

## 2025-2030年中国小金属行业产销需求与投资预测分析报告

## 目 录

## CONTENTS

- 第1章：中国小金属行业发展背景分析
  - 1.1 中国小金属行业概述
    - 1.1.1 行业概念及定义
    - 1.1.2 行业主要产品大类
  - 1.2 中国小金属行业经济环境分析
    - 1.2.1 国际宏观经济环境分析
    - 1.2.2 国内宏观经济环境分析
    - 1.2.3 行业宏观经济环境分析
  - 1.3 中国小金属行业政策环境分析
    - 1.3.1 行业相关政策分析
    - 1.3.2 行业发展规划分析
  - 1.4 中国小金属行业社会环境分析
    - 1.4.1 中国经济安全考量
    - 1.4.2 中国生态环境考虑
- 第2章：中国小金属行业发展现状及前景分析
  - 2.1 中国小金属行业经营情况分析
    - 2.1.1 小金属行业收入水平分析
    - 2.1.2 小金属行业经营能力分析
      - (1) 小金属行业盈利能力分析
      - (2) 小金属行业运营能力分析
      - (3) 小金属行业发展能力分析
  - 2.2 中国小金属行业国际地位分析
    - 2.2.1 小金属资源量及全球占比分析
    - 2.2.2 小金属收储量及全球占比分析
    - 2.2.3 小金属产量及全球占比分析
  - 2.3 中国小金属行业进出口市场分析
    - 2.3.1 小金属行业进出口总体情况
    - 2.3.2 小金属行业出口情况
      - (1) 小金属行业出口总体情况
      - (2) 小金属行业出口产品结构分析
    - 2.3.3 小金属行业进口情况分析
      - (1) 小金属行业进口总体情况
      - (2) 小金属行业进口产品结构分析
  - 2.4 中国小金属行业应用需求分析
    - 2.4.1 小金属行业需求结构分析
    - 2.4.2 小金属行业供需前景分析
- 第3章：中国稀土行业发展现状及前景分析
  - 3.1 稀土行业发展现状分析
    - 3.1.1 稀土资源分布情况
      - (1) 全球稀土资源分布情况
      - (2) 中国稀土资源分布情况
    - 3.1.2 稀土行业产量分析
      - (1) 全球稀土产量分析
      - (2) 中国稀土产量分析
    - 3.1.3 稀土价格走势分析
    - 3.1.4 稀土行业冶炼技术分析
  - 3.2 稀土行业政策环境分析
    - 3.2.1 稀土产业政策调整路径分析
    - 3.2.2 稀土行业准入政策分析
    - 3.2.3 稀土产量调控政策分析
    - 3.2.4 稀土行业整合政策分析

- 3.2.5 稀土战略收储政策分析
- 3.2.6 稀土财政政策分析
- 3.3 稀土行业出口贸易分析
  - 3.3.1 稀土行业出口配额分析
  - 3.3.2 稀土行业出口关税分析
  - 3.3.3 稀土出口量和出口金额分析
  - 3.3.4 稀土出口配额使用率分析

### 3.4 稀土行业应用需求分析

- 3.4.1 全球稀土行业需求分析
  - (1) 全球稀土消费量分析
  - (2) 全球稀土应用消费需求分析
  - (3) 全球稀土区域需求结构分析
- 3.4.2 中国稀土行业需求分析
  - (1) 中国稀土消费量分析
  - (2) 中国稀土消费结构分析
- 3.4.3 中国稀土行业供需平衡预测
  - (1) 各类稀土产品供给分析
  - (2) 各类稀土产品需求分析

## 第4章：中国金属钨行业发展现状及前景分析

### 4.1 全球金属钨行业供需分析

- 4.1.1 全球金属钨行业供给分析
  - (1) 全球金属钨储量分析
  - (2) 全球金属钨产量分析
- 4.1.2 全球金属钨行业需求分析
  - (1) 全球金属钨供需情况分析
  - (2) 全球金属钨需求结构分析

