

上海有色金属信息



中国镍钴网
www.niccn.com

全国各地最权威的镍钴综合报价

每日10:18向全球发布最新的镍钴行情

每日中午12点发布当日早市

上海有色金属现货报价及走势

电话: 021-59117831 传真: 021-59117307 联系人: 倪灿雄

SHANGHAI YOUSE JINSHU XINXI

第4期 (总第736期) 2012年2月8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

陈全训会长寄语上海有色金属现货交易中心

本报讯 前不久,国务院参事、中国有色金属工业协会会长陈全训莅临上海有色金属现货交易中心指导工作。陈会长在听完交易中心的整体规划、业务模式、运营进展、未来方向等内容的介绍后,对现货交易中心采用的交易模式给予了肯定。他说,通过利用现代化的物流、数据、互联网技术,降低传统的现货交易成本,确实是个创新,非常值得探索。

“事实上,你们的这种尝试,是摸着石头过河,是对一种新鲜事物的尝试,我对第一个吃螃蟹的这种精神表示敬佩,这是我的第一个感受;第二个感受就是你们的规划定的不错,保证了现货交易的实施,而不是挂羊头卖狗肉,核心问题保证了健康的发展,这是最关键的生命力在于按规矩办事,困难也在于按规矩办事,在这个过程中,要甘于寂寞;

第三,你们现在在做的确实是个好事,在中国,前人没有做过,你们是探索者,只要有利于行业的发展,(中国有色金属工业协会)协会都会支持。”陈会长对上海现货电子交易平台的发展寄予了厚望。他还表示,上海有色金属现货交易中心也可以通过中国有色金属工业协会的平台进行宣传。“如果中铝、五矿、金川等等这些中国有色金属工业协会

的副会长单位都能参与进来,那么这个平台就成功一半了。”他希望平台能够吸引更多的大企业参与。

同时,他指出,虽然现在全国各地都在搞电子交易,但很多都走样了,电子现货交易模式还需要在实践中逐渐完善。他希望,上海有色金属现货交易中心作为一个探索者,一定要把平台做大做强,真正当成事业来做。

紧贴节能减排热点 研制有色能耗地标

本报讯 在市有关部门的支持下,在市质技监局标准化处和虹口区质技监局标计科的指导下,协会紧贴节能减排热点,通过学习调研,提出了构建上海市有色金属产品系列能耗标准的建议,并编制、发布了《上海有色金属节能标准化三年行动计划(2011-2013)》及《2011年行动方案》,组织动员生产企业“十二五”期间积极投入到“以节能标准化工作推动上海有色金属行业结构调整”的活动中。

协会经过2010年承担上海市地方标准《铜及铜合金管材能源消耗限额》编制任务的实践,2011年又承担了“铜精炼”、“铝箔”、“铝合金建筑型材”、“再生铝”和“变形铝及铝合金铸造锭、铸轧卷”等5项有色金属产品的单位产品能源消耗限额上海市地方标准的研制项目。目前,《铜精炼单位产品能源消耗限额》和《铝箔单位产品能源消耗限额》已经上海市质量技术监督局批准发布,将于2012年6月1日实施。《铝合金建筑型材单位产品能源消耗限额》、《再生铝单位产品能源消耗限额》和《变形铝及铝合金铸造锭、铸轧卷单位产品能源消耗限额》3项标准已报送主管部门审查。

在以上标准的研制过程中,协会和各标准起草组得到了有关部门和专家的科学指导,得到了数十家相关企业的大力支持和积极参与。其中有12家企业在课题研制中成绩显著,体现了企业的社会责任意识,并得到上海有色金属行业协会和上海有色金属标准化技术委员会的通报表彰。

从工信部发布的《有色金属工业“十二五”发展规划》看,大力推进节能减排仍将是“十二五”期间的主要任务之一。《规划》指出,要“进一步做好能耗、安全生产、清洁生产标准的制订”,要求行业协会在信息交流、行业自律、企业维权、科技创新、节能减排、诚信建设等方面积极发挥作用。因此,在新的一年里,上海有色金属行业协会将继续依托挂在协会的市有色标委会,紧紧依靠一线生产企业,再接再厉,创造性地执行节能标准化“三年行动计划”,以节能减排的实际科研成果推动上海有色金属行业结构调整,积极响应政府“创新驱动,转型发展”的号召。

