

# 2021-2027年中国磷矿产业 发展现状与未来发展趋势报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2021-2027年中国磷矿产业发展现状与未来发展趋势报告》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/202108/233364.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

磷矿是指在经济上能被利用的磷酸盐类矿物的总称，是一种重要的化工矿物原料。用它可制取磷肥，也可以用来制造黄磷、磷酸、磷化物及其他磷酸盐类，以用于医药、食品、火柴、染料、制糖、陶瓷、国防等工业部门。磷矿在工业上的应用已有一百多年的历史。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国磷矿产业发展现状与未来发展趋势报告》共七章。首先介绍了磷矿行业市场发展环境、磷矿整体运行态势等，接着分析了磷矿行业市场运行的现状，然后介绍了磷矿市场竞争格局。随后，报告对磷矿做了重点企业经营状况分析，最后分析了磷矿行业发展趋势与投资预测。您若想对磷矿产业有个系统的了解或者想投资磷矿行业，本报告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 磷矿行业发展综述

#### 1.1 磷矿行业定义及分类

##### 1.1.1 磷矿定义

##### 1.1.2 磷矿产品分类

##### 1.1.3 行业在国民经济中的地位

#### 1.2 磷矿行业政策及标准

##### 1.2.1 行业主管部门及管理体制

##### 1.2.2 行业相关产业政策

###### (1) 国家行业相关政策及规划

###### (2) 地方行业相关政策及规划

##### 1.2.3 中国磷矿行业开采准入门槛

###### (1) 矿业权人

###### (2) 采矿规模

###### (3) 选矿规模

###### (4) 工艺技术

###### (5) 环境保护

## (6) 安全生产

### 1.3 磷矿行业经济环境分析

#### 1.3.1 国际宏观经济环境

##### (1) 国际宏观经济现状

##### (2) 国际宏观经济预测

#### 1.3.2 国内宏观经济环境

##### (1) 国内宏观经济现状

##### (2) 国内宏观经济预测

#### 1.3.3 行业宏观经济环境分析

### 1.4 磷矿行业开采技术分析

#### 1.4.1 行业技术活跃程度分析

#### 1.4.2 行业技术领先企业分析

#### 1.4.3 行业热门技术分析

## 第二章 磷矿所属行业市场运营状况分析

### 2.1 全球磷矿行业市场运营状况分析

#### 2.1.1 全球磷矿储量分布

#### 2.1.2 全球磷矿产量

##### (1) 美国磷矿产量

##### (2) 摩洛哥磷矿产量

##### (3) 俄罗斯磷矿产量

#### 2.1.3 全球磷矿消费分析

##### (1) 全球磷矿消费量

##### (2) 全球磷矿消费地区分布

##### (3) 全球磷矿消费结构

#### 2.1.4 全球磷矿所属行业进出口分析

##### (1) 全球磷矿出口分析

##### (2) 全球磷矿进口分析

### 2.2 中国磷矿行业市场运营状况分析

#### 2.2.1 中国磷矿储量分布

#### 2.2.2 中国不同品位磷矿储量

#### 2.2.3 中国磷矿储量及平均品位分析

## 2.2.4 中国磷矿产量

- (1) 湖北磷矿产量
- (2) 四川磷矿产量
- (3) 贵州磷矿产量
- (4) 云南磷矿产量

## 2.2.5 中国磷矿消费分析

## 2.2.6 中国磷矿价格走势分析

## 2.2.7 中国磷矿价格影响因素分析

- (1) 价值因素
- (2) 供求因素
- (3) 成本因素
- (4) 其他因素

## 2.2.8 中国磷矿贸易出口配额分析

# 第三章 磷矿行业重点区域市场分析

## 3.1 湖北省磷矿主要矿区资源开采状况分析

### 3.1.1 荆襄磷矿

- (1) 荆襄磷矿基本情况
