

# 惠济区启动“文明交通四季行”活动 让文明交通规则入脑入心,外化于行

本报讯(记者 刘怡辰 通讯员 刘娇/文 连敬春/图)“从现在做起,从自我做起,用交通文明引领城市文明,让郑州城市更美丽,社会更和谐,人民更幸福……”昨日上午,惠济区“文明交通四季行”活动启动仪式在河南省体育中心举行,26支志愿服务队接受队旗。

启动仪式上,来自市交巡警大队五大队的志愿者代表和辖区志愿者代表就交通秩序治理和疏导分别做了表态发言。

本次活动旨在通过文明志愿者的言传身教,带动引领辖区群众“学文明条例 做文明市民 创文明城市”,使文明交通

规则入脑入心,内化于心、外化于行,尺寸之功,累积推进,进一步提升城市文明程度。

据了解,自7月1日《郑州市文明行为促进条例》施行以来,惠济区迅速掀起学习宣传贯彻《条例》热潮。各镇(街道)、各有关单位积极响应,以“七进”活动为载体,已发放宣传册4万余册,并通过悬挂条幅、制作墙体喷绘、电子屏幕滚动播放等多元化形式,营造了浓厚的学《条例》、守《条例》的氛围。为巩固扩大学习宣传效果,该区组织50余家文明单位进行理论测试,对《条例》的规范要求有了更深的认知。



## 惠济区志愿者 有了“大家庭”

志愿服务中心成立,统筹、协调、督导志愿服务建设

本报讯(记者 刘怡辰 通讯员 尤艺林 李雪 连敬春)昨日上午,惠济区志愿服务中心正式成立。

据了解,惠济区注册志愿者已有近3万名,开展了一系列精准化志愿服务。惠济区志愿服务中心的成立,标志着该区在志愿服务资源整合、组织架构完善、活动规范化开展等方面迈上了新台阶。

惠济区志愿服务中心工作人员说,中心的成立将统筹、协调、督导全区各单位志愿服务建设工作,更好地为有意愿、能胜任志愿服务的广大市民提供了一个服务社会的平台。

惠济区委宣传部负责同志介绍,惠济区志愿服务中心的创建,是全面贯彻落实党的十九大关于推进志愿服务制度化精神的具体体现,在今后工作中,全区志愿服务队将在区志愿服务中心的组织引导下,活跃在各行业领域,进一步推动志愿服务持续健康发展,在全社会凝聚向上向善正能量,为惠济区精神文明建设再添新动力。

## 拖离60辆违停车、抓拍违章43起 如意湖办事处交通综合整治提效升级

本报讯(记者 王阳 通讯员 任云云)昨日上午,如意湖办事处联合郑东分局交巡防大队、交警六大队、商务区派出所、九如路派出所近百人,全面开展道路交通秩序专

项治理行动。

本次行动严查机动车“一让”(机动车不礼让斑马线)、“两牌”(假牌、套牌)、“两闯”(闯禁行、闯红灯)、“三驾”(酒驾、醉驾、毒驾)、“四乱”(乱停

车、乱变道、乱鸣笛、乱用灯光)等交通违法行为;凡是违反道路交通安全法非机动车、行人,一律采取“三教育一采集”方式进行教育处罚;严查电动摩托车、观光电瓶车、老年代步

车等“七类车”交通违法行为突出问题。

截至目前,共查处非机动车违章48辆,张贴违章温馨提示卡300张,拖离违停车辆60辆,电子抓拍违章车辆43起。

## 联合高校开展土壤污染防治专项研究 兴东园林科学化管养迈上新台阶

### 改善土壤环境 城市大管家主动担责

7月12日,记者走访了位于东四环与惠民三街附近的项目研究基地,看到技术人员正在对架子上的盆栽植物进行观察记录。“这些是半个月前种下的样品,目前正在观察他们的长势。”负责人告诉记者,这三台架子分别开展生物炭修复系统、植物修复系统和生物炭-植物联合生态修复系统研究,通过建立生物炭-植物联合生态修复系统,考察其对土壤中特征污染物的去除效果及主要影响因素,解决秸秆资源化制备生物炭并去除农田土壤重金属和有机污染物的技术难题。同时,还进一步探究投加生物炭对土壤养分、微生物种群结构和多样性的影响,阐明不同植物对污染物的超累积能力以及植物根际微生物、根系和生物炭三者之间的团聚协同作用。

