

2024-2030年中国小金属市场深度评估与未来前景预测报告

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

《2024-2030年中国小金属市场深度评估与未来前景预测报告》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/202310/414479.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

有色金属分为基本金属和小金属。小金属相对单位较小，故称之为小金属。包括镁锭锑锭；电解锰；镉锭、条；电解钴；精铋；铬；海绵钛；海绵锆；金属硅；钼；钙；钨条；硒锭；钾；钠；铌；钒；钎；镓；铍；钨；金属锂；碲；锆锭；铈；金属砷等。

以钨金属为例：2020年，我国钨精矿产量为21.33万吨，同比下降8.3%。2020年，国内钨精矿表观消费量为30.96万吨。长期来看，需求方面，由于国内部分钢厂正进行产业结构升级，产品由普钢向优特钢调整，钨需求量或将受益于不锈钢产品内部结构的调整而有所增长；供给方面，受国内行业保护性开采政策限制，钨供给量将得以控制。钨在现代工业中应用广泛，按直接应用来分，超80%钨用于制造合金钢、不锈钢及其他合金。2016-2020年，中国钢铁产量快速增长带动国内钨消费量增加。从2010年开始，受中国四万亿投资导致中国钢铁产量快速增长的带动，中国首次超过欧洲成为全球最大钨消费国。2020年我国钢铁产量达到历史新高，2020年钨精矿表观消费量增长率达到24.9%。

近年来，巨大的储能市场正在起步。双积制政策的出台构建了行业发展的内生机制，电池能源密度的提升需求将驱动三元电池占比不断提升，钴、锂等小金属纷纷收益，需求有望持续释放。其他小金属方面，金属锆、钨因原料供应不足，现货紧张且需求旺盛支撑价格坚挺。快速释放的产业需求正给小金属板块带来投资“大机会”。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国小金属市场深度评估与未来前景预测报告》共九章。首先，报告介绍了小金属的定义、种类、重要细分产品等；接下来，报告分析了国内小金属行业的发展环境，并对其发展现状及前景进行了详细的描述。随后，报告具体介绍了稀土行业、钛、钴、锡等细分行业的发展。最后，报告对中国小金属行业内重点企业的经营状况进行了细致分析。

本研究报告数据主要来自于国家统计局、海关总署、美国地质调查局、中国有色金属工业协会、中企顾问网、中企顾问网市场调查中心以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您或贵单位若想对小金属行业有个系统深入的了解、或者想投资小金属行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

报告目录：

第一章 小金属行业概述

1.1 小金属基本概念

1.1.1 定义及种类

- 1.1.2 战略小金属
- 1.2 重要小金属介绍
 - 1.2.1 稀土
 - 1.2.2 钛
 - 1.2.3 钴
 - 1.2.4 锡
 - 1.2.5 锂
 - 1.2.6 钨
 - 1.2.7 锆
 - 1.2.8 锑

第二章 2021-2023年中国小金属行业发展环境分析

- 2.1 宏观经济环境
 - 2.1.1 宏观经济概况
 - 2.1.2 对外经济分析
 - 2.1.3 工业运行情况
 - 2.1.4 固定资产投资
 - 2.1.5 宏观经济展望
- 2.2 社会环境分析
 - 2.2.1 居民收入水平
 - 2.2.2 社会消费规模
 - 2.2.3 居民消费水平
 - 2.2.4 消费市场特征
- 2.3 有色金属行业分析
 - 2.3.1 行业发展规模
 - 2.3.2 市场运行现状
 - 2.3.3 行业存在的问题
 - 2.3.4 行业未来发展形势

第三章 中国小金属行业发展现状及前景展望

- 3.1 2021-2023年小金属行业发展情况
 - 3.1.1 行业发展意义

- 3.1.2 行业运行良好
- 3.1.3 行业发展驱动力
- 3.2 小金属行业发展机遇及前景展望
 - 3.2.1 储能市场中的机遇
 - 3.2.2 后市行情发展展望
 - 3.2.3 行业发展趋势分析

