

中华商务网小金属 VIP 周刊

7.22-7.26

联系我们:

北京创意坊科技有限公司

地址: 北京市朝阳区高碑店盛世龙源 12 号楼

邮编: 100022

电话: +86-10-58303336

目录

小金属一周评述	3
硒评论	3
铋评论:	4
铟评论:	5
镉评论:	5
碲评论:	6
锗评论:	6
镓评论:	7
汞评论:	7
价格行情	8
MB 英国金属导报价格	8
欧洲鹿特丹小金属价格	8
国内一周小金属价格汇总	8
一周市场动态回顾	9
天元锰业举行电解金属锰生产技术培训会	9
天津港联手全球最大电解锰企业涉足物流金融链	9
家电节能补贴存变数 补贴数量或有限制	10
首尔半导体 1.5 亿美元 LED 项目将落户扬州	10
京东方布局重庆为“做大”	10
华为将在武汉光谷投资 1.55 亿元生产光器件	11
汉能并购美国 GLOBAL SOLAR ENERGY 公司	11

小金属一周评述

硒评论:

锰价持续上涨 硒市一蹴而就跟涨反弹

本周电解锰市场气势如虹，现货市场价格就地反弹，且上涨速度也较凶猛。目前，电解锰厂商出厂价格已经上涨到 11900-12000 元/吨，这较上周五的 11500-11600 元/吨价格，平均上涨了 400 元/公斤。由于前期关停的电解锰厂较多，导致电解锰现货供应趋紧。随着月底电解锰市场的刚需采购的释放，低价货源不断减少，厂商报价跟涨速度不断加速，使得电解锰市场反弹一蹴而就。

上周五 MB 市场硒价继续稳定在 23-27 美元/磅。本周三，最新报 23-26 美元/磅，高幅又下跌了 1 美元/磅。高幅虽然下跌，但据国内进口商表示，现在国外厂商也很坚持，很难补到低价的货源，部分品牌的货源即使是 23 美元/磅都有些困难。进口硒价坚挺，国内行情逐渐活跃，询盘买货积极，短期硒粉价格走势或将呈现继续上行趋势。

随着电解锰市场行情走势的逐步上移，国内硒市场也难耐寂寞，厂商也蠢蠢欲动，价格出现了逐步跟涨的局面。目前，国内二氧化硒报价在 275-285 元/公斤，这较上周五的 260-270 元/公斤，平均上涨了 15 元/公斤。起初，电解锰上涨，二氧化硒厂商多不看好，因为市场的采购需求并没有多大变化，厂商多是谨慎观望为主，价格并没有明显变化。随着电解市场的快速上涨，国内硒厂商也逐渐上调了报价。因为根据以往经验，电解锰价格一旦上涨，硒价也会一并上涨。参与者反映，现在二氧化硒价格最高已经报到了 300 元/公斤，且有实际成交，短期预计价格还会继续上涨。

目前，含量 99.9%的硒粉报价已经上涨到 430-450 元/公斤附近，99.99%硒粉报价也涨到了 460-480 元/公斤附近，较此前基本上涨了 20-30 元/公斤。此外，也有一些厂商三菱品牌的硒粉报价已经上调到了 480 元/公斤附近，住友、德国等也涨到了 450 元/公斤附近。此番硒价上涨，硒粉价格跟涨较为突然，主流硒粉厂商惜货明显，出货意愿不强，报价迅速拉涨。这也使得不少贸易商以及小厂也是措手不及，没有及时补到便宜的现货。据了解，不少进口商都表示，现货库存不多，基本要到下月初才会到货，所以，短期硒粉市场询盘增加，买货增加的支撑下，价格、行情、走势存在继续上涨的空间。

据海关数据统计,6月其他硒进口量为129.317吨,同比减少1.76%,环比减少18.45%。1-6月累计进口量为743.879吨,同比增长9.82%,环比增长21.04%。短期来看,下游采购商询盘买货的积极性正在逐步增加,而现货货源趋紧,厂商看涨心态增加,惜售现象十分明显,硒价及走势或能实现短期的利好局面。对于长期硒市而言,参与者并不看好,认为市场行情并没有完全好转,依然持悲观看跌心态。(中华商务网小金属频道 请勿转载)

