

中国磷肥行业现状深度调研与投资前景分析报告 (2022-2029年)

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国磷肥行业现状深度调研与投资前景分析报告（2022-2029年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202208/608071.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

磷肥以磷为主要养分的肥料，施用后能促进植物根系生长，使植物提早成熟。磷肥肥效的大小（显著程度）与快慢是取决于磷肥中有效的五氧化二磷的含量、土壤性质、施肥方法、作物种类等。

一、行业供给情况：产量有所上涨

从行业原材料市场来看，磷肥生产最必不可少的的原材料的是磷矿石，因此受其市场的影响较大。磷矿石是含磷的矿石，多产于，也有产于和。磷是重要的化工原料，也是农作物生长的必要元素，工业用磷必须大量从磷矿中提取，用于制造黄磷、赤磷、磷酸、磷肥、磷酸盐

。我国磷矿开采量在经历2012-2016年不断增长后，自2017年起，由于国家环保和限产等政策不断出台，推动产能出清，限制磷矿产量增长，使得我国磷矿石产量逐年显著减少。直到2021年我国磷矿石产量为10289.9万吨，同比增长15.7%，结束了我国磷矿石产量连年下降的趋势。

数据来源：国家统计局，观研天下整理

磷矿石市场价格持续上涨。在2019-2020年，磷肥行情低迷，价格跌至历史低位。但进入2021年，环保高压下矿企减产对市场的影响再次显现，叠加全球流动性宽松资源品上涨、海外粮价高企拉动海外磷肥价格上涨、新能源领域催生磷矿石新增需求等，使得我国磷矿石总体供不应求、库存紧张，从而导致我国磷矿石市场价格上涨。进入2022年，由于磷矿石市场供应不稳导致供应紧张，而下游市场需求回升，使得价格持续上涨。数据显示，截至从行业产能来看，近年来在供给侧改革、环保要求持续加码、行业准入门槛不断提升及下游需求波动的作用下，行业落后产能不断被淘汰，使得产能自2016年达到峰值之后便开始逐年下降。数据显示，2020年我国磷肥行业产能降至2170万吨，同比下降3.1%。

数据来源：中国磷复肥工业协会，观研天下整理

从行业产量来看，2017-2020年由于国内磷肥产能严重过剩，国家制定多项相关政策淘汰落后中小产能，使得部分中小型企业被兼并重组或关停，从而导致磷肥产量下降。但进入2021年，受益于粮食产量的提升及出口的扩大，导致磷肥产量有所上涨。数据显示，2021年我国磷肥产量为1684.4万吨，同比上涨6%。

数据来源：中国磷复肥工业协会，观研天下整理

目前我国磷肥主要的细分产品有磷酸一铵（MAP）、磷酸二胺（DAP）、过磷酸钙（SSP）、重过磷酸（TSP）钙等，其中磷酸一铵和磷酸二胺是最主要的磷肥产品，其占比之和达80%以上。据资料显示，2021年我国磷酸一铵产能为1846万吨，同比下降0.54%；产量为1

243万吨，同比增长2.9%。磷酸二胺产能为2205万吨，同比下降0.45%；磷酸二胺产量为1354万吨，同比下降4.4%。

数据来源：观研天下整理

数据来源：观研天下整理

二、行业需求情况：市场有所上升

由于盲目使用化肥会带来环境的污染，因此近年国家逐渐取消对化肥企业的优惠政策，并制定《到2020年化肥使用量零增长行动方案》，也使得磷肥的需求量逐年下降。数据显示，2020年我国磷肥的需求量从2017年的1706.11万吨下降到了1584.51万吨。2021年得益于农民种植积极性不断提高，粮食种植面积开始出现上涨，使得磷肥需求量有所上升，为1678.11万吨，同比增长5.9%。

数据来源：观研天下整理

目前我国磷肥最主要的需求领域是粮食等作物种植，也可以说是其种植格局很大程度上决定了行业发展的景气程度。自2016年以来，在我国粮食种植结构的调整下，大量低质低效的作物被摒弃，使得我国粮食种植面积逐渐减少。但进入2020年以来，在政策补贴、支持的情况下，农民种植积极性不断提高，粮食种植面积开始出现上涨。据资料显示，2021年我国粮食作物种植面积达117630.82千公顷，同比增长0.7%。

数据来源：观研天下整理

其中化肥用量最大的三种农作物分别是玉米、小麦、水稻，三者合计占到化肥使用量45%，接近一半水平。2017-2021年我国三大主粮产量呈稳定上升趋势。数据显示，2021年我国稻谷产量为21285万吨、玉米产量为27255万吨、小麦产量为13434万吨。

