

# 中国有色金属工业2024年稳健增长,产量投资双丰收

2024年,中国有色金属工业在复杂多变的经济环境中依然保持了稳健的增长态势。21日,在中国有色金属工业协会举办的2024年有色金属工业经济运行情况新闻发布会上,协会副会长陈学森透露了一系列令人振奋的数据,展示了该行业在过去一年中的强劲表现。

据陈学森介绍,2024年我国规模以上有色金属企业的工业增加值同比增长了8.9%,这一数据不仅彰显了行业内部的活力与潜力,也反映了我国有

色金属工业在全球市场中的重要地位。同时,十种有色金属的总产量达到了7919万吨,与上一年度相比增长了4.3%。这一增长不仅体现了我国有色金属工业的生产能力,也满足了国内外市场对有色金属产品的强劲需求。

在主要的有色金属产品中,精炼铜和电解铝的产量尤为引人注目。精炼铜的产量达到了1364万吨,同比增长4.1%;电解铝的产量更是高达4400万吨,同比增长4.6%。这两种有色金属产品的产量增长不仅反映了我国有

金属工业的强劲生产能力,也体现了我国在全球精炼铜和电解铝市场中的重要地位。

除了产量增长外,我国有色金属工业的投资也呈现出积极的增长态势。陈学森表示,2024年我国有色金属工业的投资额同比增长显著,这进一步证明了行业内部的信心与活力。投资的增长不仅有助于提升有色金属工业的生产能力和技术水平,也为行业的可持续发展奠定了坚实的基础。

此外,陈学森还指出,2024年我国有色金属工业实现利润总额同比增幅

明显。这一数据不仅反映了行业内部的盈利能力,也体现了我国有色金属工业在全球市场中的竞争力。

综上所述,2024年我国有色金属工业在产量、投资以及利润总额等方面均实现了稳健增长。这一成绩不仅得益于行业内部的努力与创新,也离不开国家政策的支持与引导。未来,在政策的持续推动下,我国有色金属工业将继续保持稳健增长态势,为全球有色金属市场的发展做出更大的贡献。

长江有色金属网

## 供需态势下的铜价走向

进入2025,铜价的走势整体表现偏强,宏观因素有支撑也有打压,但其中供需态势尤为关键。在缺矿共识和需求韧性强的背景下,铜价的强度预期依然稳固,但同时也面临着一些挑战。

从供应端来看,全球主要铜矿的开采品位在持续下降,新品位的探索尚未取得突破性进展。这导致冶炼加工费不断下降,进一步加剧了铜市场的紧张态势。特别是2025年的TC/RC长协定价创下历史新低,使得部分高成本的民营冶炼厂面临亏损风险,有可能减产甚至停产。这种矿端短缺的现象正逐步向金属端传导,对铜价构成了支撑。

然而,在需求端,尽管风电、光伏以及新能源汽车等新动能需求的快速增长为铜市场注入了新的活力,使得铜需求韧性依然较强,前景乐观。但实际情况却并非如此简单。由于全球经济发展较为缓慢,中国经济虽然稳健,但铜的最大客户板块——房地产依然处于困境之中。房地产市场的持续低迷不仅拖累了建材、家电、装修等相关行业,也对铜的需求产生了负面影响。

此外,近期铜价的连续上涨使得下游采购接货情绪变得谨慎。虽然部分加工企业在周内存在一定的备货需求,但整体空间相对有限。同时,随着春节的临近,少数企业逐渐进入放假状态,市场新增订单减少,需求表现走弱。这对铜价的继续上行构成了一定的压制,使得铜价走势面临冲击。

值得注意的是,12月中国铜精矿及其矿砂进口量环比增加12%至252万吨之上,精炼铜产量也刷新了年内单月高点,达到124.2万吨。这反映了中国当前对铜需求的韧性,但同时也暴露出供应端紧张的问题。由于临近春节下游需求较为清淡,现货升水维持下降姿态,进一步加剧了市场的波动。