- (2) 荆襄磷矿资源开采情况
- (3) 荆襄磷矿主要开采企业

### 3.1.2 宜昌磷矿

- (1) 宜昌磷矿基本情况
- (2) 宜昌磷矿资源开采情况
- (3) 宜昌磷矿主要开采企业

### 3.1.3 保康磷矿

- (1) 保康磷矿基本情况
- (2) 保康磷矿资源开采情况

### 3.1.4 黄麦岭磷矿

- (1) 黄麦岭磷矿基本情况
- (2) 黄麦岭磷矿主要开采企业

### 3.1.5 湖北省磷矿行业投资兼并与重组整合分析

- (1) 湖北省磷矿企业投资兼并与重组整合特征

(2) 湖北省磷矿行业投资兼并与重组整合动态

## 3.2 四川省磷矿主要矿区资源开采状况分析

### 3.2.1 金河磷矿

(1) 金河磷矿基本情况

(2) 金河磷矿资源开采情况

### 3.2.2 清平磷矿

(1) 清平磷矿基本情况

(2) 清平磷矿资源开采情况

### 3.2.3 马边磷矿

(1) 马边磷矿基本情况

(2) 马边磷矿资源开采情况

(3) 马边磷矿主要开采企业

### 3.2.4 四川省磷矿行业投资兼并与重组整合分析

(1) 四川省磷矿企业投资兼并与重组整合特征

(2) 四川省磷矿行业投资兼并与重组整合动态

## 3.3 贵州省磷矿主要矿区资源开采状况分析

### 3.3.1 瓮福磷矿

(1) 瓮福磷矿基本情况

(2) 瓮福磷矿资源开采情况

### 3.3.2 开阳磷矿

(1) 开阳磷矿基本情况

(2) 开阳磷矿主要开采企业

### 3.3.3 贵州省磷矿行业投资兼并与重组整合

## 3.4 云南省磷矿主要矿区资源开采状况分析

### 3.4.1 海口磷矿

(1) 海口磷矿基本情况

(2) 海口磷矿资源开采情况

### 3.4.2 昆阳磷矿

(1) 昆阳磷矿基本情况

(2) 昆阳磷矿资源开采情况

### 3.4.3 云南省磷矿行业投资兼并与重组整合分析

(1) 云南省磷矿企业投资兼并与重组整合特征

## (2) 云南省磷矿行业投资兼并与重组整合动态

### 3.5 磷矿资源最新勘探状况分析

#### 3.5.1 重点地区磷矿勘探状况及进展

#### 3.5.2 重点企业磷矿勘探状况及进展

## 第四章 磷矿行业运输市场分析

### 4.1 全球运输市场分析

#### 4.1.1 全球集装箱运输市场分析

##### (1) 全球集装箱运输市场概况

##### (2) 集装箱运输价格走势

##### (3) 集装箱运价影响因素

#### 4.1.2 全球干散货运输市场分析

##### (1) 全球干散货运输市场概况

##### (2) 干散货运价影响因素

##### (3) 干散货运输船型运价分析

##### (4) 干散货运输价格波动带来的贸易风险

### 4.2 中国港口运输市场分析

#### 4.2.1 中国港口货物吞吐量分析

#### 4.2.2 中国主要港口货物吞吐量

##### (1) 中国沿海港口货物吞吐量

##### (2) 中国内河港口货物吞吐量

#### 4.2.3 中国港口集装箱吞吐量

### 4.3 中国水上运输市场分析

#### 4.3.1 中国水上货物运输量

#### 4.3.2 中国沿海散货运输市场分析

#### 4.3.3 长江航运市场分析

##### (1) 长江航运景气情况

##### (2) 长江集装箱航运市场运行情况

### 4.4 中国铁路运输市场分析

#### 4.4.1 中国铁路货运发送量

#### 4.4.2 中国铁路货运周转量

#### 4.4.3 中国磷矿产地铁路运输情况分析

(1) 湖北铁路运输情况分析

(2) 四川铁路运输情况分析

(3) 贵州铁路运输情况分析

(4) 云南铁路运输情况分析

#### 4.5 中国公路运输市场分析

##### 4.5.1 中国公路货运情况

##### 4.5.2 中国磷矿产地公路运输情况分析

(1) 湖北公路运输情况分析

(2) 四川公路运输情况分析

(3) 贵州公路运输情况分析

(4) 云南公路运输情况分析

