

2015-2020年中国钾肥市场调查及投资战略研究报告

告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2015-2020年中国钾肥市场调查及投资战略研究报告》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/201510/350250.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

钾肥是农业三大肥料之一，对绝大多数作物都有明显的增产效果。随着中国农业的快速发展，对钾肥的需求不断增加。中国已成为世界第二大钾肥消费国和进口国，巨大的供给缺口预示着中国钾肥行业巨大的发展空间。

我国是一个相对缺钾的国家，同时我国钾资源分布极为集中，主要集中在青海察尔汗盐湖和新疆罗布泊盐湖。

近进入21世纪以来，我国钾肥工业得到快速发展，目前已形成了科研、设计、设备制造、施工安装、生产、销售、农化服务等一套完整的工业体系，市场竞争力不断增强。目前中国已开发的盐湖有察尔汗、马海、东台吉乃尔、西台吉乃尔、大浪滩、大盐滩、大柴旦、茶卡盐湖、罗布泊盐湖等。钾肥品种主要有氯化钾、硫酸钾、硫酸钾镁肥。中国钾肥产业布局正向着国产、境外、进口三部分合理配置运作。

2014年全国共生产钾肥610.45万吨，我国的钾肥自给率也提高至53%左右。我国钾肥供给不足与耕地普遍缺钾之间的矛盾十分突出。随着一批钾盐新建项目的投产和固体钾盐矿床利用技术的突破，长期困扰中国的钾肥供需矛盾有望缓解。在“十二五”时期，中国自产钾肥可基本满足国内钾肥需求的下限水平。从长期来看，只要中国将实际自给率保持在80%以上，就可以防范国际钾肥资源垄断可能带来的风险。

2010-2014年我国钾肥产量（万吨）

资料来源：智研数据中心整理

产业信息网发布的《2015-2020年中国钾肥市场调查及投资战略研究报告》共十章。首先介绍了中国钾肥行业的概念，接着分析了中国钾肥行业发展环境，然后对中国钾肥行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国钾肥行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国钾肥行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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：

第一章 钾肥相关概述

1.1 钾肥的基本介绍

1.1.1 钾肥及钾肥产品

1.1.2 钾肥主要品种及生产工艺

1.1.3 钾肥的性状与施用技术

1.2 2012-2014年世界钾资源基本概况

1.2.1 钾盐简介

1.2.2 世界钾资源储量状况

1.2.3 全球钾资源具有高度垄断性

1.2.4 主要钾资源国家和地区

1.2.5 世界钾资源储存量增加

1.2.6 世界各国钾盐扩产计划分析

1.3 中国钾资源储量及开发利用状况

1.3.1 中国钾资源储量情况

1.3.2 我国钾盐开发利用概况

1.3.3 我国启动大规模钾盐找矿战略

1.3.4 我国各地区钾资源勘查取得新进展

1.3.5 固体矿不溶性钾资源开发利用取得重大突破

1.3.6 我国钾盐资源的海外战略

1.3.7 中国钾矿资源开发利用的未来展望

第二章 2012-2014年化肥行业发展分析

2.1 中国化肥行业发展概况

2.1.1 化肥行业在中国经济发展中的作用

2.1.2 我国化肥行业实现跨越式发展

2.1.3 中国化肥工业发展的关键要素透析

2.1.4 我国化肥产业进入由市场掌控的微利时代

2.2 2012-2014年中国化肥行业发展近况

2.2.1 我国化肥产业经济运行回顾

2.2.2 相关政策对化肥行业的影响分析

2.2.3 2012年我国化肥行业发展状况

2.2.4 2013年我国化肥行业发展状况

2.2.5 2014年一季度化肥行业发展状况

2.3 2012-2014年中国化肥进出口状况

2.3.1 我国化肥进出口回顾

2.3.2 2012年我国化肥进出口分析 项目/年份 2012年 进口量(万吨) 843 进口额(亿元) 254 出口量(万吨) 1758 出口额(亿元) 454

2.3.3 2013年我国化肥对外贸易状况 项目/年份 2013年 进口量(万吨) 792 进口额(亿元) 207 出口量(万吨) 1901 出口额(亿元) 381

2.3.4 2014年前三季度我国化肥进出口分析 项目/年份 2014年 进口量(万吨) 685 进口额(亿元) 105 出口量(万吨) 1828 出口额(亿元) 340

