|  |
| --- |
| [2024-2030年中国金属镍市场现状全面调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/3/16/JinShuNieXianZhuangYuFaZhanQuShi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2024-2030年中国金属镍市场现状全面调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/3/16/JinShuNieXianZhuangYuFaZhanQuShi.html) |
| 报告编号： | 2651163　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8500 元　　纸介＋电子版：8800 元 |
| 优惠价： | 电子版：7600 元　　纸介＋电子版：7900 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/3/16/JinShuNieXianZhuangYuFaZhanQuShi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　金属镍因其优异的耐腐蚀性、高强度和良好的加工性能，在不锈钢、电池材料、合金等领域有着广泛的应用。近年来，随着电动汽车和储能技术的发展，对镍的需求量大幅增加。当前市场上，金属镍的生产主要集中在少数几个国家和地区，但随着新技术的应用，如矿石直接还原法，金属镍的生产效率和成本控制能力也在不断提升。  
　　未来，金属镍的发展将更加注重技术创新和可持续性。一方面，通过采用更高效的冶炼技术和回收利用技术，提高金属镍的生产效率，降低能耗和排放。另一方面，随着电动汽车市场的不断扩大，镍作为动力电池的关键材料之一，其需求预计将持续增长，因此生产商需要加大研发投入，开发更高性能的镍基材料。此外，随着对资源可持续利用的关注，金属镍的回收和循环利用将成为一个重要方向。  
　　《[2024-2030年中国金属镍市场现状全面调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/3/16/JinShuNieXianZhuangYuFaZhanQuShi.html)》主要依据国家统计局、发改委、国务院发展研究中心、国家信息中心、金属镍相关协会的基础信息以及金属镍科研单位等提供的大量资料，对金属镍行业发展环境、金属镍产业链、金属镍市场规模、金属镍重点企业等进行了深入研究，并对金属镍行业市场前景及金属镍发展趋势进行预测。  
　　《[2024-2030年中国金属镍市场现状全面调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/3/16/JinShuNieXianZhuangYuFaZhanQuShi.html)》揭示了金属镍市场潜在需求与机会，为战略投资者选择投资时机和公司领导层做战略规划提供市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。  
  
第一章 镍行业的基本概况  
　　第一节 镍的基本概念  
　　　　　　（一）镍的定义  
　　　　　　（二）镍矿主要特点  
　　　　　　（三）镍矿石的分类  
　　　　　　（四）矿石工业要求  
　　第二节 镍产品的形式及提取方法  
　　　　　　（一）镍在矿床中的存在形式与工业应用  
　　　　　　（二）镍产品的形式及定价  
　　　　　　（三）从含镍硫化矿中提取镍的化学方法  
　　第三节 镍工业简史  
　　第四节 镍钴合金粉的应用概况  
　　第五节 镍产品生产流程  
　　　　　　（一）镍生产工艺流程图  
　　　　　　（二）主要镍产品生产流程  
　　第六节 不锈钢的基本介绍  
　　　　　　（一）不锈钢热轧钢板  
　　　　　　（二）不锈钢冷轧钢板  
　　　　　　（三）铁素体、奥氏体、马氏体简介  
  
第二章 镍矿的资源与利用分析  
　　第一节 世界镍矿资源及其储量分析  
　　　　　　（一）世界镍矿资源及其储量概况  
　　　　　　（二）国内外镍资源开发利用现状分析  
　　　　　　（三）全球镍储量稳步增长  
　　第二节 世界镍矿资源发展分析  
　　　　　　（一）世界各大镍资源公司开发情况  
　　　　　　（二）哈萨克斯坦的镍原料基地  
　　　　　　（三）坦桑尼亚首次发现镍矿  
　　　　　　（四）加拿大拉格仑镍矿  
　　　　　　（五）布隆迪镍锗备情况  
　　第三节 中国镍矿资源发展分析  
　　　　　　（一）中国镍矿资源基本情况  
　　　　　　（二）中国镍矿资源特点  
　　　　　　（三）中国钼镍矿资源现状  
　　　　　　（四）云南潞西发现中型镍矿  
　　　　　　（五）新疆哈密地区探明镍矿储量情况  
　　第四节 红土镍矿的概况  
　　　　　　（一）世界红土镍矿的分布现状  
　　　　　　（二）世界红土型镍矿开发利用现状  
　　　　　　（三）红土镍矿提取镍的技术研究分析  
　　　　　　（四）菲律宾和印尼红土镍矿的对比  
  
