

中国铜矿行业发展趋势分析与未来前景研究报告 (2024-2031)

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国铜矿行业发展趋势分析与未来前景研究报告（2024-2031）》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：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202401/686273.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

铜矿指可以利用的含铜的自然矿物集合体的总称，一般是铜的硫化物或氧化物与其他矿物组成的集合体，与硫酸反应生成蓝绿色的。种类来看，铜矿主要分为斑岩型、矽卡岩型、层状型、火山沉积型及铜镍硫化物型五大类。ICSG数据显示，我国2022年铜矿产量（金属量）为193.8万吨，在全球排名第四。由于我国的铜资源储量和开发水平与需求规模不匹配，所以我国也成为全球最大的铜进口国，其中铜精矿70%以上依赖进口，全球铜矿供应情况将影响我国铜原料的供应格局。

数据来源：ICSG、观研天下整理

2023年12月，全球最大铜矿之一的Cobre铜矿收到巴拿马工商部的通知，被敦促“停止开采、加工、选矿、运输、出口和营销以及一般采矿活动的运营”。此外，全球还有一些矿业公司正计划减少2024年铜矿产量，如国际知名矿业公司英美资源集团将2024年铜产量目标从100万吨下调至73万吨-79万吨。据国际专家预测，在铜矿产量减产和铜需求增长等因素影响下，未来两年内，国际铜价或将大涨超过75%。届时或将影响我国铜原料的供应格局。

虽然全球铜矿产量在减产，但我国铜矿行业依然具有增产潜力，紫金矿业、洛阳钼业、铜陵有色等企业都表示其2024年铜矿产量将有进一步的提升。值得一提的是，紫金矿业在2024年1月1日宣布，其实现历史性重大突破，2023年矿产铜产量达到101万吨，也因此成为我国唯一矿产铜破百万吨大关的企业。

政策方面，近些年来为了推动铜矿行业的发展，我国陆续发布了许多相关政策，如2022年3月国家发展改革委发布的《关于印发促进工业经济平稳增长的若干政策的通知》提到支持企业投资开发铁矿、铜矿等国内具备资源条件、符合生态环境保护要求的矿产开发项目。

我国铜矿行业相关政策	发布时间	发布部门	政策名称	主要内容
	2021年10月	国家发展改革委	国家发展改革委关于“十四五”时期深化价格机制改革行动方案的通知	加强对铁矿石、铜、原油、天然气、玉米、大豆、食用油等大宗商品市场动态和价格形势的跟踪分析，深入研判输入性影响，及时提出储备、进出口、财税、金融等综合调控措施建议，推动有关方面做好保供稳价工作。

2022年1月

国务院

	2022年3月	国家发展改革委	关于严厉打击盗采矿产资源违法活动和矿山严重违法违规生产建设行为的通知	对非煤矿山，要聚焦价格上涨较多的铁、金、钼、铜等中小型矿山企业，精准开展监管执法和安全监察，严厉打击违法分包转包、以包代管等行为。
--	---------	---------	------------------------------------	---

2022年3月

国家发展改革委

	2023年9月	国务院	关于印发促进工业经济平稳增长的若干政策的通知	支持企业投资开发铁矿、铜矿等国内具备资源条件、符合生态环境保护要求的矿产开发项目。
--	---------	-----	------------------------	---

2023年9月

国务院

			关于进一步加强矿山安全生产工作的意见	推动中小型矿山机械化升级改造和大型矿山自动化、智能化升级改造，加快灾害严重、高海拔等矿山智能化建设，打造一批自动化、智能化标杆矿山。地下矿山应当建立人员定位、安全监测监控、通信联络、压风自救和供水施救等
--	--	--	--------------------	---

系统。

2023年10月

国务院

关于推动内蒙古高质量发展奋力书写中国式现代化新篇章的意见 支持内蒙古战略性矿产资源系统性勘查评价、保护性开发、高质化利用、规范化管理，提升稀土、铁、镍、铜、钨、锡、钼、金、萤石、晶质石墨、锂、铀、氦气等战略性矿产资源保障能力。

资料来源：观研天下整理

为了响应国家号召，各省市出台一系列政策，积极推动铜矿行业的发展，比如2023年1月山西省发布的《山西省矿产资源总体规划（2021—2025年）》提出到2025年，煤炭产能稳定在15.6亿吨/年以内、煤炭产量保持在14亿吨/年，煤矿数量900座左右；煤层气抽采量力争达到200亿~250亿立方米；铁矿产量达到6000万吨、大中型矿山比例达到20%、矿山数量230个左右；铜矿稳定在1100万吨左右/年、大中型矿山比例达到40%、矿山数量20个左右。

部分省市铜矿行业相关政策 省市 发布时间 政策名称 主要内容 黑龙江省 2021年4月 关于进一步支持全省地质工作转型发展的实施意见 加快推进石墨、钼、铜、金、煤等全省优势矿种地质勘查，为全省“百千万”工程、百大项目和万亿级产业集群建设提供资源保障。

