

上海有色金属信息

SHANGHAI YOUSE JINSHU XINXI

第12期 (总第913期) 2019年11月30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

上海有色协会官方微信

微信“扫一扫”
资讯“早知道”
微信号:shysxh



关注上海有色金属行业协会官方微信
推送协会动态、发布会议通知

坚持服务宗旨 加快转型升级 积极探索新形势下行业发展新路子

——上海有色金属行业协会第四届理事会工作报告

协会2015年换届改选以来,在市社团局、上海市经信委、上海市商务委以及市工商联、市现代服务业联合会、市工商联等上级领导的指导下,在理事、广大会员单位积极参与和大力支持下,协会深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,紧紧围绕市委、市政府关于加快上海“五个中心”建设以及产业结构调整的战略目标,在加强行业战略对接、加快产业结构调整、加强铅酸蓄电池配送回收体系建设、推进废铅蓄电池回收试点、加强行业节能标准修订、推动行业绿色发展、加强高技能人才培养、提升员工整体素质等方面做了大量卓有成效的工作并取得新的进展。

协会的工作也得到了各有关方面的认可。2017年,协会通过上海市社会团体管理局的复审,荣获中国社会组织评估等级4A的荣誉称号。此外,协会还荣获上海市工业经济联合会授予的“2015-2016年度、2017-2018年度先进行业协会”荣誉称号;荣获上海市工商业联合会授予的“2015-2016年度上海市工商联优秀商会”荣誉称号;荣获上海市现代服务业联合会授予的“2015、2016、2017、2018、2019年度发展研究特殊贡献奖”的荣誉称号;获得上海市经济和信息化委员会授予的“上海市中小企业服务机构(2016-2017)、(2018-2019)”资质;获得上海市商务委公平贸易处颁发的“2018年度进出口公平贸易”优秀服务奖;获得了市工商联党委的认可,被评为2015、2016、2017、2018年度先进党支部的称号。2015年荣获由上海市节能减排(JJ)小组活动指导委员会“2014-2015年度上海市节能减排(JJ)小组活动先进组织”称号。上海有色金属行业协会66号鉴定站被有色鉴定指导中心评为“2017-2018年度有色金属行业技能鉴定优秀表扬单位”。

一、夯实行业发展路径 提升行业整体水平

1、开展行业调查研究,探寻转型发展路径。2015年以来,为推进上海有色金属行业结构调整和创新发展,协会连续编写年度“上海有色金属行业发展报告白皮书”、“上海有色金属工业经济运行分析报告”,为政府、行业、企业提供有价值的决策参考依据。同时,协会还在市发改委、市经信委新材料处、综合规划处、市商务委公平贸易处的指导下,起草了“上海有色金属行业‘十三五’发展规划的建议”、完成了“上海有色金属行业发展报告”、“上海推进‘新能源汽车与轻量化’材料产业化研究报告”、“上海再生铅产业向铅酸蓄电池配送回收环保产业转型方案研究”、“上海铅酸蓄电池配送回收体系绿色信用评价与奖惩平台建设”、“上海有色金属贸易产业监测报告”、“重点国别政策汇编”等,上述报告和专项研究,不仅梳理和反映了上海有色金属工业系统和贸易产业的现状,也为引导上海有色金属产业的转型升级和发展路径提供了有益地思考与探索。与此同时,协会也积极走出去,与发达国家加强技术交流、与发展中国家建立沟通渠道。2016年以来,协会在中再联盟和市政协的带领下,组团赴美国、墨西哥、意大利、德国、希腊、日本、立陶宛、白俄罗斯、乌克兰、匈牙利、斯洛文尼亚等国进行学习考察,学习先进循环经济理念与管理机制,并用图片、专题演讲等形式展示了上海有色金属行业的整体发展现状以及谋求合作与发展的意愿。这些与不同国家、行业间的交流、考察、展示、学习,不仅拓展了协会与业内企业的思路,也架起了两地合作共建的桥梁。此外,2015年以来,协会主办的“上海铜铝峰会”、“上海铝镍峰会”、“上海镍钴峰会”等系列会议,也在上海有色网、镍钴分会的大力支持下,每年顺利召开并取得了良好效果。

2、积极修订行业标准,不断提升运行质量。在上海市技术监督管理局的授权下,2017年上半年协会启动了《变形铝及铝合金铸造锭、铸轧卷单位产品能源消耗限额》、《铝箔单位产品能源消耗限额》、《铝合金建筑型材单位产品能源消耗限额》、《硅单晶及其硅片单位产品能源消耗限额》、《铜及铜合金单位产品能源消耗限额》五项标准的修订工作。此次标准的修订工作得到了上海华峰铝业、格朗吉斯铝业、上海鑫益瑞杰、上海浙东铝业、上海亚细亚铝制品、优模技术信息、上海神火铝箔、上海超硅、上海晶哲、上海合晶、上海晶盟、上海海亮铜业、上海龙阳、上海飞轮、上海申茂等起草单位的积极配合与支持,得到了市技术监督局、市经信委、市节能监察中心、虹口区市管局和市能效标委等部门领导提出的宝贵指导意见。2018年3月,修订的五项标准通过专家的预审。2019年8月,其中三项铝产品强制性地方标准,包括《编制说明》、《意见汇总表》通过专家审定。11月,另两项标准也将进入送审阶段。这些标准的修订和完善,将对进一步规范行业行为、为上海有色金属耗能企业能效水平对标提供依据,对促进节能环保、提升企业运行质量均起到了积极作用。

