

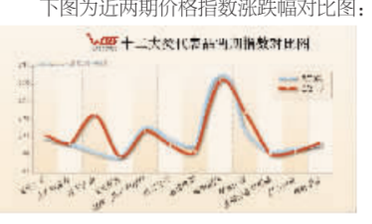
# 低压电器市场空间持续放大 手动工具多而不强待提升

## ——2013-6-9 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、第三十七期(2013/06/09 周)“中国·成都五金机电指数”价格总指数

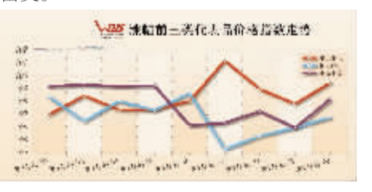
本期(2013/06/09 周)“中国·成都五金机电指数”价格指数在连续五周上扬后出现拐点,收于99.90点,较上期(2013/05/31 周)的100.80点环比下跌0.9个百分点。本期五金机电代表品中,总趋势低走,有七大类代表品价格指数都处于下跌状态。其中,建筑五金类涨幅突出,以10.53个百分点位居跌幅首位;其余五大类代表品微弱上浮,电线电缆以2.2个百分点的上涨比例位于涨幅榜首位。



较上期比较,我们可以很明显地看出,本期(2013/06/09 周)五金机电类别中,价格指数涨幅最大的三个类别是:①电线电缆类(本期价格指数98.23点,较上期上涨了2.2个百分点)、②电工电气类(本期价格指数99.52点,较上期上涨了1.63个百分点)和③机电设备类(本期价格指数97.69点,较上期上涨了0.79个百分点);跌幅最大的类别依次是①建筑五金类(本期价格指数95.72点,较上期下跌了10.53个百分点)、②仪器仪表类(本期价格指数101.69点,较上期下跌了5.86个百分点)、③五金工具类(本期价格指数99.87点,较上期下跌了0.78个百分点)。

### 二、涨幅分析

本期(2013/06/09 周)“中国·成都五金机电指数”涨幅比较大的三个二级类别代表品分别是电线电缆类、电工电气类和机电设备类。



居涨幅首位的是电线电缆类,本期该类指数为98.23点,上涨2.2个百分点。电线电缆行业是我国经济建设重要的配套产业。电线电缆为电力行业和通信产业提供基础设施,占据着我国电气行业1/4的产值,是中国仅次于汽车行业的第二大行业,产品品种



满足率和国内市场占有率均超过90%。原材料的过快涨价,严重制约了电线电缆以及一些相关子行业的正常经营和持续发展。铜材料作为电线电缆产品的主要生产材料,有超过80%的铜材为电线电缆行业所消耗,其中电线电缆约占20%-30%,电气装备用电线电缆约占28%-30%,绕组线约占26%-29%,通信线缆约占5%-7%,其他线缆约占4%-5%。有报道指出,尽管国外发达国家对铜的需求在减少,但随着亚洲中国、印度等新兴国家的发展,铜的需求量将会不断增长。

此前,据相关调研数据显示,有76%的线缆企业预计6月订单持稳,该部分企业在5月开工率已出现上升,新中标项目保持平稳,持有未交货订单量也未有减少,故6月端午节假日需保持正常生产,安排加班。另有19%的线缆企业表示6月开工将进一步上升,其中标订单的主要交货期在7-9月,故进入6月需加紧排产进度。由于整体线缆消费常规呈现下半年好于上半年的态势,但近期市场资金有一定趋紧迹象,是否会影响到已下订单线缆的提货需求存在一定不确定性,故对后市线缆价格走势状况持谨慎乐观态度。

