

2024-2030年中国磷化工行业 研究与发展前景报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2024-2030年中国磷化工行业研究与发展前景报告》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.chinairr.org/report/R02/R0206/202403/04-600975.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

广义的磷化工产业，包括从磷矿石到下游磷肥和各类含磷化学品的整条产业链。狭义的磷化工，是指以磷矿石为主要原料，经过物理化学作用使其转化为黄磷、磷酸以及多种磷酸盐的过程，相关的磷化工产品中不包括磷肥和农药。

经过多年发展，我国磷化工产业已逐渐形成母体产品靠近原料产地，沿海地区重点发展磷系衍生物和精细化学品的格局。到2015年底，我国磷化工行业产能已达到2300万吨，产量达到1600万吨，均居世界前列。

从目前发展趋势来分析，磷化工优势主要体现在是否拥有上游的磷矿资源，降低下游产品受磷矿石供给的波动；另一方面就是下游的精细磷化工领域，中国磷化工企业的产品还基本上属于是低端的、低附加值的磷酸盐产品，因此，今后拥有核心技术的企业，将会在精细磷酸盐方面占有一席之地，最终在市场竞争中胜出。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国磷化工行业研究与发展前景报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

第一章 磷化工概述

第一节 磷化工定义

第二节 磷化工行业发展历程

第三节 磷化工产业链分析

第二章 全球磷化工行业发展分析

第一节 全球磷矿资源的开发分析及预测分析

第二节 世界磷化工发展的新趋势新特点

一、磷化工国际化和大型化

二、磷化工精细化和专用化

三、磷化工多联产、一体化和循环化

第三章 2022年中国磷化工行业发展环境分析

第一节 2022年中国经济环境分析

第二节 磷化工行业相关政策

第四章 中国磷化工生产现状分析

第一节 磷化工行业总体规模

第二节 磷化工产量概况

一、2018-2022年产量分析

二、2024-2030年产量能预测

第三节 磷化工市场需求概况

一、2018-2022年市场容量分析

二、2024-2030年市场需求预测

第五章 2018-2022年中国磷化工行业数据监测分析

第一节 2018-2022年中国黄磷行业盈利能力分析

第二节 2018-2022年中国磷化工行业发展能力

第三节 2018-2022年磷化工行业偿债能力分析

第六章 2022-2023年我国精细磷化工行业发展现状分析

第一节 我国磷化工行业发展现状

第二节 中国精细磷化工产品技术分析

第三节 中国精细磷化工行业存在的问题

一、中国磷化工产能问题

二、中国磷化工产业结构问题

三、中国磷化工技术问题

四、中国磷化工产业环境问题

第四节 对中国磷化工市场的分析及思考

第七章 中国磷化工细分行业分析

第一节 2022-2023年中中国磷肥行业发展分析

一、全球磷肥行业市场现状分析及预测

二、中国磷肥生产与消费形势分析

三、中国磷肥工业发展趋势

第二节 2022-2023年中国磷酸盐行业发展分析

一、中国磷酸盐行发展概况

二、饲料磷酸盐市场分析

三、工业级磷酸一铵市场分析

四、磷磷酸二氢钾市场分析

第八章 磷化工行业市场竞争策略分析

第一节 行业竞争结构分析

第二节 磷化工市场竞争策略分析

一、磷化工市场增长潜力分析

二、磷化工产品竞争策略分析

第三节 磷化工企业竞争策略分析

第九章 磷化工上游原材料供应状况分析

第一节 主要原材料

一、中国磷矿资源特征分析

二、中国磷矿资源分布情况分析

三、中国磷矿资源开采利用意见分析

第二节 近年中国磷矿工业进、出口形势分析

第十章 磷化工投资风险分析

第一节 当前磷化工存在的问题

第二节 中国磷化工行业投资风险分析

一、宏观经济风险

二、原材料压力风险分析

三、策和体制风险

第十一章 2019-2022年磷化工中国重点生产厂家分析

第一节 江苏澄星磷化工股份有限公司

一、企业基本概况

二、磷化工产销情况分析

三、企业核心竞争力

第二节 湖北兴发化工集团股份有限公司

一、企业基本概况

二、磷化工产销情况分析

三、企业成核心竞争力

第三节 湖北宜化化工股份有限公司

一、企业基本概况

二、磷化工产销情况分析

三、企业核心竞争力

第四节 安徽六国化工股份有限公司

一、企业基本概况

二、磷化工产销情况分析

三、企业核心竞争力

第五节 贵州开磷集团有限责任公司

一、企业基本概况

二、磷化工产销情况分析

三、企业未来发展策略

第六节 贵州省开阳安达磷化工有限公司

一、公司概况

二、企业产销情况分析

三、企业竞争力分析

第十二章 磷化工地区分析

第一节 云南省磷化工行业发展分析

一、云南磷化工产业现状

二、云南省磷化工行业竞争力

三、云南省磷化工发展趋势

第二节 湖北省磷化工行业发展分析

一、湖北省磷矿资源分布及利用

二、湖北省磷化工行业竞争力及前景

第三节 贵州省磷化工行业发展分析

一、贵州省磷化工发展现状

二、贵州省磷化工行业竞争力

三、贵州省化工“十四五”重点

第十三章 2024-2030年市场指标预测及行业项目投资建议

第一节 中国磷化工行业市场发展趋势预测

第二节 精细磷化工产品投资机会

第三节 磷化工产品投资趋势分析

第四节 项目投资建议

部分图表目录:

图表 1：近年我国磷肥生产和消费回顾（折纯P₂O₅）

图表 2：磷化工产业链略图

图表 3：2018-2022年中国生产总值及其增长速度

图表 4：2018-2022年全部工业增加值及其增长速度

图表 5：2018-2022年全社会固定资产投资

图表 6：2018-2022年分行业固定资产投资及增长速度

图表 7：2018-2022年中国磷矿石行业市场规模（单位：亿元）

图表 8：2018-2022年中国磷矿石(折含五氧化二磷30%)产量

图表 9：2018-2022年全国磷矿石(折含五氧化二磷30%)产量分省市统计表

图表 10：2024-2030年中国磷矿石(折含五氧化二磷30%)产量增长率预测

图表 11：2018-2022年中国磷矿石供需情况（单位：万吨）

图表 12：2024-2030年中国磷矿石(折含五氧化二磷30%)需求量增长率预测

图表 13：2018-2022年中国磷化工行业盈利能力

图表 14：2018-2022年中国磷化工发展能力统计

图表 15：2018-2022年中国磷化工行业偿债能力统计

图表 16：2018-2022年全球部分磷肥企业产能受限

图表 17：2018-2022年中国磷肥(折五氧化二磷100%)产量及增长率统计表

图表 18：我国主要饲料磷酸盐生产企业及其产能

图表 19：我国主要工业级磷酸一铵生产企业及其产能

图表 20：我国主要磷酸二氢钾生产企业及其产能

图表 21：2022-2023年中国磷矿石资源储量分布表

图表 22：2019-2022年澄星股份磷化工产品产销量统计

图表 23：2019-2022年贵州省开阳安达磷化工有限公司黄磷产销量统计

图表 24：2019-2022年兴发集团磷化工产品产销分析

图表 25：2019-2022年贵州开磷（集团）有限责任公司黄磷产销量统计

图表 26：2019-2022年湖北宜化主要磷产品产销统计

图表 27：2019-2022年六国化工产品产销统计

图表 28：近年我国云南磷化工主导产品产量

图表 29：黄磷深加工产业链

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202403/04-600975.html>