土壤污染不容小觑,渗透进土壤中的重金属和有机污染物可在土壤环境中累积,影响植物根和叶的发育,致使作物减产甚至死亡,威胁粮食质量和食品安全。

同时,还会进一步导致土壤微生物群落的功能、结构发生变化,严重破坏自然生态系统。在今年5月份召开的第八次全国生态环境保护大会上,习近平总书记指出,要全面落实土壤污染防治行动计划,突出重点区域、行业和污染物,强化土壤污染管控和修复,有效防范风险,让老百姓吃得放心、住得安心。兴东园林作为城市绿化管养单位,可谓是郑东新区的城市绿化“大管家”,在河南省郑州新区建设投资有限公司的指导下,积极主动与高校科研团队建立合作,探寻城市管养科学化新路径,着眼未来城市环境健康发展,彰显了国企的责任与担当。

此次研究中心的成立,是兴东园林精细化管理、科学化管养的重要一步,将为掌握郑东新区土壤特性、污染及被破坏程度,改良土壤营造适宜园林植物生长的土壤环境提供技术保障,该技术的成功应用将使东区的土壤更加洁净,使“天蓝、树绿、草青”的目标更进一步。

近日,郑州郑东新区兴东园林绿化管理有限公司与郑州大学水利与环境学院达成合作,二者将共同开展土壤重金属及PAHs污染的生物炭-植物联合生态修复研究,此项目来源于河南省重点研发与推广专项,是河南省科技攻关项目、河南省科学技术厅重点项目。记者 马燕 见习记者 钱凯悦 通讯员 谢士鑫/文 郑冰/图



### 科学化专业化精细化管理只为打造靓丽东区

重视科学化管理,兴东园林向来有之。自2014年9月接手郑东新区绿化管养工作后,兴东园林克服专业知识匮乏、管理人员奇缺等一系列制约因素,在绿化管养道路上不断探索,不断发展壮大。

公司先后成立土壤检测实验室和病虫害实验室,购置先进检测仪器,完成土壤检测及病虫害鉴定等20多项检测项目,为郑东新区园林科研攻关提供可靠保障,为园林绿化的精细化管理奠定坚实基础。

同时,技术的创新和应用离不开人才的力量,在兴东,有一支由来自全国各大高校园林专业的毕

业生所组成的新生代队伍,他们用专业知识和技术为绿化管养工作注入新力量。

经过4年来的不断前进,目前兴东园林拥有一线员工2000多人,承担郑东新区建成区近1000万平方米的绿地管养维护工作,并先后摘得“2016年全国优质园林工程金奖”“2016年度郑东新区城市精细化管理工作先进集体”“2017年城市园林绿化先进集体”“中国园林绿化AAA级信用企业”“2017年全国优质园林工程金奖”“2017年郑东新区公共区域黄土裸露集中整治先进单位”“2018年全国十

佳优秀园林企业”等称号。

其中,兴东园林在2016年、2017年连续两年荣获的由中国风景园林协会颁发的“全国优质园林工程金奖”是国内首家绿化管养行业的奖项,更是开创了绿化管养企业斩获业界最高荣誉的先河。

据介绍,此次研究项目将于2019年12月进行验收,届时研究成果将被应用到农业和绿化生产中,土壤环境的改善将使食品安全,花草更健康,同时促进生态系统健康循环,兴东园林也将再一次为东区美如画风景添上重要的一笔。