

# 2021-2027年中国钼行业发展趋势与未来发展趋势报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2021-2027年中国钼行业发展趋势与未来发展趋势报告》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/202108/231959.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

钼 (mù) 为人体及动植物必须的微量元素。为银白色金属，硬而坚韧。人体各种组织都含钼，在人体内总量为9mg，肝、肾中含量最高。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国钼行业发展趋势与未来发展趋势报告》共十一章。首先介绍了钼行业市场发展环境、钼整体运行态势等，接着分析了钼行业市场运行的现状，然后介绍了钼市场竞争格局。随后，报告对钼做了重点企业经营状况分析，最后分析了钼行业发展趋势与投资预测。您若想对钼产业有个系统的了解或者想投资钼行业，本报告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 钼行业相关概述

#### 1.1 钼的基本介绍

##### 1.1.1 概念界定

##### 1.1.2 主要性质

##### 1.1.3 产品用途

#### 1.2 钼主要产品分析

##### 1.2.1 钼精矿

##### 1.2.2 氧化钼

##### 1.2.3 钼铁

##### 1.2.4 钼化工产品

##### 1.2.5 钼金属制品

### 第二章 2015-2019年中国有色金属行业全面解析

#### 2.1 2015-2019年中国有色金属行业发展现状分析

##### 2.1.1 行业发展成就

##### 2.1.2 行业生产状况

##### 2.1.3 经济效益分析

- 2.1.4 市场价格分析
- 2.1.5 进出口分析
- 2.1.6 产业景气指数
- 2.2 中国有色金属行业存在的问题及对策
  - 2.2.1 技术创新能力问题
  - 2.2.2 结构性矛盾突出问题
  - 2.2.3 环保压力问题
  - 2.2.4 资源保障问题
  - 2.2.5 行业保障措施
- 2.3 “十三五”中国有色金属行业发展规划
  - 2.3.1 发展形势
  - 2.3.2 产需预测
  - 2.3.3 主要目标
  - 2.3.4 主要任务

### 第三章 2015-2019年全球钼行业发展分析

- 3.1 2015-2019年全球钼市场运行状况
  - 3.1.1 钼资源分布状况
  - 3.1.2 生产状况分析
  - 3.1.3 市场供给分析
  - 3.1.4 市场需求状况
  - 3.1.5 供求平衡分析
- 3.2 2015-2019年钼国际市场价格分析
  - 3.2.1 2017年市场价格走势
  - 3.2.2 2019年市场价格分析
  - 3.2.3 2019年市场价格分析
- 3.3 2015-2019年主要国家钼业的发展
  - 3.3.1 秘鲁
  - 3.3.2 智利
  - 3.3.3 其他国家
- 3.4 全球钼产业发展战略
  - 3.4.1 专业化和规模化战略

### 3.4.2 技术开发及企业转移战略

## 第四章 2015-2019年中国钨行业PEST环境分析

### 4.1 政策（Political）环境

#### 4.1.1 行业主管部门及管理体制

#### 4.1.2 进出口关税政策

#### 4.1.3 资源税从价计征改革

### 4.2 经济（Economic）环境

#### 4.2.1 世界经济形势分析

#### 4.2.2 国内宏观经济概况

#### 4.2.3 中国对外经济分析

#### 4.2.4 国内固定资产投资

#### 4.2.5 国内宏观经济展望

### 4.3 社会（Social）环境

#### 4.3.1 新型城镇化推进

#### 4.3.2 工业发展形势

#### 4.3.3 基础设施建设状况

### 4.4 技术（Technological）环境

#### 4.4.1 技术构成分析

#### 4.4.2 装备技术状况

#### 4.4.3 技术创新状况

#### 4.4.4 技术标准状况

#### 4.4.5 技术进展状况

## 第五章 2015-2019年中国钨行业现状综合分析

### 5.1 中国钨矿资源及行业发展综述

#### 5.1.1 钨资源分布状况

#### 5.1.2 钨选矿回收率

#### 5.1.3 钨资源开发策略

#### 5.1.4 钨行业发展总析

### 5.2 2015-2019年中国钨市场价格分析

#### 5.2.1 钨价格变化状况

- 5.2.2 2017年市场价格分析
- 5.2.3 2019年市场价格分析
- 5.2.4 2019年市场价格分析
- 5.3 2015-2019年中国钼所属行业区域市场分析
  - 5.3.1 河南省
  - 5.3.2 陕西省
  - 5.3.3 内蒙古自治区
  - 5.3.4 辽宁省
  - 5.3.5 吉林省
  - 5.3.6 河北省
  - 5.3.7 江西省
- 5.4 中国钼行业发展面临的问题分析
  - 5.4.1 产能过剩问题
  - 5.4.2 产业结构问题
  - 5.4.3 生产成本问题
  - 5.4.4 生产技术问题
  - 5.4.5 环境污染问题
  - 5.4.6 其他问题
- 5.5 中国钼行业发展对策分析
  - 5.5.1 加强供给侧结构性改革
  - 5.5.2 提高行业集中度
  - 5.5.3 做好技术创新
  - 5.5.4 提高管理水平
  - 5.5.5 构建循环经济体系

## 第六章 2015-2019年中国钼行业供需分析

- 6.1 中国钼产量分析
  - 6.1.1 2017年产品产量分析
  - 6.1.2 2019年产品产量分析
  - 6.1.3 2019年产品产量分析
- 6.2 中国钼消耗量分析
  - 6.2.1 2019年消耗量分析

