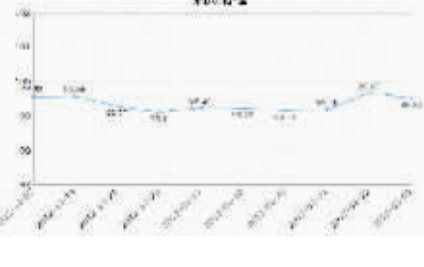
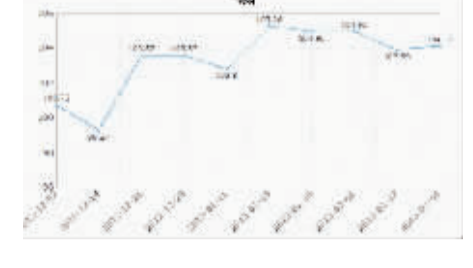


市场火爆情形趋于稳定 产品价格有所下调

2013-3-1 期“中国·成都五金机电指数”周分析



磁器类。



管材类本期指数 104.12 点，上涨 0.23%，微弱上涨。从今年开年开始，管材价格波动不定，但涨跌幅都在 5%之内。随着春季天气变暖，又到了工地开工的高峰季节，由于年前工厂停工歇业，目前在售的管材大多是年前备货，市场商户也表示，对今年管材市场行情不明，所以价格近期有所波动，但是每周出货量是可以保证的，对于以后管材类产品是否会景气，也需要参考当地市场实际开工情况而定。

磁器类本期指数 94.19 点，涨幅 2.69%，保持上扬趋势。从上周开始，磁器价格开始上涨，强力磁铁、普通磁铁销量保持稳定，部分大型工厂，经过节日调整开始运作，为以后工厂生产工作准备，大型工厂开始采购用于设备维修和更换的部件，如电阻丝、电阻带、磁棒、除铁器等。

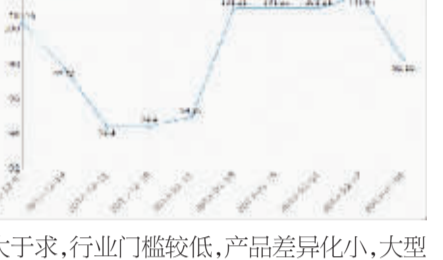
三、涨幅因素分析

上周跌幅前三位代表品二级类别为五金材料的钢绳类、电工电气的低压电器类、电线电缆的电缆附件类。

钢绳类本期指数 98.18 点，跌幅 3.78%，价格大幅下滑。目前钢丝绳市场供



12个大类中涨幅最大为安防设备与用品类。



大于求，行业门槛较低，产品差异化小，大型露天煤矿、海洋石油钻采、港口装卸、起重船、打桩船等用钢丝绳依然需要大量进口。市场近期出售较多还是以常规的钢绳、建筑用钢绳、电梯钢绳等为主。

三、涨幅因素分析

上周跌幅前三位代表品二级类别为五金材料的钢绳类、电工电气的低压电器类、电线电缆的电缆附件类。

钢绳类本期指数 98.18 点，跌幅 3.78%，价格大幅下滑。目前钢丝绳市场供

器较好，市场商家反映国产品牌因为经营思路灵活、销售渠道强大，比国外品牌销售得好。

中药加工机械类本期指数 116.13 点，跌幅 0.72%。长期稳定的中药材加工机械，本周价格下跌。春季到来，新成长的中药材较多，近段时间市区周边中药材加工厂，对中药加工机械采购有所上升，滚筒式洗药机、直切式切药机、转盘式切药机、润药机、炒药机等药材加工设备都有零星走量，估计后市销售情况也会保持良好。

“中国·成都五金机电指数”官方网站:www.wjzs.org

“中国·成都五金机电指数”资讯 QQ:100360145

“中国·成都五金机电指数”新浪微博:http://weibo.com/wanguanwj

优质商户推荐

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 棚 4 号
企业 QQ:4006602969
企业网站:<http://www.wanguan.com/shop-20859/>

四川固永力电气设备有限公司
联系人:郑祥平
固定电话:028-87692111
传 真:028-87690111
移动电话:13880882111
联系地址:成都市万贯五金机电城 C 区 5 棚 14 号
联系 QQ:429297365
企业网站:<http://www.wanguan.com/shop-33/>

成都市金牛区三风建材经营部
联系人:王小斌
固定电话:028 87691177
移动电话:13980879108
联系地址:成都市万贯五金机电城 12 号大厅 7 号
企业 QQ:4006602969
企业网站:<http://www.wanguan.com/shop-20880/>

