



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2008-2010中国肥料行业市场调查与投资前景分析报告

## 一、调研说明

《2008-2010中国肥料行业市场调查与投资前景分析报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/52642.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：[sales@icandata.com](mailto:sales@icandata.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、摘要、目录、图表

农业是我国的基础，肥料在稳定我国农业的持续增长中起到了举足轻重的作用。肥料与农作物生产紧密相关，是自然生态良性循环中的基础环节，它对农作物、绿色食品生产有重要作用。

近年来，中国化肥工业稳步发展，产量逐年增加，化肥自给率迅速提高。在化肥工业中，氮肥占主导地位，磷肥次之，钾肥所占的比例最低。我国氮肥基本自给自足，磷肥1/3靠进口，钾肥则大部分需要进口。

2007年1-12月，全国农用氮、磷、钾化学肥料总计累计产量为5696.1万吨，比上年同期增长了10.2%。9月份的农用氮、磷、钾化学肥料总计产量最高，为5,314万吨，同比增长了26.30%；其次是4月份，单月农用氮、磷、钾化学肥料总计产量为5,228万吨，同比增长了15.26%。

2006年12月11日，中国化肥市场对外资批发和零售全面放开，中国政府对于WTO承诺的如期兑现受到国际称赞和关注。化肥市场全面开放，将使中国企业面临来自国内和国外的双重压力。国内方面，首先是环境压力。目前中国化肥产业存在着十分突出的环保问题：化肥利用率低，不仅浪费了资源，增加了农民投入，而且也造成了环境污染；磷石膏、高磷废水和高含氟气体的排放，也对环境带来了很大压力。其次是资源压力。生产化肥的资源如磷矿、钾盐、煤炭和天然气等都是不可再生资源，如何实现既节约资源又满足日益增长的化肥需求，对中国化肥产业来说是个很大的挑战。再次是农民收入增长的压力。化肥作为资源型产品，所消耗资源的稀缺和有限性，与农民作为化肥消费者的少支出多收入，永远是一对矛盾。此外，农业生产多样化趋势也给化肥生产企业提出了更高要求。

2008年，农资及粮食产品涨价，以及原材料价格的上涨都不同程度的波及到了化肥产业的产销情况。

2008年，出口关税上调。对化肥氮、磷、钾以及有机及微生物肥料的生产影响各异。

长远来看，中国化肥行业面临需求和成本的双重压力。“十一五”期间，将是化肥行业

的整合期和产品结构调整期，富含磷、钾的高浓度肥将成为今后的重点产品。

本文介绍了化肥的发展沿革、分类、农业生产中的作用等，分析了国内化肥行业和化肥市场的运行情况，并对化肥制造行业的工业统计数据进行了细致的分析，具体介绍了氮肥、磷肥、钾肥、生物肥料、尿素的发展。报告对化肥市场做了产品产量数据分析、进出口分析、上市公司运营状况分析、竞争格局分析、在目前的政策环境中投资潜力和未来发展进行趋势进行了分析。

## 【 目录 】

### 第一章 肥料行业背景介绍

#### 第一节 肥料的相关介绍

- 一、肥料的定义和分类
- 二、我国肥料的发展沿革
- 三、我国肥料的消费特征
- 四、肥料在农业生产中的作用

#### 第二节 对现代农业中肥料的再认识

### 第二章 中国肥料行业分析

#### 第一节 我国肥料行业概况

- 一、我国肥料行业发展特点回顾
- 二、肥料行业发展状况
- 三、化肥企业涉足流通领域特色分析

#### 第二节 近两年我国化肥行业运行态势

- 一、2006年农产品价格上涨带动化肥行业
- 二、2007年化肥行业“旺季不旺，淡季飞涨”

