

6天了,整层楼都不热

昨日终于通热,暖气不热原因很惊人
“通往楼层的管道是堵着的,施工方太有才了”
提醒:暖气片不是装越多越暖和,最好别改动它



从14日起,家里暖气都不热,同层的其余20家邻居也是不热,物业一直说让循环两天就热了,可一直到昨日上午,家里的暖气都是凉的。家住工人路汝河路中原新城的贺女士很郁闷,致电本报这种情况该怎么解决。昨日下午,该层暖气终于热起来,之前不热的原因却是通往该层的暖气管道不通,让贺女士不禁感慨:“这施工方太有才了,弄个管道不通水。” 记者 张华 文/图



贺女士摸着家里终于热起来的暖气片,很是感慨

管道不通,整层楼冻了近6天

昨日上午,家住工人路与汝河路交叉口中原新城2号楼的贺女士来电,说小区里除里边朝阳的大房子热,其他都不热。物业说,贺女士所住楼层整层都是这样,管道都是凉的,他也没办法,这种情况怎么解决?

昨日下午,记者与贺女士约好采访的时间,正巧暖气来了。

“暖气好了,来了刚刚不到10分钟。”15时,记者来到贺女士家,她家住在6楼,摸摸贺女士家的暖气片,热乎乎的。该层全是小户型,有住户21家,由于是下午时间,该层住户很少在家。

贺女士说,从14日开始说供暖,他们就等着用热,可是等了两天,一直不热,“物业说再等等,说热水需要循环,还没循环到她家”。

可到了昨日,家里还是不热,就开始给物业打电话。

检查结果原来是管道不通

连着6天都不热,肯定不是循环的事,物业就找来施工方到处检查,原来是通往该楼层的管道不通,施工方找来电钻疏通了管道,很快家里

就热起来了。

贺女士不住感叹:“施工方太有才了,管道竟然不通水。”

在记者采访时,住在615室的张先生说他家的暖气管还是冰凉的,又来找物业,物业人员打开入户阀门,一会儿家里也热了。

物业人员说,由于疏通管道需要关闭阀门,物业把各家各户的入户阀门也关闭了,等到业主回家后,再挨个打开。

暖气片不是装得越多就越暖和

昨日,鑫苑中央花园一住户家暖气不热,却是因为暖气片装得太多了。维修师傅说,家里暖气片不是装得越多越暖和,有时反而会适得其反。

市热力总公司技术人员王二西说,家里不热,原因非常复杂,特别是改动后的暖气片发

生不热的概率更高,改动后,暖气片是不是增多了?是不是弯头增加了、管道变细了?这些都会使管道阻力变大,供热效果就越差。

王二西说,暖气片的片数是影响暖气效果的一个因素,还有其他因素,例如供暖面积扩大、内循环不好等。在最初的设计中,多大房子装多少片暖气片,都有一定的设计标准,牵涉到楼层、是否为节能建筑等,这些在建筑时都是计算过的。所以,室内的散热器是不允许私下改动的。

有的开发商交房时,暖气片就是一堆铁疙瘩,不改的话多难看?

“美观确实是影响住户改动暖气片的一个重要因素,但我们建议还是不动为好。”王二西说,如果住户实在接受不了交房时的暖气片,在改动时,要找专业厂家给核算下,根据家里的面积安装暖气片数,不要越多越好。

加湿器可以杀菌、净化空气、放松情绪?

加湿器内置化学添加剂可诱发肺部疾病

随着气温逐渐降低,天气干燥,很多市民开始使用加湿器保持空气的舒适度。市面上加湿器也开始热销,记者发现,现在的加湿器比以往多了一些功能,比如有的加湿器具有抗菌功能,有的网络店面以买加湿器赠送消毒剂的形式进行促销。

呼吸科专家提醒,加湿器内置化学添加剂可诱发肺部疾病。

记者 邢进 通讯员 马霖

加湿器中的添加剂可诱发呼吸疾病

据媒体报道,韩国2011年4月起有多人因罹患不明原因的肺病而死亡。多例肺受患者三四年以来每年平均使用加湿器4个月左右,每次加水时都会添加杀菌剂。

加湿器添加杀菌剂真的具有杀菌功效了吗?

郑州人民医院呼吸内科主任于洪涛说,要消灭病原体需要杀菌剂达到一定浓度才能起效,加湿器的水分子不均匀,只是局部浓度过高,起不到房间的杀菌功效。

“加湿器中的杀菌剂、香料、精油等添加剂,对身体非但无益反而有害,这些化学成分中的添加剂

经过雾化处理喷到空气中,会对人体气道产生刺激,对本身有慢性肺病的患者来说,会加重病情,还能诱发哮喘等疾病,特别是对小孩、孕妇等抵抗能力差的群体,更是加大疾病发生概率。”

请正确使用“加湿器”,科学防范呼吸疾病

但在干燥的冬季,也不必谈加湿器而色变,于洪涛建议,在空气干燥之际,尤其在气温突降时期,呼吸道黏膜的抵抗力下降,细菌、病毒乘虚而入,加湿器中附加的化学添加剂挥发出来的空气异物会加重呼吸道的负担。在使用加湿器时应添加清水或温水。

