

上海有色金属信息

SHANGHAI YOUSE JINSHU XINXI
 第 29 期 (总第 713 期) 2011 年 8 月 10 日 内部资料 免费交流
 上海有色金属行业协会 主办 上海市连续性内部资料准印证: (B) 第 0234 号

打造涵盖有色金属交易全过程的
 上海有色金属现货电子交易平台
上海有色金属电子商务有限公司
 注册成功

办公地点: 上海市杨浦区翔殷路 1088 号凯迪金融大厦 12 层
 邮编: 200433 总经理: 杨登亮
 手机: 18621816765 网址: www.smex.cn

上半年全国有色工业经济运行平稳

8月4日,中国有色金属工业协会举办了2011年上半年中国有色金属工业经济运行新闻发布会。会上,中国有色金属工业协会副会长兼秘书长贾明星公布了2011年上半年有色工业的详细运行状况和有色金属工业运行中面临的主要问题以及对下半年有色金属工业运行态势的预测展望。

2011年上半年十种有色金属(铜、铝、铅、锌、镍、锡、钨、钼、铟、铋)产量为1655.3万吨,同比增长7.3%。其中,冶炼产品产量增幅放缓,矿产品和

深加工产品的增幅明显大于冶炼产品的增幅;且经济效益进一步向拥有资源、能源的企业集中,固定资产投资呈现出向西部转移的态势明显。

同时,上半年来,有色金属工业运行中面临的电价上涨、钨锡稀土等优势资源开发不科学以及融资困难等问题仍需要面对和解决。

转移西部趋势明显
 今年上半年,全国有色金属工业完成固定资产投资1947.2亿元,同比增长28.2%,增幅比全国固定资产投资高

2个百分点,其中西部12个省区完成固定资产投资额为816.7亿元,同比增长35.7%,增幅比全国有色金属工业完成固定资产投资增幅高7.5个百分点;占全国有色金属完成固定资产投资的41.9%,所占比重较去年上升2.3个百分点。

预计今年十种有色金属产量增幅10%左右
 据统计,今年上半年,全国规模以上有色金属企业工业增加值按可比价格计算同比增长12.3%,比“十一五”期

间平均增速下降3.9个百分点;十种有色金属较“十一五”期间平均增幅降低6.5个百分点。

对于增幅有所放缓的现象,业内专家给出了“内部产业结构调整使然”的判断。

冶炼产品产量增幅放缓,矿产品和深加工产品增幅明显大于冶炼产品增幅的特点表明,中国有色金属产业正在加快产业结构调整,即以依靠冶炼产量扩张的粗放发展向产业链均衡发展转变。

三部委下发税收优惠政策支持西部大开发

财政部、海关总署、国税总局日前联合下发通知,决定对设在西部地区的企业及相关项目继续实施所得税、关税等优惠政策,并自2011年1月1日起执行。业内专家表示,这意味着西部一些上市公司将继续享受税收优惠政策,从而对其业绩产生积极影响。

通知明确,自2011年1月1日至2020年12月31日,对设在西部地区的鼓励类产业企业减按15%的税率征收企业所得税。上述鼓励类产业企业是指以《西部地区鼓励类产业目录》中规定的产业项目为主营业务,且其主营业务收入占企业收入总额70%以上的企业。《西部地区鼓励类产业目录》将另行发布。

同时,对西部地区内资鼓励类产业、外商投资鼓励类产业及优势产业的项目在投资总额内进口的自用设备,在政策规定范围内免征

关税。
 此外,通知明确,对西部地区2010年12月31日前新办的,根据《财政部国家税务总局海关总署关于西部大开发税收优惠政策问题的通知》第二条第三款规定可以享受企业所得税“两免三减半”优惠的交通、电力、水利、邮政、广播电视企业,其享受的企业所得税“两免三减半”优惠可以继续享受到期满为止。税收政策的实施无疑直接利好企业发展,对西部上市公司产生积极影响。

根据通知,上述西部地区包括重庆、四川、贵州、云南、西藏、陕西、甘肃、宁夏、青海、新疆、内蒙古和广西。通知还明确,湖南省湘西土家族苗族自治州、湖北省恩施土家族苗族自治州、吉林省延边朝鲜族自治州,可比照西部地区的税收政策执行。

富宝资讯:基本金属遭血洗 黎明或在眼前

进入8月份以来,金属市场未能延续上月强势,行情急转直下,多数基本金属创今年以来最大单日跌幅。截止9日亚盘伦铜月度跌幅近12%,伦铝近10%,伦铅及伦镍则跌15%以上,而伦锌及伦锡跌幅最深,分别为17%及20%以上。今日国内沪铜开盘跌停,下探6.35万附近,沪铝再回1.65万附近,沪锌亦下破1.6万,而沪铅创年内新低15130元/吨。

