



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国磷酸盐市场深度评估及投资策略报告

一、调研说明

《2015-2020年中国磷酸盐市场深度评估及投资策略报告》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/251743.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

第1章：行业发展综述

1.1 行业定义与报告范围界定

1.1.1 磷化工行业定义

1.1.2 磷化工产品分类

1.1.3 行业在国民经济中的地位

1.2 行业统计标准与分析方法

1.2.1 行业研究方法概述

1.2.2 行业数据来源

1.2.3 行业数据统计标准

1.3 行业产业链简析

1.3.1 磷化工行业产业链简介

1.3.2 磷矿石行业发展分析

(1) 磷矿石资源分布

(2) 磷矿石生产情况

(3) 磷矿石消费情况

(4) 磷矿石价格走势

1.3.3 电力行业发展分析

(1) 电力对磷化工行业影响

(2) 电力行业运行概况

(3) 电力生产情况

(4) 电力输送情况

(5) 电力消费情况

1.3.4 硫酸市场发展分析

(1) 硫酸对磷化工行业影响

(2) 硫酸生产情况

(3) 硫酸消费情况

(4) 硫酸价格走势

第2章：行业市场环境分析

2.1 行业政策环境分析

2.1.1 行业相关政策分析

(1) 磷矿石开采相关政策

(2) 黄磷产业相关政策

(3) 磷化工产品外贸政策

2.1.2 行业发展规划分析

(1) 产业结构调整规划

(2) 行业准入条件规划

(3) "十二五"发展规划

2.2 行业经济环境分析

2.2.1 农业总产值

(1) 农业总产值增长分析

(2) 农业总产值与磷化工的相关性

2.2.2 工业增加值

(1) 工业增加值增长分析

(2) 工业增加值与磷化工的相关性

2.3 行业技术环境分析

2.3.1 行业主要生产工艺

2.3.2 行业专利活跃程度分析

(1) 行业技术活跃程度分析

(2) 行业技术领先申请人分析

(3) 行业热门技术分析

2.4 行业环境污染及治理

2.4.1 行业废气的排放及循环利用

2.4.2 行业废水的排放及循环利用

2.4.3 行业固废的排放及循环利用

第3章：中国磷化工行业发展状况分析

3.1 磷化工行业发展概况

3.1.1 磷化工行业产量分析

3.1.2 磷化工行业区域分布

3.1.3 磷化工行业企业数量

3.1.4 磷化工行业应用领域

3.2 磷化工行业进出口分析

3.2.1 行业进出口状况综述

3.2.2 行业出口情况分析

(1) 行业出口总体情况

(2) 行业出口产品结构

3.2.3 行业进口情况分析

(1) 行业进口总体情况

(2) 行业进口产品结构

3.3 磷化工产品价格传导机制分析

3.3.1 农产品影响磷化工产品价格

(1) 农产品价格影响磷肥价格

(2) 磷肥价格影响磷矿石价格

(3) 磷矿石价格影响磷酸盐价格

3.3.2 工业需求影响磷化工产品价格

3.3.3 自然灾害影响磷化工产品价格

3.3.4 硫磺价格影响磷化工产品价格

3.4 磷化工行业矿电磷一体化发展分析

3.4.1 矿电磷一体化的优势分析

3.4.2 矿电磷一体化的成本分析

3.4.3 矿电磷一体化的发展分析

(1) 磷化工行业的后向一体化

(2) 磷矿石行业的前向一体化

第4章：中国磷酸盐行业发展分析

4.1 磷酸盐行业发展概况

4.2 磷酸盐产品市场分析

4.2.1 磷酸市场分析

4.2.2 三聚磷酸钠市场分析

4.2.3 六偏磷酸钠市场分析

4.2.4 磷酸氢钙市场分析

4.2.5 有机磷阻燃剂市场分析

4.2.6 电子级磷酸盐市场分析

4.2.7 锂电池用磷酸盐市场分析

4.2.8 草甘膦市场分析

4.2.9 磷系水处理剂市场分析

4.3 磷酸盐行业市场需求分析

4.3.1 洗涤剂对磷酸盐的需求分析

