

协会组团参加“上海之帆‘一带一路’经贸巡展”



2019年8月26日-9月2日,由上海有色金属行业协会会长徐明、副会长兼秘书长刘秋丽带队,率上海飞轮有色新材料股份有限公司、上海鑫云金属材料有限公司、上海市有色金属计量检测站、上海普山国际贸易有限公司、上海崑锐新能源发展有限公司等行业相关企业代表组团参加了“上海之帆‘一带一路’经贸巡展”,先后考察访问了匈牙利和斯洛文尼亚。这是协会深入贯彻落实

我国“一带一路”发展战略,响应市委、市政府关于商贸领域供给侧结构性改革的号召,进一步推进上海有色金属企业走出去,促进国际间技术转移和商贸交流的重要举措。当地时间8月26日,“第八届上海之帆经贸巡展之匈牙利站”在布达佩斯胜利开幕。“上海之帆”经贸巡展,是由上海市经济团体联合会、上海市工业经济联合会和“上海之帆”经贸巡展组委会联合主办,是

上海市规模最大、全方位展示上海经贸品牌的展出项目之一。上海市政协经济委员会专职副主任钟民、匈牙利外交与对外经济部的副国务秘书巴拉尼·安德拉斯先生、上海市金山区副区长刘健、布达佩斯副市长保格迪·加博尔博士、上海之帆经贸巡展组委会主任吴根宝、匈牙利工商会中国委员会主席纳道什·道玛什先生、欧盟青年商务委员会全球事务主席帕切克·科瓦奇以及中国驻匈

牙利大使馆经商处商务参赞刘波等受邀共同为此次展会开幕式致辞。

当地时间8月29日,上海之帆“一带一路”巡展·斯洛文尼亚站在卢布尔雅那隆重举行。上海市政协经济委员会专职副主任钟民、斯洛文尼亚经济发展与技术部国务秘书伊娃·什特拉弗斯·波德洛加尔、上海之帆经贸巡展组委会主任吴根宝、斯洛文尼亚工商会国际事务部总监安特·米列佛先生、卢布尔雅那副市长德扬·克尼克和中国驻斯洛文尼亚大使王顺卿等出席并先后致辞。一百多位中外嘉宾出席此次开幕式。

巡展期间,协会代表汽配、钢铁和有色金属专场作了题为《上海有色金属行

业未来发展方向展望》的主旨演讲,有色参展商也纷纷介绍了企业的现状,同时与匈牙利、斯洛文尼亚工商会、华人团体、有关厂商等进行了积极互动和交流。此次经贸巡展的参展企业达110余家,产品涵盖了日用消费品、化工商品、服装服饰、有色金属、医疗设备、建材家居、智能及高端设备等近千种商品,展览面积近4000平方米。为期7天的经贸展览为中国与匈牙利、斯洛文尼亚企业开展务实合作搭建平台。



协会举办「硅片加工」专项师资培训

2019年9月17-20日,上海有色金属高科技人才培养基地在松江区举办了“硅片加工”专项专业理论、实训操作等相关知识的师资队伍培训,作为该项目的主要实施单位——协会理事单位上海合晶硅材料有限公司7名拟担任授课讲师的专业技术人员参加了培训。

硅在地壳中含量丰富,是在地球上仅次于氧的第二大元素,占地壳的28%,硅的主要存在形式是二氧化硅和硅酸盐。硅是当今运用最广泛的半导体材料,全球所有器件95%以上用到硅。自然界的硅经过还原、提纯转化为高纯度多晶硅原料,并借由直拉法(Czochralski法)或区熔法(FZ),生长出高品质的半导体单晶硅。通过进一步切片、倒角、磨片、表面处理及化学机械抛光,最终将单晶硅加工成各种半导体器件和集成电路衬底材料。

针对本次师资队伍培训,上海有色金属行业协会高科技人才培养基地,特邀上海大学材料科学与工程学院院长教授、博导尤静林、上海合晶硅材料有限公司制程处长、高级工程师韩建超、资深工程师金叶、扬州合晶硅材料有限公司总经理、高级工

