

# 2019-2025年中国生物肥料行业市场竞争现状及未来发展趋势研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2019-2025年中国生物肥料行业市场竞争现状及未来发展趋势研究报告》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.chyxx.com/research/201903/723078.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

生物肥料是指以微生物的生命活动为核心，使农作物获得特定的肥料效应的一类肥料制品。微生物肥料和微肥有本质的区别：前者是活的生命，而后者是矿质元素。微生物资源丰富，种类和功能繁多，可以开发成不同功能、不同用途的肥料。而且微生物菌株可以经过人工选育并不断纯化、复壮以提高其活力，特别是随着生物技术的进一步发展，通过基因工程方法获得所需的菌株已成为可能。

我国的生物肥料主要分为生物有机肥、复合微生物肥料、微生物菌剂几大类。2017年我国生物肥料产量1500万吨，其中复合微生物肥料产量约260.7万吨，占比生物肥料产量比重的18.2%。近几年我国复合微生物肥料产量情况如下图所示：

2011-2017年中国生物肥料及复合微生物肥料产量比重情况

智研咨询发布的《2019-2025年中国生物肥料行业市场竞争现状及未来发展趋势研究报告》共十二章。首先介绍了中国生物肥料行业市场发展环境、生物肥料整体运行态势等，接着分析了中国生物肥料行业市场运行的现状，然后介绍了生物肥料市场竞争格局。随后，报告对生物肥料做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国生物肥料行业发展趋势与投资预测。您若想对生物肥料产业有个系统的了解或者想投资中国生物肥料行业，本报告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：

第一部分 产业环境透视

第一章 生物肥料行业发展概述

第一节 生物肥料简介

一、生物肥料的定义

二、生物肥料的特点

三、生物肥料的优缺点

四、生物肥料的难题

第二节 生物肥料发展状况分析

一、生物肥料的意义

二、生物肥料的应用

第三节 生物肥料产业链分析

一、生物肥料的产业链结构分析

## 二、生物肥料上游相关产业分析

## 三、生物肥料下游相关产业分析

## 第二章 中国生物肥料行业发展环境分析

### 第一节 经济环境分析

#### 一、国家宏观经济环境

#### 二、行业宏观经济环境

### 第二节 政策环境分析

#### 一、行业法规及政策

#### 二、行业发展规划

### 第三节 技术环境分析

#### 一、主要生产技术分析

#### 二、技术发展趋势分析

## 第三章 国际生物肥料行业发展分析及经验借鉴

### 第一节 全球生物肥料市场总体情况分析

#### 一、全球生物肥料市场结构

#### 二、全球生物肥料行业发展分析

#### 三、全球生物肥料行业竞争格局

### 第二节 美国生物肥料行业发展经验借鉴

#### 一、美国生物肥料行业发展历程分析

#### 二、美国生物肥料行业运营模式分析

#### 三、美国生物肥料行业发展趋势预测

#### 四、美国生物肥料行业对中国的启示

### 第三节 日本生物肥料行业发展经验借鉴

#### 一、日本生物肥料行业发展历程分析

#### 二、日本生物肥料行业运营模式分析

#### 三、日本生物肥料行业发展趋势预测

#### 四、日本生物肥料行业对中国的启示

### 第四节 欧洲生物肥料行业发展经验借鉴

#### 一、欧洲生物肥料行业发展历程分析

#### 二、欧洲生物肥料行业运营模式分析

#### 三、欧洲生物肥料行业发展趋势预测

#### 四、欧洲生物肥料行业对中国的启示

## 第二部分 市场深度调研

## 第四章 中国生物肥料市场运行情况分析

### 第一节 中国生物肥料市场发展概况

复合微生物肥料是我国生物肥料主要发展方向，近年来保持高速增长的市场态势，2017年我国复合微生物肥料市场规模达49.48亿元，同比增长33.44%。

2011-2017年我国复合微生物肥料市场规模走势图

- 一、我国生物肥料行业发展简述
- 二、我国进一步加快生物肥料的推广应用
- 三、我国发展生物肥料的重要意义
- 四、实现生物肥料产业化需解决的问题
- 五、开拓生物肥料市场的策略分析
- 第二节 中国生物肥料市场运行格局分析
  - 一、生物肥料生产情况分析
  - 二、生物肥料市场销售状况分析
  - 三、生物肥料市场价格走势分析
- 第三节 中国生物肥料进出口形势分析
  - 一、进口分析
  - 二、出口分析
- 第五章 中国生物肥料行业细分市场研究
  - 第一节 海藻肥
    - 一、海藻肥的作用机理
    - 二、海藻肥市场状况
    - 三、海藻肥企业发展状况
    - 四、海藻肥的使用及前景
  - 第二节 生物有机肥料
    - 一、生物有机肥的由来
    - 二、生物有机肥的市场应用现状
    - 三、生物有机肥的作用效果和机理
    - 四、生物有机肥发展趋势及展望
  - 第三节 菌根生物肥料
    - 一、菌根生物肥料的功能与作用机制
    - 二、菌根生物肥料的生产和应用现状
    - 三、菌根生物肥料前景展望
- 第六章 中国微生物肥料行业运行态势分析
  - 第一节 中国微生物肥料行业特征分析
    - 一、基本形成了微生物肥料产业
    - 二、产品种类繁多

