

# 上海有色金属协会 2016 年工作总结与 2017 年工作计划

(上接第 1 版) 上海杰士等再生铅和蓄电行业骨干企业和多家专业持证回收公司代表围绕如何有效打击和取缔非法回收渠道形成的“体外循环系统”、建立合法规范的回收再利用“体内循环系统”、如何解决现行国家政策对回收系统的建立和运行中遇到的瓶颈问题等进行了充分的探讨,并就税收政策建议、回收环节免税、专业运输车辆等最终形成了几点共识,并向国家发改委、工信部等有关部门递交了建议。6月,市发改委召集市财政局、市环保局、市经信委、市商务委、市交通委、市绿化市容局和协会、联盟共同探讨在上海率先建设铅酸蓄电池回收利用体系,逐步推行“销一收一”的新型销售回收模式的可行方案。

3. 标准发布、项目验收通过,构建上海铅酸蓄电池配送回收体系。为了推进上海铅酸蓄电池的绿色回收,以标准化来规范铅酸蓄电池回收体系建设,2014年,协会承担并启动了“铅酸蓄电池配送回收体系标准化试点”项目,致力于构建铅酸蓄电池循环利用标准化体系框架,制定并实施铅酸蓄电池配送回收体系系列标准,通过标准修订、采标贯标、标准化培训、标准信息服务等标准化工作方法,使试点成果成为可复制、可学习、可推广的模式。经过两年多时间的努力,协会编制的《铅酸蓄电池运营及回收管理规范》于今年8月通过了专家组审查,并于9月26日发布实施,这也是全国首部环保和资源利用方面的社团标准,为全国有色行业起到引领作用。9月,“铅酸蓄电池配送回收体系标准化示范试点项目”通过验收,专家组认为,承担单位按照标准化体系的要求,提出了项目的标准体系明细表,制订了《铅酸蓄电池运营及回收管理规范》团体标准,初步形成了以法规、国标和行业标准为基础,团体标准为核心,技术标准和管理标准为支撑的标准体系雏形;同时,制定了铅酸蓄电池配送回收流程,成立了配送回收中心,并建立了两个基地,有了基本完整的管理制度,构建了铅酸蓄电池配送回收体系。

## 三、推进有色人才队伍建设 提升职工综合素质

1. 多方面开展技术评审与技能鉴定,推动人才队伍建设。为了畅通人才队伍建设渠道,今年,协会继续通过有色金属行业特有工种 66 号技能鉴定站、上海市工程系列有色金属(专业)学科组织专家评审委员会等载体,开展行业特有工种职业技能鉴定和专业技术职称的评审工作,为企业各类人才提供多层次服务,提高有色金属行业职工和管理队伍素质,增强企业各类人才核心竞争力。2016年,鉴定站在有色金属行业职业技能鉴定指导中心的指导下,开展了第二期共 33 人的考评员培训,在上海晶盛材料、华峰日轻铝业、上海鑫冶铝业、上海帅翼驰合金新材料、五星铜业有限公司等 15 家单位的支持下,先后开展了 8 个批次、117 人的鉴定,覆盖了 13 个工种的一级到四级四个等级。同时,继续跨出上海,服务于江苏、浙江的企业。与此同时,协会继续做好市级、行业职称评审工作,让更多科技管理人才得到自身价值的体现提供通道和平台。12月,有色金属加工学科组织专家评审委员会对申报 2016 年技术职称的人员进行了评审,这次组织申报市级专业技术职称的 13 人共有 10 通过,其中中级职称 9 人,高级职称 1 人。此外,今年共有来自 7 家企业的 19 人申报行业中高级技术职称(资格)。

2. 建设有色金属新材料高技能人才基地,提升企业行业职业教育发展模

式。为主动适应新材料行业发展的新常态,为新材料行业培养更多高技能人才,提升全行业的职业教育发展模式,年初,协会秘书处成员分别走访了上海服装行业协会、上海软件行业协会、上海交大、上海理工大学、华东理工大学、宝冶职校、云凌职校、求实职校、虹口区人社局等单位,就开展行业高技能人才培养等事宜学习取经,并与上海大学、上海市虹口区求实职业培训学校签订了教育培训合作的意向书。8月,协会获得市人社局审批,成为上海市有色金属行业高技能人才培养评价实施单位,这标志着有色新材料的高技能人才培养纳入上海市高技能人才培养范围,这将进一步推动有色高技能人才的培养,为建设科创中心夯实人才基础。11月,协会召开了 2016 年有色行业教育培训工作交流推进会,邀请上海市经济和信息化委员会新材料处蒋小红副处长、人事教育处张明调研员以及华峰日轻铝业股份有限公司、上海龙阳精密复合铜管有限公司、五星铜业(上海)有限公司、上海合晶硅材料有限公司、上海华亮铜业有限公司、上海有色金属工业技术监测中心有限公司以及上海鑫云贵稀金属材料再生有限公司等 66 家鉴定站的鉴定点及相关会员单位的领导出席,共同为有色人才队伍建设出谋划策。12月,协会参加市经信委人事教育处系统的培训,为下一步做好上海有色金属行业高技能人才培养工作打下基础。

