

上海有色金属信息

SHANGHAI YOUSE JINSHU XINXI

第 11 期 (总第 790 期) 2013 年 4 月 3 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

上海有色协会网
www.csnta.org

会员服务功能正式上线

协会会员单位可免费登录使用

- 1、历史数据查询
- 2、供求信息发布
- 3、招聘信息发布
- 4、建立企业空间

电话: 021-56030072、021-33872553 传真: 021-56666885
联系人: 许实雯、虞敏强 邮箱: ymr@csnta.org

2013(第八届)上海铅锌峰会在沪成功举行



本报讯 3月22日,由上海有色金属行业协会与SMM联袂举办的2013(第八届)上海铅锌峰会在申城召开。会上,来自国家部委领导、行业协会专家、行业巨头等与会代表一起,共同探讨了中国铅锌业现状、铅锌价格走势及发展前景。

2012年铅锌
利润仅0.46%

“2012年铅锌行业的成本增幅明显高于主营收入的增幅,效益下滑,协会重点联系的铅锌企业销售利润率大降至0.46%。”中国有色金属工业协会铅锌分会常务副秘书长彭涛在会上发言时说到。

据彭涛介绍,2012年,协会重点联系的20家铅锌企业发生主营业务成本1364.2亿元,同比增长13.3%;实现主营业务收入1475.3亿元,同比增长8.9%,成本增幅明显高于主营业务收入增幅。20户铅锌企业盈亏相抵后实现利润6.8亿元,同比下降85.5%。铅锌企业亏损企业为6户,亏损额为27.4亿元,同比增

长66.3%。重点联系铅锌企业销售利润率为0.46%,同比回落了3.0个百分点;负债率为69.4%,同比上升了4.3个百分点。去年整个铅锌行业都处于下滑中。

株冶集团总经理李雄姿也在会上表示,在房地产市场的调控措施及工业利润增速放缓之下,中国锌需求未改善。他称,中国铅锌冶炼厂对复产持谨慎态度。

铅锌行业存三大突出问题

同时,彭涛在会上总结了目前铅锌行业存在的三大突出问题:一、成本不断攀升。原辅料、能源价格、劳动力、财务费用、税费等成本不断上升,环保治理投入增加,我国铅锌工业过去因低成本承接国外产能转移的发展环境已不复存在。

二、产能过剩压力凸显,市场需求增速放缓,精锌产量出现负增长。面对资源、环境和成本的三大挑战,“十二五”规划对铅、锌产量的年均增速分别做了5.2%、6.9%的设想,增速约比“十一五”期间减缓一倍。随着全球经济放缓,需求下降,国外低价产品借机涌入

使得2012年精锌进口剧增,冲击国内锌产业,引发精锌产量罕见的负增长,需要引起全行业足够的重视。

三、重金属污染治理形势空前严峻。建设生态文明的美丽中国,有效防治重金属污染已成为铅锌企业生存和发展的生命线。受重金属污染控制指标、降低二氧化碳排放强度和污染物排放种类的要求,铅锌冶炼产业未来环保和节能减排压力将进一步加大。

此外,国家环保部、理士国际副总裁洪渝、中国电池工业协会副会长王金良、国际铅锌协会专家等也分别从铅锌的环保、供给、下游需求和运用等方面进行了解读。

在会议特设的嘉宾访谈环节上,来自国家资源部信息中心、株冶火炬、湖南水口山、超威、骆驼等部门、企业的专家、高管们与参会代表一起探讨了中国铅锌矿的供求以及铅蓄电池行业热点问题。

会议在热情的气氛中降下帷幕,代表们相约明年再聚。

有色行业特有工种职业技能鉴定站获中国人保部批准建立

本报讯 近日,中国人力资源社会保障部办公厅发文公布,同意建立有色金属等7个行业特有工种职业技能鉴定站。上海有色金属行业协会作为新建鉴定站承建单位之一,将开展《职业技能鉴定规定》确定的各项业务工作,并负责职业技能鉴定的咨询服务和信息统计与相关培训工作。

此次获批的职业技能鉴定站鉴定等级包括初、中、高、技师、高级技师。鉴定范围包括:单晶硅制取工、单晶硅制备料工、有色金属熔炼工、有色金属铸造工、电解精炼工、镁冶炼工、硅冶炼工、钨钼冶炼工、钛冶炼工、稀土冶炼工、贵金属冶炼工、半导体原料制备工、多晶硅制取工、轧制原料工、金属轧制工、酸洗工、金属材料热处理工、焊管工、精整工、金属丝材拉拔工、金属挤压工、冷轧工、单晶片加工工、电子用水制备工、化学检验工、材料成分检验工、材料物理性能检验工共27种。

人力资源和社会保障部要求各机构在核准的范围内,认真组织开展职业技能鉴定工作,加强对鉴定站的管理,严格执行职业标准,强化鉴定考务管理,确保鉴定质量。

据了解,行业内已有很多企业把员工职业技能资格和待遇挂钩考核,激发了员工提高自身技术水平的积极性,带动了整个行业从业人员素质的提升。

华东产品质检中心迁址和扩项资质认定通过专家评审

本报讯 近日,中国有色金属工业华东产品质量监督检验中心(以下简称“中心”)迁址和扩项资质认定通过专家评审。中心在迎接此次评审的工作中,主要修订了质量手册和其他质量文件,对全体员工进行了质量方针、目

标和体系文件宣贯,对新聘人员进行安全和检验员守则、岗位职责培训,以及重新岗位技能培训考核并发放上岗证。在检测工作方面,主要进行迁址后实验室与原实验室检测数据的对比。

据悉,中心为提升技术和发

展空间,通过此次迁址已增设了包括电感耦合等离子发射光谱仪、原子吸收分光光度计、各种硬度计等在内的17台(套)设备,以及相关的辅助装备和设施,以确保仪器设备的精度和灵敏度等技术指标达到检测要求。

【通知转发】

关于开展2013年度有色金属产品实物质量认定活动的通知

各有关单位:

为了更好地配合工业和信息化部开展“工业质量品牌建设”工作和“质量兴业”活动,经中国有色金属工业协会研究决定,继续开展2013年度有色金属产品实物质量认定工作,委托中国质量协会有色金属分会具体实施。

产品认定范围包括有色金属冶炼产品,有色金属加工材,稀有金属材料,稀土金属材料,

有色金属矿产品、副产品,有色金属新材料、新产品等。产品认定范围参考目录可登陆www.cnsmg.com查看。

联系方式:

中国有色金属工业协会科学技术部

地址:北京市复兴路乙12号

电话/传真:010-63971846

联系人:杨鹏



值得信赖的第三方检测机构!

上海有色金属工业技术监测中心
中国有色金属工业无损检测中心
中国有色金属工业华东产品质量监督检验中心

办公室地址:上海花园路84号C楼2层 邮编:200083 电话:021-56661241/021-56665172 www.shysys.cn
实验室地址:上海博济·智汇园 呼兰路911弄11号2号楼401、403室