

# 2024-2030年中国氧化镍行业分析与投资前景预测报告

## 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

《2024-2030年中国氧化镍行业分析与投资前景预测报告》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/202404/456530.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《2024-2030年中国氧化镍行业分析与投资前景预测报告》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。 报告目录： 第1章：氧化镍行业综述及数据来源说明 1.1 氧化镍行业界定 1.1.1 氧化镍行业的概念/定义 1.1.2 氧化镍行业的基本特征 1.1.3 《国民经济行业分类与代码》中氧化镍行业归属 1.2 氧化镍行业分类 1.3 氧化镍行业专业术语说明 1.4 氧化镍行业监管规范体系 1.4.1 氧化镍行业监管体系介绍（主管部门/行业协会/自律组织） 1、中国氧化镍行业主管部门 2、中国氧化镍行业自律组织 1.4.2 氧化镍行业标准体系建设现状（国家/地方/行业/团体/企业标准） 1、中国氧化镍行业标准体系建设 2、中国氧化镍行业现行标准汇总 3、中国氧化镍行业即将实施标准 4、中国氧化镍行业重点标准解读 1.5 本报告研究范围界定说明 1.6 本报告数据来源及统计标准说明 1.6.1 本报告权威数据来源 1.6.2 本报告研究方法及统计标准说明 第2章：全球氧化镍行业发展现状及市场趋势洞察 2.1 全球氧化镍行业技术进展 2.2 全球氧化镍行业发展历程 2.3 全球氧化镍行业市场发展现状及竞争格局 2.4 全球氧化镍行业市场规模体量及前景预判 2.4.1 全球氧化镍行业市场规模体量 2.4.2 全球氧化镍行业市场前景预测（未来5年数据预测） 2.4.3 全球氧化镍行业发展趋势预判（疫情影响等） 2.5 全球氧化镍行业区域发展及重点区域研究 2.5.1 全球氧化镍行业区域发展格局 2.5.2 全球氧化镍行业重点区域市场分析 1、印度尼西亚 2、澳大利亚 3、巴西 2.6 全球氧化镍行业发展经验总结和有益借鉴 第3章：中国氧化镍行业发展现状及市场痛点解析 3.1 中国氧化镍行业技术进展研究 3.1.1 氧化镍行业工艺类型/技术路线 1、氧化镍行业工艺类型/技术路线 通过硫化镍矿火法冶炼生产高冰镍生产氧化镍行业 硫化镍矿火法冶炼生产电解镍后酸溶生产氧化镍行业 通过红土镍型矿湿法冶炼镍中间品生产氧化镍行业 红土型镍矿火法冶炼镍铁生产高冰镍进一步加工成氧化镍行业 2、氧化镍行业工艺/技术流程图解 3、氧化镍行业工艺/技术路线对比 3.1.2 氧化镍行业关键技术分析 3.1.3 氧化镍行业科研投入状况（研发力度及强度） 3.1.4 氧化镍行业科研创新成果（专利、科研成果转化等） 1、氧化镍行业专利申请 2、氧化镍行业专利公开 3、氧化镍行业热门申请人 4、氧化镍行业热门技术 3.1.5 氧化镍行业最新技术动态 3.2 中国氧化镍行业发展历程介绍 3.3 中国氧化镍行业对外贸易状况 3.3.1 中国氧化镍行业进出口统计说明 3.3.2 中国氧化镍行业进出口贸易概况（过去5年数据） 3.3.3 中国氧化镍行业进口贸易状况（过去5年数据） 1、氧化镍行业进口贸易规模 2、氧化镍行业进口价格水平 3、氧化镍行业进口产品结构 3.3.4 中国氧化镍行业出口贸易状况（过去5年数据） 1、氧化镍行业出口贸易规模 2、氧化镍行业出口价格水平 3、氧化镍

