

上海有色金属信息



飞轮牌

上海市废旧铅酸蓄电池定点回收、处置；
ISO9002、QS9000 双重认证高新技术企业

上海飞轮有色冶炼厂

本着“产品领先、质量为重、与时俱进”
的原则竭诚为广大客户服务

产品种类：各类铝合金、锌合金、锡合金、纯铝等
地址：松江区新桥镇民益路6号
厂长：朱卫敏
联系电话：021-57647325 传真：021-57647417

SHANGHAI YOUSE JINSHU XINXI

第15期 (总第699期) 2011年5月5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

协会开展多项实事项目

今年四月份以来，上海有色金属行业协会按工作计划，开展了能耗标准的编制、企业咨询服务项目对接等多项工作，其中包括：重点技改、产品质量检测、计量器具检测、职称资格认证、名优产品评选等多项工作任务和项目咨询等。截至四月底，协会已收到38家企业的《需求征询表》中百余条服务需求信息。本月，协会以企业服务中心为主，组织专家走访了18家企业，就铜精炼、建筑铝型材、铝箔材和再生铝等四个产品的单位能耗展开调查研究；对企业工程技术和生产管理人员申报职称评审进行辅导；根据企业提出的重点技改、节能技改、清洁生产、高新技术申报、中小企业发展技术论证等个性化服务项目提供政策咨询和解读，并开展实质性的对接服务。

四项单位产品能耗标准编制工作有序开展。经上海有色金属行业协会建议，由市发改委、市经信委、市质监局和市节能监察中心提出的关于编制铜精炼、建筑铝型材、铝箔材和再生铝等四个产品的单位产品能耗消耗限额(上海地方标准)的工作已全面展开。在前期听取意见的基础上，有色协会与有色专委会于四月六日正式发出关于编制四个标准的通知和调查表，并组织标准起草组。目前，铜精炼标准在协会、标委会、大昌铜业和鑫冶铜业四家单位的努力下，已形成标准框架。该项目于三月份在鑫冶铜业举行准备会议，四月份在大昌铜业举行了第一次起草工作会议，五月份将形成标准草案。另三项标准的起草工作也将在五月份进行调查汇总并着手起草。

职称评审辅导受企业好评。四月份，协会组织专家先后到飞轮实业、鑫冶铜业、鑫云贵稀、帅驰实业、五星铜业等企业，为职称评审申报人做上门辅导。目前已辅导近60人，五月份计划上企业辅导30余人。辅导过程中，专家特别就申报论文的要求作了讲解，并与部分申报人达成对口联系。协会评选认证办同志建议申报中、高级职称的工程技术人员要结合本职工作中的攻关项目和课题研究写论文，其中，较好的论文将推荐到《上海有色金属》编辑部，争取公开发表。

认真、踏实、创造性的服务企业。在访问企业、贴近服务的过程中，协会工作者切实体验到企业领导人和技术与生产骨干的创新思想与务实精神，看到了企业不畏困难、努力提升技术能级、积极开展节能减排、清洁生产和调整产品结构的可喜局面。同时，协会工作者对自身也提出了更高的要求，要更认真、更踏实、更具有创造性的为企业服务。目前，协会已成为一家企业撰写可行性报告；为一家企业启动小企业科技创新专项服务；为多家企业提供政策性咨询。之后，协会还将对企业发展项目做相适性政策专项对接，其中包括承接企业委托项目。(文/尤金)

有色金属产业着力实现由大到强转变

2011年一季度，我国有色金属行业运行较为平稳，景气度处于正常区间。国家推进节能减排、淘汰落后产能等宏观调控政策的实施，有力地促进了有色金属产业结构的调整优化和行业的健康发展。

在加快转变经济发展方式的大背景下，着力实现由大到强转变、实现可持续发展已成为有色金属行业的主攻方向。2011年作为“十二五”开局之年，有色金属行业更是朝着这一方向加速前行。

有色金属产业是重要的基础原材料产业，产品种类多，应用领域广，产业关联度高，是科技进步的先导产业，在经济建设、国防建设、社会发展以及稳定就业等方面发挥着重要作用。进入21世纪以来，我国有色金属产业迅速发展，在技术进步、改善品种质量、淘汰落后产能、

开发利用境外资源方面取得明显成效，生产和消费规模不断扩大，产量已经连续9年居世界第一，消费量连续8年居世界第一，成为有色金属产业大国已经是不争的事实。

来自工业和信息化部数据显示，至2010年，包括铝、铜、铅、锌等在内的十种有色金属工业产量达到3135万吨，同比增长20.4%，产量消费量占世界三分之一，实现主营业务收入约3万亿元，占GDP的比重从2005年的1.19%提高到1.99%。中国有色金属工业协会数据显示，“十一五”期间，我国有色金属行业投资年均增长32.7%，主营业务收入增长29.4%。

