

有色金属价格下滑明显 电线电缆质量升级成趋势

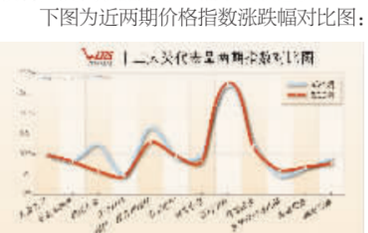
——2013-6-21 期“中国·成都五金机电指数”周价格指数评析

©中国五金机电指数网 www.wjzs.org
 ©五金机电指数新浪微博 http://e.weibo.com/wanguanjw/
 ©五金机电指数客服QQ:100360145

一、第三十八期(2013/06/21 周)“中国·成都五金机电指数”价格指数小幅反弹,收于 100.87 点,较上期(2013/06/09 周)的 99.90 点环比上涨 0.97 个百分点。

本期五金机电代表品中,总趋势上升,有八大类代表品价格指数都处于涨幅状态,仅有四类代表品处于小幅下跌状态。

下图为近两期价格指数涨跌幅对比图:



预计随着装修旺季的进入,该类代表品还会出现较大变动。

涨幅第二位的是焊机、焊具和焊材类产品,该分类下的焊具以 13.5 个百分点位于二级分类涨幅之首。电焊机是利用正负两极在瞬间短路时产生的高温电弧来熔化电焊条上的焊料和被焊材料,来达到使它们结合的目的。焊接由于灵活简单方便牢固可靠,焊接后甚至与母材同等强度的优点广泛用于各个工业领域,如航空航天、船舶、汽车、容器等。此次神舟十号成功发射,焊接技术也有着举足轻重的作用。“神十”从火箭、飞船到目标飞行器有大大小小近百台发动机,其中每台发动机都有近万个零件,数万条焊缝。虽然这些发动机的研制是在充分继承了已有成熟技术基础上进行的,但为了确保发射的万无一失,航天科技集团六院还是提出要从那些长期制约研制的瓶颈开始,改进技术水平。在过去,发动机的推力室、燃气发生器的焊接一直是一手工焊接,靠人的技术来掌握热输出量,一不小心就会造成产品变形等问题,经常出现超差,质量无法确切地控制。现在通过改进工艺,采用先进的设备,由手工焊改为自动焊,设定程序和参数,推力室、燃气发生器关键焊缝自动焊比率,一次焊接合格率大大提高。在“神十”研制中,推力室喷喉焊缝采用大型激光检测技术,进行无损探测,焊缝检测实现了全覆盖。确保了“神十”发动机的高可靠性和高质量,让神十运载火箭和飞船“飞得更稳当”。

此次焊机类价格,从上涨幅度来看比较明显,从商了解到信息主要由于部分焊具类销售趋势回升,部分新产品上市,导致价格调整。

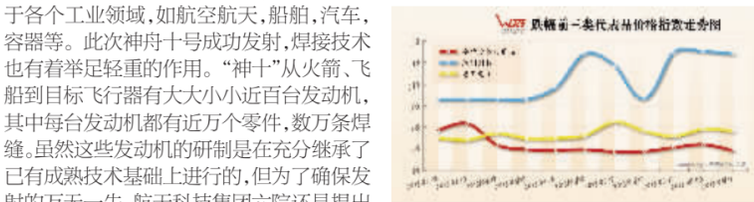
电线电缆类代表品经过几周的低走,本周价格走势明显升高。电线电缆产业起步于上世纪 80 年代初,“十一五”之后驶入快车道;随着“十二五”期间对电力、交通、新能源的大力发展机遇下,电缆行业再次蓬勃发展起来,并且更注重节能环保节能的提升,电缆行业的产品质量升级成趋势,电缆价格也有一定的提高,但是企业的利润并没有随之增长,主要原因是受到国外企业对产品质量要求提高,同时国内铝价过高,铝价波动幅度较大的情况下,对企业盈利影响明显。