第四章 2021-2023年稀土行业发展分析

- 4.1 国内外稀土资源储备情况
 - 4.1.1 全球稀土资源储备情况
 - 4.1.2 国内稀土资源开采优势
 - 4.1.3 国内稀土资源分布格局
- 4.2 2021-2023年稀土行业发展概述
 - 4.2.1 产业链分析
 - 4.2.2 历史行情回顾
 - 4.2.3 行业发展成就
 - 4.2.4 行业发展形势
- 4.3 2021-2023年国内稀土市场运行情况
 - 4.3.1 市场运行现状
 - 4.3.2 市场进出口分析
 - 4.3.3 稀土市场行情分析
 - 4.3.4 稀土市场发展热点
 - 4.3.5 市场供给侧改革分析
- 4.4 稀土行业“十三五”发展规划
 - 4.4.1 行业发展目标
 - 4.4.2 强化资源和生态保护
 - 4.4.3 培育稀土行业新动能
 - 4.4.4 推动产业高端化发展
 - 4.4.5 加快产业智能化转型
 - 4.4.6 推动境外资源的利用

第五章 2021-2023年钛金属行业发展分析

- 5.1 钛金属行业发展概述
 - 5.1.1 钛金属产业链
 - 5.1.2 周期性发展特征
 - 5.1.3 钛金属应用情况
- 5.2 2021-2023年国内外钛矿生产及需求情况
 - 5.2.1 钛矿储量分析
 - 5.2.2 钛矿供应情况分析
 - 5.2.3 钛矿需求情况分析
 - 5.2.4 供需格局及价格分析
- 5.3 2021-2023年国内外海绵钛生产及需求情况
 - 5.3.1 海绵钛生产工艺分析
 - 5.3.2 海绵钛产能分析
 - 5.3.3 海绵钛需求分析
 - 5.3.4 海绵钛价格分析
- 5.4 2021-2023年国内外钛材生产及需求情况
 - 5.4.1 钛材供应情况分析
 - 5.4.2 高端钛材生产壁垒
 - 5.4.3 钛材整体需求情况
 - 5.4.4 航天航空用钛材分析
 - 5.4.5 工业领域钛材使用情况
 - 5.4.6 钛材其他常用领域分析

第六章 2021-2023年钴金属行业发展分析

- 6.1 钴金属发展概述
 - 6.1.1 钴金属产业链
 - 6.1.2 产业链定价模式
 - 6.1.3 行业寡头垄断形势
- 6.2 2021-2023年钴金属供给情况分析
 - 6.2.1 钴资源储备情况
 - 6.2.2 阶段性供给刚性
 - 6.2.3 钴金属供给现状
 - 6.2.4 未来新增产量有限

6.3 2021-2023年钴金属需求情况分析

6.3.1 需求增长形势

6.3.2 钴金属需求量

6.3.3 消费结构分析

6.3.4 细分领域需求情况

6.4 2021-2023年钴金属市场价格分析

6.4.1 钴价发展周期分析

6.4.2 钴价变化情况分析

6.4.3 钴价影响因素分析

6.4.4 钴价的长期增长逻辑

第七章 2021-2023年锡金属行业发展分析

7.1 锡金属行业发展概述

7.1.1 锡金属产业链分析

7.1.2 全球锡资源储备情况

7.1.3 国内锡资源分布情况

7.2 2021-2023年锡金属市场运行状况分析

7.2.1 市场库存情况

7.2.2 市场需求情况

7.2.3 市场价格分析

7.3 2021-2023年锡金属供给情况分析

7.3.1 全球锡矿供给情况

7.3.2 缅甸锡矿供给情况

7.3.3 印尼锡资源品位下降

7.3.4 国内锡矿供给有限

7.4 2021-2023年国内锡金属进出口分析

7.4.1 贸易格局改善

7.4.2 进口情况分析

7.4.3 出口情况分析

第八章 2021-2023年其他小金属行业发展分析

8.1 锂

- 8.1.1 资源分布情况
- 8.1.2 市场运行现状
- 8.1.3 锂产品市场行情
- 8.1.4 行业供需分析
- 8.1.5 发展趋势分析
- 8.2 钨
 - 8.2.1 产业发展规模
 - 8.2.2 供需情况分析
 - 8.2.3 市场行情分析
 - 8.2.4 产品进出口情况
 - 8.2.5 发展前景展望
- 8.3 锆
 - 8.3.1 资源分布情况
 - 8.3.2 锆业发展情况
 - 8.3.3 光纤用锆需求分析
 - 8.3.4 红外领域用锆需求
 - 8.3.5 其他领域用锆需求
- 8.4 铟
 - 8.4.1 行业政策分析
 - 8.4.2 市场行情分析
 - 8.4.3 产品进出口情况
 - 8.4.4 产业发展方向

