

精彩漯河 圆梦小康

今夏大型小麦收割机全部加装降尘装置

本报讯(记者 王艳彬)近日,记者从市农机推广服务中心获悉,今年“三夏”期间,我市3161台大型小麦联合收割机将全部加装降尘装置。

为进一步推动农机作业扬尘治理向纵深发展,市政府办公室印发了《漯河市“三夏”“三秋”农机作业扬尘治理实施方案》,要求我市3161台大型小麦联合收割机全部加装降尘装置。其中,市区建成区周边20公里范围内1632台大型小

麦联合收割机加装全套降尘装置,新加装1309台;改装去年的围挡系统323台。市区建成区周边20公里范围以外1529台大型小麦联合收割机加装围挡系统降尘装置。

全市大型小麦联合收割机于5月25日前加装完毕降尘装置。

据了解,降尘装置由市农机推广服务中心统一采购,按照各县区乡镇统计的大型小麦联合收割机数量,免费派送

到各县区农机推广服务中心。

市农机部门在去年成功研制和推广应用的基础上,经过深度攻关、多方论证、试验改制,今年的“三夏”降尘装置成本底、易安装、效果好、安全实用、技术成熟先进,作业一天只加一次水,解决了原来多次加水的问题,并具备了麦田防火功效。



支部建起来 小区靓起来

■本报记者 朱 红

新装的门禁系统,热情的值班保安,树下绿草如茵,车辆停放有序……5月18日,走进召陵区翟庄街道东方红小区,记者切身感受到这个曾经脏乱差的典型老旧“三无”小区的华丽变

身。与此同时,小区靓了,居民幸福指数大大提升。

据了解,东方红小区始建于20世纪80年代,位于翟庄街道漓江路西段。小区现有居民楼11栋,315户893人。此前,小区无物业管理、无主管部门、无

人防物防的“三无”状况,困扰着每个小区居民。同时,因长期无人管理,小区环境脏乱差。

小区居民王大爷住在这里已经20多年。他告诉记者,多年来,毁绿种菜、私占车位、电线乱拉乱扯、垃圾乱堆乱放等现象在小区随处可见,根本没人管。

“如今环境真是好多了,感觉小区大变样是从今年3月份开始的。”王大爷告诉记者,“小区在翟庄街道党工委的领导下,成立了党支部和小区业主委员会。这是小区脏乱差变得整洁、宜居的根本原因。”

截至目前,翟庄街道针对辖区“三无”小区共成立8个党支部,设置27个党小组,选出9个业主委员会55名成员,109名楼长,成立志愿者队伍20支,为居民办了多件好事,解决“三无”小区21件难事。

为彻底改变辖区“三无”小区面貌,翟庄街道多措并举,使其有党的组织、有管理队伍、有人防物防,破解了“三无”小区治理难题。



孟庙镇:党建引领 建设美丽新农村

今年以来,郾城区孟庙镇坚持以党建引领人居环境整治工作,构建起“党委统筹、支部推进、党员带头、人人参与”的环境整治模式,全力建设美丽宜居孟庙。

党建引领,增强环境整治凝聚力。孟庙镇各村党支部将人居环境整治与主题党日活动有机结合起来,教育引导广大党员充分认识人居环境整治的重要意义,广泛凝聚起人居环境整治的思想共识,以学习教育推动人居环境绿化美化,用人居环境整治效果检验党员干部学习教育成效。

党建引领,提升环境整治执行力。孟庙镇采用“党组织推进、党员带动、党群互动”的模式,各党支部将环境整治列为党员志愿服务的常态化项目,通过党员带头亮身份、践承诺、争先锋,带动广大群众

众积极投身到村居环境整治中,形成“支部引领、群众参与”的良好氛围,助推村居环境持续改善。

党建引领,强化环境整治保障力。孟庙镇将村居环境整治工作与网格化管理服务体系相结合,实施划块管理,构建“横向到边、纵向到底、无缝衔接、全域覆盖”的镇、村、组、户四级网格化组织体系,明确责任到人,落实责任到岗,构建无盲区、无死角的环境整治保障体系。

截至目前,孟庙镇已累计清理垃圾8000余立方米,整修自来水管6000余米,新建固定垃圾池12个,设立垃圾暂存点72个,完成农户厕所改造2000余座,栽植绿化苗木3000余棵,辖区环境大改善,群众交口称赞。 巩 越



