

我市出台七项措施

紧盯汛期水质变化 坚决打好碧水保卫战

本报讯 自入汛以来,我市出现了连续强降雨天气。为深入打好水污染防治攻坚战,防范化解汛期全市国考、省考断面水质恶化风险,持续改善环境质量,做好应对汛期水污染防治工作,实现“一泓清水入黄河”目标,7月6日,市“一泓清水入黄河”领导小组办公室发布通知,提出七项要求,以加强汛期排水管理。

一是全面完成既定的雨污分流改造项目。10月底前,力争全市建成区雨污分流剩余的11条道路(12.96公里)全部完成改造。继续深入开展雨污合流制排水管网改造工作,在完成改造的基础上,持续深入排查雨污合流排水管网,动态化开展改造工作,有效抑制汛期生活污水排入雨水管网直排污染。

二是保持污水管网低水位运行。雨水泵站应充分考虑雨水汇流时间,因地制宜采取雨前降低管网运行水位,进一步优化泵站汛期排水方案,雨前2至3日内提前清空管网积存水,降低管网水位,最大限度减少因雨污混排影响断面水质。

三是开展清淤及应急工作。对城区雨水管网和退排水沟渠、低洼区域、泵站缓洪池、河道堆放垃圾等开展全面清淤;城区雨水泵站杜绝

非雨天积蓄污水,为雨期最大限度蓄水创造条件,雨后应尽快将缓洪池、调节池雨水输送至污水处理厂处理达标后排放。雨期雨水溢流口、雨水泵站排污采取应急措施,成立应急领导小组,责任到人,重点雨水泵站要专人值守,科学处置,最大限度减轻对断面水质的影响。

四是加强雨天污水处理能力和管控。制订城镇生活污水处理厂雨季超量稳定达标运行方案,污水处理厂在降雨时应增大污水处理量,通过厂网联动、精细管控等措施,在确保出水达标前提下,实现污水处理厂适度超负荷运行,最大限度降低出水污染物浓度,保障出水水质稳定达标。

五是强化落实雨天河长巡河制度。各县(市、区)和开发区河长要担负起雨天行政区域河道排污、防汛的主体责任,全面加强雨天巡河排查,各乡镇(镇)巡河员雨期要全部上岗,严格管控雨天无序排水,坚决杜绝利用雨天偷排、混排污水问题。实施退水渠非汛期闸阀封堵,杜绝“大水漫灌”行为,严禁农田退水溢流直排入河。

六是全面加强雨期工业企业和工业集聚区排水监管。加强工业企业和工业集聚区排水管

控,严禁通过雨洪排口或雨水管网趁雨偷排混排污水行为,工业雨水排口实施非汛期封堵,督促排水企业做好降雨期间应急管控措施,清空应急事故池、清除厂区面源污染等。充分利用各类设施收集初期雨水,严禁雨水和工业废水混排入河。

七是建立雨期雨水泵站和排污口环保巡查检查制度。加大“人防+技防”协同配合力度,充分发挥太原市水生态环境数智监管平台优势,通过平台对汛期排放开展高效监督,实时掌握水质变化,制订科学有效措施,及时提出针对性改善建议。属地政府一方面要对辖区内的所有雨水泵站、排污口加强巡查排查,特别对重点入汾口、重点雨水泵站排污、排水进行严格管控,严盯死守,严防降雨期间工业、生活污水偷排混排;另一方面对太原市水生态环境数智监管平台提出的建议细化分解,迅速落实。

市“一泓清水入黄河”领导小组办公室将对各县(市、区)考核断面水质情况进行通报,对各县(市、区)和开发区管委会及各责任单位工作落实重视不够、安排部署不到位、工作措施不力、问题整改不及时,引起汛期出现国考断面超标情况的,要进行通报批评。

用创意点亮环保之光

——记2025年全国十佳生态环境志愿者康洁

的环保卫士。”

“以前巡河,孩子捡回来的塑料袋能堆成小山,河水泛绿发臭。上周我们再走北沙河,‘小河长’们竟抱怨‘连垃圾都捡不到’。”康洁说,这些“抱怨”,正是太原近年来生态环境治理成效最生动的注脚。随着汾河流域生态修复、“九河治理”工程推进,2024年,太原市国考断面水质优良比率达83.3%,市民生态环保意识不断提升。