### 4.2 中国金属钨行业市场分析

- 4.2.1 中国金属钨资源现状分析
  - (1) 中国金属钨储量分析
  - (2) 中国金属钨资源分布
  - (3) 中国钨产量分析
- 4.2.2 中国金属钨开采总量控制分析
- 4.2.3 中国金属钨出口配额分析
- 4.2.4 中国金属钨价格走势分析

### 4.3 中国金属钨行业技术水平分析

- 4.3.1 中国金属钨开采技术分析
- 4.3.2 中国金属钨选矿技术分析
- 4.3.3 中国金属钨冶炼技术分析

### 4.4 中国金属钨行业供需平衡预测

- 4.4.1 中国金属钨行业主要应用领域
- 4.4.2 中国金属钨行业需求结构分析
- 4.4.3 中国金属钨行业供需平衡预测

## 第5章：中国金属钼行业发展现状及前景分析

### 5.1 全球金属钼行业供需分析

- 5.1.1 全球金属钼储量分布
- 5.1.2 全球金属钼产量分析
- 5.1.3 全球金属钼需求量分析
- 5.1.4 全球金属钼需求结构分析
- 5.1.5 全球金属钼供需平衡分析

### 5.2 中国金属钼行业市场分析

- 5.2.1 中国金属钼供给分析
  - (1) 中国金属钼储量分析
  - (2) 中国金属钼资源分布
  - (3) 中国金属钼产量分析
- 5.2.2 中国金属钼需求量分析
- 5.2.3 中国金属钼出口配额分析
- 5.2.4 中国金属钼价格走势分析

### 5.3 中国金属钼技术水平分析

- 5.3.1 中国金属钼开采技术分析

- 5.3.2 中国金属钼选矿技术分析
- 5.4 中国金属钼行业供需前景分析
  - 5.4.1 中国金属钼行业主要应用领域
  - 5.4.2 中国金属钼行业需求结构分析
  - 5.4.3 中国金属钼行业供需前景分析
- 第6章：中国金属铈行业市场现状与前景分析
  - 6.1 全球金属铈行业发展概况
    - 6.1.1 全球金属铈储量分析
    - 6.1.2 全球金属铈资源分布
    - 6.1.3 全球金属铈产量分布
    - 6.1.4 发达国家铈矿应用领域
  - 6.2 中国金属铈行业市场分析
    - 6.2.1 中国金属铈行业供给分析
      - (1) 中国金属铈储量分析
      - (2) 中国金属铈资源分布
      - (3) 中国金属铈产量分析
    - 6.2.2 中国金属铈消费量分析
    - 6.2.3 中国金属铈价格走势分析
    - 6.2.4 中国金属铈出口配额分析
    - 6.2.5 中国金属铈冶炼技术分析
  - 6.3 中国金属铈行业供需前景
    - 6.3.1 中国金属铈行业需求结构分析
    - 6.3.2 中国金属铈行业供需前景分析
- 第7章：中国金属锡行业发展现状及前景分析
  - 7.1 全球金属锡行业供需分析
    - 7.1.1 全球金属锡储量分析
    - 7.1.2 全球金属锡产量分析
    - 7.1.3 全球金属锡需求分析
  - 7.2 中国金属锡行业市场分析
    - 7.2.1 中国金属锡供给分析
      - (1) 中国金属锡储量分析
      - (2) 中国金属锡资源分布
      - (3) 中国金属锡产量分析
    - 7.2.2 中国金属锡消费量分析
    - 7.2.3 中国金属锡出口配额分析
    - 7.2.4 中国金属锡价格走势分析
    - 7.2.5 中国金属锡冶炼技术分析
  - 7.3 中国金属锡行业需求前景
    - 7.3.1 中国金属锡行业需求结构分析
    - 7.3.2 中国金属锡行业需求前景分析
- 第8章：中国其他小金属行业发展现状及前景分析
  - 8.1 中国金属钛行业发展现状及前景分析
    - 8.1.1 全球金属钛行业发展概况
      - (1) 全球金属钛储量分析
      - (2) 全球金属钛产量分析
      - (3) 全球金属钛消费分析
    - 8.1.2 中国金属钛行业市场分析
      - (1) 中国金属钛储量分析
      - (2) 中国金属钛资源分布
      - (3) 中国金属钛产量分析
      - (4) 中国金属钛主要生产企业
      - (5) 中国金属钛价格走势分析
    - 8.1.3 中国金属钛行业应用领域需求及前景
      - (1) 中国金属钛主要应用领域
      - (2) 中国金属钛需求结构分析
      - (3) 中国金属钛需求前景分析
  - 8.2 中国金属钒行业发展现状及前景分析
    - 8.2.1 全球金属钒行业发展概况
      - (1) 全球金属钒储量分析

