



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2016-2022年中国镍行业市场需求及投资前景分析报告

## 一、调研说明

《2016-2022年中国镍行业市场需求及投资前景分析报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/273718.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.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、摘要、目录、图表

镍是一种银白色金属，由于它具有良好的机械强度和延展性，难熔耐高温，并具有很高的化学稳定性，在空气中不氧化等特征，因此是一种十分重要的有色金属原料，被用来制造不锈钢、高镍合金钢和合金结构钢，广泛用于飞机、雷达、导弹、坦克、舰艇、宇宙飞船、原子反应堆等各种军工制造业。在民用工业中，镍常制成结构钢、耐酸钢、耐热钢等，大量用于各种机械制造业。镍钴合金是一种永磁材料，广泛用于电子遥控、原子能工业和超声工艺等领域。在化学工业中，镍常用作氢化催化剂。近年来，在彩色电视机、磁带录音机和其他通讯器材等方面镍的用量也正在迅速增加。

50年前，随着镍矿的发现和金川公司的成立，我国镍工业开始起步，在打破了西方国家对我国镍封锁的同时，也甩掉了共和国缺镍少钴的帽子。以金川公司为依托，我国镍工业从资源利用、科技进步，到实施国外资源控制、走国际化经营之路等方面，都为我国资源型产业发展提供了一定的借鉴。

2015年1-12月，全国镍产量达22.04万吨，同比增长16.47%。2015年1-12月，全国累计精炼镍产量 34.44万 吨，同比上升 26.5%。2015年我国镍产量为35.36万吨，与上一年相比增长27%。

2010-2015年中国镍产量增长趋势图

资料来源：艾凯咨询网整理

当前，我国镍资源的开发利用技术虽然已经取得重要进展，但与国际先进水平相比仍然存在差距。为了加快我国镍工业的发展，开发国内外镍矿资源，满足经济和社会发展需要，必须依靠技术进步，推动产业升级。

《2016-2022年中国镍行业市场需求及投资前景分析报告》由艾凯咨询公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、艾凯咨询网提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了镍行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国镍做了重点企业经营状况分析，并分析了中国镍行业发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的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。

