2023-2029年中国钽铌市场评估与发展前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司 www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国钽铌市场评估与发展前景预测报告》信息及时,资料详实,指导性强,具有独家,独到,独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势,获得优质客户信息,准确、全面、迅速了解目前行业发展动向,从而提升工作效率和效果,是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址:http://www.cction.com/report/202305/357986.html

报告价格:纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

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、说明、目录、图表目录

钽铌金属及其化合物和合金是重要的功能性材料,在电子、钢铁、冶金、化工、硬质合金、原子能、航天航空等工业部门以及战略武器、超导技术、科学研究、医疗器械等技术领域有重要用途。

全世界已经确定的钽储量是36.4万吨,澳大利亚、加拿大、巴西以及非洲诸国的钽资源含量占全球的85%。其中澳大利亚的钽储量最高,居世界第一位。澳大利亚钽储量6.2万吨,巴西约3.6万吨。

在2014年,中国钽铌企业共生产钽矿112吨(Ta2O5计)、钾盐458吨、氧化钽共高纯262吨、 钽金属(钽条、钽制品、电容器钽粉、冶金级钽粉、钽丝)575吨、碳化钽55吨。

从2015年开始,在应用端带动SAW强劲增长的情况下,高纯钽铌氧化物的需求几乎是翻倍增长。同时,随着2020年5G时代的到来,将会进一步拉动钽铌业的发展。高温合金、复合合金和靶材的快速发展,对钽铌产品的需求也会进一步增加。

目前,钽铌国内年需求量在800-1000吨氧化钽(100%钽),全国产能在140-150吨左右。其余大部分原料全部依赖非洲进口。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国钽铌市场评估与发展前景预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈,以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型,并结合市场分析、行业分析和厂商分析,能够反映当前市场现状,趋势和规律,是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录:

第一章 世界钽铌整体资源开发战略分析

第一节 世界钽铌资源状况分析

- 一、世界钽铌矿储量及基础储量指标
- 二、钽铌资源分布特征分析
- 三、钽铌资源供求态势分析

第二节 世界钽铌资源开发现状分析

第三节 境外钽铌资源开发战略分析

- 一、境外钽铌资源开发重点国家统计
- 二、开发境外钽铌资源方式分析
- 三、开发境外钽铌资源战略措施

- 第二章 世界钽铌整体运行现状透视
- 第一节 世界钽铌整体发展分析
- 一、世界钽铌供给能力
- 二、世界钽铌需求情况
- 三、国外钽铌技术
- 第二节 世界钽铌主要地区运行情况
- 一、美洲
- 二、亚洲
- 三、欧洲
- 第三节 2023-2029年世界钽铌整体发展趋势预测
- 第三章 2022年中国钽铌整体发展环境分析
- 第一节 2022年中国宏观经济环境评价
- 第二节 2022年中国钽铌政策环境特征评价
- 一、"十四五"规划影响分析
- 二、整体政策影响分析评价
- 三、环保政策影响分析评价
- 第三节 2022年中国钽铌整体技术环境分析
- 第四章 中国钽铌整体走势分析
- 第一节 中国钽铌整体地位分析
- 一、钽铌的基本性质
- 二、钽铌的用途
- 三、中国钽铌整体的地位
- 第二节 中国钽铌加工业现状分析
- 一、我国钽铌工业步入新台阶
- 二、中国钽铌矿山成本分析
- 三、中国历年钽铌产量统计及变化趋势
- 第三节 中国工业与世界钽铌工业发展比较分析

