

# 2019年中国钒铁行业分析报告- 市场深度调研与发展趋势研究

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年中国钒铁行业分析报告-市场深度调研与发展趋势研究》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/gangtie/426540426540.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

钒铁是一种铁合金，用碳在电炉中还原五氧化二钒得到，也可通过电炉硅热法还原五氧化二钒得到。广泛用作冶炼含钒合金钢和合金铸铁的元素加入剂，近年来又用来制造永久磁铁。我国生产的钒铁有V401、V402等品种，含钒40%左右。

从全球来看，世界钒产品原料主要来自钒钛磁铁矿，且近年来的比例逐步上升。据统计2015年世界约17%的钒产量直接来自于钒钛磁铁矿，约71%的钒来自于钢铁冶金工业加工钒钛磁铁矿得到的富钒钢渣，约12%的钒是由回收的含钒副产品及石煤矿物生产。

全球钒产业链情况

信息来源：公开资料整理

钒的主要产品有钒铁、钒氮合金和氧化钒，生产用的原料包括了钒渣和钒钛磁铁矿，其中钒渣主要通过转炉冶炼含钒铁水提炼。部分企业虽然用钒钛磁铁矿，但没有提钒能力，也不能够生产钒渣。

根据中国海关统计数据显示，从进出口贸易总量来分析：2016年我国钒铁进出口贸易总量为7100千克，2017年进出口贸易总量74776千克；2018年1季度进出口贸易总量1200千克。从进出口贸易总额来分析：2017年进出口贸易总额1123085美元；2018年1季度进出口贸易总额41245美元。

2014-2018年1季度钒铁进出口贸易总量统计情况

数据来源：中国海关

2014-2018年1季度钒铁进出口贸易总额统计情况

数据来源：中国海关

2016年我国钒铁出口总量7100千克，2017年出口总量2800千克；2018年1季度出口总量1200千克。2016年我国钒铁出口总额81593美元，2017年出口总额74971美元；2018年1季度出口总额41245美元。

2014-2018年1季度钒铁出口贸易总量统计情况

数据来源：中国海关

2014-2018年1季度钒铁出口贸易总额统计情况

数据来源：中国海关（JP YZ）

### 【报告大纲】

第一章 钒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、钒业产业链分析第二节 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 2016-2019年世界钒铁行业整体发展现状分析第一节 2016-2019年世界钒铁行业发展环境分析一、全球经济环境分析二、钒钛磁铁矿床资源及开采情况三、国际钒业发展轨迹综述第二节 2016-2019年世界钒铁行业市场格局一、世界钒铁技术分析二、世界钒铁生产

情况分析三、世界钒铁市场需求分析四、世界钒铁市场价格走势第三节2016-2019年世界钒铁品牌主要国家分析一、美国二、欧洲三、日本第四节2019-2025年世界钒铁行业发展趋势分析

第三章 2016-2019年中国钒铁行业市场发展环境解析第一节 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、2019年中国宏观经济发展预测分析第二节2016-2019年中国钒铁市场政策环境分析一、行业政策、法规二、相关行业政策三、进出口政策分析

第四章 2016-2019年中国钒铁行业市场供需分析剖析第一节 中国钒工业的发展现状第二节 钒铁冶炼方法一、电硅热法二、铝热法第三节2016-2019年中国钒铁市场总况一、中国钒铁产量分析二、需求状况三、中国钒铁市场价格监测四、中国钒铁市场供需格局第四节2016-2019年中国钒产业发展存在问题分析

第五章 2016-2019年中国钒铁市场应用情况分析第一节 钒铁应用概况一、钒铁特点及应用二、钒铁是钢铁工业重要的合金添加剂第二节2016-2019年中国钒铁市场应用剖析一、钒铁消费情况及钒消耗量占比分析二、含钒高强度低合金钢市场应用分析

第六章 2016-2019年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 汽车行业第六节 铁路行业

第七章 2016-2019年中国钒铁进出口贸易数据监测第一节 2016-2019年中国按重量含钒在75%及以上钒铁进出口贸易数据分析（72029210）一、2016-2019年中国按重量含钒在75%及以上钒铁进口数据分析二、2016-2019年中国按重量含钒在75%及以上钒铁出口数据分析三、2016-2019年中国按重量含钒在75%及以上钒铁进出口平均单价分析四、2016-2019年中国按重量含钒在75%及以上钒铁进出口国家及地区分析第二节2016-2019年中国其他钒铁进出口贸易数据分析（72029290）一、2016-2019年中国其他钒铁进口数据分析二、2016-2019年中国其他钒铁出口数据分析三、2016-2019年中国其他钒铁进出口平均单价分析四、2016-2019年中国其他钒铁进出口国家及地区分析

