

2021-2027年中国铌合金行业分析与投资战略研究报告

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

《2021-2027年中国铝合金行业分析与投资战略研究报告》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/202011/192017.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

在铁基中加入以铌为主的微合金元素组成的合金。铌属难熔金属，熔点为2467℃，在1093~1427℃温度范围内强度较高。同钨合金和钼合金相比，铌合金塑性好，加工和焊接性能优良，因而能制成薄板和外形复杂的零件，可用作航天和航空工业的热防护和结构材料。铌和铌合金抗熔融碱金属腐蚀性能好，原子的热中子吸收截面小(1.1靶恩)，对核燃料相容性好，可用作原子能反应堆材料。铌钛合金（如Nb-50Ti）、Nb₃Sn化合物等具有优良的超导性能，是实用的超导材料。铌钛系和铌锆系某些合金具有恒弹性能好和无铁磁、耐蚀等综合性能，可制作特殊用途的弹性元件。铌和某些铌合金在大多数化学介质中具有优良的耐蚀性能，成本较钽便宜，可用作化工、纺织等部门的耐蚀零件。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国铌合金行业分析与投资战略研究报告》共十五章。首先介绍了铌合金相关概念及发展环境，接着分析了中国铌合金规模及消费需求，然后对中国铌合金市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国铌合金面临的机遇及发展前景。您若想对中国铌合金有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您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。

