

## 近日气温偏高 呼吸道疾病频发

专家提醒市民温高气燥需防病

本报讯(记者 朱华 汪辉 通讯员 潘黎黎)近日天气骤暖,一些市民感觉身体不适的同时,质疑是否与气温增高有关。记者就此采访了气象部门。

郑州市气象局值班预报员给记者调取了1971年到2000年间30年元旦前后的气象数据。数据显示,1980年12月31日,最高气温15.3℃;1987年12月27日,最高气温21.9℃;1996年1月1日,最高温度16.7℃,1月2日最高气温15.7℃……

值班预报员告诉记者,从数据统计上来看,今年元旦最高实测气温是16.3℃,就元旦当天的最高气温来说,可能是63年来的第二暖;但与一些年份元旦前后对比来看,气温相差不多,虽然偏高,亦属正常。

缘何元旦气温偏高?该值班预报员说,高空受西北气流控制,而低层主要受暖气团控制,雾霾散去,天气晴好,能见

度也较高,有利于白天太阳辐射,再加上元旦当天风力较小,十分有利于温度回升,所以不少市民感觉温暖如春。

由于气温偏高,省会各医院呼吸门诊患者持续走高。专家称,这是因为冬季气温偏高,空气干燥,病毒存活率也相应提高的原因。

“冬天气温偏高,有利于细菌、病毒的繁殖,加之空气干燥,更容易导致出现咽喉疼痛、口干舌燥、皮肤瘙痒等症状,这样就会降低人呼吸系统的免疫功能。”郑州市人民医院呼吸科副主任医师王光亮表示,每年冬季都是呼吸道疾病的高发期,冬季若气温偏高,就给很多病菌提供了良好的生存环境,如果雨水又偏少,天气干燥,极易诱发支气管炎、肺炎等呼吸道疾病,尤其是老人和小孩。

郑州市人民医院内科二病区主任刘恒亮提醒,气温偏高的冬季,中老年人朋友一定不要掉以轻心,更要注意及时补充水分,清淡饮食;要保持室内清爽、常通风。

## 全省高招体育术科 考试方案昨日公布

三项身体测试为必考项目

本报讯(记者 王红)昨日,省招办公布全省高招体育专业术科考试方案。凡我省报考2014年高校招生体育教育、社会体育专业的考生,应于3月28日至4月11日在登封参加全省统一的体育专业术科考试,100米跑、立定跳远及原地推铅球为身体素质测试三项必考项目。

体育术科考试,是为有志从事体育教育、社会体育,但并无体育专业技术等级的考生设立的一项体育生高考种类。2014年高招计划报考体育教

育、社会体育专业的考生须参加省招办统一组织的体育专业术科考试。考试时间为3月28日至4月11日,按地市共分11个批次进行。

体育术科考试中的身体素质测试项目包括100米跑、立定跳远、原地推铅球(男生5公斤,女生4公斤),为考生必考项目。考生体育术科考试成绩将于4月17日通知各省辖市、重点扩权县(市)招办,再由各地招生部门通知到考生本人,考生如有异议可申请复查成绩。

## 市爱卫办再命名 24个无烟单位

本报讯(记者 裴其娟)昨日,市爱卫会下发《郑州市爱国卫生运动委员会关于命名2013年郑州市无烟单位的决定》,新命名24个单位为无烟单位。

2013年,我市健康教育工作以巩固国家卫生城市成果为重点,积极开展以创建无烟单位为主体的健康教育活动,认真抓好公共场所禁烟工作,有效提高了广大市民对烟草危害的认识。经基层单位申报,街道办事处和县(市)区爱卫办逐级验收推荐,市爱卫办组织对新申报的33个无烟单位创建工作进行了考核验收,决定命名24个单位为郑州市无烟单位,分别是:郑州市测绘学校、郑州市第八十二中

学、永辉超市中原新城店、新密市人力资源和社会保障局、航空港实验区第一小学、航空港实验区第二小学、登封市第一高级中学、登封市崇高路小学、郑州市实验高级中学、中牟县人民医院、中牟县中医院、中牟县第二人民医院、郑州市郑东新区外国语学校、中牟县防疫站、上街区机关事务管理局、上街区中心路街道办事处、巩义市孝义里沟小学、巩义市孝义第一初级中学、中国邮政储蓄巩义支行孝义营业所、新郑市爱卫办、郑州市市郊农村信用合作社姚桥信用社。

