

# 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18期 (总第702期) 2011年6月1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

## 热烈祝贺 2011 上海铅锌峰会圆满召开

本报讯 由上海有色金属行业协会和上海有色网联合主办的“2011上海铅锌峰会”于5月26-27日在上海东锦江大酒店成功举办。国家信息中心首席经济师兼经济预测部主任范剑平、中国有色金属工业协会再生金属分会顾问王恭敏、中国有色金属工业协会铅锌部副主任胡德勇等20余位业内知名人士在会上作了精彩的演讲。中国人民政治协商会议上海市委员会副秘书长管维铺、上海市经济和信息化委员会综合规划处副处长张桂珠、上海市经济和信息化委员会重化工业处副处长李惠民、上海经济团体联合会副会长陈振浩、上海经济团体联合会副秘书长邹国华等领导出席了会议。

### 环保风暴愈演愈烈 铅行业上下游举步维艰

血铅事件不断上演，环保部在全国范围内开展了一场轰轰烈烈的环保检查整治活动。近期，环保风暴不仅令蓄电行业大面积停产，其影响也开始波及到再生铅及冶炼行业。“目前浙江省所有的273家蓄电企业包括上市公司已经全部停产接受环保检查了。”浙江超威电源有限公司战略采购部副总监周昭雪在出席会议时透露。据了解，除浙江外，广东、河南、四川、福建、

武汉等省市也都对蓄电企业进行了严格的环保检查。

有消息称，工信部正在着手建立铅酸蓄电生产和回收企业准入制度，届时全国铅酸蓄电企业未来将减少三分之二，甚至五分之四。铅蓄电行业即将面临一场前所未有的大洗牌。

同样处于艰难境地的还有再生铅企业。江苏新春再生资源有限责任公司集团副总裁陈建芳对于现在的情况十分无奈。他表示，现在国内废旧电瓶的售价很高，加上其他生产成本，再生铅比精铅还要贵，生产一吨就要亏损1000元左右。“企业现在开工率很低，主要以销售库存为主。”他说到，退税优惠的取消令企业成本有所增加，“三无”小企业扰乱整个市场，抬高原料报价等原因导致正规的再生铅企业的生产经营陷入困境。

尽管目前企业十分艰难，但陈建芳对于未来仍然充满希望。他表示，随着国家环保力度的加大，市场淘汰一大批非法的蓄电小厂以及小冶炼厂，市场会逐渐规范，困难是暂时的。

### 锌需求增速放缓 2011 锌价弱势 宽幅震荡

“今年以来，在宏观经济放缓的影

响下，压铸行业复苏之路崎岖，锌需求的增长将有所减缓。”香港利记集团梁育诗在发言中强调。

梁育诗称，2010年，汽车领域是压铸行业复苏的主导因素。然而，随着汽车行业优惠政策结束，4月份汽车产销环比均呈现下降以及日本大地震后日系企业纷纷减产，使得来自汽车行业的订单减少。他估计，由于购置税优惠等政策的退出，国家宏观调控、燃油价格攀升等因素影响，预计2011年汽车行业增幅放缓至8%。

受到房地产行业调控的影响，梁育诗预计，2011年中国镀锌板、压铸合金消费量增幅放缓。而家电行业在以往换新等政策的支撑下，2011年消费有望继续保持增长。总体来看，他认为，压铸合金行业复苏之路并不平坦。

MF Global U.S. 高级商品分析师 Edward 先生也认为，由于受镀锌板需求一半的

建筑业影响，2011年中国镀锌板的产量增速将大大减缓。

上海有色网分析师雷晓丽认为，就基本面而言，矿供应紧张的格局以及冶炼厂成本上升，将成为今年支撑锌价的主要力量，但高企的库存给价格上行带来压力。2011年锌价将处于弱势状态，在多空因素综合影响下宽幅震荡。她预计全年现锌价格底部看16200元平台支撑，上方阻力区间位于18000-20000元，难以突破今年2月19450元的年内高点。

本次会议共吸引了近300家企业的400余名代表参加。会议在热烈的气氛中落下帷幕。主办方相约与会代表明年再次相聚。



## 2011年本有色金属部分产业结构调整指导目录

### 第一类 鼓励类

1. 有色金属现有矿山接替资源勘探开发，紧缺资源的深部和难采矿床开采
2. 高效、低耗、低污染、新型冶炼技术开发
3. 高效、节能、低污染、规模化再生资源回收与综合利用。(1)废杂有色金属回收(2)有价元素的综合利用(3)赤泥及其它冶炼废渣综合利用(4)高铝粉煤灰提取氧化铝
4. 信息、新能源有色金属新材料生产。(1)信息：直径200mm以上的硅单晶及抛光片、直径125mm以上直拉或直径50mm以上水平生长化合物半导体材料、铝铜硅钨钼等大规格高纯靶材、超大规模集成电路铜镍硅和铜铬铝引线框架材料、电子焊料等。(2)新能源：核级海绵锆及锆材、高容量长寿命二次电池电极材料
5. 交通运输、高端制造及其他领域有色金属新材料生产。(1)交通运输：抗压强度不低于500MPa、导电率不低于80%IACS的铜合金精密带材和超长线材制品等高强度高导电铜合金、交通运输工具主承力结构用的新型高强、高韧、耐蚀铝合金材料及大尺寸制品(航空用铝合金抗压强度不低于650MPa，高速列车用铝合金抗压强度不低于500MPa)。(下转第4版)

## 富宝资讯：价差与增值税减少废铜使用率

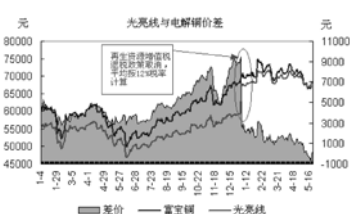
富宝资讯近期发现废铜升幅远落后于电解铜涨幅，废铜“滞涨”格局凸显，而且据相关铜材厂家反映，废铜成本优势渐消，厂家更愿意采购电解铜做加工原料。富宝铜研发小组特此对广东、山东以及江浙等地的约26家铜材加工型企业进行调研，发现废铜在原料采购中的使用占比在下降。

调查对象中46%表示，采购量跟去年同期相比无明显变化，主要因前期库存较大，从而使目前废铜采购量占比有所提高；

仅有7.8%表示有明显增加，主要是因为当地废铜价格优势明显，废铜供应充分，使得废铜采购量占比有所提高；

剩下的46.2%表示废铜采购占比由去年同期的五成下滑至目前的三至四成，其中绝大多数表示2011年春节前夕废铜采购量至少在五成以上，甚有个别将近百分之百，主要因“价差”与“增值税退税政策”增加废铜使用成本。

如图所示，2011年初，当时废铜与电解铜价差较大，废铜成本优势明显，而且再生资源增值税退税取消政策刚出台，市场效果并未立即显



现。到今年4月底开始，随着废铜与电解铜价差的缩小(接近亏损)，铜加工厂使用废铜的优势非常微弱，铜加工企业同时在没有增值税退税的优惠下，更多选择电解铜使用。

增值税退税(减半)政策取消，2011年全年不再享受之前优惠政策，并由年前8.5%的税率已普遍上调至11-13%(平均12%)，此政策使得废铜成本优势渐消，甚至偶尔会出现废铜价格比电解铜价格还高的情况(算上税)，从而使得商家采购废铜的积极性大幅降低，电解铜做原料比例增加。



## 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

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、硫酸铅、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汇科路222号 邮编：201514 联系电话：021-57217457, 021-57213939 联系人：薛本锡 13701610065 岳良栋 13901953296