

2024-2030年中国金属钼行业竞争策略研究及未来 前景展望报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国金属钼行业竞争策略研究及未来前景展望报告》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/202110/977306.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

由智研咨询专家团队精心编制的《2024-2030年中国金属钼行业竞争策略研究及未来前景展望报告》（以下简称《报告》）重磅发布，本报告由智研咨询行业研究团队联合撰写，经专业的报告编撰团队反复修改打磨，最终得以呈现。

本报告通过对大量金属钼行业信息和数据的系统性分析，深入而客观地剖析了我国金属钼行业的发展现状及趋势，并结合金属钼行业创新发展现状及多年的实践经验，对中国金属钼行业的驱动因素、潜力市场、制约因素、发展机制、路径及模式做出审慎分析与预测，希望为需求客户准确了解中国金属钼产业最新发展动态，把握市场机会，明确创新方向提供重要参考。

钼是一种金属元素，元素符号：Mo，英文名称：Molybdenum，原子序数42，是VIB族金属。钼的密度为 10.2g/cm^3 ，熔点为 2610°C ，沸点为 5560°C 。钼是一种银白色的金属，硬而坚韧，熔点高，热传导率也比较高，常温下不与空气发生氧化反应。钼金属是用粉末冶金、压力加工和机械加工的方法生产具有高熔点高强度，弹性模量高，膨胀系数小的钼产品。钼在常温下不与盐酸、氢氟酸及碱溶液反应，仅溶于硝酸、王水或浓硫酸之中，对大多数液态金属、非金属熔渣和熔融玻璃亦相当稳定。因此，钼及其合金在冶金、农业、电气、化工、环保和宇航等重要部门有着广泛的应用和良好的前景，成为国民经济中一种重要的原料和不可替代的战略物质。钼系列产品包括钼矿石、钼炉料、钼化工、钼金属等。

中国是全球钼矿资源最丰富的国家，钼矿资源主要分布于河南、陕西和内蒙等地，陕西金堆城、河南栾川、辽宁杨家杖子、吉林大黑山钼矿均属于世界级规模的大矿。

整体而言，近年来我国钼精矿市场规模呈现上升趋势，2022年由于钼精矿价格大幅上涨，市场规模增长到337.85亿元，同比增加46.6%。

就细分需求领域而言，2022年中国金属钼细分需求中建筑用钢需求最大，占比为33.7%；不锈钢领域金属钼需求占比第二，为24.6%；工具及高速钢领域钼金属需求占比为8.8%，其他应用领域占比为32.8%。

中国钼行业属于资本密集型、资源依赖型及下游驱动型行业，具有较高的准入壁垒。当前，中国钼企业均具有成熟的下游销售渠道，此外，受下游市场需求旺盛影响，同业企业间竞争压力小。中国钼行业市场集中度较高，规模以上从事钼矿石开采、洗选等相关业务企业数量约30余家，中国钼矿企业市场规模两级分化较为明显。国内钼矿上市公司主要有金钼股份、洛阳钼业和吉翔股份。

此外，中国钼行业从海外持续进口钼精矿和其它原材料，因为中国钼精矿与国外矿之间存在着差价。2022年中国钼精矿进口4.12万吨，出口1.59万吨，净进口2.53万吨。

钼是一种难熔金属，具有良好的耐磨性、耐腐蚀性、熔点高、强度高等特性，被广泛地应用于钢铁、石油、化工、电气和电子技术、医药和农业等领域。

全球钼消费主要集中在欧洲、美国、日本等主要的钢铁生产国家和地区，钼消费的变化与上述地区钢铁生产量有直接关系，上述地区钼消费量合计占全球总消费量的8成以上。

钼精矿供给弹性比较有限，海外钼矿供给主要来自铜矿等金属矿的伴生矿，所以在钼价比较低迷的时期海外供给也保持稳定。由于海外钼精矿主要以副产品形式产出，目前海外多个大型钼矿山及伴生钼矿山均出现采矿量、入选品位、回收率下滑的问题，我国钼行业的全球战略地位及发展机遇迎来时代重要窗口。