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 全球各大镍矿简析

#### 1.2.5 中国镍矿资源

#### 1.2.6 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 新疆哈密地区发现大量镍储量

#### 1.4.2 内蒙古镍矿资源勘查取得新进展

#### 1.4.3 甘肃酒泉黑山铜镍矿资源勘查状况

## 第二章 2011-2015年国际镍行业分析

### 2.1 2011-2015年世界镍行业发展概况

#### 2.1.1 全球镍市场运行回顾

#### 2.1.2 2011年全球镍市场发展状况分析

#### 2.1.3 2015年全球镍市场的发展

#### 2.1.4 2015年全球镍市场的发展

### 2.2 俄罗斯

#### 2.2.1 俄罗斯镍工业发展概述

#### 2.2.2 2011年俄罗斯镍市场发展状况

### 2.2.3 2015年俄罗斯镍市场发展分析

### 2.2.4 2015年俄罗斯镍行业发展态势

## 2.3 古巴

### 2.3.1 古巴镍工业发展概况

### 2.3.2 古巴镍行业利润丰厚

### 2.3.3 古巴镍行业生产状况

### 2.3.4 古巴镍生产低于预期

## 2.4 菲律宾

### 2.4.1 菲律宾镍矿资源

### 2.4.2 菲律宾政治冲突制约镍矿开采

### 2.4.3 菲律宾批准镍业投资申请

### 2.4.4 菲律宾镍业巨头发展动态

## 2.5 日本

### 2.5.1 日本镍市场供需简况

### 2.5.2 2011年日本镍金属消费量下降

### 2.5.3 2015年日本镍市场发展分析

### 2.5.4 2015年日本镍市场发展分析

## 2.6 其它国家

### 2.6.1 澳大利亚镍生产状况简析

### 2.6.2 2015年美国镍进出口数据分析

### 2.6.3 2015年巴西镍行业发展简况

## 第三章 2011-2015年中国镍行业分析

### 3.1 2011-2015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 2011年中国镍行业运行状况

#### 3.1.3 2015年中国镍行业发展状况

#### 3.1.4 2015年中国镍行业发展态势

#### 3.1.5 中国废杂镍回收行业浅析

### 3.2 2011-2015年中国镍及其制品进出口数据分析

#### 3.2.1 2011-2015年镍及其制品主要进口来源国分析

#### 3.2.2 2011-2015年镍及其制品主要出口目的国分析

- 3.2.3 2011-2015年不同省份镍及其制品进口数据分析
- 3.2.4 2011-2015年不同省份镍及其制品出口数据分析
- 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 中国镍资源可持续发展战略
  - 3.3.3 中国镍行业发展面临的问题及出路探讨

#### 第四章 2011-2015年镍市场发展分析

- 4.1 2011-2015年中国镍市场分析
  - 4.1.1 2011年中国镍市场运行状况
  - 4.1.2 2015年中国镍市场运行分析
  - 4.1.3 2015年中国镍市场运行分析
- 4.2 2011-2015年中国镍市场消费分析
  - 4.2.1 2011年我国镍表观消费量分析
  - 4.2.2 2015年我国镍表观消费量分析
  - 4.2.3 2015年我国镍表观消费量分析
- 4.3 2011-2015年镍期货市场分析
  - 4.3.1 2011年LME镍市场解析
  - 4.3.2 2015年LME镍市场运行状况
  - 4.3.3 2015年LME镍市场运行状况

#### 第五章 2011-2015年全国及主要地区镍产量分析

- 5.1 2011-2015年全国总产量分析
  - 5.1.1 2011年1-12月产量分析
  - 5.1.2 2015年1-12月产量分析
  - 5.1.3 2015年1-12月产量分析
- 5.2 2011-2015年华北地区分析
  - 5.2.1 2011年1-12月产量分析
  - 5.2.2 2015年1-12月产量分析
  - 5.2.3 2015年1-12月产量分析
- 5.3 2011-2015年华东地区分析
  - 5.3.1 2011年1-12月产量分析

- 5.3.2 2015年1-12月产量分析
- 5.3.3 2015年1-12月产量分析
- 5.4 2011-2015年西北地区分析
  - 5.4.1 2011年1-12月产量分析
  - 5.4.2 2015年1-12月产量分析
  - 5.4.3 2015年1-12月产量分析
- 5.5 2011-2015年西南地区分析
  - 5.5.1 2011年1-12月产量分析
  - 5.5.2 2015年1-12月产量分析
  - 5.5.3 2015年1-12月产量分析

## 第六章 2011-2015年不锈钢行业分析

- 6.1 不锈钢概述
  - 6.1.1 不锈钢的定义及分类
  - 6.1.2 不锈钢的牌号分组
  - 6.1.3 不锈钢在各领域的应用
  - 6.1.4 不锈钢与碳钢的比较
- 6.2 2011-2015年不锈钢行业发展概况
  - 6.2.1 中国不锈钢生产情况分析
  - 6.2.2 2011年我国不锈钢市场运行状况
  - 6.2.3 2015年我国不锈钢行业的发展
  - 6.2.4 2015年我国不锈钢行业的发展
- 6.3 不锈钢与镍
  - 6.3.1 镍对不锈钢的作用
  - 6.3.2 中国不锈钢生产对镍的需求发生变化
  - 6.3.3 镍对不锈钢的影响逐渐减弱
  - 6.3.4 2015年镍系不锈钢原料关税实施方案
- 6.4 不锈钢行业发展存在的问题及措施建议
  - 6.4.1 中国不锈钢行业存在的主要问题
  - 6.4.2 不锈钢行业应对镍资源短缺的措施
  - 6.4.3 中国不锈钢行业未来发展应努力的方向
  - 6.4.4 促进不锈钢行业健康发展的措施建议

