

一泓碧水映初心

——太原市 28 年接力治理汾河提升民生幸福感

一泓清水入黄河

丁园

初夏时节,太原汾河景区碧波荡漾,绿意绵延。飞鸟翩跹起舞,游人往来如织。

然而在 20 多年前,这里却是污水横流,垃圾堆积,甚至出现断流,不仅破坏了城市生态基底,更成为困扰群众生活、制约城市发展的“生态伤疤”。历经 28 年治理,如今的太原汾河景区水清岸绿景美,成为省城一张亮丽名片。

2017 年 6 月、2020 年 5 月,习近平总书记考察山西时,对汾河治理先后作出“水量丰起来、水质好起来、风光美起来”“要切实保护好、治理好汾河,再现古晋阳汾河晚渡的美景,让“一泓清水入黄河”等重要指示,太原汾河治理翻开了新篇章。

太原市牢记领袖嘱托,持续深入开展树立和践行正确政绩观学习教育,大力弘扬右玉精神,以“功成不必在我”的境界和“功成必定有我”的担当,诠释了“为民造福是最大政绩”的深刻内涵。

久久为功 汾河景区荡碧波

汾河,黄河的第二大支流,是滋养三晋的母亲河。2000 多年前,古人就曾在这里留下过“泛楼船兮济汾河,横中流兮扬素波”的优美诗句。

流水潺潺,是母亲河最美的模样,也是群众最质朴的期盼。

1998 年,太原吹响了汾河治理美化的号角,开启了一场跨越 20 余年,惠及千万群众的生态惠民工程。

“一期工程满足蓄水、休闲需求,二期工程注重湿地建设和文化融入。”太原市汾河景区管理委员会工程师王霞刚参加工作就来到了这里,见证了汾河的点滴变化。她清楚地记得,2000 年 8 月汾河开始蓄水时,岸边群众欢呼雀跃、奔走相告:“水来了,水来了!”那一幕,深深地镌刻在她的脑海里。

三期工程加深了蓄水深度,作为第二届全国青年运动会水上项目的主赛场,还新增了水上运动中心、沙滩排球等众多运动场地。四期工程、五期工程则强调海绵城市和人文生态建设,打造山环水抱、景致协调、延续文脉、可持续发展的生态文化长廊。

从直堤直岸、宽草坪到斜坡入水、园林风貌,再到赛艇竞速、帆船鼓动……太原汾河景区不断带给人们惊喜。

太原市上上下下发扬钉钉子精神,坚持一张蓝图绘到底,一任接着一任干,以久久为功之力成惠民之效,持续推进汾河治理深化提升、迭代完善,成为资源型城市生态修复的生动示范,先后获得“中国人居环境最佳范例称号”“国家 4A 级旅游景区”等。

“现在在外地朋友来了,我一定会带他们到汾河景区逛逛,随手一拍都能火爆朋友圈。”省城市民王晓艳前些年在汾河景区附近买了房,站在自家阳台上,望着不远处的



太原汾河景区 资料图

汾河美景,她笑着说。

真抓实干 生态治理创实绩

清晨 6 时 30 分,太原市汾河景区管理委员会水质维护工作人员汤振华像往常一样,骑上电瓶车,开始沿着岸边巡河,取样检测。“这个时节我们水质的透明度达到了 80 多公分,远高于退出黑臭水体的标准。”

从“一条河”到“一张网”。汾河太原城区段生态修复治理工程不是单点治污,而是全流域、多维度、跨领域的综合治理——

狠抓源头截污、过程控污、末端治污,对入河排污口进行规范化整治。

完成“九河”全域综合治理,进行雨污分流改造,不断提升污水收集转运效能,动态清零城区黑臭水体,水生态系统得到全面修复。

实施引黄济汾、水库调水等工程,每年进行生态补水;建成 12 级梯级蓄水湖库与万亩人工湿地,形成稳定水面 11.5 平方公里,总蓄水量约 3000 万立方米,让断流 30 年的晋祠泉成功复流,河道生态流量稳定充沛,四季不竭。

生态治理非一日之功,既要做显绩,也要做潜绩。太原市完整准确全面贯彻新发展理念,统筹发展与保护、当前与长远、生态与民生,真正创造出经得起历史、人民检验的实绩。家住太原市滨河西花园的辛女士经常会带着小孙女到小东流河附近遛弯。“治理前