整体来看,当前铜价的走势在供需态势下呈现出复杂多变的局面。即使供应端的紧张格局和需求面的韧性为铜价提供了支撑,但全球经济的缓慢发展、房地产市场的低迷以及下游需求的走弱等因素也对铜价构成了压制。因此,市场交易者在参与铜市场交易时需谨慎,密切关注市场动态和供需变化,制定合理的投资策略以应对潜在的风险和机遇。

长江有色金属网

## 铜精矿供应紧张,2025年TC/RCs预计将维持低位

日前,Fastmarkets发布的一份报告指出,由于全球铜精矿供应紧张,矿产商向冶炼厂支付的铜精矿加工/精炼费用(TC/RCs)在2025年全年预计将维持在较低水平。这一预测引发了业界对铜产业链整体效益和冶炼厂盈利能力的关注。

TC/RCs,即Treatment and Refining Charges,是衡量冶炼厂加工铜精矿成本的重要指标。报告中,分析师Andrew Cole预测,2025年现货铜精矿的加工费和精炼费将分别为每吨10.7美元和每磅10.7美分。尽管年底时,这两项费用的月均水平预计将接近每磅20美元和每磅20美分,但整体上仍保持在相对较低的区间。

自2024年以来,铜精矿的TC/RCs已经大幅下降,这一趋势主要受到冶炼厂产能扩张和铜精矿供应短缺的双重影响。一方面,冶炼厂在扩大产能的同时,面临着铜精矿原料供应不足的问题,这导致了冶炼成本的上升;另一方面,铜精矿供应的紧张状况使得矿产商在谈判中处于更有利的地位,从而进一步压缩了TC/RCs的空间。

据行业专家分析,这一趋势预计将在2025年持续。铜精矿作为铜生产的重要原料,其供应状况对铜产业链具有重要影响。在全球经济复苏和新兴市场发展的推动下,铜需求持续增长,而铜精矿的供应却未能跟上这一步伐。此外,一些主要产铜国的政策调整和环境



要求也对铜精矿的供应产生了影响。

TC/RCs的走势对冶炼厂的盈利能力和铜产业链的整体效益具有重要意义。在TC/RCs较低的情况下,冶炼厂的盈利能力将受到挑战,这可能导致部分冶炼厂减少产量或寻求其他替代

原料。同时,TC/RCs的走势也将影响到矿产商和冶炼厂之间的利益分配,进而对整个铜产业链的稳定运行产生影响。

面对铜精矿供应紧张和TC/RCs走低的挑战,冶炼厂和相关企业需要采取相应的应对措施。一方面,冶炼厂可

以通过技术创新和成本管理来降低生产成本,提高盈利能力;另一方面,矿产商可以加强与冶炼厂的合作,共同应对市场变化。同时,政府和相关机构也应加强监管和协调,促进铜产业的健康稳定发展。

上海有色网

## 国家电网890亿美元绿色投资提振铜需求

日前,电力行业传来震撼消息:中国国家电网公司,这一中国电网运营的巨擘,正以前所未有的力度投身于绿色能源革命,计划投入高达890亿美元(约合6500亿元人民币)的巨额资金,旨在应对可再生能源发电的爆发式增长,并借此契机大力推动铜等关键材料需求的飙升。

据央视最新报道,国家电网公司,这一为全国近八成地区供电的能源巨无霸,今年的投资计划相较于去年约

6000亿元的资本支出,实现了显著跃升。这一创纪录的投资规模,无疑将为中国乃至全球的铜市注入一股强劲的动力。

在积极履行国际气候承诺并寻求降低对进口昂贵燃料的依赖背景下,中国正以前所未有的速度扩建风能和太阳能发电设施。然而,这些间歇性能源的接入也给电网带来了前所未有的挑战,亟需更多、更先进的输电线和储能设施,以确保电力能够全天候、稳定地

输送到每一个角落。

在此背景下,国家电网公司的这笔巨额投资显得尤为关键。中国国际金融公司的分析师在最近的一份研究报告中指出,长距离超高压输电线路以及连接千家万户屋顶太阳能电池板的小型网络,将成为国家电网支出增加的最大受益者。据悉,国家电网去年已成功完成了三条新的特高压线路建设,使得其特高压线路总数达到了38条,进一步巩固了其在全球电网建设领域的领先地位。

