

# 2017-2023年中国钒行业运营态势与投资战略研究 分析报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2023年中国钒行业运营态势与投资战略研究分析报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201710/570625.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

钒是属于高熔点稀有金属，银灰色，以钒铁、钒化合物和金属钒的形式广泛应用于冶金、宇航、化工和电池等行业。钒的消费同钢铁行业紧密相关，目前全世界的钒有 85%以钒铁、氮化钒等形式添加到钢铁中，用量较大的是高强度低合金钢（25%）、碳素钢（20%）、合金钢（20%）和工具钢（15%）。钒在其中所起的作用主要是细化晶粒，从而增强钢材的强度、可淬性、可焊性和抗磨性。另外约 7%的钒用于含钒钛基合金、8%用于催化剂和其他助剂。目前最具市场规模的钒应用领域首推高强度建筑用钢筋。

钒系产品消费结构

数据来源：公开资料，智研咨询整理

目前钒的提炼方式主要有两种，钒渣提钒和石煤提钒。其中钒渣提钒在国内外都是绝对主流方式，是将钒钛磁铁矿为原料进行炼钢时得到的副产品钒渣（五氧化二钒含量 10-20%不等），进一步加工得到钒系产品，目前国内主要厂家例如攀钢集团、河钢承钢、川威集团等皆通过此类方式，占总产量的 80-90%；第二类是通过石煤提钒，由于五氧化二钒品味较低（1%左右）提炼成本高，且焙烧过程会产生大量污染性气体，因此在总产量中占比较小。

钒产业链

数据来源：公开资料整理

智研咨询发布的《2017-2023年中国钒行业运营态势与投资战略研究分析报告》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研究分析。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，具有重要的参考价值！

智研咨询是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

第一章 钒产业发展情况基本综述

第一节 钒的作用与分类

一、金属钒性质和用途

二、产品分类

三、钒产业链分析

第二节 金属钒的资源储量状况

- 一、世界钒的资源状况及分布
- 二、中国的钒资源状况
- 第三节 钒行业进入和退出壁垒分析
  - 一、进入壁垒
  - 二、退出壁垒
- 第二章 国内外钒产业发展状况比较分析
  - 第一节 中国钒产业发展状况
    - 一、中国钒产业发展历程
    - 二、中国钒产业技术发展现状
  - 第二节 国际钒产业发展轨迹综述
  - 第三节 主要国家钒产业发展的借鉴
  - 第四节 国际钒的市场发展情况
- 第三章 中国钒产业运行环境分析
  - 第一节 国内宏观经济环境分析
    - 一、GDP历史变动轨迹分析
    - 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
    - 三、中国宏观经济发展预测分析
  - 第二节 中国钒行业政策环境分析
    - 一、钒产业开采政策分析
    - 二、钒产品进出口政策分析
    - 三、钒相关政策影响分析
- 第四章 中国钒行业市场运行状况分析
  - 第一节 钒的提取与生产
  - 第二节 钒工业的发展
    - 一、世界钒工业的发展现状
    - 二、中国钒工业的发展现状
  - 第三节 中国钒的市场发展情况
    - 一、生产状况
    - 二、需求状况
    - 三、技术状况
  - 第四节 中国钒产业发展存在问题分析
- 第五章 中国钒市场需求情况分析
  - 第一节 钒在钢铁行业中应用
    - 一、钒的应用方式
    - 二、钒的需求现状

### 三、钒的应用前景

#### 第二节 工、模具行业

##### 一、钒的应用方式

##### 二、钒的需求现状

##### 三、钒的应用前景

#### 第三节 建筑行业

##### 一、钒的应用方式

##### 二、钒的需求现状

##### 三、钒的应用前景

#### 第四节 能源行业

##### 一、钒的应用方式

##### 二、钒的需求现状

##### 三、钒的应用前景

#### 第五节 汽车行业

##### 一、钒的应用方式

##### 二、钒的需求现状

#### 第六节 铁路行业

##### 一、钒的应用方式

##### 二、钒的应用前景

##### 三、钒的应用方式

##### 四、钒的需求现状

##### 五、钒的应用前景

### 第六章 中国钒产业市场竞争格局分析

#### 第一节 中国钒产业竞争格局分析

##### 一、钒产业集中度展望

##### 二、钒产业竞争格局对产品价格的影响展望

##### 三、产品竞争格局有所改变

##### 四、与国际先进技术的竞争加剧

#### 第二节 中国钒产业集中度分析

##### 一、钒产业市场集中度分析

##### 二、钒产业区域集中度分析

### 第七章 国内钒产业重点企业经营与财务状况分析

#### 第一节 攀枝花新钢钒股份有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业经营情况分析

### 三、企业发展战略分析

#### 第二节 承德钢铁集团有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业发展战略分析

#### 第三节 米易兴辰钒钛铁合金有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业发展战略分析

#### 第四节 攀钢集团北海特种铁合金公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业发展战略分析

#### 第五节 会理县财通铁钛有限责任公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业发展战略分析

#### 第六节 沈阳市华瑞钒产业有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业发展战略分析

#### 第七节 承德金摩钒产业有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业发展战略分析

#### 第八节 新余市永盛工贸有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业发展战略分析

#### 第九节 宝鸡中色特种金属有限责任公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业发展战略分析

#### 第十节 锦州钒产业有限责任公司

##### 一、企业基本概况

## 二、企业经营情况分析

## 三、企业发展战略分析

### 第八章 中国钒的上下游产业运行分析

#### 第一节 中国钒土矿基本概况

#### 第二节 中国钢铁行业的发展情况

##### 一、当前世界钢铁行业的发展状况

##### 二、钢铁工业趋势分析

##### 三、中国铁合金市场发展情况

#### 第三节 石化行业发展态势展望

### 第九章 2017-2023年中国钒行业前景展望及投资风险分析

#### 第一节 2017-2023年中国钒行业应预测分析

#### 第二节 2017-2023年中国钒行业供求形势预测

#### 第三节 2017-2023年中国钒行业发展前景展望

#### 第四节 2017-2023年中国钒行业投资机会

#### 第五节 2017-2023年中国钒行业投资风险展望

##### 一、供需波动风险

##### 二、技术创新风险

##### 三、产品自身价格波动风险

### 第十章 中国钒产业企业经营战略建议

#### 第一节 中国企业盈利模型研究分析

##### 一、核心竞争力

##### 二、战略发展思考

##### 三、企业盈利模型

#### 第二节 中国企业资本运作战略选择方案研究

##### 一、资本运作的相关政策分析

##### 二、资本运作的可选择方式分析

##### 三、跨区域兼并重组战略分析

#### 图表目录：

图表：钒产业链

图表：2011-2017年国内生产总值

图表：2011-2017年居民消费价格涨跌幅度

图表：2017年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2011-2017年国家外汇储备

图表：2011-2017年财政收入

图表：2011-2017年全社会固定资产投资

图表：2017年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2017年固定资产投资新增主要生产能力

图表：钒的生产工艺示意图

图表：钒的主要矿藏分布图

图表：世界钒可开采储量和保有储量

图表：2011-2017年中国承德新新钒钛股份有限公司五氧化二钒产量对比图

图表：2017年中国各省钒品（折五氧化二钒）产量图

图表：钒化合物在化学工业中的应用

图表：全球钒制品市场份额

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201710/570625.html>