铋评论:

需求低迷 铋市难抵跌势

中商网讯:本周铋锭市场仍旧延续之前快速下跌走势,疲弱行情短期也难有好转,参与者悲观情绪依旧。目前,国内精铋市场最新报价在95000-97000元/吨,这较上周五的98000-100000元/吨,平均下跌了3000元/吨。当然,氧化铋市场行情也是艰难运行,厂最新报价跌至97000-101000元/吨,这较上周五的101000-104000元/吨,平均下跌了3500元/吨。整体来看,铋价下跌趋势依旧,下游终端客户买货意向十分不积极,询盘冷清,因此实际成交也很难乐观。

国外市场仍旧处在夏休期,短期行情走势也难有改变,依旧弱势徘徊。MB市场报价也是接连下跌,本周三最新报7.6-8.1美元/磅,较上周五高低幅分别再跌0.1美元/磅。国内铋出口市场也不乐观,厂商报价下调至7.7-7.9美元/磅,较上周平均下跌了0.1美元/磅。据出口商反映,现在基本没有国外询盘的电话,他们现在正在夏休,预计下月中下旬才会回归市场。

据本网了解,现在铋价仍在不断下跌,主要还是湖南地区一些小厂低价出货意向较强造成的。但就成交情况来看,持续不断的下跌,却是让消费者以及贸易商的观望情绪变得更浓,买货的意向却越来越弱,实际成交情况并不好。目前,湖南地区铋锭主流价格在95000元/吨附近,低价也有93000-94000元/吨,但低价货源很少。近日,银子市场行情稍好,价格上涨,或对厂商低价抛售铋锭起到一定支撑作用,所以,市场后期铋价跌势有所缓和。

氧化铋市场行情也是很乐观,厂商普遍反映,现在需求很差,成交十分困难。目前市场成交价格在96000-101000元/吨区间,大厂主流成交价格在96000-97000元/吨,另有低价成交或在95000元/吨附近。据主流厂商表示,现在国内外下游市场需求都很低迷,这种情

况以前从没有过，主要还是市场整体经济形势太差了。

据海关数据统计，6月未锻轧铍及铍制品出口总量为500.242吨，同比增长147.19%，环比减少1.82%。1-6月累计出口量为2887.836吨，同比增长38.68%，环比增长20.95%。据国内出口商表示，目前铍出口量虽然整体较多，但国外行情也很差，出口的货源基本都在国外市场搁置。铍锭市场行情持续萎靡，现货价格连续下跌，下游市场需求还是死气沉沉，实际成交非常有限，基本都是在执行长单。也有参与者存在抄底买货的打算，但行情的持续低迷也让他们难以抉择。（中华商务网小金属频道 请勿转载）

铟评论：

中商网讯：近日，国内铟价持续走稳，厂商多坚持报稳心态，低价出货意向逐步减弱。下游买家询盘情况仍有显现，对于厂商坚持的报价，实际买货的意向虽有，但对价格尚难接受，所以实际成交仍较清淡。目前，国内精铟价格在4250-4300元/公斤走稳，粗铟价格也稳定在3850-3950元/公斤。

据国内精铟厂商表示，现在精铟报价在4300元/公斤，近期市场比较冷清，成交并不多，但价格暂时不会调整。另据上海贸易商表示，现在精铟价格在4200-4300元/公斤，主流报价在4250-4300元/公斤，4200元/公斤的货源并不多。对于目前的铟市而言，多数贸易商的库存都不多，但合适价格的精铟太难补到货了，所以，现在多还是理性观望为主。

