

2018-2024年中国镍矿行业市场发展格局及投资价值评估研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国镍矿行业市场格局及投资价值评估研究报告》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.chyxx.com/research/201807/655262.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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，是具有延展性和铁磁性的近似银白色的金属元素，能够让不锈钢产生高度耐腐蚀性，并增强钢的韧性，在300系列和BN系列不锈钢产品中使用最多。

全球镍矿储量排名前三的国家分别为澳大利亚、巴西、俄罗斯，分别占全球镍矿储量25.68%、16.22%、10.27%，中国镍矿储量排名全球第八。产量上看，印度尼西亚镍矿产量为最高，2017年达40万吨，占全球镍矿总产量19.05%。2017年我国镍矿的表观消费量达5252.83万吨，仅10万吨左右的镍矿产量明显不足以支撑我国对镍矿的需求。因此，我国镍矿主要来源于国外进口。截至2018年1月，印尼已批准镍矿出口总配额2644万吨，2018年第一季度累计进口镍矿数量已达329.77万吨。

2017年世界镍矿产量及储量	序号	国家	产量(万吨)	储量(万吨)
	1	澳大利亚	19.0	1,900.0
	2	巴西	14.0	1,200.0
	3	俄罗斯	18.0	760.0
	4	古巴	5.1	550.0
	5	菲律宾	23.0	480.0
	6	印度尼西亚	40.0	450.0
	7	南非	4.9	370.0
	8	中国	9.8	290.0
	9	加拿大	21.0	270.0
	10	危地马拉	6.8	180.0
	11	马达加斯加	4.5	160.0
	12	哥伦比亚	4.9	110.0
	13	美国	2.3	13.0
	14	新喀里多尼亚	21.0	-
	15	其他	15.0	650.0
		总计	210	7400.0

数据来源：公开资料整理

智研咨询发布的《2018-2024年中国镍矿行业市场格局及投资价值评估研究报告》共十二章。首先介绍了镍矿相关概念及发展环境，接着分析了中国镍矿规模及消费需求，然后对中国镍矿市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国镍矿面临的机遇及发展前景。您若想对中国镍矿有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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：

第一章 镍矿资源分析

第一节 镍介绍

一、镍的定义

二、镍的用途

第二节 全球镍资源分析

一、全球镍资源分布

2017年全球镍矿储量占比

数据来源：公开资料整理

二、全球铜镍矿资源开发分析

三、全球红土镍矿资源开发分析

第三节中国镍资源分析

一、中国镍资源分布

二、中国铜镍矿资源开发分析

三、中国红土镍资源开发分析

第二章镍矿采选及冶炼行业分析

第一节全球镍矿采选及冶炼行业发展分析

一、镍矿采选及冶炼行业整体发展

二、铜镍矿采选及冶炼行业发展

三、红土镍矿采选及冶炼行业发展

第二节中国镍矿采选及冶炼行业发展分析

一、镍矿采选及冶炼行业整体发展

二、铜镍矿采选及冶炼行业发展

三、红土镍矿采选及冶炼行业发展

第三章镍行业市场分析

第一节全球镍市场发展分析

一、镍市场整体发展分析

二、镍市场规模分析

三、镍价格走势分析

四、镍消费市场分析

第二节中国镍市场发展分析

一、镍市场整体发展分析

二、镍市场规模分析

三、镍价格走势分析

四、镍消费市场分析

五、中国镍市场竞争格局分析

第三节镍行业市场发展趋势现状

第四章宏观经济与相关产业的影响分析

第一节国内经济发展对镍市场的影响

一、中国经济增长趋势

二、人民币贬值

三、宏观调控镍矿对行业的影响

第二节不锈钢产业影响

一、不锈钢产业发展及影响

目前国内主要有四种不锈钢生产模式，分别是标准模式、完全镍铁式、低镍铁+镍板式和

完全纯镍式。四种模式中，当镍价上涨时，完全镍铁式的成本最低，其中RKEF模式更具优势；当镍价下跌时，标准模式下的生产成本更低；无论镍价上涨或下跌，完全纯镍式的生产成本均比标准模式高。由于低镍铁+镍板式模式下生产的杂质较多且不易控制，一般较少用于304不锈钢的生产。

