

钢铁价格下降走势趋缓

□记者 王维波

记者从国家发改委价格监测中心了解到,上周全国钢材市场交易价格总体仍呈回落态势,但降幅已经趋缓。

该中心对全国30个省(区、市)主要钢材市场监测的数据显示,其监测的10种主要钢材品

种综合平均价格为4532元/吨,与前一相比下降了1.61%,比上周的环比降幅减少0.6个百分点。钢材价格经过连续12周下跌后,降幅出现趋缓态势。

从上周各类钢材价格的变动情况看,线材价格平均降幅为0.83%;板材价格平均降幅为2.09%;管材价格平均降幅为0.72%;型材价格平

均降幅为0.63%。另外,炼钢原材料价格也有所下降。其中,炼钢生铁(L10)全国市场平均交易价格为2438元/吨,与前一相比下降了1.15%。

监测情况表明,目前国内钢材市场交易总体上仍然平淡,价格低迷。但部分地区建筑钢材需求量较前一周有所增加,价格趋稳,有的略有回升。

对建筑钢材价格回稳的主要原因,该中心的专家分析,一是建筑施工进入高峰期,线材、螺纹钢需求增加;二是钢材经销商前一段时期恐慌性抛售,同时减少订货量,使市场钢材“出多进少”,存货量大幅减少,个别经销商甚至出现断货的现象;三是由于钢材价格下降过快,一些钢厂提前安排停工检修,以减轻生产和库

存压力,在一定程度上减少了钢材市场供应量;四是由于线材、螺纹钢以及坯材市场价格已经稳定在钢厂生产成本线以下,钢厂迫于成本压力下调铁精粉采购价格,但是矿山企业坚持不降低铁矿价格,短期内买卖双方形成对峙,以致部分钢厂在原料采购上发生困难,从而影响了钢材产量。

今年粮食缺口近500亿斤

□记者 张纳

日前,国家粮食局副局长曾瑞琨在全国粮食调控工作会议上宣布,2005年我国粮食产量可能与上年基本持平或略有增产,总体上看,粮食供需仍是产不足需,预计产需缺口接近500亿斤。

曾瑞琨表示,从目前生产形势看,2005年夏粮生产将获得丰收,预计冬小麦产量在1800亿斤左右,比去年增加80亿斤。秋粮形势现在还不准,稻谷的播种面积比去年可能略有增加,但估计单产水平可能要低于去年,初步预计稻谷产量与去年基本持平或略增。从玉米的播种以及气候、灾害等情况看,玉米产量可能略有下降。

从消费看,预计今年我国粮食的总消费量在9800多亿斤,当年产需缺口接近500亿斤。分品种看,小麦、稻谷当年产需仍有缺口,但考虑国家库存因素,2005年我国小麦和稻谷的供给还是有保证,玉米还将保持平衡有余的状况。

乘用车油耗国标正式实施

□记者 闵辉

《乘用车燃料消耗量限值》强制性国家标准于今年7月1日起已正式实施。国家质检总局标准委和国家发改委有关人士表示,这是我国第一个针对汽车燃油消耗的强制性国家标准,不仅从技术标准上有力度限制了汽车生产厂家,从而做到环保节油,同时也使“家庭经济型”轿车又多了一条具体的量化指标,为消费者购车提供了参照。

据悉,标准对应油耗/排放试验,按整车整备质量分成16个不同的重量段,在每个重量段内采用统一的油耗限值,以保证促进所有车辆燃料经济性的提高。标准还规定,从2008年1月1日起,新车型的百公里耗油量将更加严格。

对于那些维持再生产的老年型、国标允许生产厂家经过一定时间的技术改造,从明年7月1日开始实施上述油耗标准。另外,国标还对装有自动挡、具有三排或三排以上座椅等车型的耗油标准在普遍原则的基础上作出了具体规定。

国家标准委有关负责人表示,经济的快速发展带动了在我国石油消耗中所占的比例日益增大,并成为我国进口石油增加的主要原因。同时,我国汽车技术水平相对落后,单车燃油消耗明显高于国外。提高汽车的燃油经济性,从总体上控制汽车燃油消耗已经成为我国政府和汽车行业所面临的重要课题,如不及时解决,将对我国的石油安全构成严重挑战。