5月19日,马路街街道开展《漯河市文明行为促进条例》宣传活动。图为志愿者向市民发放宣传手册,讲解相关规定。 本报记者 朱 红 摄

临颍县疾控中心 党员冲锋在前 筑牢抗疫防线

本报讯(记者 杨 旭)“疫情就是命令,防控就是责任。我是共产党员,疫情不灭,决不收兵!”这是来自临颍县疾控中心全体党员的郑重表态。新冠肺炎疫情发生以来,临颍县疾控中心党总支带领党员以战时状态投入防疫工作,让党旗始终在疫情防控一线高高飘扬。

广亚准确把握流调、消杀等工作进展情况,整理汇总疫情防控信息,及时向公众发布。他还组织印制疫情防控宣传资料,在休息时间带领党员到小区进行宣传。

1月份疫情来临时,临颍县疾控中心成立领导小组,下设流调、消杀等7个专项工作组。在每个工作组,都有党员发挥模范带头作用。担任综合协调组组长的老党员米富德,舍小家为大家,24小时吃住在工作单位。老党员雷红军带领消杀组成员逐村、逐户讲解消杀流程,胃胃溃疡发仍坚守岗位。党总支书记姜

有组织引领,有模范带动,党员们完成本职工作后,主动要求增加工作。在流调任务较重时,党总支一声号令,就有党员自愿者加入对密切接触者调查,确保流调信息及时、准确。在宣传人手紧缺时,就有党员主动请缨到乡镇卫生院、小区进行宣传。

党旗所向,先锋所在。在党总支的领导下,临颍县疾控中心每一位党员都在岗位上发挥着先锋模范作用。党员身上的正能量,激励着每一名员工全身心地投入到疫情防控中。

致敬 临颍最美疾控人

召陵区行政服务中心 开展“最美文明服务窗口”创建活动

本报讯(见习记者 党梦琦)为进一步提升窗口规范化服务水平,营造创先争优的浓厚氛围,助推召陵区全国文明城市创建工作,5月19日,召陵区行政服务中心召开“最美文明服务窗口”创建活动启动大会。

“最美文明服务窗口”创建活动8月底结束。届时将评选出“最美文明服务窗口”“最美文明服务标兵”进行表彰。活动期间,该中心还将开展“优质服务”“文明礼仪展示”等活动。

“目前,我们在推行容缺受理制度:老百姓跑很远过来,但缺少一个非主要材料,我们可以先办理,后期让他再过来把剩余资料补齐。这避免了群众跑冤枉路,大大减轻了群众负担。”卫健委窗口工作人员李克告诉记者,他将积极参加“最美文明服务窗口”创建活动,更加严格要求自己,不断提升服务水平,尽最大努力为群众服务好。

“最美文明服务窗口”创建活动8月底结束。届时将评选出“最美文明服务窗口”“最美文明服务标兵”进行表彰。活动期间,该中心还将开展“优质服务”“文明礼仪展示”等活动。

市动物卫生监督所 举办“七榜”竞赛活动

本报讯(记者 张玲玲 实习生 刘净琦)5月19日,记者获悉,持续10个月的市动物卫生监督所“七榜”竞赛活动开幕,活动先进个人受到表彰。

去年7月份以来,全市动物卫生监督系统开展了以“学习榜、业务榜、担当榜、法纪榜、善行榜、荣誉榜、先锋榜”为内容的“七榜”竞赛活动。该活动激发了全体干部职工积极投入工作的热情,培养出一批爱岗敬业、熟悉业务的骨干人员,促进了职工综合素质的全面提升,营造出比学赶超、奋勇争先的干事创业氛围。

去年7月份以来,全市动物卫生监督系统开展了以“学习榜、业务榜、担当榜、法纪榜、善行榜、荣誉榜、先锋榜”为内容的“七榜”竞赛活动。该活动激发了全体干部职工积极投入工作的热情,培养出一批爱岗敬业、熟悉业务的骨干人员,促进了职工综合素质的全面提升,营造出比学赶超、奋勇争先的干事创业氛围。

雨污分流 让城市更宜居

——我市雨污分流工作综述

■文/图 本报记者 齐放 姚肖

在汛期,大量雨水流入污水管道,不仅容易产生短时内涝,也容易导致河道污染。目前我市实施的雨污分流工程,将减少雨水流入污水管道,有效疏排降水,保护河道内的天然水体,避免对环境造成污染。这项民心工程的实施,在改善居民居住和出行环境、提升城市品质的同时,对打赢水污染防治攻坚战和碧水蓝天净土保卫战,促进城市可持续发展,都有着十分重要的意义。



市住建局主要负责人带队到雨污分流项目现场了解施工情况。

雨污分流改造 施工热火朝天

5月15日,艳阳高照,云淡风轻。在市区多处雨污分流工程施工工地,都是热火朝天的繁忙施工景象。

当天上午,在市区太行山路北段,道路中间被围挡隔离,围挡内的道路东侧,雨水管道已经基本建成,上面已经盖上盖板。道路的西侧,已经挖出了一道深沟,工人们正在忙着施工,砌雨水管道。