从全球市场来看，对钼的消费需求主要来自于钢铁业，钼的直接消费中约8成以焙烧钼精矿或钼铁等钼炉料的形式应用于钢铁业，其余则是钼化工和钼金属制品。从钼的终端消费来看，能源行业占比4成，主要用于炼油催化剂、石油管道和钻井平台建设等。随着气候问题逐步成为全球共识，各国纷纷采取措施控制碳排放，目前全球钢铁行业都在经历结构性转型。在我国粗钢产量下滑的大背景下，不锈钢和合金钢产量逆势上涨，进而带动全球高端钢材产量增加。中国钼消费在全球占比提高，对全球钼消费的影响加大。近年来随着对环保标准的提高，钼在化工领域，尤其是催化剂领域的消费呈现上升趋势。随着我国制造业不断转型升级，以军工产业、核电工业、高速铁路及汽车工业为代表的高端制造业迎来了快速发展，有望进一步拉动中高端钢材需求，形成进口替代叠加产业升级的双轮驱动，钼的终端需求空间有望显著放大。

《2024-2030年中国金属钼行业竞争策略研究及未来前景展望报告》内容丰富、数据翔实、亮点纷呈。是智研咨询重要研究成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是金属钼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。

报告目录：

第一章 2023年钼产品及钼资源分析

第一节 研究范围

- 一、研究范围界定
- 二、钼合金
- 三、钼应用领域

第二节 钼产品分析

- 一、钼精矿产品
- 二、钼炉料产品

三、钼化工产品

四、钼金属产品

第三节 钼资源现状

一、全球钼资源现状

二、中国钼精矿的种类

三、中国钼精矿的分布与富集区

第二章 2023年全球钼产业市场分析

第一节 全球钼生产情况分析

一、全球钼产量

二、新增钼矿项目

第二节 全球钼消费情况分析

一、全球钼消费量分析

二、全球钼消费结构分析

三、全球钼消费区域分析

第三节 国际钼价格走势分析

第三章 中国金属钼产业发展环境分析

第一节 2023年中国宏观经济发展环境分析

一、2023年中国GDP增长情况分析

二、2023年中国工业经济发展形势分析

三、2023年中国全社会固定资产投资分析

四、2023年中国社会消费品零售总额分析

五、2023年中国城乡居民收入与消费分析

六、2023年中国对外贸易发展形势分析

第二节 金属钼业宏观政策环境分析

一、行业监管体制

二、行业相关政策及现行标准

第三节 中国金属钼产业发展环境分析

一、2023年中国采矿业固定资产投资

二、矿产资源的形势及未来需求展望

第四章 2023年国内钼产业调研分析

第一节 中国钼供给分析

一、2023年钼精矿产量情况分析

二、中国钼加工产品生产现状

三、中国钼精矿开采的技术分析

四、中国新增钼资源情况

第二节 中国钼消费分析

一、钼市场消费结构

二、特钢钼消费需求情况分析

三、石油化工有限公司钼消费需求分析

四、钼精矿市场现状分析

五、2023年国内钼价格分析

第三节 中国钼加工业发展情况分析

一、中国钼加工业现状

二、钼加工业面临挑战

三、钼加工业发展机遇

四、拓宽应用领域和发展钼新材料

五、突破钼加工技术瓶颈

六、加大新技术开发、推广和应用

七、中国钼深加工产业同国外的差距

第四节 中国钼精矿资源开发利用的SWOT分析

一、中国钼精矿资源开发利用的内部优势

二、中国钼精矿资源开发利用的内部劣势

三、中国钼精矿资源开发利用存在的外部环境的机会

四、中国钼精矿资源开发利用存在的外部环境的威胁

第五节 加快中国钼产业发展的策略

第五章 2019-2023年中国钼进出口状况分析

第一节 2019-2023年中国钼矿砂及其精矿进出口分析

一、2019-2023年中国钼矿砂及其精矿进口分析

二、2019-2023年中国钼矿砂及其精矿出口分析

三、2019-2023年中国钼矿砂及其精矿进出口均价分析

四、2019-2023年中国钼矿砂及其精矿进出口流向分析

五、2019-2023年中国钼矿砂及其精矿进出口省市分析

六、2019-2023年中国钼矿砂及其精矿进出口贸易方式分析

第二节 2019-2023年中国钼铁进出口分析

一、2019-2023年中国钼铁进口分析

二、2019-2023年中国钼铁出口分析

- 三、2019-2023年 中国钼铁进出口均价分析
- 四、2019-2023年 中国钼铁进出口流向分析
- 五、2019-2023年 中国钼铁进出口省市分析
- 六、2019-2023年 中国钼铁进出口贸易方式分析
- 第三节 2019-2023年中国钼及其制品进出口分析
 - 一、2019-2023年中国钼及其制品进口分析
 - 二、2019-2023年 中国钼及其制品出口分析
 - 三、2019-2023年中国钼及其制品进出口均价分析
 - 四、2019-2023年中国钼及其制品进出口流向分析
 - 五、2019-2023年 中国钼及其制品进出口省市分析
 - 六、2019-2023年中 国钼及其制品进出口贸易方式分析