## 四、加强协会规范化建设工作 提升秘书处服务能力

1. 完成脱钩工作。根据《中共中央办公厅 国务院办公厅关于印发〈行业协会商会与行政机关脱钩总体方案〉的通知》和《上海市行业协会商会与行政机关脱钩第一批试点总体方案》的精神,以及国家及本市有关配套政策文件的规定,行业协会商会脱钩需围绕“五分离、五规范”展开,促进协会成为依法设立、自主办会、服务为本、治理规范、行为自律的社会组织。本协会作为首批试点单位,于今年 11 月,完成了“机构分离、职能分离、资产财务分离、人员管理分离、党建、外事等事项分离”。经审计与评估核准,协会净资产 73.3% 为国有资产。

2. 调整充实理事。为适应上海有色金属行业发展需要,进一步加强协会队伍建设,根据部分理事单位主动调整、人员变动实际,四届三次、四次理事会组成人员进行必要的增补和调整,分别增补了上海晶英实业有限公司吴理芬总经理,北方联合铝业(深圳)有限公司(上海分公司)副总经理刘斌、上海召中国际贸易有限公司负责人程新党、东方希望集团有限公司重化工贸易总经理谢明为协会四届理事会理事;上海物资贸易股份有限公司总经理肖志杰、中浪集团委派上海有色金属电子商务有限公司副董事长吉真辉为副会长;免去宁波兴业盛泰集团有限公司总经理王建立副会长职务;免去苏州卡迪铝业有限公司上海办事处总经理吴志强、上海科技成果转化促进会周焕忠主任、中晶再生资源(中国)投资有限公司秦志威董事长、上海昊钰软件信息技术有限公司方明志总经理、上海复星矿业投资管理有限公司马文勇矿业资源事业部四届理事会理事职务;审议通过浙江江天斯特电器有限公司上海分公司、众诚汽车保险股份有限公司上海分公司、浙江万田物流有限公司上海分公司、上海万田物流有限公司转入协会蓄电分会理事会。

3. 调整秘书处服务机构及人员,规范

办事质量和效率,更好地整合和分配各类资源,进而为会员提供更优质的服务,四届三次、四次理事会同意撤销会员服务分中心、相关职能和管理职能并入技术服务中心和办公室;同时,同意聘任杨文杰同志为教育培训中心主任,黎晓桃同志为技术服务中心负责人。此外,对于协会对外接待,理事会同意了上海市有色金属计量检测站由业内人士承包,承包日期从 2017 年 1 月 1 日至 2019 年 12 月 31 日止。今年,协会秘书处执行三届特别理事会关于“协会退出上海市有色金属技术评估咨询有限公司 20% 的股权”的决议。9 月,协会 20% 股权退出资金到账,协会不再担任有协公司法人的职务与管理权限。

4. 继续办好各类会议和宣传媒体,搭建交流平台,畅通信息传递。今年以来,行业去产能初现成效,使有色金属价格出现反弹,但随着价格的上涨,风险也在不断积聚,为了帮助企业把握市场、及时应对风险,协会和上海有色网联手主办了“2016(第十一届)上海铜铝峰会”,“2016(第十一届)上海铝锌峰会”,“2016(第十一届)上海有色金属行业协会镍钴分会行情交流会”,“2016 年上海镍钴峰会”等,邀请业内专家就行业热点问题答疑解惑,帮助企业梳理市场及行业发展策略,同时通过主题演讲、高端对话、深度分享等多种形式搭建平台,交流新思想,展望新趋势,探索新机遇,帮助企业共抗风险。同时,为了将业内资讯与信息更快、更便捷的传递给会员及业内企业,2016 年,协会充分发挥新改版《上海有色金属》网和协会微信平台之间的联动作用,使会员在第一时间通过手机微信了解上海有色金属行业及协会的最新动态、传递政府行业的政策、动态;同时,定期出版《上海有色金属信息》报,多层次、全方位反映行业的最新信息,提供有色金属产品市场行情等信息服务。

