

# 2016-2022年中国金属钒市场竞争态势及十三五发展趋势前瞻报告

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《2016-2022年中国金属钒市场竞争态势及十三五发展趋势前瞻报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/yejin/249849249849.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

中国报告网发布的《2016-2022年中国金属钒市场竞争态势及十三五发展趋势前瞻报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。

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。

### 报告简介

#### 第一章金属钒行业概述

##### 1.1钒的作用与分类

###### 1.1.1金属钒性质和用途

###### 1.1.2产浦类

###### 1.1.3钒业产业链分析

###### 1.1.4钒的发现简史

###### 1.1.5钒的主要来源

##### 1.2钒添加剂带来的金属性能的变化

##### 1.3钒行业发展环境分析

###### 1.3.1政策环境

###### 1.3.2经济环境

###### 1.3.3社会环境

###### 1.3.4文化环境

###### 1.3.5钒业相关经济指标预测

#### 第二章2014-2016年中国金属钒的资源状况分析

##### 2.1金属钒的资源储量状况

###### 2.1.1世界钒的资源状况

###### 2.1.2中国矿业支撑了经济社会发展

###### 2.1.3中国的钒资源状况

##### 2.2四川钒钛磁铁矿资源情况

#### 2.2.1四川钒钛磁铁矿储量和远景资源情况

#### 2.2.2攀枝花钒钛磁铁矿矿山资源分析

#### 2.2.3攀枝花民营经济助推钒钛经济发展

#### 2.3高钛型高炉渣中钒资源潜在价值分析

#### 2.4其它钒矿资源情况

##### 2.4.1铜仁市钒钼矿产资源情况

##### 2.4.2承德钒钛磁铁矿储量有望超亿吨

### 第三章 2014-2016年中国钒的上下游相关产业分析

#### 3.12014-2016年世界钢铁行业的发展分析

##### 3.1.12014-2016年全球钢铁市场供需形势分析

##### 3.1.22016年全球钢铁行业呈现新特点

##### 3.1.32016年全球钢铁需求预测

##### 3.1.42016年将是全球钢铁工业复苏的关键期

#### 3.22014-2016年中国钢铁行业的发展情况

##### 3.2.12014-2016年中国钢铁行业运行总体情况

##### 3.2.22014-2016年中国钢铁固定资产投资情况

##### 3.2.32014-2016年中国钢铁生产情况

##### 3.2.42014-2016年中国钢铁需求情况

##### 3.2.52014-2016年中国钢材进出口情况

##### 3.2.62014-2016年中国钢铁价格情况

##### 3.2.72016年中国钢铁行业面临的风险饥展趋势

#### 3.32014-2016年中国铁合金市场发展情况

##### 3.3.12016年中国铁合金资源供应量变化情况

##### 3.3.22016年中国铁合金市场分析

##### 3.3.32016年国内铁合金市场展望

### 第四章2014-2016年世界钒的市场发展状况分析

#### 4.12014-2016年世界钒工业的发展分析

##### 4.1.1世界钒的生产状况

##### 4.1.2世界钒的消费状况

##### 4.1.3世界钒的市场状况

##### 4.1.4世界钒主要企业生产经营情况

#### 4.22014-2016年部分国家和地区钒市场发展动态

##### 4.2.12016年美国钒市场发展情况