### 第五章 磷矿行业下游市场需求分析

#### 5.1 磷肥行业产品市场需求分析

##### 5.1.1 磷酸一铵市场分析

(1) 磷酸一铵市场发展概况

(2) 磷酸一铵市场供需情况分析

(3) 磷酸一铵市场价格走势分析

(4) 磷酸一铵市场需求趋势分析

##### 5.1.2 磷酸二铵市场分析

(1) 磷酸二铵市场供需情况分析

(2) 磷酸二铵市场价格走势分析

(3) 磷酸二铵市场需求趋势分析

##### 5.1.3 氮磷钾复合肥市场需求分析

(1) 氮磷钾复合肥市场供需情况分析

(2) 氮磷钾复合肥市场需求趋势分析

##### 5.1.4 重过磷酸钙市场分析

(1) 重过磷酸钙市场供需情况分析

(2) 重过磷酸钙市场价格走势

##### 5.1.5 磷肥主要生产企业

(1) 安徽六国化工股份有限公司

##### 1) 企业磷肥产能分析



## 2) 企业销售网络分布

(2) 贵州天峰化工有限责任公司

## 1) 企业磷肥产能分析

## 2) 企业销售网络分布

(3) 四川宏达股份有限公司

## 1) 企业磷肥产能分析

## 2) 企业销售网络分布

## 5.2 传统磷酸盐产品市场需求分析

### 5.2.1 磷酸市场需求分析

(1) 磷酸市场现状分析

(2) 磷酸市场供需情况分析

(3) 磷酸市场价格走势分析

### 5.2.2 聚磷酸钠市场需求分析

(1) 三聚磷酸钠市场供需情况分析

(2) 三聚磷酸钠市场价格走势分析

(3) 三聚磷酸钠市场需求趋势分析

### 5.2.3 偏磷酸钠市场需求分析

(1) 六偏磷酸钠市场供需情况分析

(2) 六偏磷酸钠市场价格走势分析

(3) 六偏磷酸钠市场需求趋势分析

### 5.2.4 磷酸氢钙市场需求分析

(1) 磷酸氢钙市场现状分析

(2) 磷酸氢钙市场供需情况分析

(3) 磷酸氢钙市场价格走势分析

### 5.2.5 传统磷酸盐主要生产企业

(1) 江苏澄星磷化工股份有限公司

## 1) 企业传统磷酸盐产能分析

## 2) 企业销售网络分布

(2) 湖北兴发化工集团股份有限公司

## 1) 企业传统磷酸盐产能分析

## 2) 企业主要客户分析

## 5.3 精细磷酸盐产品市场需求分析

### 5.3.1 有机磷阻燃剂市场需求分析

#### (1) 阻燃剂特征分析

#### (2) 有机磷阻燃剂市场供需情况分析

#### (3) 有机磷阻燃剂市场需求趋势分析

### 5.3.2 电子级磷酸盐市场需求分析

#### (1) 电子级磷酸盐特征分析

#### (2) 电子级磷酸盐市场供需情况分析

#### (3) 电子级磷酸盐市场价格走势分析

### 5.3.3 锂电池用磷酸盐市场需求分析

#### (1) 锂电池用磷酸盐特征分析

#### (2) 六氟磷酸锂市场需求分析

### 5.3.4 草甘膦市场需求分析

#### (1) 草甘膦市场供需情况分析

#### (2) 草甘膦市场价格走势分析

### 5.3.5 磷系水处理剂市场需求分析

#### (1) 磷系水处理剂市场现状分析

#### (2) 磷系水处理剂市场供需情况分析

#### (3) 磷系水处理剂发展趋势

### 5.4 磷酸盐行业市场需求分析

#### 5.4.1 洗涤剂对磷酸盐的需求分析

#### 5.4.2 工业水处理对磷酸盐的需求分析

#### 5.4.3 食品加工对磷酸盐的需求分析

#### 5.4.4 其他应用对磷酸盐的需求分析

## 第六章 磷矿行业主要企业生产经营分析

### 6.1 磷矿企业总体状况分析

### 6.2 磷矿行业领先企业分析

#### 6.2.1 云南磷化集团有限公司经营情况分析

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业产品结构分析

##### (3) 企业销售渠道与网络

##### (4) 企业经营情况分析

(5) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.2 贵州开磷（集团）有限责任公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业销售渠道与网络