2.4 中国化肥行业存在的问题分析

2.4.1 化肥行业发展存在的主要问题

- 2.4.2 中国化肥企业面临的竞争威胁分析
- 2.4.3 化肥行业产能过剩形势严峻亟需转型
- 2.4.4 我国化肥企业发展的不足分析
- 2.5 中国化肥行业发展的对策建议
 - 2.5.1 我国化肥产业发展对策
 - 2.5.2 促进化肥行业健康发展的战略措施
 - 2.5.3 中国化肥企业可持续发展的出路
 - 2.5.4 化肥企业品牌建设与推广策略分析
- 第三章 2012-2014年钾肥行业发展分析
 - 3.1 世界钾肥行业发展概况
 - 3.1.1 国际钾肥行业的基本特征
 - 3.1.2 世界钾肥供需状况分析
 - 3.1.3 世界钾肥行业形成高度垄断局面
 - 3.1.4 东南亚钾肥进口增长强劲
 - 3.1.5 未来世界钾肥供给呈上升趋势 (ZY XH)
 - 3.2 中国钾肥行业发展总况
 - 3.2.1 中国钾肥工业的发展阶段
 - 3.2.2 我国钾肥工业实力大增
 - 3.2.3 境外钾肥资源投资取得阶段性成果
 - 3.3 2012-2014年中国钾肥行业运行分析
 - 3.3.1 2012年我国钾肥行业发展浅析
 - 3.3.2 2012年我国钾肥产能扩增状况
 - 3.3.3 2013年我国钾肥行业发展状况
 - 3.3.4 2014年我国钾肥行业发展形势
 - 3.4 2012-2014年中国加强境外钾肥生产基地建设
 - 3.4.1 我国在境外拥有的钾资源情况
 - 3.4.2 我国境外钾肥基地建设迈出关键步伐
 - 3.4.3 我国政策支持钾肥的境外投资
 - 3.4.4 中国需加强资源国际战略开发合作
 - 3.4.5 中国在境外建立钾肥生产基地的可能性和主要途径
 - 3.4.6 我国开发老挝万象钾盐的战略意义
 - 3.5 中国钾肥行业存在的问题及对策
 - 3.5.1 中国钾肥业下游市场亟需规范化
 - 3.5.2 保障中国钾肥资源可持续利用的主要措施
 - 3.5.3 促进中国钾肥产业可持续发展的对策建议