2013 年 6 月 16 日,第三届分布式能源及储能技术国际论坛于国家会议中心召开,论坛由中国电机工程学会热电专业委员会秘书长郁刚主持。此次会议吹响了全面

开展治理大气污染的号角,研究促进光伏产业发展健康,推动光伏等新能源领航升级分布式能源和智能电网具体实施。

三、跌幅分析

本期(2013/06/21 周)“中国·成都五金机电指数”跌幅较大的三个二级类别代表品分别是安防设备与用品类、照明用具类和电工电气类。



位于跌幅榜首位的是安防设备与用品类,本期收于 94.62 点,跌幅达 1.41 个百分点。其中,消防器材类价格下滑趋势明显。进入 6 月以来,天气日渐炎热,对比冬季的火险隐患,人们的防火意识逐渐淡薄,夏季的火灾更容易使人放松对火灾的警惕,从市场消防设备的销售也很明显可以看出。夏季消防器材处于一个相对淡季,价格持平稳及缓慢下跌趋势。“中国五金机电指数编制办公室”提醒各位朋友,防火意识不分季节,夏季也需警惕火险隐患。

跌幅榜第二位的是照明用具类,下跌 0.6 个百分点,收于 116.96 点。其中该分类下的灯具下跌 1.2 个百分点。从曲线图非常看出来,近一季,照明用具价格波动非常不规律。翻阅以往资料对比,去年 5 月某上市公司 LED T8 管还是 50 元左右的出厂价,今年 5 月变成了不到 25 元,缩水一半,而且这个价位还有一批规模企业紧跟其后。价格变动过大,经销商对库存说“不”,但更接近于终端消费的渗透。而据市场走访了解,“旺季做销量,淡季做市场。”已经处于成本优势的 LED 规模企业并不急于在旺季将年度价格底线“公诸于世”,而 6、7 月行业常规淡季,反而是调整策略,攻打市场的好时机。本期该类价格指数跌势虽不算明显,但预计后期还有继续下跌空间。

跌幅榜第三位的电工电气类,下跌 0.46 点收于 99.06 点。该分类下的二级分类低压电器微弱下跌。据统计,2012 年我国低压电器行业主营业务收入 610 亿元,同比增

长 9.47%。我国大部分低压电器企业缺少完整的研发体系和平台,产品大多集中在中低端市场,缺乏中高端产品营销渠道和属于自己的国际化渠道,致使企业即使拥有好的产品,也无法打入中高端市场以及国际市场;企业技术改造力度不够,工艺设备落后;技术与人才缺乏、资金紧缺、成本上涨等不利因素,导致低压电器企业出现管理困难,制造成本上升、生产利润不断下降等现象。目前,我国低压电器行业企业已超过 2000 家,从业人员超过 40 万人,产品品种超过 1000 个系列,但大多为中小企业,低端竞争日趋激烈,产业转型升级迫在眉睫。预计低压电器类产品后期价格还将持续走低。

四、分类点评
 下游需求低迷、上游产出持续——有色金属价格跌幅明显

本期还有一类代表品不得不提到,就是铜、铝等有色金属类原材料产品。长期以来,铜、铝等有色金属一直是五金市场内价格变化最为频繁的产品,但价格一般有升有降,总体变化不大。但自端午以来,两周内有有色金属价格跌幅超过 10%。

以铜排为例,端午节前成都万贯五金机电市场内,兴光 8*80 T2 型号铜排价格为 64000 元/吨,本周价格已经跌至 57000 元/吨,跌价 7000 元/吨,跌幅超过 10.9%。同时浙江 80*80 型号铜排价格也由 62000 元/吨降到了 57500 元/吨,降价达 4500 元/吨,跌幅达 7.2%。铜排价格只是有色金属降价的一个缩影,铝锭价格也出现了大幅下跌,节前贵州 A00 价格为 16800 元/吨,本周市场内价格跌至 14700 元/吨,价格跌幅超过 12%。除了铜和铝外,锡、锌、铅等有色金属价格都出现了不同程度的下滑。

分析本期有色金属价格下跌有以下两个因素:

1、有色金属下游消费减少。近日来成都乃至西南地区都陆续进入了高温天气,19 日成都气温超过了 37 摄氏度。五金市场每年从 6 月开始就进入了销售淡季,近日常来的高温天气加剧更是大大影响了市场的零售类消费,使得本自年初以来的有色金属销售更加冷淡。同时,自年初以来的中国经济形势并未出现强势好转,宏观来看,汇丰 5 月 23 日公布的数据显示,中国 5 月制造业 PMI 预览值意外降至 49.6,创 7 个月最低水平,且结束此前连续六个月扩张的势头,受新订单疲软的拖累,国内制造业或再次进入收缩区间。这也使得有色金属消费出现了下滑。

