

加强精细化管理 携手共建美丽郑东

如意湖办事处 巡查辖区河道 守护美丽环境

本报讯 为进一步加强辖区水资源保护、水污染防治、水环境治理和水生态修复,实现“河畅、水清、岸绿、景美”的目标,6月8日,如意湖办事处绿城百合社区组织社区工作人员对辖区河道进行全面巡查,确保河道整体卫生状况良好。



巡查中,社区工作人员仔细查看了河道水质和周边环境卫生等情况,并将巡查情况一一记录在巡查日记本上。随后,工作人员一边沿着河道捡拾周围的烟头、纸屑、果皮和塑料袋等垃圾,一边为居民讲解垃圾分类知识,动员大家从自身做起,保护环境,爱护河道,并向河道沿线居民发出爱护河流、保护环境的倡议,鼓励辖区居民要自觉做到不向河道乱扔垃圾,养成良好的卫生习惯。

社区通过此次河道巡查活动,进一步提高了辖区居民的环境保护意识,为促进社区环境的美化作出了积极贡献,为实现“河畅、水清、岸绿、景美”的目标奠定了生态环境基础。

龙源路办事处 开展散煤治理和宣传工作

本报讯 为全面提升辖区散煤管控水平,持续改善环境空气质量,6月1日下午,龙源路办事处组织开展散煤治理排查及宣传相关工作。

行动中,通过逐户排查的方式,对辖区内餐饮店面进行检查。重点查看有无使用散煤情况、燃煤设施设备是否取缔

到位、有无新增使用燃煤大灶等现象,做到检查一户落实一户。加大散煤禁烧宣传力度,积极向辖区居民宣传燃烧散煤的危害性和治理工作的重要性,不断增强居民环保意识和安全意识,营造良好的社会氛围。此次行动共张贴、发放散煤治理通告及宣传彩页90余

张,悬挂散煤宣传条幅2条,排查户数19家。

下一步,龙源路办事处将继续加大散煤治理监管力度及宣传力度,压实工作责任,定期开展“回头看”,发现问题立即制止,坚持杜绝燃煤散烧现象。
记者 王阳 通讯员 范悦新

祭城路街道办事处 开展汽修行业专项整治行动

本报讯 为切实做好大气污染防治工作,有效改善辖区空气质量,近日,祭城路街道办事处进一步强化工作机制,加强对辖区汽修行业的监管,全面开展汽修行业大气污染防治,对辖区各汽修门店进行逐一检查,进一步规范辖区内汽修行业经营行为。



排查整治中,环保办工作人员到众亿名车维修、瑞之星汽修行、鑫运汽车维修等汽修门店逐一检查整治,重点对各汽修店的固废收集、分类储存、转移、处置以及转移处置合同进行检查。对于排查发现的无转运单、缺少危废标识等问题,工作人员当场下达整改通知书,并由企业负责人签字确认,要求其限

期整改。整改到位后进行回头看,杜绝问题出现反弹。截至目前,共检查汽修店30余家,下达整改通知书5份。

下一步,祭城路街道办事处将加强日常巡查,持续深入

对辖区汽修店进行检查,保持高压态势,确保按照标准落实整治,进一步提高汽修行业污染防治水平。

记者 王阳 通讯员 张皓媛 文/图

博学路办事处 严管严查流动摊贩占道经营

本报讯 为整治辖区夜间占道经营乱象,连日来,郑东新区博学路办事处持续开展重点区域夜查专项整治行动,在夜间出店经营或占道经营较集中的点位,对摊贩进行劝导和规范整治,改变“游击”占道经营陋习,维护辖区城市管理秩序。

为达到夜间占道经营预期整治效果,博学路办事处工作人员前期对辖区夜间市容状况进行了巡查摸排,细化问题清单,分析

整治难点,明确整改措施。整治过程中,工作人员对所有占道经营商贩秉承“一规劝、二教育、三暂扣”的原则,一边督促占道摊主进行现场整改,一边耐心细致地向其宣传法律法规,并帮助占道经营物品较多的商户进行挪移。

经过整治,辖区占道经营乱象得到极大改善,市民合法经营意识得到有效提升,从源头上有效遏制了占道经营势

头。下一步,郑东新区博学路办事处将以“能力作风建设年”活动和“五星”支部创建为契机,进一步优化安排夜间值班巡查力量,持续开展夜间占道经营专项整治行动,加大城市管理的工作力度,整治出店经营及流动摊贩占道问题,为辖区居民创造整洁、舒适、文明、和谐的夜间生活环境。
记者 王阳 通讯员 刘三强

商都路办事处 开展夏季蚊蝇消杀活动

本报讯 为有效控制辖区内病媒生物密度,保障居民群众身体健康,6月6日,郑东新区商都路办事处联合专业消杀队伍在辖区开展夏季蚊蝇消杀活动。

在消杀之前,工作人员在单元楼、小区出入口张贴消杀温馨提示,提前让居民了解此次工作的目的及消杀地点。活动中,工作人员向社区居民宣传蚊蝇消杀工作的重要性及爱国卫生知识,动员居民动手消除各类积水,清除垃圾及蚊蝇孳生环境。在消杀活动中,工作人员按区域、分部位、有重点地开展消杀工作,对下水道、污水管、地下室等蚊类集聚点,垃圾堆放点、绿化带等蝇类密度高的场所进行一次集中消杀,同时在绿化带、积水地带、垃圾桶、树梢等容易孳生蚊虫的地方悬挂捕蝇笼。