“现在我们已经完成了工程量的四成,预计到6月底可以全部完工。”在此施工的漯河市宏锦市政工程有限责任公司副总经理彭建伟对记者说,自4月16日开工以来,他们精心组织,周密布置,多次召开生产调度会,在做好扬尘管控和防疫措施的基础上,严把质量、安全、进度管理,昼夜施工,在保证工程质量的前提下,抢抓施工进度,把因疫情影响的工期赶回来。

记者又来到市区长江路体育场,这里也正在雨污分流施工。进入体育场大门,就看到西侧的围挡内工人正在开挖深沟。

经过体育场的一位市民,得知这里正在进行雨污分流工程施工,能解决积水内涝问题,高兴地说:“我就住在银都小区,这一片儿也不知道是地势低还是排水不畅,每到下雨或暴雨的时候,附近的道路和体育场内都是积水。别说行人,车辆都没法行驶。积水最深的时候能到人的腰部,很不安全。以后就好了,但愿这儿再也没有那么深的积水。”

漯河市市政工程有限公司总工程师林开禄告诉记者:“今年实施的双龙区域污水封闭工程分为4个标段。我们负责的一标段主要包括太行山路以西、长江路以南的区域,涉及污水封闭、污水口连接、污水管道新建等施工内容,以后就有污水排放的专用通道了。”

林开禄告诉记者,根据工期安排,他们编制了详细的施工进度计划,具体到每月每周,并且

每周对施工进度进行检查,确保完成每个节点的进度计划。“现在看到的体育场工地,已完成封闭污水管道900多米,正在进行混凝土面层施工,工程已接近尾声。”

“目前,双龙区域雨水、污水分流排放的市政主管网虽然已经敷设完成,但在实际运行的仍然是原来的合流管道,新建管道因为没有形成系统而尚未发挥作用。”市住建局城建科负责人孟海银说,现在正在双龙区域单位、小区的污水管道出水口与市政污水管网进行连接,重建小区雨水系统并接入市政雨水管网。等到施工完毕,该区域道路积水问题将得到彻底解决。

在确定每个小区的实施方案前,施工单位都经过数次现场勘查并实际测量场地,相关专家进行论证和修改完善。指挥部技术组会同设计、监理、施工等参建单位对各个小区逐一排查核对,确保采用的是最优方案并能顺利实施。“我们现在采用的就是一个小区一策略,在实施过程中,若遇到不可预见的地下管线等障碍,还会随时对施工方案作出微调。”孟海银说。

据介绍,在双龙区域污水封闭工程施工过程中,为保证施工成效,市住建局按照“三问于民”的工作原则,彻底排查了双龙区域68个小区、单位内部占地面积200万平方米的排水系统,深度优化设计方案,为各个小区量身定制设计、施工方案,确保既能切实解决小区排水问题,又能把对群众的影响降到最低。

告别雨污同流 关系长远发展

“我们现在实施的雨污分流工程,是一种排水体制,是指将雨水和污水分开,各用一条管道输送进行排放或后续处理的排水方式。雨水通过雨水管网直接排到河道,污水则通过污水管网收集后,送到污水处理厂进行处理,避免污水直接进入河道造成污染。”市政工程建设指挥部技术服务组组长傅振南对记者说。

记者了解到,我市城市建成区面积110平方公里,城区人口72万人。生活污水正常排放量约每日30万吨,目前污水处理厂的处理能力在每日34.5万吨。我市属于暖湿性季风气候,常年降水量786毫米,雨量多集中在7、8两个月。旧城区地下管网基本处于雨污合流状态,到了雨季,因雨水进入污水系统,自备井生活污水、建筑基坑降水排入污水管网等原因,污水处理厂在雨季需处理污水量远超平时,造成城市内涝、水体污染。

“所以,实施雨污分流意义重大,不但能提高污水收集率和处理率,避免污水对河道、地下水造成污染,易于管理、卫生环保,明显改善城市水环境,还能降低污水处理厂运行的冲击负荷,缩小污水处理厂的建设规模,降低污水处理厂的投资成本和运行成本。”傅振南告诉记者,雨污分流在提高城区排水系统的排涝能力,极

大缓解雨季内涝问题的同时,也便于雨水收集利用和集中管理排放,符合海绵城市建设的需要,既能从源头上截断河道污染,又能显著提升城市的环境质量、城市品位和管理水平。

2018年以来,新一届市委、市政府高度重视,切实把雨污分流工程作为一件民生工程、良心工程和环保工程,摆上重要议事日程,重点对郾城区、源汇区等区域的市政排水管道进行雨污分流改造。市住建局在市委、市政府的领导下,统筹部署,强力推进,已初步取得了成效。