第六章 2023年中国金属钼领先企业分析

第一节 金堆城钼业股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经济指标分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业运营能力分析
- 七、企业成本费用分析

第二节 洛阳栾川钼业集团股份有限公司

- 一、公司发展基本情况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经济指标分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业运营能力分析
- 七、企业成本费用分析

第三节 厦门钨业股份有限公司.

- 一、公司发展基本情况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经济指标分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析

六、企业运营能力分析

七、企业成本费用分析

第四节 伊春鹿鸣矿业有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第五节 中国黄金集团内蒙古矿业有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第六节 葫芦岛万丰金属有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第七节 北京华夏建龙矿业科技有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第八节 锦州吉翔铝业股份有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第九节 丰宁鑫源矿业有限责任公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第十节 嵩县开拓者铝业公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第十一节 葫芦岛市荣鑫铝业公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第十二节 锦州沈宏实业集团有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第十三节 栾川龙宇铝业公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析;

第十四节 吉林大黑山铝业股份有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第十五节 江苏峰峰钨钼制品股份有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第十六节 洛阳富川矿业有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第十七节 洛阳钼都矿冶有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第十八节 四川深源钼业科技股份有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第七章 2024-2030年钼产业趋势预测及投资分析

第一节 2024-2030年市场预测

一、2023- 2029年中国钼需求预测

二、2024-2030年 中国钼产量预测

第二节 2024-2030年驱动钼产业发展影响因素分析

第三节 2024-2030年中国钼产业投资特性

一、行业进入壁垒

二、行业盈利水平

三、行业竞争格局

四、行业上下游

五、行业监管情况

第四节 2024-2030年中国钼精矿行业投资前景分析

- 一、资金风险分析
- 二、钼价格风险分析
- 三、钼资源风险分析
- 四、政策风险分析
- 五、安全生产风险
- 六、能源和水的供应

第五节 2023- 2029年中国钼精矿行业的发展战略分析

- 一、中国钼精矿行业的发展战略选择
- 二、中国钼精矿行业的发展战略规划
- 三、中国钼精矿行业发展战略的保障措施

图表目录：部分

图表1：金属钼系列产品

图表2：金属钼相关标准

图表3：金属钼行业法律法规及相关政策

图表4：2019-2023年全球金属钼产量走势

图表5：2019-2023年全球金属钼需求量走势

图表6：2019-2023年中国金属钼产量情况

图表7：2019-2023年中国金属钼销量情况

图表8：2019-2023年中国金属钼市场规模

图表9：2024-2030年我国金属钼需求总量及规模预测

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202110/977306.html>