4.3.2 工业水处理对磷酸盐的需求分析

4.3.3 食品加工对磷酸盐的需求分析

4.3.4 其他应用对磷酸盐的需求分析

图表目录：

图表1：磷化工行业主要产品列表

图表2：磷肥制造行业在GDP中的占比走势图（单位：%）

图表3：磷化工产业链示意图（简图）

图表4：磷化工产业链示意图（详图）

图表5：全球磷矿石经济储量分布图（单位：%）

图表6：1999-2013-2014年三季度全球磷矿石平均品位（单位：%）

图表7：中国磷矿石经济储量分布图（单位：%）

图表8：中国不同品位磷矿资源储量（单位：亿吨%）

图表9：中国磷矿石资源分布及品位情况（单位：亿吨，%）

图表10：2014年全球磷矿石产量分布占比图（单位：%）

图表11：2014年全球磷矿石产量分布示意图（单位：%）

图表12：2013-2014年三季度中国磷矿石产量（单位：万吨，%）

图表13：2013-2014年三季度中国磷矿企业数量变动（单位：家）

图表14：2013-2014年三季度国内磷矿企业单产产量（单位：千吨）

图表15：近年全球磷矿石主要进口地区分布（单位：百万吨）

图表16：全球磷矿石下游消费构成（单位：%）

图表17：2013-2014年三季度中国磷肥产能增长及预测（单位：百万吨）

图表18：中国磷矿石下游消费构成（单位：%）

图表19：2013-2014年三季度国内外磷矿石价格对比（单位：元/吨，美元/吨）

图表20：2013-2014年三季度国内外磷肥价格对比（单位：元/吨，美元/吨）

图表21：2013-2014年三季度全国电源建设投资结构（单位：%）

图表22：2013-2014年三季度全国电源建设投资结构（单位：%）

图表23：2013-2014年三季度全国火电新增装机容量及增速（单位：万千瓦，%）

图表24：2013-2014年三季度全国水电新增装机容量及增速（单位：万千瓦，%）

图表25：2013-2014年三季度全社会累计用电量及增速（单位：亿千瓦时，%）

图表26：2013-2014年三季度全社会当月用电量及增速（单位：亿千瓦时，%）

图表27：2013-2014年三季度全社会及各产业累计用电增速（单位：%）

图表28：2014年各产业累计用电结构（单位：%）

图表29：2013-2014年三季度中国硫酸产量及增长（单位：万吨，%）

图表30：2014年中国硫酸产量地区分布（折100%）（单位：家，吨，%）

图表31：我国硫酸消费比例（单位：%）

图表32：2013-2014年三季度硫酸表观消费量分析（单位：万吨）

图表33：2013-2014年三季度国际硫酸价格变化（单位：美元/吨）

图表34：2013-2014年三季度国内硫酸价格变化（单位：元/吨）

图表35：中国磷矿石开采相关政策

图表36：中国黄磷装置经济技术指标

图表37：中国黄磷产业相关政策与文件

图表38：中国部分高耗能产业电价差别加价标准（单位：元/千瓦时）

图表39：中国磷化工产品外贸相关政策与文件

图表40：2014年中国部分磷化工相关产品出口关税（单位：%）

图表41：《对磷肥行业产业结构调整的意见》要点列表

图表42：《磷铵生产准入条件》相应要点列表

图表43：《化工矿业"十二五"发展规划》要点列表

图表44：2013-2014年三季度12月我国农业总产值及其增速（单位：亿元，%）

图表45：我国作物产量与化肥使用量关系图

图表46：2013-2014年三季度12月全国规模以上企业工业增加值同比增速（单位：%）

图表47：磷及其化合物的应用示意图

图表48：三种磷化工生产工艺的比较

图表49：热法磷酸与湿法磷酸原材料成本比较（单位：吨，元/吨，元，%）

图表50：2013-2014年三季度磷化工行业相关专利申请数量变化图（单位：个）

图表51：2013-2014年三季度磷化工行业相关专利公开数量变化图（单位：个）

图表52：2013-2014年三季度磷化工行业相关专利公开数量比重图（单位：%）

图表53：2013-2014年三季度磷化工行业相关专利申请人构成图（单位：个）

图表54：2013-2014年三季度磷化工行业相关专利申请人综合比较（单位：种，%，个，年）