改变的不止是河流。十年前,当孩子捏着烟头质问“别人扔的为什么让我捡”时,康洁第一次被刺痛。当目睹孩子从抵触者成长为主动捡拾垃圾、宣讲环保理念的“小卫士”时,她毅然关停经营多年的美甲店,以志愿者身份加入太原市萌芽环保协会:“是孩子让我看见了生活与环境的关联。”

作为生态环境讲解志愿者,截至目前,康洁累计开展环境教育主题活动1000余场。她用生动的案例和通俗易懂的语言,向公众传递生

态环保理念,带动更多人关注环保、参与环保。

作为协会“环保妈妈工坊”的负责人,康洁把“分类即资源”变成可触可感的生活美学。她带领“环保妈妈工坊”志愿者用垃圾向生命致敬,用5000个一次性塑料勺拼成振翅欲飞的褐马鸡,用8000枚瓶盖镶嵌成华北豹浮雕。在社区开展的“废弃物再生”活动中,她教会孩子们用酸奶盒做分类笔筒、将快递箱改造成带投放口的家庭垃圾分类桶。十年间,康洁累计孵化150余个“分类微创意”。

从“环保小卫士妈妈”到引领3万户“环保小卫士”家庭的“康老师”,她的身份变化映射着太原环保力量的勃发。走在太原街头,常有陌生孩子欢叫着向“康老师”奔来。

2024年3月,康洁受山西省教育厅邀请,开展“如果垃圾会说话”生态教育讲座,在线观看人数达664.3万,直播期间互动量突破1200万人次,真正实现了“从认知到行动”的环境教育闭环。

这十年,康洁用行动证明:当个人选择与城市蜕变同频共振,每个人都能成为绿色发展的见证者、参与者。

雨污“分流而行” 幸福“内外兼修”

在太原的地下,一场看不见的变革正在悄然进行。近年来,市城乡管理局市政建管中心以提升城市品质、保障民生、改善生态环境为目标,大力推进道路雨污分流及混接节点改造工程,为市民带来了“内外兼修”的幸福感。

重塑了城市“肌理”

7月以来,太原市持续降了几场雨,很多市民欣喜地发现,以前一下雨就淹的地方,今年基本都不看到积水了,雨污分流改造的成效明显。

刚刚完成改造的乾阳街雨污混接节点改造工程,让这条位于晋源新城北端的重要东西向城市道路,以“远山如黛、路畅景美”的全新姿态亮相。漫步在大街上,浓郁的中式美学气息扑面而来,而看不见的地下管网改造,也正在重塑着城市的“肌理”——通过实施雨污分流改造,更有效地改善了清水河的水质。

城市,承载着人们对美好生活的向往,是经济发展与社会进步的关键载体。然而,气候变化、极端天气以及各类突发事件的频发,让城市的脆弱性逐渐暴露。为加快补齐太原在城市基础设施领域的历史欠账和突出短板,建立完善、高效、韧性的地下管网系统,今年年初,红沟南街、三墙路、党校路、西线街、东岗路、金刚里南三巷等一批雨污混接节点改造项目,便相继开工,特别是迎泽大街(西段)改造、新建路、胜利街改造,更成为市民关注的重点——相关改造,不仅关乎地下管网老化、雨季积水严重等问题的解决,更关乎深刻改变城市面貌、提升生活品质、重塑生态肌理的绿色革命。

通过实施雨污混接节点改造,一条条“闹心路”变成了“舒心路”。6月初完工的上

庄街(西中环路口—东社东路口)雨污混接节点改造工程,不但有效解决了太原科技大学小区、太原铁路运输中级法院、铁路货运西站等沿线单位和居民小区雨污合流问题,而且道路坑洼不平以及一处化粪池满溢问题也一并予以解决;在江向路支路雨污分流改造过程中,山西江阳化工有限公司向市市政建管中心反映,公司内部缺乏污水管线,只能通过抽排方式处理污水,该中心在勘察后将新建道路的污水管线延伸至公司区域……

