

# 1-7月我国采矿业投资增长27.4%

国家统计局发布的数据显示,今年7月份,采掘业出厂价格同比上涨3.2%,环比下降0.7%。其中,煤炭开采和洗选业同比上涨1.2%,石油和天然气开采业同比下降8.3%,非金属矿采选业同比上涨5.9%,黑色金属矿采选业同比上涨23.7%,有色金属矿采选业同比上涨1.9%。

7月份,采矿业规模以上工业增加值同比增长6.6%,高于全国水平2.2个百分点,1-7月,采矿业增长4%,低于全国水平1.8个百分点。

从种类看,非金属矿物制品、黑色金属冶炼和压延加工、有色金属冶炼和压延加工等行业增加值实现两位数增长。单晶硅、稀土化合物、高性能化学纤维、钢结构、石油钻井设备、环境污染防治专用设备、服务机器人、环境监测专用仪器仪表、钢质非机动船等主要产品增速达到23%-102.9%。

1-7月,十种有色金属产量3365万吨,增长4.3%,其中7月份产量490万吨,增长2.6%。

1-7月,采矿业投资增长27.4%,增速提高5.1个百分点。

1-7月,全国固定资产投资(不含农户)增长5.7%,增速比1-6月回落0.1个百分点。其中,民间固定资产投资同比

增长5.4%,增速比1-6月回落0.3个百分点。

分地区看,东部地区投资同比增长4.5%;中部地区投资增长9.4%,增速与1-6月份持平;西部地区投资增长5.6%;东北地区投资下降3.7%。

7月份,规模以上工业原料煤、原油生产加快,天然气生产放缓。其中,原料煤产量3.2亿吨,同比增长12.2%,进口煤炭3289万吨,同比增长13.4%,1-7月份进口煤炭18736万吨,同比增长7%。

7月份,生产原油1629万吨,同比增长2.5%,进口原油4104万吨,同比增长13.9%。1-7月份,进口原油28564万吨,同比增长9.5%。

7月份,生产天然气139亿立方米,同比增长6.1%,增速比上月回落7个百分点,进口天然气789万吨,同比增长



7月,进口天然气5474万吨,同比增长10.8%。

在新闻办近日举行的7月份国民经济运行情况发布会上,国家统计局新闻发言人刘爱华表示,6月末,规模以上工业企业资产负债率为57%,同比下降0.3个百分点。当前经济运行仍然保持总体平

稳、稳中有进一步发展态势。但也要看到,当前国际环境更趋严峻复杂,经济发展面临新的风险挑战,下行压力有所加大。新动能的集聚壮大是支撑未来经济前行很重要的动力,对下阶段走势起重要作用的是减税降费政策红利的持续释放。

中国矿业报

## 金属价格面临“黄金拐点”

6月中旬以来,国内有色金属期货震荡下行,跌幅超10%。与其形成鲜明对比的是,BDI指数自2月中旬不断上涨,国际金价自4月中旬回调后强势上行。而无论是BDI与有色金属的背离,还是黄金价格的V型反转,都预示着有色金属价格将结束当前低迷的表现。

BDI与金属背离走势难持续。截至8月23日,文华财经统计数据报显示,BDI指数报2168点,较2月中旬的595点低点上涨264%。

分析人士指出,巴西铁矿石发货增加及矿价上涨共同推动了本轮BDI上涨。从季节性规律来看,四季度是干货运输的旺季,将对BDI指数在未来3-

6个月的惯性上涨起到一定支撑作用。总体来看,接下来BDI指数易涨难跌。

与BDI走势一向吻合的有色金属价格却有些“掉链子”,文华财经数据显示,国内商品期货市场上,有色金属板块自6月份高点176.75点已经下跌约13%。

分析人士指出,BDI的中期趋势往往与工业金属指数(GYX)的中期趋势相吻合。此外,BDI和GYX之间巨大的短期背离往往是重要信号,其中一个指数随后将在短时间内迅速追赶上另一个指数。