当前铟市正处买卖双方焦灼博弈阶段。精铟厂商低价补货困难，且现货货源相对集中的情况下，卖方不肯让步，买方买货心态仍存，行情走势更多倾向卖方市场。

镉评论：

中商网讯：本周镉锭市场继续低迷运行，现货市场交易依旧疲软，下游市场需求积极性不高。行情虽差，但现货市场价格基本没什么变化，较上周持平。国内镉锭厂商报价还是在16500-17500元/吨；进口镉锭价格在16500-17000元/吨。

据了解，湖南地区某大型镉锭厂商报价还是在17000元/吨。现在市场行情较差，终端采购商买货的积极性也不高，近期走货比较困难。

另南方某进口商镉锭报价在 16500 元/吨。据其表示，该报价是上周调下来的，此前报价在 16800-17000 元/吨。目前国内市场需求清淡，但价格短期应该不会很快下跌，因为目前的成本都较高。

上周五 MB 市场镉价小幅下跌，镉含量 99.95%报 85 (-5) -100 美分/磅；99.99%报 95 (-5) -105 美分/磅。目前镉锭价格相对还较稳定，但需求始终较差，下游电池行业污染问题日益严重，所以，长期厂商多不看好后市，价格走势最终还是会面临下跌局面。

碲评论：

中商网讯：碲锭市场继续低迷下行趋势，市场行情也没有任何利好消息，厂商看跌心态依旧明显，现货价格再度走低。目前，国内碲锭价格最新跌至 880-900 元/公斤，这较上周平均下跌了 20 元/公斤。下游市场需求依旧疲软，厂商采购情绪不高，仅有的少数成交也是杯水车薪，诸多不利因素下，参与者依旧不看好碲市，存在继续看跌的心态。

本周，江西某碲厂商最新报价 880 元/公斤，这较上周的 900 元/公斤，下调了 20 元/公斤。据厂商表示，现在碲锭市场行情较差，也有一些询盘的厂商，但都没有真实采购的意向，所以，近一段时间碲都没有实际成交。

另有广东地区碲厂商最新报价也下调至 880 元/公斤；同时，上海贸易商以及湖南的厂商报价基本也都在 880 元/公斤附近，但基本都没有成交，询盘都不多。

当前正值碲市场需求采购淡季，下游最主要的碲化镉太阳能行业还有制冷行业基本都没有需求，其他市场需求采购就更有限了。短期疲软局面或难改变，行情走势仍在下行通道，价格存在继续下跌的危险。

锗评论：

锗锭收储传言四起 价格小涨

中商网讯：锗市场行情再起，市场有传言说国储局会再次收储，这也让不少业内人士以及终端消费商提升了采购意识。目前，国内锗锭价格有所上涨，最新报 11500-12000 元/公斤，涨幅较此前上涨了 200 元/公斤；国内主流大厂报价依旧高企，价格在 12500 元/公斤附近。据厂商表示，目前国内金属锗的现货供应比较紧张，贸易商补货都很困难，因此价格有所上

涨。贸易商的成交价格已经上涨至 11800-12000 元/公斤；大厂老客户的价格也许会存在 11500 元/公斤的状况。

二氧化锆价格还是在 7900-8200 元/公斤走稳。下游市场需求变化不大，实际成交也不多。

镓评论：

金属镓市场延续淡稳行情

无明显利好利空刺激，本周（7.22-7.26）金属镓市场延续前期平淡行情。4N 金属镓主流报价持稳于 1600-1700 元/公斤，成交有小幅浮动空间，大体集中在 1580-1620 元/公斤附近。6N 高纯镓报在 2000-2100 左右。

从 6 月份以来，金属镓报价基本持稳于 1600-1700 元/公斤。但实际交易价格仍难站稳，高幅报价往往遇冷，成交吃力。到目前金属镓价格已小幅阴跌 50 元/公斤左右。从厂家反映来看，市场出货情况并不太差，下游行业需求也较平稳。但因为中间商也占据较大市场份额，所以金属镓市场供大于求局面仍难根本转变。某厂家销售人员也曾开玩笑比喻：‘金属镓价格很难摆脱地心引力’，若无利好提振，将长期在底部附近窄幅震荡。

