

# 2022-2028年中国铜矿石市 场深度分析与投资分析报告

## 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

《2022-2028年中国铜矿石市场深度分析与投资分析报告》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/202204/286644.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

铜是一种过渡元素，纯铜是柔软的金属，表面刚切开时为红橙色带金属光泽，单质呈紫红色。延展性好，导热性和导电性高，因此在电缆和电气、电子元件是最常用的材料，也可用作建筑材料，可以组成众多种合金。铜合金机械性能优异，电阻率很低，其中最重要的数青铜和黄铜。此外，铜也是耐用的金属，可以多次回收而无损其机械性能。

是与人类关系非常密切的有色金属，被广泛地应用于电气、轻工、机械制造、建筑工业、国防工业等领域，铜的供求关系变化将会对大量的行业产生影响。

2018年的铜冶炼和精矿供需，一季度现货加工费基本都在76-80美元/吨，二季度初甚至有少数成交在70美元/吨以下，此刻反应了当时2017年高罢工扰动给铜矿供需带来的冲击。市场也预期充满劳资谈判的2018年仍会保持这种高扰动。

COVID-19蔓延至资源国，全球铜矿生产及运输发生扰动：3月中旬开始，秘鲁，智利，非洲等全球资源国COVID-19新增确诊人数开始上行，从3月中下旬资源国纷纷对矿山生产/港口运输开始出现限制，导致全球以铜矿为代表的矿业供给端产生一定扰动。疫情开始对资源生产运输产生扰动

资源

时间

国家

政策

铜

2020.3.19

智利

3.19进入为期90天的国家紧急状态，英美资源在智利LosBronces铜矿的运营规模已经缩减至确保“运营连续性”所需的最低限度

2020.4.9

秘鲁

3.16进入紧急状态，目前延长至4月26日，秘鲁最大的铜矿Antamina铜矿宣布“战略性停产”至少两周

2020.3.26

南非

实施为期21天的封锁，持续到4.16；关闭了35个港口和2个入境口岸

2020.4.16

## 南非

采矿活动在锁定期间以减少50%的开采量进行，允许所有货物的运输移动

2020.4.20

## 刚果金

3.24日进入紧急状态，计划对数十万名矿工开展公共卫生信息活动，大部分矿业公司仍正常运营，但需求减弱或将推迟新项目的投产

## 钴

2020.4.20

## 刚果金

计划对数十万名矿工开展公共卫生信息活动，大部分矿业公司仍正常运营，但需求减弱或将推迟新项目的投产

2020.4.21

## 赞比亚

3.27日起暂停所有跨境货物运输，暂停对矿物精矿征收进口税，4.7日进入为期90天的国家紧急状态

统计的全球铜企样本（已经发布Q1生产报告）中，2020Q1合计生产铜矿212.64万吨，相对2019Q1同比+1.04%，环比2020Q4-7.18%。从同比数据来看Q1受疫情影响不大，主要是由于一系列非疫情因素导致力拓、英美资源、嘉能可等矿山减产，自由港CerroVerdo矿由于疫情影响3.15转为维保状态，是一季度少数受疫情影响生产的矿山。根据之前的疫情影响统计，二季度将会体现一系列受疫情影响生产的数据。Q1生产扰动并非COVID-19所致

单位：万吨

## 减产主因

2020Q1

2019Q1

## 产量下降原因

### 力拓

RioTintoKennecott

3.5

5.22

品位下滑，受地震影响，力拓位于美国的kenecott矿区熔炉受到损害，并影响到全年产量

### OyuTolgoi

1.18

1.53

资本开支计划受疫情影响延后

自由港

CerroVerde

9.21

11.84

受疫情影响CerroVerde铜矿于3月16日暂时转为维保状态，

英美资源

LosBronces

6.8

79.17

智利中部干旱，水资源缺乏

嘉能可

Mutanda

0

2.8

停产进入维护状态

中企顾问网发布的《2022-2028年中国铜矿石市场深度分析与投资分析报告》共九章。首先介绍了中国铜矿石行业市场发展环境、铜矿石整体运行态势等，接着分析了中国铜矿石行业市场运行的现状，然后介绍了铜矿石市场竞争格局。随后，报告对铜矿石做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国铜矿石行业发展趋势与投资预测。您若想对铜矿石产业有个系统的了解或者想投资中国铜矿石行业，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 铜矿石行业相关概述

第一节 铜矿石行业定义及分类

一、行业定义

二、行业主要分类

### 三、行业特性及在国民经济中的地位

#### 第二节 铜矿石行业统计标准

##### 一、统计部门和统计口径

##### 二、行业主要统计方法介绍

##### 三、行业涵盖数据种类介绍

#### 第三节 中国铜矿石行业经济指标分析

##### 一、赢利性

##### 二、成长速度

##### 三、附加值的提升空间

##### 四、进入壁垒 / 退出机制

##### 五、风险性

##### 六、行业周期

##### 七、竞争激烈程度指标

##### 八、行业及其主要子行业成熟度分析

#### 第四节 铜矿石行业产业链分析

##### 一、产业链结构分析

##### 二、主要环节的增值空间

##### 三、与上下游行业之间的关联性

##### 四、行业产业链上游相关行业分析

##### 五、行业下游产业链相关行业分析

##### 六、上下游行业影响及风险提示

## 第二章 我国铜矿石行业运行分析

### 第一节 我国铜矿石行业发展状况分析

#### 一、我国铜矿石行业发展阶段

#### 二、我国铜矿石行业发展总体概况

暂停部分项目：以销量指引下调最多的自由港和第一量子为例。自由港宣布关停北美的Chino铜矿（2019年生产了7.94万吨铜），同时其南美CerroVerde矿区此前因秘鲁政府公共卫生政策关停（目前已经复产），第一量子扩产项目CobrePanama（2020全球最大增量铜矿）亦因为COVID-19项目宣布暂停运营2-3个月时间。观察到目前铜矿项目大多由于公共卫生事件而暂停运营，除嘉能可试图关闭Mopani铜矿（被赞比亚政府组织）外暂时未发生企业主动关停事件。

I 暂缓不能立即带来现金流的项目：目前铜企为节省资本开支，将部分长投入周期项目延后，如力拓的蒙古Oyu项目以及泰克资源的QB2项目，此类项目大部分距离完工期仍然有两至三年时间，并不能立刻为公司带来现金流。全球铜企下调生产指引约40万吨（万吨）

企业

此前预期

最新预期

备注

必和必拓

176.3

176.3

大体不变，Antamina正在执行审查

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202204/286644.html>