要注意房间内通风,加快空气流通,保持空气清新,戒烟限酒,适量运动,科学预防呼吸疾病。

“无线数字校园”建设加速推进

郑州移动与西亚斯国际学院共建示范校区

昨日,郑州移动与郑州大学西亚斯国际学院合作共建的“数字化校园”项目签约仪式举行。郑州移动公司党委书记、总经理殷勇杰和西亚斯国际学院院长陈肖沉代表双方讲话,并在协议书上签字。项目将由郑州移动出资,协助西亚斯国际学院建设数字校园基础平台、学生综合管理服务系统、校园一卡通,以及校园无线局域网、视频会议、视频监控等系统。

西亚斯国际学院位于新郑市区,是全国四所“示范私立院校”之一,学校的广大师生对信息化的通信和网络有着旺盛的需求。为了助推西亚斯国际学院的校园信息化建设,郑州移动积极与西亚斯国际学院就网络基础设施建设、移动信息化业务等进行建设性洽谈,为西亚斯国际学院量身打造

了包括无线WLAN网络建设,手机一卡通、出口带宽、配套数字化校园软件系统及相关服务等内容在内的一整套信息化解决方案。

在签订框架协议时,西亚斯国际学院负责人也对移动公司推介的数字化校园建设方案给予了高度评价。他表示,移动的信息化技术和能力令人赞叹,一直以来,郑州移动的信息化工作也为整个郑州市信息化水平的提高起到了关键作用。此次西亚斯国际学院与郑州移动签订数字化校园协议,对方便学院师生的信息化生活、打造无线数字校园都有着重要作用。

据介绍,西亚斯国际学院数字化校园建设项目的合作,将以教师、学生、管理人员为主体,以教学、科研、管理活动为主要服务对象,通过校园数字



化实现资源高度共享,信息高速流动,“我们将建设数字化教学、科研与管理环境。”郑州移动负责人介绍说,“数字化校园”将在传统校园的基础上,以高速、安全、稳定的网络为基础,助推大学教学和生活的数字化、信息化和智能化,满足西亚斯师生在数字化学习和移动学习方面的需求。

记者 祁京 通讯员 李锵 文/图

郑大三附院挂牌“天使阳光基金”定点医院

贫困先心病患儿可获基金救助

日前,记者从郑大三附院获悉,该院被中国红十字基金会批准确定为“天使阳光基金”定点医院。

今后,凡在郑大三附院小儿先心病诊治中心接受手术治疗的先心病贫困患儿可望获得该基金会1万~2万元的爱心资助。

“天使阳光基金”是中国红十字基金会为救助贫困家庭先心病患儿而设立的专项公益基金,其宗旨是动员社会力量,为广大先心病贫困患儿提供医疗救助,保护儿童的生命和健康。

先心病的治疗费用不菲,因经济困难,许多先心病患儿只能无奈地选择放弃治疗,或进行漫长的等待,从而错过了最佳手术期。

在我国400多万名先心病患者中,等待手术治疗的先心病患儿高达200万人。

据悉,中国红十字基金会“天使阳光基金”项目计划2011~2015年每年拿出2000万元资助全国1000名贫困先心病患儿。凡14周岁以下家庭贫困,且医保或新农合报销比例低于90%的先心病患儿均可提出申请。

记者 邢进 通讯员 朱高峰

京广高铁下月20日试运营

河南共设8车站

记者从武汉铁路部门获悉,纵贯我国南北的高速铁路线京广高铁将于下月20日试运营,届时武汉到北京只需4个多小时,市民早上吃完热干面,中午就可以到北京吃烤鸭了。

4段高铁年底贯通

据介绍,京石(北京至石家庄)、石武(石家庄至武汉)、武广、广深高铁年底将全线贯通,形成京广高铁。

京广高铁连接环渤海经济圈、中原经济区、武汉城市圈、珠三角经济区,分为北京到石家庄、石家庄至武汉、武汉到广州、广州至深圳四段,其中石武高铁郑州至武汉段已于今年9月开通。

京广高铁2015通车香港

京广高铁全线将经过如下城市:北京、保定、定州、石家庄、邢台、邯郸、安阳、鹤壁、新乡、郑州、许昌、漯河、驻马店、信阳、孝感、武汉、咸宁、赤壁、岳阳、汨罗、长沙、株洲、衡阳、郴州、韶关、清远、广州、深圳,未来还将连接香港。

预计2015年深圳到香港的高铁将通车,届时武汉市民可乘高铁穿梭武汉和香港。

武广高铁一等座票价740元

高铁票价问题旅客最为关心。按照往常高铁开通的惯例,铁路部门将在高铁全线即将开通时才公布票价。

武广高铁全长1069公里,最高时速300公里。一等座票价740元,每公里票价0.692元;按照二等座票价465元计算,每公里票价0.435元。

据《楚天金报》