



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2013-2018年中国化肥和农药市场深度分析与投资前景预测报告

## 一、调研说明

《2013-2018年中国化肥和农药市场深度分析与投资前景预测报告》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/242349.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

### 【报告目录】

#### 第一部分 中国化肥行业总体运行情况

##### 第一章 化肥产销量

###### 1.1 产量

###### 1.2 产量分布

###### 1.3 销量及库存

##### 第二章 化肥进出口

###### 2.1 出口分析

###### 2.1.1 出口量

###### 2.1.2 出口金额

###### 2.1.3 出口均价

###### 2.2 进口分析

###### 2.2.1 进口量

###### 2.2.2 进口金额

###### 2.2.3 进口均价

##### 第三章 化肥及其子行业主要财务指标

###### 3.1 化肥

###### 3.2 氮肥

###### 3.3 磷肥

###### 3.4 钾肥

###### 3.5 复合肥料

###### 3.6 有机肥料

###### 3.7 其他肥料

#### 第二部分 中国农药行业总体运行情况

##### 第四章 农药产销量

###### 4.1 产量

## 4.2 产量分布

## 4.3 销量及库存

## 第五章 农药进出口

### 5.1 出口分析

### 5.2 进口分析

## 第六章 农药及其子行业主要财务指标

### 6.1 农药

### 6.2 化学农药

### 6.3 生物化学农药及微生物农药

### 【图表目录】

表：常用化肥种类及商品名称

图：2009年1月-2013年9月农用氮磷钾化肥(折纯)产量（单位：百万吨）

图：2009年1月-2013年9月氮肥(折合N100%)产量（单位：百万吨）

图：2009年1月-2013年9月磷肥(折合P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>100%)产量（单位：百万吨）

图：2009年1月-2013年9月钾肥产量（单位：千吨）

图：2009年1月-2013年9月合成氨产量（单位：百万吨）

图：2009年1月-2013年9月尿素产量（单位：百万吨）

图：2009年1月-2013年9月磷酸铵肥产量（单位：百万吨）

图：2008年农用氮磷钾化肥（分省份）产量分布

图：2011Q1-2013Q2农用氮磷钾化学肥料总计(折纯)销量（单位：百万吨）

图：2011Q1-2013Q2农用氮磷钾化学肥料总计(折纯)产销率（单位：%）

图：2011Q1-2013Q2农用氮磷钾化学肥料总计(折纯)库存比年初增减（单位：%）

图：2009年1月-2013年9月矿物肥料及化肥出口数量（单位：千吨）

图：2009年1月-2013年5月尿素出口数量（单位：千吨）

图：2009年1月-2013年9月矿物肥料及化肥出口金额（单位：十亿美元）

图：2009年1月-2013年9月尿素出口金额（单位：百万美元）

图：2009年1月-2013年5月矿物肥料及化肥出口平均单价（单位：美元/吨）

图：2009年1月-2013年9月尿素出口平均单价（单位：美元/吨）

图：2009年1月-2013年9月矿物肥料及化肥进口数量（单位：千吨）

图：2009年1月-2013年9月尿素进口数量（单位：千吨）

图：2009年1月-2013年9月氮、磷、钾复合肥进口数量（单位：千吨）

图：2009年1月-2013年9月磷酸氢二铵进口数量（单位：千吨）

图：2009年1月-2013年9月氯化钾进口数量（单位：千吨）

图：2009年1月-2013年9月硫酸钾进口数量（单位：千吨）

图：2009年1月-2013年9月矿物肥料及化肥进口金额（单位：百万美元）

图：2009年1月-2013年9月尿素进口金额（单位：千美元）

图：2009年1月-2013年9月氮、磷、钾复合肥进口金额（单位：百万美元）

图：2009年1月-2013年9月磷酸氢二铵进口金额（单位：百万美元）

图：2009年1月-2013年9月氯化钾进口金额（单位：百万美元）

图：2009年1月-2013年9月硫酸钾进口金额（单位：百万美元）

图：2009年1月-2013年9月矿物肥料及化肥进口平均单价（单位：美元/吨）

图：2009年1月-2013年9月尿素进口平均单价（单位：千美元/吨）

图：2009年1月-2013年9月氮、磷、钾复合肥进口平均单价（单位：美元/吨）

图：2009年1月-2013年9月磷酸氢二铵进口平均单价（单位：美元/吨）

图：2009年1月-2013年9月氯化钾进口平均单价（单位：美元/吨）

图：2009年1月-2013年9月硫酸钾进口平均单价（单位：美元/吨）

图：2011Q1-2013Q2肥料制造业企业单位数（单位：个）

图：2011Q1-2013Q2肥料制造业主营业务收入（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2肥料制造业利润总额（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2肥料制造业主营业务成本（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2肥料制造业资产总计（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2肥料制造业人均销售收入（单位：千元）

