

2020-2025年中国海绵钛行业发展趋势预测及投资 规划研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国海绵钛行业发展趋势预测及投资规划研究报告》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.huaon.com/detail/512720.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

金属热还原法生产出的海绵状金属钛。纯度%（质量）一般为99.1~99.7。杂质元素%（质量）总量为0.3~0.9，杂质元素氧%（质量）为0.06~0.20，硬度(HB)为100~157，根据纯度的不同分为WHTiO至MHTi4五个等级。为制取工业钛合金的主要原料。海绵钛生产是钛工业的基础环节，它是钛材、钛粉及其他钛构件的原料。把钛铁矿变成四氯化钛，再放到密封的不锈钢罐中，充以氩气，使它们与金属镁反应，就得到“海绵钛”。这种多孔的“海绵钛”是不能直接使用的，还必须把它们在电炉中熔化成液体，才能铸成钛锭。

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。

报告目录：

第一章 海绵钛产品概述

第一节 海绵钛产品简介

一、海绵钛定义

二、海绵钛理化性质

三、海绵钛的应用特点

第二节 中国海绵钛产品发展历程

第二章 中国海绵钛产品生产工艺现状及研究方向分析

第一节 海绵钛生产工艺技术分析

一、Na 还原法

二、Mg 还原法

第二节 中国海绵钛生产工艺现状

一、我国技术发展的现状

二、国家确定优先发展海绵钛现代生产技术

三、海绵钛生产工艺及其新进展

第三章 2019年中国海绵钛行业发展环境分析

第一节 2019年中国经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP(季度更新)

二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）

三、全国居民收入情况（季度更新）

四、恩格尔系数（年度更新）

五、工业发展形势（季度更新）

六、固定资产投资情况（季度更新）

七、中国汇率调整（人民币升值）

八、对外贸易&进出口

第二节 2019年中国政策环境分析

一、宏观经济政策

二、产业政策

三、环境政策及社会效益分析

第三节 2019年中国海绵钛发展社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

六、居民的各种消费观念和习惯

第四章 2019年世界海绵钛行业发展现状分析

第一节 2019年世界海绵钛行业运行概况

一、全球海绵钛行业复苏

二、世界海绵钛产能/产量情况

三、世界海绵钛需求情况

第二节 2019年世界海绵钛主要企业分析

一、美国Timet

二、日本住友钛

三、AVISMA（俄罗斯）

第三节 2015-2019年世界海绵钛行业发展趋势分析

第五章 2019年中国海绵钛行业市场发展现状分析及预测

第一节 2019年中国海绵钛行业发展现状

一、我国钛工业整体现状

二、海绵钛繁荣成全新热点

三、国内海绵钛工业发展步入误区

第二节 2019年中国海绵钛市场需求状况分析

一、中国海绵钛需求现状

二、海绵钛市场消费结构分析

三、中国海绵钛产品价格及趋势

第三节 2019年中国海绵钛进出口状况及预测分析

第六章 2019年中国海绵钛行业市场特征及市场竞争格局分析

第一节 2019年中国海绵钛市场特征分析

一、产品特征

二、价格特征

三、渠道特征

四、购买特征

第二节 2019年中国海绵钛市场竞争格局分析

第三节 2019年中国海绵钛市场集中度分析

一、企业集中度

二、区域集中度

第七章 2015-2019年中国海绵钛所属行业进出口数据监测分析

第一节 2015-2019年中国海绵钛所属行业进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2015-2019年中国海绵钛所属行业出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2015-2019年中国海绵钛所属行业进出口平均单价分析

第四节 2015-2019年中国海绵钛所属行业进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第八章 2015-2019年中国常用有色金属冶炼所属行业数据监测分析

第一节 2015-2019年中国常用有色金属冶炼所属行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2019年中国常用有色金属冶炼行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2015-2019年中国常用有色金属冶炼所属行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2015-2019年中国常用有色金属冶炼所属行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2015-2019年中国常用有色金属冶炼所属行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第九章 中国海绵钛产业标杆企业竞争性数据分析

第一节 江西金泰特种材料有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第二节 江西宏科特种合金有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第三节 赤峰中晶世能钛业科技有限责任公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第十章 中国钛矿资源概况分析

第一节 世界钛矿资源状况

一、世界钛矿的储量

二、世界钛矿分布状况

第二节 越南钛矿资源的开采及利用

- 一、越南钛矿资源利用有待改善
- 二、越南将使用环保技术开采钛矿
- 三、越南禁止出口钛矿

第三节 中国的钛矿资源状况

- 一、钛矿原料的物理及化学特征
- 二、钛矿资源概况
- 三、钛矿资源的主要特点
- 四、钛矿的地理分布
- 五、我国新探明的钛矿资源

第十一章 2019年中国钛工业运行形势分析

第一节 2019年中国钛工业发展现状分析

- 一、中国钛合金工业分布状况
- 二、中国钛工业运行情况分析
- 三、中国钛谷产业新发展阶段解析
- 四、中国成为世界第三大钛工业国
- 五、当前钛工业发展中的突出问题

第二节 2019年中国钛工业技术发展分析

- 一、我国钛工业发展的技术突破方向
- 二、钛合金薄壁复杂构件精密成形技术现状及发展
- 三、钛合金氧化膜新技术
- 四、钛板的技术发展趋势和市场前景分析

第三节 中国钛产业区域竞争现状

- 一、云南打造钛业基地
- 二、凉山携手攀钢打造钒钛产业航母
- 三、四川省计划建世界最大钒钛生产基地
- 四、洛阳高新技术产业开发区打造钛加工基地
- 五、遵义打造中国最大海绵钛生产基地
- 六、中国钒钛之都新格局分析

第十二章 2020-2025年中国海绵钛行业发展前景预测分析

第一节 2020-2025年中国海绵钛产品发展趋势预测分析

- 一、海绵钛冶炼技术研究方向
- 二、海绵钛行业发展方向分析

第二节 2020-2025年中国海绵钛行业市场发展前景预测分析

一、海绵钛供给预测分析

二、海绵钛需求预测分析

三、海绵钛所属行业进出口形势预测分析

第三节 2020-2025年中国海绵钛行业市场盈利能力预测分析

第十三章 2020-2025年中国海绵钛行业投资机会与风险分析

第一节 2020-2025年中国海绵钛行业投资环境分析

第二节 2020-2025年海绵钛行业投资机会分析

一、规模的发展及投资需求分析

二、总体经济效益判断

三、与产业政策调整相关的投资机会分析

第三节 2020-2025年中国海绵钛行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料压力风险分析

三、技术风险分析

四、政策和体制风险

五、外资进入现状及对未来市场的威胁

第四节 建议

图表目录：

图表：2015-2019年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2015-2019年我国货物进出口总额走势图

图表：2015-2019年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2015-2019年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：2015-2019年我国总人口数量增长趋势图

图表：2019年人口数量及其构成

图表：2015-2019年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2015-2019年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：2019年中国常用有色金属冶炼行业不同所有制企业数量分布图

图表：2019年中国常用有色金属冶炼行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2019年中国常用有色金属冶炼行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2015-2019年中国常用有色金属冶炼行业产成品增长趋势图

图表：2015-2019年中国常用有色金属冶炼行业工业销售产值增长趋势图

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/512720.html>