## 6.2.2 2019年消耗量分析

## 6.3 中国钼库存分析

### 6.3.1 2019年库存分析

### 6.3.2 2019年库存分析

## 6.4 中国钼市场供需总系

### 6.4.1 市场供给分析

### 6.4.2 市场需求状况

### 6.4.3 供需平衡分析

## 第七章 2015-2019年中国钼矿砂及其精矿进出口数据分析

### 7.1 2015-2019年中国钼矿砂及其精矿进出口总量数据分析

#### 7.1.1 产品进口分析

#### 7.1.2 产品出口分析

#### 7.1.3 产品贸易现状分析

#### 7.1.4 产品贸易顺逆差分析

### 7.2 2015-2019年主要贸易国钼矿砂及其精矿进出口情况分析

#### 7.2.1 主要贸易国进口市场分析

#### 7.2.2 主要贸易国出口市场分析

### 7.3 2015-2019年主要省市钼矿砂及其精矿进出口情况分析

#### 7.3.1 主要省市进口市场分析

#### 7.3.2 主要省市出口市场分析

## 第八章 中国钼行业标杆企业发展分析及经验借鉴

### 8.1 洛阳栾川钼业集团股份有限公司

#### 8.1.1 企业发展概况

#### 8.1.2 经营效益分析

#### 8.1.3 业务经营分析

#### 8.1.4 财务状况分析

#### 8.1.5 未来前景展望

### 8.2 金堆城钼业股份有限公司

#### 8.2.1 企业发展概况

#### 8.2.2 经营效益分析

- 8.2.3 业务经营分析
- 8.2.4 财务状况分析
- 8.2.5 未来前景展望
- 8.3 锦州新华龙钼业股份有限公司
  - 8.3.1 企业发展概况
  - 8.3.2 经营效益分析
  - 8.3.3 业务经营分析
  - 8.3.4 财务状况分析
  - 8.3.5 未来前景展望
- 8.4 陕西炼石有色资源股份有限公司
  - 8.4.1 企业发展概况
  - 8.4.2 经营效益分析
  - 8.4.3 业务经营分析
  - 8.4.4 财务状况分析
  - 8.4.5 未来前景展望
- 8.5 四川宏达股份有限公司
  - 8.5.1 企业发展概况
  - 8.5.2 经营效益分析
  - 8.5.3 业务经营分析
  - 8.5.4 财务状况分析
  - 8.5.5 未来前景展望
- 8.6 福建闽东电力股份有限公司
  - 8.6.1 企业发展概况
  - 8.6.2 经营效益分析
  - 8.6.3 业务经营分析
  - 8.6.4 财务状况分析
  - 8.6.5 未来前景展望

## 第九章 2015-2019年中国钼下游市场消费需求状况

- 9.1 钢铁工业
  - 9.1.1 去产能状况
  - 9.1.2 生产消费状况

- 9.1.3 市场价格分析
- 9.1.4 经济效益状况
- 9.1.5 市场外贸状况
- 9.1.6 固定资产投资
- 9.1.7 钼消费需求状况
- 9.2 石油化工行业
  - 9.2.1 主要经济指标
  - 9.2.2 经济运行特点
  - 9.2.3 主要市场走势
  - 9.2.4 主要问题分析
  - 9.2.5 “十三五”发展分析
  - 9.2.6 钼消费需求状况
- 9.3 军工行业
  - 9.3.1 产业规模分析
  - 9.3.2 企业集中状况
  - 9.3.3 技术能力分析
  - 9.3.4 军民融合状况
  - 9.3.5 经济效益分析
  - 9.3.6 行业发展问题
  - 9.3.7 行业发展对策
  - 9.3.8 产业发展预测
  - 9.3.9 钼消费需求状况
- 9.4 核电产业
  - 9.4.1 核能发电量分析
  - 9.4.2 核电机组运行分析
  - 9.4.3 环境监测状况分析
  - 9.4.4 设备平均利用率
  - 9.4.5 钼消费需求状况
- 9.5 其他市场消费需求状况
  - 9.5.1 LCD显示器
  - 9.5.2 光伏材料
  - 9.5.3 传感器

#### 9.5.4 发光材料

### 第十章 中国钼行业投资分析及风险预警

#### 10.1 中国有色金属工业投资分析

##### 10.1.1 行业投资现状

##### 10.1.2 行业投资风险

##### 10.1.3 行业投资建议

#### 10.2 中国钼行业准入条件分析

##### 10.2.1 企业布局

##### 10.2.2 生产规模和工艺装备

##### 10.2.3 资源回收利用及能耗

##### 10.2.4 环境保护

##### 10.2.5 产品质量

##### 10.2.6 安全生产和职业危害防护

##### 10.2.7 劳动保障

#### 10.3 中国钼行业投资壁垒分析

##### 10.3.1 资源壁垒

##### 10.3.2 资金壁垒

##### 10.3.3 技术壁垒

##### 10.3.4 政策壁垒

#### 10.4 中国钼行业投资风险分析

##### 10.4.1 市场及政策风险

##### 10.4.2 经营风险

##### 10.4.3 财务风险

### 第十一章 中国钼业发展前景趋势分析

#### 11.1 中国钼行业发展趋势

##### 11.1.1 环保趋势

##### 11.1.2 行业整合趋势

##### 11.1.3 技术发展趋势

##### 11.1.4 集团化发展趋势

##### 11.1.5 加工制品专业化趋势

- 11.1.6 企业联合发展趋势
- 11.2 “十三五”中国钨矿业发展探析
  - 11.2.1 “十三五”钨产业政策导向
  - 11.2.2 “十三五”钨市场供需变化趋势
  - 11.2.3 “十三五”钨矿业发展趋势
  - 11.2.4 “十三五”钨矿业发展建议
- 11.3 2021-2027年中国钨行业预测分析
  - 11.3.1 行业发展因素分析
  - 11.3.2 产品产量预测分析
  - 11.3.3 进出口贸易量预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202108/231959.html>