- (2) 全球金属铟产量分析
- (3) 全球金属铟消费分析
- 8.2.2 中国金属铟行业市场分析
  - (1) 中国金属铟储量分析
  - (2) 中国金属铟资源分布
  - (3) 中国金属铟产量分析
  - (4) 中国金属铟主要生产企业
  - (5) 中国金属铟价格走势分析
- 8.2.3 中国金属铟行业应用领域需求及前景
  - (1) 中国金属铟主要应用领域
  - (2) 中国金属铟需求结构分析
  - (3) 中国金属铟需求前景分析

### 8.3 中国金属镁行业发展现状及前景分析

- 8.3.1 全球金属镁行业发展概况
  - (1) 全球金属镁储量分析
  - (2) 全球金属镁产量分析
  - (3) 全球金属镁消费分析
- 8.3.2 中国金属镁行业市场分析
  - (1) 中国金属镁储量分析
  - (2) 中国金属镁资源分布
  - (3) 中国金属镁产量分析
  - (4) 中国金属镁主要生产企业
  - (5) 中国金属镁价格走势分析
  - (6) 中国金属镁冶炼技术分析
- 8.3.3 中国金属镁应用领域需求前景
  - (1) 中国金属镁需求结构分析
  - (2) 中国金属镁需求前景分析

### 8.4 中国金属钴行业发展现状及前景分析

- 8.4.1 全球金属钴行业发展概况
  - (1) 全球金属钴储量分析
  - (2) 全球金属钴产量分析
  - (3) 全球金属钴消费分析
- 8.4.2 中国金属钴行业市场分析
  - (1) 中国金属钴储量分析
  - (2) 中国金属钴资源分布
  - (3) 中国金属钴产量分析
  - (4) 中国金属钴在全球的地位
  - (5) 中国金属钴价格走势分析
- 8.4.3 中国金属钴行业应用领域需求及前景
  - (1) 中国金属钴主要应用领域
  - (2) 中国金属钴需求结构分析
  - (3) 中国金属钴需求前景分析

### 8.5 中国金属镍行业发展现状及前景分析

- 8.5.1 全球金属镍行业发展概况
  - (1) 全球金属镍储量分析
  - (2) 全球金属镍产量分析
  - (3) 全球金属镍消费分析
- 8.5.2 中国金属镍行业市场分析
  - (1) 中国金属镍储量分析
  - (2) 中国金属镍资源分布
  - (3) 中国金属镍产量分析
  - (4) 中国金属镍主要生产企业
  - (5) 中国金属镍价格走势分析
- 8.5.3 中国金属镍行业应用领域需求及前景
  - (1) 中国金属镍主要应用领域
  - (2) 中国金属镍需求结构分析
  - (3) 中国金属镍需求前景分析