美债的影响,持续性可能不强
 虽美债引发本次金融地震,但持续性或有限。上海中期分析师方俊峰表示“从整体的市场气氛而言,美国评级被下调给市场带来的利空

作用将是短周期的,并不能导致整个大宗商品走熊”。而中国国际期货金属分析师金龙善同样认为,“美债并未出现违约风险,市场反应过于恐慌,有色金属或严重被低估”。

新一轮救市可期
 宏观面上世界经济遭受欧债困扰,且近期公布的中美制造数据疲弱亦引发投资者对金属需求前景的担忧。因此,全球经济面临不确定性或同样激发各国实施新一轮的刺激计划,投资者对美联储后期推出QE3的预期或再度升温。而国内方面,后期随着通胀出现拐点,料收紧政策放缓,或有力改善金属需求前景。(下转第4版)

早在去年2010年5月国家发改委、财政部提出在全国开展“城市矿产”示范基地的建设,力争通过5年努力,在全国建成30个左右技术先进、环保达标、管理规范、利用规模化、辐射作用强的“城市矿产”示范基地,推动报废机电设备、电线电缆、家电、汽车、手机、铅酸蓄电池等重点“城市矿产”资源的循环利用。

据专家测算,与原生金属生产相比,生产一吨再生铜、再生铝、再生铅分别可以节约1054千克、3443千克、659千克标煤,节水395立方米、22立方米、235立方米,减少固体废物排放380吨、20吨、128吨,每吨再生铜、再生铝分别相当于少排放二氧化硫0.137吨、0.03吨。

据了解中国有色金属矿产资源相对短缺,资源消耗量持续增加,重要资源对外依存度逐年攀升,目前铜原料约65%、铝原料约55%、铅锌原料约30%以上需要进口,并且还有进一步扩大的趋势。“城市矿产”示范基地的建立,无疑具有巨大辐射力和影响力,对再生有色金属利用意义是重大的。

发达国家再生有色金属产量占有色金属总产量平均超过50%。发达国家都十分重视铅酸蓄电池回收和再生铅的生产。全球再生铅的产量已超过原生铅产量,美国再生铅产量占铅产量的76%以上,德国、法国、瑞典等国家再生铅产量也都超过50%。

2010年,我国再生有色金属产量达到775万吨,相当于节约1719万吨标煤、节水13.5亿立方米,减少固废排放11.6亿吨、减少二氧化硫排放37万吨。

国外发达国家的城镇化和工业化已经进行了几十甚至上百年,许多产品用完以后已达到废弃的阶段,而我国90%的再生金属都是从发达国家进口过来的,这是因为中国仍处于工业化、城镇化加速发展阶段,中国有色金属相关产品还没到大规模报废期,但从发展角度来看,我国已逐步进入资源循环大周期,大量汽车、家电等机电产品面临着淘汰和报废。

据透露,目前为落实《再生有色金属产业发展推进计划》,进一步强化再生铜、再生铝、再生铅行业准入管理,相关准入条件正在抓紧制订中。

发展再生金属技术 增强资源循环利用



上海鑫云贵稀金属再生有限公司

公司以“绿色环保、资源再生、综合利用、诚实服务”为宗旨,已通过ISO9001质量管理体系认证以及ISO14001环境保护质量体系被上海市环境保护局核准为《铅酸蓄电池、含铅废物危险废物》定点回收、处置单位

	控股(参股)企业名称	主营业务	备注
	上海鑫云贵稀金属再生有限公司	废铅酸蓄电池回收处置、生产铅锡合金等铅基合金	持有上海市环保局颁发的《上海市危险废物经营许可证》
	上海三井鑫云贵稀金属循环利用有限公司	电子废弃物回收处理,提炼铜、金、银和钨、钼等有色金属	被上海市环保局列入电子废物拆解利用处置单位名录
	上海鑫菱金属再生有限公司	废铝回收再生处置,生产再生铝和铝合金系列产品	持有国家环保局核准的铅废碎料进口许可证
	上海金高电子材料有限公司	再生铅资源利用,生产电池极板、氧化铅、硅酸铅、电解铅等铅系列产品	再生铅资源利用单位
	天津东邦铅资源再生有限公司	废铅酸蓄电池回收处置,生产铅锡合金等铅基合金	持有天津市环保局颁发的《天津市危险废物经营许可证》

公司地址: 上海市金山区张堰镇工业区汇科路222号 邮编: 201514 联系电话: 021-57217457, 021-57213939 联系人: 薛本锡 13701610065 岳良栋 13901953296