四川川消消防设备制造有限公司
联系人:杨楠
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 棚 11、12、13 号
联系 QQ:1007171081
企业网站:<http://www.wanguan.com/shop-28/>

成都广惠塑料制品有限公司
联系人:余锡成
固定电话:028-87690307
传 真:028-87690307
移动电话:13701819228
联系地址:成都市万贯五金机电市场 12 号配送大厅 A10-1 号
企业 QQ:4006602969
企业网站:<http://www.wanguan.com/shop-227/>

指数天地

2月份全球制造业 PMI 指数为 50.8%

■ 吴铭

据中国物流与采购联合会网站报道，2013 年 2 月份，全球制造业 PMI 为 50.8%，连续三个月运行在 50%以上，但环比有所回落，意味着全球制造业经济仍保持增长势头，增速有所放缓。从受调查的主要国家或地区来看，由 Markit 公司调查发布的美国制造业活动保持较快增长，但增速有所放缓；英国制造业经济活动由上升转为下降；欧元区制造业活动连续 19 个月处于下降区间，但降幅与上月持平；日本制造业 PMI 仍在 50%以下，但环比继续回升；印度制造业增速加快，俄罗斯增速稳定，巴西增速放缓。

生产连续四个月保持增长。2013 年 2 月，全球制造业生产指数为 51.8%，较上月调整后的 52.3%回落 0.5 个百分点，连续四个月保持在 50%以上，增速稍有放缓。主要国家数据显示，美国仍是支撑全球制造业经济增长的主要动力，其生产指数创出自 2012 年 3 月以来的新高。此外，印度、墨西哥和巴西等国的生产也保持较快增长速度。日本制造业生产活动仍维持小幅回落趋势。欧元区制造业生产活动弱势格局未变。其中，德国生产活动连续两个月保持增长，但增速放缓，指数位于 50%临界点附近。此外，爱尔兰、荷兰的生产活动保持增长。法国、希腊和意大利的制造业生产活动维持快速下滑趋势。英国制造业生产活动由增长转为下降。

新订单指数连续两个月保持增长，增速小幅回调。2013 年 2 月，新订单指数为 51.5%，较上月小幅回落 0.3 个百分点，显示全球制造业市场新增需求增长趋势未改。其中，新出口订单指数延续小幅下降趋势。

购进价格保持增势，增幅回调。2013 年 2 月份，购进价格指数达到 54.4%，较上月调整后的 55.3%回落 0.9 个百分点，显示全球制造业购进价格仍保持较快的涨势，上涨幅度较上月有所回调。在主要国家中，除欧元区的一些国家购进价格回落外，其余主要国家均呈现较快的上涨趋势。

就业活动连续三个月保持小幅增长。2013 年 2 月份，就业指数达到 50.2%，连续三个月运行在 50%以上，表明全球制造业就业活动仍维持小幅稳定增长格局。在主要国家中，美国、土耳其和爱尔兰三个国家的就业活动增势强劲。

部分国家或地区制造业 PMI 简述：

美国制造业活动保持较快增长，增速放缓

2013 年 2 月份，由 Markit 公司调查发布的美国制造业 PMI，由 1 月的 55.8%回落至 54.3%，意味着美国制造业经济仍保持较快增长，增速较上月有所放缓。其中，生产指数 57.3%，环比上升 0.6 个百分点，创出自 2012 年 3 月以来的新高；新订单指数 55.4%，较上月回落 2 个百分点；新订单指数的回落主要是受新出口订单指数的影响，本月新出口订单指数结束了连续三个

百分点；从业人员指数为 53.5%，环比回落 2.1 个百分点；购进价格指数 58.2%，环比回落 0.7 个百分点；最终收费价格指数 53.5%，环比上升 0.2 个百分点。

欧元区 PMI 指数与上月持平

2013 年 2 月份，欧元区制造业 PMI 达到 47.9%，与上月持平，意味着欧元区制造业活动连续 19 个月处于下降区间，但降幅与上月持平。在主要国家中，爱尔兰的制造业 PMI 指数达到 51.5%，创出近三个月新高；德国制造业活动终止了连续 11 个月的下降趋势，其 PMI 指数回升至 50%以上，达到 50.3%，创出近 13 个月的新高。欧元区其他主要国家的制造业经济均保持下降走势。意大利、法国、西班牙、希腊的制造业活动仍处于深度下滑区间。其中，西班牙、法国和希腊的降幅有所收窄，意大利降幅再次扩大。荷兰和奥地利两国的制造业活动小幅下滑。