醉心于临水而居

雨污分流带来的改变,不仅是感官上的舒适,更是对城市基础设施可靠性的信心提升。兴华街泵站及调蓄池系统,去年已投入运行。该处调蓄池的容积大约是7.4万立方米,



市生态环境局组织开展 全国低碳日主题宣传活动

本报讯 6月25日是全国低碳日。为广泛凝聚低碳社会共识,提升全民应对气候变化行动自觉,全面助力经济社会发展绿色转型,当日,市生态环境局携手杏花岭区巨轮街道办事处,深入中车国际社区,组织开展了“碳路先锋,绿动未来”全国低碳日主题宣传活动。

炎炎烈日,难挡社区居民如火的参与热情。活动现场,在听取工作人员对低碳生活的讲解后,居民们郑重地在倡议书上签下自己的名字,回应践行绿色理念的坚定承诺。低碳宣传资料,涵盖了垃圾分类、节能减排、绿色出行等实用知识,引起居民的极大兴趣。

一款款设计精美的低碳生活主题冰箱贴,也吸引了不少居民的关注,其不仅造型雅致,更因其可长久粘贴于冰箱、大门等醒目位置,成为居民日常生活中的环保向导,提醒着大家绿色生活方式的点滴实践。

恰逢学校放学,宣传活动也受到孩子们的热情参与,他们一笔一画签下自己的姓名,低碳环保的种子也在他们心中悄悄萌发。

此次活动,发放各类宣传资料500余份,数百名社区居民参与低碳倡议签名,低碳知识宣传覆盖人群约占社区常住人口的20%,取得良好的宣传效果。

社区工作人员高度评价此次活动:“此类贴近生活、形式新颖的宣教方式,真正走进了居民心里,在润物无声中播撒了绿色种子,有效激发了基层践行低碳的内在动力。”

推动生活方式绿色低碳转型,不仅需要顶层设计,更仰赖于社区这一治理末梢的创新活力,以及每一位公民将理念转化为举手投足的亲身实践。全国低碳日主题宣传活动,以生活点滴汇聚居民践行环保的强大合力,推动环境保护事业不断向前发展。

市生态环境系统12345热线办理工作推进会召开

本报讯 为深入贯彻落实全市12345政务服务便民热线工作专题推进会会议精神,切实提升12345政务服务热线工作质效,7月1日,全市生态环境系统12345热线办理工作推进会召开。会议传达了省、市领导关于热线工作的批示及会议精神,通报了2024年以来市生态环境局12345政务服务便民热线的办理情况,对当前工作中存在的问题进行全面梳理和分析,安排部署下一阶段重点工作。

会议强调,要聚焦群众需求,提升诉求处理的及时性与精准性。一要精细划分部门职责。细化各部门、单位在12345热线工作中的具体职责,制订详细的职责清单,做到责任到人、任务到岗。建立健全协同处理机制,积极配合热线平台做好热线知识库的实时更新工作,为工单高效处理提供坚实的支撑。二要落实好“三级督办”机制。对于一般问题工单,由科室或单位负责人进行一级督办,较为复杂、处理难度较大的问题工单,由分管领导进行二级督办,涉及重大民生、社会关注度高

的疑难问题工单,由局长进行三级督办,同时建立详细的督办台账,定期对督办工作进行复盘总结、分析研判,不断优化督办机制,提升督办工作质效。三要推广“12345+部门”创新机制。对于接到的涉及专业性较强的环境问题12345热线工单,接单工作人员第一时间与相关业务科室或单位取得联系,共同研究制订解决方案。对于涉及多个部门职责的环境问题,主动沟通、积极协调,打破部门壁垒,形成工作合力。

会议要求,要深挖数据价值,推动生态环境治理模式创新。通过对12345热线数据的深入分析,梳理出群众反映较为集中的高频共性生态环境诉求,制订系统性、针对性的解决方案。要善于从数据中分析研判城市治理的关键点和潜在风险点,提前制订针对性的监管措施和应急预案,做到防患于未然。同时,要以12345热线数据为基础,积极推动“未诉先办”,实现从“被动响应”到“主动作为”的转变,不断增强生态环境治理的前瞻性和主动性。

