

2016-2022年中国生物农药 市场深度调查分析及投资风险评估报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国生物农药市场深度调查分析及投资风险评估报告》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.abaogao.com/b/huagong/M932712VVW.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

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

前言

在一个供大于求的需求经济时代，企业成功的关键就在于，是否能够在需求尚未形成之前就牢牢的锁定并捕捉到它。那些成功的公司往往都会倾尽毕生的精力及资源搜寻产业的当前需求、潜在需求以及新的需求!

随着生物农药行业竞争的不断加剧，大型生物农药企业间并购整合与资本运作日趋频繁，国内优秀的生物农药生产企业愈来愈重视对行业市场的研究，特别是对企业发展环境和客户需求趋势变化的深入研究。正因为如此，一批国内优秀的生物农药企业逐渐成为生物农药行业中的翘楚!

本生物农药行业研究报告是智研数据研究中心公司的研究成果，通过文字、图表向您详尽描述您所处的行业形势，为您提供详尽的内容。智研数据研究中心在其多年的行业研究经验基础上建立起了完善的产业研究体系，一整套的产业研究方法一直在业内处于领先地位。本中国生物农药行业研究报告是2014-2015年度，目前国内最全面、研究最为深入、数据资源最为强大的研究报告产品，为您的投资带来极大的参考价值。

本研究咨询报告由智研数据研究中心公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、智研数据研究中心提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了中国生物农药行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国生物农药行业做了重点企业经营状况分析，并分析了中国生物农药行业发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录：

