

欢迎加盟上海有色金属行业协会

热忱欢迎广大有色金属企事业单位加盟,共同为发展有色金属事业作贡献。会员单位按协会《章程》规定,按时缴纳会费(2500/年),同时可享受下列服务:

1、参加协会举办的各类活动,如论坛,展览会,产品推介会,热点难点问题研讨会,新工艺、新技术交流会,先进装备、国内外考察等。

2、根据会员的实际需要提供专项服务,如项目咨询,资料收集,调解纠纷,为经营活动牵线搭桥等。

3、会员单位信息编入《上海有色网》的协会专区,优先在协会的杂志、周报及手机网上展示企业产品的科技成果,并获赠《上海有色金属》杂志和《上海有色金属信息》周报。

会员单位可委托本协会组织企业发展规划研讨会,新产品、新技术、新设备发布会、推介会等(相关费用自理)。

协会账户:
户名:上海有色金属行业协会
账号:121908045310702
开户行:招商银行虹口体育场支行

上海有色金属工业技术监测中心有限公司

上海有色金属工业技术监测中心有限公司(简称监测中心)是由北京有色金属研究总院、上海有色金属行业协会、上海有协节能技术评估咨询有限公司共同出资组建的、以分析检测服务为核心的高新技术企业。监测中心同时运行管理着“中国有色金属工业华东产品质量监督检验中心”和“中国有色金属工业无损检测中心”两个具有国家认证资质的检定/检测机构。

主体业务涉及第三方检测服务(含金属材料化学成分检测、性能检测、环保监测、无损检测等)、设备检定、检测培训等方面,是国家质量监督检验检疫总局全国工业生产许可证办公室审查部授权的检测机构,是上海地区实施有色金属行业监管的执行机构,也是上海质量技术监督局的技术支撑单位之一。

地址:上海市宝山区呼兰路911弄11号博济上海智汇园2号楼5层,200431

电话:021-57733666,021-56672395

联系人:乔叶平,周惠定,郭岱华

网址:www.sys.ac.cn
邮箱:office@shysjc.cn

上海有色金属行业协会

地址:上海市光新路88号203室

邮编:200061
电话:021-55600666

传真:021-56666685
网址:www.csnita.org

2017 上海有色金属贸易产业形势分析及应对项目“成果发布会暨公平贸易工作培训”会议召开



2017年12月26日,2017上海有色金属贸易产业形势分析及应对项目“成果发布会暨公平贸易工作培训”会议在中一国际大厦会议室召开。来自上海海亮铜业、上海龙阳精密铜管、日光铜业、上海飞轮有色金属新材料、上海鑫冶、华峰日轻、神火铝箔、合晶硅材料、海亮贸易等行业内重点企业代表出席了此次会议。上海有色金属行业协会副会长兼秘书长刘秋丽主持了会议。

为帮助有色金属企业掌握

上海有色金属国际贸易现状、积极应对贸易救济措施、提高产品国际竞争力,在市商务委的指导下,上海有色金属行业协会完成了《2017上海有色金属贸易产业形势分析及应对报告》。协会副秘书长史爱萍在会上进行了成果发布,报告2万余字,围绕本市有色金属产业及国际贸易发展现状,结合企业案例梳理了行业遭遇的贸易救济措施情况,分析了企业当前在国际贸易中遭遇的具体困难,提出了本市有色金属行业

应对技术性贸易壁垒的对策及建议,为行业企业产品转型升级、拓展国际市场、应对贸易摩擦拓展提供必要参考和服务。

会上,还围绕上海有色金属产业及国际贸易发展现状、行业出口形势、国际贸易摩擦应对等内容进行了培训。企业也就生产经营和进出口情况、贸易摩擦的影响及应对、产品升级及拓展国际市场时的困难等方面进行了交流,并为公平贸易工作站下一步工作的推进提出了建议。

协会与联盟研究推动上海新能源电池回收利用工作

随着新能源汽车的快速增长,新能源电池的保有量也持续上升。由于废旧新能源电池中正极材料、电解质处理不当会对环境造成巨大污染,同时,动力电池中又含有大量的有色金属,其回收利用可缓解我国对钴等稀缺金属的对外依赖,动力电池的回收和利用问题也受到越来越多的关注。目前,国家已经重视动力电池的回收及利用问题,相继出台了多个相关政策规范和标准。

上海是全球新能源汽车保有量最大的城市之一,2016年年底,上海新能源汽车保有量已经超过10万台。如何规范回收和梯次利用上海及周边的新能源电池?12月11日,上海有色金属行业协会和上海蓄电池环保产业联盟围绕这一主题,在协会会议室召开了“上海及

周边地区新能源电池回收体系建设及梯次利用课题研讨会”,来自中国汽车动力电池产业创新联盟、上海有色金属行业协会、上海蓄电池环保产业联盟、上海鑫云贵稀金属再生有限公司、上海大唐移动通信设备有限公司、上海有色网的代表围绕未来上海及周边区域新能源电池回收体系建设及梯次利用等相关课题进行研讨交流。