第九章 2016-2019年中国小金属行业重点企业发展分析

- 9.1 北方稀土
 - 9.1.1 企业发展概况
 - 9.1.2 经营效益分析
 - 9.1.3 业务经营分析
 - 9.1.4 财务状况分析
 - 9.1.5 核心竞争力分析
 - 9.1.6 公司发展战略
 - 9.1.7 未来前景展望

9.2 盛和资源

9.2.1 企业发展概况

9.2.2 经营效益分析

9.2.3 业务经营分析

9.2.4 财务状况分析

9.2.5 核心竞争力分析

9.2.6 公司发展战略

9.2.7 未来前景展望

9.3 华友钴业

9.3.1 企业发展概况

9.3.2 经营效益分析

9.3.3 业务经营分析

9.3.4 财务状况分析

9.3.5 核心竞争力分析

9.3.6 公司发展战略

9.3.7 未来前景展望

9.4 洛阳钼业

9.4.1 企业发展概况

9.4.2 经营效益分析

9.4.3 业务经营分析

9.4.4 财务状况分析

9.4.5 核心竞争力分析

9.4.6 公司发展战略

9.4.7 未来前景展望

9.5 厦门钨业

9.5.1 企业发展概况

9.5.2 经营效益分析

9.5.3 业务经营分析

9.5.4 财务状况分析

9.5.5 核心竞争力分析

9.5.6 公司发展战略

9.5.7 未来前景展望

- 9.6 赣锋锂业
 - 9.6.1 企业发展概况
 - 9.6.2 经营效益分析
 - 9.6.3 业务经营分析
 - 9.6.4 财务状况分析
 - 9.6.5 核心竞争力分析
 - 9.6.6 公司发展战略
 - 9.6.7 未来前景展望
- 9.7 宝钛股份
 - 9.7.1 企业发展概况
 - 9.7.2 经营效益分析
 - 9.7.3 业务经营分析
 - 9.7.4 财务状况分析
 - 9.7.5 核心竞争力分析
 - 9.7.6 公司发展战略
 - 9.7.7 未来前景展望
- 9.8 云南锆业
 - 9.8.1 企业发展概况
 - 9.8.2 经营效益分析
 - 9.8.3 业务经营分析
 - 9.8.4 财务状况分析
 - 9.8.5 核心竞争力分析
 - 9.8.6 公司发展战略
 - 9.8.7 未来前景展望

图表目录

- 图表 稀土元素分类示意图
- 图表 钛金属主要特性介绍
- 图表 锆原料和产品介绍
- 图表 稀土在自然界的主要存在形式和分布
- 图表 2012-2017年国内生产总值及其增长速度
- 图表 2012-2017年三次产业增加值占全国生产总值比重

- 图表 2012-2017年货物进出口总额
- 图表 2017年主要商品出口数量、金额及其增长速度
- 图表 2017年主要商品进口数量、金额及其增长速度
- 图表 2017年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度
- 图表 2017年外商直接投资（不含银行、证券、保险）及其增长速度
- 图表 2017年对外直接投资额（不含银行、证券、保险）及其增长速度
- 图表 2012-2017年全部工业增加值及其增速
- 图表 2016-2017年工业增加值月度增速
- 图表 2013-2017年中国三次产业投资占固定资产投资（不含农户）比重
- 图表 2017年按领域分固定资产投资（不含农户）及其占比
- 图表 2017年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度
- 图表 2017年固定资产投资新增主要生产与运营能力
- 图表 2012-2017年全国居民人均可支配收入及其增速
- 图表 2016-2017年居民人均可支配收入平均数与中位数
- 图表 2012-2017年全社会消费品零售总额
- 图表 2017年全国居民人均消费支出及其构成
- 图表 国内外主要稀土矿山、企业及产能数据
- 图表 国内外主要稀土矿山、企业及产能数据
- 图表 稀土产业链示意图
- 图表 2017年中国稀土出口数量及金额
- 图表 2016-2017年稀土价格分析
- 图表 2016-2017年氧化镨钕价格走势

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202310/414479.html>