图：2011Q1-2013Q2肥料制造业全部从业人员平均人数（单位：千人）

图：2011Q1-2013Q2肥料制造业亏损企业单位数（单位：个）

图：2011Q1-2013Q2肥料制造业亏损企业亏损总额（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2肥料制造业毛利率（单位：%）

图：2011Q1-2013Q2肥料制造业工业销售产值（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2肥料制造业新产品产值（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2氮肥制造业企业单位数（单位：个）

图：2011Q1-2013Q2氮肥制造业主营业务收入（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2氮肥制造业利润总额（单位：百万元）

图：2011Q1-2013Q2氮肥制造业主营业务成本（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2氮肥制造业资产总计（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2氮肥制造业人均销售收入（单位：千元）

图：2011Q1-2013Q2氮肥制造业主营业务成本（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2氮肥制造业资产总计（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2氮肥制造业人均销售收入（单位：千元）

图：2011Q1-2013Q2氮肥制造业全部从业人员平均人数（单位：千人）

图：2011Q1-2013Q2氮肥制造业毛利率（单位：%）

图：2011Q1-2013Q2氮肥制造业工业销售产值（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2氮肥制造业新产品产值（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2磷肥制造业企业单位数（单位：个）

图：2011Q1-2013Q2磷肥制造业利润总额（单位：百万元）

图：2011Q1-2013Q2磷肥制造业主营业务成本（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2磷肥制造业资产总计（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2磷肥制造业人均销售收入（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2磷肥制造业全部从业人员平均人数（单位：千人）

图：2011Q1-2013Q2磷肥制造业毛利率（单位：%）

图：2011Q1-2013Q2磷肥制造业工业销售产值（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2磷肥制造业新产品产值（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2钾肥制造业企业单位数（单位：个）

图：2011Q1-2013Q2钾肥制造业主营业务收入（单位：百万元）

图：2011Q1-2013Q2钾肥制造业利润总额（单位：百万元）

图：2011Q1-2013Q2钾肥制造业主营业务成本（单位：百万元）

图：2011Q1-2013Q2钾肥制造业资产总计（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2钾肥制造业人均销售收入（单位：百万元）

图：2011Q1-2013Q2钾肥制造业全部从业人员平均人数（单位：千人）

图：2011Q1-2013Q2钾肥制造业毛利率（单位：%）

图：2011Q1-2013Q2钾肥制造业工业销售产值（单位：百万元）

图：2011Q1-2013Q2钾肥制造业新产品产值（单位：百万元）

图：2011Q1-2013Q2复混肥料制造业企业单位数（单位：个）

图：2011Q1-2013Q2复混肥料制造业主营业务收入（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2复混肥料制造业利润总额（单位：百万元）

图：2011Q1-2013Q2复混肥料制造业主营业务成本（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2复混肥料制造业资产总计（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2复混肥料制造业人均销售收入（单位：千元）

图：2011Q1-2013Q2复混肥料制造业全部从业人员平均人数（单位：千人）

图：2011Q1-2013Q2复混肥料制造业毛利率（单位：%）

图：2011Q1-2013Q2复混肥料制造业工业销售产值（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2复混肥料制造业新产品产值（单位：百万元）

图：2011Q1-2013Q2有机肥料及微生物肥料制造业企业单位数（单位：个）

图：2011Q1-2013Q2有机肥料及微生物肥料制造业主营业务收入（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2有机肥料及微生物肥料制造业利润总额（单位：百万元）

图：2011Q1-2013Q2有机肥料及微生物肥料制造业主营业务成本（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2有机肥料及微生物肥料制造业毛利率（单位：百分比）

图：2011Q1-2013Q2有机肥料及微生物肥料制造业工业销售产值（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2有机肥料及微生物肥料制造业新产品产值（单位：百万元）

