

上海有色金属信息

SHANGHAI YOUSE JINSHU XINXI
第 31 期 (总第 715 期) 2011 年 8 月 24 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

打造涵盖有色金属交易全过程的
上海有色金属现货电子交易平台

上海有色金属电子商务有限公司
注册成功

办公地点: 上海市杨浦区翔殷路 1088 号凯迪金融大厦 12 层
邮编: 200433 总经理: 杨登亮
手机: 18621816765 网址: www.shme.cn

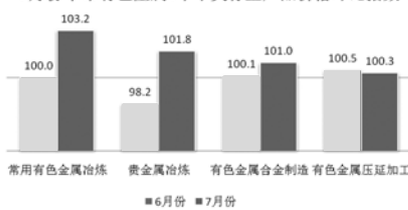
7 月份本市有色金属行业产品价格环比升幅扩大

7 月份, 本市有色金属产品出厂和购进价格环比分别上升 1% 和 2.3%, 与 6 月份相比升幅分别扩大 0.7 个和 1.6 个百分点, 有色金属产品出厂价格环比上升面达六成。1-7 月, 有色金属产品出厂和购进价格环比累计分别上涨 8.3% 和 8.7%。

一、有色金属中类行业产品出厂价格环比普升

7 月份, 本市有色金属 4 个中类行业产品出厂价格环比呈现“普升”格局(见右图)。其中, 受铜价回升影响, 常用有色金属冶炼产品价格由 6 月份的持平转为上升 3.2%; 受金、银、铂产品价格波动较大影响, 贵金属冶炼产品价格由 6 月份的下跌 1.8% 转为上升 1.8%; 有色金属合金制造和有色金属压延加工产品价格延续 6 月

7 月份本市有色金属 4 个中类行业产品价格环比指数



份升势, 分别上升 1% 和 0.3%, 前者升幅扩大 0.9 个百分点, 后者升幅缩小 0.2 个百分点。

(下转第 4 版)

富宝资讯: 电解铝行业再迎“限电”

在持续高温少雨的影响下, 南方电力供应告急; 截至 7 月末, 南方电网全网供电缺口已达 10%, 其中浙江地区水电发电量下降幅度超过 30%, 广西、广东的降幅也超过了 20%。目前广西地区已发布电力供应红色预警。

电解铝行业作为耗电大户, 电力占其成本的 35% 左右, 显然限电将给铝加工企业带来一定的影响。

据广西一位铝厂的负责人表示, “今年广西遭遇了严重的缺电局面, 这轮缺电比我们预计的猛

烈, 目前电力缺口已接近 30%, 受缺电影响, 广西部分加工企业已进入半歇业或停工状态。”

另外国内最大的铝消费主要集中在华东和华南, 两地各有千余家的铝加工企业, 同样也遭遇了近 20 年来最严重的电荒, 且逾 20% 左右的企业面临停产风波。富宝铝分析师余家奥如是表示。

针对近期限电风波, 富宝资讯调研了 45 家浙江、广东、广西等铝加工企业, 调研结果显示, 浙江地区超过 60% 的铝加工企业反映限电严重, 一周出现“开五停二”的现象; 本月开工率较上月下

降 15% 左右, 销量也下降 15% 左右。

广东地区, 约 40% 的铝加工企业称因限电影响导致当地开工率下降 10% 左右, 一周约限电三次左右; 但因部分企业所接订单依然较多, 所以销量情况变化不大。

广西地区, 因电力缺口巨大, 相关政府部门已要求对淘汰类、限制类企业坚决关停, 对其他高耗能企业采取“开五停二”或者“开四停三”等措施; 本月销量也较上月下降 20% 左右。

(供稿: 富宝金属网)