第八章2016-2019年中国钒铁市场竞争格局透析第一节2016-2019年中国钒铁行业竞争现状一、品牌竞争分析二、价格竞争分析三、营销方式竞争分析第二节2016-2019年中国钒铁行业集中度分析一、市场集中度分析二、生产企业集中度分析第三节2019-2025年中国钒铁行业竞争趋势分析

第九章 中国钒铁优势生产企业竞争力及关键性数据分析第一节 承德钒钛（600357）一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析第二节 江苏麒麟湾钒合金有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析第三节 攀钢集团北海特种铁合金公司一、企业概况二、企业主要经济

指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析第四节 江西永盛矿冶股份有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析第五节 攀枝花兴辰钒钛有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析第六节 南京永福特种铁合金厂一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析第七节 怀化市洪江纺织配件铁合金厂一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析第八节 葫芦岛东方钒业一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析第九节 吉首市汇锋矿业有限责任公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析第十节 四川省江油市大康冶金炉料厂一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析

第十章 2016-2019年中国钒铁生产的主要原料——钒钛磁铁矿第一节 中国钒钛磁铁矿资源与开采现状一、我国钒钛磁铁矿床分布及储量二、中国钒钛磁铁矿资源世界地位三、中国钒钛磁铁矿开采情况第二节 2016-2019年中国钒钛磁铁矿重点区域开采情况一、四川攀枝花地区二、河北承德地区三、陕西汉中地区四、湖北郧阳、襄阳地区五、广东兴宁及山西代县等地区第三节 2019-2025年中国钒钛磁铁矿产业趋势分析

第十一章 2016-2019年中国钒铁关联产业透析第一节 世界钢铁行业发展概况一、世界钢铁行业发展的特征浅析二、世界钢铁业发展呈现梯度转移三、全球钢铁产能增长趋势分析第二节 中国钢铁行业发展分析一、中国引领世界钢铁业发展二、中国钢铁业迈入新兴发展阶段三、国家支持钢铁产业整合提升优势企业地位第三节 近几年中国钢铁产业数据监测一、2016-2019年中国钢铁行业主要数据监测分析二、2016-2019年中国钢铁产量分析三、2016-2019年中国钢铁进出口贸易数据监测第四节 2019-2025年中国钢铁产业前景及对钒铁产业影响分析

第十二章 2019-2025年中国钒铁行业发展趋势与前景展望第一节 2019-2025年中国钒铁行业趋势预测分析一、中国钒工业趋势分析二、中国钒铁市场应用趋势分析第二节 2019-2025年中国钒铁行业市场预测分析一、钒铁市场规模预测二、钒铁市场供需预测分析三、钒铁进出口贸易预测分析第三节 2019-2025年中国钒铁市场盈利预测分析

第十三章 2019-2025年中国钒铁行业投资规划建议研究第一节 2019-2025年中国钒铁行业投资机会分析一、钒铁投资潜力分析二、与产业链相关的投资热点分析第二节 2019-2025年中国钒铁行业投资前景预警一、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三节 专家投资建议

图表目录  
图表2016-2019年中国按重量含钒在75%及以上钒铁进口数量分析  
图表2016-2019年中国按重量含钒在75%及以上钒铁进口金额分析  
图表2016-2019年中国按重量含钒在75%及以上钒铁出口数量分析  
图表2016-2019年中国按重量含钒在75%及以上钒铁出口金额分析  
图表2016-2019年中国按重量含钒在75%及以上钒铁进出口平均单价分析  
图表2016-2019年中国按重量含钒在75%及以上钒铁进口国家及地区分析  
图表2016-2019年中国按重量含钒在

75%及以上钒铁出口国家及地区分析图表 2016-2019年中国其他钒铁进口数量分析  
图表详见报告正文..... (GY YX)

**【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年中国钒铁行业分析报告-市场深度调研与发展趋势研究》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。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/gangtie/426540426540.html>