

# 2020-2026年中国工业级磷酸一铵行业发展态势与市场全景评估报告

## 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

《2020-2026年中国工业级磷酸一铵行业发展态势与市场全景评估报告》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/202007/173575.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

磷酸一铵呈白色粉状或颗粒状物（粒状产品具有较高的颗粒抗压强度），密度1.803（19℃）。熔点为190℃，易溶于水，微溶于醇、不溶于丙酮，25℃下100g水中的溶解度为41.6g，生成热121.42kJ/mol，1%水溶液pH值为4.5，呈中性，常温下稳定，无氧化还原性，遇高温、酸碱、氧化还原性物质不会燃烧、爆炸，在水中、酸中具有较好的溶解性，粉状产品有一定的吸湿性，同时具有良好的热稳定性，并且在高温下会脱水成黏稠的焦磷酸铵、聚磷酸铵、偏磷酸铵等链状化合物。洒落物及其处置方法：简单清扫即可。运输贮存保护措施：为防止产品受潮结块、变质，应存放于室内或在产品上铺篷布等防护物，同时避免产品暴晒于阳光下。料浆法生产农业级磷酸一铵：采用先进的管式反应器工艺进行生产。

磷矿粉（浆）与硫酸反应，反应料浆进行液固分离，得到湿法稀磷酸。稀磷酸经过浓缩得到浓磷酸。液氨与浓磷酸进行中和反应，反应后：（1）反应料浆经过多效（三次或者两次）浓缩提浓后喷于返料上进行造粒，然后经过干燥、筛分、防结块包裹、冷却等工序制得粒状产品；（2）反应料浆进行喷雾干燥、筛分、冷却等工序处理得到粉状产品。工业用磷酸一铵（MAP）是一种很好的阻燃、灭火剂，广泛用于木材、纸张、织物的阻燃，纤维加工和染料工业的分散剂、搪瓷用釉剂、防火涂料的配合剂、干粉灭火剂，此外还可以用作饲料添加剂，医药和印刷工业等也有使用，同时也用作高档肥料，在食品工业中还用作膨松剂、面团调节剂、酵母养料、酿造发酵助剂和营养强化剂等。

中企顾问网发布的《2020-2026年中国工业级磷酸一铵行业发展态势与市场全景评估报告》共十六章。首先介绍了工业级磷酸一铵相关概念及发展环境，接着分析了中国工业级磷酸一铵规模及消费需求，然后对中国工业级磷酸一铵市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国工业级磷酸一铵面临的机遇及发展前景。您若想对中国工业级磷酸一铵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 工业级磷酸一铵行业综述