此次国家电网的巨额绿色投资,不仅是对中国绿色能源转型的有力支持,更是对全球铜市的一次重大利好。随着这些先进电网设施建设和升级,铜材料的需求预计将出现显著增长,为相关产业链上的企业带来前所未有的发展机遇。可以预见,在国家电网这一波绿色投资浪潮的推动下,中国的绿色能源转型将迈出更加坚实的步伐,也将为全球铜市场的繁荣发展注入新的活力。

长江有色金属网

## 洛阳铝业降本增效成果显著,2024年净利润预计增长55%至72%

近日,洛阳铝业发布了2024年度业绩预告,预计全年净利润将达到128亿元至142亿元,与去年同期相比,增幅高达55.15%至72.12%。同时,公司预计扣非净利润将达到124亿元至138亿元,同比增幅更是达到了惊人的98.94%至121.40%。

洛阳铝业此次业绩的大幅增长,主要得益于公司主要产品铜铝产销量的同比大幅增长。随着全球经济的复

苏和新能源产业的蓬勃发展,铜铝等金属的需求量持续增加,为公司产品的销售提供了广阔的市场空间。洛阳铝业凭借自身的资源优势和高效的运营管理,成功抓住了这一市场机遇,实现了产销量的大幅提升。

除了产销量的增长外,铜铝产品价格

的大背景下,铜等金属价格呈现出稳步上涨的趋势,为公司带来了可观的利润增长。

值得一提的是,洛阳铝业在降本增效方面也取得了显著成效。公司通过优化生产流程,提高生产效率,降低能耗和原材料成本等措施,有效降低了生产成本,进一步提升了盈利能力。这些措施的实施不仅增强了公司的市场竞争力,也为公司业绩的大幅增长提供了

有力支撑。

洛阳铝业在业绩预告中还特别强调了公司在可持续发展方面的努力。公司表示将继续秉持绿色发展理念,加大环保投入和技术创新力度,推动产业升级和转型,为实现可持续发展贡献力量。这不仅体现了公司的社会责任感,也为公司的长远发展奠定了坚实的基础。

上海有色网

## 强基固本聚合力 融合赋能促发展

(上接第一版)一年来,集团公司党委强化党员教育管理。严把党员“入口”关,强化源头筛选,提高发展党员质量,全年发展新党员143名。聚焦党员教育基本任务,围绕企业改革发展、生产经营重点工作,大力实施“千名党员进党校、百堂党课进基层”党员教育培训工程。组织开展“专职党务干部业务能力提升年”活动,举办4期“书记讲堂”和涵盖基层党委书记、党支部书记以及党务干部的全业务条线培训,并通过以赛促学方式提升党员干部实际业务操作能力。

**坚持实干导向,激活高质量发展之源**  
成事之道,唯在得人。集团公司党委坚持党管干部原则,树立重实干重实绩用人导向,推动干部担当作为。一年来,集团公司党委加强高素质干部队伍建设。拓宽选人用人渠道,开展中层管理人员竞争上岗,通过竞争上岗方式选拔任用集团公司总部6名中层副职。2024年新提拔中层正职12人,中层副职18人,进一步使用19人。中层管理人员调整交流65人,试用期转正9人;选拔任用二级单位经理助理

4人,高级技术主管7人。新提拔40岁以下中层副职管理7人,占新提拔中层副职的44.4%,干部队伍结构持续优化。开展2024年优秀年轻干部推荐工作,对优秀年轻干部库进行动态调整,继续提名推荐237人,新提名推荐67人,调整出队90人。选派21名优秀年轻干部挂职锻炼。建设了一支素质好、业务精、覆盖面广的关心下一代工作队伍。充分发挥“五老”的优势作用,推动关工委工作高质量发展。

一年来,集团公司党委从严从实加强干部监督管理。组织开展集团公司年度政治监督谈话,加强对“一把手”和领导班子监督,推动管党治党责任有效落实。扎实开展政商“旋转门”“逃逸式辞职”问题整治,集团公司工程建设招投标和物资购销领域腐败问题专项整治。严格因私出国(境)管理,做好中层管理人员因公出国信息审核。聚焦推动企业高质量发展目标,进一步优化考核方式,充分发挥考核指挥棒作用,激励广大干部主动作为、担当作为。

