



今天白天多云间晴,偏南风2级到3级,温度24℃到36℃。晚上到明天多云间晴。

连日来,我市持续高温,各地出现不同程度的干旱,而且近期没有强降水的迹象,对作物生长较为不利,有条件灌溉的地块应及时灌溉。

今天我市各气象指数是:

中暑指数:三级,可能会中暑,应注意防暑降温,避免在太阳下久晒。

行车安全指数:一级,气象条件好,有利于安全行车。

更多天气资讯,请拨打12121。

环境干净了,生活更美了

——淇滨区城市管理缩影

当你迎着清晨第一缕阳光,听着鸟鸣、闻着花香开始一天的工作时;当你在林荫道漫步、在淇水诗苑游玩时;当你在广场跟着节拍跳舞、在步行街品尝美食时;当你在街头散步、在街心公园遛狗时,你可曾想过这么美好的环境是怎么来的,你可知道这干净、美好的环境离不开那群默默奉献的人。

晨报记者 夏国锋



巡检:精确监管城市每个角落

“咔嚓”一声,图片拍摄完毕,一按发送键,相关信息就发送出去了。

6月19日上午9时40分,淇滨区数字化城市管理中心巡检员冯玉梅在新区云梦巷与紫荆巷交叉口发现一个卖水果蔬菜的摊贩占道经营,她忙举起手机拍照,然后把图文信息发送到淇滨区数字化城市管理系统平台上。

这就是冯玉梅每天的工作。

“大家各有分工,我负责发现问题并及时上报,后续工作有具体部门处理,问题解决后,我再回去核实一下。”冯玉梅边巡检边跟记者介绍自己的工作。

途中,冯玉梅收到一条短信,让她去核实淮河路新世纪花园小区附近一门面房装修垃圾的清理情况。

到现场看过后,冯玉梅马上将清理情况反馈给信息中心。

这么快的反馈速度,得益于数字化城市管理系统,这个系统究竟是怎么运作的?记者来到位于之江大厦内的淇滨区数字化城市管理中心一探究竟。

走进淇滨区数字化城市管理中心,记者看到工作人员调出巡检员们上传的信息,大屏幕上除了显示巡检员的位置坐标外,还显示出上报问题的时间、地点、事件名称、照片、立案部门等内容。

据该中心负责人吕翠华介绍,像冯玉梅这样的巡检员淇滨区有27个,他们不间断地在各自的辖区内巡查,发现问题后用“城管通”手机将情况上传至该中心。目前,淇滨区数字化城市管理系统平台每天能接到五六十起投诉,涉及窨井盖丢失、乱搭乱建、占道经营、广告牌破损、乱挂横幅等内容。系统会按照责任归属把巡检员上报的问题派到相关职能部门,要求其立即整改,并将处理结果上报该中心。巡检员再次去核实,根据整改结果决定结案,还是重新上报,让其继续整改。

链接:数字化城市管理系统是借助现代信息技术,以电子地图为数据和基础,综合利用GPS全球定位系统、地理信息系统等多种技术和各类业务平台,形成完整、闭合、互联互通的城市综合管理系统。

城管:既方便市民又不影响市容

6月18日,淇滨区城市综合监察大队队员石瑞涛和他的同事早早地赶到工作地点——新区新世纪广场。

“不要往上推车子了,这里不准摆摊,影响市容,请到划定区域摆摊。”石瑞涛耐心地劝说着准备在路边“安营扎寨”的商贩。

石瑞涛告诉记者,现在广场上只有个别人还在占道经营,他们正在分头做工作,希望诚心的劝说可以打动这些人。

新区紫荆巷和云梦巷是城管队员贾艳磊的工作区域,这里也是城管重点监控区域。与前段时间相比,这里的夜市摊位明显减少了,烧烤产生的浓烟也淡了很多。自到岗后,贾艳磊就不停地走动,不时注意各家门店的“动静”。