这位负责人说,这项标准的颁布实施具有重要意义,填补了我国汽车节能标准的空白,充实和完善了我国汽车强制性标准法规体系,将有利于推动我国汽车燃料经济性的提高和汽车技术的全面进步,并为国家汽车主管部门制定出台各项汽车节能政策奠定了基础。

工程机械出口增长119%

□记者 闵辉

记者从中国机械工业联合会获悉,我国机械产品出口优势仍保持强劲势头,1-5月完成出口交货值2480.80亿元,同比增长38.35%。特别是工程机械行业面对国内市场紧缩的压力,企业积极开拓国际市场,产品出口得到快速发展,1-5月份出口交货值增速达到119.03%。

除工程机械行业外,其余出口交货值增长幅度较高的行业是:重型矿山行业(69.73%)、通用基础件行业(51.21%)、石化通用行业(49.52%)、汽车行业(45.50%)。

数据还显示,1-5月份机械工业全行业完成销售产值14714.77亿元,同比增长18.55%,增速比上月提高0.39个百分点。农业机械除农用运输机械受产业政策的影响外,大中型拖拉机、种植机械、农副产品加工机械均有大幅增长,特别是大中型拖拉机当月增幅为50.45%,小型拖拉机也增长了52.12%。由于电力工业建设需要,电工产品也增长较快,汽轮发电机、电站锅炉、电站汽轮机增幅均在45%以上。

普华永道认为 娱乐及媒体业将快速增长

□记者 黄继江

普华永道日前发表的《全球娱乐及媒体行业前瞻:2005-2009》最新年度报告指出,全球娱乐及媒体行业目前取得了自2000年以来最强劲的增长,预计每年年均复合增长率将达7.3%。

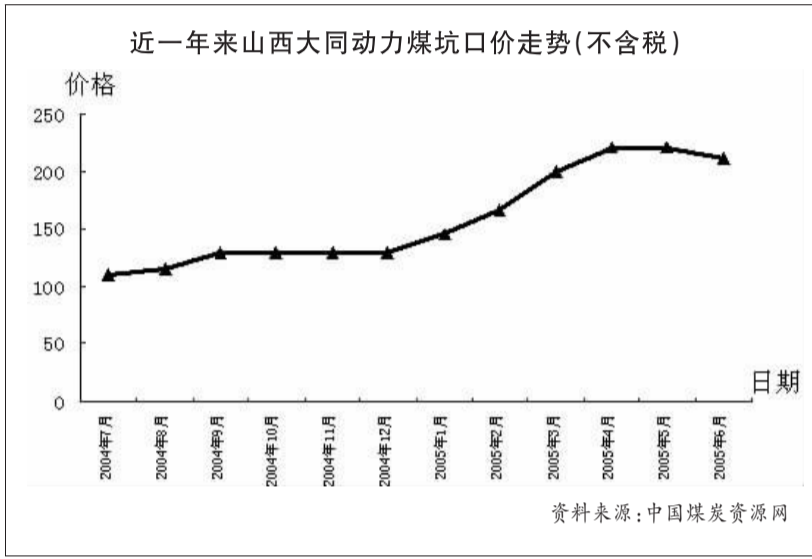
报告指出,2005年-2009年期间,全球广告消费额的年均复合增长率将达5.9%,由2004年的3580亿美元增至2009年的4770亿美元。电视仍会是最大的广告媒体,其总值将于2009年达到1860亿美元。互联网广告是增长最快的广告媒体,预计年均复合增长率高达15.8%,其全球总值将于2009年增至320亿美元。

中国内地的互联网广告及接入服务消费额,预计将由2004年的190亿美元上升至2009年的900亿美元。换言之,2005至2009年期间,年均复合增长率将达36.2%。宽带接入消费额预计以51.2%的年均复合增长率,高于2009年,用户数目将达1.5亿,等于整个美国市场的两倍。

山西不同煤种价格出现分化

高高煤价摇摇欲坠

煤炭上市公司均表示目前未下调对外售价



□记者 陈亮 北京报道

一直在高位盘整、尽显疲态的煤价,已是摇摇欲坠。

上周五有媒体报道称,西山煤电(000983)的坑口焦煤价格开始下跌,这一消息顿时令煤炭股在当天出现重挫。尽管包括西山煤电在内的各煤炭公司均向本报记者表示,公司目前的煤价并未下调,但统计数据已经预示着煤价下行将是大势所趋。