**坚持服务导向,汇聚高质量发展之智**  
济多士,乃成大业。集团公司党

委坚持育才引才并举、用才留才并重,持续完善党管人才工作体系,着力打造一流人才队伍、一流人才平台载体、一流人才生态。

一年来,集团公司党委构建了更为完善的人才制度体系。深入实施人才强企战略,建立集团公司《人才引进管理办法(试行)》《高层次人才引进管理办法(试行)》等“1+N”人才制度体系,形成具有吸引力和竞争力的人才机制。深入贯彻落实《关于加强省属企业人才队伍建设的若干政策》,制订《2024年度人才工作要点》《集团公司落实省国资委人才20条措施任务清单》,全面落实人才各项措施落实到位。全面落实“人才安徽行”系列活动部署,扎实开展“2024年高校学子铜陵有色行”“招才引智高校行”“揭榜挂帅”“走访慰问专家人才”等系列活动,全职引进博士6人,柔性引进理工类博士10人,外国专家2人,招聘本科及以上学历高校毕业生365人。

一年来,集团公司党委打造了更为优质的人才生态环境。完善全周期、多方位人才服务机制,积极申报国家、省、

市级人才奖项,新增国贴1人、省贴1人;2个团队入选2023年度江淮英才培养计划团队项目;1人荣获“安徽省技能大奖”;3名专家入选新材料产业协会铜基组专家库;2人荣获2023年度“铜都英才”称号;股份公司荣获2023年度铜陵市企业突出贡献人才标准条件的25名人才对象办理VIP服务卡。加大优秀人才选树力度,评选铜陵有色工匠8名,铜陵有色优秀工程师22名,首席技师9人,特级技师23人,营造出尊才、重才、爱才、用才的浓厚氛围。

凡是过往,皆为序章。集团公司党委将坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻习近平总书记考察安徽重要讲话和党的二十大精神,坚定不移贯彻党的组织路线,认真落实省委、省政府和省国资委党委工作要求,守正创新、锐意进取,为集团公司加快建设世界一流企业提供坚强的组织保障。

通讯员 杨琪

## 为推动对亚洲出口,智利加速推动“两洋走廊”计划

据美洲经济网报道,日前,智利政府召开“两洋走廊”发展高级别委员会第二次会议,参会方包括智利经济部、内政部、外交部、运输与通信部、财政部的部长或副部长以及安托法加斯塔和塔拉帕卡两大区区长。

会议目的是为中央政府与地方政府搭建工作协调机制,以加速建设可连接智利、巴拉圭、阿根廷和巴西的贸易通道。“两洋走廊”旨在巩固上述国家间的物流基础设施,打通太平洋与大西洋的陆路通道以及港口运输,增加南美洲国家之间以及南美地区与亚太地区的进出口贸易。

会后,智利外长范克拉韦伦表示,目前智利正在与巴西、巴拉圭和阿根廷

三国进行工作洽谈,以推动该计划实施。

智利交通部长卡洛斯·穆尼奥斯表示,“我们正在积极讨论连接巴西南部(巨大粮仓)、巴拉圭内陆、阿根廷内陆与智利沿海港口的可行性,这将大大提升智利海运竞争力,方便将大量粮食通过智利港口运往亚洲地区,同时让智利成为南美洲国家值得信赖的伙伴”。

智利经济部长尼古拉斯·格劳表示,“我们明确了该计划的具体措施,这将加快‘两洋走廊’建设速度,这是一项事关南美地区一体化建设与经济发展的重要计划”。

商务部

## Cochilco:2027年铜产量达顶峰

外媒消息,近日,世界最大产铜国智利国家铜业委员会(Cochilco)表示,2034年该国铜产量有望达到554万吨,较2023年增长5.6%。

Cochilco称,2024年,这个拉丁美洲国家的铜产量占世界的23.6%。这个占比将上升,2034年将达到27.3%。

Cochilco预计,2027年该国铜产量将达到一个顶峰,届时铜产量将达到607万吨。随后,年产量将在低水平上下波动。最低点将出现在2034年。

Cochilco此前曾预计2034年铜

产量为643万吨。新预测是因为采取了优化后的方法,更贴近于实际。

Cochilco分析是塞尔吉奥·维尔杜戈(Sergio Verdugo)在新闻发布会上称,产量下调是因为矿山老化。他还说,最好情况下,2034年最大产量可达700万吨。