看到记者一直看他,贾艳磊有点不好意思,他说这主要是为了防止个别商家违规店外经营。

“以前我们主要是‘管’,现在是‘管’‘疏’并用,队里也在考虑集中开夜市、无烟烧烤的可行性,这样既方便市民又不影响市容面貌。”

“有些商贩有难处,我们理解,可一个城市需要秩序,如何让这两方面协调起来,我们一直在尝试和探索。”正在巡查的淇滨区城市综合监察大队副队长陈继红对记者说,目前,他们已将新区福田三区、福田六区、福源小区等附近菜农和小商贩的经营区域进行了统一规划,既保证了经营者的利益,也实现了有序经营,还方便附近居民的日常生活,达到了多方共赢的效果。

链接:5月份以来,淇滨区大力开展城市管理品位提升综合集中整治活动,加大对占道经营、店外经营、无烟烧烤的治理力度;拆除违章建筑物89处,强装强卸现象基本得到遏制。

环卫:脏累不算啥,渴望得到尊重

6月14日中午,最高气温达37℃。

家在兰苑社区的环卫工人黄培莲顶着火辣辣的太阳来到新区新世纪广场西区步行街,推着车捡拾地上的垃圾,像这样的事情,她已做了六七年。

虽说有规定,环卫工人上午7时到11时30分、下午2时到7时上班,但大多数情况下,黄培莲早晨5时甚至凌晨3时就开始上班了。

“白天人多,产生的垃圾多,晚上部分商家出摊到凌晨3点,收摊后到处都是垃圾,任务太重,我只有第二天早点儿上班,才能在天亮前忙完,每天新区新世纪广场西区步行街能清理出一大拖拉机垃圾。”黄培莲说。

今年59岁的黄培莲坦言,工作再苦再累都算不了什么,但别人的不理解、不配合让她很难受。“有些人吃过东西后,随手将塑料袋之类的垃圾从车里扔出来,还有些商贩和店主把垃圾倒在路中间,甚至有人辱骂我们这些环卫工人。”黄培莲说,有一次,她让一名女子把手中的垃圾扔进垃圾车上,可对方不但没把垃圾丢到垃圾车里,还说“没有我乱扔垃圾,环卫工人早就下岗了”,当时黄培莲气得直想流泪,其实城市是大家的,环境也要靠大家维护。

链接:淇滨区环卫处每天负责清扫500万平方米城市面积的全天清扫、38座公厕的保洁,运出200吨垃圾。

淇滨区行政服务中心迁新址了

迁到新区九州路与华山路交叉口

晨报讯(记者 王帅 苗苗)6月15日,淇滨区行政服务中心迁新址了,从金山工业园区搬迁至九州路办事处原址,即淇滨区九州路与华山路交叉口西南角。

6月18日上午9时,在淇滨区行政服务中心新址二楼服务大厅内,一对来自淇滨区钜桥镇的年轻人正在办结婚登记手续。一名办事员从一摞印好的关于淇滨区行政服务中心搬迁的宣传页中抽出几张,递给了这对新人,让他们回去后向身边的人宣传宣传。

淇滨区行政服务中心办公室主任王春云告诉记者,2004年11月份,淇滨区行政服务中心迁至金山工业园区,因比较偏远,不少人反映办理业务不太方便。此次迁址,淇滨区行政服务中心的正常工作没有受到影响。

目前,新址北楼二楼的服务大厅主要有民政、计划生育、劳动保障、林业等服务窗口,三楼服务大厅是淇滨区卫生局、住建局、发改委、交通局的服务窗口。淇滨区行政服务中心的所有工作正常开展,办公场所正在装修,需要预约登记或延时服务的群众可以拨打3365269咨询。

“淇河酒业杯”NBA明星中国挑战赛周五晚激情开赛

单售门票一律不打折

晨报讯(记者 李丹丹)距“淇河酒业杯”NBA明星中国挑战赛(鹤壁站)开赛仅剩两天时间,已购票的市民拭目以待,激动的心情难以自抑,就等国际一流的篮球明星在市体育馆进行精彩对决。目前大赛门票仍在销售中,组委会提醒广大球迷,除团购票外,NBA明星中国挑战赛单售门票均不打折、不降价,请大家务必通过正规渠道购买,以免买到假票。团购票的优惠情况,可以拨打组委会热线电话3277635咨询。