山西煤炭工业局的最新统计数据表示,5月份山西省国有重点煤炭企业吨煤综合平均售价为292.39元,较4月份下降8.02元/吨,降幅为2.7%。

而中国煤炭运销协会6月30日的报告更是称,近期山西省焦煤、肥煤坑口价格较一季度平均下降15元/吨,动力煤坑口价格较一季度平均上涨20元/吨左右,其余煤种价格基本持平。其中,长治等地区的贫瘦煤坑口价格平均在300元/吨,比一季度下降75元/吨,跌幅达到20%。

煤价失去上涨因素

近期,随着国家对煤矿安全大检查的逐渐完成,不少在今年年初曾停产接受整顿的煤矿已开始恢复生产,煤炭供给能力得到恢复。

以山西省为例,该省今年1-4月累计完成煤炭产量12444万吨,同比下降12.76%。其中,国有重点煤炭企业完成8271万吨,同

比增加1142万吨,但乡镇煤矿仅完成2266万吨,同比减少2391万吨,降幅为51.34%。而到了5月份,国有重点煤炭企业的产量仍保持稳定,但乡镇煤矿5月份产量突然反弹,激增到983万吨,几乎是前4个月产量的一半左右。

由于煤炭供给增加,再加上今年全国的电力紧张状况也较去年有所缓解,各大电厂的电煤库存水平逐渐恢复到正常位置,市场对煤炭的需求已经不如年初那么强烈。目前秦皇岛港口的煤炭库存超过400万吨,煤价要保持高高在上,已经失去了基本的支撑。

不少公开信息显示,尽管近期煤炭产地的坑口价还保持稳定或者略微上涨,但煤炭消费地的市场价格已出现回落的迹象。

各公司称煤价尚未下调

在这样的背景下,煤炭市场已是风声鹤唳,草木皆兵。

而本报记者在上周五致电西山煤电、金牛能源、国阳新能、郑州煤电、上海能源、兖州矿业等各煤炭公司时,除兖州矿业未答复外,得到的回应均是目前对外销售价格并未下调。

西山煤电的董秘李志华在接受本报记者采访时表示,现在焦煤的部分品种确实价格出现下跌,但都是劣质煤。“我们公司的焦煤煤质好,现在还是供不应求,价格根本没下跌。”

房救助功能无疑是残缺和扭曲的。

不仅自身承载的功能无法有效实现,经济适用房和商品房之间的价差还产生出套利的可能性,而这种可能性的实现则模糊了房地产行业市场和政策各自应守的领域,也妨碍了各自功能的实现。当排队为加价所取代,经济适用房则在事实上变质为商品房。所不同的是,变质过程还为利益集团提供了巨大的寻租空间。

因此,尽管我们认为转移支付在社会住房问题的解决中必不可少,但在方式上不宜采用经济适用房模式。一种可行的方法是对低收入人群直接进行现金补贴,也即是一些专家所推荐的“补人头”模式。尽管这种方式同样面临收入识别问题,但至少相对于经济适用房,它在公平和效率方面都更胜一筹,也更契合救助的原旨。

也许有人会认为这种补贴可能是杯水车薪,无济于事。但我们认为,补贴的力度取决于政府对住房问题的重要性排序以及由此愿意支付的成本。在同等条件下,其补贴水平并不低于经济适用房。

通过对中低收入群体进行货币化补偿,政府在房地产行业的二次分配职能基本完成,剩下的问题则应交由市场。当然,政府在其中仍然扮演着土地供应商这一重要角色,其行为准则是售价最大化(出售土地所得可用于住房补贴)。

对于开发商与购房者之间的利益博弈,政府可以处于一种更超脱的状态。一段时间以来,开发商暴利(房价该降)与需求旺盛(房价该涨)的争论不绝于耳。应该说,这些说法都有一定道理,但也都因仅着眼于供给侧或是需求侧而又有失偏颇。处于开发高成本与购房者心理价位之间的价格都有其合理性,而其间具体的均衡点则要通过双方讨价还价来确定。政府不应过多地介入房价涨跌一类的问题中,出于消除信息不对称、平衡博弈双方力量的考虑,政府倒是应该在消费者预期的形成和稳定方面多做文章,例如定期发布拟供给的土地数量、已出售土地的价格,使购房者对商品房供给数量和开发商成本有大致的大致估算。