市生态环境局赴省党风廉政教育基地开展警示教育

本报讯 为持之以恒抓好中央八项规定精神的贯彻落实,扎实推进全面从严治党不断向纵深发展,提高党员干部廉洁自律意识,7月3日,市生态环境局组织党员干部赴省党风廉政教育基地参观“严守铁规矩”专题展,并重温入党誓词。

在讲解员的引导下,大家有序步入展厅,依次参观学习了“铁规矩、金名片”“纠四风、治顽疾”“好作风、新征程”等展区。通过丰富的图文资料、详实的案例和生动的多媒体展示,大家深入学习了全省坚决落实中央八项规定精神、驰而不息纠治“四风”的成效和经验,深刻汲取违反中央八项规定精神典型案例的沉痛教训,接受了一次深刻的思想和精神洗礼,使大家对党中央推进党风廉政建设和反腐败斗争向纵深发展的历程以及山西省党风廉政建设和反腐败斗争取得的战略性成果有了更深刻的认识。

在宣誓厅,全体党员面向党旗庄严宣誓,重温入党誓词。铿锵有力的誓言不仅砥砺了“为人民健康服务”的初心使命,更彰显了为党的生态环境保护事业奋斗终身的坚定信念。

此次党风廉政教育基地的参观学习,既是一次坚定理想信念、厚植廉政之基的精神之旅,也是一次以案为鉴、警钟长鸣的反思之行。参观人员纷纷表示,要坚持以优良党风推动民风向善,主动照镜子、正衣冠,时刻保持党员干部自身的先进性和纯洁性,带头走好新时代党的群众路线,深入开展群众身边不正之风和腐败问题集中整治,以风清气正的政治生态引领形成正气充盈的社会生态,进一步强化纪律意识、规矩意识,以案为鉴、警钟长鸣,真正做到上不负党、下不负民,为全市生态环境保护工作尽心尽力,为再现“锦绣太原城”盛景的奋斗目标作出新的更大的贡献。

公园,大家都喜欢临水而居了!”在兴华街公园健身的赵玉华感慨地说。从不敢开窗到推门见绿,太原持续推进地下设施建设,让老百姓收获越来越多的生态红利。

提升了治理智慧

雨污分流不仅是基础设施升级,更是城市治理理念的转变。

在推进城市更新行动中,市市政建管中心借助智能化、信息化手段,在雨污分流和混接节点改造工作中持续发力,不断完善城市生命线安全运行监测预警体系,结合市政雨污分流和混接节点改造,同步实施全市排水管网智慧监测,推进建立地下管线数字化档案及信息系统——该系统依托344套分布在太原的雨污水管网、泵站、污水处理厂等重要节点的智能传感设备,实时监测雨污水的液位、流量、流速、水质等数据的变化情况,对于验证雨污分流成效、实现雨污分流向纵深推进发挥了重要作用。

以迎泽大街为例,去年,市城管部门在该大街沿线排水管网布置了37个监测点,安装监测设备63套。通过监测数据对比,改造后的迎泽大街排水管网稳定运行,已基本消除排水管网混接、合流等隐患问题。同时,针对管网异常监测指标,对上游管网隐患问题进行溯源排查,初步诊断出上游雨污水管网入流入渗风险点位,为持续开展整治改造提供了数据支撑,实现雨污分流治理久久为功、积小胜为大胜。

据统计,今年太原建成区实施雨污分流改造的道路达270余条,完成市政道路雨污混接节点改造3305个。

一个个数字,托起的是实实在在的幸福。市市政建管中心相关负责人表示,将继续深化雨污分流及混接节点改造工程,让这项“看不见”的工程,带来“看得见、摸得着、感受得到”的深刻变化;让这座历史厚重的工业之城,在绿色转型的道路上步履铿锵,向着更加宜居、韧性、智慧的现代化都市坚定前行。

绿水青山就是金山银山



本版稿件由太原市“生态环境”宣教中心提供

第537期