## 第9章：中国小金属行业主要企业生产经营分析

### 9.1 中国小金属企业发展总体状况分析

- 9.1.1 小金属行业企业规模
- 9.1.2 小金属行业销售收入状况
- 9.1.3 小金属行业利润总额状况

## 9.2 中国小金属行业重点企业个案分析

### 9.2.1 中国北方稀土（集团）高科技股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业经营情况分析
  - 1) 主要财务指标分析
  - 2) 企业盈利能力分析
  - 3) 企业运营能力分析
  - 4) 企业偿债能力分析
  - 5) 企业发展能力分析
- (5) 企业优劣势分析
- (6) 企业最新动态分析

### 9.2.2 广晟有色金属股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构及研发能力分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业经营情况分析
  - 1) 主要财务指标分析
  - 2) 企业盈利能力分析
  - 3) 企业运营能力分析
  - 4) 企业偿债能力分析
  - 5) 企业发展能力分析
- (5) 企业经营优劣势分析
- (6) 企业最新发展动向分析

### 9.2.3 中国有色金属建设股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业组织架构分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业经营情况分析
  - 1) 主要财务指标分析
  - 2) 企业盈利能力分析
  - 3) 企业运营能力分析
  - 4) 企业偿债能力分析
  - 5) 企业发展能力分析
- (6) 企业优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析

### 9.2.4 北京中科三环高技术股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业经营情况分析
  - 1) 主要财务指标分析
  - 2) 企业盈利能力分析
  - 3) 企业运营能力分析
  - 4) 企业偿债能力分析
  - 5) 企业发展能力分析
- (5) 企业经营优劣势分析
- (6) 企业最新发展动向分析

### 9.2.5 中国南方稀土集团有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构及研发能力分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业经营情况分析
  - 1) 主要财务指标分析

- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析
- (5) 企业经营优劣势分析
- 9.2.6 宁波韵升股份有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业组织架构分析
  - (3) 企业产品结构分析
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 企业经营情况分析
    - 1) 主要财务指标分析
    - 2) 企业盈利能力分析
    - 3) 企业运营能力分析
    - 4) 企业偿债能力分析
    - 5) 企业发展能力分析
  - (6) 企业优劣势分析
- 9.2.7 厦门钨业股份有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业组织架构分析
  - (3) 企业产品结构分析
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 企业经营情况分析
    - 1) 主要财务指标分析
    - 2) 企业盈利能力分析
    - 3) 企业运营能力分析
    - 4) 企业偿债能力分析
    - 5) 企业发展能力分析
  - (6) 企业优劣势分析
  - (7) 企业最新发展动向分析
- 9.2.8 湖南黄金股份有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业组织架构分析
  - (3) 企业产品结构分析
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 企业经营情况分析
    - 1) 主要财务指标分析
    - 2) 企业盈利能力分析
    - 3) 企业运营能力分析
    - 4) 企业偿债能力分析
    - 5) 企业发展能力分析
  - (6) 企业优劣势分析
  - (7) 企业最新发展动向分析
- 9.2.9 中钨高新材料股份有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业组织架构分析
  - (3) 企业产品结构分析
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 企业经营情况分析
    - 1) 主要财务指标分析
    - 2) 企业盈利能力分析
    - 3) 企业运营能力分析
    - 4) 企业偿债能力分析
    - 5) 企业发展能力分析
  - (6) 企业优劣势分析
  - (7) 企业最新发展动向分析
- 9.2.10 崇义章源钨业股份有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业组织架构分析