第三章 镍行业发展环境及上下游产业分析  
　　第一节 中国镍行业经济环境发展分析  
　　　　　　（一）中国宏观经济运行形势分析  
　　　　　　（二）贸易战对中国经济的影响分析  
　　　　　　（三）2024-2030年中国经济走势预测和宏观调控对策建议  
　　第二节 世界不锈钢业发展分析  
　　　　　　（一）国际不锈钢产业现状  
　　　　　　（二）世界不锈钢生产与消费  
　　　　　　（三）世界不锈钢进出口与航运贸易  
　　　　　　（四）世界十大不锈钢生产商出厂盘价  
　　　　　　（五）世界主要国家或地区不锈钢价格  
　　　　　　（六）世界不锈钢产业需求与竞争格局  
　　第三节 2019-2024年不锈钢型材市场行情分析  
　　　　　　（一）不锈钢型材市场行情回顾  
　　　　　　（二）世界不锈钢型材市场行情回顾  
　　　　　　（三）中国不锈钢型材市场行情回顾  
　　　　　　（四）2024-2030年不锈钢型材市场行情展望  
　　　　　　（五）全球不锈钢产量预计  
　　第四节 中国不锈钢市场发展分析  
　　　　　　（一）中国不锈钢市场回顾  
　　　　　　（二）中国不锈钢生产、进出口、消费等情况  
　　　　　　（三）国内不锈钢产业发展特点  
　　　　　　（四）中国不锈钢行业发展动态  
　　第五节 2019-2024年中国镍业税收政策研究  
　　第六节 镍对不锈钢行业的影响分析  
　　　　　　（一） 镍等资源在中国不锈钢行业发展中的地位  
　　　　　　（二） 镍制约不锈钢行业发展的概述  
　　　　　　（三） 高镍价对不锈钢工业的影响解析  
　　　　　　（四） 不锈钢逐渐走出依赖镍的时代  
  
第四章 国际镍行业发展分析  
　　第一节 世界镍市场发展分析  
　　　　　　（一）世界镍市场发展回顾  
　　　　　　（二）低镍价推动奥氏体不锈钢产量增加  
　　　　　　（三）LME镍价分析  
　　　　　　（四）Q1全球镍价分析  
　　第二节 世界镍供需产量分析  
　　　　　　（一）世界镍市供需状况变化  
　　　　　　（二）国际原生镍市场供需情况  
　　　　　　（三）世界镍生产商产量情况  
　　　　　　（四）全球镍生产企业因成本上涨纷纷减产  
　　第三节 日本镍市场发展情况  
　　　　　　（一）日本镍市场简述  
　　　　　　（二）日本镍金属产量统计  
　　第四节 古巴镍工业的现状和发展前景  
　　　　　　（一）古巴镍矿资源储备和开发简况  
　　　　　　（二）古巴镍行业净利润  
　　　　　　（三）古巴精炼镍产量  
　　第五节 俄罗斯镍市场发展情况  
　　　　　　（一）俄罗斯镍生产分析  
　　　　　　（二）俄罗斯2024年镍出口量  
　　　　　　（三）俄罗斯拟对我输俄含镍不锈钢板材发起反倾销调查  
　　第六节 其它国家镍业发展情况  
　　　　　　（一）美国镍进出口情况  
　　　　　　（二）越南的第一个镍矿发展情况  
　　　　　　（三）喀麦隆的镍钴投资分析  
　　第七节 2024-2030年前世界镍矿形势展望  
  
第五章 中国镍所属行业发展分析  
　　第一节 中国镍市场发展分析  
　　　　　　（一）中国镍市场分析  
　　　　　　（二）中国现货镍价分析  
　　第二节 中国镍市场供需分析  
　　　　　　（一）中国镍市供需状况变化  
　　　　　　（二）中国镍生产企业纷纷减产应对低镍价  
　　　　　　（三）中国金属镍需求分析  
　　　　　　（四）不锈钢减产是导致镍消费量下降的主要因素  
　　第三节 中国部分地区镍市场发展分析  
　　　　　　（一）河南省发现大型铜镍矿床  
　　　　　　（二）福州罗源湾将成为全国最大镍合金生产基地  
　　第四节 中国镍业发展的问题及对策  
　　　　　　（一）中国镍业发展的瓶颈  
　　　　　　（二）镍业发展政策建设  
  
