

今年全市农村生活污水治理率要达五成以上

本报讯 3月4日从市生态环境局了解到,今年,我市将全面开展农村环境整治,持续推进农村生活污水治理,力争全市农村生活污水治理率50%以上。

近年来,太原市委、市政府多措并举加大农村生活污水治理力度,截至2023年底,307个行政村完成生活污水治理,全市农村生活污水治理率达到48.8%,远远高于全省平均水平。不过,部分县(市、区)农村污水处理设施存在着运维管理主体不明确、部门机构之间权限划分不清、运维资金严重短缺,直接导致污水处理设施的第三方运营没有落实到位、污水处理不能稳定达标,甚至个别农村生活污水治理工程建成后长期“晒太阳”的状况,成为制约美丽乡村建设的短板和瓶颈。

为此,我市将锚定“一泓清水入黄河”目标,坚持“突出重点,梯次推进,因地制宜,分类治理”工作思路,统筹推进农村水环境治理、水资源约束和水生态修复,有效破解目前困扰广大农村水污染问题,为全方位推动乡村全面振兴、再现“锦绣太原城”盛景提供有力支撑。

一是推进农村生活污水全收集全处理。按照分散与集中相结合的原则,因地制宜、分区分类,要完成17个行政村农村生活污水治理。小店区、晋源区、清徐县、阳曲县要力争率先完成农村污水全收集全处理。全市农村生活污水治理率今年力争达到50%以上。

二是进一步强化农村生活污水治理设施监管。要求现有日处理能力500吨以上的农村生活污水处理站在年底前完成在线监控设施安装工作并投入运营。对已投运的农村污水治理设施开展定期和不定期现场检查,多管齐下解决设施闲置、不运行和污染物排放不达标等问题,确保农村生活污水治理设施建得成、用得好。

三是全面开展农村环境整治,完成27个行政村的环境综合整治工作,不断提升村民的获得感、幸福感和安全感。

紧紧把握三条主线 助力美丽太原建设

经济社会发展已步入加快绿色化、低碳化,推动高质量发展、深化全方位转型的重要阶段,环境容量有限和污染物排放总量仍居高位是当前突出的矛盾。会议要求,全系统各级各部门要结合自身情况和相关领域底数清、情况明,聚焦问题找准薄弱环节、短板弱项,拿出实质性举措,集中力量打好“退后十”“一泓清水入黄河”这两个重中之重的标志性战役,在解决制约太原市生态环境高质量发展的突出瓶颈和深层次问题上取得重大突破。要对标全省龙头的标准,把协同推进高水平保护和高质量发展作为思考谋划工作的出发点和落脚点,在转方式、调结构、提质量、增效益上积极争取。要围绕完成2024年大气、水、土壤环境质量改善和总量减排指标,按照市委“543”工作体系要求,明确时序、挂图作战、加压冲刺,狠抓工作落实,尽早实现生态环境

保护高质量跨越式发展。

三是把握住“正风肃纪、纯净生态”的作风主线。要坚持“党建红”引领“生态绿”,以全系统政治生态的“绿水青山”保障美丽太原建设的“绿水青山”。会议提出,要把纪律建设摆在更加突出位置,扎实开展好集中性纪律教育,持之以恒引导广大党员干部学纪、知纪、明纪、守纪,自觉用党章党规党纪正言行,牢固树立“四个意识”,切实做到“两个维护”,坚决防止“七个有之”,落实好省生态环境厅明确的“五条红线”要求,切实把纪律和规矩立起来、严起来、执行起来。要推动“三个区分开来”具体化、规范化,形成遵规守纪的高度自觉,不断激励干部担当作为,使全系统上下统一意志、统一行动、步调一致前进,为生态环境高质量发展凝聚坚实力量。

本报讯 日前召开的生态环境保护工作会议提出,2024年,全市生态环境保护工作的目标是:不折不扣完成省下达的年度生态环境约束性指标任务,空气质量综合指数不超过4.83,同比下降2.4%,力争PM_{2.5}平均浓度下降至40微克/立方米以下;水质国考断面力争稳定达Ⅲ类、省考断面稳定达考核要求,汾河太原段水质持续提升;重点建设用地安全利用率和受污染耕地安全利用率保持100%。