我国将淘汰年产三万吨以下再生铅产能

工信部 18 日印发的《再生铅行业准入条件(征求意见稿)》要求, 到 2013 年年底以前, 淘汰所有生产规模在 3 万吨/年以下的再生铅生产能力。

同时, 今后新建、改扩建再生铅项目单系列生产能力必须在 5 万吨/年以上; 现有再生铅企业单系列生产能力不低于 3 万吨/年。

据介绍, 制定再生铅行业准入条件主要是为了加强铅污染防治工作, 坚决抑制行业低水平重复建设, 推进行业节能减排。为此, 意见稿从项目建设条件和企业生产布局、生产规模、工艺和装备以及能源消耗、资源综合利用等方面作了一系列规定。

意见稿明确, 新建或者改扩建再生铅项目必须符合国家产业政策和规划要求, 符合本地区城乡建设规划、生态环境规划、土地利用总体规划和主体功能区规划等要求。再生铅企业厂址选择应符合本地区大气污染防治、水资源保护、自然保护的要求, 要按《危险废物焚烧污染控制标准》中焚烧厂选址原则要求进行。

生产规模、工艺和装备方面, 意见稿要求, 再生铅企业必须整只回收废铅酸蓄电池, 执行《危险废物贮存污染控制标准》中的有关要求, 禁止对废铅酸蓄电池进行人工破碎和露天环境下破碎作业, 严禁将铅酸蓄电池破碎产生的废酸液未经处理直接排放。同时, 再生铅企业不得带壳直接熔炼废铅酸蓄电池。

(来源: 证券时报)

落实三峡后续工作规划 支援三峡库区建设

上海市企业家组团考察三峡库区

本报讯 今年 5 月 18 日, 国务院常务会议讨论通过了《三峡后续工作规划》, 其首要任务是: 移民安置致富及促进库区经济社会发展。为了帮助三峡库区实现百万移民安置致富和库区经济社会又好又快发展, 上海市政府合作交流办组织本市企业家学习考察团于 8 月 16 日—19 日到三峡库区开展对口支援经济洽谈活动。学习考察团在上海对口支援的宜昌市夷陵区和重庆市万州区, 参观考察了当地的经济开发区、

工业园区, 并参加了交流洽谈。19 日还赴重庆市涪陵区学习考察。本次学习考察由上海市政府合作交流办副主任、各地在沪企业(协会)联合会会长胡雅龙带队, 他在多个交流洽谈会上表示, 上海市将继续努力推动企业来三峡库区城市考察, 促成双方企业合作, 实现共同发展, 并为三峡移民安置致富做出新的贡献。

上海有色金属行业协会派代表参加了学习考察, 并对上海有色金属行业

发展作了简要介绍。宜昌、万州、涪陵三地的有色金属加工业不发达, 印象最深的是新建楼盘的门窗框架大多采用塑钢型材, 鲜有隔热节能铝合金型材门窗。代表在一家宾馆见到的是老款式的铝合金窗, 室内温度很高(当天室外温度 40℃), 内侧的铝合金窗框和玻璃的温度甚至可以在冬天暖手。根据当地的城市建设发展状况来看, 铝合金建材特别是节能隔热型材有一个较大的需求市场; 而在其他优先发

展的领域, 例如太阳能、电子、照明、食品包装、汽车配件等对铝合金型材、板带材、箔材和压铸件也有比较大的市场空间。

据考察, 该地区拥有得天独厚的水电资源, 因此工业电价较便宜(一般不超过 0.60 元/kw.h)。交通运输也较发达, 高速公路网已基本形成, 目前还在建设沪渝高铁; 长江水运可通行万吨级货轮; 重庆江北机场、万州机场、宜昌三峡机场都与上海通航。据了解, 这些地区对有色金属行业招商项目主要是, 铝加工材及深加工产品、再生铝和铝合金压铸件、再生铜(杂铜——阴极铜)。上海有色金属加工企业可到当地进行市场投资考察。



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 质量体系认证以及 ISO14001 环境保护质量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

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
 上海鑫菱金属再生有限公司	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