

洞泉小区“逆生长”记

精修里子靓面子 居民乐享新生活

本报记者 李严 摄影报道



四月的清晨,阳光透过嫩绿的枝条,在彩色沥青地面上投下斑驳光影。洞泉小区北大门游园里,居民王成华和着音乐节拍,伸展手臂,沉浸在健身操运动中。几年前,因不堪忍受小区的老旧杂乱,她曾动过换房的念头。如今,这个想法已被她彻底抛在脑后。“哪儿也不去了,就在我们小区养老了。”她笑着说。

王成华的转变,源于去年一场深入肌理的“城市更新手术”。洞泉小区隶属于龙泉街道洞泉社区,是建成于上世纪八九十年代的老旧小区,总建筑面积15.42万平方米,涵盖91栋居民楼、2628户人家。随着岁月流逝,小区渐失往日光彩——路面坑洼、污水横流、停车混乱、绿植荒芜……这些“高龄”小区的常见弊病,在此无一缺。居民对改善生活环境的期盼日益迫切。

改变,从脚下开始。

2025年,洞泉小区被纳入田家庵区老旧小区改造计划,成为洞泉片区33个改造项目之一。龙泉街道洞泉社区党委书记史慧表示,此次改造兼

顾“里子”与“面子”。“单就我们小区,就整治道路3.65万平方米,重新铺设雨污管网8.47公里,相当于给小区做了一次全面的‘血管疏通’和‘骨骼强化’。”

曾经雨天泥泞、晴天扬尘的偏僻小树林,如今蜕变为功能齐全的健身游园。乒乓球桌旁,击球声清脆不断。曾经被约3000平方米违章搭建堵塞的消防通道与主干道,已全面打通,道路顺畅无阻,交通标线清晰。

“面子”也焕然一新。史慧补充道:“我们为16.21万平方米的建筑外立面进行全面整治,规整1.82万米杂乱的建筑立管,让楼体变得清爽整洁。同时,新增停车位708个,建设非机动车充电桩库5个,安装机动车充电桩50个,系统性解决了居民反映最集中的‘停车难、充电难’问题。”

68岁的居民薛建华主动当起了小区“讲解员”。他带着记者在小区里边走边看,言语间满是自豪与满意。“看这儿,变化最大!也是我们最满意的地方。”他指着小区的截洪沟说。昔日这里污

水横流、异味刺鼻,人人避之不及;如今小桥静卧,桥下水质清澈,两岸杨柳依依,路旁花香阵阵,成了居民最爱散步的景观步道。“以前晚上窗都不敢开,现在晚饭后都爱来这儿走走。”薛建华说。

洞泉小区的焕新,是宏大城市更新故事的一个缩影。据中国能源建设集团有限公司项目执行经理刘璐介绍,整个洞泉片区更新工程覆盖约7.04平方公里,33个老旧小区、约1.8万户家庭被纳入2025年度改造。这是一项复杂的系统工程:累计整治道路20余万平方米,改造雨污管线44.45公里,增设环卫设施72个,整治外立面67.18万平方米,翻新楼道墙面62.12万平方米,新增停车位2262个、文化休闲场所1.07万平方米,机动车充电桩336个、非机动车充电棚/库31个(含充电位1176个),增配灭火器2516个、健身器材123套、标识标牌91个。

数字是抽象的,生活是具体的。当杂乱变为整洁,当抱怨化为笑容,老小区便完成了动人的“逆生长”。

耳机遗失急求助 民警寻回获锦旗

本报讯(记者 查嘉琪 摄影报道)小小物品见真情,民警暖心解民忧。近日,市民郑女士将一面印有“为民办实事 厚德暖人心”的锦旗送到淮南东站派出所,感谢民警尽心尽责、快速帮她找回遗失的耳机。

4月12日下午,郑女士乘坐G966次列车抵达淮南东站,在从站台前往搭乘网约车的途中,不慎将价值1000余元的挂脖式耳机遗失。事发后,郑女士多方寻找均无果,于4月13日上午10时50分,前往淮南东站派出所报警求助。

接到群众求助后,值班民警第一时间耐心安抚郑女士的焦急情绪,详细询问其出行路线、耳机外观特征等关键信息,并逐一做好登记。随后,民警立即开展排查工作,调取站内各区域监控,逐帧仔细查看、认真甄别,重点对出站口、站台、换乘电梯等重点区域进行全面梳理。

经过一个多小时的细致排查,民警成功锁定关键线索:郑女士下车后,挂在行李箱拉杆上的耳机不慎掉落于1站台,随后被一名途经旅客捡起。民警随即联合指挥中心,根据该旅客的衣着外貌、行走轨



迹等信息,确认其乘坐G1742次列车前往徐州,并第一时间与捡拾人吴某取得联系。

吴某得知情况后,十分配合民警工作,当即表示愿意将耳机寄回。4月15日,郑女士顺利收到失而复得的耳机,心中满是感激,特意定制锦旗送到派出所,以此表达对执勤民警的诚挚谢意。

“守护旅客出行安全、帮助旅客排忧解难,是我们的职责所在。”民警陈道达表示。淮南东站派出所始终立足岗位,以实际行动守护群众出行财产安全,用一件件暖心小事践行全心全意为人民服务的根本宗旨,切实赢得了群众的认可与赞誉。

无人机飞防作业 护航午季小麦丰收

本报讯(记者 张雪峰 通讯员 王玉进 摄影报道)当下,小麦进入抽穗扬花期,正是赤霉病、麦穗蚜虫等病虫害防控的关键窗口期。为保障小麦午季丰产丰收,凤台县顾桥镇抢抓农时,利用植保无人机开展小麦病虫害统防统治作业,为种植户提供从药剂调配到喷洒作业的“一条龙”服务,全力护航小麦稳产增产。

在顾桥镇寺西村麦田里,一无人机在技术人员操控下腾空而起,按照预设航线精准低空作业,均匀喷洒农药,起飞、巡航、喷洒、返航,整个流程高效顺畅。现场作业人员介绍,通过精准控制飞行高度与行进速度,无人机作业能够实现田间全覆盖喷洒,既省时省力,每亩还可节约人工成本近20元。相较于传统人工喷洒,植保无人机作业效



率提升约20倍,用药更均匀、防治效果更有保障。

顾桥镇相关负责人表示,小麦病虫害防治直接关系到粮食产量和质量安全。当前,该镇持续加大宣传引导力度,普及病虫害防治技术要点与注意事项,组织农技人员深入田间地头开展春季田管技术指导。同时依托“一喷三防”项目,聘请专业飞防团队开展规模化统防统治,以高效科学的田间管理,全力以赴确保午季小麦丰产丰收。