全市生态环境保护工作将紧紧把握三条主线:

一是把握住学习贯彻全国、全省、全市生态环境保护大会的政治主线。会议提出,全市生态环境系统要牢记“最大政治”,把握“首要任务”,增强历史主动,充分发挥市、县两级生态环保统筹协调作用,在美丽太原建设中唱主角、挑大梁。要自觉把生态环境保护工作融入经济社会发展大局,统筹产业结构调整、污染治理、生态保护、应对气候变化,实现多目标下的动态平衡。要重点关注和解决生态环境问题背后的深层次问题,把治理对象的重点放在工业、交通、能源等人为活动造成的环境污染和生态破坏问题上,创新生态环境保护方式、手段和路径,在绿色转型中推动发展实现质的有效提升和量的合理增长。要坚持人民至上,把人民群众满意不满意作为检验工作的第一标准,干工作、想问题、作决策首先从民生出发,既要紧盯指标改善不放松,也要下大力气解决噪声、油烟、恶臭等群众身边的突出生态环境问题,以生态环境部门的“辛苦指数”换取群众的“幸福指数”。

二是把握住“补短板、强弱项”的工作主线。当前,我市经



3月2日,第11个“世界野生动植物日”山西省宣传活动在太原市启动。

我省出台固定污染源自动监控管理规定

3月1日起施行

本报讯 日前,省生态环境厅出台《污染源自动监控管理办法(试行)》(以下简称《办法》),3月1日起施行,有效期两年。《办法》的出台,将加快构建“互联网+非现场监管”模式,推动生态环境监测体系与监测能力现代化。

排污单位要建设自动监控设备

《办法》明确,排污单位负责自动监控设备的安装、联网、验收、运行维护、故障维修、数据审核、数据标记等工作,自动监控设备建设验收完成后应向市级生态环境部门备案。排污单位对自动监控数据的真实性、准确性、完整性负责,如实、及时、完整地向社会公开自动监测数据,接受社会监督。

明确监控数据弄虚作假七种情形

《办法》明确,排污单位有下列情形之一的,认定为“篡改、伪造自动监测数据或者干扰、破坏自动监测设备,以逃避监管方式排放污染物”,根据相关法律法规进行调

查处理,涉嫌构成犯罪的,移送司法机关追究相关人员刑事责任。

(一)未按照标记规则虚假标记的;(二)稀释排放或者旁路排放,或者将部分或全部污染物不经规范的排污口排放,逃避自动监测设备监控的;(三)采取人工遮挡、堵塞和喷淋等方式,干扰采样的;(四)通过仪器数据模拟功能,或者植入模拟软件,凭空生成监测数据的;(五)故意更换、隐匿、遗弃监测样品或者通过稀释、吸附、吸收、过滤、改变样品保存条件等方式改变监测样品性质的;(六)未向生态环境主管部门备案,擅自修改仪器参数或者对污染源自动监控系统功能进行改变,或者对污染源自动监控系统中存储、处理或者传输的数据和应用程序进行删除、修改、增加操作的;(七)其他篡改、伪造自动监测数据的。

篡改伪造数据将被追究法律责任

《办法》明晰了社会化运营机构涉嫌实施、参与、协同排污单位篡改、伪造自动监测数据的法律责任:(一)对社会化运营机构依法通报,并禁止其参与全省政府购买环境监测服务或政府委托项目;(二)涉嫌构成犯罪的,依法移交司法机关追究相关人员刑事责任,并将社会化运营机构和涉及弄虚作假行为的运营人员列入诚信黑名单,纳入全国信用信息共享平台;(三)自动监测弄虚作假对造成的环境污染和生态破坏负有责任的,除依照有关法律法规规定予以处罚外,还应当与造成环境污染和生态破坏的其他责任者承担连带责任。