第六章 中国镍产品所属行业产量分析  
　　第一节 2019-2024年中国镍产品产量分析  
　　　　　　（一）中国镍产量情况  
　　　　　　（二）中国镍产量情况  
　　第二节 2019-2024年中国主要省市镍产量分析  
　　　　　　（一）甘肃省镍产量统计  
　　　　　　（二）广西区镍产量统计  
　　　　　　（三）重庆市镍产量统计  
　　　　　　（四）四川省镍产量统计  
　　　　　　（五）新疆区镍产量统计  
  
第七章 中国镍矿砂及镍产品所属行业进出口分析  
　　第一节 中国镍进出口概况  
　　　　　　（一）中国镍进口概况  
　　　　　　（二）中国镍出口概况  
　　第二节 2019-2024年中国镍矿砂及其精矿进出口分析  
　　　　　　（一） 中国镍矿砂及其精矿进出口总体情况  
　　　　　　（二） 镍矿砂及其精矿进出口重点省市情况  
　　　　　　（三） 镍矿砂及其精矿进出口主要国家或地区情况  
　　第三节 2019-2024年中国镍及其制品进出口分析  
　　　　　　（一） 中国镍及其制品进出口总体情况  
　　　　　　（二） 镍及其制品进出口重点省市情况  
　　　　　　（三） 镍及其制品进出口主要国家或地区情况  
　　第四节 2019-2024年中国未锻轧镍进出口分析  
　　　　　　（一） 中国未锻轧镍进出口总体情况  
　　　　　　（二） 未锻轧镍进出口重点省市情况  
　　　　　　（三） 未锻轧镍进出口主要国家或地区情况  
　　第五节 2019-2024年中国镍废碎料进出口分析  
　　　　　　（一） 中国镍废碎料进出口总体情况  
　　　　　　（二） 镍废碎料进出口重点省市情况  
　　　　　　（三） 镍废碎料进出口主要国家或地区情况  
　　第六节 2019-2024年中国镍粉及片状粉末进出口分析  
　　　　　　（一） 中国镍粉及片状粉末进出口总体情况  
　　　　　　（二） 镍粉及片状粉末进出口重点省市情况  
　　　　　　（三） 镍粉及片状粉末进出口主要国家或地区情况  
　　第七节 2019-2024年中国镍条、杆、型材及异型材或丝进出口分析  
　　　　　　（一） 中国镍条、杆、型材及异型材或丝进出口总体情况  
　　　　　　（二） 镍条、杆、型材及异型材或丝进出口重点省市情况  
　　　　　　（三） 镍条、杆、型材及异型材或丝进出口主要国家或地区情况  
　　第八节 2019-2024年中国镍板、片、带、箔进出口分析  
　　　　　　（一） 中国镍板、片、带、箔进出口总体情况  
　　　　　　（二） 镍板、片、带、箔进出口重点省市情况  
　　　　　　（三） 镍板、片、带、箔进出口主要国家或地区情况  
　　第九节 2019-2024年中国镍管及管子附件（例如，接头、肘管、管套）进出口分析  
　　　　　　（一） 中国镍管及管子附件（例如，接头、肘管、管套）进出口总体情况  
　　　　　　（二） 镍管及管子附件（例如，接头、肘管、管套）进出口重点省市情况  
　　　　　　（三） 镍管及管子附件（例如，接头、肘管、管套）进出口主要国家或地区情况  
　　第十节 2019-2024年中国镍锍、氧化镍烧结物及镍冶炼的其他中间产品进出口分析  
　　　　　　（一） 中国镍锍、氧化镍烧结物及镍冶炼的其他中间产品进出口总体情况  
　　　　　　（二） 镍锍、氧化镍烧结物及镍冶炼的其他中间产品进出口重点省市情况  
　　　　　　（三） 镍锍、氧化镍烧结物及镍冶炼的其他中间产品进出口主要国家或地区情况  
  