广东省 2022年3月 广东省促进工业经济平稳增长行动方案 拓展工业企业多元化资源供给渠道，支持企业投资开发铁矿、铜矿等国内具备资源条件、符合生态环境保护要求的矿产开发项目，加快建设符合产业政策的废钢、废有色金属、废纸等再生资源回收利用项目，提高“城市矿山”对资源的保障能力，鼓励企业规范开展境外资源勘探开发，构建稳定开放的资源保障体系。 山东省 2022年3月 中国（山东）自由贸易试验区联动创新区建设实施方案 以山东自贸试验区青岛片区（以下简称青岛片区）为重点，联动潍坊滨海经济技术开发区开展油品贸易合作，联动阳谷经济开发区开展铜矿贸易合作；联动阳谷经济开发区打造铜矿贸易供应链体系，完善市场交易、结算、仓储、物流等贸易服务体系。 吉林省 2022年3月 吉林省促进工业经济平稳增长行动方案 支持企业投资开发铁矿、钼矿、铜矿等具备资源条件、符合生态环境保护要求的矿产开发项目。

西藏自治区 2022年11月 西藏自治区“十四五”时期“无废城市”建设工作方案 以铜、铅锌矿山为重点，加快推进绿色矿山及零排放矿山建设；涉重金属重点行业企业全面推行清洁生产审核。

山西省 2023年1月 山西省矿产资源总体规划（2021—2025年） 到2025年，煤炭产能稳定在15.6亿吨/年以内、煤炭产量保持在14亿吨/年，煤矿数量900座左右；煤层气抽采量力争达到200亿~250亿立方米；铁矿产量达到6000万吨、大中型矿山比例达到20%、矿山数量230个左右；铜矿稳定在1100万吨左右/年、大中型矿山比例达到40%、矿山数量20个左右。 江西省 2023年7月 江西省有色金属产业链现代化建设行动方案（2023-2026年） 重点围绕“铜矿采选（废杂铜）—阴极铜—铜材”产业链，提高铜原料保障水平，满足电线电缆、漆包线、散热器、引线框架、覆铜板、锂电池—电机、变压器、空调、新能源汽车、电子信息等铜消费产业链需求。

资料来源：观研天下整理（WJ）

注：上述信息仅供参考，具体内容请以报告正文为准。

观研报告网发布的《中国铜矿行业发展趋势分析与未来前景研究报告（2024-2031）》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，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。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

【目录大纲】

第一章 2019-2023年中国铜矿行业发展概述

第一节 铜矿行业发展情况概述

- 一、铜矿行业相关定义
- 二、铜矿特点分析
- 三、铜矿行业基本情况介绍
- 四、铜矿行业经营模式
 - 1、生产模式
 - 2、采购模式
 - 3、销售/服务模式
- 五、铜矿行业需求主体分析

第二节 中国铜矿行业生命周期分析

- 一、铜矿行业生命周期理论概述
- 二、铜矿行业所属的生命周期分析

第三节 铜矿行业经济指标分析

- 一、铜矿行业的赢利性分析
- 二、铜矿行业的经济周期分析
- 三、铜矿行业附加值的提升空间分析

第二章 2019-2023年全球铜矿行业市场发展现状分析

第一节全球铜矿行业发展历程回顾

第二节全球铜矿行业市场规模与区域分布情况

第三节亚洲铜矿行业地区市场分析

一、亚洲铜矿行业市场现状分析

二、亚洲铜矿行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲铜矿行业市场前景分析

第四节北美铜矿行业地区市场分析

一、北美铜矿行业市场现状分析

二、北美铜矿行业市场规模与市场需求分析

三、北美铜矿行业市场前景分析

第五节欧洲铜矿行业地区市场分析

一、欧洲铜矿行业市场现状分析

二、欧洲铜矿行业市场规模与市场需求分析

三、欧洲铜矿行业市场前景分析

第六节 2024-2031年世界铜矿行业分布走势预测

第七节 2024-2031年全球铜矿行业市场规模预测

第三章 中国铜矿行业产业发展环境分析

第一节我国宏观经济环境分析

第二节我国宏观经济环境对铜矿行业的影响分析

第三节中国铜矿行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

三、主要行业标准

第四节政策环境对铜矿行业的影响分析

第五节中国铜矿行业产业社会环境分析

第四章 中国铜矿行业运行情况

第一节中国铜矿行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节中国铜矿行业市场规模分析

一、影响中国铜矿行业市场规模的因素

二、中国铜矿行业市场规模

三、中国铜矿行业市场规模解析

第三节中国铜矿行业供应情况分析

一、中国铜矿行业供应规模

二、中国铜矿行业供应特点

第四节中国铜矿行业需求情况分析

一、中国铜矿行业需求规模

二、中国铜矿行业需求特点

第五节中国铜矿行业供需平衡分析

第五章 中国铜矿行业产业链和细分市场分析

第一节中国铜矿行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、铜矿行业产业链图解

第二节中国铜矿行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对铜矿行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对铜矿行业的影响分析

第三节我国铜矿行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2019-2023年中国铜矿行业市场竞争分析

