

# 2015-2020年中国磷肥市场 深度调查与未来发展战略分析报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2015-2020年中国磷肥市场深度调查与未来发展战略分析报告》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.abaogao.com/b/huagong/L850436H57.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

### 报告目录

#### 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：中国磷肥行业发展分析

- 4.1 磷肥行业运行现状分析
  - 4.1.1 磷肥行业发展概况
    - (1) 中国磷肥行业发展历程
    - (2) 中国磷肥行业产销规模

### (3) 中国磷肥行业产量分析

#### 4.1.2 磷肥行业发展特点

#### 4.1.3 磷肥行业经营情况分析

##### (1) 2012-2014年磷肥行业盈利能力分析

##### (2) 2012-2014年磷肥行业运营能力分析

##### (3) 2012-2014年磷肥行业偿债能力分析

##### (4) 2012-2014年磷肥行业发展能力分析

#### 4.2 磷肥行业产品市场分析

##### 4.2.1 磷酸一铵市场分析

###### (1) 市场供需分析

###### (2) 市场价格走势

##### 4.2.2 磷酸二铵市场分析

###### (1) 市场供需分析

###### (2) 市场价格走势

##### 4.2.3 氮磷钾复合肥市场分析

###### (1) 市场供需分析

###### (2) 市场发展形势

###### (3) 市场发展预测

#### 4.3 磷肥行业市场需求分析

##### 4.3.1 磷肥产品需求领域分布

##### 4.3.2 国际磷肥产品需求预测

##### 4.3.3 国内磷肥产品需求预测

#### 4.4 磷肥行业市场竞争分析

##### 4.4.1 磷肥行业国际竞争力分析

##### 4.4.2 磷肥行业竞争格局分析

###### (1) 行业区域格局

###### (2) 企业性质格局

###### (3) 企业竞争格局

#### 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6：1999-2014年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12：2004-2014年中国磷矿石产量（单位：万吨，%）

图表13：2009-2014年中国磷矿企业数量变动（单位：家）

图表14：2009-2014年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17：2007-2014年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19：2006-2014年国内外磷矿石价格对比（单位：元/吨，美元/吨）

图表20：2006-2014年国内外磷肥价格对比（单位：元/吨，美元/吨）

图表21：2012-2014年全国电源建设投资结构（单位：%）

图表22：2012-2014年全国电源建设投资结构（单位：%）

图表23：2009-2014年全国火电新增装机容量及增速（单位：万千瓦，%）

图表24：2009-2014年全国水电新增装机容量及增速（单位：万千瓦，%）

图表25：2009-2014年全社会累计用电量及增速（单位：亿千瓦时，%）

图表26：2009-2014年全社会当月用电量及增速（单位：亿千瓦时，%）

图表27：2009-2014年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29：2001-2014年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32：2009-2014年硫酸表观消费量分析（单位：万吨）

图表33：2007-2014年国际硫酸价格变化（单位：美元/吨）

图表34：2006-2014年国内硫酸价格变化（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40：2009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44：2007-2014年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46：2007-2014年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50：2000-2014年磷化工行业相关专利申请数量变化图（单位：个）

图表51：2000-2014年磷化工行业相关专利公开数量变化图（单位：个）

图表52：2007-2014年磷化工行业相关专利公开数量比重图（单位：%）

图表53：2000-2014年磷化工行业相关专利申请人构成图（单位：个）

图表54：2000-2014年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59：2010-2013年中国磷化工行业进出口状况表（单位：万美元）

图表60：2010-2013年中国磷化工行业月度出口额走势图（单位：亿美元）

图表61：2010-2013年中国磷化工行业月度出口数量走势图（单位：吨）

图表62：2010-2013年中国磷化工行业主要出口产品结构表（单位：吨，万美元）

图表63：2010VS2013年磷化工行业出口产品结构比较图（单位：%）

图表64：2010-2013年中国磷化工行业月度进口额走势图（单位：亿美元）

图表65：2010-2013年中国磷化工行业月度进口数量走势图（单位：吨）

图表66：2010-2013年中国磷化工行业主要进口产品结构表（单位：吨，万美元）



图表67：2010VS2013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69：2006-2014年中国四川地区黄磷价格走势（单位：元/吨）

图表70：2009-2014年国际硫磺价格走势（单位：美元/吨）

图表71：2009-2014年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75：2006-2014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：中国磷肥行业发展历程示意图

图表80：2007-2014年中国磷肥销售收入和工业总产值走势图（单位：亿元，%）

图表81：2007-2014年中国磷肥产量及增长率（单位：万吨，%）

图表82：2007-2014年中国磷肥产量及增长率（单位：万吨，%）

图表83：2000-2014年中国高浓度磷肥占比走势图（单位：%）

图表84：2012-2014年中国磷肥行业盈利能力分析（单位：%）

图表85：2012-2014年中国磷肥行业运营能力分析（单位：次）

图表86：2012-2014年中国磷肥行业偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表87：2012-2014年中国磷肥行业发展能力分析（单位：%）

图表88：2007-2014年中国磷酸一铵产量走势图（单位：万吨，%）

图表89：2005.12-2012.12年中国磷酸一铵价格走势（单位：元/吨）

图表90：2011.01-2012.12中国磷酸一铵价格走势（单位：元/吨）

图表91：2007-2014年中国磷酸二铵产量走势图（单位：万吨，%）

图表92：2006.01-2012.12年中国磷酸二铵价格走势（单位：元/吨）

图表93：2012.08-2012.12年中国磷酸二铵价格走势（单位：元/吨）

图表94：1980-2014年中国化肥复合化率增长情况图（单位：%）

图表95：2014年中国VS发达国家化肥复合化率对比图（单位：%）

图表96：2015-2020年中国化肥复合化率走势预测图（单位：%）

图表97：2015-2020年中国复合肥产量和施用量预测图（单位：万吨）

图表98：2014年中国磷肥应用领域分布图（单位：%）

图表99：2014年中国化肥中磷肥消费量占比图（单位：%）

图表100：2008-2014年全球化肥需求量预测图（单位：百万吨）

图表101：2015-2020年中国磷肥需求量预测图（单位：万吨）

图表102：世界五大磷肥生产国国际市场竞争力排名示意图示意图

图表103：世界五大磷肥生产国国内市场竞争力排名示意图示意图

图表104：世界五大磷肥生产国企业竞争力指数排名示意图

图表105：2014年国内磷肥产量前十地区分布表（折100%，P2O5）（单位：吨，%）

图表106：2014年国内磷肥产量地区分布图（折100%，P2O5）（单位：%）

图表107：2007-2014年中国磷肥行业不同性质企业销售收入占比走势图（单位：%）

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/L850436H57.html>