把有色金属工业打造成生态产业

编者按:2012年初,工信部正式发布了《有色金属工业“十二五”发展规划》(简称《规划》)。此《规划》对加快有色产业转型升级作了具体的部署,是指我国有色金属工业实现由大到强转变的重要文件。《规划》包括子规划——《铝工业“十二五”发展专项规划》。本报积极建议业内人士阅读、学习《规划》全文(读者可登陆上海有色金属行业协会门户网站 www.csnta.org 阅读、下载全文),意在宣传、导读《规划》。

工信部正式发布的《有色金属工业“十二五”发展规划》(以下简称《规划》)编制的主要思路和方向:

一是体现“四个转变”。“十二五”时期,有色金属工业要由注重规模扩张向生态产业发展模式转变,要实现产业、生态、社会和谐发展;由注重主业生产经营向注重生产和服务协调发展转变;由注重国内资源开发向注重国内外两种资

源开发转变;由注重国内向注重国内和国际两个空间发展转变,加快产业转移。

二是立足“三个支撑”。有色金属工业作为国民经济的重要基础产业,考虑国内资源、能源短缺,其发展要立足支撑国内下游市场发展需求;考虑我国资源分布不均、经济水平发展不平衡的国情,要立足支撑区域经济发展;同时,考虑无论是大力发展精深加工产品,还是节能减排,都要立足技术进步的支撑。

三是坚持“一个主题”。《规划》明确了结构调整转型升级是“十二五”期间有色金属工业的主要发展方向,是贯穿全篇的主题,围绕这个主题,《规划》明确了规划指导思想、基本原则、发展目标及主要任务、重大专项。

《规划》明确“十二五”有色金属工业布局调整要统筹规划,坚持上大与压小相结合,淘汰落后与上新项目相结合的原则。

(来源:中国经济导报)

富宝资讯:WTO 维持原材料出口裁决 铝锌影响或有限

世界贸易组织(WTO)维持对中国限制原材料出口违规的裁决,称中国对包括铝土、硅铁、镁、锌等9种原材料实行出口限制措施违反了WTO的规则以及中国人世时的承诺。中国商务部此后发表的声明称对该决定“深表遗憾”,但表示会遵从世贸组织的决定。

富宝锌分析师刘睿认为,目前国家对锌限制出口采取的措施主要是出口许可证管理和征收出口关税。2010年1月1日起执行的《2010年出口许可证管理货物目录》中,锌及锌基合金在实施出口许可证管理的

货物之列。而根据2011年1月1日起实施的《2011年关税实施方案》,对1#锌以及2#锌分别征收5%和15%的出口关税。虽然WTO的贸易裁定或迫使中国政府在出口关税及政策实施上做出相应的让步,但总体上料对短期锌原料的出口及价格影响有限。首先,全球经济环境不好,致使近期浙江及广东地区锌合金出口企业订单明显减少,料在全球锌需求偏弱及供应严重过剩的背景下,即使取消关税及出口许可证管理,短期内也难给国内锌原料出口带来明显提振;其次,从近

期锌沪伦比值来看,目前锌进出口平衡区间在6.3-7.7附近,料随着人民币不断升值,未来或更倾向与进口盈利。故而富宝锌分析师吴美丽认为,WTO贸易裁定对锌出口短期影响或有限。对于铝市来说,富宝铝分析师余家奥认为,近年来随着我国氧化铝产能的迅速扩张,对铝土矿的需求也大幅增长。但由于我国绝大部分铝土矿的开采和冶炼难度较大,所以严重制约了产量的增长速度;近几年国内铝土矿产量的年均增长率仅为15%左右。(下转第4版)

云

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环境保护质量管理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	再生铝资源利用,生产电池极板、氧化铝、硅酸铝、电解铝等铝系列产品	再生铝资源利用单位
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