

# 2014-2018年中国电解镍市 场供需分析及投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

# 报告报价

《2014-2018年中国电解镍市场供需分析及投资前景研究报告》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.bosidata.com/qtyjkch1310/Q87504I15F.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2013-10-29

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2014-2018年中国电解镍市场供需分析及投资前景研究报告》共十一章。首先介绍了电解镍行业的运行态势，接着分析了中国电解镍行业发展环境，然后对中国电解镍行业市场企业进行了重点分析，最后分析了中国电解镍行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国电解镍行业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。

电解镍是使用电解法制成的镍。将富集的硫化物矿焙烧成氧化物，用炭还原成粗镍，再经电解得纯金属镍。在化学工业中镍用作加氢反应的催化剂。电镀镍是指在电场的作用下使离子发生定向迁移沉积成镀层的过程。有良好的导电性，颜色是黑灰色。镀液除了主盐等主要成分外还要加各种电镀添加剂和各种助剂，主要是使镀层出光，整平，细化结晶，防止针孔，促进阴极极化。电解镍主要用于原子能工业、碱性蓄电池、电工合金、高温高强度合金、催化剂以及粉末冶金添加剂冶金、金刚石工具、非铁基合金、也可以做化学反应的加氢催化剂等。包装采用真空袋装，外用铁桶包装。

近年来，我国镍精矿和电解镍的产量总体呈现增长态势。2013年1-8月份我国镍产量累计169,775吨,同比增长42.36%。电解镍产量在1991年还不到3万吨，2013年1-6月已经达到12.41万吨。