图：2011Q1-2013Q2其他肥料制造业企业单位数（单位：个）

图：2011Q1-2013Q2其他肥料制造业主营业务收入（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2其他肥料制造业利润总额（单位：百万元）

图：2011Q1-2013Q2其他肥料制造业主营业务成本（单位：百万元）

图：2011Q1-2013Q2其他肥料制造业资产总计（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2其他肥料制造业人均销售收入（单位：千元）

图：2011Q1-2013Q2其他肥料制造业全部从业人员平均人数（单位：千人）

图：2011Q1-2013Q2其他肥料制造业毛利率（单位：%）

图：2011Q1-2013Q2其他肥料制造业工业销售产值（单位：百万元）

图：2011Q1-2013Q2其他肥料制造业新产品产值（单位：十亿元）

图：2009年1月-2013年9月化学农药原药产量（单位：千吨）

图：2009年1月-2013年9月杀虫剂原药产量（单位：千吨）

图：2009年1月-2013年9月除草剂原药产量（单位：千吨）

图：2009年1月-2013年9月杀菌剂原药产量（单位：千吨）

图：2008年化学农药原药（分省份）产量分布

图：2011Q1-2013Q2化学农药原药(折有效成分100%)销量（单位：百万吨）

图：2011Q1-2013Q2化学农药原药(折有效成分100%)产销率（单位：%）

图：2011Q1-2013Q2化学农药原药(折有效成分100%)库存比年初增减（单位：%）

图：2009年1月-2013年9月农药出口数量（单位：十亿吨）

图：2009年1月-2013年9月农药出口金额（单位：百万美元）

图：2009年1月-2013年9月农药进口平均单价（单位：美元/吨）

图：2009年1月-2013年9月农药进口数量（单位：千吨）

图：2009年1月-2013年9月农药进口金额（单位：百万美元）

图：2009年1月-2013年9月农药进口平均单价（单位：千美元/吨）

图：2011Q1-2013Q2农药制造业企业单位数（单位：个）

图：2011Q1-2013Q2农药制造业资产总计（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2农药制造业主营业务收入（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2农药制造业利润总额（单位：百万元）

图：2009Q2-2010Q2农药制造业主营业务成本（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2农药制造业销售利润率（单位：百分比）

图：2011Q1-2013Q2农药制造业人均销售收入（单位：百万元）

图：2011Q1-2013Q2农药制造业全部从业人员平均人数（单位：千人）

图：2011Q1-2013Q2农药制造业亏损企业单位数（单位：个）

图：2011Q1-2013Q2农药制造业亏损企业亏损总额（单位：百万元）

图：2011Q1-2013Q2农药制造业毛利率（单位：%）

图：2011Q1-2013Q2农药制造业工业销售产值（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2农药制造业新产品产值（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2化学农药制造业企业单位数（单位：个）

图：2011Q1-2013Q2化学农药制造业主营业务收入（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2化学农药制造业主营业务成本（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2化学农药制造业资产总计（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2化学农药制造业人均销售收入（单位：千元）

图：2011Q1-2013Q2化学农药制造业全部从业人员平均人数（单位：千人）

图：2011Q1-2013Q2化学农药制造业毛利率（单位：%）

图：2011Q1-2013Q2化学农药制造业工业销售产值（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2化学农药制造业出口交货值（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2化学农药制造业新产品产值（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2生物化学农药及微生物农药制造业企业单位数（单位：个）

图：2011Q1-2013Q2生物化学农药及微生物农药制造业主营业务收入（单位：十亿元）



图：2011Q1-2013Q2生物化学农药及微生物农药制造业利润总额（单位：百万元）

图：2011Q1-2013Q2生物化学农药及微生物农药制造业主营业务成本（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2生物化学农药及微生物农药制造业资产总计（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2生物化学农药及微生物农药制造业全部从业人员平均人数（单位：千人）

图：2011Q1-2013Q2生物化学农药及微生物农药制造业毛利率（单位：%）

图：2011Q1-2013Q2生物化学农药及微生物农药制造业工业销售产值（单位：十亿元）

图：2011Q1-2013Q2生物化学农药及微生物农药制造业新产品产值（单位：百万元）

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/242349.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提供投资咨询报告、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。