

# 2021-2027年中国镍行业分 析与发展趋势研究报告

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

《2021-2027年中国镍行业分析与发展趋势研究报告》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/202103/211898.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

全球探明镍储量达7400万吨金属量，全球1%品位以上的镍资源总量超1.3亿吨金属量；经勘探，全球陆地总计拥有镍资源3亿吨金属量、海底另有3亿吨金属量，其中约40%为硫化镍矿、约60%为红土镍矿。全球探明镍储量约7400万吨，资源量超1.3亿吨（千吨）

数据来源：公开资料整理

中企顾问网发布的《2021-2027年中国镍行业分析与发展趋势研究报告》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

##### 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 2019年全球镍市场运行分析2017年全球镍需求71%集中于不锈钢领域，电池占比仅3%

数据来源：公开资料整理

- 2.1.2 2019年全球镍市场发展分析
- 2.1.3 2019年全球十大镍企产量分析
- 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 2019年俄罗斯镍市场发展综况
  - 2.2.3 2019年俄罗斯镍出口状况分析
  - 2.2.4 2019年俄罗斯镍出口情况分析
- 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 2019年印尼镍产量预测

## 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 2016-2019年中国镍行业分析

### 3.1 2016-2019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 2013-2019年全国镍产量分析

#### 3.2.1 2016-2019年全国镍产量趋势

#### 3.2.2 2019年全国镍产量情况

#### 3.2.3 2019年全国镍产量情况

#### 3.2.4 2019年全国镍产量情况

#### 3.2.5 2019年镍产量分布情况

### 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 2016-2019年中国镍市场发展分析

### 4.1 2016-2019年中国镍市场分析

#### 4.1.1 2019年市场回顾

#### 4.1.2 2019年市场发展

#### 4.1.3 2019年价格水平

#### 4.1.4 2019年市场现状

### 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 2019年LME市场

##### 4.3.2 2019年LME市场

##### 4.3.3 2019年LME市场

### 第五章 2016-2019年中国镍及其制品进出口数据分析

#### 5.1 中国镍及其制品进出口总量数据分析

##### 5.1.1 2016-2019年中国镍及其制品进口分析

##### 5.1.2 2016-2019年中国镍及其制品出口分析

##### 5.1.3 2016-2019年中国镍及其制品贸易现状分析

##### 5.1.4 2016-2019年中国镍及其制品贸易顺逆差分析

#### 5.2 2016-2019年主要贸易国镍及其制品进出口情况分析

##### 5.2.1 2016-2019年主要贸易国镍及其制品进口市场分析

##### 5.2.2 2016-2019年主要贸易国镍及其制品出口市场分析

#### 5.3 2016-2019年主要省市镍及其制品进出口情况分析

##### 5.3.1 2016-2019年主要省市镍及其制品进口市场分析

##### 5.3.2 2016-2019年主要省市镍及其制品出口市场分析

### 第六章 2016-2019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 2016-2019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 2016-2019年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 ( Norilsk Nickel )
  - 7.1.1 企业发展概况
  - 7.1.2 2019年诺里尔斯克镍公司经营状况分析
  - 7.1.3 2019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 ( Companhia Vale do Rio Doce )
  - 7.2.1 企业发展概况
  - 7.2.2 2019年淡水河谷公司经营状况分析
  - 7.2.3 2019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 ( BHP Billiton )

- 7.3.1 企业发展概况
- 7.3.2 2014财年必和必拓公司经营状况分析
- 7.3.3 2016财年必和必拓公司经营状况分析
- 7.3.4 2018财年必和必拓公司经营状况分析
- 7.3.5 必和必拓旗下Nickel West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 2019年嘉能可公司经营状况分析
  - 7.4.3 2019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 2016-2019年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
  - 8.1.3 金川打造电池材料产业园
  - 8.1.4 2019年金川公司经营状况分析
  - 8.1.5 2019年金川公司经营状况分析
  - 8.1.6 2019年金川公司经营状况分析
- 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 经营效益分析
  - 8.2.3 业务经营分析
  - 8.2.4 财务状况分析
  - 8.2.5 海外资源分析
  - 8.2.6 未来前景展望
- 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 2019年中国镍资源经营状况分析
  - 8.3.3 2019年中国镍资源经营状况分析
  - 8.3.4 2019年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 2019年新鑫矿业经营状况分析
- 8.4.3 2019年新鑫矿业经营状况分析
- 8.4.4 2019年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 2021-2027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》

## 部分图表目录：

- 图表1 中国镍矿床类型
- 图表2 中国镍矿资源分布
- 图表3 2019年全球镍矿产量折合金属量
- 图表4 2019年俄罗斯镍出口数据
- 图表5 2019年俄罗斯镍出口数据
- 图表6 2019年美国进口未加工、非合金镍数据列表
- 图表7 中国镍金属产业链

- 图表8 2019年涉镍部分进口关税细则
- 图表9 2019年涉镍部分出口关税细则
- 图表10 2013-2019年全国镍产量趋势图
- 图表11 2019年全国镍产量数据
- 图表12 2019年主要省份镍产量占全国产量比重情况
- 图表13 2019年全国镍产量数据
- 图表14 2019年主要省份镍产量占全国产量比重情况
- 图表15 2019年全国镍产量数据
- 图表16 2019年主要省份镍产量占全国产量比重情况
- 图表17 2019年镍产量集中程度示意图
- 图表18 2019年国内镍产品经销商价格
- 图表19 2019年国内镍产品经销商价格
- 图表20 2019年国内镍产品经销商价格
- 图表21 2007-2014中国镍原矿进口量
- 图表22 2013-2019年中国镍原矿进口结构
- 图表23 2019年LEM镍价格走势
- 图表24 2010-2019年LME镍金属库存量
- 图表25 2019年LME镍现货价格走势
- 更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202103/211898.html>