2月太原污染严重道路及清洁道路公布

本报讯 3月4日,市生态环境局对外公布了2月全市扬尘污染最重的20条道路或路段、最清洁的20条道路或路段。

我市建立全网颗粒物监测云平台,在部分出租车上加装PM₁₀和PM_{2.5}监测装置,对市区路网扬尘污染情况展开全覆盖随机监测。

监测数据显示,2月市区污染最重的20条道路、路段为:东涧河街龙泉锦园西147米、双塔南路白云小区西侧、唐城公路赢起点幼儿园东南62米、紫云路喜乐汇生活超市(工商学院店)西南65米、晋白线福达超市西71米、神堂沟南路龙泉花园东242米、和平南路南堰小区东188米、唐城公路太原华宇日盛钢构彩板公司西北187米、和平南路语文报大厦附近、新兰路向苑东149米、208国道刘家堡乡人民政府西南221米、后北屯东路晋悦首府安苑西北119米、汾西南路晋村小区北区西176米、晋祠路万科长风公馆东南107米、208国道华泰保险西南54米、紫云路友腾宾馆附近、和平南路和平花园西北121米、迎泽西大街迎西大厦附近、石膏厂街山西航友科技有限公司附近、晋阳大道3号

学校西20米。其中,涉及杏花岭区1条、小店区5条、晋源区5条、万柏林区7条、尖草坪区2条。

市区20条最清洁路段为:虎峪河北沿岸杜儿坪百货商场超市东290米、阳兴大道河底村民委员会东北529米、阳兴大道河底中心校西731米、滨河东路叠翠轩东北282米、阳兴大道神都物贸城西546米、滨河东路编编红叶景区东376米、泥河湾小学北131米、虎峪河南沿岸万柏林区第七中学校东334米、姚村镇山西欣茂康发电租房租赁有限公司西北406米、滨河东路太阳岛冬泳基地北157米、杜儿坪街杜儿坪小学西215米、滨河东路太原北部现代农业产业园南946米、阳兴大道山西长城科技信息有限公司北484米、多福路山西西业能源集团有限公司西45米、姚村镇甜美幼儿园西南197米、滨河东路晋红亭东北451米、上庄北街易居时代东北301米、长风东街太原恒都物流有限公司西北205米、滨河东路太原市沃生园美术馆南607米、龙兴街鑫缘艺框业附近39米。其中,涉及万柏林区4条、尖草坪区12条、晋源区2条、迎泽区1条、小店区1条。

近日,生态环境部印发《关于表扬2023年生态环境保护执法大练兵表现突出集体和个人的函》,太原市生态环境保护综合行政执法队古交大队李玮荣获“2023年生态环境保护执法大练兵表现突出个人”,成为此次我省唯一获表彰的个人。

“利剑”展锋芒

“邯郸的春天和冬天没啥两样,早知道刚才就多喝两口泡面汤了!”2023年3月28日一大早,李玮和帮扶组的同事顶着初春的寒风,来到中冶南方邯郸武彭炉村新材料有限公司进行突击检查,大家对邯郸的春天开着玩笑——自帮扶活动开展以来,苦中作乐已经成为了他们工作中的“调剂品”。

为贯彻落实党中央、国务院关于深入打好污染防治攻坚战决策部署,扎实、有序、高效做好2023年重点区域空气质量改善监督帮扶工作,严厉打击自动监测数据弄虚作假行为,切实提高远程监控效果,去年3月20日,李玮有幸成为生态环境部2023年重点区域涉气领域自动监控专项监督帮扶组的一员。

虽然入职生态环境系统以来,他参加了大大小小30余次帮扶工作,但内心依然紧张、激动。入驻邯郸后,组长连夜召集组员开了动员会。

多年积累的执法经验,教会了李玮——想要圆满完成帮扶任务,必须得有准备之仗。在组长根据每个人的特点分配任务后,他连夜制订工作计划,对可能出现的情况、发现的问题进行预判,并且通过自动监控系统、全国排污许可证管理信息平台,做好相关功课,力争通过帮扶,将企业环境问题找出来,督促企业提高环保意识。

