



桐柏路街道 护送居民就医 “有你们在,我很安心!”



本报讯 10月23日,桐柏路街道如意社区辖区上演了一场温暖人心的爱心接力。小区居民行动不便的龙阿姨急需就医,如意社区网格员和出租车师傅及时援助,共同编织了一段关于责任、爱心与奉献的佳话。

当天一大早,如意社区网格长及网格员接到龙阿姨的求助电话,龙阿姨表示由于行动不便,无法自行前往医院就医,想请社区人员帮助。接到求助后,网格员迅速响应,第一

时间赶到龙阿姨家中,帮她整理好就医证件,并细心搀扶她坐在轮椅上,安全护送到楼下。社区网格员帮助叫了一辆出租车,并叮嘱出租车师傅“安全、稳妥些”。

工作人员一路陪同龙阿姨到医院,并陪同她看病就医。见社区工作人员如此细心、周到的服务,龙阿姨眼眶湿润地道谢:“太谢谢你们了,有你们在,我很安心!”

记者 唐善普
通讯员 刘姗姗 文/图

入户征民意 “敲”响和谐社区“协奏曲”

本报讯 “您好,我们是社区工作人员,正在进行常住人口信息采集,感谢您的配合……”为准确掌握辖区居民基本情况,持续提升网格化管理服务,提升为民服务水平,连日来,中原区桐柏路街道中原制

药厂社区持续开展辖区常住人口基础信息入户采集工作。

工作中,社区网格长、网格员以楼栋为单位,充分利用早中晚居民在家的时间,逐户对网格内常住人口基础信息进行核实、补充,全面掌握每户家庭人口数、

婚育状况、就业情况等基础信息,同时重点标注空巢老人、退伍军人、残疾人、留守儿童等特殊群体家庭,确保实现“底数清、情况明”的工作目标。走访的同时,他们还有针对性地宣传反诈反诈、反邪教、消防安全等知识,认真解答居民提出的问题。

信息入户采集工作,在“敲门”中把问题需求提出来,把方法办法聊出来,加深了社区和居民间的联系,促进了和谐社区的建设。

记者 唐善普
通讯员 王宇浩

性,让问题响应速度更快、处理更高效。今年以来,已解决各类上报事件1500余件,有力开创了“网格化+智慧社区”服务新格局,真正实现“数据多跑腿,群众少跑路”。

打通部门壁垒,联合共治更高效。街道整合社区、部门条线等多方力量增强协同治理实效。针对牵涉多方的疑难案件,城运中心召集相关职能部门和所属网格负责人进行会商,共同研读佐证文件,明确职责归属,统一工作意见。实现网格及时感知、中心高效调度、各方迅速处置。同时,不断归纳整理有代表性的高频事件,完善事件清单,形成新增事件流转规范化流程和协调议事规则,进一步提升事件处置质效。

记者 唐善普 通讯员 娄梦圆

关怀人群包括老年人、残疾人、低保户、孕妇等,以便为特殊群体开展针对性服务。

拓宽智慧平台,服务群众更及时。街道充分利用党建引领网格化治理平台,实现“一屏观全域、一网统全局”。通过链接“郑好办”“随手记”“原点在线”等数字平台,街道智慧城市运行中心第一时间接收居民和微网格员上报事件,通过智能派单一键分派,网格员即时接收事件提醒,发挥人熟、地熟、情况熟的优势,第一时间前往居民家中、企业商铺、群众聚集地等进行现场查看,及时处置各类问题诉求,确保服务全覆盖、无死角。同时,加强宣传引导,鼓励更多居民及时发现、上报身边事,提升居民参与社区事务主动

隐患,自从安装了阻车器,我安心多啦。”家住周新花园的李女士说。

据悉,中原西路街道在做好电动车自行车治理“堵”的同时,更是站在居民角度,积极有效解决电动自行车停放和充电问题,在各村、社区加大对已安装电动车充电插口的有效使用情况的检查频次,保证充电桩能够安全正常使用,并加大安全宣传力度,切实保障居民的生命财产安全。

记者 唐善普 通讯员 袁一婷

失,电梯才会恢复工作。中原西路街道为从源头排除电动自行车上楼充电带来的安全隐患,以技术手段阻隔电动自行车上楼,截至目前,辖区电梯加装智能阻止系统小区7个共计168台。

据介绍,自今年9月份以来,智能梯控系统已成功制止了10次电动自行车进入电梯现象,电动自行车上楼现象得到有效遏制,获得了居民的一致认可。“之前我一直担心电动自行车上楼充电存在安全

零星种植户秋收秋种工作,针对当前小麦种植关键时期,农技人员从整地质量、选用优良品种、适期、适量、适深、适墒播种等方面,提升种植户的生产技能和经营水平。

后期,中原区农业农村局将持续做好小麦播种后的田间管理等工作,继续加强农业生产服务和技术培训,确保作物安全过冬。

记者 唐善普 通讯员 张雪保

制度,成立秸秆禁烧巡查组,对禁烧工作进行不定时、不间断巡查,把禁烧巡查延伸到田间地头,做到早发现、早处置,实现禁烧全覆盖。截至目前,今年“三秋”工作期间,禁烧巡查共出动102人次,“三秋”工作安全有序,未发生安全生产事故。

此前,中原区农业农村局根据中原区种植面积少的实际情况,积极组织农业技术人员深入田间地头,面对面指导

中原西路街道持续推动精细化管理 “智慧+”赋能网格 激活基层善治新动能 已解决各类事件1500余件

本报讯 今年以来,中原西路街道以党建为引领,把党的组织优势和科学技术有机融合,通过信息化建设和数字化治理,用智慧化手段,推动辖区精细化管理,为基层治理赋能增效。

强化技术支撑,数字底座更稳固。在智慧城市运行中心网格管理可视化平台上,闪现着人口、房屋等具体数据,并根据实时情况进行动态更新。这是依托网格力量,构建基础数据库的成果。基础信息主要从最小管理单元出发,对村、社区各个网格内人、情、地、事、物、组织六要素进行详细统计,并定期对网格长派任务,通过现场调研,入户走访等方式进行各项数据增减。在此基础上,对各要素实施精细化管理,例如统计重点

168台智能梯控系统切断安全隐患 9月份以来已制止 10次电车进入电梯

本报讯 为扎实办理好民生实事,深入推进电动自行车安全隐患全链条整治行动,近期,中原西路街道深入辖区物业小区,督促指导电梯内智能阻止系统安装、运行情况。

据了解,智能阻止系统安装在电梯轿厢顶部,采用高性能的图像传感器,当摄像头检测到有电动车进入电梯时,就会自动发出报警声,后台控制电梯按键,不让电梯关门和运行,直到车主将电动自行车推出电梯轿厢外,警示音才消

中原区农业农村局 做好秸秆禁烧和虫害防治 确保小麦安全过冬

本报讯 按照郑州市农业农村局的要求,中原区农业农村局扎实开展“三秋”生产暨秸秆禁烧工作。近期,中原区的“三秋”生产暨秸秆禁烧工作重要时段进入收官阶段。同时,工作人员做好小麦播种后的病虫害防治等一系列服务指导工作,确保小麦安全过冬。

在今年的“三秋”生产暨秸秆禁烧工作中,中原区农业农村局严格落实秸秆禁烧监管