



艾凯咨询
ICAN Consulting

2013-2017年中国磷矿及磷化工 市场分析预测及投资趋势研究报 告

一、调研说明

《2013-2017年中国磷矿及磷化工市场分析预测及投资趋势研究报告》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/222124.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

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

根据美国国家地质局发布的数据，2011年中国的磷矿储量37亿吨，是全球第三大储量国。2011年，中国磷矿石产量达8122万吨（美国国家地质局数据为7200万吨），居世界第一，中国磷矿总体品位较低，30%以上富矿比例仅9%，总产出的约70%用于磷肥生产，并有1%左右出口。

艾凯咨询集团发布的《2013-2017年中国磷矿及磷化工市场分析预测及投资趋势研究报告》共十二章。首先介绍了中国磷矿及磷化工行业的概念，接着分析了中国磷矿及磷化工行业发展环境，然后对中国磷矿及磷化工行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国磷矿及磷化工行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国磷矿及磷化工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 磷矿及磷化工相关概述

第一节 磷矿概念及应用

一、磷矿的定义

二、磷矿石分类

三、采矿方法

四、应用价值

第二节 磷化工介绍

一、磷化工行业

二、磷化工产业链

第三节 磷化工主要生产工艺

一、黄磷生产工艺

二、磷酸生产工艺

三、磷铵生产工艺

第二章 国际磷矿及磷化工行业发展分析

第一节 世界磷矿资源开发利用状况

- 一、全球磷矿资源分布情况
- 二、世界磷矿资源开发利用概况
- 三、各国磷矿资源争夺战日趋激烈
- 四、2011年全球磷矿储量与产量
- 五、2011年全球磷矿品位趋势

第二节 世界磷化工行业发展综述

- 一、国际磷化工贸易发展概况
- 二、世界磷酸盐市场发展态势
- 三、全球磷化工产业格局发生变化
- 四、地缘冲突影响全球磷化工市场形势
- 五、预计供给将推动全球磷矿价格持续上涨

第三节 国外磷矿及磷化工行业的发展

- 一、一体化整合令美国磷肥仍具优势
- 二、摩洛哥磷酸盐出口贸易简析
- 三、2012年巴西磷矿产量及项目
- 四、2011年阿尔及利亚磷矿出口复苏
- 五、2011-2012年新西兰磷矿开采情况

第三章 中国磷矿及磷化工行业政策环境分析

第一节 行业准入政策

- 一、黄磷行业准入条件
- 二、磷铵生产准入条件（征求意见稿）
- 三、《磷铵生产准入条件》解读

第二节 进出口政策

- 一、浅析关税对磷肥市场的影响
- 二、2012年磷肥关税调整成为焦点
- 三、2013年磷矿石出口配额申报条件、申报程序及分配原则

第三节 磷矿资源税

- 一、中国磷矿资源税费制度概述
- 二、资源税制度对磷矿及磷化工企业的影响

三、我国磷矿石资源税征收方式酝酿调整

四、推动磷矿资源税政策改革的建议

第四节 十二五政策导向

一、化工矿业"十二五"发展目标及方向

二、国内磷矿资源整合将成大势所趋

三、我国磷化工行业将进一步推进清洁生产

四、磷复肥行业将加速升级转型实现协调发展

一、化工矿业"十二五"发展目标及方向

二、国内磷矿资源整合将成大势所趋

三、我国磷化工行业将进一步推进清洁生产

四、磷复肥行业将加速升级转型实现协调发展

第四章 中国磷矿工业发展分析

第一节 中国磷矿资源的储量及分布

一、我国磷矿资源储量情况

二、中国磷矿资源的地理分布

三、我国磷矿的成因类型

四、我国磷矿资源的主要特点

第二节 中国磷矿资源的开发利用

一、我国磷矿资源开发利用发展概况

二、2011年我国磷矿资源勘探进展情况

三、2012年国内外磷矿价差

四、2012年国内磷肥企业盈利能力

五、2012年中低品位磷矿的综合利用突破

六、我国磷矿资源开发利用存在的问题

七、推动磷矿资源开发利用的对策建议

第三节 中国磷矿石市场发展现状

一、2012年国内磷矿石市场价格分析

二、2012年10月份磷矿石市场行情走势分析

三、2012年中国磷矿石出口情况

四、2012年我国磷矿石价格上涨原因解析

第四节 2010-2012年中国磷矿石产量数据分析（折合五氧化二磷30%）

- 一、2010年全国及主要省份磷矿石产量分析
- 二、2011年全国及主要省份磷矿石产量分析
- 三、2012年全国及主要省份磷矿石产量分析

第五章 中国磷化工产业发展分析

第一节 中国磷化工产业运行状况

- 一、中国磷化工行业发展概况
- 二、中国磷化工行业发展特点
- 三、我国加速磷化工产业精深化发展
- 四、中国磷化工产业发展形势分析
- 五、煤磷化工担纲西部新增长极建设