3月26日,李玮和组员按照检查惯例,进入某炭素公司开展监督帮扶。现场检查时,他们通过调取该公司排口采样平台历史监控视频发现,3组数据采集时间与现场检测时间存在些许不符。虽然监测报告中数据不符的时间只有几分钟,但李玮感觉其中肯定存在一些“猫腻”。为了验证判断,他和其他组员毫不犹豫地爬上镂空、生锈、在风中摇摇欲坠的直梯,展开废气检测,锁定了企业在线监控设施不正常运行的证据。

面对着铁一般的证据,企业现场负责人开始变得很不自然,一会儿谎称检测人员不在,他们也搞不清什么状况,一会儿又说可能是文档记录员在记录的时候出了纰漏。面对企业的百般抵赖,李玮“一根筋”的毛病进发了:“不管待到几点,待多久,今天我们必须要求第三方检测机构给我们一个说法。”大家要求企业积极配合,否则不会离开。

在僵持了一段时间后,企业第三方检测机构两名检测员终于承认,后两组数据是用其他烟筒检测数据修改后人为编造填写的,并擅自篡改原始检测记录时间,出具了虚假检测报告。事后,组员们对李玮说:“真没想到小李仅凭那么细小的数值差,就发现这么大的问题。而且幸亏你坚持住了,要不然这条‘大鱼’就漏网了。”

「一根筋」背后的大爱

记全国生态环境保护执法大练兵表现突出个人李玮

柔情映初心

在平时的日常工作中,李玮也秉承“一根筋”的工作态度。由于在线监控技术含量高,造假手段五花八门,不仔细推敲,很难发现问题。去年,李玮对古交市一家企业核查时,发现有辆重型柴油车在通过单位门禁系统时存在疑点。根据以往的经验,他意识到其中可能存在问题。于是,李玮和同事们立刻联系古交市交警大队执勤人员共同赶赴现场,固定证据。在现场,司机师傅一直在他们耳边软磨硬泡,并试图逃避监测。

殊不知,这一连串的“小伎俩”,反而激起了李玮与环境违法行为死磕到底的决心。他一边和司机拉家常,安抚其情绪,对其如何整改进行了指导;一边普法,言明利害,告知其逃避监测的后果,做到既严格执法又温情服务。在交警部门的协助下,环保执法人员发现该车涉嫌非法套用其他国六排放标准号牌。最终,该车主被采取行政强制措施,同时扣留机动车,交警部门对其做出一次性记12分、罚款2000元的处罚。同时,李玮和同事们将该车号牌拉入门禁系统黑名单。

在多年的执法工作中,李玮反思最大的,是如何将手中的“利剑”变得柔情。“处罚不是目的,规范提升治理能力才是根本。”他一次次地告知企业,生态环境部门的帮扶,并不是为了处罚,而是帮助他们认识到自身问题,有效整改,降低环境违法风险,从而实现高质量发展而不再被罚。

在严格执法的同时,李玮和同事们通过召开现场会、送法入企、现场指导、持续督导等途径和方式,帮扶企业逐步完善污染治理设施,提升环境管理水平。有企业负责人对李玮感慨地说:“多亏听了你们的话,我们不仅解决了环境治理难题,还在同行和客户面前树立了良好的社会形象。这环保没问题了,腰杆子也就硬了,也不怕被查了!”听了这话,李玮乐了,并默默记在心中——在他看来,这几句“掏心窝”的话,对苦脏累险的环境执法而言,是最好的褒奖。

在同事眼中,李玮的“一根筋”不是偏执,而是对生态环境保护事业的挚爱、对人民群众的真情,以全力守护碧水蓝天的赤诚之心。



夜查中的李玮(左一)

绿水青山就是金山银山

全媒体事业策划发展办公室 地址:太原市新建路78号4层 电话:8222166

本版稿件由太原市生态环境宣教中心提供 第517期