

# 2022-2028年中国镍行业发展趋势与投资分析报告

## 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

《2022-2028年中国镍行业发展趋势与投资分析报告》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/202110/244592.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

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。

全球镍矿年产量超过200万吨，矿产增量主要来自印尼。2018年全球镍矿产量为218万吨镍金属量，同比增加约2%，其中，前六大生产国镍矿产量占全球产量72%，分别为菲律宾、印尼、俄罗斯、加拿大、新喀和澳大利亚等国。近年来镍矿的产量增量主要来自菲律宾和印尼两地，2018年两国矿产量合计约90万吨，同比增长27%，占全球产量约41%。全球镍资源储量相对集中数据来源:公共资料整理

中企顾问网发布的《2022-2028年中国镍行业发展趋势与投资分析报告》共九章。首先介绍了镍行业市场发展环境、镍整体运行态势等，接着分析了镍行业市场运行的现状，然后介绍了镍市场竞争格局。随后，报告对镍做了重点企业经营状况分析，最后分析了镍行业发展趋势与投资预测。您若想对镍产业有个系统的了解或者想投资镍行业，本报告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 镍及镍矿

#### 1.1 镍相关概述

##### 1.1.1 镍的概念及发现

##### 1.1.2 镍的制作方法

##### 1.1.3 镍的应用

#### 1.2 镍矿基本介绍

##### 1.2.1 镍矿简要概述

##### 1.2.2 镍矿的选择与加工技术

##### 1.2.3 世界镍矿资源

##### 1.2.4 中国镍矿资源

##### 1.2.5 镍矿资源勘探近况

### 1.3 红土镍矿

生产国别以及厂商方面：（1）印尼、菲律宾、新喀里多尼亚等是全球主要的红土镍矿产地，澳洲兼具红土镍矿和硫化镍矿，俄罗斯和加拿大则拥有少有的多金属伴生的硫化镍矿藏；（2）厂商方面，全球大型镍矿商包括淡水河谷、俄镍、青山、金川、嘉能可、住友、谢里特等，CR5市场份额约46%、集中度总体偏低。全球待开发的各类红土镍矿、低品位硫化镍矿资源丰富数据来源：公开资料整理

#### 1.3.1 世界红土型镍矿资源分布

#### 1.3.2 红土型镍矿的优势

#### 1.3.3 红土镍矿市场受青睐

#### 1.3.4 中国红土镍矿相关标准通过

#### 1.3.5 红土型镍矿利用发展趋势

### 1.4 中国镍矿区域概况

#### 1.4.1 青海镍矿资源勘查成果

#### 1.4.2 新疆地区发现大量镍储量

#### 1.4.3 甘肃酒泉黑山铜镍矿资源勘查状况

## 第二章 国际镍行业分析

### 2.1 世界镍行业发展概况

#### 2.1.1 全球镍市场运行回顾

#### 2.1.2 全球镍市场发展特点

#### 2.1.3 重点镍企产量分析

#### 2.1.4 全球镍生产成本存下降空间

### 2.2 俄罗斯

#### 2.2.1 俄罗斯镍工业发展概述

#### 2.2.2 俄罗斯镍市场发展综况

#### 2.2.3 俄罗斯镍出口状况分析

#### 2.2.4 俄罗斯镍进口情况分析

### 2.3 古巴

#### 2.3.1 古巴镍工业发展概况

#### 2.3.2 古巴镍行业生产运行状况

#### 2.3.3 古巴将加大能源领域投资

### 2.4 菲律宾

- 2.4.1 菲律宾镍矿资源
- 2.4.2 政治环境对镍矿开采的影响
- 2.4.3 菲律宾镍矿削减产量及出口
- 2.4.4 菲律宾镍矿龙头企业发展动态
- 2.5 印尼
  - 2.5.1 印尼镍矿出口或放宽
  - 2.5.2 印尼镍冶炼厂建设分析
  - 2.5.3 印尼镍产量规模分析
- 2.6 其它国家
  - 2.6.1 哥伦比亚镍产量分析
  - 2.6.2 美国镍进出口数据分析
  - 2.6.3 巴西镍铁出口数据分析
  - 2.6.4 新喀里多尼亚允许出口中国
  - 2.6.5 日本龙头企业出售镍矿项目