第一节 工业级磷酸一铵行业概述

一、工业级磷酸一铵的定义

## 二、工业级磷酸一铵的特性

### 第二节 当今全球工业级磷酸一铵行业的发展特点

### 第三节 工业级磷酸一铵的毒性，安全、贮存及运输等

#### 一、工业级磷酸一铵的毒性

#### 二、工业级磷酸一铵的包装、贮存及运输

### 第四节 工业级磷酸一铵的资源概况

## 第二章 中国工业级磷酸一铵的生产工艺分析

### 第一节 中国工业级磷酸一铵生产方法

### 第二节 中国不同工业级磷酸一铵工业生产方法对比

### 第三节 中国工业级磷酸一铵生产技术特点

### 第四节 中国工业级磷酸一铵质量指标

## 第三章 2019年全球工业级磷酸一铵行业发展现状分析

### 第一节 2019年全球工业级磷酸一铵运行概况

#### 一、全球市场概况

#### 二、全球各区域产能与消费状况

#### 三、全球重点生产企业产能与市场分布

#### 四、澳菲终止对我工业级磷酸一铵反倾销

### 第二节 2019年全球主要国家工业级磷酸一铵行业发展情况分析

#### 一、美国

#### 二、日本

#### 三、加拿大

#### 四、法国

### 第三节 2019年世界工业级磷酸一铵行业发展趋势分析

## 第四章 2019年中国工业级磷酸一铵行业发展环境分析

### 第一节 2019年中国经济环境分析

#### 一、国内生产总值增长分析

#### 二、工业发展形势分析

#### 三、对外贸易变化情况分析

### 第二节 2019年中国工业级磷酸一铵行业发展政策环境分析

一、行业政策分析

二、进出口政策分析

三、相关行业标准分析

第三节 2019年中国工业级磷酸一铵行业发展社会环境分析

第五章 2016-2019年中国工业级磷酸一铵行业供需情况分析

第一节 2016-2019年中国工业级磷酸一铵行业生产情况分析

一、2016-2019年中国工业级磷酸一铵产能统计分析

二、2016-2019年中国工业级磷酸一铵产量统计分析

第二节 2016-2019年中国工业级磷酸一铵需求情况分析

一、2016-2019年中国工业级磷酸一铵需求量统计分析

二、2016-2019年中国工业级磷酸一铵市场规模统计分析

第三节 2020-2026年中国工业级磷酸一铵供需预测

一、2020-2026年中国工业级磷酸一铵产量预测

二、2020-2026年中国工业级磷酸一铵需求量预测

三、2020-2026年中国工业级磷酸一铵市场规模预测

第六章 2016-2019年中国工业级磷酸一铵产品进出口统计分析

第一节 2016-2019年中国工业级磷酸一铵行业进出口分析

一、2016-2019年中国工业级磷酸一铵行业进口情况分析

二、2016-2019年中国工业级磷酸一铵行业出口情况分析

第二节 2016-2019年中国工业级磷酸一铵主要进出口国家和地区分析

一、2015年中国工业级磷酸一铵主要进出口国家和地区分析

二、2016年中国工业级磷酸一铵主要进出口国家和地区分析

三、2019年中国工业级磷酸一铵主要进出口国家和地区分析

第三节 2016-2019年中国工业级磷酸一铵进出口市场分析

一、澳菲终止对我工业级磷酸一铵反倾销

二、工业级磷酸一铵大量出口的现状将面临改变

三、三大因素导致逆差加大

第七章 硫酸行业发展的影响展望

第一节 我国硫酸行业发展状况

## 一、我国硫酸行业发展综述

## 二、硫酸行业相关指标分析

### 第二节 影响硫酸行业发展的主要因素

### 第三节 2020-2026年硫酸行业发展的影响展望

## 第八章 五氧化二磷行业发展的影响展望

### 第一节 我国五氧化二磷行业发展状况

#### 一、我国五氧化二磷行业发展综述

#### 二、五氧化二磷行业相关指标分析

### 第二节 影响五氧化二磷行业发展的主要因素

### 第三节 2020-2026年五氧化二磷行业发展的影响展望

## 第九章 磷矿粉行业发展的影响展望

### 第一节 我国磷矿粉行业发展状况

#### 一、我国磷矿粉行业发展综述

#### 二、磷矿粉行业相关指标分析

### 第二节 影响磷矿粉行业发展的主要因素

### 第三节 2020-2026年磷矿粉行业发展的影响展望

## 第十章 硫磺行业发展的影响展望

### 第一节 我国硫磺行业发展状况

#### 一、硫磺行业整体发展状况

#### 二、硫磺行业相关指标分析

### 第二节 影响硫磺行业发展的主要因素

### 第三节 2020-2026年硫磺行业发展的影响展望

## 第十一章 磷矿石行业发展的影响展望

### 第一节 我国磷矿石行业发展状况

#### 一、磷矿石行业整体发展状况

#### 二、磷矿石行业相关发展指标分析

### 第二节 影响磷矿石行业发展的主要因素

### 第三节 2020-2026年磷矿石行业发展的影响展望

## 第十二章 2019年中国工业级磷酸一铵市场竞争格局分析

### 第一节 2019年中国工业级磷酸一铵市场的区域分析

### 第二节 2019年中国工业级磷酸一铵竞争总体态势分析

### 第三节 2019年中国工业级磷酸一铵集中度分析

### 第四节 2019年中国工业级磷酸一铵市场营销策略分析

### 第五节 2019年中国工业级磷酸一铵在建及拟建项目举例

## 第十三章 中国工业级磷酸一铵行业优势企业关键性数据及竞争力分析

### 第一节 安达化工

#### 一、公司基本概况

#### 二、2016-2019年公司经营状况与关键性数据分析

#### 三、2016-2019年公司盈利能力分析

#### 四、2016-2019年公司偿债能力分析

#### 六、公司成长能力分析

#### 七、公司未来发展新动向

### 第二节 云南马龙三福科技产业有限公司

#### 一、公司基本概况

#### 二、2016-2019年公司经营状况与关键性数据分析

#### 三、2016-2019年公司盈利能力分析

#### 四、2016-2019年公司偿债能力分析

#### 六、公司成长能力分析

#### 七、公司未来发展新动向

### 第三节 武汉兴正顺进出口贸易有限公司

#### 一、公司基本概况

#### 二、2016-2019年公司经营状况与关键性数据分析

#### 三、2016-2019年公司盈利能力分析

#### 四、2016-2019年公司偿债能力分析

#### 六、公司成长能力分析

#### 七、公司未来发展新动向

### 第四节 广州市睿祺贸易有限公司

#### 一、公司基本概况

- 二、2016-2019年公司经营状况与关键性数据分析
- 三、2016-2019年公司盈利能力分析
- 四、2016-2019年公司偿债能力分析
- 六、公司成长能力分析
- 七、公司未来发展新动向

#### 第五节 昆明化肥有限责任公司

- 一、公司基本概况
- 二、2016-2019年公司经营状况与关键性数据分析
- 三、2016-2019年公司盈利能力分析
- 四、2016-2019年公司偿债能力分析
- 六、公司成长能力分析
- 七、公司未来发展新动向

