

# 2019年中国钒行业分析报告- 市场格局现状与发展机会预测

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2019年中国钒行业分析报告-市场格局现状与发展机会预测》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：<http://baogao.chinabaogao.com/jinshuzhipin/458453458453.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

### 【报告大纲】

#### 第一章 钒行业相关概述

##### 1.1 钒的基本介绍

###### 1.1.1 钒的概念界定

###### 1.1.2 钒的主要产品

###### 1.1.3 钒的应用历史

##### 1.2 主要钒矿类型介绍

###### 1.2.1 钒钛磁铁矿床

###### 1.2.2 砂岩钒矿床

###### 1.2.3 页岩钒矿床

###### 1.2.4 钒酸盐矿床及其它类型矿床

##### 1.3 钒产业链结构分析

#### 第二章 2016-2019年中国钒行业发展环境分析

##### 2.1 经济环境

###### 2.1.1 世界经济形势分析

###### 2.1.2 国内宏观经济概况

###### 2.1.3 中国工业运行情况

###### 2.1.4 中国对外经济分析

###### 2.1.5 国内固定资产投资

###### 2.1.6 国内宏观经济展望

##### 2.2 政策环境

###### 2.2.1 行业主管部门和监管体制

###### 2.2.2 相关政策对行业发展的影响

##### 2.3 社会环境

###### 2.3.1 人口规模现状

###### 2.3.2 居民收入水平

###### 2.3.3 居民消费水平

###### 2.3.4 居民消费价格

###### 2.3.5 工业生产者价格

##### 2.4 技术环境分析

###### 2.4.1 钒钛磁铁精矿利用技术

#### 2.4.2 钒清洁生产工艺与技术

#### 2.4.3 钒产品高值化技术

### 第三章 2016-2019年中国钒行业发展状况综合分析

#### 3.1 国际钒行业发展分析

##### 3.1.1 行业生产状况

##### 3.1.2 市场消费分析

##### 3.1.3 市场竞争状况

##### 3.1.4 区域分布结构

#### 3.2 中国钒行业发展综述

##### 3.2.1 行业生产状况

##### 3.2.2 产能集中状况

##### 3.2.3 市场竞争格局

##### 3.2.4 区域分布分析

#### 3.3 中国钒行业供需状况

##### 3.3.1 行业供给分析

##### 3.3.2 行业需求状况

##### 3.3.3 供需平衡分析

#### 3.4 中国钒行业发展问题及对策

##### 3.4.1 行业面临的问题

##### 3.4.2 行业发展对策分析

### 第四章 2016-2019年中国钒系产品市场发展分析

#### 4.1 钒系产品市场行情分析

##### 4.1.1 偏钒酸铵行情走势

##### 4.1.2 五氧化二钒行情走势

##### 4.1.3 钒铁行情走势

##### 4.1.4 钒氮合金行情走势

#### 4.2 钒系开工率分析

#### 4.3 钒系消耗量分析

#### 4.4 钢厂招标情况分析

##### 4.4.1 钒铁和钒氮合金招标总量

##### 4.4.2 钒铁和钒氮合金招标均价

### 第五章 中国钒行业进出口数据统计分析

## 5.1 中国钒铁进出口数据分析

### 5.1.1 进出口总量数据分析

### 5.1.2 主要贸易国进出口情况分析

### 5.1.3 主要省市进出口情况分析

## 5.2 中国五氧化二钒进出口数据分析

### 5.2.1 进出口总量数据分析

### 5.2.2 主要贸易国进出口情况分析

### 5.2.3 主要省市进出口情况分析

## 第六章 