#### 第三节 我国化肥行业的挑战及对策

- 一、近几年化肥行业利润额增速缓慢
- 二、企业成本升高提价困难
- 三、化肥出口“急刹车”产业链条骤然绷紧
- 四、我国化肥营销，如何定位才会赢

### 第三章 中国肥料市场分析

#### 第一节 国际肥料市场发展概况

- 一、全球肥料需求日益改善
- 二、国际市场化肥价格持续升温
- 三、亚洲化肥市场发展概况

#### 第二节 我国肥料市场分析

- 一、当前我国农业形势
- 二、我国肥料需求状况
- 三、我国肥料市场状况
- 四、国内肥料市场价格

### 第四章 氮肥市场

#### 第一节 国际氮肥市场

- 一、国际氮肥市场回顾与走势分析
- 二、近期国际氮肥市场市场动态

#### 第二节 我国氮肥市场

- 一、我国氮肥市场的发展回顾
- 二、我国氮肥行业发展特点
- 三、我国氮肥行业现状

#### 第四节 我国氮肥行业的问题与对策

- 一、我国氮肥工业的发展今后将面临以下有利和不利因素
- 二、改善氮肥生产中存在的问题的建议

#### 第五节 氮肥行业的发展前景与趋势

- 一、世界氮肥行业发展趋势
- 二、我国氮肥企业发展趋势

### 第五章 磷肥市场

#### 第一节 全球磷肥市场走势与分析

#### 第二节 我国磷肥市场概况

- 一、我国磷肥市场概况
- 二、2008年春季磷肥市场供需形势分析。

### 三、磷肥价格将继续走高

## 第三节 磷肥市场前景与趋势

### 一、今后几年世界磷肥发展趋势

### 二、中国磷肥磷肥价格继续创新高

### 三、提高我国磷肥产业国际竞争力的政策建议和企业策略

## 第六章 钾肥市场

### 第一节 国际钾肥市场

#### 一、世界钾肥市场概述

#### 二、全球近期钾肥市场走势与分析

#### 三、国际钾肥价格三大特性

### 第二节 我国钾肥市场

#### 一、我国钾肥市场发展概述

#### 二、钾肥市场行情分析

#### 三、国际市场引领钾肥价格快涨

### 第四节 钾肥市场前景与趋势

#### 一、颗粒钾肥在我国前景看好

#### 二、我国钾肥市场未来几年缺口大

## 第七章 有机及微生物肥料市场

### 第一节 有机及微生物肥料发展

#### 一、国际有机及微生物肥料发展轨迹

#### 二、我国有机及微生物肥料发展

### 第三节 我国有机及微生物肥料市场

#### 一、我国有机及微生物肥料生产情况

#### 二、我国部分省市有机肥生产发展企业现状

#### 三、我国有机及微生物肥料价格

### 第四节 市场未来发展预测

## 第八章 我国肥料进出口状况分析

### 第一节 我国肥料进出口总体概况

### 第二节 我国氮肥进出口

### 第三节 我国磷肥进出口

### 第四节 我国钾肥进出口状况

### 第五节 2008年化肥市场进出口分析

- 一、2008年氮磷钾化肥拟征超100%出口关税
- 二、2008年1-3月我国化肥进出口市场分析

## 第九章 我国肥料市场竞争格局

### 第一节 我国肥料行业竞争格局

### 第二节 主要肥料产品市场竞争力分析

- 一、氮肥生产竞争力分析
- 二、磷肥生产竞争力分析
- 三、钾肥生产竞争力分析

### 第三节 大型肥料生产厂家的市场竞争力分析

- 一、企业及项目概述
- 二、产品市场分析
- 三、市场竞争状况比较分析

## 第十章 产业政策环境分析

### 第一节 相关政策环境分析

- 一、国家化肥价格政策接受大考验
- 二、化肥出口关税提高，国内外化肥价差将继续扩大

### 第二节 政策法规及其对化肥市场的影响

- 一、国家加强氯化钾复混肥价监管
- 二、特别关税对相关行业影响各异
- 三、我国化肥产业政策解析及发展展望

## 第十一章 肥料行业未来发展趋势分析

### 第一节 我国肥料市场发展预测

- 一、肥料市场价格预测及建议
- 二、肥料工业需求预测与发展目标
- 三、2008年肥料市场前景展望

### 第二节 我国主要肥料品种的发展趋势

- 一、复混肥将取代使用高效化肥的做法
- 二、控释肥料解决了化肥使用中的一些问题
- 三、有机肥发展趋势
- 四、纳米肥料市场前景广阔
- 五、液体化肥前景广阔
- 六、腐殖酸绿色肥料发展前景广阔

### 第三节 我国肥料行业发展趋势

- 一、我国化肥行业发展需应对双重影响因素
- 二、肥料资源配置正在趋向合理
- 三、标准化主导行业发展

## 第十二章 肥料行业投资潜力分析

### 第一节 肥料行业投资机会

### 第二节 肥料行业投资风险

### 第三节 肥料行业投资收益预测

### 第四节 肥料行业投资热点及未来投资方向

## 图表目录

图表 1 2005年农用化肥消费特征 万吨

图表 2 2001-2007年我国化肥产量（折纯）单位：万吨

图表 3 2003-2007年化肥行业销售收入与利润增额增速

图表 4 全球化肥消费按区域预测

图表 5 我国2005-2008年2月主要化肥价格（元/吨）

图表 6 我国2005-2007年化肥产销平衡情况

图表 7 我国氮肥(含氮100%)2005-2007年产销平衡情况

图表 8 我国尿素（含氮100%）产销平衡情况

图表 9 我国磷肥（含P2O5100%）2007年产销平衡情况

图表 10 加征特别出口关税的化肥类产品及部分原料范围

图表 11 2008年1-3月我国化肥合计（折纯）产销情况

图表 12 2008年1-3月我国氮肥合计（含氮100%）产销情况

图表 13 2008年1-3月我国尿素（含氮100%）产销情况

图表 14 2008年1-3月我国磷肥合计（含O2P5）产销情况



图表 15 我国肥料生产厂家分布

图表 16 我国不同所有制企业集中度

图表 17 略。。。。。。。。。

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/52642.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景；

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴；

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等；

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。