#### 第六节 昆明中恒金属粉业有限公司

- 一、公司基本概况
- 二、2016-2019年公司经营状况与关键性数据分析
- 三、2016-2019年公司盈利能力分析
- 四、2016-2019年公司偿债能力分析
- 六、公司成长能力分析
- 七、公司未来发展新动向

#### 第七节 云南五矿新化股份有限公司

- 一、公司基本概况
- 二、2016-2019年公司经营状况与关键性数据分析
- 三、2016-2019年公司盈利能力分析
- 四、2016-2019年公司偿债能力分析
- 六、公司成长能力分析
- 七、公司未来发展新动向

#### 第八节 四川宏达股份有限公司

- 一、公司基本概况
- 二、2016-2019年公司经营状况与关键性数据分析
- 三、2016-2019年公司盈利能力分析
- 四、2016-2019年公司偿债能力分析
- 六、公司成长能力分析



## 七、公司未来发展新动向

### 第九节 湖北祥云(集团)化工股份有限公司

#### 一、公司基本概况

#### 二、2016-2019年公司经营状况与关键性数据分析

#### 三、2016-2019年公司盈利能力分析

#### 四、2016-2019年公司偿债能力分析

#### 六、公司成长能力分析

#### 七、公司未来发展新动向

## 第十四章 2020-2026年中国工业级磷酸一铵行业面临的挑战与变革

### 第一节 2020-2026年中国工业级磷酸一铵行业发展要素

### 第二节 2020-2026年中国工业级磷酸一铵行业面临挑战分析

#### 一、产品附加值低等原因造成中国化工贸易逆差严重

#### 二、运输、储存、环保造成成本增加

#### 三、化工出口规模加大对总体出口贸易的负面作用分析

### 第三节 2020-2026年中国工业级磷酸一铵行业竞争影响要素论述

#### 一、生产工艺对其影响分析

#### 二、安全储存

#### 三、环保压力引发产业迁徙

#### 四、运输成本分析

## 第十五章 2020-2026年工业级磷酸一铵行业投资机会风险展望

### 第一节 2020-2026年工业级磷酸一铵行业投资机会

#### 一、2020-2026年工业级磷酸一铵行业主要领域投资机会

#### 二、2020-2026年工业级磷酸一铵行业出口市场投资机会

#### 三、2020-2026年工业级磷酸一铵行业企业的多元化投资机会

### 第二节 2020-2026年工业级磷酸一铵行业投资风险展望

#### 一、宏观调控风险

#### 二、行业竞争风险

#### 三、供需波动风险

#### 四、技术创新风险

#### 五、经营管理风险

## 六、其他风险

### 第十六章 2020-2026年中国工业级磷酸一铵行业投资策略分析（）

#### 第一节 如何降低风险策略分析

- 一、加快技术改造
- 二、国内外先进技术相结合使品种多样化
- 三、三废治理
- 四、发展精细化工和专用化工产品

#### 第二节 2020-2026年中国工业级磷酸一铵行业投资策略分析

- 一、产业链延伸与规模扩张并存
- 二、谨慎选择投资规模和区域
- 三、精细化工基础产品需做强

#### 图表目录：

图表：2016-2019年我国对外贸易进出口状况

图表：2016-2019年工业品出厂价格指数（上年同月=100）

图表：2016-2019年中国工业级磷酸一铵产能统计分析

图表：2016-2019年中国工业级磷酸一铵产量统计分析

图表：2016-2019年中国工业级磷酸一铵需求量统计分析

图表：2016-2019年中国工业级磷酸一铵市场规模

图表：2016-2019年中国工业级磷酸一铵市场规模变化趋势分析

图表：2020-2026年中国工业级磷酸一铵产量预测分析

图表：2020-2026年中国工业级磷酸一铵产量趋势预测分析

图表：2020-2026年中国工业级磷酸一铵需求量预测分析

图表：2020-2026年中国工业级磷酸一铵需求量趋势预测分析

图表：2020-2026年中国工业级磷酸一铵市场规模预测

图表：2020-2026年中国工业级磷酸一铵市场规模趋势预测

图表：2016-2019年中国工业级磷酸一铵进口量统计分析

图表：2016-2019年中国工业级磷酸一铵进口量趋势分析

图表：2016-2019年中国工业级磷酸一铵出口量统计分析

图表：2016年我国工业级磷酸一铵主要出口国家和地区

图表：2016年我国工业级磷酸一铵主要进口国家和地区

图表：2017年我国工业级磷酸一铵主要出口国家和地区

图表：2017年我国工业级磷酸一铵主要进口国家和地区

图表：2019年我国工业级磷酸一铵主要出口国家和地区

图表：2019年我国工业级磷酸一铵主要进口国家和地区

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202007/173575.html>