程师尚海波四位硅材料方面的资深教授、专家担任面授,他们围绕“硅片加工”教学重点,分别结合各自丰富的教学理论知识、专业知识和实践经验,从硅片制造和加工流程两大方面展开,围绕单晶硅生长知识,从晶体生长、硅片切割、硅片倒角、硅片蚀刻、表面处理及硅片抛光等工艺过程的理论知识进行了详细讲解,并针对实际操作过程的关键点,及重点技术细节进行了专业授课。

学员们围绕硅片加工工艺及未来发展方向等开展了热烈的互动讨论。按照培训计划要求,当天培训期间,学员们还被随机进行了上台试讲,并由授课专家进行点评。培训结束后,基地还组织了学员对培训内容、培训师(专家)和培训组织等方面的评价反馈。

本专项在上海合晶硅材料有限公司的大力支持下,以及七名基地拟聘讲师、本专项授课老师和协会秘书处相关人员共同配合,顺利完成了此次培训。培训期间,合晶硅材料公司的专业骨干也饶有兴趣参加了部分培训学习。协会培训服务中心主任杨文杰主持了这次师资队伍培训。



【走访企业】

协会走访上海电气电站环保工程有限公司



2019年9月12日上午,上海有色金属行业协会副会长兼秘书长刘秋丽、副秘书长张建明,走访协会会员单位-上海电气电站环保工程有限公司,受到公司副总经理、总工程师丁承刚、副总工程师朱文斌等人员的热情接待。公司副总经理、总工程师丁承刚、副总工程师朱

文斌详细介绍了公司情况及发展愿景。

上海电气电站环保工程有限公司是上海电气集团旗下专业从事脱硫、脱硝工程总承包的企业。公司主要从事烟气治理工程的总承包、设计、咨询等业务,经过多年发展,已成为国内真正具有系统设计、设备成套、施工、安装、调

试和管理综合服务能力的环保高科技企业之一。在新形势下,公司转型发展定位聚焦为:工业环保及循环经济,着重发展工业污染物治理及副产品资源化,发展能源化工环保产业和循环经济。

刘秋丽秘书长首先对上海电气电站环保工程有限公司加入上海有色金属行业协会大家庭表示热烈欢迎,同时也介绍了协会整体工作情况,并重点介绍了铅酸蓄电池环保产业联盟及开展废铅蓄电池收集试点工作的情况。双方还就锂电池的回收与梯次利用等话题,进行了深入务实的探讨,并取得共识。

协会走访上海晶哲、合晶硅材料公司



2019年8月27日,上海有色金属行业协会副秘书长张建明、培训服务中心主任杨文杰、有色标委会副秘书长唐宗平等先后走访地处松江区的上海晶哲电子材料有限公司和上

海合晶硅材料有限公司,分别受到上海晶哲董事长张向东和合晶硅董事长刘苏生的热情接待。两家公司因配合黄浦江上游环境治理工程,近年分别将公司生产基地搬迁至浙江衢州和松江闵塔路。

在上海晶哲,董事长张向东介绍了公司有关情况,特别是公司在浙江衢州建厂的情况,协会到访人员也介绍了今年以来协会开展的主要工作,并与企业

就有关修标工作进行深入交流。

下午协会人员来到上海合晶硅,与公司有关人员就“硅片加工”专项师资培训及修标工作事宜进行深入研究和具体落实。协会到访人员在刘苏生董事长陪同下,还参观了搬迁不久的公司新址现场。



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、会员单位信息优先在协会的报纸、网站和微信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》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产品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:021-56773366,021-56672395

联系人:乔叶平、郭岱华

网址:www.sys.ac.cn

邮箱:office@shysjc.cn

上海有色金属行业协会

发送对象:有色行业相关企业

印刷单位:上海长城绘图印刷厂

印数:450份

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.cnsa.org