图表55：中国磷化工行业相关专利分布领域（前十位）（单位：个）

图表56：2014年中国磷化工行业主要产品（不含磷、复肥）产量图（单位：万吨）

图表57：中国磷化工行业主要区域分布图

图表58：世界&中国磷矿石应用领域占比图（单位：%）

图表59：2013-2014年三季度中国磷化工行业进出口状况表（单位：万美元）

图表60：2013-2014年三季度中国磷化工行业月度出口额走势图（单位：亿美元）

图表61：2013-2014年三季度中国磷化工行业月度出口数量走势图（单位：吨）

图表62：2013-2014年三季度中国磷化工行业主要出口产品结构表（单位：吨，万美元）

图表63：2010VS2014年磷化工行业出口产品结构比较图（单位：%）

图表64：2013-2014年三季度中国磷化工行业月度进口额走势图（单位：亿美元）

图表65：2013-2014年三季度中国磷化工行业月度进口数量走势图（单位：吨）

图表66：2013-2014年三季度中国磷化工行业主要进口产品结构表（单位：吨，万美元）

图表67：2010VS2014年磷氟化工行业进口产品结构比较图（单位：%）

图表68：磷化工产品价格传导机制示意图

图表69：2013-2014年三季度中国四川地区黄磷价格走势（单位：元/吨）

图表70：2013-2014年三季度国际硫磺价格走势（单位：美元/吨）

图表71：2013-2014年三季度中国各地硫磺价格走势（单位：元/吨）

图表72：中美磷化工行业一体化企业VS非一体化企业的成本构成（单位：元）

图表73：中国一体化企业VS非一体化企业DAP盈利情况（单位：元/吨）

图表74：澄星股份的资源状况（单位：万吨，万千瓦，%）

图表75：2013-2014年中国磷肥行业矿电磷一体化比例和磷矿石价格趋势预测（单位：%、元/吨）

图表76：兴发集团磷矿资源储量和产能（单位：万吨，%）

图表77：兴发集团拥有的电站分布情况

图表78：兴发集团产业布局规划（单位：万吨，万元，%）

图表79：2013-2014年三季度中国磷酸盐（包括磷酸）产量走势图（单位：万吨，%）

图表80：国内磷酸消费结构（单位：%）

图表81：2013-2014年三季度国际磷酸价格走势（单位：美元/吨）

图表82：2013-2014年三季度国内磷酸价格走势（单位：元/吨）

图表83：2013-2014年中国三聚磷酸钠产量和出口量（单位：万吨）

图表84：2013-2014年三季度中国三聚磷酸钠市场价格走势（单位：元/吨）

图表85：2013-2014年三季度中国各地区地区六偏磷酸钠价格走势（单位：元/吨）

图表86：2013-2014年三季度中国磷酸氢钙价格走势（单位：元/吨）

图表87：阻燃剂下游应用情况（单位：%）

图表88：三类阻燃剂特性及应用领域

图表89：全球四大市场各类阻燃剂用量及比例（单位：万吨，%）

图表90：中国各类阻燃剂用量情况（单位：%）

图表91：国内主要的电子级磷酸项目

图表92：近年来中国锂电池行业产量规模（单位：亿只，%）

图表93：近年来全球锂电池三大生产国市场份额（单位：%）

图表94：锂电池成本构成（单位：%）

图表95：锂电池材料毛利率情况（单位：%）

图表96：2013-2014年三季度世界范围内各种正极材料市场构成（单位：%）

图表97：2013-2014年国内电解液生产商市场份额（单位：%）

图表98：全球主要六氟磷酸锂生产商产能（单位：吨/年）

图表99：2015-2020年全球锂电汽车产量预测（单位：千辆，%）

图表100：2013-2014年三季度国内草甘膦价格走势（单位：元/吨）

图表101：2013-2014年三季度草甘膦各工艺路线价差（单位：元/吨）

图表102：世界磷化工下游消费构成（单位：%）

图表103：主要阻燃剂的特点

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/251743.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。