

上海有色金属信息

SHANGHAI YOUSE JINSHU XINXI

第 23 期 (总第 802 期) 2013 年 7 月 10 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

上海有色协会网
www.csnta.org

会员服务功能正式上线

协会会员单位可免费登录使用

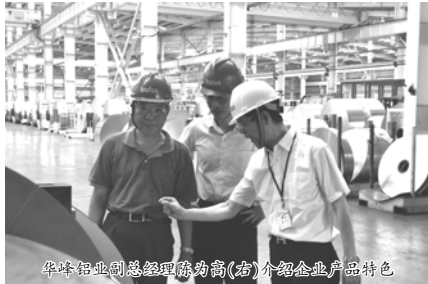
- 1、历史数据查询
- 2、供求信息发布
- 3、招聘信息发布
- 4、建立企业空间

电话: 021-56030072、021-33872553 传真: 021-56666685
联系人: 许实雯、虞敏强 邮箱: ymr@csnta.org

逆势成长 企业提升自身竞争力



浙东铝业



华峰铝业副总经理陈为高(右)介绍企业产品特色

本报讯 今年 5 月以来,上海市经济和信息化委员会重化处副处长李慧民与上海有色金属行业协会开展了对上海有色金属企业的调研,以了解当前形势下本市有色金属企业的发展现状并为撰写《节能减排 II 小组活动——有色金属篇》丛书作准备。7 月 4 日,李慧民处长与协会一行走访了华峰铝业股份有限公司和上海浙东铝业有限公

司。协会会长张敏祥、副会长兼秘书长刘秋丽和上海市有色金属学会副理事长彭惠红等人陪同前往。

上午,调研组一行来到华峰铝业,受到了公司副总经理陈为高等人的热情接待。陈为高副总首先介绍了公司的发展历程,华峰铝业于 2008 年落户于金山区,2010 年开始投产,短短三年时间,公司产量节节攀升,年加工各类铝合金材料 8 万

吨,主要产品为热传输铝合金复合材料。“公司已与上海交大建立联合实验室,极大的提升了公司的新产品研发能力。”陈总补充到。但目前行业内存在的无序竞争,也让陈总表示出了一丝担忧。

对于华峰铝业的快速成长,并能在铝加工业产能严重过剩的情况下利润表现出逆势上扬,李慧民处长表示了充分的肯定和赞扬,而行业内企业存在的

无序竞争问题,李处长也表示政府方面应该通过设置准入门槛等政策手段来引导市场规范和保障企业利益。

随后,调研组一行参观了企业的生产现场,对企业的节能减排、清洁生产情况进行了更深入的了解。

当天下午,调研组又来到了同样坐落于金山区的浙东铝业,该公司总经理周达卿等人接待了众人。据介绍,公司年高档铝合金型材 4 万余吨,今年销售情况较前两年相比表现较好,粉末喷涂订单增多。但周总也同时表示,当前市场环境不公平,监管力度不够,市场上流通许多不符合标准的产品造成了不当竞争的情况。

张会长在调研中表示,上海有色企业在大环境不佳的情况下仍能交出一份满意的“答卷”,充分体现了企业竞争力的提升。李处长在肯定这一点的同时也表示,企业通过节能技改、科技创新等手段实现了逆势成长,而政府则将通过对行业协会规范行业,改善无序竞争,保护合规企业的利益。

中国国际铝工业展在沪召开 协会多家会员单位参展



协会会长张敏祥出席开幕式(左 5)

本报讯 7 月 2-4 日,一年一度的亚洲铝工业盛会——2013 年中国国际铝工业展览会暨上海国际工业材料展览会在上海新国际博览中心举行。会议吸引了来自 30 个国家和地区的 450 个参展商,约 15000 人参加了展会。

此次展会首次打破传统展馆布局,将展区分为:精品馆、原材料及半成品馆、机械设备及辅材馆三个主题分馆。让设备与材料类展商更加清晰准确的定位寻找自己的目标客户。

展会同期,还举行了包括汽车用铝发展论坛、中外铝箔包装交流沙龙、铝材深加工论坛、门窗幕墙全产业链采购对接沙龙、工程师俱乐部——技术讲座、铝业领袖风采访谈频道六个行业主题论坛。主题论坛几乎场场爆满,显示了展会的超高人气。

当前,铝工业设备逐渐向大型化、连续化、自动化发展;技术向低成本、无污染、高效益转变;产品向高纯化、高精度、精细化方向提升。中国国

际铝工业展览会是集品牌展示、合作洽谈及商务交流为一体的专业展览展示平台,完整展示包括原材料、半成品、应用成品以及相关机械设备、辅料耗材在内的铝工业全产业链。为铝加工企业 with 加工设备供应商搭建了

高效、清晰化

贸易平台。国务院参事、中国有色金属工业协会会长陈全训在开幕式上讲话时指出,当前中国铝工业处在重要发展机遇期,面临严峻挑战,中国的工业化、城镇化、信息化、农业现代化持续

推进铝工业发展,铝应用有较大空间,市场对铝产品需求持续增长;另一方面,目前中国存在铝产能阶段性过剩、资源环境压力不断上升、创新能力不足等问题,导致铝行业发展质量效益不高,迫切要求行业加快转变发展方式、转型升级。本次展会对展示铝先进技术、促进企业交流、开拓发展思路,推动我国铝工业转型升级有积极作用。他希望支持中国铝工业发展的各界人士能以本次展会为契机,为中国铝工业的发展再添动力。

此次,包括海亮集团、爱励铝业、捷如重工、苏州博能在内的多家会员单位参展,展现其产品及公司形象。上海有色金属行业协会会长张敏祥及副会长兼秘书长刘秋丽参加了展会开幕式并参观了部分会员单位的展台。



海亮铝业



苏州博能



爱励铝业



捷如重工

日前,工信部出台《新材料产业标准化工作三年行动计划》。提出,到 2015 年,完成 200 项重点标准制修订工作,立项并启动 300 项新材料标准研制,开展 50 项重点标准预研,争取覆盖“十二五”规划提出的 400 个重点新材料产品,基本形成重点领域发展急需的、具有创新成果和国际水平的重要技术标准体系。力争通过三年努力建立起一个与新材料产业发展相适应,并具有一定前瞻性的新材料产业标准体系。

在重点任务方面,《计划》列出了六大领域,包括:

特种金属功能材料方面,重点是要“成套、成体系制定并发布稀土永磁、发光等功能材料标准”。

高端金属结构材料方面,要完成核电用钢、耐腐蚀合金、钛合金等 30 项重点新材料标准制修订工作,提出 40 项重点标准研制计划。

先进高分子材料方面,要制定发布电池隔膜等一批重点产品标准。

新型无机非金属材料方面,重点研制电光陶瓷、压电陶瓷、碳化硅陶瓷等先进陶瓷,微晶玻璃、激光晶体等产品标准。

高性能复合材料方面,制定完善碳纤维、玄武岩纤维等高性能纤维标准。

前沿新材料方面,重点围绕纳米粉体材料、石墨烯、超导材料及原料、智能材料等产品,完成标准研制。

工信部力推六大新材料领域标准化