组委会工作人员告诉记者,目前大赛门票所剩不多,但各个销售点的销售情况仍一片大好,球迷们的热情极高,有的销售点已经出现门票被抢购一空的局面。

“有些没有买到门票的球迷拨打热线电话询问,门票是否打折、降价,为了对已购票球迷保持公平,也为了对得起这场比赛的高质量、高水平,组委会郑重承诺:除团购票外,NBA明星中国挑战赛单售门票均不打折、不降价,请广大球迷在购买门票时,务必通过正规渠道,在组委会公布的6大门票销售点购买,以免误购假票。”该工作人员对记者说。

张先生通过《淇河晨报》了解到NBA明星中国挑战赛要在鹤壁举办的消息后,6月初便到市体育馆门票预订处全额订购了一张门票,目前门票已经拿到手,他兴奋地说:“半个多月来,我每天都在关注比赛信息,还把QQ签名改成比赛倒计时,再过2天时间,我就能见到偶像了,我实在太兴奋了!”

石武客专鹤壁段变电站昨日投运

标志着石武客专河南段具备全线联调联试的电力条件

晨报讯(记者 贾正威)6月19日上午,鹤壁供电公司220千伏晨光变电站正式投入运行,这是石武客专河南段境内最后一座投入运行的高铁专供变电站,同时也标志着石武客专河南段境内已经具备全线联调联试的电力条件。

石武铁路客运专线是国务院批准的《中长期铁路网规划》中“十一五”期间国家重点工程,是“四纵四横”客运专线南京广客专的重要组成部分,其中河南段全长546公里,途经安阳、鹤壁、新乡、郑州、许昌、漯河、驻马店、信阳等8个省辖市28个县,全部由220千伏线路为其供电,河南境内共设11座牵引站,新建输电线路765.1千米,动态投资达13.18亿元。

作为石武客专河南段的配套供电工程,鹤壁供电公司220千伏晨光变电站于2011年4月份开工建设,当年12月底工程竣工,整个项目投资共计1.8亿元,其中变电站建设投资5300万元。工程竣工后,鹤壁供电公司对其进行了协调维护,确保设备调配正常。

“作为石武客专河南段的配套供电工程,晨光变电站采用了220千伏GIS设备,相比于普通变电站的敞开式设备配置,变电站相应设备的占地面积减少了80%,投资也节省了不少,在安全性方面更加可靠。”鹤壁供电公司基建部工程

师王协东对记者说。据省供电公司基建部的高级工程师尹洪介绍,晨光变电站全部采用智能系统,是一个无人值守的全自动化变电站,工作人员在集中控制中心就能观测到变电站的运行状况,能够及时监控、维修。另外,变电站通过两条回路同时向牵引站输送电力,以保障电力运输安全。

为保障晨光变电站的顺利建设及安全运行,鹤壁供电公司及相关建设单位对运行线路开展了大量的考察工作,还开展电铁配套供电工程安全检查7次、飞行检查17次,有力地保障了石武客专河南段鹤壁境内的电力配送安全。

石武客专河南段配套供电工程建设大事记

2011年6月30日前,为各牵引站供电的11条第一电源线路全部竣工。

2011年12月30日前,为各牵引站供电的11条第二电源线路全部竣工。

2012年3月9日,郑州东牵引站(茂悦变)在石武客专全线率先投运。3月~6月,信阳、驻马店、漯河、许昌、新乡相关牵引变电站及配套线路陆续投运。

鹤壁市东牵引站2012年6月19日投运,石武高铁河南段供电工程全部投运,具备了全线联调联试能力。



6月19日,鹤壁供电公司220千伏晨光变电站投入运行。图为工作人员在检查设备运行情况。

晨报记者 张志嵩 摄

