

# 2024-2030年中国钒行业市场发展规模及投资机会 分析报告

报告大纲

智研咨询

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

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国钒行业市场发展规模及投资机会分析报告》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/1113374.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

为方便行业人士或投资者更进一步了解钒行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国钒行业市场发展规模及投资机会分析报告》（以下简称《报告》）。报告对中国钒市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。为确保钒行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2022年钒行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能钒从业者抢跑转型赛道。

钒，元素符号V，银灰色金属，在元素周期表中属VB族，原子序数23，原子量50.9414，体心立方晶体，常见化合价为+5、+4、+3、+2。钒的熔点很高，常与铌、钽、钨、钼并称为难熔金属。

钒产品主要用于钢铁行业，其周期性一定程度受到钢铁行业周期性影响，与钢铁行业周期性变化规律保持基本一致。据统计，2022年我国钒（折合成五氧化二钒）产量约为14.85万吨，需求量约为13.52万吨；

攀钢钒钛是国内最大的钒产品生产商，2022年公司钒产品产量完成钒制品（以五氧化二钒计）4.69万吨，同比增长8.25%，占国内产量的31.58%，销量为4.91万吨，同比增长15.27%；我国主要钒生产企业还包括河钢承德钒钛新材料、川威特殊钢、四川德胜集团钢铁、承德建龙特殊钢等。

钒产业方面，在钢铁领域，钒在钢铁领域约70%用于钢筋，随着国家对高强钢筋的应用推广及淘汰335MPa级及以下钢筋等政策实施，按照国内10亿吨粗钢规模计算，预计到2025年钢铁领域对钒产品需求仍有1万吨增长空间。即使粗钢总量下降10%，提质增量部分预计也可保持现有钒需求。在非钢领域，全钒液流电池及航空工业未来对钒的需求将出现较大增长，其中新能源战略推动储能用钒需求增长；全球航空工业快速发展，国内军民融合、大飞机战略落实，将提升钒钛合金需求，非钢用钒前景可期。

《2024-2030年中国钒行业市场发展规模及投资机会分析报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是钒领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

【特别说明】内容概况部分为我司关于该研究报告核心要素的提炼与展现，报告最终交付版本与内容概况在展示形式上存在一定差异，但最终交付版完整、全面的涵盖了内容概况的相

关要素。

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 国内外钒所属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 中国钒所属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 中国钒所属市场需求情况分析

### 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 催化剂行业

#### 一、钒的应用方式

#### 二、钒的需求现状

#### 三、钒的应用前景

### 第三节 合金行业

#### 一、钒的应用方式

#### 二、钒的需求现状

#### 三、钒的应用前景

### 第四节 电池行业

#### 一、钒的应用方式

#### 二、钒的需求现状

#### 三、钒的应用前景

### 第五节 航空军工行业

#### 一、钒的应用方式

#### 二、钒的需求现状

#### 三、钒的应用前景

### 第六节 医疗行业

#### 一、钒的应用方式

#### 二、钒的需求现状

#### 三、钒的应用前景

## 第六章 中国钒所属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 攀钢集团钒钛资源股份有限公司

- 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 四川安宁铁钛股份有限公司

- 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

### 第四节 攀钢集团北海特种铁合金有限公司

- 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

### 第五节 四川德胜集团钒钛有限公司

- 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

### 第六节 攀钢集团西昌钢钒有限公司

- 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 攀枝花卓越钒业科技股份有限公司

##### 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

#### 第八节 九江市钒宇新材料股份有限公司

##### 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

#### 第九节 宝钛特种金属有限公司

##### 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

#### 第十节 锦州钒业有限责任公司

##### 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、中国钢铁工业趋势分析

##### 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 2024-2030年中国钒行业前景展望及投资风险分析

#### 第一节 2024-2030年中国钒行业应用预测分析

#### 第二节 2024-2030年中国钒行业供求形势预测

#### 第三节 2024-2030年中国钒行业发展前景展望

#### 第四节 2023-2030年中国钒行业投资机会

#### 第五节 2024-2030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：部分

图表1：钒制品的主要应用领域分析

图表2：钒产业链分析

图表3：2019-2023年全球钒资源储量统计

图表4：2023年海外主要国家/地区钒资源储量分布

图表5：2013-2012年中国钒矿（五氧化二钒）查明资源储量

图表6：2019-2023年全球钒（折合成V<sub>2</sub>O<sub>5</sub>）供需情况

图表7：2019-2023年全球钒产品供需情况

图表8：2019-2023年中国钒工业销售平衡情况

图表9：2019-2023年中国五氧化二钒市场均价走势

图表10：2019-2023年我国钒（折合成五氧化二钒）产量走势图

图表11：2019-2023年我国钒（折合成五氧化二钒）产量分来源统计图

图表12：2019-2023年我国钒（折合成五氧化二钒）需求量走势图

图表13：2019-2023年我国钒（金属含量）需求量走势图

图表14：2022年钒（折合成五氧化二钒）市场应用结构（按需求量）

图表15：2024-2030年中国钒（折合成五氧化二钒）供需预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1113374.html>