三、微生物肥料使用菌种类扩大

四、使用效果逐渐被认可

五、质检体系初步形成

六、少数产品开始进入国际市场

第二节 中国微生物肥料行业存在的商机分析

一、化肥普遍涨价促进行业发展

二、从目前的土壤现状看微生物菌剂的商机

三、国家提倡大量使用微生物菌肥

四、销售利润空间分析

五、从农民的用肥习惯看微生物菌肥的商机

第三节 中国微生物肥料行业的发展问题分析

一、基础和应用基础研究严重滞后

二、产业化规模小，产品质量参差不齐

第三部分 竞争格局分析

第七章 生物肥料市场竞争格局及集中度分析

第一节 生物肥料行业国际竞争格局分析

一、国际生物肥料市场发展状况

二、国际生物肥料市场竞争格局

三、国际生物肥料市场发展趋势分析

四、国际生物肥料重点企业竞争力分析

第二节 生物肥料行业国内竞争格局分析

一、国内生物肥料行业市场规模分析

二、国内生物肥料行业竞争格局分析

三、国内生物肥料行业竞争力分析

第三节 生物肥料行业集中度分析

一、企业集中度分析

二、区域集中度分析

三、市场集中度分析

第八章 生物肥料行业区域市场分析

第一节 行业总体区域结构特征分析

一、行业区域结构总体特征

二、行业区域集中度分析

三、行业区域分布特点分析

四、行业规模指标区域分布分析

五、行业效益指标区域分布分析

## 六、行业企业数的区域分布分析

### 第二节 华东地区生物肥料行业分析

#### 一、行业发展现状分析

#### 二、市场规模情况分析

#### 三、市场需求情况分析

#### 四、行业发展前景预测

### 第三节 华南地区生物肥料行业分析

#### 一、行业发展现状分析

#### 二、市场规模情况分析

#### 三、市场需求情况分析

#### 四、行业发展前景预测

### 第四节 华中地区生物肥料行业分析

#### 一、行业发展现状分析

#### 二、市场规模情况分析

#### 三、市场需求情况分析

#### 四、行业发展前景预测

### 第五节 华北地区生物肥料行业分析

#### 一、行业发展现状分析

#### 二、市场规模情况分析

#### 三、市场需求情况分析

#### 四、行业发展前景预测

### 第六节 东北地区生物肥料行业分析

#### 一、行业发展现状分析

#### 二、市场规模情况分析

#### 三、市场需求情况分析

#### 四、行业发展前景预测

### 第七节 西部地区生物肥料行业分析

#### 一、行业发展现状分析

#### 二、市场规模情况分析

#### 三、市场需求情况分析

#### 四、行业发展前景预测

## 第九章 中国生物肥料行业生产企业经营分析

### 第一节 长沙新源氨基酸生物肥料有限公司

#### 一、企业发展概况

#### 二、企业经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业技术水平分析

五、企业盈利能力分析

第二节 东阳联丰生物技术有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业技术水平分析

五、企业盈利能力分析

第三节 星星协力生物工程有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业技术水平分析

五、企业盈利能力分析

第四节 石家庄纳海生物科技有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业技术水平分析

五、企业盈利能力分析

第五节 山东沃地丰生物肥料有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业技术水平分析

五、企业盈利能力分析

第六节 沈阳神农人生化工程有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业技术水平分析

五、企业盈利能力分析

第七节 江苏原元生物工程有限公司

一、企业发展概况



二、企业经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业技术水平分析

五、企业盈利能力分析

第八节 河南未来生物工程有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业技术水平分析

五、企业盈利能力分析

第九节 山东航天生物工程有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业技术水平分析

五、企业盈利能力分析

第十节 龙口市龙丰田力宝肥料有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业技术水平分析

五、企业盈利能力分析

第四部分 发展前景展望

第十章 2019-2025年生物肥料行业前景及趋势预测

第一节 2019-2025年生物肥料市场发展前景

一、生物肥料市场发展潜力