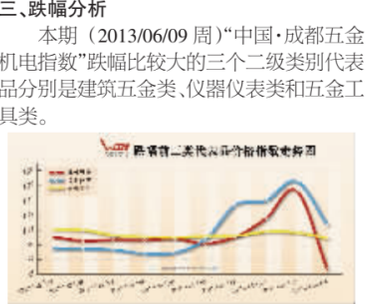
本期电工电气类收于99.52点,上涨1.63个百分点。该分类下的低压电器价格略有上调,在与电气商家的交谈中了解到:低压电器作为工业、交通等方面应用极为广泛的产品,虽然整体还处于规模偏小、数量过多,绝大多数企业处于中、低档次产品的重复生产的状况,但在今后一段时间内,低压电器产品的结构会得到进一步的调整,尤其是朝高效性能方向发展,随着电力行业和配电网的变化,低压电器行业未来市场机遇是有的。“十二五”期间,国家电网在智能电网中电网建设以及智能化方面的投资上万亿元,这无疑保证了低压电器的稳步增长;城镇人口的快速增长也将拉动发电量和用电量的增长,后期低压电器未来市场发展空间会持续放大。

本期机电设备类收于96.83点,同比微弱上涨0.79个百分点。其中,“发电机机组”

类上涨2.08个百分点。发电机在工农业生产、国防、科技及日常生活中有广泛的用途,是将其他形式的能源转换成电能的机械设备,它由水轮机、汽轮机、柴油机或其他动力机械驱动,将水流、气流、燃料燃烧或原子核裂变产生的能量转换为机械能传给发电机,再由发电机转换为电能。发电机的价格不仅在于品牌之间的差异,例如一台柴油发电机,是由柴油机和发电机两部分组成。在品牌、功率相同的情况下,柴油发电机组的价格因这两个部分的品牌和配置的不同而不同,选择不同的发电机则整个柴油发电机组的性能和价格就有着很大的差异。

柴油发电机组的价格和功率有着很大的关系,很多代理商以小充大,所以在购买的时候要特别注意。温馨提示各位用户,在购买柴油发电机组的时候要看清常用功率和备用功率。柴油发电机组的价格和功率有着很大的关系,很多代理商以小充大,所以在购买的时候要特别注意。

本期(2013/06/09 周)“中国·成都五金机电指数”跌幅比较大的三个二级类别代表品分别是建筑五金类、仪器仪表类和五金工具类。



位于跌幅榜首位的是建筑五金类,本期收于95.72点,跌幅达10.53个百分点。建筑

五金类代表品近期波动较大,上期卫浴五金类代表品价格指数整体上扬,但是其他二级类别,例如水箱、喷泉等价格呈下跌趋势。随着信贷紧缩和投资增速减缓,未来几年我国建材需求将难以保持高增长的势头。建材工业“十二五”发展规划预计,建材工业主要产品需求将呈现市场规模持续增长、发展速度渐趋平缓的态势。“十一五”期间,我国主要建材产品需求年均增长率为10.5%~15.7%,而预计“十二五”产品需求年均增长幅度将降至2.6%~4.0%。成本的不断上升和建筑装饰市场的降温是造成建筑五金行业持续走冷的主要原因。根据市场走访了解到,当前,建筑五金的利润已经从几年前的60%下降到现在的20%,该类代表品价格后期走势仍持观望态度。

跌幅榜第二位的是仪器仪表类,下跌5.86个百分点,收于101.69点,该分类下光学仪器仪表代表品下跌16.07个百分点。我国近代仪器仪表行业虽然经过一定时期的发展,形成了一批具有影响力的国产品牌,但是由于行业发展迅速导致行业标准跟不上或者行业机构的监督力量,不惜夸大自身产品功能,误导行业用户,造成不良影响。仪器仪表发展空间虽大,但是竞争压力却越来越激烈。该类别代表品已连续几期价格处于下跌趋势,这种为了抢占市场份额而进行产品的低价销售策略,势必会缩小品牌也是的生存空间越来越小;低价策略,缩减的也是质量和售后服务,这样最终伤害到的是消费者的利益。一方面在呼吁加强行业协会机构和职能部门的监督督促作用的同时,另一方面也仪表企业要提高自身产品附加值、产品竞争力。