第一章 生物农药行业发展综述

1.1 农药行业定义及分类

1.1.1 农药定义

1.1.2 农药行业分类

1.1.3 农药的作用

1.2 生物农药行业定义及分类

1.2.1 生物农药定义

1.2.2 生物农药分类

1.2.3 生物农药作用机制

1.2.4 生物农药与化学农药对比

(1) 二者性能比较

(2) 生物农药的优点

(3) 二者市场格局比较

1.3 生物农药行业统计部门和统计口径

1.3.1 生物农药行业统计部门和统计口径

1.3.2 生物农药行业统计方法

1.3.3 生物农药行业数据种类

第二章 生物农药行业发展环境分析

2.1 生物农药行业发展环境分析

2.1.1 生物农药行业政策环境分析

(1) 生物农药行业监管体制

(2) 生物农药行业标准

(3) 生物农药行业发展规划

(4) 生物农药行业政策动向

2.1.2 生物农药行业经济环境分析

(1) 国内宏观经济发展分析

(2) 国内农业经济发展情况

2.1.3 生物农药行业社会环境分析

(1) 高毒农药发展问题

(2) 农药残留问题分析

(3) 农药生产环保问题

2.1.4 生物农药行业技术环境分析

(1) 生物农药行业技术现状

(2) 生物农药行业产品研发现状

2.2 生物农药行业发展路径分析

2.2.1 中国农业发展思路分析

(1) 十八届三中全会对农业发展的定位

(2) 2015年中央一号文件对农业发展的定位

(3) 中国农业发展的总体思路

2.2.2 农药行业发展路径分析

2.2.3 化学农药行业发展路径分析

2.2.4 生物农药行业发展路径分析

(1) 发展路径一：加快生物农药研发步伐

(2) 发展路径二：以示范带动推广应用

第三章 中国农药行业发展状况分析

3.1 中国农药行业发展总体概况

3.1.1 农药行业发展历程

3.1.2 农药行业发展现状

3.1.3 农药行业发展特点

3.2 中国农药行业经营情况分析

3.2.1 主要经济指标分析

3.2.2 盈利能力分析

3.2.3 运营能力分析

3.2.4 偿债能力分析

3.2.5 发展能力分析

3.3 中国农药行业供需情况分析

3.3.1 农药行业供给情况分析

(1) 行业总产值分析

(2) 行业产成品分析

3.3.2 行业需求情况分析

(1) 农药行业销售产值分析

(2) 农药行业销售收入分析

3.3.3 农药行业产销情况分析

3.4 中国化学农药行业发展状况分析

3.4.1 化学农药行业经营情况分析

3.4.2 化学农药行业经营效益分析

3.4.3 化学农药行业供需情况分析

(1) 化学农药行业供给情况分析

(2) 化学农药行业需求情况分析

(3) 化学农药行业产销情况分析

3.4.4 化学农药行业发展趋势分析

第四章 中国生物农药行业发展状况分析

4.1 中国生物农药行业发展总体概况

4.1.1 生物农药行业发展历程分析

4.1.2 生物农药行业地位变化分析

4.2 中国生物农药行业经营情况分析

4.2.1 生物农药行业经营情况分析

(1) 主要经济指标分析

(2) 盈利能力分析

(3) 运营能力分析

(4) 偿债能力分析

(5) 发展能力分析

4.2.2 生物农药行业供需情况分析

(1) 生物农药行业供给情况分析

(2) 生物农药行业需求情况分析

(3) 生物农药行业产销情况分析

4.2.3 生物农药行业区域经营情况分析

4.2.4 生物农药行业运行趋势分析

4.3 中国生物农药行业细分产品市场分析

4.3.1 生物除草剂市场应用与需求

(1) 植物源生物除草剂

(2) 微生物源生物除草剂

4.3.2 生物杀菌剂市场应用与需求

(1) 生物杀菌剂

(2) 微生物杀菌剂

4.3.3 生物杀虫剂市场应用与需求

(1) 动物源生物杀虫剂

(2) 植物源生物杀虫剂

(3) 微生物杀虫剂

4.4 中国生物农药行业发展困境与趋势分析

4.4.1 中国生物农药行业发展困境分析

- (1) 生物农药推广困难
- (2) 生物农药研发投入过大
- (3) 生物农药生产发展缓慢

4.4.2 中国生物农药行业发展趋势分析(ZY PXS)

- (1) 生物农药行业发展趋势分析
- (2) 生物农药产品研发趋势分析
- (3) 国内外生物农药行业最新发展动向分析

图表目录：

图表1：农药行业主要产品分类

图表2：生物农药按生物源农药产品分类

图表3：生物农药作用机制

图表4：生物农药与化学农药的性能比较

图表5：生物农药优点

图表6：生物农药与化学农药市场格局比较

图表7：我国行业的统计划分范围

图表8：中国生物农药行业监管体制

图表9：中国生物农药行业标准

图表10：“十二五”农药行业规划发展目标分析

图表11：“十二五”农用生物制品发展行动计划

图表12：2012-2015年生物农药行业政策动向

图表13：2007-2015年中国国内生产总值及其增长（单位：万亿元，%）

图表14：2008-2015年中国城镇居民家庭人均可支配收入变化情况（单位：元，%）

图表15：2008-2015年中国农村居民家庭人均纯收入变化情况（单位：元，%）

图表16：2008-2014年农药、生物农药销售收入和农业生产总值增长速度变化情况（单位：%）

图表17：2008-2014年中国农业生产总值变化情况（单位：亿元，%）

图表18：2002-2015年生物农药专利申请和公开情况（单位：件）

图表19：生物农药专利申请人情况分析（单位：件）

图表20：生物农药专利技术构成分析（单位：件）

图表21：我国各类生物农药研发现状

图表22：《中共中央关于全面深化改革若干重大问题的决定》关于农村改革内容

图表23：中国农业发展总体路线图分析

图表24：农药行业发展阶段分析

图表25：2008-2014年中国化学农药原药产量变化情况（单位：万吨，%）

图表26：农药行业经营产业链示意图

图表27：农药行业发展特点分析

图表28：2011-2015年农药行业经济指标情况（单位：家，亿元）

图表29：2011-2015年农药行业盈利能力分析（单位：%）

图表30：2011-2015年农药行业运营能力分析（单位：次）

图表31：2011-2015年农药行业偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表32：2011-2015年农药行业发展能力分析（单位：%）

图表33：2008-2014年农药行业工业总产值变化情况（单位：亿元，%）

图表34：2008-2014年农药行业产成品变化情况（单位：亿元，%）

图表35：2014年农药行业产成品省市分布情况（单位：亿元，%）

图表36：2008-2014年农药行业销售产值变化情况（单位：亿元，%）

图表37：2008-2014年农药行业销售收入变化情况（单位：亿元，%）

图表38：2014年农药行业销售收入省市分布情况（单位：亿元，%）

图表39：2008-2014年农药行业产销率变化情况（单位：%）

图表40：2011-2015年化学农药行业经济指标情况（单位：家，亿元）

图表41：2011-2015年化学农药行业经营效益情况（单位：%）

图表42：2008-2014年化学农药行业工业总产值变化情况（单位：亿元，%）

图表43：2008-2014年化学农药行业销售收入变化情况（单位：亿元，%）

图表44：2008-2014年化学农药行业产销率变化情况（单位：%）

图表45：2008-2014年生物农药行业在农药行业中的地位变化（单位：%）

图表46：2011-2015年生物农药行业经济指标情况（单位：家，亿元）

图表47：2011-2015年生物农药行业盈利能力分析（单位：%）

图表48：2011-2015年生物农药行业运营能力分析（单位：次）

图表49：2011-2015年生物农药行业偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表50：2011-2015年生物农药行业发展能力分析（单位：%）