### 第三章 2015-2019年中国镍行业分析

- 3.1 2015-2019年中国镍行业发展总况
  - 3.1.1 中国镍工业发展回顾
  - 3.1.2 中国镍金属产业链分析
  - 3.1.3 中国镍行业相关税收政策
  - 3.1.4 第二大镍矿采选项目进展
  - 3.1.5 中国废杂镍回收行业浅析
- 3.2 2015-2019年全国镍产量分析
  - 3.2.1 2015-2019年全国镍产量趋势
  - 3.2.2 2017年全国镍产量情况
  - 3.2.3 2018年全国镍产量情况
  - 3.2.4 2019年全国镍产量情况
  - 3.2.5 镍产量分布情况
- 3.3 中国镍行业发展存在的问题及建议
  - 3.3.1 中国亟需开发海外镍矿
  - 3.3.2 镍资源可持续发展战略
  - 3.3.3 行业发展问题及出路探讨

## 第四章 2015-2019年中国镍市场发展分析

### 4.1 2015-2019年中国镍市场分析

#### 4.1.1 市场发展回顾

#### 4.1.2 市场发展现状

#### 4.1.3 市场价格水平

#### 4.1.4 市场发展态势

### 4.2 中国镍市场消费分析

#### 4.2.1 市场供需分析

#### 4.2.2 表观消费规模

#### 4.2.3 进口消费市场

### 4.3 镍期货市场分析

#### 4.3.1 2017年LME市场

#### 4.3.2 2018年LME市场

#### 4.3.3 2019年LME市场

## 第五章 2015-2019年中国镍矿砂及其精矿所属行业进出口数据分析

### 5.1 中国镍矿砂及其精矿进出口总量数据分析

#### 5.1.1 2015-2019年中国镍矿砂及其精矿进口分析

#### 5.1.2 2015-2019年中国镍矿砂及其精矿出口分析

#### 5.1.3 2015-2019年中国镍矿砂及其精矿贸易现状分析

#### 5.1.4 2015-2019年中国镍矿砂及其精矿贸易顺逆差分析

### 5.2 2015-2019年主要贸易国镍矿砂及其精矿进出口情况分析

#### 5.2.1 2015-2019年主要贸易国镍矿砂及其精矿进口市场分析

#### 5.2.2 2015-2019年主要贸易国镍矿砂及其精矿出口市场分析

### 5.3 2015-2019年主要省市镍矿砂及其精矿进出口情况分析

#### 5.3.1 2015-2019年主要省市镍矿砂及其精矿进口市场分析

#### 5.3.2 2015-2019年主要省市镍矿砂及其精矿出口市场分析

## 第六章 2015-2019年不锈钢行业发展分析

### 6.1 不锈钢概述

#### 6.1.1 定义及分类

- 6.1.2 产品主要特性
- 6.1.3 产品牌号分组
- 6.1.4 应用领域分析
- 6.1.5 与碳钢的比较
- 6.2 2015-2019年不锈钢行业发展综况
  - 6.2.1 全球市场形势
  - 6.2.2 市场发展现状
  - 6.2.3 粗钢产量规模
  - 6.2.4 商品材消费量
  - 6.2.5 外贸市场规模
  - 6.2.6 表观消费规模
  - 6.2.7 社会库存数量
- 6.3 不锈钢与镍
  - 6.3.1 镍对不锈钢的作用
  - 6.3.2 行业对镍的需求变化
  - 6.3.3 镍对不锈钢的影响逐渐减弱
- 6.4 不锈钢行业发展存在的问题及措施建议
  - 6.4.1 跨国经营问题
  - 6.4.2 未来发展方向
  - 6.4.3 发展措施建议
  - 6.4.4 镍短缺应对措施
- 6.5 不锈钢行业未来发展前景分析
  - 6.5.1 应用领域前景
  - 6.5.2 不锈钢管潜力
  - 6.5.3 不锈钢橱柜趋势

## 第七章 国际镍行业重点企业发展状况

- 7.1 诺里尔斯克镍矿冶开发股份公司 ( NorilskNickel )
  - 7.1.1 企业发展概况
  - 7.1.2 2017年诺里尔斯克镍公司经营状况分析
  - 7.1.3 2018年诺里尔斯克镍公司经营状况分析
  - 7.1.4 2019年诺里尔斯克镍公司经营状况分析