2016-2019年钒行业产业链上游资源开发利用分析

### 6.1 钒与上游的关联度

### 6.2 钒矿储量统计分析

#### 6.2.1 全国钒矿储量分析

#### 6.2.2 区域钒矿储量分析

### 6.3 钒矿产量数据统计分析

#### 6.3.1 全球钒矿产量分析

#### 6.3.2 中国钒矿产量分析

### 6.4 石煤资源分析

#### 6.4.1 石煤的特点

#### 6.4.2 石煤的资源状况

### 6.5 中国钒资源开发利用存在的问题

#### 6.5.1 开采过量

#### 6.5.2 开采工艺不成熟

#### 6.5.3 严重污染环境

### 6.6 中国钒资源开发利用建议

#### 6.6.1 完善立法法规

#### 6.6.2 合理开采资源

#### 6.6.3 严格控制钒矿大量出口

#### 6.6.4 加强国际市场合作

#### 6.6.5 加强关键工艺研发力度

## 第七章 2016-2019年钒行业产业链下游钒电池发展状况分析

### 7.1 钒电池的概念及原理

#### 7.1.1 定义分析

#### 7.1.2 产品特点

### 7.1.3 性能比较

### 7.1.4 工作原理

## 7.2 2016-2019年全球钒电池市场发展分析

### 7.2.1 行业发展历程

### 7.2.2 行业发展现状

### 7.2.3 企业发展动态

### 7.2.4 国外研究进展

### 7.2.5 电池成本分析

### 7.2.6 市场需求预测

## 7.3 2016-2019年中国钒电池行业运行情况

### 7.3.1 行业扶持政策

### 7.3.2 行业战略意义

### 7.3.3 市场发展规模

### 7.3.4 行业产值发展

### 7.3.5 市场发展分析

## 7.4 中国全钒液流电池进出口数据分析

### 7.4.1 进出口总量数据分析

### 7.4.2 主要贸易国进出口情况分析

### 7.4.3 主要省市进出口情况分析

## 7.5 中国钒电池行业发展前景展望

### 7.5.1 行业发展趋势

### 7.5.2 应用前景广阔

### 7.5.3 市场发展前景

## 第八章 2016-2019年钒行业产业链其他下游应用领域分析

### 8.1 钢铁行业

#### 8.1.1 钒在钢铁行业中的应用

#### 8.1.2 钢铁行业总体运行状况

#### 8.1.3 钢材市场发展现状分析

#### 8.1.4 钢材市场未来发展展望

### 8.2 房地产行业

#### 8.2.1 钒在房地产行业中的应用

#### 8.2.2 房地产开发投资现状分析

#### 8.2.3 房地产行业销售现状分析

### 8.3 汽车行业

- 8.3.1 钒在汽车行业中的应用
- 8.3.2 2019年汽车行业产销情况
- 8.3.3 汽车工业的总体发展趋势
- 8.4 化工行业
  - 8.4.1 钒在化工行业中的应用
  - 8.4.2 化工行业发展总体状况
  - 8.4.3 化工行业企业数量规模
  - 8.4.4 化工行业经营状况分析
  - 8.4.5 化工行业发展形势预测
- 8.5 钒在其他下游领域中的应用分析
  - 8.5.1 航空航天领域
  - 8.5.2 海洋运输领域
  - 8.5.3 环保领域
  - 8.5.4 3D打印材料
  - 8.5.5 民用医疗领域

## 第九章 四川省钒产业发展状况分析

- 9.1 四川省钒产业相关发展指南
  - 9.1.1 产业发展状况
  - 9.1.2 产业发展问题
  - 9.1.3 产业面临的形势
  - 9.1.4 产业发展目标
  - 9.1.5 产业布局及发展重点
  - 9.1.6 产业推进措施
- 9.2 攀枝花市钒产业发展状况分析
  - 9.2.1 产业规模状况
  - 9.2.2 产业发展基础
  - 9.2.3 产业集聚效应
  - 9.2.4 产业人才分析
  - 9.2.5 产业存在问题
  - 9.2.6 产业改进措施
- 9.3 凉山州钒相关产业发展状况分析
  - 9.3.1 产业发展条件
  - 9.3.2 产业发展状况
  - 9.3.3 产业园区建设