数据来源：观研天下整理

三、行业供需规模情况：市场呈现供大于求格局

近年来我国磷肥行业从自给自足开始变成产能过剩。到目前我国磷肥行业市场呈现供大于求格局。数据显示，2021年我国磷肥产量为1684.4万吨，需求量为1678.11万吨，相差6.29万吨。

数据来源：观研天下整理

四、进出口情况

在上述背景下，我国是磷肥的净出口国，且长期处于贸易顺差状态。数据显示，2021年我国磷肥出口量为6.3万吨，出口金额为1136.3万美元；而进口量只有0.01万吨，进口金额为4

1.6万美元。

数据来源：中国海关，观研天下整理

数据来源：中国海关，观研天下整理

但从进口均价来看，我国高端产品竞争力有待进一步提升。数据显示，2021年我国磷肥进口均价为3.03美元/千克；而出口均价为0.18美元/千克，均价差为2.85美元/千克，进口均价比出口均价高165倍。由此可见，虽然我国磷肥出口量较多，但大多为中低端产品，产品价格较低。由此我国高端产品竞争力有待进一步提升。

数据来源：中国海关，观研天下整理（WW）

数据来源：中国海关，观研天下整理（WW）

观研报告网发布的《中国磷肥行业现状深度调研与投资前景分析报告（2022-2029年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【目录大纲】

第一章 2018-2022年中国磷肥行业发展概述

第一节 磷肥行业发展情况概述

- 一、磷肥行业相关定义
- 二、磷肥特点分析
- 三、磷肥行业基本情况介绍
- 四、磷肥行业经营模式
 - 1、生产模式
 - 2、采购模式
 - 3、销售/服务模式
- 五、磷肥行业需求主体分析

第二节 中国磷肥行业生命周期分析

- 一、磷肥行业生命周期理论概述
- 二、磷肥行业所属的生命周期分析

第三节 磷肥行业经济指标分析

- 一、磷肥行业的赢利性分析
- 二、磷肥行业的经济周期分析
- 三、磷肥行业附加值的提升空间分析

第二章 2018-2022年全球磷肥行业市场发展现状分析

第一节 全球磷肥行业发展历程回顾

第二节 全球磷肥行业市场规模与区域分布情况

第三节 亚洲磷肥行业地区市场分析

- 一、亚洲磷肥行业市场现状分析
- 二、亚洲磷肥行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲磷肥行业市场前景分析

第四节 北美磷肥行业地区市场分析

- 一、北美磷肥行业市场现状分析
- 二、北美磷肥行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美磷肥行业市场前景分析

第五节 欧洲磷肥行业地区市场分析

- 一、欧洲磷肥行业市场现状分析
- 二、欧洲磷肥行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲磷肥行业市场前景分析

第六节 2022-2029年世界磷肥行业分布走势预测

第七节 2022-2029年全球磷肥行业市场规模预测

第三章 中国磷肥行业产业发展环境分析

第一节我国宏观经济环境分析

第二节我国宏观经济环境对磷肥行业的影响分析

第三节中国磷肥行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

三、主要行业标准

第四节政策环境对磷肥行业的影响分析

第五节中国磷肥行业产业社会环境分析

第四章 中国磷肥行业运行情况

第一节中国磷肥行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节中国磷肥行业市场规模分析

一、影响中国磷肥行业市场规模的因素

二、中国磷肥行业市场规模

三、中国磷肥行业市场规模解析

第三节中国磷肥行业供应情况分析

一、中国磷肥行业供应规模

二、中国磷肥行业供应特点

第四节中国磷肥行业需求情况分析

一、中国磷肥行业需求规模

二、中国磷肥行业需求特点

第五节中国磷肥行业供需平衡分析

第五章 中国磷肥行业产业链和细分市场分析

第一节中国磷肥行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、磷肥行业产业链图解

第二节中国磷肥行业产业链环节分析

- 一、上游产业发展现状
- 二、上游产业对磷肥行业的影响分析
- 三、下游产业发展现状
- 四、下游产业对磷肥行业的影响分析
- 第三节我国磷肥行业细分市场分析
 - 一、细分市场一
 - 二、细分市场二

第六章 2018-2022年中国磷肥行业市场竞争分析

- 第一节中国磷肥行业竞争现状分析
 - 一、中国磷肥行业竞争格局分析
 - 二、中国磷肥行业主要品牌分析
- 第二节中国磷肥行业集中度分析
 - 一、中国磷肥行业市场集中度影响因素分析
 - 二、中国磷肥行业市场集中度分析
- 第三节中国磷肥行业竞争特征分析
 - 一、企业区域分布特征
 - 二、企业规模分布特征
 - 三、企业所有制分布特征