- (3) 企业主营业务分析
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业经营模式分析
- (6) 企业经营情况分析
  - 1) 主要财务指标分析
  - 2) 企业盈利能力分析
  - 3) 企业运营能力分析
  - 4) 企业偿债能力分析
  - 5) 企业发展能力分析
- (7) 企业优劣势分析
- 9.2.11 金堆城铝业股份有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业组织架构分析
  - (3) 企业产品结构分析
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 企业经营情况分析
    - 1) 主要财务指标分析
    - 2) 企业盈利能力分析
    - 3) 企业运营能力分析
    - 4) 企业偿债能力分析
    - 5) 企业发展能力分析
  - (6) 企业优劣势分析
  - (7) 企业最新发展动向分析
- 9.2.12 洛阳栾川钼业集团股份有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业组织架构分析
  - (3) 企业产品结构分析
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 企业经营情况分析
    - 1) 主要财务指标分析
    - 2) 企业盈利能力分析
    - 3) 企业运营能力分析
    - 4) 企业偿债能力分析
    - 5) 企业发展能力分析
  - (6) 企业优劣势分析
  - (7) 企业最新发展动向分析
- 9.2.13 栾川龙宇钼业有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业优劣势分析
- 9.2.14 湖南柿竹园有色金属有限责任公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业组织架构分析
  - (3) 企业产品结构分析
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 企业经营情况分析
  - (6) 企业优劣势分析
- 9.2.15 株洲冶炼集团股份有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
    - 1) 主要财务指标分析
    - 2) 企业盈利能力分析
    - 3) 企业运营能力分析
    - 4) 企业偿债能力分析
    - 5) 企业发展能力分析

- (5) 企业优劣势分析
- (6) 企业最新发展动向分析
- 第10章：中国小金属行业投融资分析**
  - 10.1 中国小金属行业投资壁垒分析**
    - 10.1.1 技术壁垒分析
    - 10.1.2 安全环保壁垒分析
    - 10.1.3 出口资格壁垒分析
    - 10.1.4 人才壁垒分析
  - 10.2 中国小金属行业投资风险分析**
    - 10.2.1 政策风险
    - 10.2.2 技术风险
    - 10.2.3 经济风险
    - 10.2.4 其他风险
  - 10.3 中国小金属行业融资分析**
    - 10.3.1 小金属行业融资渠道及成本分析
      - (1) 政府投资
      - (2) 银行贷款
      - (3) 上市融资
      - (4) 自有资金
    - 10.3.2 小金属行业融资前景分析
    - 10.3.3 小金属行业融资建议

## 图表目录

- 图表1：2019-2024年美国实际GDP环比折年率（单位：%）
- 图表2：2019-2024年欧元区17国GDP季调折年率（单位：%）
- 图表3：2019-2024年度日本GDP环比变化情况（单位：%）
- 图表4：2019-2024年上半年我国GDP增长趋势分析（单位：亿元，%）
- 图表5：2019-2024年上半年我国固定资产投资增长趋势分析（单位：亿元，%）
- 图表6：2019-2024年小金属指数走势图
- 图表7：中国小金属行业相关政策分析
- 图表8：中国小金属行业发展规划分析
- 图表9：2019-2024年小金属行业20家上市公司销售收入及其增长情况（单位：亿元，%）
- 图表10：2019-2024年小金属行业20家上市公司利润总额及增长情况（单位：亿元，%）
- 图表11：2019-2024年小金属行业20家上市公司销售毛利率情况（单位：%）
- 图表12：2019-2024年小金属行业20家上市公司总资产周转率变化情况（单位：次）
- 图表13：2019-2024年小金属行业20家上市公司发展能力情况（单位：%）
- 图表14：中国各种小金属资源量及全球占比（单位：万吨，%）
- 图表15：全球部分小金属产量（单位：万吨，%）
- 图表16：2019-2024年小金属行业进出口状况表（单位：万美元，%）
- 图表17：2019-2024年中国小金属行业出口额情况（单位：亿美元，%）
- 图表18：2019-2024年中国小金属行业主要出口产品结构表（单位：万美元，吨）
- 图表19：2024年中国小金属行业出口产品结构图（单位：%）
- 图表20：2019-2024年中国小金属行业进口额情况（单位：亿美元，%）
- 图表21：2019-2024年中国小金属行业主要进口产品结构表（单位：万美元，吨）
- 图表22：2024年中国小金属行业进口产品结构图（单位：%）
- 图表23：2024年全球稀土矿产量及分布（单位：万吨）
- 图表24：全球稀土资源储量分布（单位：%）
- 图表25：中国稀土资源分布（单位：%）
- 图表26：2019-2024年全球稀土产量情况（单位：千吨）
- 图表27：2024年全球稀土产量情况（单位：吨）
- 图表28：2024年全球稀土资源产量分布（单位：%）
- 图表29：2019-2024年中国稀土资源产量情况（单位：千吨）
- 图表30：2019-2024年中国稀土产量占全球稀土产量的比重（单位：%）
- 图表31：2019-2024年稀土指数走势图
- 图表32：2019-2024年国内氧化钨生产者价格走势图