3.5.4 我国钾肥供应商需控制进口量

第四章 中国钾肥制造行业财务状况分析

4.1 中国钾肥制造行业经济规模

4.1.1 2010-2014年3月钾肥制造业销售规模

4.1.2 2010-2014年3月钾肥制造业利润规模

4.1.3 2010-2014年3月钾肥制造业资产规模

4.2 中国钾肥制造行业盈利能力指标分析

4.2.1 2010-2014年3月钾肥制造业亏损面

4.2.2 2010-2014年3月钾肥制造业销售毛利率

4.2.3 2010-2014年3月钾肥制造业成本费用利润率

4.2.4 2010-2014年3月钾肥制造业销售利润率

4.3 中国钾肥制造行业营运能力指标分析

4.3.1 2010-2014年3月钾肥制造业应收账款周转率

4.3.2 2010-2014年3月钾肥制造业流动资产周转率

4.3.3 2010-2014年3月钾肥制造业总资产周转率

4.4 中国钾肥制造行业偿债能力指标分析

4.4.1 2010-2014年3月钾肥制造业资产负债率

4.4.2 2010-2014年3月钾肥制造业利息保障倍数

4.5 中国钾肥制造行业财务状况综合评价

4.5.1 钾肥制造业财务状况综合评价

4.5.2 影响钾肥制造业财务状况的经济因素分析

第五章 2012-2014年全国及主要省份钾肥（折氧化钾100%）产量分析

5.1 2012-2014年全国钾肥（折氧化钾100%）产量分析

5.1.1 2012年1-12月全国钾肥（折氧化钾100%）产量分析

5.1.2 2013年1-12月全国钾肥（折氧化钾100%）产量分析

5.1.3 2014年1-4月全国钾肥（折氧化钾100%）产量分析

5.2 2012-2014年青海钾肥（折氧化钾100%）产量分析

5.2.1 2012年1-12月青海钾肥（折氧化钾100%）产量分析

5.2.2 2013年1-12月青海钾肥（折氧化钾100%）产量分析

5.2.3 2014年1-4月青海钾肥（折氧化钾100%）产量分析

5.3 2012-2014年新疆钾肥（折氧化钾100%）产量分析

5.3.1 2012年1-12月新疆钾肥（折氧化钾100%）产量分析

5.3.2 2013年1-12月新疆钾肥（折氧化钾100%）产量分析

5.3.3 2014年1-4月新疆钾肥（折氧化钾100%）产量分析

5.4 2012-2014年河北钾肥（折氧化钾100%）产量分析

5.4.1 2012年1-12月河北钾肥（折氧化钾100%）产量分析

5.4.2 2013年1-12月河北钾肥（折氧化钾100%）产量分析

5.4.3 2014年1-4月河北钾肥（折氧化钾100%）产量分析

5.5 2012-2014年河南钾肥（折氧化钾100%）产量分析

5.5.1 2012年1-12月河南钾肥（折氧化钾100%）产量分析

5.5.2 2013年1-12月河南钾肥（折氧化钾100%）产量分析

5.5.3 2014年1-4月河南钾肥（折氧化钾100%）产量分析

第六章 2012-2014年钾肥市场发展分析

6.1 2012-2014年中国钾肥市场发展综述

6.1.1 中国钾肥市场运行状况回顾

6.1.2 2012年中国钾肥市场运行状况透析

6.1.3 2013年我国钾肥市场供需状况分析

6.1.4 2014年一季度我国钾肥市场供需简况

6.2 2012-2014年钾肥行业价格状况分析

6.2.1 钾肥市场价格特性

6.2.2 国内外钾肥市场价格运行态势（ZY XH）

6.2.3 2013年钾肥价格走势分析

6.2.4 钾肥价格持续坚挺的影响因素剖析

6.2.5 我国钾肥价格发展趋势

6.3 相关政策对钾肥价格的影响

6.3.1 钾肥行业限价政策的影响分析

6.3.2 国家强化钾肥价格监管的影响剖析

6.3.3 钾肥价格管理政策出台的意义分析

第七章 2012-2014年钾肥细分产品发展分析

7.1 氯化钾

7.1.1 俄罗斯调整氯化钾发展政策

7.1.2 2012年中国氯化钾市场发展状况

7.1.3 2013年我国氯化钾市场行情分析

7.1.4 2014年我国氯化钾市场行情

7.1.5 氯化钾的市场应用前景

7.2 硫酸钾

7.2.1 中国硫酸钾市场发展形势分析

7.2.2 我国硫酸钾市场发展的影响因素

7.2.3 2012年我国硫酸钾市场行情走势

7.2.4 2013年我国硫酸钾市场行情走势

7.2.5 2014年我国硫酸钾市场行情走势

7.2.6 我国硫酸钾最大项目开发状况

7.2.7 硫酸钾企业呼吁国家免征增值税

7.3 硝酸钾

7.3.1 我国硝酸钾行业发展概况

7.3.2 2012年肥料用硝酸钾对外贸易状况

7.3.3 2013年我国硝酸钾行业发展状况

7.3.4 2014年我国硝酸钾行业发展形势

7.3.5 促进中国硝酸钾行业健康发展的对策

7.3.6 我国硝酸钾市场未来需求形势预测

7.4 硫酸钾镁

7.4.1 中国土壤钾、镁素丰缺状况分析

7.4.2 我国硫酸钾镁肥行业发展概况

7.4.3 硫酸钾镁流通市场获铁道部支持

7.4.4 2012年青海硫酸钾镁工艺改造成功

7.4.5 2013年我国硫酸钾镁行业发展动态

7.4.6 大力推广普及硫酸钾镁肥的对策措施

7.5 生物钾肥

7.5.1 生物钾肥的产生

7.5.2 生物钾肥的施用技术

7.5.3 生物钾肥使用方法

7.5.4 施用生物钾肥的注意点

第八章 2010-2013年中国钾肥行业进出口分析

8.1 中国钾肥进出口概况

8.1.1 中国钾肥的进口依存形势分析

8.1.2 我国钾肥进口合同深入剖析

8.1.3 我国钾肥进口价格解析

8.1.4 钾肥关税政策的变动分析

8.2 2012-2014年中国钾肥进出口数据分析

8.2.1 2012-2014年钾肥主要进口来源国家分析

8.2.2 2012-2014年钾肥主要出口目的国家分析

8.2.3 2012-2014年主要省份钾肥进口市场分析