泾渭分明、各司其职的双重分配机制,正是我们所倡导的房地产行业的定位与理想模式。而在购买经济适用房的混乱中,在关于房价涨跌的争论中,我们的城镇化进程是否科学、我们在支柱产业的确立上是否有失轻率,更值得深思。

能源投资峰会7月在京举行

□记者 陈亮 北京报道

记者从中国节能协会获悉,2005年中国能源战略发展与投资峰会将于7月28日-29日在北京九华山庄酒店举行。

据介绍,该峰会由中国节能协会主办,将

协会探风之六

固网与移动应专注于不同的增长点

——访中国通信企业协会副会长兼秘书长郝为民

移动通信要多样化发展

记者:移动也应该有自己特定的发展轨迹?郝为民:固网通信的竞争对手从长远来看,不是移动通信,它们之间不是同质竞争,应该是合作共赢的伙伴;固网通信的根本竞争对手从长远来看,应该是有线电视、电力线和一部分卫星接入,即固网中的3.5个竞争对手。

因此说,竞争的焦点对固网来说,就是能够最早、最科学、最便宜地把宽带铺到老百姓家里,使家庭和办公室成为电网上面的一个“节点”,提供多种服务,而不只是一个简单的终端。

移动技术再发展也很难竞争过光纤的带宽。现在一些固网通信公司开发的“家庭网络”、“办公室网络”应是很发展前景的。而对移动通信来说,就是要提供给人们在活动中需要的东西,如讲话、短信、上网浏览,甚至常用的钥匙、身份认证、银行卡业务、家电远程控制等功能。当然,这些功能不是移动公司一家可以完成的,移动公司应成为一个平台。因此,移动通信要解决的关键问题是要往横向发展,其功能一定要多样化。将来的手机不仅仅只是通话工具,还应该是个人信息平台。当然有些“时尚业务”,如彩铃、游戏等业务也会有所发展。

固网和移动提供的是不同质的服务。比如说,用手机看电视可以是一种时尚,而且人们也

可以用手机看一些电视新闻、短小的视频信息,但是你无法让手机来满足长时的音视频需求。因此,固网和移动是既有竞争又互相补充,共同组建完整的通信网络。

电信运营商谨慎面对3G

记者:你如何看待我国3G的发展?郝为民:电信运营商往往会选择最合理的、相对先进的技术,而不会一味追求最先进的技术。对于上3G,电信运营商还是很谨慎。

首先,3G投资太大,根据有关预计,3G组网的费用在1000亿元左右,3种技术组网就需要3000亿元。有人建议我国3G牌照按南北区来发,但是,3G网络不建设成全国的网络,不仅在互联互通上会存在问题,而且也难以形成规模效应。其次,3G从研发到商用的时间比较长,根据一些外国机构的分析,运营商从前期准备、开始建网提供服务一般需要5年时间,而要达到收支平衡,还需要5年时间,共计10年左右。即使我们极力缩短这个周期,最少也需要6到8年时间。现在运营商的利润空间减少,用户的ARPU值下降,长期的大量的投资会给运营商造成极大的资金压力。

应把用户变成“股东”

记者:电信运营商如何利用资本市场来



郝为民
中国通信企业协会副会长兼秘书长

□记者 李少林

随着电信用户的ARPU值(每月消费值)逐渐下降,固网运营商和移动运营商都在寻求新的业务增长点。正因为如此,3G成为电信运营商关注的热点。但是,固网和移动能否借助3G带来新的改变?除了3G,固网和移动是否还有别的发展前途?记者日前专访中国通信企业协会秘书长郝为民先生。郝为民作为我国通信行业的资深专家,长期在电信部门领导岗位上工作,他从另一角度对3G热提出了建议和忠告。

固网应充分发挥宽带优势

记者:3G牌照发放一直是业界关注的焦点,虽然我们无法获知国家主管部门会在什么时候发放牌照,但是,与牌照相关的电信运营商新格局的讨论一直被业界所关注,那就是固网要获得3G牌照来参与移动市场的竞争,您如何看待固网进军移动市场?

郝为民:固网寻求移动牌照的心情可以理