行业出口产品结构 3.3.5 中国氧化镍行业进出口贸易影响因素及发展趋势 3.4 中国氧化镍行业市场主体分析 3.4.1 中国氧化镍行业市场主体类型（投资/经营/服务/中介主体） 3.4.2 中国氧化镍行业企业入场方式（自建/并购/战略合作等） 3.4.3 中国氧化镍行业企业数量规模 3.4.4 中国氧化镍行业注册企业特征 3.5 中国氧化镍行业招投标市场解读 3.5.1 中国氧化镍行业招投标信息汇总 3.5.2 中国氧化镍行业招投标信息解读 3.6 中国氧化镍行业市场供给状况 3.6.1 中国氧化镍行业市场供给能力 3.6.2 中国氧化镍行业市场供给水平 3.7 中国氧化镍行业市场需求状况 3.8 中国氧化镍行业市场规模体量 3.9 中国氧化镍行业市场发展痛点 第4章：中国氧化镍行业市场竞争状况及融资并购 4.1 中国氧化镍行业市场竞争布局状况 4.1.1 中国氧化镍行业竞争者入场进程 4.1.2 中国氧化镍行业竞争者省市分布热力图 4.1.3 中国氧化镍行业竞争者战略布局状况 4.2 中国氧化镍行业市场竞争格局分析 4.2.1 中国氧化镍行业企业竞争集群分布 4.2.2 中国氧化镍行业企业竞争格局分析 4.3 中国氧化镍行业市场集中度分析 4.4 中国氧化镍行业波特五力模型分析 4.4.1 中国氧化镍行业供应商的议价能力 4.4.2 中国氧化镍行业消费者的议价能力 4.4.3 中国氧化镍行业新进入者威胁 4.4.4 中国氧化镍行业替代品威胁 4.4.5 中国氧化镍行业现有企业竞争 4.4.6 中国氧化镍行业竞争状态总结 4.5 中国氧化镍行业投融资、兼并与重组状况 4.5.1 中国氧化镍行业投融资发展状况 4.5.2 中国氧化镍行业兼并与重组状况 第5章：中国氧化镍行业产业链全景及产业配套布局 5.1 中国氧化镍行业产业链——产业结构属性分析 5.1.1 氧化镍行业产业链（供应链）梳理 5.1.2 氧化镍行业产业链生态图谱 5.1.3 氧化镍行业产业链区域热力图 5.2 中国氧化镍行业价值链——产业价值属性分析 5.2.1 氧化镍行业成本投入结构分析 5.2.2 氧化镍行业价格传导机制分析 5.2.3 氧化镍行业价值链分析 5.3 中国镍资源分布及开采情况 5.3.1 中国硫化镍矿&红土型镍矿储量及分布情况 5.3.2 中国镍资源开采情况 5.3.3 中国原生镍市场分析 5.3.4 中国再生镍（废镍）市场分析 5.4 中国其他有色金属市场分析 5.5 中国氧化镍添加剂市场分析 5.6 中国氧化镍生产加工设备市场分析 5.6.1 氧化镍生产加工设备概述 5.6.2 氧化镍生产加工设备市场发展现状 5.6.3 氧化镍生产加工设备市场趋势前景 5.7 配套产业布局对氧化镍行业发展的影响总结 第6章：中国氧化镍行业细分市场发展现状 6.1 中国氧化镍行业细分产品市场发展现状 6.1.1 中国氧化镍行业细分产品全面对比 6.1.2 中国氧化镍行业细分产品市场结构 6.2 中国氧化镍行业细分市场分析：绿色氧化镍（一氧化镍NiO） 6.2.1 绿色氧化镍（一氧化镍NiO）概述 6.2.2 绿色氧化镍（一氧化镍NiO）市场发展现状 6.3 中国氧化镍行业细分市场分析：黑色氧化镍（三氧化二镍Ni<sub>2</sub>O<sub>3</sub>） 6.3.1 镍铝合金概述 6.3.2 镍铝合金市场发展现状 6.4 中国氧化镍行业细分市场分析：纳米氧化镍 6.4.1 纳米氧化镍概述 6.4.2 纳米氧化镍市场发展现状 6.5 氧化镍行业细分市场影响因素及发展趋势 6.5.1 氧化镍行业细分市场影响因素 6.5.2 氧化镍行业细分市场发展趋势 6.6 氧化镍行业细分市场战略地位分析 第7章：中国氧化镍行业细分应用市场分析 7.1 中国氧化