同时前期抄底商家因为市场货源充足，反映去库存缓慢，多采取薄利多销。市场价格也就难以坚挺了。

汞评论：

金属汞市场整体平稳

中商网讯：本周（7.22-7.26）金属汞市场整体稳定。主流完税报价在 62-65 万元/吨，成交集中在 60-61 万元/吨。收购价格在 51 万元/吨上下。

万山某金属汞厂家表示，近期市场成交较平稳。一般给老客户的价格在 60 万元/吨及不含税 51 万元/吨。某氯化汞厂家表示，价格略有上浮，目前收购价格在 52 万元/吨。

近期 PVC 市场货源偏紧，价格略有涨幅。但对原料汞触媒及氯化汞刺激不大。汞触媒厂家表示市场需求依旧较平稳，长单供货为主。价格也无明显波动。高汞触媒合同价格在 6.3-6.5 万元/吨，低汞触媒在 6.0 万元/吨附近。某氯化汞厂家表示，近期成交略有好转，但价格依旧较平稳。氯化汞 $\geq 99.5\%$ 税前报价在 43-45 万元/吨，完税报 50-53 万元/吨。

CRW (COBALT REPORT WEEKLY) 联系人：朱海燕 电话：010-58303336 7
仅供企业内部参考，请勿传播

部分厂家对后市持乐观看涨态度，认为进入8月份供应面逐渐离市，市场货源减少将刺激价格上涨。但也有部分人士持谨慎态度，也有不少下游客户，体温计血压计等行业也会停工休息。所以这方面讲也会限制涨幅。预计短期市场将平稳运行。

价格行情

MB 英国金属导报价格

MB 小金属价格														
日期	硒 (美元)		铋 (美分)		镉 (99.95 美分)		镉 (99.99 美分)		铟 (美元)		粗铟 (元)		二氧化铟 (美元)	
7-19	23	27	7.7	8.2	85	100	90	105	560	600	3850	3950	1275	1350
7-24	23	26	7.6	8.1	85	100	90	105	560	600	3900	3950	1275	1350

欧洲鹿特丹小金属价格

欧洲鹿特丹小金属价格一周汇总																
日期	硒 (美元/磅)		铋 (美分/磅)		镉 (99.95 美元/磅)		镉 (99.99 美元/磅)		铟 (美元/公斤)		铟 (元/公斤)		二氧化铟 (美元/公斤)		铟 (美元/公斤)	
7-19	24	27	8.45	9.15	0.9	0.95	1.1	1.25	540	580	1825	1890	1400	1450	280	320
7-22	24	27	8.45	9.15	0.9	0.95	1.1	1.25	540	580	1825	1890	1400	1450	280	320
7-23	24	27	8.45	9.15	0.9	0.95	1.1	1.25	540	580	1825	1890	1400	1450	280	320
7-24	24	27	8.45	9.15	0.9	0.95	1.1	1.25	540	580	1825	1890	1400	1450	280	320
7-25	26	28.5	8.45	9.15	0.9	0.95	1.1	1.25	550	585	1850	1895	1400	1450	295	320

国内一周小金属价格汇总

国内小金属价格一周汇总										
日期	硒粉 99.9%		二氧化硒		精铟		粗铟		铟锭	
7月22日	400	420	260	270	4250	4300	3850	3950	11500	11800
7月23日	400	420	260	270	4250	4300	3850	3950	11500	11800

7月24日	400	420	260	270	4250	4300	3850	3950	11500	11800
7月25日	400	430	265	275	4250	4300	3850	3950	11500	11800
7月26日	410	440	275	285	4250	4300	3850	3950	11500	12000
单位	元/公斤									
日期	二氧化锗		镓锭		碲锭		铋锭		镉锭	
7月22日	7900	8200	1600	1700	900	920	98000	100000	16500	17500
7月23日	7900	8200	1600	1700	880	900	97000	99000	16500	17500
7月24日	7900	8200	1600	1700	880	900	96000	98000	16500	17500
7月25日	7900	8200	1600	1700	880	900	95000	97000	16500	17500
7月26日	7900	8200	1600	1700	880	900	95000	97000	16500	17500
单位	元/公斤						元/吨			

