

### 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：021-57733666, 021-56672395

联系人：乔叶平，赵凯强，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.csnta.org

## “硅片加工”(专项职业能力)题库试做通过专家评审

9月12日，协会培训服务中心、技术服务中心、有色标委会杨文杰、黎晓桃和唐宗平一行三人走访了理事单位上海合晶硅材料有限公司，受到了副总经理徐新华、技术处长谢江华、总经理特助袁美君等相关领导的热情接待。

培训服务中心主任杨文杰和技术服务中心负责人黎晓桃就“硅片加工”(专项职业能力)专项题库的开发、鉴定题库试做等工作与企业领导做了深入的交流与探讨。对日前组织职工按试题要求，在规定时间内、规范做出合格产品的实操题库知识点，给予了肯定。并表示，按要求将备案题库版本号：硅片

加工-专项职业能力——V1.1.0\_201809018报上海市职业技能鉴定中心。市有色技术标委会副秘书长唐宗平介绍了近期开展的“硅单晶及其硅片单位产品能源消耗限额(DB31/792-2014)”等标准修订相关工作。徐总介绍了公司生产经营近况及发展规划等，并表示，积极支持和参与协会高技能人才培养基地项目开发、培训、第三批企业新型学徒制试点单位建设等系列工作；做好硅单晶能耗限额标准的修订工作，同时，也表示将积极参与今后基地的职业技能竞赛活动、设备设施资助等系列工作。



### 有限公司和潼天铜业材料有限公司 协会走访帅翼驰铝合金新材料

9月6日，协会培训部主任杨文杰、市有色标委会副秘书长唐宗平一行走访了理事单位上海帅翼驰铝合金新材料有限公司和会员单位上海潼天铜业材料有限公司，受到了帅翼驰相关负责人和潼天铜业公司负责人热情接待。

走访中，企业负责人向协会人员介绍了企业生产经营近况，杨文杰主任介绍了高技能人才培养的相关工作，包括有色高技能人才培养基地建设项目开发、企业新型学徒制、市工程系列职称评审、六十六号站技能鉴定等。唐宗平副秘书长就行业标准化工作与企业作了交流沟通。



### 【公平贸易】

## 美国对我铝芯电缆发起反倾销和反补贴调查

2018年9月21日，美国国内产业 Encore Wire Corporation 和 Southwire Company, LLC 向美国商务部和美国国际贸易委员会提出申请，要求对来自中国的铝芯电缆产品启动反倾销及反补贴调查。被调查产品为铝芯电缆(Aluminum wire and cable)。被调查产品美国海关税则号为 8544.49.9000 和 8544.42.9090。

涉案铝芯电缆被界定为由 8000 系列铝合金、1350 铝合金、或 6201 铝合金单独或组合制造而成的。被调查产品符合以下特性：

(1)至少一股导线有绝缘层包覆；(2)每条绝缘层包覆的导线的额定电压大于 80 伏，小于 1000 伏；且(3)至少一股导线经过束绞，且其横截面不小于 16.5 千圆密耳，不大于 1000 千圆密耳。被调查电缆可能有或没有：(1)接地导线；(2)铝包层、铁包层或其他金属包层；(3)用于支撑的钢丝、一个或多个插头、屏蔽带、外套层，或填充材料。本案反倾销调查期为 2018 年 1 月至 2018 年 6 月，反补贴调查期为 2017 年 1 月至 2017 年 12 月。

(来源：中国机电产品进出口商会)

## 欧盟对华晶体硅光伏组件及关键零部件发布双反措施到期公告

2018年9月3日，欧盟委员会发布公告称，对原产于或进口自中国的晶体硅光伏组件及关键零部件(Crystalline Silicon Photovoltaic Modules and Key Components)的反倾销和反补贴措施于2018年9月3日到期。涉案产品欧盟 CN(Combined Nomenclature) 编码为 ex8501 31 00, ex 8501 32 00, ex 8501 33 00, ex 8501 34 00, ex 8501 61 20, ex 8501 61 80, ex 8501 62 00, ex 8501 63 00, ex 8501 64 00 和 ex 8541 40 90；欧盟 TARIC 编码为 8501310081, 8501310089, 8501320041, 8501320049, 8501330061, 8501330069, 8501340041, 8501340049, 8501612041, 8501612049, 8501618041, 8501618049, 8501620061 等。

2012年9月6日，欧盟对原产于或托运

进口自中国的晶体硅光伏组件及关键零部件进行反倾销立案调查。2012年11月8日，欧盟对原产于或托运自中国的晶体硅光伏组件及关键零部件进行反补贴立案调查。2013年12月5日，欧盟委员会对该案作出反倾销和反补贴终裁。2015年12月5日，欧盟对原产于或自中国的晶体硅光伏组件及关键零部件进行双反日落复审立案调查。2017年3月3日，欧盟委员会发布公告称，对原产于或托运自中国的晶体硅光伏组件及关键零部件作出双反日落复审终裁，裁定若取消双反措施，涉案产品的倾销及补贴对欧盟产业的损害会继续或再度发生，因此决定继续维持对涉案产品的双反措施，自本公告发布之日起，对华涉案产品双反措施将延长实施 18 个月。

(来源：中国贸易救济信息网)

## 上海龙阳精密复合铜管有限公司 16 名员工参加有色技能技师的鉴定考试

9月19日，有色金属行业特有工种职业技能鉴定六十六号站 2018 年度第二批鉴定考试在上海龙阳精密复合铜管有限公司举行，公司 16 名员工分别参加了重冶火法冶炼工、金属材料热处理工两个工种的技师(二级) 应知应会鉴定考试、考评。



### 【会员动态】

## 福布斯中国发布 2018 中国上市公司最佳 CEO，海亮集团副总裁、海亮教育 CEO 汪鸣荣登榜单

9月25日，福布斯中国发布了“2018 中国上市公司最佳 CEO”榜单。海亮集团副总裁、海亮教育董事长兼 CEO 汪鸣作为国内基础教育领域引领者荣登榜单。

该榜单旨在发掘优秀的上市公司 CEO。对公司的引

领和决策并非在朝夕之间，而是长期逐渐积累的过程，因此榜单考察的区间段从 2015 年开始，考察范围涵盖了 A 股、港交所上市的中资港股以及在境外上市的中概股。

值得一提的是，福布斯

中国是汪鸣在 2018 年获得的第二个“中国上市公司最佳 CEO”荣誉。早前，他已上榜由界面新闻、今日头条联合发布的 2018 中国上市公司最佳 CEO 榜单，评选的依据为上市公司 CEO 对企业成长和盈利能力的贡献。