- 图表33: 2019-2024年国内锆钨合金生产者价格走势
- 图表34: 2024年国内主要稀土金属价格行情监测 (单位: 元/吨)
- 图表35: 稀土冶炼方法分析
- 图表36: 2019-2024年中国稀土产业政策调整路径
- 图表37: 稀土生产规模准入条件 (单位: 吨)
- 图表38: 前三批符合《稀土行业准入条件》的企业名单
- 图表39: 稀土采矿证分布 (单位: 张)
- 图表40: 2019-2024年全国稀土矿开采总量控制指标 (单位: 吨)
- 图表41: 2019-2024年全国轻、中重稀土矿开采总量控制指标 (单位: 吨)
- 图表42: 《关于促进稀土行业持续健康发展的若干意见》对稀土行业整合的规定
- 图表43: 《稀土产业调整升级专项资金管理办法》对稀土开采监管及采选冶炼环节的环保投入的规定
- 图表44: 2019-2024年中国稀土出口配额 (单位: 吨)
- 图表45: 2024年第一批稀土出口配额 (单位: 吨)
- 图表46: 2024年第二批稀土出口配额 (单位: 吨)
- 图表47: 2024年稀土相关产品进口关税表 (单位: %)
- 图表48: 2024年稀土相关产品出口关税表 (单位: %)
- 图表49: 2019-2024年中国稀土出口量情况 (单位: 万吨, %)
- 图表50: 2019-2024年中国稀土出口金额情况 (单位: 亿美元, %)
- 图表51: 2019-2024年中国稀土出口配额使用率情况 (单位: %)
- 图表52: 2019-2024年全球稀土需求规模及预测 (单位: 万吨)
- 图表53: 全球稀土应用消费需求结构分析 (单位: %)
- 图表54: 2024年全球稀土区域需求结构情况 (单位: %)
- 图表55: 2019-2024年中国稀土消费量情况 (单位: 吨, %)
- 图表56: 2024年中国稀土消费结构 (单位: %)
- 图表57: 2019-2024年稀土分品种供给测算表 (单位: 吨, %)
- 图表58: 2019-2024年钕铁硼相关稀土品种供需平衡表 (单位: 吨, %)
- 图表59: 截至2024年全球钨矿资源储量分布情况 (单位: 吨)
- 图表60: 2024年全球钨矿资源储量区域占比情况 (单位: %)
- 图表61: 2019-2024年全球钨产量及其增长情况 (单位: 吨, %)
- 图表62: 2019-2024年全球钨的需求与供应量 (单位: 万吨)
- 图表63: 全球钨消费结构分析 (单位: %)
- 图表64: 中国主要钨矿山 (探明储量十万吨以上) (单位: 万吨, %)
- 图表65: 中国主要在建钨矿产量及产能 (单位: 千吨, 吨)
- 图表66: 中国钨资源储量分布情况 (单位: %)
- 图表67: 2019-2024年中国钨产量及其增长情况 (单位: 吨, %)
- 图表68: 2019-2024年中国钨精矿开采总量控制 (单位: 万吨)
- 图表69: 2019-2024年中国钨及钨制品出口配额 (单位: 万吨)
- 图表70: 2019-2024年华东钨精矿生产者价格走势
- 图表71: 2019-2024年华中仲钨酸铵生产者价格走势
- 图表72: 中国金属钨的应用领域
- 图表73: 2024年中国钨初级消费结构 (单位: %)
- 图表74: 2019-2024年中国钨的需求与供应分析 (单位: 万吨)
- 图表75: 2025-2030年中国钨的需求与供应预测 (单位: 万吨)
- 图表76: 全球铟矿资源储量分布结构图 (单位: %)
- 图表77: 2019-2024年全球铟产量 (单位: 万吨)
- 图表78: 国外未来5年可能投产的铟矿山 (单位: 万吨, 金属量)
- 图表79: 2019-2024年全球铟消费量情况 (单位: 万吨)
- 图表80: 全球铟金属一次消费结构分析 (单位: %)
- 图表81: 全球铟金属二次消费领域结构分析 (单位: %)
- 图表82: 2019-2024年全球铟供需状况 (单位: 万吨)
- 图表83: 中国未来5年可能投产的铟矿山
- 图表84: 中国铟矿资源分布大区情况 (单位: %)
- 图表85: 中国铟矿资源各省市分布情况 (单位: %)
- 图表86: 2019-2024年中国铟产量情况 (单位: 万吨)
- 图表87: 2019-2024年中国铟消费量情况 (单位: 万吨)
- 图表88: 2019-2024年中国金属铟出口配额情况 (单位: 万吨)
- 图表89: 2019-2024年铟铁价格走势
- 图表90: 中国金属铟主要应用领域
- 图表91: 中国金属铟的需求结构 (单位: %)