海外分析师Steven Saville表示,由于BDI大涨至5年高点,而GYX在近两年低点附近徘徊,因此两者在过去4个月出现了重大背离。无论是BDI的

大幅下跌,还是工业金属行业的大幅反弹,都可能结束这一背离。他认为出现后者的概率较大。

### “黄金拐点”将至

在本轮有色金属价格低迷运行期间,黄金价格近几个月的向上大幅突破,也改变了二者之间的对比关系。

“黄金最近的中期底部是在2018年8月。此后黄金呈上升趋势,在过去两个月里,这一趋势有所加速。然而,GYX在2019年6月之前一直处于低点上移的趋势中。现在判断GYX的2019年6月低点是中期底部还为时尚早,但不管它是否会在接下来的几个月里形成新低,黄金市场的表现表明,工

业金属行业在今年年底之前将开始中期反弹。”上述分析师表示,在中期底部,黄金往往会引领工业金属板块上涨。也就是说,以美元计价的黄金往往会在中期触底后,在工业金属指数(GYX)之前开始持续数个季度(或数年)的上行趋势。

他表示,这从2001年4月、2008年10月至11月、2015年12月三个时期黄金反转行情中可以总结验证。工业金属价格涨势一般滞后黄金1个月到半年时间。根据其理论,按照本轮黄金涨势起点2019年5月来算,工业金属或在12月之前开启一波中期涨势。

长江有色金属网

## 江铜华北新建铜杆生产线开工奠基仪式圆满举行 新增产能达到22万吨

2019年8月23日,江铜华北(天津)铜业有限公司新建铜杆生产线开工奠基仪式在天津圆满举行!

据SMM了解,新建产线为国产蜀虹,新增产能预计为22万吨,叠加正在运行的22万吨的美国南线的设备,年产能共计44万吨,实现了月产量翻番的战略计划。

由于国内产线建设快,周期短,预计明年年中即可上线投产。

此次江铜华北铜业的新建铜杆生

产线也印证,国内的铜杆产能集中度在进一步加剧。

近两年大型的铜杆企业持续扩张,江润、中广润、福建上杭太阳、广州江铜铜材、正威集团、宝胜集团、河南新昌等均已扩建或正在扩建的新产线,新增产能超280万吨。相对而言,中小型的铜杆企业包括国产上引法产线和废铜杆企业订单持续减少,已有很多中小型企业关停,这也表明目前铜杆产能集中趋势有所难免。

上海有色网



生态环境部、商务部等15部门:

## 今年发布回收铜、回收铝原料产品质量标准 推进国内固废回收利用

8月16日,禁止洋垃圾入境推进固体废物进口管理制度改革部际协调小组第二次全体会议在京召开。协调小组组长、生态环境部部长李干杰主持会议并讲话。他强调,要坚定不移贯彻落实党中央、国务院决策部署,保持禁止洋垃圾入境推进固体废物进口管理制度改革的定力,不折不扣完成各项工作任务,为保障生态环境安全和人民群众身体健康、建设美丽中国作出新的更大贡献。

李干杰表示,2019年以来,部际协调小组成员单位坚决贯彻落实习近平总书记重要指示,按照年度工作计划,各司其职、团结协作,不断完善固体废物进口管理制度,坚决强化洋垃圾非法入

境管控,着力构建防堵洋垃圾入境长效机制,持续提升国内固体废物回收利用水平,积极采取措施应对相关问题,国内用纸产品市场基本平稳,废金属进口管理改革扎实有序。

2019年上半年,全国固体废物进口量为728.6万吨,同比下降28.1%,为顺利完成2019年改革目标奠定了坚实基础。

李干杰指出,禁止洋垃圾入境推进固体废物进口管理制度改革工作自2017年实施以来,取得了明显的阶段性进展,国际社会对我国的改革举措越来越理解和支持,国内的供给侧结构性改革为禁止洋垃圾入境创造了良好条件。但也要清醒认识到改革推进

面临的挑战和风险,坚定改革决心和信心,研究周密的应对措施,以抓铁有痕、踏石留印的劲头不断推进改革工作。

李干杰强调,要认真总结上半年固体废物进口情况,进一步严格控制许可进口总量,确保完成2019年进口固体废物总量控制目标任务。要加大宣传引导力度,向国内外展示我国在禁止洋垃圾入境推进固体废物进口管理制度改革方面取得的成就,努力营造全社会保护生态环境和节约资源的良好氛围。要做好法律和标准支持工作,全力配合固体废物污染环境防治法修订,加快推动巴塞尔公约附件修订的国内报批,做好回收铜、回收铝原料产品质量