镍行业应用场景/行业领域分布 7.1.1 中国氧化镍行业应用场景分布（有何用？能解决哪些问题？） 7.1.2 中国氧化镍行业应用分布（主要应用于哪些行业领域？） 1、氧化镍行业应用行业领域分布 2、氧化镍行业应用市场渗透概况 7.2 中国陶瓷工业领域氧化镍行业需求分析 7.2.1 陶瓷工业发展现状及趋势前景 1、陶瓷工业市场发展现状 2、陶瓷工业发展趋势前景 7.2.2 陶瓷工业领域氧化镍行业需求概述 7.2.3 陶瓷工业领域氧化镍行业需求现状 7.2.4 陶瓷工业领域氧化镍行业需求前景 7.3 中国磁性材料领域氧化镍行业需求分析 7.3.1 磁性材料发展现状及趋势前景 1、磁性材料市场发展现状 2、磁性材料发展趋势前景 7.3.2 磁性材料领域氧化镍行业需求概述 7.3.3 磁性材料领域氧化镍行业需求现状 7.3.4 磁性材料领域氧化镍行业需求前景 7.4 中国冶金工业领域氧化镍行业需求分析 7.4.1 冶金工业发展现状及趋势前景 1、冶金工业市场发展现状 2、冶金工业发展趋势前景 7.4.2 冶金工业领域氧化镍行业需求概述 7.4.3 冶金工业领域氧化镍行业需求现状 7.4.4 冶金工业领域氧化镍行业需求前景 7.5 其他行业氧化镍行业需求分析 7.6 中国氧化镍行业细分应用市场战略地位分析 第8章：全球及中国氧化镍行业领域企业布局案例 8.1 全球及中国氧化镍行业领域企业布局梳理与对比 8.2 全球氧化镍行业企业布局分析（不分先后，可定制） 8.3 中国氧化镍行业企业布局分析（不分先后，可定制） 8.3.1 广东芳源新材料集团股份有限公司 1、企业发展历程及基本信息 2、企业业务架构及经营情况 3、企业氧化镍行业业务布局及发展状况 4、企业氧化镍行业业务最新布局动向追踪 5、企业氧化镍行业业务布局优劣势分析 8.3.2 吉林吉恩镍业股份有限公司 1、企业发展历程及基本信息 3、企业氧化镍行业业务布局及发展状况 4、企业氧化镍行业业务最新布局动向追踪 5、企业氧化镍行业业务布局优劣势分析 8.3.3 佛山市诺普材料科技有限公司 1、企业发展历程及基本信息 3、企业氧化镍行业业务布局及发展状况 4、企业氧化镍行业业务最新布局动向追踪 5、企业氧化镍行业业务布局优劣势分析 8.3.4 上海麦克林生化科技股份有限公司 1、企业发展历程及基本信息 2、企业业务架构及经营情况 3、企业氧化镍行业业务布局及发展状况 4、企业氧化镍行业业务最新布局动向追踪 5、企业氧化镍行业业务布局优劣势分析 8.3.5 天津希恩思生化科技有限公司 1、企业发展历程及基本信息 2、企业业务架构及经营情况 3、企业氧化镍行业业务布局及发展状况 4、企业氧化镍行业业务最新布局动向追踪 5、企业氧化镍行业业务布局优劣势分析 8.3.6 上海吉至生化科技有限公司 1、企业发展历程及基本信息 2、企业业务架构及经营情况 3、企业氧化镍行业业务布局及发展状况 4、企业氧化镍行业业务最新布局动向追踪 5、企业氧化镍行业业务布局优劣势分析 8.3.7 上海易恩化学技术有限公司 1、企业发展历程及基本信息 2、企业业务架构及经营情况 3、企业氧化镍行业业务布局及发展状况 4、企业氧化镍行业业务最新布局动向追踪 5、企业氧化镍行业业务布局优劣势分析 8.3.9 北京华威锐科化工有限公司 1、企业发展历程及基本信息 2、企业业务架构及经营情况 3、企业氧化镍行业业务布局及发展状况 4、企业氧化镍行业业务最新布局动向

追踪 5、企业氧化镍行业业务布局优劣势分析 8.3.8 江门市长优实业有限公司 1、企业发展历程及基本信息 2、企业业务架构及经营情况 3、企业氧化镍行业业务布局及发展状况 4、企业氧化镍行业业务最新布局动向追踪 5、企业氧化镍行业业务布局优劣势分析 8.3.10 金川集团股份有限公司 1、企业发展历程及基本信息 2、企业业务架构及经营情况 3、企业氧化镍行业业务布局及发展状况 4、企业氧化镍行业业务最新布局动向追踪 5、企业氧化镍行业业务布局优劣势分析