- 7.1.5 诺里尔斯克镍公司镍产量分析
- 7.2 淡水河谷公司 ( CompanhiaValedoRioDoce )
  - 7.2.1 企业发展概况
  - 7.2.2 2017年淡水河谷公司经营状况分析
  - 7.2.3 2018年淡水河谷公司经营状况分析
  - 7.2.4 2019年淡水河谷公司经营状况分析
  - 7.2.5 淡水河谷金属产量分析
- 7.3 必和必拓公司 ( BHPBilliton )
  - 7.3.1 企业发展概况
  - 7.3.2 2017财年必和必拓公司经营状况分析
  - 7.3.3 2018财年必和必拓公司经营状况分析
  - 7.3.4 2019财年必和必拓公司经营状况分析
  - 7.3.5 必和必拓旗下NickelWest发展动态
- 7.4 嘉能可国际公司
  - 7.4.1 企业发展概况
  - 7.4.2 2017年嘉能可公司经营状况分析
  - 7.4.3 2018年嘉能可公司经营状况分析
  - 7.4.4 2019年嘉能可公司镍产量分析

## 第八章 国内镍行业重点企业发展分析

- 8.1 甘肃金川集团有限公司
  - 8.1.1 企业发展概况
  - 8.1.2 金川改变镍定价模式
- 8.2 吉林吉恩镍业股份有限公司
  - 8.2.1 企业发展概况
  - 8.2.2 财务效益分析
- 8.3 中国镍资源控股有限公司
  - 8.3.1 企业发展概况
  - 8.3.2 中国镍资源经营状况分析
- 8.4 新疆新鑫矿业股份有限公司
  - 8.4.1 企业发展概况
  - 8.4.2 新鑫矿业经营状况分析



## 8.5 其它企业

### 8.5.1 中色镍业有限公司

### 8.5.2 宝钢德盛不锈钢有限公司

### 8.5.3 陕西星王投资控股有限公司

### 8.5.4 浙江华友钴业股份有限公司

### 8.5.5 宝鸡宝冶钛镍制造有限责任公司

## 第九章 镍行业投资分析及未来发展预测

### 9.1 镍行业投资形势综述

#### 9.1.1 市场投资机遇（ ）

#### 9.1.2 硫酸镍投资机遇

#### 9.1.3 羰基镍投资空间

### 9.2 镍行业未来发展分析

#### 9.2.1 国内镍市场发展潜力

#### 9.2.2 我国镍行业前景展望

#### 9.2.3 镍市场价格走势分析

#### 9.2.4 2022-2028年中国镍行业预测分析

## 附录

### 附录一：《红土镍矿取样制样及检验标准》

## 图表目录

图表 中国镍矿床类型

图表 中国镍矿资源分布

图表 2019年主要贸易国镍矿砂及其精矿出口市场情况

图表 2015-2019年主要省市镍矿砂及其精矿出口市场集中度

图表 2018年主要省市镍矿砂及其精矿进口情况

图表 2019年主要省市镍矿砂及其精矿进口情况

图表 2015-2019年中国镍矿砂及其精矿出口市场集中度

图表 2018年主要省市镍矿砂及其精矿出口情况

图表 2019年主要省市镍矿砂及其精矿出口情况

图表 2015-2019年诺里尔斯克综合收益表

图表 2015-2019年诺里尔斯克分部资料  
图表 2015-2019年诺里尔斯克收入分地区资料  
图表 2015-2019年诺里尔斯克综合收益表  
图表 2015-2019年诺里尔斯克分部资料  
图表 2015-2019年诺里尔斯克收入分地区资料  
图表 2015-2019年诺里尔斯克综合收益表  
图表 2015-2019年诺里尔斯克分部资料  
图表 2015-2019年诺里尔斯克收入分地区资料  
图表 2015-2019年淡水河谷公司综合收益表  
图表 2015-2019年淡水河谷公司分部资料  
图表 2015-2019年淡水河谷公司收入分地区资料  
图表 2015-2019年淡水河谷公司综合收益表  
图表 2015-2019年淡水河谷公司分部资料  
图表 2015-2019年淡水河谷公司收入分地区资料  
图表 2015-2019年淡水河谷公司综合收益表  
图表 2015-2019年淡水河谷公司分部资料  
图表 2015-2019年淡水河谷公司收入分地区资料  
图表 2015-2019年必和必拓公司综合收益表  
图表 2015-2019年必和必拓公司分部资料  
图表 2015-2019年必和必拓公司收入分地区资料  
图表 2015-2019年必和必拓公司综合收益表  
图表 2015-2019年必和必拓公司分部资料  
图表 2015-2019年必和必拓公司收入分地区资料  
更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202110/244592.html>