(4) 企业经营情况分析

(5) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.3 瓮福（集团）有限责任公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业销售渠道与网络

(4) 企业经营情况分析

(5) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.4 云南天宁矿业有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业销售渠道与网络

(4) 企业经营情况分析

(5) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.5 湖北东圣化工集团有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业销售渠道与网络

(4) 企业经营情况分析

(5) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.6 宜昌市西岔河磷矿有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业销售渠道与网络

(4) 企业经营情况分析

(5) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.7 湖北恒顺矿业有限责任公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.8 湖北昌达化工有限责任公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.9 襄樊市丰荣磷化有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.10 贵州开阳双阳磷矿有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业经营优劣势分析

### 第七章磷矿行业投资分析()

#### 7.1 磷矿行业投资特性

##### 7.1.1 磷矿行业进入壁垒分析

- (1) 政策壁垒
- (2) 技术壁垒
- (3) 资金壁垒
- (4) 人才壁垒

##### 7.1.2 磷矿行业盈利模式分析

- (1) 盈利点分析
- (2) 盈利模式分析
- 7.1.3 磷矿行业盈利因素分析
  - (1) 需求因素
  - (2) 价格因素
- 7.2 磷矿行业投资风险
  - 7.2.1 磷矿行业政策风险
  - 7.2.2 磷矿行业所有权风险
  - 7.2.3 磷矿行业市场风险
    - (1) 经济周期的影响
    - (2) 市场机制的制约
    - (3) 环保政策变动风险
    - (4) 外贸政策环境变化的风险
  - 7.2.4 磷矿行业其他风险
- 7.3 磷矿行业投资建议
  - 7.3.1 磷矿行业投资现状分析
  - 7.3.2 磷矿行业主要投资建议

部分图表目录：

图表 1：中国磷矿产品分类表

图表 2：磷矿行业产值占GDP比重趋势图（单位：%）

图表 3：《化工矿业“十三五”发展规划》相关内容

图表 4：《关于进一步加强磷矿高磷铁矿开发利用管理的意见》相关内容

图表 5：《贵州省磷矿资源勘查与开发规划（2004-2015）》修改内容要点

图表 6：《关于进一步加强保护与合理开发磷矿资源的若干意见》相关内容

图表 7：2019年国际经济综合增速和世界主要经济体增速（单位：%）

图表 8：2021-2027年世界经济增长速度及预测（单位：%）

图表 9：2015-2019年中国GDP增长趋势图（单位：%）

图表 10：中国GDP增速与磷矿产量增速对比图（单位：%）

图表 11：2015-2019年全国规模以上企业工业增加值同比增速（单位：%）

图表 12：中国工业增加值增速与磷矿产量增速对比图（单位：%）

图表 13：2021-2027年中国主要宏观经济指标预测（单位：亿美元，%）

图表 14：2015-2019年我国磷肥产量及增长情况（单位：万吨，%）

图表 15：2015-2019年磷矿行业相关专利申请数量变化图（单位：项）

图表 16：磷矿行业专利结构（单位：%）

图表 17：2019年磷矿行业相关专利申请人综合比较

图表 18：2019年磷矿行业相关专利

图表 19：全球磷矿石储量（单位：亿吨）

图表 20：全球磷矿石储量分布结构（单位：%）

图表 21：全球磷矿产量（单位：万吨）

图表 22：全球主要产磷国磷矿石产量（单位：万吨）

图表 23：全球磷矿石产量分布结构（单位：%）

图表 24：美国磷矿产量（单位：万吨）

图表 25：摩洛哥磷矿产量（单位：万吨）

图表 26：俄罗斯磷矿产量（单位：万吨）

图表 27：全球磷矿消费量（单位：百万吨）

图表 28：全球磷矿消费地区分布（以P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>计）（单位：%）

图表 29：全球磷矿消费结构（单位：%）

图表 30：全球磷矿出口量（以P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>计）（单位：百万吨）

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202108/233364.html>