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/detail/476416.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

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、兽药与疫苗的高新技术。

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 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、(327 LT)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 2019年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、企业发展简况分析
  - 二、企业经营情况分析
  - 三、企业经营优劣势分析
- 第二节 山东雪花生物化工股份有限公司
  - 一、企业发展简况分析
  - 二、企业经营情况分析
  - 三、企业经营优劣势分析
- 第三节 长春大合生物技术开发有限公司
  - 一、企业发展简况分析

## 二、企业经营情况分析

## 三、企业经营优劣势分析

### 第四节 诺维信(中国)生物技术有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优劣势分析

### 第五节 新疆天康畜牧生物技术股份有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优劣势分析

### 第六节 无棣英伟生物技术饲料有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优劣势分析

### 第七节 威海环宇生物技术有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优劣势分析

### 第八节 南通光合生物技术有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优劣势分析

### 第九节 沈阳禾丰生物技术有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优劣势分析

### 第十节 福建南方生物技术股份有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优劣势分析

## 第十一章 2020-2025年中国农业生物技术发展趋势预测分析

### 第一节 2020-2025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 2020-2025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 2020-2025年中国农业生物技术行业盈利预测分析

第十二章 2020-2025年中国农业生物技术行业投资机会与风险分析（AK LT）

第一节 2020-2025年中国农业生物技术行业投资环境分析

第二节 2020-2025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 2020-2025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 行业建议

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：2020-2025年中国生物技术行业前景分析

图表：2020-2025年中国农业生物技术发展趋势分析

图表：2020-2025年中国农业生物技术行业盈利预测分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/476416.html>