河道里到处是垃圾,夏天窗户都不敢开。如今绿树环绕,花香扑鼻,环境越来越美了。”她眼里是止不住的笑意。

从治水到护水,太原步履不停。2025 年,太原市 52 个“一泓清水入黄河”项目全部投运,6 个国考断面水质稳定达标;晋祠泉水位创复流以来新高,成为华北地区地下水超采治理标杆。

今年以来,太原汾河景区更换了 3 座橡胶坝,并对河道进行了清淤和蓄水,长风桥段至祥云桥段水质更清,水面更美、岸线更靓了。

以人为本 治理成果惠群众

从北到南,25 座造型各异、气势宏伟的桥梁横跨汾河,贯通东西。

空中俯瞰,88 公里的滨河自行车道如两条红色丝带沿汾河两岸铺展开来。

生态治理的最终落脚点,是让生态成果惠及群众、造福人民。

“让老百姓幸福就是党的事业,群众说好才是真的好。汾河太原城区段生态修复治理工程之所以赢得人民群众的广泛认可,正是因为其始终坚持人民至上、为民造福的价值取向。工程从规划设计到施工建设再到管理服务,全过程聚焦民生需求,提供了优质的生态产品和公共服务。”太原市汾河景区管理委员会宣传接待科科长郭凡说。

漫步景区,紫色的鸢尾花、黄色的蒲公英花、白色的山梅花……姹紫嫣红、美不胜收。汾河景区共栽植树木花卉 230 余种,绿地面积 8.5 平方公里,构建起层次丰富、色彩多样的滨水绿廊,实现了“三季有花、四季常绿”的景观效果。良好的生态环境还引来了天鹅、白鹭、斑嘴鸭等 165 种鸟类在这里迁徙或栖息,绘就出人与自然和谐相处的美好图景。

4 月 15 日,中国驻柬埔寨大使汪文斌在海外社交平台,发布太原滨河自行车道春日实景视频,迅速引发广泛关注。省城骑行爱好者杨威深有感触:“以前我们骑行队组织活动,一般都是去一些偏远的地方。现在骑行在滨河自行车道上,一边呼吸着新鲜空气,一边欣赏沿途美景,感觉特别好。”

树立和践行正确政绩观,要站在人民立场考虑问题,坚持以人民为中心的发展思想。太原汾河景区努力做右玉精神的实践者,始终紧扣民生需求:45 公里生态廊道穿城而过,100 余处亲水平台、休闲广场、健身驿站等便民设施遍布景区;精心打造的雁丘、“三王”广场、鸟尊景观等 40 余处景点,不仅提升景区品质,还能滋养市民心灵……一个集休闲、旅游、健身、观光于一体的大型生态文化景观长廊已然成型,年接待游客达 3000 万人次。

一泓碧水,映照的是初心,检验的是担当。以正确政绩观为引领,太原市将持续厚植生态底色,让河清岸绿永续绵长。

偏关:主攻黄河“几字弯”筑牢生态屏障

近年来,忻州市偏关县坚决打好“三北”工程黄河“几字弯”攻坚战,系统推进生态保护、治理与发展各项工作,筑牢黄河流域生态防护屏障,为建设美丽山西、美丽忻州贡献偏关力量,先后荣获 12 项国家荣誉、21 项省级荣誉和 15 次市级表彰。

立足区域精准定位 扛牢首站首责

明晰区位使命,坚守生态站位。偏关县立足黄河“几字弯”核心区和黄河入晋第一站区域定位,以黄河流域生态保护和高质量发展为契机,依托林业重点工程项目,按山系、流域统筹工程治理,科学规划、精准施策,实现从“荒山秃岭”到“绿色长廊”的历史性跨越。黄河“几字弯”攻坚战核心区林木绿化率 60% 以上,水土流失面积较治理初期减少 85% 以上。

落实战略布局,明确绿化方向。偏关县紧扣“一泓清水入黄河”战略部署,瞄准全县“绿色有机农业、绿色新能源、绿色文旅业”三绿产业发展,全力打造黄河、长城生态廊道,夯实长城、黄河、古堡多点旅游生态基础。先后完成高速公路、国道、乡村道路绿化 200 多公里;对全长 113 公里的黄河、长城