第一节中国铜矿行业竞争现状分析

一、中国铜矿行业竞争格局分析

二、中国铜矿行业主要品牌分析

第二节中国铜矿行业集中度分析

一、中国铜矿行业市场集中度影响因素分析

二、中国铜矿行业市场集中度分析

第三节中国铜矿行业竞争特征分析

一、企业区域分布特征

二、企业规模分布特征

三、企业所有制分布特征

第七章 2019-2023年中国铜矿行业模型分析

第一节中国铜矿行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

第二节中国铜矿行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会
- 五、行业威胁
- 六、中国铜矿行业SWOT分析结论

第三节中国铜矿行业竞争环境分析（PEST）

- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素
- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论

第八章 2019-2023年中国铜矿行业需求特点与动态分析

第一节中国铜矿行业市场动态情况

第二节中国铜矿行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

第三节铜矿行业成本结构分析

第四节铜矿行业价格影响因素分析

- 一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节中国铜矿行业价格现状分析

第六节中国铜矿行业平均价格走势预测

一、中国铜矿行业平均价格趋势分析

二、中国铜矿行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国铜矿行业所属行业运行数据监测

第一节中国铜矿行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节中国铜矿行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节中国铜矿行业所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第十章 2019-2023年中国铜矿行业区域市场现状分析

第一节中国铜矿行业区域市场规模分析

一、影响铜矿行业区域市场分布的因素

二、中国铜矿行业区域市场分布

第二节中国华东地区铜矿行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区铜矿行业市场分析

(1) 华东地区铜矿行业市场规模

(2) 华南地区铜矿行业市场现状

(3) 华东地区铜矿行业市场规模预测

第三节华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区铜矿行业市场分析

(1) 华中地区铜矿行业市场规模

(2) 华中地区铜矿行业市场现状

(3) 华中地区铜矿行业市场规模预测

第四节华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区铜矿行业市场分析

(1) 华南地区铜矿行业市场规模

(2) 华南地区铜矿行业市场现状

(3) 华南地区铜矿行业市场规模预测

第五节华北地区铜矿行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区铜矿行业市场分析

(1) 华北地区铜矿行业市场规模

(2) 华北地区铜矿行业市场现状

(3) 华北地区铜矿行业市场规模预测

第六节东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区铜矿行业市场分析

(1) 东北地区铜矿行业市场规模

(2) 东北地区铜矿行业市场现状

(3) 东北地区铜矿行业市场规模预测

第七节西南地区市场分析

一、西南地区概述

二、西南地区经济环境分析

三、西南地区铜矿行业市场分析

(1) 西南地区铜矿行业市场规模

(2) 西南地区铜矿行业市场现状

(3) 西南地区铜矿行业市场规模预测

第八节西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区铜矿行业市场分析
 - (1) 西北地区铜矿行业市场规模
 - (2) 西北地区铜矿行业市场现状
 - (3) 西北地区铜矿行业市场规模预测

第十一章 铜矿行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
 - 1、主要经济指标情况
 - 2、企业盈利能力分析
 - 3、企业偿债能力分析
 - 4、企业运营能力分析
 - 5、企业成长能力分析
- 四、公司优势分析

第二节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

第三节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第四节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第五节 企业

- 一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第六节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第七节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第八节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第九节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十二章 2024-2031年中国铜矿行业发展前景分析与预测

第一节中国铜矿行业未来发展前景分析

一、铜矿行业国内投资环境分析

二、中国铜矿行业市场机会分析

三、中国铜矿行业投资增速预测

第二节中国铜矿行业未来发展趋势预测

第三节中国铜矿行业规模发展预测

- 一、中国铜矿行业市场规模预测
 - 二、中国铜矿行业市场规模增速预测
 - 三、中国铜矿行业产值规模预测
 - 四、中国铜矿行业产值增速预测
 - 五、中国铜矿行业供需情况预测
- ### 第四节中国铜矿行业盈利走势预测

第十三章 2024-2031年中国铜矿行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国铜矿行业进入壁垒分析

- 一、铜矿行业资金壁垒分析
- 二、铜矿行业技术壁垒分析
- 三、铜矿行业人才壁垒分析
- 四、铜矿行业品牌壁垒分析
- 五、铜矿行业其他壁垒分析

第二节铜矿行业风险分析

- 一、铜矿行业宏观环境风险
- 二、铜矿行业技术风险
- 三、铜矿行业竞争风险
- 四、铜矿行业其他风险

第三节中国铜矿行业存在的问题

第四节中国铜矿行业解决问题的策略分析

第十四章 2024-2031年中国铜矿行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国铜矿行业研究综述

- 一、行业投资价值
- 二、行业风险评估

第二节中国铜矿行业进入策略分析

- 一、行业目标客户群体
- 二、细分市场选择
- 三、区域市场的选择

第三节铜矿行业营销策略分析

- 一、铜矿行业产品策略
- 二、铜矿行业定价策略
- 三、铜矿行业渠道策略

四、铜矿行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202401/686273.html>