英国制造业 PMI 回落至 50%以下

英国皇家采购与供应学会(CIPS)发布的调查报告显示，2013 年 2 月，英国制造业 PMI 回落至 50%以下，指数为 47.9%，结束了连续两个月的增长趋势。从分项指数看，生产活动自去年 10 月以来，首次出现小幅下降；新订单也出现回落，指数创出自去年 7 月以来的最低水平；新出口订单连续 14 个月处于下降区间；购进价格继续上升趋势，但升势放缓。

【除署名文章外，本版稿件均由《中国·成都五金机电指数网》提供】

王者品质，专注优秀客户

——成都宏洲滤布总经理安枭宏专访

熟知环保行业的人大概都知道亚洲滤料之乡——浙江天台县。安枭宏，就是从这个滤料之乡走出来的优秀民营企业家。

1989 年，20 来岁的安枭宏只身一人来到四川，开始了艰苦的独立创业生涯。没来四川之前，他曾是浙江天台县一家滤布厂的普通业务员，“走过很多地方，唯独被四川的地大物博所吸引。而且这里企业很多，用户广泛，市场特别广阔，所以我就立志要扎根四川。”安总说。完成前期准备工作后，安枭宏在一环路西门车站生资市场成立了成都宏洲滤布贸易有限公司。根据市场、经济的发展需要，2003 年，安枭宏将公司迁到了金府机电城。由于“(金府机电城)管理跟不上，道路狭窄、交通不便”，安枭宏于 2008 年又将公司搬到了万贯五金机电城。“万贯道路宽敞，交通顺畅，采购商方便进出，而且管理、布局都特别规范，卫生也搞得很好。”搬到万贯以后，公司生意蒸蒸日上，效益增长特别迅速，“此后每年的销售额都在 3000 万以上，趋于了一个比较稳定的状态。”安总说，“但是公司成立前期业务的

开展是很困难的。我们产品的特殊性在于它的环保性，当时人们的环保意识特别薄弱，几乎都不会使用成本相对较高的环保产品，所以推销起来十分困难，当时特别想放弃。”但安枭宏最终还是坚持了下来。

“生意好了以后，我们就开始筛选客户了，标准是什么呢？就是看他们的环保投入多少以及资金回笼情况。”安总说，“我喜欢跟大客户合作，而且现在只跟优秀的大企业、大客户合作。”那么，宏洲滤布又是怎样取得那些优秀客户的信任的呢？这里面的秘诀到底是什么？安总告诉笔者：“最重要的是要对自己的产品有信心！拿产品品质、人格品质说话，就是要做到质优价廉、言而有信、服务到位，让顾客零顾虑。我们的产品品质足以跟美国、日本等外国产品媲美，甚至超过有些国际品牌。”安总凭借他优秀的产品品质、人格品质，让宏洲滤布成功树立起了滤料行业的行业标杆，甚至影响到产品价格，赢得了美国宝洁集团、成都印钞厂、希望集团、通威集团、川化集团、天然气研究院、四川化工研究院、攀钢、宏达集团

等等一大批忠实的优秀客户。“未来我还会在万贯青白江买商铺，这是我梦寐以求的。那里口岸好，我相信环保产品的推广一定会更上层楼。到时候水更清了、天更蓝了，也算为社会做出了贡献。”安总感慨地说。

【公司简介】

成都宏洲滤布贸易有限公司（五金机电指数景气数据采集样本商户，商户采样号 1018），位于万贯五金机电城金府银座 2 楼 9 号，是一家集生产、销售为一体的优秀民营企业。公司和浙江省天台宏洲织线制造公司于“八五”期间进行了两次联合技术改造，主要生产滤布、自动封包机、收尘布袋、封包线、板框压滤机、板框滤布、压滤板，高强度涤纶土工织物系列，无纺针刺滤料系列，高强机织产业用布系列等。从德国和英国引进两条具有九十年代世界先进水平的非织造针刺法生产线和 HGA732 系列柔性、钢性剑杆织机，生产机织产业用布线。

公司秉承“质量第一，信誉第一”的经营理念，坚持“客户至上，服务热忱”为原则，为客户提供优质的服务。

(声明：此文章系万贯五金机电网原创，禁止用于商业用途，转载请注明出处，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)

2013 年中国

电线电缆市场潜力巨大

进入 2013 年，中国电线电缆行业蕴藏着巨大的市场潜力，不论是轨道交通建设还是电网建设，都为中国的电线电缆行业带来了巨大的商机。今年 1 月，中国国家电网发布消息称，今年电网投资将达 3182 亿元，较 2012 年增加超过 80 亿元，增幅为 4%，并上调了特高压直流投资的远期目标。