# 全市供热情况新闻通气会召开 西区热源不足今年有望缓解

本报讯(记者 侯爱敏)2013~2014年度供热已过一个半月,全市供热情况怎样?昨日,市政府召开全市供热情况新闻通气会,相关部门就以上问题一一解答。城市管理局的相关负责人昨日在会上表示,今年将采取一系列措施增加西区热源,2014年供热季西区热源不足问题有望得到一定程度缓解。

据悉,今冬全市供热面积约5330万平方米,其中西区950万平方米。供热季开始以来,全市集中供热总体运行平稳,但也存在着影响供热质量的因素。其中西区因热源不足,供需矛盾最为突出。与会供热企业及相

关部门负责人分析了矛盾产生的主要原因。

热源不足。据悉,西区热网现有的唯一热源为新力电力二期投产的3×200MW供热机组已达设计年限,供热效率下降。根据西区调度中心监控数据显示,新力公司供热机组目前已达到最大出力,现每天购热量缺口在8%左右。由此产生的矛盾,一是新建小区居民不能及时供暖,二是管网末端用户室内温度较低。

其次,供热管网老化、施工损伤也影响了供热质量。西区供热管网已运行19年,140公里的主干管网中约35公里锈蚀老化严重,超负荷运行,安全隐患较大,以致爆

管事件频发,供热质量保障难度较大。更重要的是,随着近几年城市发展步伐加快,大片高层住宅拔地而起,供热需求快速增加,热源相对更加不足,也让本来设计能力较低、超负荷运行的管网雪上加霜。

据悉,为了解决以上问题,提升供热质量,近期我市已将西区约42万平方米的供热面积切割给南郊热源厂,对缓解西区供热压力会起一定作用。同时加强热网平衡调试,最大限度发挥现有热源作用。鉴于目前市区热源总体不足现状,调试中的东明路燃气热源厂也将尽快投入使用,全力加大供热供应量。将尽快联通供热管网并

对老旧管网实施监控,防止管网压力升高后出现爆管事故。另据了解,如遇极寒天气,西区供热区域将采取“保民用、限办公”供热,确保居民用热。

城市管理局该负责人昨日表示,为缓解西区热源不足问题,2014年我市将实施泰祥热电厂余热增加西区热源的方案。2013~2014供暖季结束后,该工程将立刻启动,待今年供热季来临前完工。届时,西区将增加200万平方米供热能力;同时将启动泰庄热源厂“煤改气”工程,还将新建北郊燃气热源厂;对老旧管网的分步改造也将在今年全面展开。



昨日,惠济区文化旅游局、绿源山水生态农业开发有限公司向环卫工人代表和大河路中心小学留守儿童代表赠送了新春国际马戏艺术节门票,邀请他们春节期间去看表演。  
本报记者 丁友明 摄

## 生态廊道织就全新“绿网”

(上接一版)在中原西路与富民路交叉口东南角的游园里,不仅有绽放的月季花、步道内青石刻成的龙形图案,还有石雕白居易、李商隐等名家头像与名言警句。在卢店十字框架和S237与郑登快速通道交叉口处也可看到这一体现,设计有椿花园和榭实园两个景观节点,并在节点中最大限度地凸显登封文化特色。

道路呈现俏模样

作为全市生态廊道建设的样板工程,中原西路生态廊道全新的建设理念、鸟语花香的廊道环境、悠闲舒适的步道体验、振奋人心的廊道规划,让参与“三走进三郑州”的市代表和老干部们深刻感受到我市在生态建设方面的大手笔和新气象。

以中原西路生态廊道为例,说起今昔对比,64岁的李春岭感触颇深:过去道路不平,两边多是菜地,一路走来全身上下落满灰尘,像个土人。再看现在,全市多条道路和快速通道两侧建设有20~50米的绿化廊道,不仅规划有人行步道、休闲驿站、公交港湾,还有专有的自行车道,整个建设理念非常人性化,实现了“公交进港湾、辅道在两边,行走在中间、休闲在林间”,使交通、人行、绿化、生态达到和谐统一。

“生态廊道是便民、惠民的大项目、好项目。”李春岭说。其实,城市的品质、品位,也伴随着生态廊道的建设在提升,不知不觉中,城市正在旧貌换新颜!