跌幅榜第三位的是五金工具类,下跌0.78点收于99.87点。该分类下的手动工具指数低走尤为突出。我国手动工具的发展,只能用“多而不强”四个字来概括,手动工具在向前发展,也出现了世界级的知名企业,但行业整体力量不强。结合品牌的规律,中国目前的五金工具行业品牌竞争的格局很不稳定,除了世达和史丹利在中高端品牌占据领导的位置外,其他档次的品牌排名仍然不清,这就给后来者带来了无限的机会。由于成本低廉且竞争激烈,多数企业都是依靠降低产品售价来获得市场,本期价格指数下调也是受此趋势影响。在过去一年中,高品质综合工具市场之所以需求增长缓慢,主要是因为五金工具寿命增加,再有就是用户针对整个制造过程提出要求,取代了许多简单五金工具。预计后期高质量综合五金工具市场将持续增长,价格指数后市看涨。

(声明:此文原创“中国·成都五金机电指数”编辑部文,版权属于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:028-61690086-6655)

# 2013年四季度LED照明有望进入爆发式发展阶段

据业内人士分析,LED光源到2014年初即可下滑到15美元/千流明,部分激进的亚太地区照明厂商的光源价格将降至8美元/千流明。大概2-3年,LED照明产品成本便会下降到对全球节能灯的大规模替代的临界替代点(5美元)。

LED照明曾一度被视为前景无限的朝阳行业,然而产能盲目扩张让产业短暂进入了冬天。记者在近日举办的第18届广州国际照明展览会上采访发现,LED照明产品问题依然存在,照明产品终端价格竞争激烈。

据了解,本届广州国际照明展览会展览面积在去年的基础上再增长了5000平方米,达22万平方米,但参展企业数量2600家比去年略有减少,该展览会被业界看作为世界照明及LED产业的晴雨表。从近两年展会透露出的信号显示,LED行业在产业

转型升级和两极分化趋势之下,发展逐渐回归理性。

不过,广东光亚照明研究所发布的报告显示,今年以来,LED背光和照明市场需求正逐步转向旺盛,芯片、封装和应用厂商订单饱满。部分企业家和行业分析师认为,LED照明今年四季度有望进入爆发式发展阶段,甚至将迎来七至八年的繁荣期。

LED市场爆发临近  
今年2月6日国家发改委发布的《半导体照明产业节能规划》指出,到2020年全球照明市场规模将超过1500亿美元,LED照明市场规模有望达到750亿美元,占全球照明市场份额50%。

其中,LED照明市场份额与2010年约50亿美元相比,预计扩张15倍。此外,根据台湾拓扑产业研究所的数据,目前全球LED照明的渗透率仅为10%,发展潜力巨

大。广东省照明电器协会会长全健认为,随着行业技术的不断提高和价格的迅速下降,LED照明产品能够得到迅速的扩张。

广州国际照明展览会创办人、广州光亚法兰克福展览有限公司董事潘文波博士表示,2013年,LED照明产业产值同去年二季度有明显提高,今年第四季度市场增加幅度预计会更大。在未来7-8年,估计将有七八成的照明产品替换LED产品,LED照明市场将迎来黄金增长时期。

恶性价格战引担忧  
低端产能过剩的结果是,恶性价格战激烈。在广州国际照明展览会上有参展商透露,如今LED照明有“重走当年节能灯恶性竞争的老路”的风险。“在中山的一个批发市场,LED产品的人各种组件已经标准化。有些小厂就雇几个人,采购各种低端组件回去自己就可以生产LED产品,而且价格很低。比

如一个3瓦的LED球泡灯,如果以批发价采购所有组件,成本在7元左右,而市场上最少可以卖到15块钱以上。”

潘文波表示,现在很多LED企业为了抢市场份额恶性降低LED产品价格。一分钱一分货。恶性竞争之下,低价产品的质量也差,进而导致消费者不满意,从而让LED照明产品更难推广,形成恶性循环。

潘文波分析说,与其将行业优胜劣汰的过程。根据产业基本发展的规律,会有30%-50%甚至70%的淘汰率。将来拥有品牌、技术、渠道、创新等优势的企业比将占领更大的市场份额。

不过,潘文波也表示了自己的担忧,“LED照明行业门槛低,政府有高额补贴和优惠的税收政策,导致大批企业挤进来,低端产能过剩情况较为严重。”