## 6.6 不锈钢行业未来发展分析

### 6.5.1 未来我国不锈钢下游需求形势预测

### 6.5.2 低镍不锈钢发展前景看好

### 6.5.3 抗菌不锈钢市场前景乐观

## 第七章 2011-2015年国际镍行业重点企业财务状况

### 7.1 诺里尔斯克镍公司

#### 7.1.1 公司简介

#### 7.1.2 2011年诺里尔斯克镍公司经营状况分析

#### 7.1.3 2015年诺里尔斯克镍公司经营状况分析

#### 7.1.4 2015年诺里尔斯克镍公司经营状况分析

#### 7.1.5 诺里尔斯克镍业筹划开发俄中部镍资源

### 7.2 巴西淡水河谷公司

#### 7.2.1 公司简介

#### 7.2.2 2011年淡水河谷公司经营状况分析

#### 7.2.3 2015年淡水河谷公司经营状况分析

#### 7.2.4 2015年淡水河谷公司经营状况分析

#### 7.2.5 淡水河谷帕拉州镍矿第一条生产线启动运营

### 7.3 必和必拓公司

#### 7.3.1 公司简介

#### 7.3.2 2011财年必和必拓公司经营状况分析

#### 7.3.3 2012财年必和必拓公司经营状况分析

#### 7.3.4 2013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公司镍生产情况

### 7.4 斯特拉塔公司

#### 7.4.1 公司简介

#### 7.4.2 2011年斯特拉塔公司经营状况分析

#### 7.4.3 2015年斯特拉塔公司经营状况分析

#### 7.4.4 2015年斯特拉塔公司经营状况分析

## 第八章 2011-2015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 公司简介
- 8.1.2 金川公司镍生产状况
- 8.1.3 金川控制穆纳利镍矿一半股份
- 8.1.4 2011年金川公司经营状况分析
- 8.1.5 2015年金川公司经营状况分析
- 8.1.6 2015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 公司简介
  - 8.2.2 2011年1-12月吉恩镍业经营状况分析
  - 8.2.3 2015年1-12月吉恩镍业经营状况分析
  - 8.2.4 2015年1-12月吉恩镍业经营状况分析
  - 8.2.5 吉恩镍业海外资源分析
- 8.3 中国镍资源控股有限公司
  - 8.3.1 公司简介
  - 8.3.2 2011年1-12月中国镍资源经营状况分析
  - 8.3.3 2015年1-12月中国镍资源经营状况分析
  - 8.3.4 2015年1-12月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 公司简介
  - 8.4.2 2011年1-12月新鑫矿业经营状况分析
  - 8.4.3 2015年1-12月新鑫矿业经营状况分析
  - 8.4.4 2015年1-12月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 陕西星王企业集团有限公司
  - 8.5.3 福建德盛镍业有限公司
  - 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 中国硫酸镍行业投资前景看好

- 9.1.2 中国羰基镍市场投资空间大
- 9.1.3 中企投资东南亚红土镍矿的形势及建议
- 9.2 镍行业未来发展分析
  - 9.2.1 全球镍行业发展展望
  - 9.2.2 镍价格未来运行走势透析
  - 9.2.3 2016-2022年中国镍行业预测分析

#### 图表目录（部分）

- 图表 中国镍矿床类型
- 图表 全球主要镍生产商产量统计
- 图表 近年来全球与中国不锈钢产量对比
- 图表 LME期镍与LME镍库存对比
- 图表 2009-2010年全球镍供需情况
- 图表 日本主要应用领域对镍的需求
- 图表 日本镍金属产量统计
- 图表 日本镍铁合金产量统计
- 图表 2011年日本不锈钢冷轧分品种产量统计
- 图表 近几年国内新增镍项目情况
- 图表 2011年1-12月主要国家镍及其制品进口量及进口额情况
- 图表 2015年1-12月主要国家镍及其制品进口量及进口额情况
- 图表 2015年1-12月主要国家镍及其制品进口量及进口额情况

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/273718.html>

## 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法

6、定性分析与定量分析方法

7、预测研究方法

## 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

## 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

## 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。