两条旅游公路廊道及沿线村庄和景区节点进行园林绿化,形成全域生态、全域景观,全域旅游的发展新格局,为发展绿色文旅产业夯实基础。

接续工程实施,实现生态增绿。偏关县持续实施“三北”防护林、京津风沙源治理、天然林保护等工程,人工造林 70 余万亩,退化林修复 13.3 万亩,建设 12 万亩沙棘和 2.5 万亩仁用杏干果经济林基地,完成人工造林种草 22.878 万亩,退化林修复 20.5 万亩。目前,全县林地面积达到 121.29 万亩,林草覆盖率由 10 年前的 27% 增加到现在的 48%,森林覆盖率由 10 年前的 6.66% 增加到现在的 10.24%,国土绿化率达到 40%。

因地制宜向绿而行 勇当主力主攻

传承绿色精神,破解立地难题。偏关县传承弘扬“右玉精神”“三北精神”,淬炼形成“较真较劲不叫苦,真穷真苦真实干”的“偏关绿魂”。面对沟壑纵横、地貌破碎、水土流失、十年九旱的恶劣条件,以凿缝种树、背苗上山的韧劲,持续推进荒山绿化,打造出长城、黄河、关河三条总长 130 公里的防护林带,创造干石山绿化的生动实践。

聚焦沿黄主战场,强化生态修复。偏关县以黄河流域生态保护为核心,全力推进老牛湾、乾坤湾、紫金山“两湾一山”生态修复,将沿黄区域作为生态修复攻坚主战场,全方位开展生态保护与修复工作,提升沿黄生态防护能力,打造沿黄绿色生态长廊。

加强区域生态建设,科学布局绿化空间。偏关县区域生态建设以“一张图”为引领,依托“鱼鳞坑整地手拉手、反坡整地保水土、水平阶整地客土填”的径流整地模式和“顶凌施工抢先栽、针阔搭配混交栽,乔灌草结合立体栽”的近自然混交造林技术,走出一条生态景观型、生态防护型和生态文化型的林草生态工程建设之路。境内形成长城、黄河、关河三条总长 130 公里的防护林带和天翼、火路墩、老牛湾、乾坤湾、杨家川、马道咀、好汉山等 10 多处万亩以上的林业生态骨干工程。

锁定目标接续奋斗 推动常态长效

串联文旅资源,构建全域格局。偏关县依托黄河、长城两条一号旅游公路,串联老牛湾、乾坤湾等 39 个旅游景点,实现串点成线、连景成片,构成全域旅游格局。完善乡村基础设施

建设,实现道路硬化、自来水入户、光纤网络全覆盖,以生态赋能乡村面貌提档升级。

发展特色产业,转化生态优势。偏关县以“保护、增绿、提质、增效”为主线,大力发展有机海红果产业,促进本地农民持续增收,有效带动餐饮、住宿等相关产业发展,将生态优势转变为经济优势。目前,在黄河、长城一号旅游公路沿线建成集观光旅游与休闲采摘于一体的有机海红果基地 300 亩;老牛湾村建成 3000 亩海红果生态林带,2025 年接待游客近 20 万人次,真正实现了“绿了荒山、富了百姓”的目标。

创新保护路径,健全长效机制。偏关县创新推出“云端播绿+线下扎根”模式,在水泉镇好汉山国土绿化造林点举办“黄河长城握手处·我在偏关有棵树”保护黄河认领树木志愿活动,现场认领树木 600 余株,线上认领平台访问量突破 1.2 万人次,目前已累计认领树木 2100 余株。深化“云端+线下”融合,吸引全省乃至全国公众参与“云端认领”活动,打造黄河流域生态保护的“数字打卡地”。2026 年 4 月,组织全县 400 余名机关干部职工参与义务植树活动,持续提高全民植树尽责率,凝聚起全社会共同参与“三北”攻坚战线的强大合力。

张志远 鲁明强

一线传真

晋城市生态环境局

召开全市生态环境系统安全生产暨防汛工作专题会议

科学导报讯 5 月 26 日下午,晋城市生态环境局召开全市生态环境系统安全生产暨防汛工作专题会议。

会议指出,全市生态环境系统必须深入学习领会,坚决贯彻落实习近平总书记重要论述和重要指示精神,旗帜鲜明讲政治,深刻认识到当前安全工作的极端重要性、现实紧迫性;要把抓好安全生产与深入开展树立和践行正确政绩观学习教育紧密结合起来,从思想深处树牢人民至上、生命至上的理念,狠抓各项措施落实,坚决防范遏制各类事故发生。

