

2013-2017年中国磷矿及磷 化工市场竞争态势及投资战略咨询报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2013-2017年中国磷矿及磷化工市场竞争态势及投资战略咨询报告》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.cction.com/report/201307/95834.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

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。

中企顾问网发布的《2013-2017年中国磷矿及磷化工市场竞争态势及投资战略咨询报告》共九章。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（折含五氧化二磷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

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201307/95834.html>