一周市场动态回顾

天元锰业举行电解金属锰生产技术培训会

2013年7月18日晚，天元锰业举行电解金属锰生产技术培训会，会议特意邀请中国锰业协会会长谭柱中为电解车间员工做相关培训，公司总经理焦双出席培训会。

谭柱中教授向与会员工分析了中国锰行业的现状以及前景，强调了电解金属锰在生产和生活的重要作用，并指出了天元锰业在锰行业中举足轻重的地位，“我每年都来天元锰业，每次来都能看到天元锰业不同程度的进步，可以这么说，天元锰业是中国电解锰的希望。”

公司总经理焦双作了补充发言，强调了生产技术的重要性：“技术上的革新每天都不能停，员工的素质教育不能停，我们的生产将逐步向自动化迈进，降低员工劳动强度，各位员工应当居安思危，努力提高自身综合素质，适应企业发展的需要。”

天津港联手全球最大电解锰企业涉足物流金融链

日前从天津港集团获悉，集团旗下散货交易公司与宁夏天元锰业有限公司签署战略合作协议。借助天津港海运优势，双方将在物流金融等领域开展广泛合作，促进产业链延伸。

宁夏天元锰业有限公司是全球最大的电解锰企业，每年需进口锰矿、铬矿300万吨，其中200多万吨通过天津港进口。

根据协议，天津港将充分利用物流金融服务功能，与天元锰业就物流金融、供应链管理、

港口综合服务扩大合作范围和深度，打造“物流金融链”。

作为全国港口中首家涉足物流金融的企业，天津港散货交易公司将通过与行业领军企业合作的方式，进一步推动物流金融服务的更快发展。

家电节能补贴存变数 补贴数量或有限制

发改委酝酿新一轮温和扶持政策 高能效大家电有望再获补贴。

“现在还没有落地的时间表，甚至不排除不推出来”，针对近日业界热炒的家电刺激新政，消息人士告诉本报记者。昨日，记者了解到，发改委本周确与部分家电企业进行了座谈，主要目的是酝酿新一轮的家电扶持政策，以代替刚刚终止的节能家电补贴，不过目前尚未就具体方案达成共识。

首尔半导体 1.5 亿美元 LED 项目将落户扬州

日前，韩国首尔半导体株式会社社长崔载彬一行来到江苏扬州市考察，并就首尔半导体在扬投资、实现共赢发展达成共识。首尔半导体有意投资 1.5 亿美元，在扬州经济技术开发区新上 LED 封装项目、高亮度交流 LED 模组及 LED 灯具项目。

韩国首尔半导体主要从事 LED 封装及定制模块产品，在 LED 产业中排名韩国第一、全球第四。朱民阳说，半导体 LED 是扬州重点发展的产业，扬州经济技术开发区是 LED 的重要集聚区。首尔半导体选择扬州，来开发区落户，将促进扬州 LED 产品的进一步集聚，对双方来说是一个双赢的举措，扬州将全力支持企业来扬投资与发展。

崔载彬表示，企业非常看好在扬州投资与发展，将为扬州的节能减排以及环保事业作出贡献。

京东方布局重庆为“做大”

在我国液晶面板企业全面盈利的形势下，近日，我国又有两条 8.5 代线提上日程：中国电子与夏普组建合资公司，建产能为 6 万张/月的 8.5 代线；京东方重庆 8.5 代线正式开工，年产能 4000 万块，两条 8.5 代线预计投产时间都在 2015 年 6 月。这两条高世代液晶面板生产线，再一次把液晶产业推到了舆论的风口浪尖，液晶产能是否过剩、新一代显示技术如何布局等话题再次被提及。