2、上游生产并未减少,对比下游消费下滑,上游生产并未因此缩减。就电解铝而言,本来就处于产能过剩的局面,但新的项目却还在上马,虽传出中铝今年下半年将减少产能,但目前这种效果并不能立刻影响到市场。其他方面由于钢铁产能持续过剩,6 月价格再创新低,这带动了相关下游产业如钢丝绳、钢丝、筛网等产品价格的下跌。本期指数数据采集过程中发现,钢丝绳、筛网等钢铁相关行业产品价格都有所下跌,但幅度并不大。

(声明:此文系“中国·成都五金机电指数”编制办公室原创,版权归中国五金机电指数网 www.wjzs.org 所有。禁止用于商业用途,转载请注明出处、网址及保留完整内容,违规者将依法追究法律责任。五金指数办公室联系电话:028-61690086-6655)

国内低压电器产业如何提升竞争力

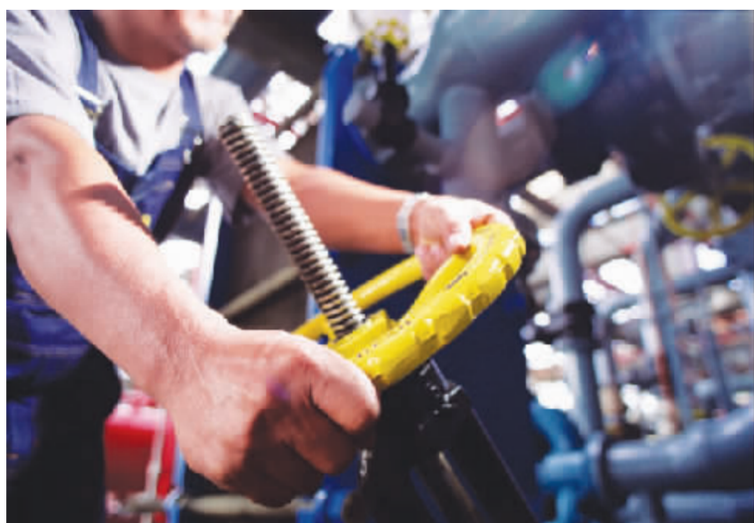
目前,国内正在进行智能电网建设及改造工程,大量的电网投资使低压电器产业的市场规模增长十分迅速。同时,为进一步加大行业竞争能力,国内低压电器产业将从质量、市场、技术环保三大方面提升。

低压电器可以分为配电箱和控制电器两大类,是成套电气设备的基本组成元件。在工业、农业、交通、国防以及人们用电部门中,大多数采用低压供电,因此电器元件的质量将直接影响到低压供电系统的可靠性。

我国目前生产的低压电器产品,大体分为三代,以 10 系列为代表的产品目前所占有的市场份额约为 35%;第二代产品为更新换代产品,如 20 系列以及引进国外技术生产的产品,目前占有市场约 40% 份额,但随着国外大公司产品的进入,其占有份额明显下降;第三代产品为跟踪国外新技术自行开发的产品,如 40 系列,但市场占有率不到 25%。

为进一步提高行业竞争能力,国内低压电器产业将从以下三大方面着手进行:

首先应该保证的就是产品的质量上,这是一切发展的前提。在一种产品推广的过程中,只有越来越好才能逐渐地占领市场,杭



州的低压电器企业发展是非常快速的,但是由于质量上的因素使得发展受到了阻碍。这样无论是大型企业,还是小企业面临的问题都是非常严峻的。

其次就是关于生产的产品要适合国外市场。既然是想发展国外市场,那么就要有针对性开发产品,只有得到认可才能发展市场。

再次在发展过程中,需要注意的就是关于环保的问题。环保问题是未来发展市场的重要条件,这是已经确定的,因此,对于这方面的关注,以及产品的研发要重视。无论是如何发展市场,但是,最不能忽视的就是产品的质量,这对于产品的占领市场具有决定性的作用,也是无法避免的因素。

