

2023-2029年中国磷矿及磷 化工行业发展趋势与投资可行性报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国磷矿及磷化工行业发展趋势与投资可行性报告》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/202303/343480.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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国磷矿及磷化工行业发展趋势与投资可行性报告》共十一章。首先介绍了磷矿及磷化工行业市场发展环境、磷矿及磷化工整体运行态势等，接着分析了磷矿及磷化工行业市场运行的现状，然后介绍了磷矿及磷化工市场竞争格局。随后，报告对磷矿及磷化工做了重点企业经营状况分析，最后分析了磷矿及磷化工行业发展趋势与投资预测。您若想对磷矿及磷化工产业有个系统的了解或者想投资磷矿及磷化工行业，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：第一部分产业环境透视第一章磷矿及磷化工行业发展综述第一节磷矿概念及应用一、磷矿的定义二、磷矿石分类三、采矿方法四、应用领域第二节磷化工介绍一、磷化工行业二、磷化工产业链三、磷化工主要产品第三节磷矿行业政策及标准一、行业主管部门及管理体制二、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三、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、安全生产第四节磷矿行业经济环境分析一、国际宏观经济环境1、国际宏观经济现状2、国际宏观经济预测二、国内宏观经济环境1、国内宏观经济现状2、国内宏观经济预测三、行业宏观经济环境分析第五节磷矿行业开采技术分析一、行业技术活跃程度分析二、行业技术领先企业分析三、行业热门技术分析第二章全球磷矿及磷化工行业市场运营状况分析第一节全球磷矿行业市场运营状况分析一、全球磷矿储量分布二、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4、拉丁美洲和加拿大磷矿产量三、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、全球磷矿消费结构四、全球磷矿所属行业进出口分析第二节世界磷化工行业发展综述一、全球磷化工产业格局发生变化二、全球磷化工市场需求状况三、非洲及中东将成世界磷化工新增长点第三节2019-2022年国外磷矿及磷化工行业的发展一、阿尔及利亚磷矿出口复苏二、新西兰引资开发海底磷矿三、印尼与约旦合作磷肥项目四、南美积极开发磷矿资源第二部分行业深度分析第三章中国磷矿及磷化工行业市场运营状况分析第一节中国磷矿行业市场运营状况分析一、中国磷矿储量分布二、中国不同品位磷矿储量三、中国磷矿储量及平均品位分析四、中国磷矿产量五、中国磷矿消费分析六、中国磷矿价格走势分析七、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、其他因素八、中国磷矿贸易出口配额分析第二节中国磷化工行业市场运营状况分析一、中国磷化工产业运行状况1、中国磷化工行业发展概况2、磷化工生产消费状况3、磷化工主要产品生产成本状况4、精细磷化工所属

行业发展分析5、资源对磷化工企业的重要性第三节中国磷化工产品市场价格主要影响因素一、磷化工产品价格传导机制二、农产品三、工业需求四、自然灾害五、硫磺价格第四节中国重点磷化工项目发展动态第五节2019-2022年黄磷所属行业发展分析第六节中国磷化工行业存在的问题及发展策略一、我国磷化工行业面临的主要问题二、制约中国磷化工行业发展的因素三、发展中国磷化工产业的对策措施四、推进中国精细磷化工发展的策略五、中国应大力发展磷化工循环经济 第四章2019-2022年磷矿资源及磷化工技术及工艺分析第一节磷矿选矿技术工艺介绍状况一、传统工艺二、新工艺三、结论第二节磷矿开采技术发展动态一、国际低品位磷矿利用新技术获进展二、黄麦岭开采磷矿新技术获突破三、中低品位磷矿高效利用技术状况四、云南研发突破传统磷矿开采技术五、低品位磷矿开发利用环保技术获通过六、中低品位磷矿分离富集技术取得突破七、磷矿开采技术创新点第三节磷矿露天开采工艺分析一、开采工艺系统现状二、现有采矿工艺评析三、采矿工艺未来发展方向第四节磷化工主要生产工艺一、黄磷生产工艺二、磷酸生产工艺三、磷铵生产工艺第五节磷化工技术发展分析一、中国磷化工技术进展状况二、中国湿法磷酸精制技术获突破三、我国磷化工技术未来发展趋势四、加强磷化工技术创新的措施建议 第五章磷矿行业运输市场分析第一节全球运输市场分析一、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二、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、干散货运输市场的特点5、干散货运输市场的发展趋势第二节中国港口运输市场分析一、中国港口货物吞吐量分析二、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三、中国港口集装箱吞吐量第三节中国水上运输市场分析一、中国水上货物运输量二、中国沿海散货运输市场分析三、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第四节中国铁路运输市场分析一、中国铁路货运发送量二、中国铁路货运周转量三、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第五节中国公路运输市场分析一、中国公路货运情况二、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 第三部分市场全景调研第六章中国磷化工产品市场发展分析第一节中国磷肥行业发展状况一、中国磷肥业发展取得的成就二、中国磷肥行业发展现状三、中国磷肥行业存在的主要问题四、中国磷肥行业改革对策第二节2019-2022年磷肥（折五氧化二磷100%）所属行业产量分析一、2019年全国及主要省份磷肥（折五氧化二磷100%）所属行业产量分析二、2020年全国及主要省份磷肥（折五氧化二磷100%）所属行业产量分析三、2022年全国及主要省份磷肥（折五氧化二磷100%）所属行业产量分析第三节2019-2022年磷肥所属行业进出口情况分析一、2019-2022年磷肥进口分析二、2019-2022年磷肥出口分析第四节磷复肥一、