## 第一章 电解镍行业概述

### 第一节 电解镍定义及分类

#### 一 行业定义及研究界定

#### 二 电解镍产品分类

### 第二节2012-2013年中国电解镍市场政策环境分析

#### 一、电解镍政策要点解析

#### 二、电解镍相关制度

#### 三、其它电解镍政策法规

#### 四、政策影响分析

### 第三节 电解镍市场特征分析

#### 一、市场规模

#### 二、产业关联度

#### 三、影响需求的关键因素

#### 四、国内和国际市场

## 五、主要竞争因素

## 六、生命周期

### 第四节 技术背景

#### 一、技术研发现状

#### 二、新技术应用

#### 三、技术发展趋势

#### 四、技术创新对电解镍行业影响分析

## 第二章 2012-2013年宏观经济背景分析

### 第一节、GDP历史变动轨迹分析

### 第二节、固定资产投资历史变动轨迹分析

### 第三节、2014年中国宏观经济发展预测分析

## 第三章 2012-2013年世界电解镍产业运行分析

### 第一节 2012-2013年世界电解镍产业运行环境浅析

### 第二节 2012-2013年世界电解镍行业市场运行格局

#### 一、世界电解镍市场特征分析

#### 二、世界主要电解镍品种结构分析

#### 三、世界电解镍新产品研究进展

#### 四、世界电解镍市场动态分析

### 第三节 2012-2013年世界主要国家电解镍市场运行分析

#### 一、美国

#### 二、日本

#### 三、欧洲

### 第四节 2014-2018年世界电解镍行业发展趋势分析

## 第四章 中国电解镍生产现状分析

### 第一节 电解镍行业总体规模

#### 第一节 电解镍产能概况

##### 一、2011-2013年产能分析

##### 二、2014-2018年产能预测

#### 第三节 电解镍市场容量概况

一、2011-2013年市场容量分析

二、产能配置与产能利用率调查

三、2014-2018年市场容量预测

第四节 电解镍产业的生命周期分析

第五节 电解镍产业供需情况

第六节 2011-2013年电解镍市场运营

一 2011-2013年行业企业数量

二 2011-2013年行业资产规模

三 2011-2013年行业整体负债

四 2011-2013年行业销售收入

五 2011-2013年行业利润总额

六 2011-2013年行业盈利能力

七 2011-2013年行业亏损面

第五章 中国电解镍行情走势及影响要素分析

第一节 2012-2013年中国电解镍行情走势回顾

第二节 中国电解镍行业当前市场行情分析

第三节 影响电解镍市场行情的要素

第四节 价格风险规避策略研究

第五节 2014-2018年中国电解镍行情走势预测

第六章 中国电解镍行业竞争格局分析

第一节 中国电解镍行业不同地区竞争格局

第二节 中国电解镍行业的不同企业竞争格局

一、不同所有制企业竞争格局分析

二、不同规模企业竞争格局分析

三、国内电解镍企业竞争格局分析

第三节 2014-2018年中国电解镍行业竞争格局变化趋势分析

第七章 电解镍行业产品营销分析及预测

第一节 电解镍行业国内营销模式分析

- 第二节 电解镍行业主要销售渠道分析
- 第三节 电解镍行业价格竞争方式分析
- 第四节 电解镍行业营销策略分析
- 第五节 电解镍行业国际化营销模式分析
- 第六节 电解镍行业市场营销发展趋势预测

## 第八章 主要电解镍企业竞争分析

### 第一节 企业一

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2013年经营状况
- 四、2014-2018年发展战略

### 第二节 企业一

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2013年经营状况
- 四、2014-2018年发展战略

### 第三节 企业一

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2013年经营状况
- 四、2014-2018年发展战略

### 第四节 企业一

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2013年经营状况
- 四、2014-2018年发展战略

### 第五节 企业一

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2013年经营状况
- 四、2014-2018年发展战略

## 第六节 企业一

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2011-2013年经营状况

### 四、2014-2018年发展战略

## 第九章 电解镍行业投资机会与风险

### 第一节 产业活力系数比较及分析

#### 一、2013年相关产业活力系数比较

#### 二、2010-2012产业活力系数分析

### 第二节 产业投资收益率比较及分析

#### 一、2013年相关产业投资收益率比较

#### 二、2010-2012产业投资收益率分析

### 第三节 电解镍产业投资效益分析

#### 一、2011-2013年电解镍产业投资状况分析

#### 二、2014-2018年电解镍产业投资效益分析

#### 三、2014-2018年电解镍产业投资趋势预测

#### 四、2014-2018年电解镍产业的投资方向

#### 五、2014-2018年电解镍产业投资的建议

#### 六、新进入者应注意的障碍因素分析

### 第四节 影响电解镍产业发展的主要因素

#### 一、2014-2018年影响电解镍产业运行的有利因素分析

#### 二、2014-2018年影响电解镍产业运行的稳定因素分析

#### 三、2014-2018年影响电解镍产业运行的不利因素分析

#### 四、2014-2018年我国电解镍产业发展面临的挑战分析

#### 五、2014-2018年我国电解镍产业发展面临的机遇分析

### 第五节 电解镍产业投资风险及控制策略分析

#### 一、2014-2018年电解镍产业市场风险及控制策略

#### 二、2014-2018年电解镍产业政策风险及控制策略

#### 三、2014-2018年电解镍产业经营风险及控制策略

#### 四、2014-2018年电解镍产业技术风险及控制策略

#### 五、2014-2018年电解镍同业竞争风险及控制策略

## 六、2014-2018年电解镍产业其他风险及控制策略

### 第十章 电解镍行业盈利模式与投资策略分析

#### 第一节 国外电解镍行业投资现状及经营模式分析

##### 一、境外电解镍行业成长情况调查

##### 二、经营模式借鉴

##### 三、在华投资新趋势动向

#### 第二节 我国电解镍行业商业模式探讨

#### 第三节 我国电解镍行业投资国际化发展战略分析

##### 一、战略优势分析

##### 二、战略机遇分析

##### 三、战略规划目标

##### 四、战略措施分析

#### 第四节 最优投资路径设计

##### 一、投资对象

##### 二、投资模式

##### 三、预期财务状况分析

##### 四、风险资本退出方式

### 第十一章 电解镍企业“十二五”发展战略研究分析

#### 第一节 电解镍行业“十二五”总体规划

##### 一、电解镍行业“十二五”规划纲要

##### 二、电解镍行业“十二五”规划指导思想

##### 三、电解镍行业“十二五”规划主要目标

#### 第二节 “十二五”发展战略规划的制定

##### 一、制定原则

##### 二、制定依据

##### 三、电解镍行业发展前景战略定位分析

#### 第三节 “十二五”发展电解镍行业战略前景分析

##### 一、前景优势

##### 二、存在的问题



部分图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测

本研究报告数据主要采用国家统计数据，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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtyjkch1310/Q87504I15F.html>