

强化树木绿植管护 “剪”少汛期安全隐患

□记者 李瑞才 通讯员 孙家乐 文/图

本报讯 当前,我市防汛进入“七下八上”阶段。为进一步提升公众公共安全指数,筑实筑牢汛期安全防线,切实加强城市园林绿化安全管理,有效预防安全事故发生,近段时间,市园林绿化中心切实把“时时放心不下”的责任感转化为“事事心中有底”的行动力,持续开展行道树安全修剪暨防蚊灭蝇、花木绿植病虫害防治系列专项行动,做到“汛期不过、检查不停、整治不止”,把风险隐患消除在萌芽状态。

“针对七一路、文明路、建设大道等主要路段、重点部位,我们采用‘人工+机械’的方式,每天凌晨4时开始展开错时轮班作业,集中对辖区内的绿化带、行道树、公园广场苗木绿植进行全面排查。对排查出的倒伏树木及有风险的树枝进行移除、修剪、清理,对存在安全隐患的树木进行加紧处置。”该中心相关负责人介绍,自7月中旬起,他们累计出动人员300余人次,起重机、高空作业车等车辆40余台次,有效降低树木倒伏及树枝折断带来的安全风险,避免极端天气造成次生灾害。

该负责人表示,持续的高温高湿模式,蚊虫数量会随之增加,树木绿植也会进入病虫害高发期。他们一方面组织力量加大对道路两侧、绿化带内的花木绿植病虫害的监测力度,针对不同病虫害对症施药,及时进行防治,确保苗木健康生长;另一方面通过物理防治与化学防治相结合的方式,在园区内公厕悬挂灭蚊灯,在道路沿线以及绿化带内合理布置捕蝇笼,采用高效、低毒对人体无害的药物,对所辖公园进行集中消杀,对辖区重点部位及易隐藏蚊蝇的灌木丛进行多角度、全覆盖喷洒,确保防蚊蝇工作高质量推进,为市民安全游园、安全出行提供整洁优美环境。②22



市园林绿化中心工作人员在修剪七一路两侧行道树。

市市政服务中心

集中整修七一路人行道

□记者 李瑞才 通讯员 杨尚昆

本报讯 近段时间,我市接连遭遇强降雨天气,对中心城区部分人行道设施造成了一定程度的损坏。为进一步提高道路基础设施的精细化管理水平,解决市民出行的“烦心事”,市市政服务中心集中力量对七一路人行道开展专项整修。

市市政服务中心相关负责人介绍,在对七一路人行道整修过程中,他们进一步强化质量管理,要求技术人员全程把关,施工人员严格按照工程规范施工,重点把控施工过程的关键节点,确保维修质量达到标准。

该负责人表示,目前,他们组织施工人员正对七一路(工农路至文明路段)约500平方米人行道施工。下一步,市市政服务中心将继续巩固整修效果,坚持以“绣花功夫”推进落实市政设施各项维修工作,重点解决市政道路、人行道等安全隐患问题,为广大市民营造一个更加安全、便捷的出行环境。②22

多部门联动让文明实践更出彩



近日,返乡大学生在老城街道新时代文明实践所开展“多彩假期‘艺’路‘童’行”活动。为丰富农村未成年人暑期文化生活,搭建大学生社会实践平台,连日来,商水县文明办联合团县委、县文联、县教体局、县融媒体中心、县新时代文明实践服务中心开展“多彩假期‘艺’路‘童’行”文明实践活动。 记者 马治卫 通讯员 殷莹 摄

示范区:百名志愿者进社区倡导垃圾分类

□记者 姬慧洋

本报讯 近日,市城乡一体化示范区在周口公园门前广场举行“践行新时尚 分类志愿行”活动,区直各单位志愿者、区综合执法中心工作人员以及返乡大学生等共计百余人参与。

此次活动分为两个阶段,第一阶段为启动仪式,安排部署活动内容以及实施方式;第二阶段为宣传引导,现场志愿者分成7个小组前往中原社区、周口公园等地,捡拾垃圾,发放宣传彩页,向居民讲解生活垃

圾为什么要进行分类、怎样进行分类等知识。

“同志你好,你知道垃圾怎么分类吗?”在周口公园,志愿者和城管队员随机向路边过往的群众普及垃圾分类知识,现场互动气氛热烈。

“现在大家都在宣传垃圾分类,我们能看到身边的垃圾箱标识更加清晰、样式更加好看。更重要的是,大家的环保意识都增强了。”市民刘先生说道。②22

推进垃圾分类 共建美好生活

“可提现”是不可估量的环保推动力

□吴继峰

在环保日益成为全民共识的今天,垃圾分类作为推动生态文明建设的重要一环,其重要性不言而喻。而当传统的人工分类模式遇上科技创新的浪潮,一场关于垃圾分类的“智慧革命”便悄然兴起。据《周口晚报》报道,全市首批可提现智能垃圾分类回收箱日前在市城乡一体化示范区正式投入使用。这一创新举措,标志着我市垃圾分类工作迈入了智慧化新阶段。

垃圾分类是提升城市管理水平、促进资源循环利用的重要抓手。但是长久以来,我们推进这项工作,一直面临着公众参与度不高、分类效果不理想等难题。究其原因,就在于传统的人工分类方式耗时费力,难以持续坚持。可提现智能垃圾分类回收箱的出现,为这一难题提供了创新性的解决方案。

在中原社区,当居民康园将旧报纸投入智能回收箱的那一刻,一系列智能化操作随即展开:扫描二维码、箱门自动开启、关闭箱门后自动称重、核对金额并即时提现。这一系列流程,不仅省去了人工分类的繁琐,而且确保了分类的精准与高效。自动计量技术的应用,让每一份可回收物的价值都能得到准确评估,

既保障了居民的收益,也促进了资源的最大化利用。这种即时反馈机制,无疑为垃圾分类工作注入了新的活力与动力。

“扔垃圾还能有钱拿”,这不仅仅是一句简单的口号,更是可提现智能垃圾分类回收箱带给市民的实实在在的好处。通过即时提现功能,居民在参与垃圾分类的同时,也能获得一定的经济回报。从旧报纸、塑料瓶到废旧电子产品,每一样都能成为换取现金的“宝贝”。这种即时反馈的奖励机制,不仅让居民在参与中获得了经济收益,更重要的是,它能够培养人们的环保意识和资源节约习惯,让垃圾分类成为一种自觉行动。当环保行为可以与个人利益紧密绑定时,其推动力将不可估量。

可以预见的是,可提现智能垃圾分类回收箱的推广与应用还会面临一些难题。如何确保设备的稳定运行和维护?如何有效防止非法倾倒和误投?用什么样的机制保证可持续的利益分配?解决不好这些问题,这种创新举措就可能虎头蛇尾、半途而废。但是,创新中发现的问题,也一定能在发展中得到解决。只要我们坚定信心、勇于探索,就一定能够克服一切困难,将垃圾分类这件利国利民的好事办好、办实。②22