第9章：中国氧化镍行业发展环境洞察及SWOT 9.1 中国氧化镍行业经济（Economy）环境分析 9.1.1 中国宏观经济发展现状 9.1.2 中国宏观经济发展展望 9.1.3 中国氧化镍行业发展与宏观经济相关性分析 9.2 中国氧化镍行业社会（Society）环境分析 9.2.1 中国氧化镍行业社会环境分析 9.2.2 社会环境对氧化镍行业发展的影响总结 9.3 中国氧化镍行业政策（Policy）环境分析 9.3.1 国家层面氧化镍行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类） 1、国家层面氧化镍行业政策汇总及解读 2、国家层面氧化镍行业规划汇总及解读 9.3.2 31省市氧化镍行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类） 1、31省市氧化镍行业政策规划汇总 2、31省市氧化镍行业发展目标解读 9.3.3 国家重点规划/政策对氧化镍行业发展的影响 1、国家“十四五”规划对氧化镍行业发展的影响 2、“碳达峰、碳中和”战略对氧化镍行业发展的影响 9.3.4 政策环境对氧化镍行业发展的影响总结 9.4 中国氧化镍行业SWOT分析（优势/劣势/机会/威胁）

第10章：中国氧化镍行业市场前景及发展趋势分析 10.1 中国氧化镍行业发展潜力评估 10.2 中国氧化镍行业未来关键增长点分析 10.3 中国氧化镍行业发展前景预测（未来5年数据预测） 10.4 中国氧化镍行业发展趋势预判（疫情影响等）

第11章：中国氧化镍行业投资战略规划策略及建议 11.1 中国氧化镍行业进入与退出壁垒 11.1.1 氧化镍行业进入壁垒分析 11.1.2 氧化镍行业退出壁垒分析 11.2 中国氧化镍行业投资风险预警 11.3 中国氧化镍行业投资机会分析 11.3.1 氧化镍行业产业链薄弱环节投资机会 11.3.2 氧化镍行业细分领域投资机会 11.3.3 氧化镍行业区域市场投资机会 11.3.4 氧化镍行业产业空白点投资机会 11.4 中国氧化镍行业投资价值评估 11.5 中国氧化镍行业投资策略与建议 11.6 中国氧化镍行业可持续发展建议

图表目录 图表1：氧化镍行业的概念/定义 图表2：氧化镍行业的基本特征 图表3：《国民经济行业分类与代码》中氧化镍行业归属 图表4：氧化镍行业的分类 图表5：氧化镍行业专业术语说明 图表6：中国氧化镍行业监管体系 图表7：中国氧化镍行业主管部门 图表8：中国氧化镍行业自律组织 图表9：中国氧化镍行业标准体系建设 图表10：中国氧化镍行业现行标准汇总 图表11：中国氧化镍行业即将实施标准 图表12：中国氧化镍行业重点标准解读 图表13：本报告研究范围界定 图表14：本报告权威数据来源汇总 图表15：本报告的主要研究方法及其统计标准说明 图表16：全球氧化镍行业发展历程 图表17：全球氧化镍行业兼并重组状况 图表18：全球氧化镍行业市场竞争格局 图表19：全球氧化镍行业市场供需状况 图表20：全球氧化镍行业细分市场发展 图表21：全球氧