## 2017 年工作计划

1. 进一步深化行业供给侧结构性改革,促进产业提质增效。要加快推进有色金属产品结构调整和产业转型升级,提高有色金属产业发展的质量和效益,促进有色金属行业上下游产业新技术、新产品、新业态、新模式的蓬勃发展。要大力推进高新技术企业、“专精特新”企业与上海支柱产业和上海重点发展的战略性新兴产业深度对接,组织行业内企业与汽车零部件等下游行业进行对接,积极开发生产适应下游行业发展需求的最新产品与技术,不断增强企业专业化生产、精细化服务和协作配套的能力,形成有色行业与新兴产业互动发展、集群发展、融合发展的产业发展新格局。要培育新的经济增长新动能,进一步引导以企业为主体、高等院校、科研院所、投资机构等共同参与的联合团队,攻克在特种金属功能材料、高端金属材料领域内的关键核心技术,促进关键材料的升级换代,对研发的高端产品,积极推荐纳入市经信委重点项目库,市发改委工业强基的发展重点专项中。要组织企业家赴国内外实地考察,了解最新的技术动态,带动企业产品与技术转型升级,推动产业迈向中高端,推进上海有色金属工业向有色金属新材料发展。

2. 进一步推进上海铅酸蓄电池配送回收再利用体系的建设。要根据国务院办公厅关于印发《生产者责任延伸制度推进方案》(国办发〔2016〕99 号)“率先在上海市建设铅酸蓄电池回收利用体系,规范处理利用采取“销一收一”模式回收的废铅酸蓄电池”的要求,积极配

合市政府等相关职能部门,加快起草《上海废铅酸蓄电池回收利用体系建设试点实施方案》(暂名),打造长三角地区及相关省市区域性铅酸蓄电池配送、回收、转运共享机制和合作平台,建设以集中回收、跨省转运、网络化管理和政府监管为一体的铅酸蓄电池全生命周期追溯系统,实现铅酸蓄电池回收市场的规范、有序。要组织召开行业内“规范废蓄电池回收,共建绿色生态上海”诚信经营倡议活动,在沪销售铅酸蓄电池的生产企业,通过生产企业自有销售渠道,探索在上海市场实现铅酸蓄电池“以旧换新”“销一收一”运营试点模式。要建立上海铅酸蓄电池配送回收绿色信用评价与奖惩制度建设,对联盟内试点企业进行交易流水和信用信息的整理和综合分析,为蓄电池的配送回收过程中的安全、有序发展提供强有力的信用支撑和风险防范。要做好《铅酸蓄电池运营及回收管理规范》(社团标准)在行业、联盟企业内的宣贯、贯标工作,推进铅酸蓄电池回收标准化、法制化进程。

3. 进一步实施上海有色金属行业高技能人才的培养评价的建设。要根据上海市高技能人才培养基地的评估标准,对标建制,形成教育培训和技能鉴定两项工作的长效机制。建立健全上海有色金属行业高技能人才评价评价工作委员会和上海有色金属职业技能鉴定所,与有色金属行业特有工种职业技能 66 号鉴定站并驾齐驱,发挥好行业与地区的条块双重作用。要做好教育培训的前期项目开发和企业实训设施设备的筛选、合作工作,使实施单位真正发挥其育人的功能。要在行业内组织有培训需求的企业推行“师徒带教”结对培训工作,通过实施单位和企业的通力合作,为技能岗位新招用人员、新转岗人员,以及应用新技术、新设备、新工艺的从业人员进行新型学徒制培训,培养上海发展战略性产业相适应的人才。要继续做好上海市工程系列《有色金属学科》的技术职称(资格)的评审工作,坚持面向上海,辐射周边长三角有色企业的服务宗旨,培养发展先进制造急需的专业技术、专业技能人才,打造一支与加快建设科技创新中心和实施“中国制造 2025 计划”要求相适应的有色高技能人才“工匠”队伍。

4. 进一步发挥协会各分支机构的的作用,促进规范化建设工作上台阶。要加强行业调研,形成“2016 年上海有色金属行业发展报告”,“2017 年上海有色金属工业经济运行、产业预警分析报告”,“上海市再生铅向铅酸蓄电池配送回收环保产业转型方案研究”的专题报告,为政府、行业、企业提供最新的决策依据;认真组织好第二届 2017 年“上海铜铝峰会和上海铝锌峰会”,第六届 2017 年“上海镍钴峰会”,“有色金属上下游行业对接会”以及“有色金属现货、期货和期权及衍生品高峰论坛”等专业性会议;对接好“先进制造业”大会、第 19 届中国国际工业博览会等展览会,不断推荐企业开展新产品、新技术、新设备的展示和推广活动。要继续办好《上海有色金属信息》报,《上海有色协会》、《中国镍钴网》网站和支持《上海有色金属网》杂志的建设,发挥好《上海有色协会微信平台》的作用,使行业的声音第一时间通过宣传媒体传播到企业。要充分发挥上海市中小企业服务机构、上海市进出口公平贸易行业工作站、行业专业委员会、镍钴分会、蓄电环保产业联盟、有色金属标准化技术委员会、上海有色金属工业技术监测中心和计量站的支撑作用,不断促进上海有色金属行业的健康发展。

## 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、上海有色节能环保技术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服务企业。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技术支撑单位之一。

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、环保检测、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,邵位华

网址:www.sys.ac.cn

邮箱:office@shysic.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.csnat.org