##### 4.2.22016年欧洲钒市场发展分析

### 第五章2014-2016年中国钒产业发展状况分析

## 5.1中国钒工业的发展回顾

### 5.22014-2016年中国钒业供给状况分析

#### 5.2.12016年钒业供给现状综述

#### 5.2.2钒业主要企业供给能力分析

#### 5.2.3影响钒业供给关系的主要因素

### 5.32014-2016年中国钒业需求状况分析

#### 5.3.1钒业需求状况综述

#### 5.3.2影响钒业需求关系的主要因素

### 5.42014-2016年中国钒业发展面临的问题及对策分析

#### 5.4.1中国钒市场面临的问题

#### 5.4.2违法钒冶炼屡禁不止

#### 5.4.3中国钒业发展对策

## 第六章2014-2016年中国钒的应用领域分析

### 6.1钒在钢铁行业中应用

#### 6.1.1应用概况

#### 6.1.2含钒钢的特点及应用

#### 6.1.3钒在高碳钢中的应用

#### 6.1.4钒在中碳钢中的应用

#### 6.1.5钒在中碳钢中的应用

#### 6.1.6钒在低碳钢中的应用

#### 6.1.7钒在合金中的应用

### 6.2钒在化工中的应用

### 6.3钒在陶瓷、玻璃和颜料中的应用

### 6.4钒电池引领新能源革命

#### 6.4.1钒电池优点

#### 6.4.2钒在电池中的应用

#### 6.4.3钒在蓄电池中的应用

#### 6.4.4钒电池市场前景

### 6.5其它应用

## 第七章2014-2016年钒工业的技术发展分析

### 7.1钒的萃取及精练和加工

#### 7.1.1加工

#### 7.1.2金属钒的生产

#### 7.1.3钒金属的提纯

#### 7.1.4超纯化

## 7.2国际钒业技术发展现状

## 7.3中国钒资源的冶炼情况

### 7.3.1从钒钛磁铁矿中提钒

### 7.3.2含钒钢渣提钒研究

### 7.3.3石煤提钒工艺

### 7.3.4废催化剂中提钒工艺

### 7.3.5其它含钒原料提钒工艺研究

### 7.3.6自主钒系催化剂打破技术垄断

### 7.3.7全钒液流储能电池研发工作取得新进展

## 7.4提钒新技术前景和展望

### 7.4.1选择性析出技术

### 7.4.2微生物浸出技术

### 7.4.3矿浆电解技术

## 第八章2014-2016年中国各地区钒市场发展分析

### 8.12014-2016年四川钒钛产业发展分析

#### 8.1.12015年四川省钒钛钢铁产业生产情况

#### 8.1.22016年四川省钒钛钢铁产业生产情况

#### 8.1.3四川省钒钛钢铁产业调整和振兴行动计划

### 8.22014-2016年攀枝花市钒钛产业发展概况

#### 8.2.1四川省攀枝花钒钛磁铁矿价值情况

#### 8.2.2攀枝花市钒钛产业集群初步形成

#### 8.2.3攀枝花提升钒产业核心竞争力分析

#### 8.2.4攀枝花钒钛产业可持续发展分析

#### 8.2.5攀枝花钒产品实现革命性突破

#### 8.2.6攀西新一轮钒钛产业开发热潮

#### 8.2.7攀西地区钒钛产业地的发展分析

### 8.32014-2016年承德市钒产业发展分析

#### 8.3.1承德市钒钛资源开发现状

#### 8.3.2承德钒钛资源综合利用开发目标

#### 8.3.3承德钒产品结构调整及优化方向

#### 8.3.4承德钒钛资源综合利用的对策

### 8.42016-2022年贵州铜仁市钒钼矿专项规划

#### 8.4.1铜仁市钒钼矿专项规划目标和任务

#### 8.4.2矿产资源调查、评价与勘查规划

#### 8.4.3钒钼矿资源开发利用与保护

#### 8.4.4钒钼矿山生态环境保护与恢复治理

#### 8.4.5保证规划实施的主要措施

### 8.52014-2016年中国其它地区钒市场发展情况

#### 8.5.1陕西沉积钒矿勘查暂行规定出台

#### 8.5.2湖北崇阳钒产业逆势而上