标准模式原料结构

数据来源：公开资料整理

完全镍铁模式原料结构

数据来源：公开资料整理

低镍铁+镍板式原料结构

数据来源：公开资料整理

完全纯镍式原料结构

数据来源：公开资料整理

（一）不锈钢应用

（二）不锈钢需求

（三）不锈钢对镍的需求

第五章镍行业相关技术分析

第一节铜镍矿采选及冶炼技术分析

第二节红土镍矿采选及冶炼技术

第六章主要企业（铜镍矿）分析

第一节金川集团

一、企业基本信息

二、企业发展历史

三、企业产销分析

四、企业资产、主营收入、利润分析

第二节吉恩镍业（600432）

一、企业基本信息

二、企业发展历史

三、企业产销分析

四、企业基本财务分析

第三节新疆新鑫矿业股份有限公司

一、企业基本信息

二、企业发展历史

三、新疆新鑫矿业阜康冶炼厂

第四节其他镍（矿）制造商

第七章镍行业投资策略分析

第一节行业投资现状

第二节投资政策分析

第三节投资渠道分析

第四节投资效益分析

第五节投资策略分析

一、海外镍矿资源开发战略

二、海外镍矿钴矿资源开发的规模和方式

三、鼓励不锈钢废钢的进口

四、国内镍矿资源开发战略

第八章 未来镍矿行业发展预测

第一节 未来镍矿需求与消费预测

一、2018-2024年镍矿产品消费预测

二、2018-2024年镍矿市场规模预测

三、2018-2024年镍矿行业总产值预测

四、2018-2024年镍矿行业销售收入预测

五、2018-2024年镍矿行业总资产预测

第二节 2018-2024年中国镍矿行业供需预测

一、2018-2024年中国镍矿供给预测

二、2018-2024年中国镍矿产量预测

三、2018-2024年中国镍矿需求预测

四、2018-2024年中国镍矿供需平衡预测

五、2018-2024年中国镍矿产品价格预测

六、2018-2024年主要镍矿产品进出口预测

第九章 镍矿行业投资现状分析

第一节 2018年镍矿行业投资情况分析

一、2018年总体投资及结构

二、2018年投资规模情况

三、2018年投资增速情况

四、2018年分行业投资分析

五、2018年分地区投资分析

六、2018年外商投资情况

第二节 2018年镍矿行业投资情况分析

- 一、2018年总体投资及结构
- 二、2018年投资规模情况
- 三、2018年投资增速情况
- 四、2018年分行业投资分析
- 五、2018年分地区投资分析
- 六、2018年外商投资情况

第十章 镍矿行业投资环境分析

第一节 经济发展环境分析

- 一、2014-2018年我国宏观经济运行情况
- 二、2018-2024年我国宏观经济形势分析
- 三、2018-2024年投资趋势及其影响预测

第二节 政策法规环境分析

- 一、2018年镍矿行业政策环境
- 二、2018年国内宏观政策对其影响
- 三、2018年行业产业政策对其影响

第三节 社会发展环境分析

- 一、国内社会环境发展现状
- 二、2018年社会环境发展分析
- 三、2018-2024年社会环境对行业的影响

第十一章 镍矿行业投资机会与风险

第一节 行业活力系数比较及分析

- 一、2018年相关产业活力系数比较
- 二、2014-2018年行业活力系数分析

第二节 行业投资收益率比较及分析

- 一、2018年相关产业投资收益率比较
- 二、2014-2018年行业投资收益率分析

第三节 镍矿行业投资效益分析

- 一、2014-2018年镍矿行业投资状况分析
- 二、2018-2024年镍矿行业投资效益分析
- 三、2018-2024年镍矿行业投资趋势预测
- 四、2018-2024年镍矿行业的投资方向
- 五、2018-2024年镍矿行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

第四节 影响镍矿行业发展的主要因素

- 一、2018-2024年影响镍矿行业运行的有利因素分析
- 二、2018-2024年影响镍矿行业运行的稳定因素分析
- 三、2018-2024年影响镍矿行业运行的不利因素分析
- 四、2018-2024年我国镍矿行业发展面临的挑战分析
- 五、2018-2024年我国镍矿行业发展面临的机遇分析

第五节 镍矿行业投资风险及控制策略分析

- 一、2018-2024年镍矿行业市场风险及控制策略
- 二、2018-2024年镍矿行业政策风险及控制策略
- 三、2018-2024年镍矿行业经营风险及控制策略
- 四、2018-2024年镍矿行业技术风险及控制策略
- 五、2018-2024年镍矿同业竞争风险及控制策略
- 六、2018-2024年镍矿行业其他风险及控制策略

第十二章 镍矿行业投资战略研究

第一节 镍矿行业发展战略研究（ZYZF）

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

第二节 对我国镍矿品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、镍矿实施品牌战略的意义
- 三、镍矿企业品牌的现状分析
- 四、我国镍矿企业的品牌战略
- 五、镍矿品牌战略管理的策略

第三节 镍矿行业投资战略研究

- 一、2018年环保设备行业投资战略
- 二、2018年镍矿行业投资战略研究
- 三、2018-2024年镍矿行业投资形势
- 四、2018-2024年镍矿行业投资战略（ZYZF）

图表目录：

图表2014-2018年全球镍产量与消费量统计情况（单位：万吨）13

图表2014-2018年期间镍的价格走势情况14

图表2014-2018年期间镍的价格走势情况14

图表全球镍在各个消费领域应用比重统计情况15

图表2014-2018年中国镍产量、进出口量与消费量统计情况16

图表2014-2018国内港口进口镍矿价格17

图表2014-2018年国内部分其他镍企收入与业务情况45

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201807/655262.html>