第七章 2018-2022年中国磷肥行业模型分析

- 第一节中国磷肥行业竞争结构分析（波特五力模型）
 - 一、波特五力模型原理
 - 二、供应商议价能力
 - 三、购买者议价能力
 - 四、新进入者威胁
 - 五、替代品威胁
 - 六、同业竞争程度
 - 七、波特五力模型分析结论
- 第二节中国磷肥行业SWOT分析
 - 一、SOWT模型概述
 - 二、行业优势分析
 - 三、行业劣势
 - 四、行业机会
 - 五、行业威胁

六、中国磷肥行业SWOT分析结论

第三节中国磷肥行业竞争环境分析（PEST）

一、PEST模型概述

二、政策因素

三、经济因素

四、社会因素

五、技术因素

六、PEST模型分析结论

第八章 2018-2022年中国磷肥行业需求特点与动态分析

第一节中国磷肥行业市场动态情况

第二节中国磷肥行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节磷肥行业成本结构分析

第四节磷肥行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节中国磷肥行业价格现状分析

第六节中国磷肥行业平均价格走势预测

一、中国磷肥行业平均价格趋势分析

二、中国磷肥行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国磷肥行业所属行业运行数据监测

第一节中国磷肥行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节中国磷肥行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节中国磷肥行业所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第十章 2018-2022年中国磷肥行业区域市场现状分析

第一节中国磷肥行业区域市场规模分析

一、影响磷肥行业区域市场分布的因素

二、中国磷肥行业区域市场分布

第二节中国华东地区磷肥行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区磷肥行业市场分析

(1) 华东地区磷肥行业市场规模

(2) 华南地区磷肥行业市场现状

(3) 华东地区磷肥行业市场规模预测

第三节华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区磷肥行业市场分析

(1) 华中地区磷肥行业市场规模

(2) 华中地区磷肥行业市场现状

(3) 华中地区磷肥行业市场规模预测

第四节华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区磷肥行业市场分析

(1) 华南地区磷肥行业市场规模

(2) 华南地区磷肥行业市场现状

(3) 华南地区磷肥行业市场规模预测

第五节华北地区磷肥行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区磷肥行业市场分析

- (1) 华北地区磷肥行业市场规模
- (2) 华北地区磷肥行业市场现状
- (3) 华北地区磷肥行业市场规模预测

第六节 东北地区市场分析

- 一、东北地区概述
- 二、东北地区经济环境分析
- 三、东北地区磷肥行业市场分析
 - (1) 东北地区磷肥行业市场规模
 - (2) 东北地区磷肥行业市场现状
 - (3) 东北地区磷肥行业市场规模预测

第七节 西南地区市场分析

- 一、西南地区概述
- 二、西南地区经济环境分析
- 三、西南地区磷肥行业市场分析
 - (1) 西南地区磷肥行业市场规模
 - (2) 西南地区磷肥行业市场现状
 - (3) 西南地区磷肥行业市场规模预测

第八节 西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区磷肥行业市场分析
 - (1) 西北地区磷肥行业市场规模
 - (2) 西北地区磷肥行业市场现状
 - (3) 西北地区磷肥行业市场规模预测

第九节 2022-2029年中国磷肥行业市场规模区域分布预测

第十一章 磷肥行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
 - 1、主要经济指标情况
 - 2、企业盈利能力分析
 - 3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

第二节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

.....

第十二章 2022-2029年中国磷肥行业发展前景分析与预测

第一节 中国磷肥行业未来发展前景分析

一、磷肥行业国内投资环境分析

二、中国磷肥行业市场机会分析

三、中国磷肥行业投资增速预测

第二节 中国磷肥行业未来发展趋势预测

第三节 中国磷肥行业规模发展预测

一、中国磷肥行业市场规模预测

二、中国磷肥行业市场规模增速预测

三、中国磷肥行业产值规模预测

四、中国磷肥行业产值增速预测

五、中国磷肥行业供需情况预测

第四节中国磷肥行业盈利走势预测

第十三章 2022-2029年中国磷肥行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国磷肥行业进入壁垒分析

一、磷肥行业资金壁垒分析

二、磷肥行业技术壁垒分析

三、磷肥行业人才壁垒分析

四、磷肥行业品牌壁垒分析

五、磷肥行业其他壁垒分析

第二节磷肥行业风险分析

一、磷肥行业宏观环境风险

二、磷肥行业技术风险

三、磷肥行业竞争风险

四、磷肥行业其他风险

第三节中国磷肥行业存在的问题

第四节中国磷肥行业解决问题的策略分析

第十四章 2022-2029年中国磷肥行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国磷肥行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国磷肥行业进入策略分析

一、目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节 磷肥行业营销策略分析

一、磷肥行业产品策略

二、磷肥行业定价策略

三、磷肥行业渠道策略

四、磷肥行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202208/608071.html>