标准发布。要继续加大洋垃圾非法入境管控力度,持续开展打击整治洋垃圾走私专项行动,建立健全国际合作机制,联合有关国家和地区开展区域性联合执法行动。要加快相关配套政策措施实施,大力推进国内固体废物回收利用工作。

会上,协调小组副组长、生态环境部副部长庄国泰通报了2019年上半年禁止洋垃圾入境推进固体废物进口管理制度改革工作进展情况,协调小组副组长、海关总署副署长邹志武介绍了海关总署2019年上半年禁止洋垃圾入境有关工作情况,发展改革委副秘书长苏伟介绍了实现废纸零进口综合性措施制定情况。再生资源产业技术创新战略联盟

中国有色网

## 7月精铜进口环比大增 前7月同比仍减

据海关总署网站8月25日消息,中国7月精铜进口量为292201吨,环比增加38%,但同比下降8%。

今年1-7月累计精铜进口量为1855407吨,较去年同期减少13.2%,大约减少28.13万吨。

7月份精铜进口环比大增的主要原因是从5月中旬开始,精铜进口盈利窗口逐步开始修复,进口铜多处在盈利平衡附近徘徊,窗口偶有打开,从而刺激电解铜进口。

但今年1-7月精铜进口仍同比呈现两位数下滑,主要原因是:

首先,今年海外冶炼厂检修较为集中,导致进口铜零单供应相对不足。

其次,今年LME发生多次交仓行为,推测很有可能将原本发往中国的铜直接在LME进行交仓。

上海有色网

## 华南地区持续累库 铜终端需求仍未见好转

自年初至今广东地区的铜库存总体存量要高于往年,对比近五年广东地区铜库存数据可见,今年广东库存高点已突破9万吨,创近五年新高,去库存量同比来看增幅仍较大。据SMM了解,目前华南地区累库趋势延续,截止8月22日,广东总库存达5.37万吨,累库规模相较于其他年份均在高位。那么今年广东库存延续高位缘为何故?

从供给和需求两方面分析,供给的增加和需求的减弱导致了大规模的累库。今年高位达9万吨主要原因使今年春节后政府进行增值税的调整,从16%降至13%,使得企业春节后大规模生产,为累库高位埋下伏笔。进入6月份,冶炼厂检修结束,加之华南地区新建扩建冶炼厂陆续投产,市场货源增加,开启新一轮累库规模。但除去增

值税改的政策面因素导致库存增加,本年华南累库规模大增主因仍是需求侧的疲弱。随着全球宏观经济低迷,中美贸易摩擦加剧,广东是铜终端消费集聚地之一,更是进出口大省,而全球贸易环境的恶化直接影响部分企业的产品出口,导致企业放缓生产节奏,从而对电解铜的需求亦有所减弱。从上海与广东的升贴水价差结构看,今年上海与广东的价差普遍处于高位,主因今年上海进口铜减少,供给端对升贴水小幅支撑,而广东方面持续累库,供给端相对充足,对升贴水形成打压。同时需求端,纵然全国整体需求较弱,但是上海的需求仍远好于广东,需求供给双重作用叠加下,导致今年广东地区的升贴水普遍较低。