报告目录：

第一章 铌合金行业发展概述

第一节 铌合金行业定义

一、铌合金定义

二、铌合金应用

第二节 铌合金行业发展概况

一、全球铌合金行业发展简述

二、铌合金国内行业现状阐述

第三节 铌合金行业市场现状

一、市场概述

二、市场规模

第四节 铌合金产品发展历程

第五节 铌合金产品发展所处的阶段

第六节 铌合金行业地位分析

第七节 铌合金行业产业链分析

第八节 铌合金行业国内与国外情况分析

第二章 2016-2019年铌合金产业运行态势分析

第一节 2016-2019年铌合金市场发展分析

一、国内铌合金生产综述

二、铌合金市场发展的特点

三、铌合金市场景气向好

第二节 2016-2019年铌合金市场分析

一、国外企业铌合金料发展的特点

二、铌合金专用料供需分析

三、铌合金专用料市场发展综述

第三节 2016-2019年铌合金市场发展中的问题及策略

一、铌合金市场发展面临的挑战及对策

二、提高铌合金整体竞争力的建议

三、加快铌合金发展的措施

第三章 铌合金行业外部环境分析

第一节 铌合金行业经济环境影响分析

一、国民经济影响情况

二、国内投资铌合金情况

第二节 铌合金行业政策影响分析

一、国内宏观政策影响分析

二、行业政策影响分析

第三节 铌合金产业上下游影响分析

一、铌合金行业上游影响分析

二、铌合金行业下游影响分析

第四节 铌合金行业的技术影响分析

一、铌合金行业技术现状分析

二、铌合金行业技术发展趋势

第四章 铌合金行业经营和竞争分析

第一节 行业核心竞争力分析及构建

第二节 经营手段分析

一、消费特征分析

二、产品分类与定位

三、产品策略分析

四、渠道和促销

第三节 铌合金技术最新发展趋势分析

一、国外同类技术重点研发方向

二、国内铌合金研发技术路径分析

四、国内最新研发动向

五、技术走势预测

六、技术进步对企业发展影响

第五章 2016-2019年中国铌合金行业环境分析

第一节 我国经济发展环境分析

一、GDP历史变动轨迹

二、固定资产投资历史变动轨迹

三、进出口贸易历史变动轨迹

四、2019年我国宏观经济发展预测

第二节 行业相关政策、法规、标准

一、中国相关环保规定

二、国外相关环保规定

第六章 铌合金行业国内市场深度分析

第一节 铌合金行业市场现状分析及预测

第二节 2021-2027年产品产量分析及预测

第三节 2021-2027年市场需求分析及预测

第四节 产品消费领域与消费结构分析

第五节 价格趋势分析

第七章 铌合金行业需求与预测分析

第一节 铌合金行业需求分析及预测

一、铌合金行业需求总量及增长速度

二、铌合金行业需求结构分析

三、铌合金行业需求影响因素分析

四、铌合金行业未来需求预测分析

第二节 铌合金行业地区需求分析

一、行业的总体区域需求分析

二、华北地区需求分析

三、华东地区需求分析

四、东北地区需求分析

五、中南地区需求分析

六、西北地区需求分析

七、西南地区需求分析

第三节 铌合金行业细分市场需求分析

一、铌合金行业市场需求量情况

二、铌合金行业市场供求量情况

第八章 铌合金行业进出口分析

第一节 铌合金行业进出口分析

一、进出口总量对比分析

二、进出口金额对比分析

第二节 铌合金行业出口分析

一、出口总量分析

二、出口金额分析

三、出口市场分析

四、出口价格分析

第三节 铌合金进口分析

一、进口总量分析

二、进口金额分析

三、进口市场分析

四、进口价格分析

第九章 2016-2019年国内外重点企业竞争力分析

第一节 江苏省新资源材料科技有限公司

一、公司基本情况

二、公司主要财务指标分析

第二节 长沙南方钽铌有限责任公司

一、公司基本情况

二、公司主要财务指标分析

第三节 温州亚鑫特种金属有限公司

一、公司基本情况

二、公司主要财务指标分析

第四节 宁夏东方钽业股份有限公司

一、公司基本情况

二、公司主要财务指标分析

第五节 上海锐腾钛业有限公司

一、公司基本情况

二、公司主要财务指标分析

第十章 2016-2019年铌合金行业竞争格局分析

第一节 铌合金行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第二节 铌合金企业国际竞争力比较

一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

五、政府的作用

第三节 铌合金行业竞争格局分析

一、铌合金行业集中度分析

二、铌合金行业竞争程度分析

第四节 2021-2027年铌合金行业竞争策略分析

一、贸易战对行业竞争格局的影响

二、2021-2027年铌合金行业竞争格局展望

三、2021-2027年铌合金行业竞争策略分析

第十一章 铌合金行业投融资分析

第一节 铌合金行业的SWOT分析

第二节 铌合金行业国内企业投资状况

第三节 铌合金行业外资投资状况

第四节 铌合金行业资本并购重组情况

第五节 铌合金行业投资特点分析

第六节 铌合金行业融资分析

第七节 铌合金行业投资机会分析

一、2021-2027年总体投资机会及投资建议

二、2021-2027年国内外投资机会及投资建议

三、2021-2027年区域投资机会及投资建议

四、2021-2027年企业投资机会及投资建议

第十二章 产业政策及贸易预警

第一节 国内外产业政策分析

一、中国相关产业政策

二、国外相关产业政策

第二节 国内外环保规定

一、中国相关环保规定

二、国外相关环保规定

第三节 贸易预警

一、可能涉及的倾销及反倾销

二、可能遭遇的贸易壁垒及技术壁垒

第四节 近期人民币汇率变化的影响

第五节 我国与主要市场贸易关系稳定性分析

第十三章 2021-2027年铌合金行业投资分析

第一节 行业投资机会分析

一、投资领域

二、主要项目

第二节 行业投资风险分析

一、市场风险

二、成本风险

三、贸易风险

第三节 行业投资建议

一、把握国家投资的契机

二、竞争性战略联盟的实施

三、市场的重点客户战略实施

第十四章 铌合金行业投资机会与风险

第一节 中国铌合金产业投资机会分析

一、投资机会分析

二、可行研究分析

第二节 铌合金行业投资效益分析

一、2019年铌合金行业投资状况分析

二、2019年铌合金行业投资效益分析

三、2019年铌合金行业投资趋势预测

四、2019年铌合金行业的投资方向

五、2019年铌合金行业投资的建议

第三节 2021-2027年铌合金行业投资风险及控制策略分析

一、2021-2027年铌合金行业市场风险及控制策略

二、2021-2027年铌合金行业政策风险及控制策略

三、2021-2027年铌合金行业经营风险及控制策略

四、2021-2027年铌合金同业竞争风险及控制策略

五、2021-2027年铌合金行业其他风险及控制策略

第十五章 项目投资建议（）

第一节 技术应用注意事项

第二节 项目投资注意事项

第三节 生产开发注意事项

第四节 销售注意事项

图表目录：

图表：2016-2019年全球铌合金产能

图表：2016-2019年中国铌合金产能占全球比重

图表：铌铁产品质量标准

图表：铌合金产品行业主要竞争因素分析

图表：2016-2019年中国铌合金产能

图表：我国铌合金生产行业所处生命周期

图表：铌合金行业产业链模型分析

图表：2016-2019年我国铌合金产量分析

图表：铌合金行业基本特点分析

图表：2021-2027年我国铌合金市场需求预测分析

图表：国外铌合金行业特点研究

图表：2016-2019年我国铌合金供需分析

图表：2016-2019年铌合金市场供需求发展综述

图表：2016-2019年中国GDP增长率分析

图表：2016-2019年铌合金产能利用率

图表：2016-2019年中国GDP增长分析

图表：2016年我国固定资产投资统计

图表：2017年我国固定资产投资统计

图表：2019年我国固定资产投资统计

图表：2016-2019年进出口贸易总额及增长速度

图表：2021-2027年我国国内生产总值分析预测

图表：2021-2027年中国铌合金产量及预测

图表：2021-2027年中国铌合金国内需求量及预测

图表：2016-2019年我国铌合金行业需求总量统计

图表：铌合金行业需求结构分析

图表：影响铌合金行业供给关系的主要因素

图表：2021-2027年铌合金行业市场需求量预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202011/192017.html>