根据我国低压电器市场的因素,为满足不同用户需求,拉开主导产品的档次,低压电器主要系列产品发展应分为高级型、较高级型、经济实用型三个档次,以方便用户根据实际需要选用。

(1)经济实用型。重点应抓好万能式断路器、塑壳断路器、交流接触器、热继电器等几类产品。有必要指出的是,开发新一代经济实用型产品是我国低压电器发展的战略需要,是为适应不同档次用户要求而提出的,它将在未来的市场中担负重要的角色,并将加速我国第一代落后产品的淘汰。

(2)较高级型。以我国第二代低压电器产品为主体,同时这一档次产品应根据市场需要进行二次开发。进行二次开发主要是为了提高产品性能,增加我国中档低压电器产品的市场竞争能力,挡住外国产品向我国低压电器中档产品市场渗透。

(3)高级型。第三代产品可以作为我国目前阶段(5-10 年)的高档低压电器产品。

优质商户推荐

—— 建筑五金类 ——

成都市中环福林物资有限公司
 固定电话:028-87696711
 传真:028-87696789
 移动电话:13308050833 18081955055
 联系地址:成都市万贯五金机电市场 B 区 16 幢 19 号
 联系 QQ:1320429723
 企业网站:http://www.wanguan.com/shop-319/

成都市海安劳保用品有限公司
 联系人:宁女士
 固定电话:028-87697208
 传真:028-87697208
 移动电话:13540779873 13808035916
 联系地址:成都市万贯五金机电城 18 号大厅 18 号
 企业 QQ:4006602969

—— 焊机、焊具和焊材类 ——

成都溢浪(宜润)焊割设备有限公司
 联系人:徐桂华
 固定电话:028-87632658
 传真:028-68869033
 移动电话:13541003488
 联系地址:成都市万贯五金机电城 15 号大厅 29 号
 联系 QQ:1535596587
 企业网站:http://www.wanguan.com/shop-42/

成都利信焊割工具有限公司
 联系人:吕波
 固定电话:028-87625385
 移动电话:18981851755
 联系地址:成都市万贯五金机电市场 7 号大厅 13 号
 企业 QQ:4006602969
 企业网站:http://www.wanguan.com/shop-292/

—— 电线电缆类 ——

成都市金牛区南艺管件经营部
 联系人:余建忠
 固定电话:028-81323081 86312346
 移动电话:13568820578 13982114034
 联系地址:成都市万贯五金机电城加油站入口 D 区 4 幢 4 号
 企业 QQ:4006602969
 企业网站:http://www.wanguan.com/shop-20859/

成都北工机电设备有限公司
 联系人:盛青雯
 固定电话:028-87691114
 传真:028-87697307
 移动电话:13708011470
 联系地址:成都市万贯五金机电城 23 幢 3 号
 联系 QQ:4006602969
 企业网站:http://www.wanguan.com/shop-21/

—— 安防设备与用品类 ——

四川川消防设备制造有限公司
 联系人:杨准
 固定电话:028-66663119
 传真:028-82840002
 移动电话:18780022119
 联系地址:成都市万贯五金机电城 C 区 5 栋 11、12、13 号
 联系 QQ:1007171081
 企业网站:http://www.wanguan.com/shop-28/

四川恩贝特交通工程有限公司
 联系人:朱益华
 固定电话:028-66767606
 传真:028-61996656
 移动电话:13980730958
 联系地址:成都市万贯五金机电城 11 号大厅 3 号
 联系 QQ:4006602969
 企业网站:http://www.wanguan.com/shop-20841/

—— 照明用具类 ——

成都通易明商贸有限公司
 联系人:李小兵
 固定电话:028-61690038
 传真:028-61690039
 移动电话:13908175965
 联系地址:成都市金牛区金府路 555 号(10 号大厅 23-2 号)
 联系 QQ:159100365
 企业网站:http://www.wanguan.com/shop-20863/

—— 电工电气类 ——

四川鸿力电气科技有限公司
 联系人:冷其秀
 联系电话:028-86799213 86799152
 联系手机:15308216822
 传真号码:028-86799213
 地址:成都市金牛区金府路 555 号金府银座 2 幢 5 号
 企业 QQ:2324058030
 企业网站:http://www.wanguan.com/shop-20807/

【本版稿件均由中国·成都五金机电指数网提供】