我国磷复肥行业发展回顾二、中国磷复肥行业运行状况三、中国磷复肥行业存在的主要问题四、促进我国磷复肥行业发展的策略措施第五节磷肥行业发展前景预测一、2022年磷肥行业发展展望二、中国磷肥行业的发展目标三、未来中国磷肥行业的发展方向四、中国磷肥行业“十四五”前景展望五、2022年磷复肥行业发展规划第七章磷矿行业下游市场需求分析第一节磷肥行业产品市场需求分析一、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二、磷酸二铵市场分析1、磷酸二铵市场发展概况2、磷酸二铵市场供需情况分析3、磷酸二铵市场价格走势分析4、磷酸二铵市场需求趋势分析三、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四、重过磷酸钙市场分析1、重过磷酸钙市场供需情况分析2、重过磷酸钙所属行业进出口走势五、磷肥主要生产企业1、安徽六国化工股份有限公司2、鲁西化工集团股份有限公司3、四川宏达股份有限公司第二节传统磷酸盐产品市场需求分析一、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二、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三、偏磷酸钠市场需求分析1、六偏磷酸钠市场价格情况分析2、六偏磷酸钠市场需求趋势分析四、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五、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2、湖北兴发化工集团股份有限公司第三节精细磷酸盐产品市场需求分析一、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二、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、电子级磷酸盐市场现状及主要问题三、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四、草甘膦市场需求分析1、草甘膦市场供需情况分析2、草甘膦市场问题与发展对策五、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第四节磷酸盐行业市场需求分析一、洗涤剂对磷酸盐的需求分析二、工业水处理对磷酸盐的需求分析三、食品加工对磷酸盐的需求分析四、其他应用对磷酸盐的需求分析第四部分竞争格局分析第八章磷矿行业重点区域市场分析第一节湖北省磷矿主要矿区资源开采状况分析一、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二、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三、保康磷矿1、保康磷矿基本情况2、保康磷矿资源开采情况四、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五、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第二节四川省磷矿主要矿区资源开采状况分析一、金河磷矿1、金河磷矿基本情况2、金河磷矿资源开

采情况二、清平磷矿1、清平磷矿基本情况2、清平磷矿资源开采情况三、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四、四川省磷矿行业投资兼并与重组整合分析第三节贵州省磷矿主要矿区资源开采状况分析一、瓮福磷矿1、瓮福磷矿基本情况2、瓮福磷矿资源开采情况二、开阳磷矿1、开阳磷矿基本情况2、开阳磷矿主要开采企业三、贵州省磷矿行业投资兼并与重组整合第四节云南省磷矿主要矿区资源开采状况分析一、海口磷矿1、海口磷矿基本情况2、海口磷矿资源开采情况二、昆阳磷矿1、昆阳磷矿基本情况2、昆阳磷矿资源开采情况三、云南省磷矿行业投资兼并与重组整合分析第五节磷矿资源最新勘探状况分析一、重点地区磷矿勘探状况及进展二、重点企业磷矿勘探状况及进展第九章磷矿、磷化工行业主要企业生产经营分析第一节磷矿、磷化工企业总体状况分析第二节磷矿、磷化工行业领先企业分析一、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、企业经营情况分析3、企业经营优劣势分析二、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、企业经营情况分析3、企业经营优劣势分析三、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、企业经营情况分析3、企业经营优劣势分析四、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、企业经营情况分析3、企业经营优劣势分析五、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、企业经营情况分析3、企业经营优劣势分析六、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、企业经营情况分析3、企业经营优劣势分析七、德阳昊华清平磷矿有限公司经营情况分析1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业经营优劣势分析八、湖北宜化集团矿业有限责任公司经营情况分析1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业经营优劣势分析九、贵州路发实业有限公司经营情况分析1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业经营优劣势分析十、宜昌中孚化工有限公司经营情况分析1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业经营优劣势分析第五部分发展前景展望第十章2023-2029年磷矿及磷化工行业发展前景及趋势第一节中国磷矿及磷化工行业投资分析一、投资机遇二、投资风险三、投资建议第二节中国磷矿及磷化工行业发展趋势一、我国磷矿资源的开发利用趋势二、我国磷矿工业发展将着重综合利用三、我国磷化工行业主要发展趋势四、中国磷化工行业未来发展方向五、中国磷化工行业技术发展趋势第三节行业准入政策一、黄磷行业准入条件二、磷铵行业准入条件第四节进出口政策一、部分磷化工产品出口退税取消二、我国磷矿石出口税率维持不变三、磷矿石出口配额申报条件及程序四、化肥产品出口关税下调第五节磷矿资源税一、中国磷矿资源税费制度概述二、资源税制度对磷矿及磷化工企业的影响三、我国磷矿资源税费改革有待加快四、推动磷矿资源税政策改革的建议第六节磷矿行业盈利模式分析一、盈利点分析二、盈利模式分析第六部分发展战略研究第十一章磷矿行业发展战略研究第一节磷矿开发战略第二节磷化工产业发展战略 图表目录：图表：磷化工产业链示

意图表：磷化工主要产品图表：我国磷化工行业近期政策及影响图表：2019-2022年国内生产总值及增长速度图表：2022年人口数及其构成图表：2022年居民消费价格月度涨跌幅度图表：我国磷矿山主要开采方法图表：全球磷矿储量分布比重图图表：全球磷矿矿石储量分布图图表：中国磷矿分布图图表：中国主要省区磷矿保有储量统计更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202303/343480.html>