图表51：2008-2014年中国生物农药行业工业总产值及增长情况（单位：亿元，%）

图表52：2012-2015年中国生物农药行业工业总产值居前的10个地区统计表（单位：万元）

图表53：2008-2014年中国生物农药行业销售收入及增长情况（单位：亿元，%）

图表54：2012-2015年中国生物农药行业销售收入居前的10个地区统计表（单位：万元，%）

图表55：2008-2014年中国生物农药行业产销率变化趋势图（单位：%）

图表56：2014年中国生物农药行业在各省分布情况（单位：亿元，%）

图表57：2014年中国生物农药行业生产总值及销售收入占农药比重10%以上各省分布情况（单位：%）

图表58：真菌除草剂的优缺点比较分析

图表59：我国使用较多的微生物杀菌剂

图表60：微生物杀虫剂

图表61：中国农药行业应用领域分布情况

图表62：生物农药产品研发趋势分析

图表63：生物化工行业分类

图表64：生物化工行业特性

图表65：生物化工行业发展历程

图表66：生物化工行业发展特点

图表67：生物化工行业发展现状

图表68：2012-2015年生物化工行业经营情况分析（单位：家，亿元）

图表69：2012-2015年生物化工行业企业数量变化情况（单位：家，%）

图表70：2012-2015年生物化工行业资产及负债规模变化情况（单位：亿元，%）

图表71：2012-2015年生物化工行业销售收入和利润总额规模变化情况（单位：亿元，%）

图表72：2012-2015年调味品、发酵制品制造行业企业数量变化情况（单位：家，%）

图表73：2012-2015年调味品、发酵制品制造行业资产及负债规模变化情况（单位：亿元，%）

图表74：2012-2015年调味品、发酵制品制造行业销售收入和利润总额规模变化情况（单位：亿元，%）

图表75：2012-2015年生物药品制造行业企业数量变化情况（单位：家，%）

图表76：2012-2015年生物药品制造行业资产及负债规模变化情况（单位：亿元，%）

图表77：2012-2015年生物药品制造行业销售收入和利润总额规模变化情况（单位：亿元，%）

图表78：2012-2015年生物化肥制造行业企业数量变化情况（单位：家，%）

图表79：2012-2015年生物化肥制造行业资产及负债规模变化情况（单位：亿元，%）

图表80：2012-2015年生物化肥制造行业销售收入和利润总额规模变化情况（单位：亿元，%）

图表81：2012-2015年生物农药制造行业企业数量变化情况（单位：家，%）

图表82：2012-2015年生物农药制造行业资产及负债规模变化情况（单位：亿元，%）

图表83：2012-2015年生物农药制造行业销售收入和利润总额规模变化情况（单位：亿元，%）

图表84：生物化工行业存在问题

图表85：生物化工行业发展策略

图表86：《广东省生物医药产业发展“十二五”规划》

图表87：《深圳生物产业振兴发展规划（2009-2015年）》

图表88：深圳市国家生物医药产业基地布局示意图

图表89：2012-2015年广东省发酵制品及调味品行业主要经济指标（单位：家，亿元）

图表90：2011-2015年广东省发酵制品及调味品行业地位变化情况（单位：%）

图表91：2012-2015年广东省生物制药行业主要经济指标（单位：家，亿元）

图表92：2011-2015年广东省生物制药行业地位变化情况（单位：%）

图表93：2012-2015年广东省生物化肥行业主要经济指标（单位：家，亿元）

图表94：2011-2015年广东省生物化肥行业地位变化情况（单位：%）

图表95：2011-2015年广东省生物农药行业地位变化情况（单位：%）

图表96：2008-2015年广东省生产总值及占GDP的比重（单位：亿元，%）

图表97：2008-2015年广东省居民收入情况（单位：元，%）

图表98：2008年以来广东省城乡居民消费支出情况（单位：元）

图表99：广东省产业环境优势

图表100：深圳国家生物医药产业基地发展优势

图表101：山东省《关于促进生物产业加快发展的指导意见》

图表102：山东省生物行业基地建设情况

图表103：2012-2015年山东省发酵制品及调味品行业主要经济指标（单位：家，亿元）

图表104：2011-2015年山东省发酵制品及调味品行业地位变化情况（单位：%）

图表105：2012-2015年山东省生物制药行业主要经济指标（单位：家，亿元）

图表106：2011-2015年山东省生物制药行业地位变化情况（单位：%）