## 十类案件适用 小额诉讼程序审理

本报讯(记者 武建玲 通讯员 周登高)标的几千块钱的欠薪案适用小额诉讼程序,可以快立、快审、快执。昨日,省高级人民法院发布了《关于适用小额诉讼程序审理民事案件若干问题的指导意见》。

指导意见规定了十类案件可以适用小额诉讼程序:民间借贷、借款合同纠纷案件;买卖、租赁、运输合同纠纷案件;电信服务、物业服务等服务合同及委托合同纠纷案件;供用水、电、气、热力合同纠纷案件;身份关系清楚,仅在给付金额、时间上存在争议的抚养费、赡养费、扶养费纠纷案件;责任明确,原告主张的损失数额确定的机动车交通事故责任纠纷和其他人身损害赔偿纠纷案件;欠款数额明确的银行卡纠纷案件;劳动关系清楚,仅在劳动报酬、工伤医疗费、经济补偿金或者赔偿金的给付数额和给付时间上存在争议的劳动合同纠纷案件;劳动关系清楚,仅在劳动报酬的给付数额和给付时间上存在争议的劳务合同纠纷案件;其他金钱给付纠纷案件。

小额诉讼程序实行一审终审,当事人对已经发生法律效力的小额诉讼判决、裁定、调解书认为有错误的,可申请再审。原审法院对小额诉讼案件再审的,不再适用小额诉讼程序,作出的判决、裁定,当事人可以上诉。适用小额诉讼程序的案件,对于不予受理、驳回起诉和管辖权异议的裁定,当事人可以上诉。

### 中牟县国土资源局

## 国有建设用地使用权出让结果公示

按照《中华人民共和国土地管理法》、《物权法》、《中华人民共和国城镇国有土地使用权出让和转让暂行条例》、《协议出让国有土地使用权规定》(国土资源部第21号令)、《协议出让国有土地使用权规范》等有关法律法规,我局以协议方式出让1宗(住宅用地)国有建设用地使用权。位置为:文华路南侧、祥符路西侧,使用权面积为64315.53平方米,成交价格22188.8579万元。土地使用权人为河南吉地置业有限公司。

中牟县国土资源局  
2014年1月3日

## 乘坐地铁 别忘带上文明

(上接一版)“按要求,乘客需要在两边黄线旁有序排队,中间留给下车的乘客。”地铁站务人员告诉记者,地铁刚开通,疏导乘客有序排队上车,以及避免乘客倚靠或者敲打玻璃门,成为他们的主要工作之一。

看灯上下车

“嘟嘟……”在二七广场站,记者偶遇一个不文明情景,指示灯已经开始闪烁,一对年轻情侣依旧要“执着”地“挤”进车厢,结果车厢门关闭,女孩被关在了车厢外,险被车门夹住,男孩抢先一步跳进了车厢,隔着两道玻璃门,车厢外的女孩哭笑不得。

“指示灯闪烁,请勿再上下车。”一名站务工作人员指着地上的提示语提醒,指示灯闪烁,表示列车即将启动,如果此时强行跳进车厢,不仅

是不文明行为,而且很容易发生意外,被门“咬”住,情况严重还将危害城市轨道交通运营安全。按照《郑州市城市轨道交通运营管理办法》相关规定,强行上下车,危害城市轨道交通运营安全的,由公安机关给予警告,并可处以200元以上500元以下罚款。

上车往里走

“一些乘客挤上地铁后就紧紧靠在车门边上,这样方便自己到站下车。”不少市民反映说,这样会造成车厢里边的乘客想下车时无路可走,等靠车门的人挪开后才能出站,特别麻烦,还有乘客因此没能及时下车。对此,不少市民建议,市民上车后应该自觉往车厢中间走,而不能堵在车门边,特别是上下班高峰期,容易让乘客想下车寸步难移。

车上勿饮食

记者发现,虽然《郑州市城市轨道交通运营管理办法》中明确规定:“车厢内禁止进食。违反规定并拒不改正的,将被处以50元以上200元以下罚款。”但仍有个别市民对此熟视无睹。

昨日中午,记者从碧沙岗站乘坐地铁,旁边一位年轻妈妈带儿子去碧沙岗公园游玩后返程,虽然该女士也对儿子进行“劝导”,但仍然没有阻止他吃零食。记者注意到,孩子不光将零食撒落在地,临走时还将未吃完的零食留在座位上,十分不雅观。

