

中国磷矿行业发展趋势研究与未来前景预测报告 (2024-2031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《中国磷矿行业发展趋势研究与未来前景预测报告（2024-2031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/202401/685572.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。用它可以制取磷肥，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。

我国磷矿资源丰富，产业体系完整，已成为全球最大的磷矿石、磷化学品生产国，其在工业上的应用已有一百多年的历史。据国家统计局数据显示，2023年1月—9月我国磷矿石累计产量排名前三的省份分别为湖北省、云南省、贵州省，产量分别为3134.74万吨、2017.87万吨、1394.42万吨。

数据来源：公开数据、观研天下整理

从竞争格局来看，我国磷矿行业上市公司有云天化、兴发集团、川发龙蟒、川恒股份、川金诺、湖北宜化等。其中云天化拥有“金沙江”“云天化”“三环”“金富瑞”“红磷”“云峰”等近20个国内外知名品牌，并具有1450万吨/年磷矿生产能力。

我国磷矿行业上市公司情况 公司简称 成立时间 核心竞争力 产能或动态

云天化

(600096) 1997-07-02 品牌优势,研究优势,市场优势,国企改革优势
拥有1,450万吨/年磷矿生产能力 兴发集团(600141) 1994-08-17
技术创新优势,资源与成本优势,产业链优势 磷矿石设计产能为 585 万吨/年。

川发龙蟒(002312) 1997-05-20 混合所有制优势,技术创新优势,资源配套优势 将具备年产410万吨的磷矿生产能力。 川恒股份(002895) 2002-11-25 技术优势,品牌优势,渠道优势
磷矿开采能力为 300 万吨/年

川金诺

(300505) 2005-06-02 灵活的产品结构优势,区位及成本优势,自主创新优势
拥有5000吨/年磷酸铁锂产能 湖北宜化(000422) 1993-09-06
循环经济优势,规模优势,技术优势 330万吨/年的磷矿产能,公司参股的江家墩磷矿具备180万吨/年的磷矿产能。

资料来源：观研天下整理

从业绩来看，2023年前三季度我国磷矿行业上市公司中云天化营业收入最高，金额为533亿元，同比增速较去年有所下降；从归属净利润来看，我国磷矿行业上市公司中只有川金诺处于亏损状态，同比增速-138.19%。

2023年前三季度我国磷矿行业上市公司业绩情况 公司简称 营业收入 同比增速 归属净利润 同比增速
云天化(600096) 533亿 -5.59% 37.04亿 -27.8% 兴发集团(600141) 219.3亿 -11.78% 9.338亿 -80.98%
川发龙蟒(002312) 54.49亿 -28.03% 3.25亿 -70.82%
川恒股份(002895) 30.72亿 25.09% 4.915亿 -16.66% 川金诺(300505) 19.15亿 5.83%

-1.081亿 -138.19% 湖北宜化（000422） 137亿 -15.26% 3.899亿 -81.87%

资料来源：东方财富网、观研天下整理

近些年来，为了优化磷矿的产能结构，推动磷矿、磷化工企业稳定达标排放，加速磷矿行业的高质量发展，我国及各部门纷纷出台了一系列政策，如2024年1月工业和信息化部等八部门联合发布关于《推进磷资源高效高值利用实施方案》，其中提出优化磷铵、黄磷等产能结构、倡导绿色发展、培育行业龙头；实现磷矿可持续发展，支持优强企业兼并整合中小磷矿；鼓励下游高端应用，政策、基金提供支持。