2018年,实施雨污分流工程11项。其中,沙北区域7项,分别为泰山路、市场路、辽河路、嫩江路、邙山路、淝江路、祁山路;铁东区域4项,分别为湘江路、赣江路、燕山路、双汇工业园。总投资1.9亿元,新建污水管网21.4公里,新建雨水管网4公里。

2019年,实施雨污分流工程12项。其中,双龙区域11项,分别为汉江路、太行山路、伏牛山路、井冈山路、长江路、滨河路、文景路、嵩山路、霸王沟、滨河路泵站、双龙区域雨污分流连接工程;沙北区域1项,黄河路金山路雨污分流完善工程。总投资1.9亿元,新建污水管网23.8公里,新建雨水管网11.9公里。

2020年,计划实施雨污分流工程3项。其中,双龙区域1项,是针对68个小区、单位内部的污水封闭工程;沙北区域2项,分别为嫩江路、太行山路。总投资1.5亿元,新建污水管网8.7公里,新建雨水管网30.1公里。

未来,我市将结合实际情况,充分考虑沙澧河和幸福渠自然环境条件,针对不同区域对雨污分流工程的实施方式选择,力争通过近3年的实施,彻底完成双龙区域、沙北太行山路以东区域雨污分流工程;再通过5至10年的努力,中心城区基本实现雨污分流。



施工人员正在砌雨水管道。

打造精品工程 多惠民少扰民

由于雨污分流工程需要分段、分片封闭施工,一定程度上给过往行人、车辆和附近居民出行造成了不便。对此,多数市民表示理解和支持,因为这些事关城市环境改善。

记者注意到,双龙区域雨污分流工程大部分涉及小区,包括国税局家属院、紫云居小区等52个小区,可能会因施工影响到居民的生活,各个施工单位在施工中尽量做到不扰民,减少对居民出行等影响。

在汉江路坤恒金碧苑小区,雨污分流工程施工人员尽量减少占用小区内道路。施工对小区居民虽然有少许影响,但大家认为,解决积水问题是关键,都给予了理解和配合,比如主动把车辆停放在小区外,为施工创造一个好的环境。民众的支持和理解,也给了施工人员做好民心工程的信心。

为保证为民工程的高质量,市住建局抽调局设计、质监、安监等部门的精英强将,由局主要领导任指挥长组成市政工程建设指挥部,指挥部包括综合协调、技术服务、质量管理、安全与扬尘治理等职能组,各个职能组统筹推进工程建设,及时解决工程推进中存在的问题,坚持为工程建设提供全方位“保姆式服务”,打造一个优良的施工环境。指挥部以例会为工作抓手,2019年以来累计召开例会90次,协调解决问题307个。开展工作督导检查17次,先后对22家施工企业(含监理)进行了惩戒。

在工程建设中,市住建局组织设计、施工、监理单位领导、专家,围绕工程建设的工期、工艺进行认真论证,按照“少围一米是一米,少围一天是一天”的指导思想,科学优化施工工序,缩短施工工期,压缩围挡面积,最大限度减少对群众出行的影响。项目组自加压力,主动公示施工进度,承诺在工期内完成建设任务,主动接受市民监督。同时,市住建局强力推进标准化工程建设。针对往年工程围挡标准各异,施工样式参差不齐的问题,印发了《漯河市工程文明施工围挡标准图集》等一系列标准化施工资料,做到了围挡技术标准、外部宣传、内部管理“三统一”,让漯河的围挡、施工统一标准,不仅成为一道亮丽的风景线,更是接受了省内其他地市的参观学习。

为最大限度减少对市民生活的影响,市政工程建设指挥部精心组织、精细管理,倒排工期,实行台账管理制度,针对工程推出工期横道图,挂牌作战,每天统计当日完成工程量,确保按照时间节点推进工程;针对扬尘管控问题,指挥部邀请市攻坚办、市生态环境局专家进行专题研判,依照施工工序确定专项扬尘方案,针对可能对环境影响的开挖、回填等环节重点把控,严格落实扬尘治理“6个100%”要求,坚持现场办公,项目全天坚守,现场指挥,从围、挖、运、养、辅等环节,确保施工质量安全,全力保障问题不过夜,现场快处理;为加强监督,指挥部组织综合考评小组,针对施工质量、安全、进度、扬尘实行综合考评,确保工程精细化、标准化建设落到实处,打造一个优良的施工环境。