第二节 中国重点磷化工项目发展动态

- 一、2012年精细磷化工项目落户云南东川
- 二、2012年全国磷化工园区驶入快车道
- 三、2012年亚洲最大磷化工巨头150亿元助襄阳打造磷工业
- 四、2012年和邦股份开工磷矿开采及磷化工项目
- 五、2012年澄星钦州磷化工产业园项目正式启动
- 六、2012年澄星股份拟跟随大股东布局钦州磷化工
- 七、2012年马边磷化工项目发展分析

第三节 黄磷行业发展分析

- 一、中国黄磷行业发展概况
- 二、2012年11月中国黄磷市场行情分析
- 三、2012年黄磷尾气变煤气助力清洁生产

第四节 磷化工技术发展分析

- 一、中国磷化工技术进展状况
- 二、2012年国家级磷矿研究中心揭牌
- 三、2012年低品位磷矿利用技术通过鉴定
- 四、2012年云南推广热法磷酸生产技术
- 五、磷化工百项新技术10年内"成型"

第五节 中国磷化工行业存在的问题及发展策略

- 一、我国磷化工行业面临的主要问题
- 二、发展中国磷化工产业的对策措施

- 三、我国磷化主要环境问题及对策
- 四、磷化工产业期待更多的政策扶持
- 五、磷化工延伸产业链力促可持续发展

第六章 中国磷肥行业发展分析

第一节 中国磷肥行业发展状况

- 一、中国磷肥产业的发展阶段
- 二、我国磷肥工业持续快速增长
- 三、我国磷肥企业磷矿石的自足情况
- 四、中国磷肥技术正走向世界
- 五、2012年国内磷肥市场简析
- 六、2012年我国磷肥行业发展分析
- 七、2012年《磷铵行业准入公告管理暂行办法》解读

第二节 2010年-2012年磷肥（折五氧化二磷100%）产量分析

- 一、2010年全国及主要省份磷肥产量分析
- 二、2011年全国及主要省份磷肥产量分析
- 三、2012年全国及主要省份磷肥产量分析

第三节 磷复肥

- 一、我国磷复肥行业发展综述
- 二、2012年国内磷复肥行业形势
- 三、行业存在的主要问题
- 四、影响我国磷复肥行业发展的因素
- 五、促进我国磷复肥行业发展的策略措施

第四节 磷肥行业发展前景预测

- 一、中国磷肥行业"十二五"前景展望
- 二、"十二五"磷复肥行业发展方向、思路和目标
- 三、"十二五"磷复肥政策建议

第七章 中国主要磷矿及磷化工企业运营状况

第一节 江苏澄星磷化工股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析

三、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第二节 湖北兴发化工集团股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第三节 湖北宜化化工股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第四节 安徽六国化工股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第八章 中国磷矿及磷化工产业区域发展分析

第一节 云南

一、云南省磷化工行业基本情况

二、云南省磷化工行业现状

三、磷化工行业税收管理存在问题

四、加强磷化工行业税收管理的建议

五、云南省磷化工行业发展的思考

六、2012年国内最大的胶磷矿浮选装置在滇建成投产

第二节 贵州

一、贵州磷矿及磷化工产业发展简况

二、贵州省注重磷化工产业循环经济

三、2012年贵州磷矿将限制开采

四、2012年贵阳打造贵州省首个现代化工交易平台

五、贵州省磷化工产业面临的主要问题

五、贵州省磷化工产业"十二五"发展思路

六、促进贵州磷化工产业健康有序发展的途径

第三节 湖北

一、2011年湖北磷化工发展分析

二、2011年湖北磷矿资源整合与产业发展并行

三、2012年湖北省出台政策规范磷矿开发

四、2012年鄂湘川黔滇磷矿出新规

五、2012-2015年湖北远安县磷化工产业发展目标

第四节 四川

一、2011年四川省开通磷矿专列外调磷矿

二、四川雷波县加快磷化工基地建设步伐

三、四川乐山市大力推动盐磷化工业发展

四、2012-2015年四川马边县磷化工产业发展规划

第九章 2013-2017年磷矿及磷化工行业投资分析及前景预测

第一节 2013-2017年中国磷矿及磷化工行业投资分析

一、投资机遇

二、投资风险

三、投资建议

第二节 2013-2017年中国磷矿及磷化工行业发展趋势

一、我国磷矿资源的开发利用趋势

二、我国磷矿工业发展转变方式

三、我国磷化工行业主要发展趋势

四、中国磷化工行业未来发展方向

第三节 2013-2017年中国磷矿及磷化工行业前景展望

一、"十二五"期间磷矿石行业技术发展趋势与设想

二、"十二五"期间磷化工行业技术发展趋势与设想

三、保障实现"十二五"期间磷化工行业技术发展目标的政策措施与建议

第四节 2013-2017年全球磷矿及磷化工行业需求预测

一、全球人口增长、经济进步拉动磷肥需求稳定上升

二、美国生物乙醇对磷肥需求的推动减弱

三、各国磷肥需求仍有增长空间

四、精细磷化工发展空间大

通过《2013-2017年中国磷矿及磷化工市场分析预测及投资趋势研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/222124.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）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提供专业投资咨询报告、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。