下一步,办事处将继续广泛宣传“四害”工作的重要性,普及病媒生物防治知识,认真抓好辖区内病媒消杀工作,给居民营造健康、舒适的生活环境。
记者 王阳 通讯员 刘娅菲



金光路办事处 持续整治市容乱象

本报讯 为进一步规范市容秩序管理,营造整洁、有序、优美的人居环境,树立良好城市形象,连日来,郑东新区金光路办事处加强精细化管理,采取多种措施对辖区“小广告”、占道经营、机动车辆违停等进行集中整治。

合理部署,扎实落实。办事处召开会议研究分析辖区城市管理实际情况及存在的市容乱象,要求围绕“增强责任、提高标准、严格管理、积极探索、务求实效”的工作思路,统筹资源,整合力量,将“路长制”和人居环境整治提升相结合,全覆盖、无缝隙做好城市精细化管理。

摸底排查,分类整治。采取“随手清理+定期排查”的工作方式,一方面发动物业、沿街商户及时清除所辖范围的“小广告”和散

点垃圾,一方面安排专人对老村遗留建筑物、空调外机等位置的“牛皮癣”进行清除,大力消除“视觉污染”。

积极引导,共创良好市容环境。针对辖区占道经营和机动车辆违停现象,办事处注重重宣传引导,加强对重点区域高发时段的治理。整治过程中,工作人员一边向司乘人员、游商讲解相关法规政策,以及该行为产生的危害性,并引导其规范停车、规范经营,一边向无法取得联系的违停车辆张贴温馨提示单。

下一步,办事处将进一步加大监管力度,切实做到精细化、长效化治理市容乱象,为群众提供良好的生活环境。

记者 王阳 通讯员 王小丽 文/图



龙湖办事处 营造安全文明社区氛围

本报讯 为进一步营造安全和谐的辖区环境,近期,龙湖办事处平安工作站围绕“食品安全、疫情防控”,同辖区物业沟通协调,扎实推进好各项工作。

义诊入园,健康无忧。为丰富辖区群众生活,将健康带到身边,平安工作站联合恒大物业,在园区内开展口腔义诊活动,得到群众的一致称赞。

突击巡检,安全为先。民以食为天,食品安全一直以来都是社区工作中的重要一环。平安工作站安排人员对园区的超市等公共场所进行不定期食品安全抽查。在抽查中重点对售卖食品的票据、保质期、食物储存等方面进行重点检查。目前已随机抽查了3个园区超市,所有食品暂未发现安全问题。

疫情防控,时刻紧绷。常态化核酸检测已逐步步入正



轨,平安工作站根据前期核酸采样小屋出现的问题总结分析,制定了一系列的优化措施。为解决手机反光扫码难的问题,平安工作在摄像头前加装一次性纸杯降低反光,确保1-2秒能扫码成功。根据阴雨天气的特点,在小屋电源处设置隔水电箱、电源保护等多项设施,确保采样小屋安全运

行,以便能更好、更快地开展核酸检测工作。

下一步,平安工作站将根据自身社区特点,积极主动开展多样化的社区活动,并加强安全生产生活等方面的管理,为居民营造和谐、安全的社区环境,全面推动文明社区建设。

记者 王阳 通讯员 吕二兵 文/图

圃田乡 开展“世界环境日”宣传活动

本报讯 为提升群众环保意识,增强环保法治观念,提高环境宣传教育知晓率和群众对生态环境满意度,6月2日,圃田乡积极开展“共建清洁美丽世界”主题宣传活动。活动中,工作人员和志愿者通过悬挂横幅、

设置宣传展板、发放宣传页宣传品等方式,普及环保相关法律法规知识,倡导全民参与、低碳环保、绿色出行的生活理念。工作

人员及志愿者给大家讲解环保常识,引导群众积极、主动参与生态环境保护,争做环境保护的

河南东越市政 北龙湖试点升级照明设施

本报讯 汛期将至,为提升城市照明系统稳定性、可靠性,最大限度降低安全生产工作风险,近期,河南东越市政工程有限公司在照明管养工作中试点采用预制式凝胶防水绝缘盒用于路灯地下线缆安装,提升城市路灯地下线路防护性能,为保障汛期照明设施安全运行提供有力保障。

城市照明管养工作中,线路传统的截断压接、穿刺线夹分支等接线方式在规范敷设、安装工艺、故障查找等方面无法兼顾,尤其在潮湿、泡水等条件下,不仅影响使用寿命,且存在漏电、触电安全隐患,作业安全无法得到根本保障,客观上给照明管养成本和安全工作

带来了极大挑战。东越市政积极学习借鉴其他地区先进管养经验,结合管养区域照明设施的实际情况,认为引进目前最新的电缆接头对接工艺——预制式凝胶防水绝缘盒能有效解决传统接线方式存在的安全问题,降低路灯养护过程中的风险。绝缘盒核心技术(凝胶部分)是由交联聚合物和硅油组成,延展性好,易成型,易操作,具有低温不开裂、高温不变形的特质。使用中可将电缆和接头以外外套形式连接,在水下测试当中可达到IP68防护等级,确保水汽无法渗入。

试点工作在郑东新区龙翔四街(龙湖中环南路—龙湖内环南路)附近进行。该绝缘盒

因设计小巧、安装便捷,省去了加固、混合、加热等其他施工程序,且易于后期检修更换,极大限度节约了时间成本。同时,其高强度防水及稳定特性能够有效降低潮湿、低洼和强降雨积水环境下的用电隐患,对提高路灯安全管理水平和管养工作效率起到双重作用。

进入“安全生产月”,东越市政将根据郑东新区城管局及东龙集团工作要求,持续强化安全红线意识,落实安全生产责任。结合以往防汛工作经验,在辖区内易积水点位、路段逐步扩大绝缘盒安装范围,为汛期辖区照明设施安全用电及市民出行保驾护航。
记者 王阳 通讯员 窦真珠