#### 8.5.3江阴市优质氮化钒产品进军钢铁市场

## 第九章2014-2016年中国钒产品的进出口情况

### 9.12014-2016年中国钒产品进出口态势分析

#### 9.1.1中国取消钒氮合金及其制品出口退税

#### 9.1.2影响钒业进出口的主要因素

#### 9.22014-2016年中国钒矿砂及其精矿进口分析（26159090）

##### 9.2.12014-2016年中国钒矿砂及其精矿进口总体情况

##### 9.2.22014-2016年中国主要省市钒矿砂及其精矿进口情况

##### 9.2.32014-2016年中国钒矿砂及其精矿进口来源

##### 9.2.42014-2016年中国钒矿砂及其精矿进口均价分析2049.

#### 2014-2016年中国五氧化二钒进出口分析（28253010）

##### 9.3.12014-2016年中国五氧化二钒进出口总体情况

##### 9.3.22014-2016年中国主要省市五氧化二钒进出口情况

##### 9.3.32014-2016年中国五氧化二钒进出口流向情况

##### 9.3.42014-2016年中国五氧化二钒进出口均价分析

#### 9.42014-2016年中国钒铁（按重量计含钒量 75%）进出口分析（72029210）

##### 9.4.12014-2016年中国钒铁（按重量计含钒量 75%）进出口总体情况

##### 9.4.22014-2016年中国主要省市钒铁（按重量计含钒量 75%）进出口情况

##### 9.4.32014-2016年中国钒铁（按重量计含钒量 75%）进出口流向情况

##### 9.4.42014-2016年中国钒铁（按重量计含钒量 75%）进出口均价分析

#### 9.52014-2016年中国钒铁（按重量计含钒量 < 75%）进出口分析（72029290）

##### 9.5.12014-2016年中国钒铁（按重量计含钒量 < 75%）进出口总体情况

##### 9.5.22014-2016年中国主要省市钒铁（按重量计含钒量 < 75%）进出口情况

##### 9.5.32014-2016年中国钒铁（按重量计含钒量 < 75%）进出口流向情况

##### 9.5.42014-2016年中国钒铁（按重量计含钒量 < 75%）进出口均价分析

## 第十章 2014-2016年中国钒主要竞争企业分析

### 10.1中国钒市场主要竞争企业情况

#### 10.2攀枝花新钢钒股份有限公司

##### 10.2.1企业本情况

##### 10.2.22016年企业经营情况

- 10.2.3攀钢获准建设国家级钒钛实验室
- 10.2.4攀钢新钢钒的产销系统分析
- 10.2.52016年企业经营中出现的问题与对策
- 10.2.62016年企业运营指标状况
- 10.2.7企业未来发展策略
- 10.3河北钢铁股份有限公司
- 10.3.1企业本情况
- 10.3.22016年企业经营情况
- 10.3.32014-2016年企业运营指标状况
- 10.3.4企业面临的风险和对策
- 10.3.5企业未来发展策略
- 10.3.6承德钒钛与中科院合力推动钒钛产业技术升级
- 10.4攀钢集团北海特种铁合金公司
- 10.4.1企业本情况
- 10.4.2企业偿债能力分析
- 10.4.3企业盈利能力分析
- 10.4.4企业成本费用分析
- 10.5沈阳华瑞钒业有限公司
- 10.5.1企业本情况
- 10.5.2企业主要产品产能
- 10.5.3企业偿债能力分析
- 10.5.4企业盈利能力分析
- 10.5.5企业成本费用分析
- 10.6米易兴辰钒钛铁合金有限公司
- 10.6.1企业本情况
- 10.6.2企业偿债能力分析
- 10.6.3企业盈利能力分析
- 10.6.4企业成本费用分析
- 10.7辰溪县宏大钒业有限责任公司
- 10.7.1企业本情况
- 10.7.2企业偿债能力分析
- 10.7.3企业盈利能力分析
- 10.7.4企业成本费用分析
- 10.8攀枝花市大西南实业有限公司
- 10.8.1企业本情况

