

2022-2027年中国镍业行业市场运行现状及投资战略研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国镍业行业市场运行现状及投资战略研究报告》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：<https://www.huaon.com/channel/metal/776534.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

镍，近似银白色、硬而有延展性并具有铁磁性的金属元素，它能够高度磨光和抗腐蚀。镍属于亲铁元素。在地核中含镍最高，是天然的镍铁合金。在地壳中铁镁质岩石含镍高于硅铝质岩石，例如橄榄岩含镍为花岗岩的1000倍，辉长岩含镍为花岗岩的80倍。

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 行业发展分析

第一章 镍矿资源的开发及利用

第一节 镍的基本知识

一、镍的化学定义

二、镍矿原料特点及工业要求

三、不锈钢的基本介绍

第二节 镍矿概述

第三节 红土镍矿的概况

一、世界红土镍矿的分布现状

二、全球开发利用红土型镍矿的优点

三、菲律宾和印尼红土镍矿的对比

四、红土镍矿在菲律宾发展瓶颈

五、红土型镍矿利用发展趋势

第二章 国际镍市场的发展

第一节 全球镍市场发展分析

第二节 日本

第三节 俄罗斯

第四节 古巴

第五节 其它国家

一、韩国参与全球第三大镍矿资源开发

二、加拿大镍业的发展隐忧

第三章 中国镍业的发展

第一节 中国镍市场发展分析

一、中国镍市场发展的有利因素

二、中国镍市场发展的概况

三、镍市场价格变化的三个主要因素

四、中国镍企业参与国际竞争的swot分析

五、国家产业政策调整对镍市场的影响

第二节 2017-2021年中国镍产品产量数据分析

第三节 中国主要镍品发展分析

一、硫酸镍的发展环境

二、中国硫酸镍生产现状

三、羰基镍的发展

四、国内羰基镍发展看好

第四节 中国再生镍的发展

第五节 中国镍所属行业进出口概况

第六节 中国镍业发展的问题及对策

第四章 中国镍矿砂与镍产品所属行业进出口数据分析

第一节 镍矿砂及其精矿

第二节 未锻轧镍

第三节 镍废碎料

第四节 镍粉及片状粉末

第五节 镍条、杆、型材及异型材或丝

第六节 镍板、片、带、箔

第七节 镍管及管子附件

第八节 镍铈、氧化镍烧结物及镍冶炼的其他中间产品

第九节 其他镍制品

第五章 重点企业

第一节 吉林吉恩镍业股份有限公司

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第二节 贵研铂业股份有限公司

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第三节 金川集团股份有限公司

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第四节 其它企业

- 一、新疆有色金属工业（集团）有限责任公司
- 二、宝鸡宝冶钛镍制造有限责任公司
- 三、浙江华友钴业股份有限公司

第六章 不锈钢行业

第一节 不锈钢行业概况

- 一、中国不锈钢产业发展回顾
- 二、中国不锈钢行业发展综述
- 三、国内不锈钢行业发展获得重大进展

第二节 镍对不锈钢行业的影响分析

第三节 不锈钢产业发展面临的挑战及对策

- 一、国内不锈钢行业发展中存在的突出问题
- 二、中国发展节镍型不锈钢的具体措施
- 三、不锈钢企业应对镍价下跌措施

第四节 不锈钢行业的发展前景

第七章 2022-2027年镍行业发展预测

第一节 2022-2027年镍行业国际镍的发展前景(HJ HT)

- 一、全球镍市发展展望
- 二、全球镍市场前景看好
- 三、巴西镍产量预测

第二节 2022-2027年镍行业中国镍的发展潜力

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/metal/776534.html>