

# 盯小苗头 抓小线索 管小权利

## 湖东街道党工委加强党风政风建设

本报讯(余峻)近期,浉河区湖东街道党工委立足“四中心一平台”监督阵地,盯小苗头、抓小线索、管小权利,狠抓基层党风政风建设。

湖东街道党工委坚持将党员干部上好“六堂课”,即干部讲堂、学习会堂、廉政教堂、课外学堂、岗位赛堂、微信课堂,将《党章》《中国共产党廉洁自律准则》《中国共产党纪律处分条例》《习近平关于严明党的纪律和规矩论述摘编》等作为学习的重要内容,引导党员干部牢固树立纪律观念和规矩意识,补足精神之钙。坚持抓早抓小,对发现有违反作风纪律和群众纪律的苗头性问题,纪工委及时采取廉政约谈等预警措施。截至目前,通报批评13人,约谈12人,写检讨5人。

抓小线索,筑牢监督之网。湖东街道党工委坚持以点带面,充分发挥督查快办中心职能作用,通过

上级巡察、单位督察和开展基层群众反映突出问题专项治理等,排查侵害群众利益等违规违纪问题线索。公布纪工委书记举报电话、短信举报平台等,让干部的“小微权力”彻底曝光在监督的聚光灯下。截至目前,查处党员干部违规违纪案件5件,党政纪处分5人;在低保专项清理中核出不符合条件低保户66户,81人。

管小权利,狠抓基层“微腐败”。在查办案件的同时,重点查处发生在群众身边、侵害群众利益的“微腐败”,特别是在工作中优亲厚友、办事不公平、以权谋私等问题,发现一起,查处一起,绝不姑息。同时,面向基层社区,细化梳理11大项、44小项“小微权力”清单和服务流程,初步构建以清单为界限定责、以清单为标准考责、以清单为依据问责的机制,进一步筑牢了基层堡垒,形成了齐抓共管基层党风政风的格局。

# 增强大局意识 加大治理力度

## 浉河区市政管理服务局多措并举防治大气污染

本报讯(李德斌)7月13日,浉河区市政管理服务局召开大气污染防治工作会议,传达贯彻市、区大气污染防治攻坚动员会精神,并就大气污染防治工作进行了安排。

该局要求全局上下增强大局意识,切实抓好大气污染防治工作各项措施的落实,完善近三年来的大气污染防治工作档案。一要进一步抓好环卫作业管理工作,督促浉河区各作业公司及时清扫路面,增加路面机械洒水频次。二要

进一步加强园林绿地管养,加强园林植物的修剪和病虫害防治,彻底消除绿地黄土裸露现象,及时拔除杂草。三要进一步加大对违规露天烧烤及占道经营的整治力度,坚决依法取缔占道经营、店外经营的门店和摊点。四要进一步加大黑臭水体治理力度,督促辖区各办事处和责任单位及时消除排污口,从源头上减少污染排放,杜绝出现新的排污口。五要认真做好蓝天工程档案整理工作,确保资料齐全。

# 明确管理职责 加强排查防控

## 金牛山办事处打响大气污染“阻击战”

本报讯(李玲玲 王鹤)为有针对性地做好大气污染防治工作,实现“精准治污”,浉河区金牛山办事处迅速行动,打响大气污染“阻击战”。

明确管理职责,狠抓责任落实。该办事处成立大气污染防治工作领导小组,下发大气污染防治实施方案,实行科级干部包企业责任制,细化分解任务,明确小组成员的分工。按照“谁主管、谁负责”“谁污染、谁治理”的要求,严查严管大气污染物排放,将任务指标量化到人、到社区、到企业。

加大管控力度,杜绝露天焚烧。该办事处实行定人定块网格化管理,广泛宣传,悬挂横幅十余条,设立禁烧宣传牌3块,出动宣传车2辆,发放宣传资料2000多份。各村成立由专人负责禁烧巡查队,昼

夜巡查,截至目前无一起秸秆着火现象发生。加强排查治理,杜绝黑烟直排。该办事处各相关部门定期开展排查治理,对信阳师院东门露天烧烤一条街进行全面整治,禁止店外经营;发放生态环境创建宣传页,引导经营者采取无烟烧烤方式。同时,对燃煤锅炉进行摸底,加快淘汰供暖和工业燃煤锅炉,减少燃煤导致的大气污染。

强化扬尘管理,改善空气质量。该办事处要求辖区施工单位严格按照环保部门的要求进行无尘施工,并向建设单位发放扬尘防治告知书。同时,发挥社区作用,督促开工企业在施工现场设置围挡,对施工现场及灰土路落落实洒水抑尘,建筑垃圾及渣土在指定路线和位置运输、倾倒。



7月中旬,平桥区人武部在平桥办事处举行新兵代表座谈会,向光荣入伍的新兵表示祝贺。新兵代表表示,入伍后将认真学习、遵纪守法、刻苦训练、服从指挥,为家乡增光,为祖国效力。 陈星 摄

扫一扫 关注“信阳城市”

# 倡导低碳生活 促进节能减排

## 市住建局加大绿色建筑推广力度

本报讯(朱建)今年以来,市住房和城乡建设局继续加大绿色建筑推广力度,对市建设检测中心、办公楼进行雨水收集改造及太阳能综合利用,使其成功获得了运行阶段二星级绿色建筑标识,为全市绿色建筑推广工作起到了积极的引导作用。

制定实施绿色建筑相关政策。根据《河南省绿色建筑行动方案》

的相关要求,结合我市实际,市住房和城乡建设局在征求市规划、房管、城管执法、发改、财政、科技、农业等市直相关部门意见的基础上,编写完成了《信阳市绿色建筑行动方案》,并报请市政府研究批准、印发实施。