图表107：2012-2015年山东省生物化肥行业主要经济指标（单位：家，亿元）

图表108：2011-2015年山东省生物化肥行业地位变化情况（单位：%）

图表109：2012-2015年山东省生物农药行业主要经济指标（单位：家，万元）

图表110：2011-2015年山东省生物农药行业地位变化情况（单位：%）

图表111：2008-2014年山东省生产总值及占GDP的比重（单位：亿元，%）

图表112：2008-2015年山东省居民收入情况（单位：元，%）

图表113：2008-2014年山东省城乡居民消费支出情况（单位：元）

图表114：山东省产业基础

图表115：山东省生物化工行业重要发展领域

图表116：江苏省生物化工行业发展扶持政策

图表117：江苏省生物行业基地建设情况

图表118：江苏省已建、在建和待建的生物化工研发平台

图表119：2012-2015年江苏省发酵制品及调味品行业主要经济指标（单位：家，亿元）

图表120：2011-2015年江苏省发酵制品及调味品行业地位变化情况（单位：%）

图表121：2011-2011年江苏省生物制药行业主要经济指标（单位：家，亿元）

图表122：2011-2015年江苏省生物制药行业地位变化情况（单位：%）

图表123：2012-2015年江苏省生物化肥行业主要经济指标（单位：家，亿元）

图表124：2011-2015年江苏省生物化肥行业地位变化情况（单位：%）

图表125：2012-2015年江苏省生物农药行业主要经济指标（单位：家，万元）

图表126：2011-2015年江苏省生物农药行业地位变化情况（单位：%）

图表127：2008-2015年江苏省生产总值及占GDP的比重（单位：亿元，%）

图表128：2008-2015年江苏省居民收入情况（单位：元，%）

图表129：2008-2015年江苏省城乡居民消费支出情况（单位：元，%）

图表130：江苏省生物化工行业发展前景

图表131：吉林省生物化工行业基地建设

图表132：2012-2015年吉林省发酵制品及调味品行业主要经济指标（单位：家，亿元）

图表133：2011-2015年吉林省发酵制品及调味品行业地位变化情况（单位：%）

图表134：2012-2015年吉林省生物制药行业主要经济指标（单位：家，亿元）

图表135：2011-2015年吉林省生物制药行业地位变化情况（单位：%）

图表136：2012-2015年吉林省生物化肥制造行业主要经济指标（单位：家，亿元）

图表137：2011-2015年吉林省生物化肥行业地位变化情况（单位：%）

图表138：2012-2015年吉林省生物农药行业主要经济指标（单位：家，万元）

图表139：2011-2015年吉林省生物农药行业地位变化情况（单位：%）

图表140：2008-2015年吉林省生产总值及占GDP的比重（单位：亿元，%）

图表141：2008-2015年吉林省居民收入情况（单位：元，%）

图表142：2008-2014年吉林省城乡居民消费支出情况（单位：元，%）

图表143：吉林省生物化工行业发展前景

图表144：《成都市生物医药产业集群发展规划（2008-2017年）》

图表145：《成都市生物医药产业集群发展规划（2008-2017年）》工作目标（单位：亿元）

图表146：《成都市生物医药产业发展规划（2009-2012）》

图表147：四川省生物化工行业基地建设

图表148：2012-2015年四川省发酵制品及调味品行业主要经济指标（单位：家，亿元）

图表149：2011-2015年四川省发酵制品及调味品行业地位变化情况（单位：%）

图表150：2012-2015年四川省生物制药行业主要经济指标（单位：家，亿元）

图表151：2011-2015年四川省生物制药行业地位变化情况（单位：%）

图表152：2012-2015年四川省生物化肥行业主要经济指标（单位：家，亿元）

图表153：2011-2015年四川省生物化肥行业地位变化情况（单位：%）

图表154：2012-2015年四川省生物农药行业主要经济指标（单位：家，万元）

图表155：2011-2015年四川省生物农药行业地位变化情况（单位：%）

图表156：2008-2014年四川省生产总值及占GDP的比重（单位：亿元，%）

图表157：2008-2015年四川省居民收入情况（单位：元，%）

图表158：2008-2014年四川省省城乡居民消费支出情况（单位：元，%）

略……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/M932712VVW.html>