7月17日，京东方重庆8.5代新型半导体显示项目开工。随着该项目建设投产，京东方产品线进一步丰富，产能也随之进一步扩大。“十年磨一剑，京东方在半导体显示领域积累了丰富经验和专业人才，拥有全球领先的技术和运营管理能力。2012年和2013年上半年，京东方赢利能力、技术创新能力均名列全球前茅。我们完全有信心、有能力依靠多年积累的自主技术和项目管理经验，将该项目建成最具全球竞争力的生产线。”京东方集团董事长王东升在重庆8.5代新型半导体显示项目开工仪式致辞中说。有信心、有能力，还要有资金、有市场，还要能赢利、可持续发展，京东方重庆8.5代线项目的开工，再一次把京东方和中国平板显示产业推到了舆论的风口浪尖，“产能过剩”、“新技术替代”两个“老生常谈”的问题再一次被提及。

华为将在武汉光谷投资 1.55 亿元生产光器件

据武汉本地媒体报道，华为将在武汉光谷设立镓磷实验室，并于下月投入使用。后期华为还将在武汉光谷未来科技城投资 1.55 亿元，新建光接收器件和光发射器件各一条，年产光收发器件 24 万件。

华为镓磷实验室将研发全球领先的芯片及光收发器等。作为一种半导体新材料，磷化镓具有速度快、耐辐射性能好、导热好的优点。

华为副董事长兼轮值 CEO 郭平表示，华为武汉光电子基地的建设工作将在年内全面启动，预计 2016 年员工超过 1 万人，产值达到 60 亿元。

郭平还称，华为正在转向武汉、成都、西安等中西部城市，尤其希望在武汉落子更多项目。“华为给全国各地员工的工资是一样的。比起深圳，在武汉显然能有更高的生活水平。因此，很多武大、华科大的学生不愿意南下了，更愿意留武汉。这里广大的光通信人才是最吸引华为的资源。”

华为 2011 年宣布在武汉光谷投资 50 亿元建设研发中心，开发光电子系统、器件和相关前沿光电子技术。

汉能并购美国 Global Solar Energy 公司

7月25日汉能控股集团(以下简称“汉能”)今日宣布成功并购美国 Global Solar Energy 公司(以下简称“GSE”)。这是汉能继 2012 年并购德国 Solibro 和美国 MiaSolé 公司之后，

在一年内完成的第三次海外技术并购。此次对 GSE 的并购，使汉能成为全球首家实现柔性薄膜太阳能组件大规模量产的公司，同时也标志着汉能通过全球技术整合，占据了薄膜光伏技术的最前沿。

GSE 是一家全球领先的薄膜太阳能生产商，总部位于美国亚利桑那州图森，它所生产的柔性太阳能电池组件可广泛应用于光伏建筑一体化(BIPV)、太阳能屋顶系统、电动汽车和移动太阳能应用产品等领域。

汉能控股集团董事局主席李河君先生表示：“柔性化、薄膜化是光伏产业发展的未来和总趋势。随着 GSE 并购的完成，汉能的柔性薄膜太阳能电池组件将开始大规模量产，这将大幅加速中国光伏产业的转型与升级，为中国的太阳能光伏应用市场开辟新的天地。”

GSE 首席执行官 Jeff Britt 表示：“Global Solar Energy 非常欣喜可以加入汉能。我相信，GSE 独特的产品和技术将同汉能现有技术相互补充，形成合力，为汉能在柔性太阳能市场上继续保持领先地位做出贡献。”

薄膜光伏组件因其质量轻、柔性可弯曲、能耗低、无污染、弱光响应性好、光照角度要求低等优势，最适合应用在光伏幕墙、光伏建筑等分布式应用上。目前，汉能掌握非晶硅-锗、非晶硅-纳米硅、铜铟镓硒等 7 条全球领先的薄膜技术路线，薄膜太阳能组件量产转化率已达到 15.5%，研发转化率最高已达 18.1%。日前，汉能发布的《全球新能源发展报告》数据显示，中国在可再生能源方面的投入已居世界首位，2013 年中国有望将超过德国，成为全球最大的光伏应用市场。