# 我国工程机械行业节能环保工作有待加强

日前,据中科院发布的一项调查显示,我国是世界上自然资源浪费最严重的国家之一,在60个接受调查的国家中排名第56位。工程机械行业作为机器内燃机产品除汽车行业外的第二大使用行业,因其排放密度大,排放指标又劣于汽车,所以对环境的污染也更为严重。

某机械行业分析师认为:在党的十八大将生态文明建设列入我国未来工作的重点之一的时代大背景下,我国节能环保工程机械行业将面临重要机遇。中国环保机械行业协会最新发布分析报告显示,2013年将

会有支持环保产业发展的政策进入实施阶段,节能环保工程机械行业战略机遇期明显,预计全行业增长率将会超过25%。

在十一届全国人大五次会议上,国务院相关工作报告明确指出我国节能减排的工作尚未完成。我国是全世界最大的建设工地,各种工程建设带动着工程机械行业的快速发展。但由于我国对工程机械产品排放的要求一直很宽松,这使市场上流动着大量高排放机械产品,对环境污染很大。此外,加强节能减排也是我国机械行业打破对外贸易壁垒的必由之路,截至去年年初,我国工程

机械行业每年消耗油料的费用高于全年工程机械行业的总产值。而目前日本、美国等市场门槛不断提高,纷纷设置贸易壁垒,而排放标准则是设置贸易壁垒的依据和参照。由于工程机械行业的特殊性,节能减排难度相对较大,大多受限于节能减排技术瓶颈等问题,因此加大研发力度是解决这一难题的有效途径。

同时,需要注意的是,国家提出的严格要求促使工程机械行业不得不把节能减排放在其发展战略的重要位置,而新农村建设和新型城镇化建设也将对节能环保工程机

械市场的提振有一定积极的作用。数据显示,2012年是近几年环保投资总额增幅最高的年份,在市场需求和国家政策支持的双重作用下,环保装备制造行业运行态势良好,持续保持稳定利润率和增长率。

据某咨询公司发布的《2013-2017年中国其他工程机械制造行业分析及投资前景预测报告》指出:近些年来行业经济运行状况凸显环保装备制造政策导向性强,抗风险能力强的行业特性,为完成节能环保任务,未来十年内工程机械行业将会成为我国加强节能减排的重要一环。

## 优质商户推荐

**【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  
企业QQ:4006602969  
企业网站:http://www.wanguan.com/shop-12/

**【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  
联系地址: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/

**【机电设备类】**  
成都市胜堂机电设备有限公司  
联系人:杨先生  
固定电话:028-87695095  
移动电话:13709015608  
联系地址:成都市万贯五金机电城12号大厅27号  
联系QQ:7915151  
企业网站:http://www.wanguan.com/shop-16/

**成都同亨包装设备有限公司**  
联系人:罗全满  
联系电话:028-87611083  
联系手机:18908176799  
传真号码:028-87691501  
联系地址:成都市金牛区金丰路量力机电城9栋1楼406-429-75号  
企业QQ:4006602969  
企业网站:http://www.wanguan.com/shop-294/

**【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  
企业网站:http://www.wanguan.com/shop-198/

**【仪器仪表类】**  
成都市金牛区双科衡器经营部  
联系人:林建玲  
固定电话:028-82840111  
移动电话:13198531333  
联系地址:成都市金牛区金府路555号(21号配速大厅34号)  
企业网站:http://www.wanguan.com/shop-296/

**成都市东崎仪表机电有限公司**  
联系人:杨小姐  
固定电话:028-87696133 87638491  
87638492  
传真:028-8763849  
移动电话:13880107576  
联系地址:成都市万贯五金机电市场8号厅8号门  
联系QQ:1098126205  
企业网站:http://www.wanguan.com/shop-30/

**【五金工具类】**  
成都沪甬五金机电有限公司  
联系人:孙能裕  
固定电话:028-61690066  
传真:028-86476076  
移动电话:13980082287  
联系地址:成都市金府路555号万贯金府银座1栋13-14号  
企业QQ:4006602969  
企业网站:http://www.wanguan.com/shop-13/

【本版稿件均由中国·成都五金机电指数网提供】