二、生物肥料市场发展前景展望

三、生物肥料细分行业发展前景分析

第二节 2019-2025年生物肥料市场发展趋势预测

一、生物肥料行业发展趋势分析

1、技术发展趋势分析

2、产品发展趋势分析

二、生物肥料行业市场规模预测

1、生物肥料行业市场容量预测

2、生物肥料行业销售收入预测

### 三、生物肥料行业细分市场发展趋势预测

#### 第十一章 2019-2025年生物肥料行业投资机会与风险防范

##### 第一节 中国生物肥料行业投资特性分析

###### 一、生物肥料行业进入壁垒分析

###### 二、生物肥料行业盈利模式分析

###### 三、生物肥料行业盈利因素分析

##### 第二节 中国生物肥料行业投资情况分析

###### 一、生物肥料行业总体投资及结构

###### 二、生物肥料行业投资规模情况

###### 三、生物肥料行业投资项目分析

##### 第三节 中国生物肥料行业投资风险

###### 一、生物肥料行业供求风险

###### 二、生物肥料行业关联产业风险

###### 三、生物肥料行业产品结构风险

###### 四、生物肥料行业技术风险

##### 第四节 生物肥料行业投资机会

###### 一、产业链投资机会

###### 二、细分市场投资机会

###### 三、重点区域投资机会

###### 四、生物肥料行业投资机遇

#### 第五部分 发展战略研究（ZYZF）

#### 第十二章 生物肥料行业发展战略研究

##### 第一节 生物肥料行业发展战略研究

###### 一、战略综合规划

###### 二、技术开发战略

###### 三、业务组合战略

###### 四、区域战略规划

###### 五、产业战略规划

###### 六、营销品牌战略

###### 七、竞争战略规划

##### 第二节 对中国生物肥料品牌的战略思考

###### 一、生物肥料品牌的重要性

###### 二、生物肥料实施品牌战略的意义

###### 三、生物肥料企业品牌的现状分析

###### 四、中国生物肥料企业的品牌战略

## 五、生物肥料品牌战略管理的策略

### 第三节 生物肥料行业经营策略分析

#### 一、生物肥料市场细分策略

#### 二、生物肥料市场创新策略

#### 三、品牌定位与品类规划

#### 四、生物肥料新产品差异化战略

### 第四节 生物肥料行业投资战略研究

#### 一、2018年生物肥料行业投资战略

#### 二、2019-2025年生物肥料行业投资战略

#### 三、2019-2025年细分行业投资战略（ZYZF）

#### 图表目录：

图表：生物肥料行业生命周期

图表：生物肥料行业产业链结构

图表：2015-2018年中国生物肥料行业盈利能力分析

图表：2015-2018年中国生物肥料行业运营能力分析

图表：2015-2018年中国生物肥料行业偿债能力分析

图表：2015-2018年中国生物肥料行业发展能力分析

图表：2015-2018年中国生物肥料行业经营效益分析

图表：2015-2018年不同规模企业利润总额分布

图表：2015-2018年全球生物肥料行业市场规模

图表：2015-2018年中国生物肥料行业市场规模

图表：2015-2018年生物肥料行业重要数据指标比较

图表：2015-2018年中国生物肥料市场占全球份额比较

图表：2015-2018年生物肥料行业工业总产值

图表：2015-2018年生物肥料行业销售收入

图表：2015-2018年生物肥料行业利润总额

图表：2015-2018年生物肥料行业资产总计

图表：2015-2018年生物肥料行业负债总计

图表：2015-2018年生物肥料行业竞争力分析

图表：2015-2018年生物肥料市场价格走势

图表：2015-2018年生物肥料行业主营业务收入

图表：2015-2018年生物肥料行业主营业务成本

图表：2015-2018年生物肥料行业销售费用分析

图表：2015-2018年生物肥料行业管理费用分析

图表：2015-2018年生物肥料行业财务费用分析

图表：2015-2018年生物肥料行业销售毛利率分析

图表：2015-2018年生物肥料行业销售利润率分析

图表：2015-2018年生物肥料行业成本费用利润率分析

图表：2015-2018年生物肥料行业总资产利润率分析

图表：2015-2018年生物肥料行业产能分析

图表：2015-2018年生物肥料行业产量分析

图表：2015-2018年生物肥料行业需求分析

图表：2015-2018年生物肥料行业进口数据

图表：2015-2018年生物肥料行业出口数据

图表：2015-2018年生物肥料行业集中度

图表：2019-2025年生物肥料行业市场规模预测

图表：2019-2025年生物肥料行业销售收入预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201903/723078.html>