我国及各省磷矿行业相关政策	层级	发布时间	发文机构	政策名称	主要内容
2024-01-03	国家级	工业和信息化部等八部门	推进磷资源高效高值利用实施方案	优化磷铵、黄磷等产能结构、倡导绿色发展、培育行业龙头；实现磷矿可持续发展，支持优强企业兼并整合中小磷矿；鼓励下游高端应用，政策、基金提供支持。	国家级
2023-02-20	国家级	国家发展改革委	关于做好2023年春耕化肥保供稳价工作的通知(发改经贸〔2023〕149号)	湖北、贵州、云南等磷矿石产出大省要深入贯彻落实党中央、国务院关于建设全国统一大市场的决策部署，全面清理废除限制磷矿石全国流通的政策规定。	国家级
2022-09-08	国家级	生态环境部	深入打好长江保护修复攻坚战行动方案	深化长江“三磷”排查整治工作，强化重点区域重点行业监管，推动磷矿、磷化工企业稳定达标排放，加强磷石膏综合利用。相关省份编制总磷污染控制方案，对磷矿、磷肥生产集中的湖北、贵州等省份，制定更加严格的总磷排放管控要求，重点加大三峡库区及其上游、长江干流湖南湖北段、沱江、岷江、乌江、太湖、丹江口水库等磷污染治理力度。	国家级
2022-11-21	省级	中共贵州省委、贵州省人民政府	关于印发《贵州省碳达峰实施方案》的通知	大力发展湿法净化磷酸精深加工产品、黄磷后加工产品，提高磷矿共伴生资源利用和磷石膏综合利用比重，支持贵州磷化集团推动磷化工产业精细化发展，打造全国重要磷煤化工产业基地。	省级
2022-06-01	省级	湖南省人民政府	洞庭湖总磷污染控制与削减攻坚行动计划(2022—2025年)	巩固“三磷”（磷矿、磷化工和磷石膏库）企业排查整治成果，引导石化、印染、农副食品加工及食品制造业开展清洁生产改造。	省级
2022-04-28	省级	贵州省人民政府	关于印发贵州省工业企业纾困解难实施方案的通知	支持企业投资开发煤矿、铝土矿、磷矿等省内具备资源条件、符合生态环境保护要求的矿产开发项目。积极提升煤矿、磷矿、铝土矿等生产能力，保障供给稳定。推动废钢、废有色金属、废纸等废旧物资循环利用，提高“城市矿产”对资源的保障能力。	省级
2022-02-17	省级	贵州省人民政府	关于印发贵州省“十四五”自然资源保护和利用规划的通知	以开阳、瓮福为磷矿重点开采区，严格控制富磷矿开采。	省级

资料来源：观研天下整理（wss）

注：上述信息仅供参考，具体内容请以报告正文为准。

观研报告网发布的《中国磷矿行业发展趋势研究与未来前景预测报告（2024-2031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。

【目录大纲】

第一章 2019-2023年中国磷矿行业发展概述

第一节 磷矿行业发展情况概述

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

第二节 中国磷矿行业生命周期分析

- 一、磷矿行业生命周期理论概述
- 二、磷矿行业所属的生命周期分析

第三节 磷矿行业经济指标分析

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

第二章 2019-2023年全球磷矿行业市场发展现状分析

第一节 全球磷矿行业发展历程回顾

第二节 全球磷矿行业市场规模与区域分布情况

第三节 亚洲磷矿行业地区市场分析

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

第四节 北美磷矿行业地区市场分析

- 一、北美磷矿行业市场现状分析

二、北美磷矿行业市场规模与市场需求分析

三、北美磷矿行业市场前景分析

第五节 欧洲磷矿行业地区市场分析

一、欧洲磷矿行业市场现状分析

二、欧洲磷矿行业市场规模与市场需求分析

三、欧洲磷矿行业市场前景分析

第六节 2024-2031年世界磷矿行业分布走势预测

第七节 2024-2031年全球磷矿行业市场规模预测

第三章 中国磷矿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矿行业的影响分析

第三节 中国磷矿行业政策环境分析

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 政策环境对磷矿行业的影响分析

第五节 中国磷矿行业产业社会环境分析

第四章 中国磷矿行业运行情况

第一节 中国磷矿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 中国磷矿行业市场规模分析

一、影响中国磷矿行业市场规模的因素

二、中国磷矿行业市场规模

三、中国磷矿行业市场规模解析

第三节 中国磷矿行业供应情况分析

一、中国磷矿行业供应规模

二、中国磷矿行业供应特点

第四节 中国磷矿行业需求情况分析

一、中国磷矿行业需求规模

二、中国磷矿行业需求特点

第五节 中国磷矿行业供需平衡分析

第五章 中国磷矿行业产业链和细分市场分析

第一节 中国磷矿行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、磷矿行业产业链图解

第二节 中国磷矿行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对磷矿行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对磷矿行业的影响分析

第三节 我国磷矿行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2019-2023年中国磷矿行业市场竞争分析