#### 9.3.4 重点企业引进

#### 9.3.5 产业效益分析

#### 9.3.6 产业发展思路

#### 9.3.7 产业保障措施

### 第十章 中国其他主要钒矿区发展分析

#### 10.1 湖北省崇阳县石门钒矿区

##### 10.1.1 区域地质概况

##### 10.1.2 矿床地质特征

##### 10.1.3 矿石类型与矿石质量

##### 10.1.4 矿石物质组分及钒的赋存状态

#### 10.2 陕西省商南县千家坪钒矿区

##### 10.2.1 矿区概况

##### 10.2.2 矿区地质

##### 10.2.3 矿体特征

##### 10.2.4 矿体及围岩的稳定性

##### 10.2.5 矿床的开采条件

##### 10.2.6 采矿状况

### 第十一章 中国钒行业重点企业经营状况

#### 11.1 攀钢集团钒钛资源股份有限公司

##### 1、企业发展简况分析

##### 2、企业产品服务分析

##### 3、企业经营状况分析

##### 4、企业竞争优势分析

#### 11.2 河钢股份有限公司

##### 1、企业发展简况分析

##### 2、企业产品服务分析

##### 3、企业经营状况分析

##### 4、企业竞争优势分析

#### 11.3 四川明星电力股份有限公司

##### 1、企业发展简况分析

##### 2、企业产品服务分析

##### 3、企业经营状况分析

##### 4、企业竞争优势分析

#### 11.4 西部矿业股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业竞争优势分析

#### 11.5 西宁特殊钢股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业竞争优势分析

#### 11.6 攀枝花卓越钒业科技股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业竞争优势分析

#### 11.7 四川德胜集团钒钛有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业竞争优势分析

### 第十二章 2020-2026年中国钒行业投资壁垒及风险提示

#### 12.1 钒行业准入门槛分析

##### 12.1.1 法律壁垒

##### 12.1.2 资源壁垒

##### 12.1.3 政策壁垒

##### 12.1.4 技术壁垒

#### 12.2 钒行业投资风险提示

##### 12.2.1 钢铁产销低迷的风险

##### 12.2.2 新增产能投产快于预期风险

##### 12.2.3 环保及供给侧政策放松的风险

##### 12.2.4 替代品风险

### 第十三章 2020-2026年中国钒行业发展前景及趋势预测

#### 13.1 中国钒行业发展前景展望

- 13.1.1 产业发展展望
- 13.1.2 行业供给预测
- 13.2 2020-2026年中国钒行业的影响因素分析
  - 13.2.1 2020-2026年中国钒行业发展有利因素
  - 13.2.2 2020-2026年中国钒行业发展不利因素
- 13.3 2020-2026年中国钒行业预测分析
  - 13.3.1 2020-2026年中国钒矿产量预测
  - 13.3.2 2020-2026年中国钒铁进出口总额预测
  - 13.3.3 2020-2026年中国五氧化二钒进出口总额预测

## 图表目录

- 图表1 钒的主要产品
- 图表2 钒产业链
- 图表3 2016-2019年国内生产总值及其增长速度
- 图表4 2016-2019年三次产业增加值占国内生产总值比重
- 图表5 2019年规模以上工业增加值至同比增长速度
- 图表6 2019年规模以上工业生产主要数据
- 图表7 2019年按领域分固定资产投资（不含农户）及其占比
- 图表8 2019年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度
- 图表9 2019年固定资产投资新增主要生产与运营能力
- 图表10 2016-2019年三次产业投资占固定资产投资（不含农户）比重
- 图表11 2019年分行业固定资产投资（不含农户）增长速度
- 图表12 2019年固定资产投资新增主要生产与运营能力
- 图表13 2016-2019年全国固定资产投资（不含农户）同比增速
- 图表14 2019年固定资产投资（不含农户）主要数据

图表详见报告正文.....（GY YXY）

## 【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国钒行业分析报告-市场格局现状与发展机会预测》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。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jinshuzhipin/458453458453.html>