

2013(第八届)上海铅锌峰会

主办方:上海有色金属行业协会 上海有色网 时间:2013.3.21-23 地点:上海银星皇冠假日酒店

会议日程

3月22日

模块一、综合因素 & 供需格局

● 中国经济复苏进程的展望

莫尼塔投资发展有限公司研究副总监 王沛

● SMM 价格的实践与总结

SMM 总经理 童乐中

● LME 眼中的亚洲铅锌市场

LME

● 影响全球铅锌价格的中国因素

株洲冶炼集团股份有限公司总经理 李雄姿

● 中国的铅锌矿供应,是否真由供应紧张变为供大于求?

模块二、价格走势 & 市场热点

● 全球锌市场未来展望

中国有色金属工业协会重金属部铅锌分会常务副秘书长 彭涛

● 锌应用全球发展现状和展望

国际锌协会全球技术与市场总监 顾德威

● 锌市场新变化——国际锌协会锌重点项目在中国的推广

华南理工大学教授,国际锌协会高级技术顾问孔纲

● 铅锌精矿市场综述

五矿有色金属股份有限公司 张长海

● SMM 视角——中国铅行业发展面面观

SMM 铅行业资深分析师 张舒

● 白银期货如火如荼,对铅锌行业的影响及启发

中证期货有限公司研究部 项楠

3月23日

模块三、下游应用 & 技术革新

● 环保整治和 2013 年的任务

环保部

● 中国蓄电池行业热点讨论

● 铅酸蓄电池的发展

理士国际技术有限公司副总裁 洪渝

● 新能源汽车的未来发展前景

● 锌下游企业对热镀锌市场的看法

工信部赛迪研究院原材料工业研究所所长 袁开洪

参会费用

普通参会方案:4,200 RMB/人

增值参会方案:12,000 RMB(含 2 个参会名额+1 页彩色会刊广告)

以上费用不含参会嘉宾差旅费用

报名联系

周鹏飞 手机:13661509671 传真:021-51553025

E-mail:nicholaschow@smm.cn

周莉萍 手机:13641792164 传真:021-51553025

E-mail:zhouliying@smm.cn

协会会员享受 30%折扣 3000RMB/人! 会员报名请联系许雯雯

电话:021-56030072 传真:021-56666685 E-mail:xyw@csnta.org

详细请访问 www.csnta.org 会展服务中心

《电解金属锰行业准入条件》修订工作研讨会召开

近日,全国锰业技术委员会在长沙组织召开了《电解金属锰行业准入条件》修订工作研讨会。湖南省锰业协会、重庆秀山锰业协会,以及宁夏天元锰业、中信大锰等电解金属锰生产企业代表参加了会议,代表们对修订和完善《电解金属锰行业准入条件》进行了认真讨论,提出了许多意见和建议。(来源:工信部)

德利用镍金属在石墨中开凿纳米“隧道”

德国卡尔斯鲁厄技术研究院(KIT)和美国莱斯大学的科学家合作,利用镍原子在石墨材料中成功“开凿”出直径为纳米级别的“隧道”,有望为制备锂离子电池高性能多孔石墨电极等提供新的技术手段。研究人员首先将金属镍纳米颗粒引入石墨材料表面,然后在充满氢气的环境中进行快速加热,金属镍纳米颗粒的表面将起到催化作用,使石墨中的碳原子脱离晶体栅格,与氢原子结合成气态的甲烷。在此过程中,金属镍纳米颗粒在毛细管效应作用下,将被“吸入”在石墨材料表面形成的微小“孔穴”中,并继续催化化学反应从而逐渐深入石墨材料内部。这种纳米“隧道”结构具有广泛的应用前景,如通过这种工艺制备的多孔石墨材料作为锂离子电池的电极材料,可大大缩短充电所需时间;在医药领域,可用这种多孔石墨材料作为可长时间定向释放药物的载体。而如果用这种技术对与石墨具有相似的晶体结构但不具有导电性的材料(如氮化硼)进行加工,所形成的“隧道”结构将可作为纳米电子元件的支架材料,如新型的传感器和太阳能电池单元等。(来源:科技部)

神华准能公司氧化铝中试厂成功生产出首批金属镍

随着成功打通粉煤灰酸法提镍工艺,近日,神华准能公司氧化铝中试厂生产出第一批金属镍,标志着循环经济产业项目中,镍的提取工艺取得重大进展。镍是一种重要的稀散金属,广泛应用于通信卫星、高速信号、个人电脑、汽车等现代高科技领域,近年来需求量增长很快。准格尔矿区煤田中伴生有储量近 85.7 万吨的镍,有巨大的应用前景。粉煤灰酸法提镍工艺的成功打通,为神华准能煤炭伴生资源综合利用项目中镍的有效利用开辟了道路。(来源:国资委)

《上海有色金属信息》周报编辑

主编:史爱萍
编辑:许寅定、虞敏瑞
电话:021-56030072
传真:021-56666685
地址:上海市花园路 84 号 C 楼 3 层
邮编:200083
E-mail:xyw@csnta.org
E-mail:yymr@csnta.org



2月进口量下降,旺季需求初现端倪

——铜周报(3月4日-8日)

1、上周行情回顾

上周铜价在经历连续下跌后止跌企稳,围绕长期支撑位 7760 美元震荡整理。市场的焦点仍然是中国旺季需求,上周临近周末铜现货市场稍显旺季需求特征,现货贴水转为现货升水 20 元/吨,期货市场期限结构也变得平坦。然而 2 月份进口数据却差强人意。尽管周末公布的美国非农就业数据大增 23.6 万人,明显高于预期,失业率也降低至四年来的低点 7.7%,就业情况的向好,使得市场担忧美联储提早结束货币刺激政策,反而缺少对铜价的支撑。伦铜周末库存为 509,425 吨,比上周末增加 50,650 吨,周末现货贴水收盘至 30 美元。周末公布的上期所库存 225,416 吨,比上周末减少 785 吨。