化镍行业市场规模体量 图表22：全球氧化镍行业市场前景预测（未来5年数据预测） 图表23：全球氧化镍行业发展趋势预判（疫情影响等） 图表24：全球氧化镍行业区域发展格局 图表25：全球氧化镍行业重点区域市场分析 图表26：全球氧化镍行业发展经验总结和有益借鉴 图表27：氧化镍行业关键技术分析 图表28：氧化镍行业科研投入状况 图表29：氧化镍行业专利申请 图表30：氧化镍行业专利公开 图表31：氧化镍行业热门申请人 图表32：氧化镍行业热门技术 图表33：中国氧化镍行业发展历程 图表34：中国氧化镍行业进出口商品名称及HS编码 图表35：中国氧化镍行业进出口贸易概况 图表36：中国氧化镍行业进口贸易规模 图表37：中国氧化镍行业进口价格水平 图表38：中国氧化镍行业进口产品结构 图表39：中国氧化镍行业出口贸易规模 图表40：中国氧化镍行业出口价格水平 图表41：中国氧化镍行业出口产品结构 图表42：中国氧化镍行业进出口贸易影响因素及发展趋势分析 图表43：中国氧化镍行业市场主体类型 图表44：中国氧化镍行业企业入场方式 图表45：中国氧化镍行业历年新增企业数量 图表46：中国氧化镍行业注册企业经营状态 图表47：中国氧化镍行业企业注册资本分布 图表48：中国氧化镍行业注册企业省市分布 图表49：中国氧化镍行业在业/存续企业类型分布 图表50：中国氧化镍行业中标主体特征 图表51：中国氧化镍行业主要招投标规模 图表52：中国氧化镍行业主要招投标区域特征 图表53：中国氧化镍行业招标主体特征 图表54：中国氧化镍行业市场供给能力分析 图表55：中国氧化镍行业市场供给水平分析 图表56：中国氧化镍行业市场饱和度分析 图表57：中国氧化镍行业市场需求状况 图表58：中国氧化镍行业市场行情走势分析 图表59：中国氧化镍行业市场规模体量分析 图表60：中国氧化镍行业市场发展痛点分析 图表61：中国氧化镍行业竞争者入场进程 图表62：中国氧化镍行业竞争者区域分布热力图 图表63：中国氧化镍行业竞争者发展战略布局状况 图表64：中国氧化镍行业企业战略集群状况 图表65：中国氧化镍行业企业竞争格局分析 图表66：中国氧化镍行业市场集中度分析 图表67：中国氧化镍行业国产替代布局与发展现状 图表68：中国氧化镍行业供应商的议价能力 图表69：中国氧化镍行业消费者的议价能力 图表70：中国氧化镍行业新进入者威胁 图表71：中国氧化镍行业替代品威胁 图表72：中国氧化镍行业现有企业竞争 图表73：中国氧化镍行业竞争状态总结 图表74：中国氧化镍行业资金来源 图表75：中国氧化镍行业投融资主体 图表76：中国氧化镍行业投融资事件汇总 图表77：中国氧化镍行业投融资规模 图表78：中国氧化镍行业投融资发展状况 图表79：中国氧化镍行业兼并与重组事件汇总 图表80：中国氧化镍行业兼并与重组动因分析 图表81：中国氧化镍行业兼并与重组案例分析 图表82：中国氧化镍行业兼并与重组趋势预判 图表83：氧化镍行业产业链（供应链）梳理 图表84：氧化镍行业产业链生态图谱 图表85：氧化镍行业产业链区域热力图 图表86：氧化镍行业成本投入结构分析 图表87：氧化镍行业价值链分析 图表88：中国氧化镍行业细分市场结构 图表89：中国绿色氧化镍（一氧化镍NiO）市场分析 图表90：中

国镍铝合金市场分析 图表91：中国纳米氧化镍市场分析 图表92：中国氧化镍行业细分市场战略地位分析 图表93：中国氧化镍行业应用场景分布 图表94：中国氧化镍行业应用行业领域分布及应用概况 图表95：中国陶瓷工业市场发展现状 图表96：中国陶瓷工业发展趋势前景 图表97：陶瓷工业领域氧化镍行业需求概述 图表98：陶瓷工业领域氧化镍行业需求现状 图表99：陶瓷工业领域氧化镍行业需求前景 图表100：中国磁性材料市场发展现状 图表101：中国磁性材料发展趋势前景 图表102：磁性材料领域氧化镍行业需求概述 图表103：磁性材料领域氧化镍行业需求现状 图表104：磁性材料领域氧化镍行业需求前景 图表105：中国冶金工业市场发展现状 图表106：中国冶金工业发展趋势前景 图表107：冶金工业领域氧化镍行业需求概述 图表108：冶金工业领域氧化镍行业需求现状 图表109：冶金工业领域氧化镍行业需求前景 图表110：氧化镍行业细分应用波士顿矩阵分析 图表111：中国氧化镍行业领域企业布局梳理及对比 图表112：全球氧化镍行业领域企业布局梳理及对比 图表113：广东芳源新材料集团股份有限公司发展历程 图表114：广东芳源新材料集团股份有限公司基本信息表 图表115：广东芳源新材料集团股份有限公司股权穿透图 图表116：广东芳源新材料集团股份有限公司氧化镍行业业务布局优劣势分析 图表117：吉林吉恩镍业股份有限公司发展历程 图表118：吉林吉恩镍业股份有限公司基本信息表 图表119：吉林吉恩镍业股份有限公司股权穿透图 图表120：吉林吉恩镍业股份有限公司氧化镍行业业务布局优劣势分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202404/456530.html>