10.8.2企业偿债能力分析

10.8.3企业盈利能力分析

10.8.4企业成本费用分析

10.9大连银河金属材料有限公司

10.9.1企业本情况

10.9.2企业偿债能力分析

10.9.3企业盈利能力分析

10.9.4企业成本费用分析

10.10南京永福特种铁合金厂

10.10.1企业本情况

10.10.2企业偿债能力分析

10.10.3企业盈利能力分析

10.10.4企业成本费用分析

10.11攀枝花市红杉钒制品有限公司

10.11.1企业本情况

10.11.2企业偿债能力分析

10.11.3企业盈利能力分析

10.11.4企业成本费用分析

10.12万发钒业有限责任公司

10.12.1企业本情况

10.12.2企业偿债能力分析

10.12.3企业盈利能力分析

10.12.4企业成本费用分析

10.13承德金摩钒业有限公司

10.13.1企业本情况

10.13.2企业偿债能力分析

10.13.3企业盈利能力分析

10.13.4企业成本费用分析

10.14汇锋矿业有限责任公司

10.14.1企业本情况

10.14.2企业偿债能力分析

10.14.3企业盈利能力分析

10.14.4企业成本费用分析

10.15德坤钒实业有限公司

10.15.1企业本情况

10.15.2企业偿债能力分析

10.15.3企业盈利能力分析

10.15.4企业成本费用分析

第十一章2016-2022年中国钒行业投资分析

11.1钒行业进入和退出壁垒分析

11.1.1进入壁垒

11.1.2退出壁垒

11.2钒行业swot分析

11.2.1优势和劣势分析

11.2.2机会和风险分析

11.3钒业投资机会与风险分析

11.3.1钒业投资机会分析

11.3.2钒业投资风险分析

11.4钒业企业经营战略分析

11.4.1钒业企业的标杆管理

11.4.2钒企业的资本运作模式

11.4.3钒企业营销模式建议

11.4.4钒行业企业管理建议

11.52014-2016年中国钒业部分投资项目发展情况

11.5.1钒氮合金项目将落户敦煌

11.5.2中se股份拟与澳洲矿企开发钒矿项目

11.5.3年产万吨钒氮合金项目落户琅琊

11.5.4gefci诞生中国zui大钒电池

11.5.5贵州省黄平钒矿生产线开建

11.5.6陕西白河钒矿项目投产

11.5.7中俄五氧化二钒项目进展

图表目录

图表1攀钢钒氮合金内控标准

图表2钒产浦类成分表

图表3钒的应用范围

图表42014-2015年中国国内生产总值增长趋势图

图表52014-2015年中国居民消费价格涨跌幅度

图表62015年中国居民消费价格比上年涨跌幅度

图表72014-2015年中国工业增加值情况

图表82014-2015年中国社会消费品零售总额情况

图表9 2015年中国人口数及其构成情况

图表10 2014-2015年中国农村居民人均纯收入情况

图表11 2014-2015年中国城镇居民人均纯收入情况

图表12 世界钒矿产储量统计

图表13 全球主要钒资源国家钒的储量比例

图表14 2015年中国采矿业固定资产投资情况表

图表15 2014-2015年中国主要矿业产品产量情况

图表16 中国钒钛磁铁矿储量分布图

图表17 中国主要省区钒矿资源储量分布情况

图表18 2014-2015年攀枝花市钒钛资源开发地重点项目表

图表19 高钛型高炉渣成分表

图表20 铜仁地区各县(市、特区)钒矿资源储量统计表

图表21 2014-2015年国际市场钢材价格指数趋势图

图表22 2014-2015年世界主要货币汇率走势图

图表23 2014-2015年国际原油价格趋势图

图表24 2014-2015年国际海运费用价格走势

图表25 2014-2015年美国gdp增长趋势图

图表26 2014-2015年各月份美国制造业指数趋势图

图表27 2014-2015年各月份美国成屋签约指数趋势图

图表28 2014-2015年各月份欧盟的工业生产指数趋势图

图表29 2015年欧洲工业生产情况

图表30 2014-2015年各月份日本经济主要指数运行趋势图

图表31 2014-2015年全球及中国粗钢日产情况

图表32 2016年5月主要地区或国家粗钢日均产量情况

图表33 2014-2015年各月份全球粗钢产能利用率趋势图

图表34 2014-2015年全国企业、钢铁行业、工业行业企业各季度景气指数及指数环比

图表35 2014-2015年各月份中国钢铁行业城镇投资变化情况

图表36 2014-2015年中国钢铁行业各月投资增速及占全国投资比重变化趋势

图表37 2014-2015年中国主要钢铁产品月产量情况

图表38 2014-2015年中国主要钢铁产品月产量及同比增长趋势

图表39 2014-2015年各月份中国粗钢产量在全球粗钢总产量中占比变化情况

图表40 2016年5月中国重点大中型钢企产量情况

图表41 2016年年初以来国内固定资产投资、房地产开发投资和工业增加值同比增长趋势

图表42 2014-2015年各月份中国工业和钢铁工业增加值增长趋势比较

图表43 2014-2015年各月份中国主要耗钢工业行业增加值增长趋势

图表442016年5月中国主要耗钢产品产量同比增长情况

图表452016年5月中国主要耗钢产品产量同比增长情况

图表462014-2015年各月份中国钢材表观消费量及同比增长趋势

图表472014-2015年各月份中国成品钢材表观消费量同比增长趋势

图表482014-2015年各月份中国钢材出口量及同比增长趋势

图表492014-2015年各月份中国钢坯及粗锻件出口量及同比增长趋势

图表502014-2015年各月份中国钢材出口量同比增长趋势

图表512014-2015年中国钢材各月进口量及环比比较

图表522014-2015年中国钢坯及粗锻件各月进口量及环比比较

图表532014-2015年中国钢材、钢坯各月累计进口数量同比增长趋势

图表542014-2015年各月份中国钢材、钢坯进出口贸易差额趋势

图表552014-2015年各月份国内钢材价格指数走势

图表562014-2015年各月份中国主要品种钢材价格指数走势

图表572014-2015年中国铁合金产量统计

图表582015年中国铁合金产量比重

图表59近年中国铁合金产品出口关税调整情况

图表602014-2015年中国铁合金进出口统计

(GYYS)

图表详见正文•••••

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yejin/249849249849.html>