会议强调,要提高思想认识,深刻对标反思。全体干部职工必须彻底摒弃“重业务、轻安全、轻防汛”的惯性思维,深刻汲取事故教训,从思想深处绷紧弦、守好底,坚决守住不发生重特大突发环境事件的底线。要聚焦重点领域,全域排查整治。按照市委安委会统一安排,紧盯危险废物安全隐患,制定检查计划,明确检查内容,组织开展“百日行动”;抓好核与辐射装置安全防护、废弃危险化学品收集贮存、汛期应对等多项工作,严密防范环境风险。要压实各方责任,坚决筑牢防线。严格落实安全生产重点工作任务清单,修订完善全市突发环境事件应急预案,建强应急队伍,做好值班值守,从严从实筑牢安全生产和防汛度汛两道防线。 来虹

忻州市生态环境局

线下现场落地见效 线上科普同步发力

科学导报讯 为大力普及生物多样性保护知识,传播生态文明理念,引导全民树立尊重自然、顺应自然、保护自然的生态意识,5 月 22 日,忻州市生态环境局依托线下阵地、线上平台,多点联动开展系列主题宣传活动,让生物多样性保护理念走进群众、融入生活。

活动现场,工作人员设立专属宣传咨询台,通过悬挂主题横幅、发放科普宣传单、现场互动答疑等多种方式,向过往群众讲解生物多样性定义、生态系统构成等专业知识,破除群众认知盲区,让专业生态知识变得接地气、易理解。

依托生态文明进社区常态化工作,工作人员通过张贴科普海报、面对面宣讲的方式,细致普及本土动植物保护、科学规范放生、生活垃圾分类等实用知识,倡导辖区居民立足日常、从小事做起,主动参与生态保护行动,争做生物多样性的守护者。

线下现场落地见效,线上科普同步发力。忻州市生态环境局充分依托官方网站、微信公众号、新浪微博“两微一网”宣传矩阵,集中推送 2026 年国际生物多样性日主题宣传片、科普海报,全方位、立体化普及生物多样性保护重要意义,打破时空限制,让生态保护理念广泛传播,深入人心。

此次线上线下联动的宣传活动,有效提升了群众对生物多样性保护工作的认知度、认同感和参与度,进一步凝聚起全社会共同保护生态、守护自然的强大合力,为厚植生态底色,持续擦亮忻州生态名片奠定了群众基础。 王旭红

吕梁市生态环境局

组织 2026 年度生态环境安全专题培训班

科学导报讯 为进一步强化生态环境安全责任意识,扎实做好环境安全防范工作,科学应对突发生态环境事件,5 月 27 日,吕梁市生态环境局组织举办了 2026 年度生态环境安全专题培训班。本次培训紧扣“守牢安全底线,规范工作流程,提升履职能力”目标,聚焦化工企业环境风险隐患排查、应急演练技术规范、生态环境重大事故隐患排查、省级突发生态环境事件应急预案、突发环境事件信息报告等重点内容,邀请省内生态环境领域资深专家、行业骨干精准授课。课程紧贴吕梁市工作实际,有效帮助参训人员理清思路、掌握方法、提升技能。

培训要求,全体学员要提高认识、严守纪律、学以致用,切实把学习成果转化为防范化解环境风险、推动工作落实的实际成效。参训人员纷纷表示,将以此次培训为契机,强化责任担当,补齐能力短板,常态化开展风险隐患排查整治,健全应急处置机制,全力守牢生态环境安全底线,为吕梁绿色转型和高质量发展提供坚实生态环境保障。 郝苗锋

运城市生态环境局

召开固定污染源自动监控运维工作会议

科学导报讯 为严格落实《生态环境监测条例》及上级监管要求,压实第三方运维责任,保障监测数据真实准确,近日,运城市生态环境局召开固定污染源自动监控运维工作会议。会议传达了国家、省级生态环境监测工作精神,通报 2025 年第三季度至 2026 年第一季度运城市自动监测运维质量评价结果及监测运维弄虚作假典型案例,专题解读《生态环境监测条例》《中华人民共和国生态环境法典》相关条款。

会议指出,随着新规全面落地,当前监管重心已从事前审批转向事中事后从严监管,运维工作是严守生态环境安全的重要任务。各运维单位要严守法律红线,杜绝篡改参数、隐瞒故障、编造台账等行为,切实履行数据质量法定责任。下一步,运城市生态环境局将健全排查单位、运维机构、监管部门三方责任体系,以严监管促规范,以优运维助治污,全力保障自动监控数据真实准确有效。 邵康