中国汽车动力电池产业创新联盟副秘书长曹国庆首先就目前国内动力电池主要应用领域及技术发展水平、废旧动力电池存在的潜在环境污染、动力电池梯次利用与回收处理面临的问题、国家出台的相关政策及发展规划、回收体系建设的主要任务及保障措施等进行了详细的介绍。

上海蓄电池环保产业联盟

副秘书长薛本锡则就联盟关于新能源汽车电池调研的情况及上海及周边地区新能源汽车电池回收及梯次利用所做的思考在会上与与会嘉宾进行了交流。上海大唐移动通信设备有限公司综合代维业务部总经理曾建华则就动力电池应用单位在梯次利用时的需求和要求做了介绍。

上海蓄电池环保产业联盟秘书长吴小云表示,联盟下一步的工作,将调研上海新能源电池回收市场信息,掌握详实数据;召开研讨会倾听行业内生产、使用、回收商和专家建议;结合铅酸蓄电池生产者责任延伸制上海试点方案的经验,探讨新能源电池回收的新模式;启动上海鑫云贵蓄电池配送回收中心新能源电池回收、梯次利用环评工作,提早布局,迎接新能源电池报废潮的到来。

上海有色金属行业协会副会长兼秘书长刘秋丽在会上发言时表示,协会和联盟在积极探索生产者责任延伸制度新模式、推进铅酸蓄电池回收利用体系建设方面做了大量的工作,也为新能源汽车电池回收打下了坚实基础。今天的研讨会标志着上海及周边地区新能源电池回收与梯次利用研究课题的启动,未来希望能得到新能源汽车厂商、新能源电池生产商、回收商及应用单位的共同参与,共同推动上海新能源汽车电池的规范回收利用。



2017 年度技师高级技师评审确认名单



经2017年度有色金属行业技师、高级技师评审委员会综合评审,陈登斌(金属材料热处理工)、侯志文(铸轧工)具备国家职业资格一级(高级技师)资格;顾华清、杨建(电子用水制备工)、朱志洁(单晶硅制取工)、宋盼、万海兴(金属材料热处理工)、刘耿、周然、龙文凭、葛昭元、沈柏灿、许泽辉(金属轧制工)、施文良、李汉文(铸轧工)、沈成民、阳志、周万青、池奎、陆时忠、杨利平(火法冶炼工)具备国家职业资格二级(技师)资格。

【公平贸易】

中国有色金属工业协会就美国对华铝板带自主发起反倾销反补贴调查发表声明

美国商务部于华盛顿时间11月28日对自中国进口的铝板带自主发起反倾销反补贴调查。

对此,我会表示坚决反对。

我会认为,中美铝板带产品存在高度互补性,两国业界间的贸易与投资稳步推进,服务并促进了两国经济发展;中美业界一直保持良好合作和对话关系,共同应对发展中遇到的分歧与问题,美政府自主立案的行为不仅激化甚至扩大了矛盾,同时还无视美消费者利益、下游产业就业等诸多问题。

为此,我会表示强烈不满,必将作为中国铝行业利益代表,坚定维护中国铝板带出口企业正当权益。

【公平贸易】

墨西哥对华铝膜气球作出反倾销初裁

2017年12月5日,墨西哥经济部在官方日报发布公告,对原产自中国的铝膜气球(西语名称:globos de plástico metalizado)作出反倾销肯定性初裁,裁定对涉案产品征收37.8美元/公斤的临时反倾销税。涉案产品TIGIE税号为9503.00.23和9505.90.99。

利益相关方可于公告发布后20个工作日(到期日14:00前)内向墨西哥经济部提交补充证据。提交地址为:la oficina de partes de la UPCI, Insurgentes Sur 1940, planta baja, col. Florida, C.P. 01030, en la Ciudad de México。

2017年6月26日,墨西哥经济部在官方日报发布公

告,决定应墨西哥公司 Convertidora Industrial, S.A.B. de C.V. 于2017年2月22日提出的申请对原产自中国的铝膜气球进行反倾销立案调查,倾销调查期为2015年9月1日至2016年8月31日;损害分析期为2013年9月1日至2016年8月31日。

(来源:中国贸易救济信息网)

【会员单位介绍】

上海拓川国际贸易有限公司

公司从事货物及技术的进出口业务,金属材料、矿产品(除专控)、食用农产品、化工原料及产品(除危险化学品、监控化学品、民用爆炸物品、易制毒化学品)、金银饰品、石油制品(除专项审批)、燃料油(除危险品)、钢材、建筑材料、棉花(除收购)、塑料原料、橡胶原料、木材及制品的销售,煤炭经营。

地址:上海浦东兰花路333号世纪大厦1701/1708室,

邮编:201204

联系人:谢云平

021-61001200

传真:021-61101233