推动绿色建筑示范项目建设。市住房和城乡建设局组织部分建设、施工单位赴外地考

察学习绿色建筑施工与星级申报等相关知识和工作经验,做好试点工程绿色建筑推广与实施工作。

加强绿色建筑知识培训。市住房和城乡建设局邀请省建筑科学研究院、郑州大学绿色建筑研究所的专家,来我市进行绿色建筑知识技术培训,为全市建设主管部门相关人员和建筑设计、审

图、建设、施工、监理单位负责人以及主要技术人员,讲授绿色建筑知识。

加大绿色建筑宣传力度。结合“紧缺体验日”“节能减排”“绿色低碳”等主题宣传月,市住房和城乡建设局加大相关政策的宣传力度,制作节能宣传展板,悬挂宣传横幅,制作空调温控提醒标识600余份;在我市主流媒体发表绿

色建筑宣传文章,大张旗鼓地宣传我市建筑节能与绿色建筑的推进与发展情况。通过不懈努力,我市正商·红河谷一期、二期工程(共计18万平方米),成为当年我省首批申报项目中唯一通过省住建厅专家评审,并上报住建部后获绿色建筑标识二星级标识的项目,也标志着我市绿色建筑实现零的突破。



图①:7月16日,浉河区金牛山办事处联合市中级人民法院在徐堂社区开展“送法进社区·反暴力”维权知识讲座,提高居民的法律维权意识。

赵华唐 摄

图②:暑期,浉河区金牛山办事处华森社区开展“小手拉大手,创文一起走”美化家园活动,提高社区居民的环保意识。同时还开设了未成年人安全教育课堂,让孩子们过一个平安快乐的假期。图为社区工作人员正在给孩子们上课。

周晓燕 李玲玲 摄

图③:近日,浉河区湖东街道党工委走访慰问了辖区50余位老党员,并为他们送去《“两学一做”党员学习手册》等精神食粮。

胡东 摄

图④:近日,浉河区老城街道办事处鲍氏社区举办公益消夏文艺汇演,丰富了社区居民的精神文化生活,营造了文明创建的浓厚氛围。

冷鹏 摄

# 怡心苑里真怡心

王蔚蔚

如今,走进浉河区五里墩办事处怡心苑小区,你会发现,车位重新规划了,视频监控设备增加了,还安装了电动车充电桩,新增了消防器材,小区环境也大规模修整了……小区面貌焕然一新,居民的幸福感、安全感油然而生。

近年来,五里墩街道党工委、办事处积极推进“大党(工)委”建设,创新管理模式,重塑邻里情怀。其中,五里墩社区居委会以创建“熟人社区”为抓手,推行小区自治。

实行小区自治前,怡心苑小区无物业、治安差、垃圾无人清理,绿化带变停车位。社区居委会采用入户拜访、问卷调查、电话访问等方式,对小区进行全面摸底,评估小区的管理费

用和资金预算,征询小区居民服务需求,招募小区管理志愿者,制定规章制度,完成了小区自治的前期准备工作。目前,怡心苑小区自治工作初见成效。五里墩社区将志愿服务理念植入小区自治,促进居民相知相熟相助,构建现代和谐邻里关系。招募本小区的居民为志愿者,让居民自己负责小区日常管理工作,充分发动居民参与小区自治事务,形成“社区居委会——小区自治小组——楼栋长——小区自治志愿服务团队”的管理格局。

怡心苑小区还结合当前电动车火灾防范专项治理工作,组建了一支义务巡逻队,对电动车私拉电线违规充电行为及时发现并劝阻,减少了消防安全隐患。

# 点滴小事用心办

海龙

“我们这个地方啊,没物业,这化粪池坏了想找人修,却没有人来牵头。”家住平桥区平西街道办事处的张大妈无奈地说。近日,平西街道办事处工作人员在日常环境卫生巡查时发现,辖区小桥胡同一居民楼下化粪池外溢,污水横流,臭味冲天,给周边群众的日常生活造成了严重影响。“天气越来越热了,这臭味儿让人恶心,我们在家都不敢开窗,出门还得绕着走,别提多难受了!”居民刘阿姨也对巡查人员抱怨道。

发现问题后,该办事处迅速组织相关人员到现场勘查。

该处居民楼在当初建设时较为简陋,雨污管道未进行分流,容易造成堵塞外溢等现象。普通的化粪池疏通人员只能对堵塞物进行临时清理,过不了多久,外溢问题又会产生。要彻底解决化粪池外溢问题,必须得破开路重新修下水管道和污水管道,接入雨污分流主管道。但由于该居民楼下的空间较小,过往车辆行人较多,无法进行大型机械施工,只能人工挖掘,因此施工难度较大。为此,该办事处出资聘请专业施工队伍,制定施工方案,克服种种困难,对小桥胡同外溢化粪池进行抢修。经过几天来的努力,该居民楼前的路面恢复了往日的洁净。

“没想到这么快就修好了!感谢办事处为我们办了件大好事!”7月15日一大清早,小桥胡同的居民自发来到办事处,送来锦旗,表示感谢。

今年以来,平西街道办事处以开展“两学一做”学习教育为契机,引导广大党员干部转变作风、心系群众,多为群众做实事、做好事,着力在群众最需求、最关心的小事上下功夫,得到辖区群众的广泛赞誉。在平西街道办事处辖区,类似于抢修化粪池外溢这样为民、便民、利民的小事还有很多,路灯不亮、垃圾随意堆放、占道经营、道路坑洼等关乎群众利益的“小事”,正逐一得到解决。