3、开展JJ小组活动,提高行业能效水平。在企业中开展JJ小组活动是协会长期坚持开展的活动之一。这些JJ小组班组所开展的各项活动因地制宜,把节能减排工作贯穿于实际生产工作之中,如余热利用项目、加热方式技术改造、厂房绿色照明、废矿物油循环利用、合同能源管理等,在节能减排、清洁生产、循环利用等方面均取得了较大成效。上海鑫冶、上海合晶、上海海亮等近十个项目列入上海市节能减排JJ小组活动案例集。据不完全统计,2015年~2018年间,协会组织申报的行业企业(JJ)小组活动项目,有近

30家企业的80个JJ小组班组积极参与,覆盖人数达1000人左右,项目完成率达100%。2019年7月,在上海市节能减排JJ小组总结交流会上,协会获“上海市节能减排JJ小组活动十周年优秀组织者荣誉称号”、上海海亮铜业有限公司获“上海市节能减排JJ小组活动十周年示范项目荣誉称号”、上海晶盟硅材料有限公司获“上海市节能减排JJ小组活动十周年典型小组荣誉称号”。

二、加快产业调整升级 探索行业高质量发展

1、群策群力,共同探索创新发展思路。2016年以来,协会先后召开了“推进上海有色新材料、新技术研发座谈会”、“国际层状金属复合材料暨第四届中国铝基复合材料技术及应用研讨会”、“有色金属智能制造研讨会”、“新能源汽车、汽车材料轻量化等课题座谈会和研讨会”;联合上海市汽车工程学会等召开了“有色金属、汽车产业深度对接研讨会”、“2017上海-太仓‘有色金属 & 汽车’产业链合作发展论坛”、“2018年(第三届)新材料与汽车产业链合作发展论坛”,这些会议和活动,得到了中国工程院黄崇祺院士、丁文江院士、王国栋院士及行业专家、企业家们的大力支持和积极响应,大家共同围绕汽车轻量化、新能源汽车用有色金属材料和有色金属产业智能制造领域的热点问题展开了学术研讨和技术交流,并将有色金属材料的前端工艺、产品设计、汽车零部件生产商与下游汽车制造商、汽车后市场进行了深度对接,为上海及周边地区汽车及相关产业的协调与联动发展,搭建了产业联动的平台。

2、打破交流壁垒,畅通汽车上下游企业沟通。今年年初,上海有色金属行业协会、上海汽车工程学会、上海市稀土行业协会、(下转第4版)

上海有色金属行业协会五届一次会员大会暨2020年行业形势报告会议程

会议日程:
2019年12月26日(星期四)
会议议程:
13:00-14:00 会议签到
14:00-17:30 协会五届一次会员大会暨2020年行业形势报告会
(一)审议协会五届一次会员大会、五届一次理事会、五届一次监事会相关事项
1、审议协会五届一次会员大会相关文件
2、审议协会五届一次理事会会长、副会长、秘书长、副秘书长人选
3、审议协会五届一次监事会监事

长、监事人选
(二)2019上海有色金属贸易产业监测报告发布
(三)协会五届一次理事会、五届一次监事会
(四)新当选会长就职演讲
(五)授牌、授证、颁奖
1、授牌——新当选的会长、副会长、监事长、秘书长单位
2、授证——上海有色金属高技能人才培训基地第一批讲师
3、授牌——“汽车材料创新及应用”战略合作伙伴,上海有色金属高技能人才培训基地合作伙伴、实施单位,

六十六号鉴定站合作伙伴
4、颁奖——2018-2019年度标准编制优秀协作奖
(六)领导讲话
(七)专题演讲——“长三角一体化”背景下企业发展的机遇挑战 市经信委综合规划处赵广君副处长
17:30-19:00 招待晚宴
会议地址:上海国信紫金山大酒店——浦东新区东方路778号四楼紫金厅
会场交通:轨道交通2、4、6、9世纪大道站下步行7分钟
报名方式:会员报名联系人:苏蓓

蓓 电话:021-55600666
手机:15921263103
非会员报名联系人:许寅雯 电话:021-33872553
手机:13661724296
邮箱:xyw@csnta.org
特备鸣谢:上海龙昂国际贸易有限公司、上海海亮铜业有限公司、上海金藏物资有限公司、上海杰士鼎虎动力有限公司、上海有色网信息科技股份有限公司、上海炬嘉合金材料有限公司、上海晶英实业有限公司、上海有色金属工业技术监测中心有限公司、上海市有色金属计量检测站