第五章 2018-2022年中国其他稀有金属矿采选主要指标监测分析

- 第一节 2018-2022年中国其他稀有金属矿采选数据统计与监测分析
- 一、2018-2022年中国其他稀有金属矿采选企业数量增长分析
- 二、2018-2022年中国其他稀有金属矿采选从业人数调查分析
- 三、2018-2022年中国其他稀有金属矿采选总销售收入分析
- 四、2018-2022年中国其他稀有金属矿采选利润总额分析
- 五、2018-2022年中国其他稀有金属矿采选投资资产增长性分析
- 第二节 2022-2023年中国其他稀有金属矿采选最新数据统计与监测分析
- 一、企业数量与分布
- 二、销售收入
- 三、利润总额
- 四、从业人数
- 第三节 2022-2023年中国其他稀有金属矿采选投资状况监测
- 第六章 2017-2022年中国钽铌产业市场进、出口数据统计分析
- 第一节 2017-2022年中国水合钽铌原料进、出口整体数据26159010
- 一、中国水合钽铌原料进口数据分析
- 二、中国水合钽铌原料出口数据分析
- 三、中国水合钽铌原料进、出口单价分析
- 第二节 2017-2022年中国铌, 钽精矿及其矿砂进、出口整体数据26159090
- 一、中国铌,钽精矿及其矿砂进口数据分析
- 二、中国铌,钽精矿及其矿砂出口数据分析
- 三、中国铌,钽精矿及其矿砂进、出口单价分析
- 第三节 2017-2022年中国铁钽铌合金进、出口整体数据72029300
- 一、中国铁钽铌合金进口数据分析
- 二、中国铁钽铌合金出口数据分析
- 三、中国铁钽铌合金进、出口单价分析
- 第七章 2022-2023年中国钽铌整体市场监测分析
- 第一节 2022-2023年中国钽铌整体竞争现状分析
- 一、成本竞争分析
- 二、技术竞争分析
- 三、价格竞争分析

第二节 2022-2023年中国钽铌整体集中度分析

- 一、企业集中度分析
- 二、市场占有率分析

第三节 2022-2023年中国钽铌整体市场竞争存在的问题与对策

- 一、存在的问题
- 二、应采取的对策

第八章 中国钽铌企业竞争性数据分析

第一节 宁夏东方钽业股份有限公司

- 一、企业简介
- 二、企业营业范围
- 三、企业主要财务指标
- 四、主营收入分布情况
- 五、财务比率分析
- 第二节 中钨高新材料股份有限公司
- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

第三节 宜春钽铌矿

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

第四节 江西特种电机份有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

第五节 新疆有色金属工业集团稀有金属有限责任公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析

- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

第六节 株洲硬质合金集团有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

第七节广东广晟稀有金属光电新材料有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

第八节 北京东方中色钽铌科技有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

第九节 九江有色金属冶炼有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

第十节 长沙南方钽铌有限责任公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

第九章 2022-2023年中国钽铌产业链运行态势分析

第一节 2022-2023年中国钽铌矿采选整体分析

- 一、2022-2023年中国钽铌矿采选整体特点
- 二、2023-2029年中国钽铌矿采选整体预测分析

第二节 2022-2023年中国钽铌冶炼整体分析

- 一、中国钽铌冶炼经济指标分析
- 二、2023-2029年中国钽铌冶炼整体发展预测
- (一)生产技术
- (二)产品质量

第三节 2022-2023年中国钽铌加工整体分析

- 一、2022-2023年中国钽铌加工概述
- 二、2023-2029年中国钽铌加工整体发展趋势分析

第十章 2023-2029年中国钽铌整体发展趋势预测分析

- 第一节 2023-2029年中国钽铌整体发展趋势分析
- 一、价格走势分析
- 二、钽铌产业竞争格局预测分析
- 三、技术发展趋势分析

第二节 2023-2029年中国钽铌市场运行市场分析

- 一、钽铌供给预测分析
- 二、钽铌进、出口预测分析
- 三、钽铌需求预测分析

第三节 2023-2029年中国钽铌市场盈利预测分析

第十一章 2023-2029年中国钽铌整体投资机会与风险分析

第一节 2023-2029年中国钽铌整体投资环境预测分析

第二节 2023-2029年中国钽铌整体投资机会分析

- 一、投资潜力分析
- 1、原料
- 2、加速新产品的研发
- 3、进行产业重组
- 二、吸引力分析

第三节 2023-2029年中国钽铌整体投资风险预警分析

- 一、政策风险
- 二、成本风险
- 三、运输成本风险

四、相关产业风险 第四节 建议

详细请访问:http://www.cction.com/report/202305/357986.html