第一节 中国磷矿行业竞争现状分析

一、中国磷矿行业竞争格局分析

二、中国磷矿行业主要品牌分析

第二节 中国磷矿行业集中度分析

一、中国磷矿行业市场集中度影响因素分析

二、中国磷矿行业市场集中度分析

第三节 中国磷矿行业竞争特征分析

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 2019-2023年中国磷矿行业模型分析

第一节 中国磷矿行业竞争结构分析（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 中国磷矿行业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、中国磷矿行业SWOT分析结论

第三节 中国磷矿行业竞争环境分析（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 2019-2023年中国磷矿行业需求特点与动态分析

第一节 中国磷矿行业市场动态情况

第二节 中国磷矿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 磷矿行业成本结构分析

第四节 磷矿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 中国磷矿行业价格现状分析

第六节 中国磷矿行业平均价格走势预测

一、中国磷矿行业平均价格趋势分析

二、中国磷矿行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国磷矿行业所属行业运行数据监测

第一节 中国磷矿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 中国磷矿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 中国磷矿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 2019-2023年中国磷矿行业区域市场现状分析

第一节 中国磷矿行业区域市场规模分析

一、影响磷矿行业区域市场分布的因素

二、中国磷矿行业区域市场分布

第二节 中国华东地区磷矿行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区磷矿行业市场分析

(1) 华东地区磷矿行业市场规模

(2) 华南地区磷矿行业市场现状

(3) 华东地区磷矿行业市场规模预测

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、华中地区磷矿行业市场分析

(1) 华中地区磷矿行业市场规模

(2) 华中地区磷矿行业市场现状

(3) 华中地区磷矿行业市场规模预测

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、华南地区磷矿行业市场分析

(1) 华南地区磷矿行业市场规模

(2) 华南地区磷矿行业市场现状

(3) 华南地区磷矿行业市场规模预测

第五节 华北地区磷矿行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区磷矿行业市场分析

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

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、东北地区磷矿行业市场分析
 - (1) 东北地区磷矿行业市场规模
 - (2) 东北地区磷矿行业市场现状
 - (3) 东北地区磷矿行业市场规模预测

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、西南地区磷矿行业市场分析
 - (1) 西南地区磷矿行业市场规模
 - (2) 西南地区磷矿行业市场现状
 - (3) 西南地区磷矿行业市场规模预测

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、西北地区磷矿行业市场分析
 - (1) 西北地区磷矿行业市场规模
 - (2) 西北地区磷矿行业市场现状
 - (3) 西北地区磷矿行业市场规模预测

第十一章 磷矿行业企业分析（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

第六节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第七节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第八节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第九节 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 2024-2031年中国磷矿行业发展前景分析与预测

第一节 中国磷矿行业未来发展前景分析

- 一、磷矿行业国内投资环境分析
- 二、中国磷矿行业市场机会分析
- 三、中国磷矿行业投资增速预测

第二节 中国磷矿行业未来发展趋势预测

第三节 中国磷矿行业规模发展预测

- 一、中国磷矿行业市场规模预测
- 二、中国磷矿行业市场规模增速预测
- 三、中国磷矿行业产值规模预测
- 四、中国磷矿行业产值增速预测
- 五、中国磷矿行业供需情况预测

第四节 中国磷矿行业盈利走势预测

第十三章 2024-2031年中国磷矿行业进入壁垒与投资风险分析

第一节 中国磷矿行业进入壁垒分析

- 一、磷矿行业资金壁垒分析
- 二、磷矿行业技术壁垒分析
- 三、磷矿行业人才壁垒分析
- 四、磷矿行业品牌壁垒分析
- 五、磷矿行业其他壁垒分析

第二节 磷矿行业风险分析

- 一、磷矿行业宏观环境风险
- 二、磷矿行业技术风险
- 三、磷矿行业竞争风险
- 四、磷矿行业其他风险

第三节 中国磷矿行业存在的问题

第四节 中国磷矿行业解决问题的策略分析

第十四章 2024-2031年中国磷矿行业研究结论及投资建议

第一节 观研天下中国磷矿行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节 中国磷矿行业进入策略分析

一、行业目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节 磷矿行业营销策略分析

一、磷矿行业产品策略

二、磷矿行业定价策略

三、磷矿行业渠道策略

四、磷矿行业促销策略

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/202401/685572.html>