2、主要影响因素分析

2.1 中国 2 月份未锻造铜及铜材进口 298,102 吨,同比下降 38.5%;废铜进口 30 万吨,同比下降 25.5%。

周末海关公布了中国 2 月份未锻造铜进口数据为 29.8 万吨,与去年同期相比下降 38.5%,按照去年月度平均值扣除阳极铜、铜合金、铜材,可以粗略得到精铜进口为 19 万吨,明显低于去年月度平均 28.3 万吨,从进口数据反映出国内现货需求稍弱于往年,由于全球铜市场供求平衡完全依赖于中国需求,对未来铜价的压力是显而易见。另外的原因是近几个月国内铜价一直低于进口成本。

尽管 1、2 月份铜下游需求未见明显起色,如杆线企业开工率下滑。但进入 3 月份,现货需求还是初步呈现旺季的特征,表现为现货由贴水转为小幅升水,上期所的期限结构也变得平坦,甚至远期出现小幅贴水。

另外,1、2 月份废铜进口分别为 38、30 万吨,前 2 个月合计 68 万吨略高于去年的 63.1 万吨,增加 7.9%。截止目前,海关尚未公布精铜进口数据。

2.2 中国 2 月 CPI 上涨 3.2%,PPI 降低

1.6%;美国非农就业人数 23.6 万人好于预期,失业率降至 7.7%。

2 月中国 CPI 同比上涨 3.2%,高于预期 3%,2 月 CPI 环比上涨 1.1%。2 月份食品价格同比上涨 6.0%,影响居民消费价格总水平同比上涨约 1.98 个百分点。由于春节错月、对比基期差异,拉低了今年 1 月份的同比涨幅,同时也抬高了 2 月份的同比涨幅。

新一届领导集体将国内的 CPI 调控目标定为 3.5%,2 月份的 CPI 数值已经接近这个目标。

2 月份 PPI 下降 1.6%。值得注意的是,购进价格中有色金属材料及电线类环比增加 0.3%,同比下降 2.4%。

周五公布的美国非农就业数据为 23.6 万人,好于市场预期的 16.5 万人,失业率也降低至 7.7%。新增岗位主要来自私营部门,私营部门增加 24.6 万人,预期增加 17 万人。反映出美国经济正逐步向好,但步伐依旧缓慢,美股在就业市场就业数据向好的带动下,已经突破历史高点,同时也使得美元指数出现上涨。但引发铜市场投资对美联储退出货币刺激政策的担忧,在铜供大于求的预期下,铜市场受到双重压力。

3、后市展望

从铜进口初步数据来看,中国进口同比降幅较大,说明国内对外需求依赖度下降,另外一个因素是元旦以来国内价格持续低于进口成本。关注近期公布的国内产量数据和进口分项数据。近期现货由贴水转为小幅升水,旺季现货需求特征初步显现。

国内 CPI 接近调控目标,国家可能会对货币投放总量加以控制,对于流动资金需求较大的铜企业而言可能会增加资金成本和获得资金的难度。

美国就业数据的向好,虽然刺激美股创出历史新高,但对于预期供大于求的铜市场而言,引发市场对美联储提早退出货币刺激政策的担忧。

(供稿:中银万国期货)

【会员单位介绍】

上海通达商标代理有限公司

上海通达商标代理有限公司是经上海市工商行政管理局批准、国家工商行政管理总局商标局备案的商标代理机构。公司通过个性化定制服务模式,指导并帮助企业以无风险的投入获得超值的回报与产出。

公司通过商标学术推广、产业报告发布、著名商标辅导、驰名商标申报、诉讼与非诉讼商标案件代理等多种方式增强了客户与自身的综合竞争能力,在业界实现了商标代理服务专业化、流程化、网络化的多效合一。

地址:卢湾区复兴中路 1 号申能国际大厦 704 室
负责人:侯化崇(总经理)
电话:021-33318587
传真:021-33318580
联系人:周都(市场部经理)
网址:www.tdtm.info

【两会声音】

制定钼行业发展规划

全国人大代表、新华龙董事长郭光华建议,尽快制定钼行业发展规划,严格执行行业准入标准,加快培育国际化的大型钼业企业集团,适度放开钼产品加工贸易,促进我国钼业健康可持续发展。

郭光华称,我国钼资源探明储量在 2000 万吨以上,居世界首位。目前,国内钼产业呈现两极化格局。据统计,全国钼炉料企业中,年产 1000 吨以下的小钼铁厂占钼铁企业总数的 70% 以上,但产量仅占全国钼铁总产量的 25% 左右,并存在能耗高、污染重及资源浪费等诸多问题。整合小型钼炉料企业,提高产业集中度是钼业发展的必然趋势。

郭光华建议,加强宏观调控力度,逐步解决钼生产加工企业“散、乱、小”和恶性竞争问题,促

台促进钼业企业整合的相关政策,鼓励有技术研发能力、资金实力、环保治理措施的大型钼业企业加快发展;严格执行国家《钼行业准入条件》的相关规定,禁止建设单一钼铁生产企业,坚决取缔淘汰外燃式回转窑、淘汰焙烧工艺中的反射炉,加强环保整治力度,通过技术改造实现钼企业规模化、机械化、科学化生产;推动行业整合,促使产能向优势企业集中,引导产品结构向高附加值的深加工产品转变,培育国际化的大型钼业企业集团。

此外,郭光华建议,适度开放钼品加工贸易,可通过采取钼品加工贸易配额制,选择具备资质的优秀加工企业开展国际贸易业务等方式促进国内钼产业发展。(来源:中国证券报)