1 月 7-9 日召开的国家电网 2013 年工作会议提出，2013 年将继续加快特高压电网建设，推动电网规划和特高压项目纳入国家规划。预计至 2020 年，国家电网将投资 1.2 万亿建特高压 9.45 万公里，变电容量 3.2 亿千伏安，换流容量 4.6 亿千瓦，而此前的预期分别为 7.8 万公里、3.2 亿千伏安、3.3 亿千瓦。

而国信证券的研究报告也指出，2013 年将进入特高压直流输电工程的密集建设期，还会有 1-2 条特高压直流获得核准，特高压直流输电工程的投资规模将保持稳定。由此可见，在今年，国网公司预期较为乐观，将给中国的电线电缆行业带来无限商机。

随着电网投资的加大，我们发现越来越多的架空线路逐步被电力电缆取代，一些经济较发达城市的 10kV、35kV 甚至 110kV 和 220kV 架空线路都已经全部或部分改为电缆线路。由此不难看出，电缆线路的研发与生产，对于电线电缆生产企业占据电网投资带来的肥沃市场起着至关重要的推动作用，并且随着城镇化建设及城市改建脚步的加快，电缆线路市场会越来越紧俏。

可以说，架空电缆被电缆线路取代是未来的必然趋势，其主要原因是：由于电力电缆敷设于地下，因此在安全可靠方面远远高于架空电缆。同时，从美观的角度来看，架空电缆也必然将遭到不同程度的淘汰。众所周知，架空线路一般位于街道一侧，限制绿化带树木的生长高度，且架空线路的横跨街道和其他线路在电力杆上的私拉乱扯，严重影响城市美观，因此从美观的角度讲，电力电缆的发展潜力也是无穷大的。

尽管电缆线路的投资费用相较于架空电缆要高出许多，但也正因为有着上述诸多优势，令市场不得不忽视它，并且还将大力挖掘和推行它。况且，电缆线路从安全及功能各方面来看，同样存在让人难以割舍的理由。

第一，电缆线路的敷设节约了地面上的空间；第二，同一地下电缆通道，可以容纳多回线路，输送容量的适应性强；第三，受自然条件和周围环境的影响较小，供电可靠性高；第四，电缆隐蔽在地下，对人身比较安全；第五，电缆线路的运行维护费用比较小，施工难度较小；第六，配合环网柜、分接箱等设备，可进行多线路联络，形成供电网络，运行方式极为灵活，可大大减少停电次数和停电范围，容易实现配网自动化。

大力推广隧道式地下综合管网建设是合理而科学的，因为有国外延续多年并且十分成熟的城市建设经验给我们做镜子。隧道式地下管网一般位于城市交通道路的下方，断面类似于一个放大多倍的电缆隧道，隧道两侧可以安装和预留众多管线的位置，中间路面的位置可通过比较大的检修车辆。

电力作为隧道式地下管网的受益者，隧道式地下管网提供了更加宽广的检修维护通道，甚至检修车辆可以畅行其中，为电力设施的检修和维护提供了极大的方便，缩短了常规电缆敷设形式下故障定位、排除故障的时间，同时也为电力工程的扩建留有了宽广的空间，期待隧道式地下管网的建设能为日益紧张的线路路径与城市拥堵的矛盾提供一个新的天地。

当然，应该注意的是，由于电缆线路的建设费用较高，其敷设方式直接影响着工程建设的土建费用，所以合理规划、正确选择电缆敷设方式，是电缆入地工作的首要环节。电缆敷设方式应视工程条件、环境特点和电缆类型、数量等因素，且按满足运行可靠、便于维护的要求和技术经济合理的原则来选择。一般采用的主要有直埋敷设、穿管敷设、电缆沟敷设、隧道敷设等。

其中，电缆隧道敷设方式较为先进，但花费较高。此外，电缆隧道敷设对敷设技术和电缆产品都提出较高的要求，主要原因是电缆隧道敷设的作业面相对较大，且工期一般较长，因此在城市尤其是市区施工时，将对城市的交通带来一定的影响。此外，与其他一些市政管线的交叉问题，特别是老城区，管网密布，因此隧道施工需要协调的方面较多，阻力自然相对较多。

但正所谓“好事多磨”，尽管电缆隧道敷设阻力很大，但效果也是最好的。因此，对于中国的电线电缆生产企业来说，如何生产出高品质的电缆产品才是最为根本的问题。中国的电线电缆行业如何抓住国家电网投资机会，生产出符合需求的高品质电缆产品，不但是电线电缆生产企业所关心的，也是国家和用户所关心的。只有通过加大研发和生产力度，在保质保量的情况下才能够稳固地占领市场。