第八章 中国镍行业主要竞争企业分析  
　　第一节 吉恩镍业  
　　　　　　（一）企业基本情况  
　　　　　　（二）企业经营情况  
　　　　　　（三）企业经营财务情况  
　　　　　　（四）企业未来发展战略  
　　　　　　（五）经营计划  
　　　　　　（六）吉恩镍业勘探加拿大镍矿  
　　第二节 贵研铂业  
　　　　　　（一）企业基本情况  
　　　　　　（二）企业经营回顾  
　　　　　　（三）企业经营情况  
　　　　　　（四）企业经营财务情况  
　　　　　　（五）企业未来发展战略  
　　第三节 金川集团有限公司  
　　　　　　（一）企业基本情况  
　　　　　　（二）企业偿债能力分析  
　　　　　　（三）企业盈利能力分析  
　　　　　　（四）企业成本费用分析  
　　　　　　（五）金川镍分析  
　　　　　　（六）企业发展展望  
　　　　　　（七）金川外围镍矿资源勘探开发  
　　第四节 吉林昊融有色金属集团有限公司  
　　　　　　（一）企业基本情况  
　　　　　　（二）企业偿债能力分析  
　　　　　　（三）企业盈利能力分析  
　　　　　　（四）企业成本费用分析  
　　　　　　（五）整合吉林省内镍资源  
　　第五节 建德市新安江镍合金有限公司  
　　　　　　（一）企业基本情况  
　　　　　　（二）企业偿债能力分析  
　　　　　　（三）企业盈利能力分析  
　　　　　　（四）企业成本费用分析  
　　第六节 兰州金川金属材料技术有限公司  
　　　　　　（一）企业基本情况  
　　　　　　（二）企业偿债能力分析  
　　　　　　（三）企业盈利能力分析  
　　　　　　（四）企业成本费用分析  
　　第七节 金柯有色金属有限公司  
　　　　　　（一）企业基本情况  
　　　　　　（二）企业偿债能力分析  
　　　　　　（三）企业盈利能力分析  
　　　　　　（四）企业成本费用分析  
　　第八节 常州市茂盛特合金制品厂  
　　　　　　（一）企业基本情况  
　　　　　　（二）企业偿债能力分析  
　　　　　　（三）企业盈利能力分析  
　　　　　　（四）企业成本费用分析  
　　第九节 广丰县华伦铁合金有限公司  
　　　　　　（一）企业基本情况  
　　　　　　（二）企业偿债能力分析  
　　　　　　（三）企业盈利能力分析  
　　　　　　（四）企业成本费用分析  
　　第十节 新疆众鑫矿业有限责任公司  
　　　　　　（一）企业基本情况  
　　　　　　（二）企业偿债能力分析  
　　　　　　（三）企业盈利能力分析  
　　　　　　（四）企业成本费用分析  
  
第九章 中国镍行业投资分析  
　　第一节 中国镍行业的SWOT分析  
　　　　　　（一）行业内部环境分析  
　　　　　　（二）行业外部环境分析  
　　第二节 镍行业投资风险分析  
　　　　　　（一）市场风险  
　　　　　　（二）政策风险  
　　　　　　（三）技术风险  
　　　　　　（四）经营风险  
　　第三节 行业投资建议及策略  
　　　　　　（一）寻找新的镍矿资源  
　　　　　　（二）合理开发国内镍矿资源  
　　　　　　（三）优化镍工业产业结构  
　　　　　　（四）加快技术进步，推动产业升级  
  
第十章 镍行业发展的前景及趋势  
　　第一节 世界镍业发展展望  
　　　　　　（一）2024-2030年镍市场展望  
　　　　　　（二）2024-2030年全球镍产量预测  
　　　　　　（三）2024-2030年全球镍价趋势  
　　第二节 中国镍行业发展趋势  
　　第三节 中国镍资源开采总量控制目标及建议  
　　　　　　（一）镍资源开采总量控制目标  
　　　　　　（二）镍资源开采总量控制保障措施及建议  
　　第四节 中^智^林^－镍合金主要市场未来发展趋势  
略……

了解《[2024-2030年中国金属镍市场现状全面调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/3/16/JinShuNieXianZhuangYuFaZhanQuShi.html)》，报告编号：2651163，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/3/16/JinShuNieXianZhuangYuFaZhanQuShi.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！