上海有色网

## ICSG: 2019年前5个月全球铜缺口达到19万吨

国际铜研究组织(ICSG)最新报告显示,今年前五个月全球铜供应缺口为19万吨。

ICSG报告称,今年前五个月全球铜矿产量同比下降1%,精矿产量下降0.2%。其中智利的铜产量下降了3%,主因是矿石品位下

降,印尼的精矿产量下降了55%。今年前5月刚果和赞比亚的铜矿产量与去年同期持平,没能保持去年的增长势头。

但秘鲁、澳大利亚、中国和蒙古的铜矿产量在同期有所增长。

上海有色网

## 中将对美废铜进口关税加征5%

根据中国财政部日前公布的对美国反制关税清单,从12月15日起,中国将对从美国进口的废铜和废铝加征5%的关税。

在此前一轮的关税争端中,中国已对从美国进口的废铜征收了25%关税。在施加废铜进口关税后,中国从美国进口的废铜量就出现了断崖式的下滑。

据中国海关数据显示,2019年上半年中国自美国进口的废铜同比大幅下降80%至52022吨左右。

自中美贸易紧张局势升级以来,

上海有色网

## 全球经济放缓促使德国铜制品生产商削减工时

外媒8月26日消息,全球最大的铜制品生产商之一Wieland公司周一表示,由于全球经济放缓,在德国的二工厂将自下月起削减工作时长。

该工厂位于德国南部的维尔根(Villingen),生产用于汽车、电气工

程、电子和建筑行业的铜和铜合金带材。

有关该工厂的工作时长,Wieland未提供具体细节。

Wieland集团在全球拥有大约7000名雇员,铜制品销售量大约在530000吨。

长江有色金属网

## 全球最大的露天铜矿之一Chuquibambilla铜矿地下项目正式启动

日前,全球最大铜生产商智利国家铜业公司旗下丘基卡马塔铜矿地下项目启动。新项目采用最先进的技术,大大提高了环境和安全标准,并将矿山的寿命延长了40年。

目前由于矿石品位下降,智利国家铜业公司的铜矿产量开始下滑,2018年的产量已经从173万吨下降至168万吨。今年第一季度产量为37.09万吨,比去年第四季度下降27%,同比也下降17%,降至十年来新低。所以该公司致力于通过丘基卡马塔铜矿地下项目来提高产量。

丘基卡马塔铜矿是智利国家铜业公司旗下第二大铜矿,同时也是全球最大的露天铜矿之一,拥有10.28亿吨铜矿石储量,品位0.82%,每年铜产量约占全球铜供应总量的4%。但经过百年开采,该矿也面临着保持产量的挑战。

为此,智利国家铜业公司耗资56亿美元对其进行从露天开采到地下开采的转型建设,预计将使矿山寿命至少再延长40年,还将使该公司能够在矿石品位下降以及运营成本上升的同时保持较高的产量。

丘基卡马塔地下矿采用块状崩落法提取矿物,比传统的地下采矿更高效,更便宜。该方法将燃料消耗降低80%,采矿作业的生产力预计增加近40%。露天铜矿将于2020年关闭,完全转为地下开采后,丘基卡马塔铜矿预计到2026年铜年产量可到32万金属吨。

“经过104年不间断的活动,这座世界上最大的露天矿今天已经变成了世界上最现代化的地下矿井之一。”智利国家铜业公司执行总裁尼尔森皮萨罗说。

易矿资讯

## 西部矿业股份有限公司上半年实现利润总额9.25亿元

西部矿业股份有限公司上半年实现营业收入150.11亿元,同比增长4.47%,实现利润总额9.25亿元,实现净利润7.52亿元,同比增长1%。面对国内外错综复杂的经济形势,各下属公司共同努力,干部职工勠力同心,公司现金流状况持续改善,资产规模进一步扩大,整体业绩稳中有进。

据了解,今年上半年矿产铅、锌、铜价格下降幅度较大,加上人工成本上升、安全环保投入增加等因素,考验着西部矿业的盈利水平。在这种情况下,西部矿业仍然实现正向增长,主要得益于全力推动质量、效率、动力变革。

股份公司从严从实管控红线,安全

发展得到保障;科技创新扎实开展,创新能力不断增强;重点项目稳步推进,多元产业健康发展;深入开展精细化管理,保障能力持续提升,公司整体发展形势良好。

绿色发展方面,股份公司所有矿山单位井下采用充填采矿法,将废石、废渣和尾矿充填采空区,减少了废石和尾矿在地表的排放;选矿水循环利用率达到80%以上,实现了选矿废水零排放。作为股份公司主要盈利单位,锡铁山分公司智慧矿山建设成效显著,已全部实现开采机械化、主要环节控制自动化,选矿处理量超设计能力19.76%,日处理原矿量达4800吨,铅精矿、硫精矿、锌精矿金属回收率处于国内外领先水平。股份

公司所属一批主力矿山单位均完成年度计划,实现了同比增长,矿产品产销量的提高,部分弥补了金属价格下跌导致的产品利润下降。

控亏方面,股份公司按照“做精冶炼产业”战略部署,在巨大压力面前,积极寻策谋进,坚持循环经济,完善产业链条,在公司内部做到“吃干榨净”。以主题教育为契机,冶炼单位将生产系统每一个生产环节进行“拆分”纠错,集思广益,精耕细作,加大挖潜增效和产品质量攻关力度,金属日产量逐步提升,物料消耗、直流电耗等不断降低,多项生产指标达历史最优水平,“出血点”被逐个堵住,股份公司旗下主要冶炼单位的亏损同比较大幅度减少。

中国有色网