智利仍将保持世界最大产铜国地位,Cochilco估计2034年排在第二位的是刚果(金),占比13.6%。秘鲁占比为10.2%。

2023年,刚果(金)取代秘鲁成为世界第二大产铜国。

全球地质矿产信息网

## 巴西资助8亿多美元开发关键矿产

据Mining.com网站援引彭博通讯社报道,为加快国内战略矿产开发,巴西政府将为矿业项目提供8.15亿美元资助。

巴西国家开发银行(BNDES)和科技创新基金安排了50亿雷亚尔为企业提供金融支持,包括信贷额度和股权投资。这些资金可用于构建包括锂、稀土、镍、石墨和硅在内的矿产供应链,并投资生产电池、光伏电池以及电动汽车和风力发电机所需的磁体。

西方国家一直在努力扩大关键矿产产量以减少对外依赖。巴西矿产资

源储量丰富,希望成为原材料供应国并构建高附加值金属产品供应链。

巴西财政部预计,以上资助能够带来250亿雷亚尔-500亿雷亚尔项目投资。BDES行长阿洛伊齐奥·梅尔卡丹透露,他们正在寻找国内外合作伙伴,从矿企到技术发明者。他在声明中说:“这一措施是矿产部门实现巴西政府扩大工业生产产能力目标向前迈出的重要一步,背景是新工业政策和生态转型计划的可持续和技术发展要求”。

自然资源部

## 紫金矿业:2024年净利大增51.5%,2025矿产生产计划显雄心

近日,紫金矿业股份有限公司(以下简称“紫金矿业”)发布了业绩公告,预计2024年度归属于上市公司股东的净利润将达到约人民币320亿元,与上年同期相比,净利润将增加约108.81亿元,同比增幅高达51.5%。这一显著增长的业绩不仅彰显了紫金矿业在全球金属矿产领域的领先地位,也预示着公司在未来将继续保持强劲的增长势头。

紫金矿业之所以能够在2024年度取得如此骄人的业绩,主要得益于公司主营产品金属矿产的产量齐升、成本的有效控制以及境外权属企业运营能力的显著提升。在市场需求旺盛的推动下,紫金矿业凭借卓越的生产能力和高效的运营策略,成功实现了金属矿产产品产量的稳步增长,并伴随着价格的稳步上升,公司的盈利水平得到了显著提升。

另一方面,紫金矿业在成本控制方面也取得了显著成效。公司通过优化生产流程、提高资源利用效率以及加强供应链管理等一系列措施,有效遏制了成本的上升势头,使得公

司在保持高产量的同时,能够保持较高的盈利水平。这一成本控制能力的提升,不仅增强了公司的市场竞争力,也为公司的可持续发展奠定了坚实的基础。

紫金矿业的境外权属企业在2024年度也展现出了强大的运营能力和盈利能力。随着全球经济一体化的不断深入,紫金矿业积极拓展海外市场,加强与国际合作伙伴的合作,不断提升境外企业的运营水平和盈利能力。这一战略部署不仅为公司带来了更多的业务增长点,也为公司的全球化发展注入了新的活力。

在取得如此辉煌业绩的同时,紫金矿业也制定了雄心勃勃的2025年度矿产生产计划。根据计划,公司将努力实现矿产铜115万吨、矿产金85吨、矿产锌(铅)44万吨、当量碳酸锂4万吨、矿产银450吨以及矿产铂1万吨的生产目标。这一宏伟的产量计划不仅彰显了紫金矿业在金属矿产领域的强大实力,也预示着公司在未来将继续保持强劲的增长动力。

长江有色金属网