- 图表92: 全球金属铈资源量分布情况 (单位: 吨)  
图表93: 全球金属铈资源量分布结构图 (单位: %)  
图表94: 2019-2024年全球金属铈产量情况 (单位: 万吨)  
图表95: 全球金属铈产量分布结构图 (单位: %)  
图表96: 全发达国家铈消费的主要领域 (单位: %)  
图表97: 中国主要铈矿山资源状况一 (单位: 万吨)  
图表98: 中国主要铈矿山资源状况二 (单位: 万吨)  
图表99: 我国铈矿区域分布情况 (单位: %)  
图表100: 我国铈矿省份分布情况 (单位: %)  
图表101: 我国铈矿类型分布情况 (单位: %)  
图表102: 2019-2024年我国铈产量情况 (单位: 万吨)  
图表103: 我国各省铈产量结构图 (单位: %)  
图表104: 2019-2024年国内铈生产者价格走势图  
图表105: 2019-2024年我国铈开采总量控制和出口配额情况 (单位: 万吨)  
图表106: 湿法炼铈分类  
图表107: 火法炼铈的原则工艺图  
图表108: 中国金属铈的需求结构  
图表109: 2025-2030年中国金属铈需求量预测 (单位: 万吨)  
图表110: 全球锡资源储量具体情况 (单位: 万吨, %)  
图表111: 全球锡资源储量分布情况 (单位: %)  
图表112: 2019-2024年全球锡矿产量及预测 (单位: 万吨)  
图表113: 2024年全球十大锡生产商排名 (单位: %)  
图表114: 2019-2024年全球锡消费量及预测 (单位: 万吨)  
图表115: 2019-2024年全球锡市场供求及预测 (单位: 万吨)  
图表116: 2019-2024年我国锡产量及预测 (单位: 万吨)  
图表117: 2019-2024年-6月我国精锡产量情况 (单位: 吨)  
图表118: 2024年我国精锡产量分地区情况 (单位: %)  
图表119: 2019-2024年中国锡消费量及预测 (单位: 万吨)  
图表120: 2019-2024年中国锡市场供求平衡分析 (单位: 万吨)

……略

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: [service@qianzhan.com](mailto:service@qianzhan.com)

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!