与此同时，有色金属行业依赖粗放式扩张、国际竞争力不强的问题亟待解决。

如何由有色金属大国变为强

国，实现科学发展和可持续发展，这是“十二五”乃至更长的时间里，摆在有色金属行业面前的一项战略课题。国务院国资委副主任黄淑和提出，有色金属工业要从主要依靠外延式规模扩张的粗放式发展模式，加快转变到依靠科技进步、技术创新、管理创新、劳动者素质提高等内涵式发展方式上来，当前要抓好结构调整、自主创新、节能减排和实施走出去战略等工作。

另一方面，开发境内外资源，增强资源保障能力，是有色金属行业可持续发展亟待解决的问题。上世纪90年代后期以来，我国有色金属工业积极实施“走出去”战略，“十一五”期间也取得了一些突破，但提高资源自给率和加大境外资源开发力度，仍需要有有色金属行业长期坚持，不懈努力。(来源：经济日报)

富宝资讯：月度预测—5月份金属行情

铜月度预测：预计5月铜价震荡整理，目前铜价仍在窄幅区间内波动，虽4月份价格略有下跌，但短期不宜过分看空后市，5月预计先涨后跌，伦铜运行区间9200-9600美元/吨，沪铜68000-73000元/吨，现货铜69000-72500元/吨，光亮线60000-63500元/吨。

铝月度预测：预计5月铝价再创新高，或运行在2550-2850美元/吨；现货铝围绕16500-17000元/吨区间波动；佛山机生铝12700-13300元/吨。

锌月度预测：料5月锌价震荡难改，伦锌2100-2500美元/吨；沪期锌16500-19000元/吨；现货16300-18000元/吨；破碎碎12300-14300元/吨。

铅月度预测：预计5月伦铅先抑后扬，或运行在2380-2960美元/吨；废电瓶9150-9600元/吨；电解铅预计运行在16000-17800元/吨。

锡月度预测：4月沪锡价格在大幅拉升后在210000-215000元/吨附近宽幅震荡。月末因货源较少进入新一轮涨势，云锡提价至220000元/吨。5月沪锡运行区间看210000-230000元/吨。本月伦锡走势较稳定，库存稳步增加。5月伦锡或宽幅震荡，区间为31000-33500美元/吨。

镍月度预测：多空因素交织，预计5月镍价延续震荡走势，主交投区间在25000-28000美元/吨；现货镍价运行在18800-20500美元/吨。

金月度预测：美联储无意收紧货币持续利好金价，预计5月金价继续震荡上行，国际金看1480-1600美元/盎司，国内现货金看310-335元/克。

银月度预测：受宽松的流动性与投机资本持续推涨，预计5月国际银价将上探55美元/盎司，下方支撑位于45美元/盎司；国内现货银向上看至11500元/公斤。(月度预测仅供参考)

海关数据显示，2011年3月我国进口镍矿砂212万吨，创同期新高，较之2月环比上涨28%。但因需求量大，且品质降低两大原因，这一进口量仍不能满足国内镍生铁的生产需求。

镍矿需求之所以大，一是缘于镍生铁产能大，在建项目多，3月份国内镍生铁产量折合纯镍量已经达到22911吨。目前，国内新建镍生铁项目热情仍然不减，尤其是有实力的不锈钢企业更是加快了一体化的步伐。二是镍矿品质降低使得耗矿量增大。据镍生铁企业反映，近期镍矿品质良莠不齐的现象愈加明显，各种品位的镍矿堆在一起，难以检测出准确的品位结果，而港口矿商也虚报品位。镍矿品质的降低使得镍矿的消耗量变大。

根据对港口进口镍矿量的跟踪调研，预计随着菲律宾雨季季结束，4月份到港镍矿数仍将增长，达到240万吨。

3月进口创下新高 镍矿依旧供不应求

上海鑫云贵稀金属再生有限公司

公司以“绿色环保、资源再生、综合利用、诚实服务”为宗旨，已通过ISO9001质量管理体系认证以及ISO14001环境保护质量管理体系被上海市环境保护局核准为《铅酸蓄电池、含铅废物危险废物》定点回收、处置单位

Logo	控股(参股)企业名称	主营业务	备注
	上海鑫云贵稀金属再生有限公司	废铅酸蓄电池回收处置、生产铅锡合金等铅基合金	持有上海市环保局颁发的《上海市危险废物经营许可证》
	上海三井鑫云贵稀金属循环利用有限公司	电子废弃物回收处理，提炼铜、金、银和钨、钼等有色金属	被上海市环保局列入电子废物拆解利用处置单位名录
	上海鑫委金属再生有限公司	废铝回收再生处置，生产再生铝和铝合金系列产品	持有国家环保局核准的铅废碎料进口许可证
	上海金高电子材料有限公司	再生铅资源利用，生产电池极板、氧化铅、硅酸铅、电解铅等铅系列产品	再生铅资源利用单位
	天津东邦铅资源再生有限公司	废铅酸蓄电池回收处置，生产铅锡合金等铅基合金	持有天津市环保局颁发的《天津市危险废物经营许可证》

公司地址：上海市金山区张堰镇工业区江科路222号 邮编：201514 联系电话：021-57217457, 021-57213939 联系人：薛本锡 13701610065 岳良栋 13901953296