8.2.4 2012-2014年主要省份钾肥出口市场分析

8.3 2012-2014年中国氯化钾进出口数据分析

8.3.1 2012-2014年氯化钾主要进口来源国家分析

8.3.2 2012-2014年氯化钾主要出口目的国家分析

8.3.3 2012-2014年主要省份氯化钾进口市场分析

8.3.4 2012-2014年主要省份氯化钾出口市场分析

8.4 2012-2014年中国硫酸钾进出口数据分析

8.4.1 2012-2014年硫酸钾主要进口来源国家分析

8.4.2 2012-2014年硫酸钾主要出口目的国家分析

8.4.3 2012-2014年主要省份硫酸钾进口市场分析

8.4.4 2012-2014年主要省份硫酸钾出口市场分析

8.5 2012-2014年中国硝酸钾进出口数据分析

8.5.1 2012-2014年硝酸钾主要进口来源国家分析

8.5.2 2012-2014年硝酸钾主要出口目的国家分析

8.5.3 2012-2014年主要省份硝酸钾进口市场分析

8.5.4 2012-2014年主要省份硝酸钾出口市场分析

8.5 中国钾肥进出口存在的问题与对策

8.5.1 我国钾肥进口依存度高

8.5.2 中国钾肥进口遭垄断

8.5.3 扶持中国钾肥进口的相关建议

第九章 中国钾肥制造企业竞争优势及财务状况分析

9.1 青海盐湖钾肥股份有限公司

9.1.1 企业发展概况

9.1.2 经营效益分析

9.1.3 业务经营分析

9.1.4 财务状况分析

9.1.5 未来前景展望

9.2 国投新疆罗布泊钾盐有限责任公司

9.2.1 公司简介

9.2.2 公司总体规模与盈利状况

9.2.3 公司偿债能力分析

9.2.4 公司营运能力分析

9.2.5 公司获利能力分析

9.2.6 公司成长能力分析

9.3 格尔木藏格钾肥有限公司

9.3.1 公司简介

9.3.2 公司总体规模与盈利状况

9.3.3 公司偿债能力分析

9.3.4 公司营运能力分析

9.3.5 公司获利能力分析

9.3.6 公司成长能力分析

9.4 广东米高化工有限公司

9.4.1 公司简介

9.4.2 公司总体规模与盈利状况

9.4.3 公司偿债能力分析

9.4.4 公司营运能力分析

9.4.5 公司获利能力分析

9.4.6 公司成长能力分析

9.5 青海盐湖元通钾肥有限公司

9.5.1 公司简介

9.5.2 公司总体规模与盈利状况

9.5.3 公司偿债能力分析

9.5.4 公司营运能力分析

9.5.5 公司获利能力分析

9.5.6 公司成长能力分析

9.6 青海中信国安科技发展有限公司

9.6.1 公司简介

9.6.2 公司总体规模与盈利状况

9.6.3 公司偿债能力分析

9.6.4 公司营运能力分析

9.6.5 公司获利能力分析

9.6.6 公司成长能力分析

第十章 2015-2020年钾肥行业投资潜力及未来前景预测

10.1 化肥行业发展的前景及趋势

10.1.1 2015年全球化肥市场的供需预测

10.1.2 未来我国化肥行业发展的关键因素

10.1.3 中国化肥行业持续快速发展的有利因素

10.1.4 “十二五”期间我国化肥产业的发展展望

10.2 钾肥行业投资分析

10.2.1 钾矿资源成全球投资焦点

10.2.2 钾肥行业投资风险剖析

10.2.3 钾肥行业投资建议分析

10.2.4 钾肥新进入者的投资要点解析

10.3 “十二五”期间中国钾肥行业发展规划

10.3.1 发展方向及目标

10.3.2 整体规划

10.3.3 政策规定及导向

10.4 2015-2020年中国钾肥制造行业预测分析

10.4.1 影响中国钾肥制造行业发展因素分析

10.4.2 2015-2020年中国钾肥制造行业产值预测

10.4.3 2015-2020年中国钾肥制造行业销售收入预测

10.4.4 2015-2020年中国钾肥制造行业累计利润总额预测

10.4.5 2015-2020年中国钾肥制造行业产量预测

图表目录：（部分）

图表 全球钾资源分类

图表 中国西部钾盐分布情况

图表 2010年全球主要钾肥生产企业及产量（以氯化钾计）

图表 世界钾肥主要供应商

图表 “十一五”期间我国钾肥产量增长状况

图表 2004-2011年中国钾肥行业数据统计（折纯）

图表 2010-2014年3月钾肥制造业销售收入

图表 2010-2013年钾肥制造业销售收入增长趋势图

图表 2012-2013年12月钾肥制造业不同规模企业销售额

图表 2013年1-12月钾肥制造业不同规模企业销售额对比图

图表 2014年1-3月钾肥制造业不同规模企业销售额

图表 2014年1-3月钾肥制造业不同规模企业销售额对比图

图表 2012-2013年12月钾肥制造业不同所有制企业销售额

图表 2013年1-12月钾肥制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2014年1-3月钾肥制造业不同所有制企业销售额

图表 2014年1-3月钾肥制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2010-2014年3月钾肥制造业利润总额

图表 2010-2013年钾肥制造业利润总额增长趋势图

图表 2012-2013年12月钾肥制造业不同规模企业利润总额

图表 2013年1-12月钾肥制造业不同规模企业利润总额对比图

图表 2014年1-3月钾肥制造业不同规模企业利润总额

图表 2014年1-3月钾肥制造业不同规模企业利润总额对比图

图表 2012-2013年12月钾肥制造业不同所有制企业利润总额

图表 2014年1-3月钾肥制造业不同所有制企业利润总额

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201510/350250.html>