对此,大多数市民都认为,全国各地的地铁基本上进站后禁食,这一点全靠市民的自觉性,提高个人觉悟才是真正文明的开始,同时也呼吁有关部门明确污染乘车环境的处理标准和办法并严格执行。

郑州市国土资源局 中牟县国土资源局 郑州市国土资源局经济技术开发区分局

# 国有建设用地使用权挂牌出让公告

郑国土资交易告字[2013]68号

经郑州市人民政府、中牟县人民政府批准,郑州市国土资源局和中牟县国土资源局决定以挂牌方式出让郑政经开[2013]58号、71号、72号、73号地块的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

一、挂牌出让地块的基本情况和规划指标要求

郑政经开[2013]58号地块为城镇住宅用地,项目建设相关指标详见《土地出让前置条件》的复函,拟建项目要严格按照城乡规划和相关规定执行,并节约集约利用土地。郑政经开[2013]71号地块产业准入条件:属于通用设备制造业中金属加工机械制造;属于《产业结构调整指导目录》(2011年本)中鼓励类项目。郑政经开[2013]72号地块产业准入条件:属于汽车制造业中汽车零部件及配件制造;属于《产业结构调整指导目录》(2011年本)中鼓励类、允许类项目。郑政经开[2013]73号地块产业准入条件:属于汽车制造业中汽车零部件及配件制造;属于《产业结构调整指导目录》(2011年本)中鼓励类、允许类项目。拟建项目要严格按照城乡规划

和相关规定执行,并节约集约利用土地。

二、中华人民共和国境内外的法人、自然人和其他组织均可申请参加本次挂牌活动,申请人可以单独申请,也可以联合申请。

三、本次国有建设用地使用权挂牌出让按照价高者得原则确定竞得人。

四、本次挂牌出让的详细资料和具体要求,见挂牌出让文件。申请人可于2014年1月16日至2014年1月22日到郑州市国土资源局经济技术开发区分局1108室获取挂牌出让文件,于2014年1月23日至2014年2月12日到郑州市国土资源局经济技术开发区分局1103室提交书面申请。交纳竞买保证金的截止时间为2014年2月12日10时(以到账时间为准)。

经审查,申请人按规定交纳竞买保证金,具备申请条件的,应在2014年2月12日16时前一次性完整提交材料完毕,过期为无效申请。我局将在2014年2月12日17时前确认其竞买资格。

五、本次国有建设用地使用权挂牌报价时间和地点:

(一)挂牌时间:2014年1月23日至2014年2月14日15时;

(二)挂牌地点:郑州市国土资源局土地交易大厅。

六、其他需要公告的事项

(一)挂牌时间截止时,有竞买人表示愿意继续竞价,转入现场竞价,通过现场竞价确定竞得人。

(二)本次挂牌为无底价挂牌,最高价格的出价人即为竞得人。

(三)竞买人应全面了解发改委关于项目核准备案的详细规定和程序的有关规定以确定是否参与竞买。

七、联系方式

联系地址:航海路东路与朝凤路交叉口路北亚太时代广场1108室

联系电话:(0371)66780991

联系人:贾女士 李女士

开户单位:郑州市国土资源局

开户银行:中国银行河南省分行营业部

账号:2572 1689 0088

2014年1月3日

编号	土地位置	土地面积(m <sup>2</sup> )	用途	规划指标要求				出让年限(年)	竞买保证金(万元)	开发程度	
				容积率	建筑密度(%)	建筑高度(米)	绿地率(%)				
郑政经开[2013]58号	德通街以东、三江路以南、仁通街以西、四海路以北	43312.1	城镇住宅	2.5-3.0	<25	<100	>35	≥43000	70	3861	基础设施达四通,内部场地平整
郑政经开[2013]71号	龙腾街以东、竹韵街以南、龙飞街以西、菊芳路以北	40449.01	工业	>1.2, <1.8	>60	12-24	<20	≥16000	50	937	基础设施达四通,内部场地平整
郑政经开[2013]72号	龙腾街以东、通达路以南、龙飞街以西、荣达路以北	99986.70	工业	>1.2, <1.8	>60	12-24	<20	≥39000	50	1980	基础设施达四通,内部场地平整
郑政经开[2013]73号	经南十三路以南、经开第二十七大街以东	28901.4	工业	1.2-1.8	>60	12-24	<20	≥11500	50	521	基础设施达四通,内部场地平整