

持续保持高压态势 重点瞄准9种行为

我省开展打击环境污染违法犯罪“利剑斩污”专项行动

科学导报 6月21日,省生态环境厅召开全省严厉打击环境污染违法犯罪“利剑斩污”专项行动推进会,会议宣读了2023年度全省“利剑斩污”专项行动表现突出的集体和个人名单,并对2024年“利剑斩污”专项行动进行了安排部署。

“利剑斩污”专项行动已经成为我省加强生态文明建设和生态环境保护的一张响亮名片,对全省环境污染违法犯罪行为形成了强有力的震慑和惩治效应。在2023年“利剑斩污”专项行动中,全省各级生态环境部门与检察机关、公安机关重拳出击,对248件违法案件立案处罚,罚款4625.22万元,移送案件131件,拘留涉案人员179名(行政拘留94人,刑事拘留85人),极大震慑了违法犯罪分子的气焰。我省生态环境部门、检察和公安机关的2个基层单位和5名同志受到了生态环境部、最高人民检察院、公安部的通报表扬。

今年是打击危险废物环境违法犯罪和污染源监测数据弄虚作假违法犯罪专项行动实施的第五年,我省已经建立起省市县三级上下联动,生态环境部门、检察机关、公安机关三部门横向联动的办案模式,具

有良好的工作基础。

今年的“利剑斩污”专项行动打击重点为两大类、9种环境违法犯罪行为。危废在以往基础上,新增了种类和范围,重点打击5种行为:一是非法排放、倾倒、利用、处置危险废物;二是非法排放、倾倒、利用、处置危险废物;三是通过暗管、渗井、渗坑、裂隙、溶洞、灌注等逃避监管的方式排放、倾倒、处置危险废物;四是将危险废物提供或者委托给无许可证的单位或者其他生产经营者堆放、利用、处置;无许可证或者未按照许可证规定从事收集、贮存、利用、处置危险废物经营活动;五是未采取防范措施,造成危险废物扬散、流失、渗漏或者其他严重后果。在污染源监测数据弄虚作假方面,新增了范围,重点打击4种行为:一是重点排污单位、实行排污许可重点管理的单位篡改、伪造自动监测数据或者干扰自动监测设施,排放化学需氧量、氨氮、二氧化硫、氮氧化物等污染物;二是通过篡改、伪造

监测数据或者干扰自动监测设施等逃避监管的方式违法排放污染物;三是未按照规定安装、使用污染物排放自动监测设备并与生态环境主管部门的监控设备联网,或者未保证污染物排放自动监测设备正常运行;四是损毁或者擅自移动、改变污染物排放自动监测设备或者辅助设备。同时,要加强对近年来移送的“两打”案件开展“回头看”,确保所有案件落实到位,防止死灰复燃。

目前,省生态环境厅、省人民检察院、省公安厅已联合成立省级“利剑斩污”专项行动指挥部,强化对专项行动的组织领导和统筹协调。下一步,各级生态环境部门、检察机关和公安机关将持续保持高压态势,严查各类生态环境违法犯罪行为,以更严格的执法推动环境保护法有效落实,以高水平生态环境保护推动全省绿色转型发展。

程国媛

2个集体5名个人因表现突出获通报表扬

2023年,全省各级生态环境部门、检察机关和公安机关聚焦重点、通力协作、精准打击,坚持查处典型案例与完善长效机制相结合,坚持严格执法与帮扶服务相结合,集中查处了一批环境违法犯罪案件,涌现出了一批政治过硬、业务精湛、工作成效突出的集体和个人,“利剑斩污”专项行动取得较好成效。

受生态环境部、最高人民检察院和公安部联合表扬的我省表现突出集体有2个,分别为:吕梁市生态环境保护综合行政执法

队、运城市盐湖区人民检察院第一检察部;表现突出的个人有5人,分别为:大同市生态环境局浑源分局法宣科科长侯晓扬,省人民检察院第一检察部三级检察官助理焦亮,吕梁市人民检察院第一检察部主任、四级高级检察官常莉,省公安厅食药环侦总队环境资源犯罪侦查组警务技术四级主任科员月飞,浑源县公安局食药环侦大队大队长景建成。

受省生态环境厅、省人民检察院和省公安厅联合表扬的集体共35个、个人共76人。

程国媛

『零碳』让乡村更美丽

芮城县庄上村

初夏时节,漫步在芮城县黄河北畔的庄上村,湖光山色间,一排排深蓝色的光伏板整齐有序地点缀在农家屋顶、荒坡地头,在阳光的照耀下熠熠生辉,璀璨夺目。在这里,光伏发电和普通电器一样常见,这里就是我国第一个零碳村镇示范村。

千百年来,庄上村人烧火做饭、下地种粮,日出而作日落而息。2023年4月,庄上村被全球环境基金、联合国开发计划署、农业农村部授予“中国零碳村镇示范村”。同年12月,荣获第28届联合国气候变化大会“能源转型变革者”奖项,成为全球28个人选项目之一,同时也是中国5个人选项目之一。

是什么原因让一个昔日贫瘠的小山村成为“零碳”生活的参与者和受益者?6月12日,记者到庄上村实地探访。在村民陈永民家里,有一块牌子特别醒目,“能源革命先行户NO.1”。陈永民家是庄上村首批进行能源革命的27户之一,早就成了“零碳户”。“过去做饭、取暖,生的火炉把家里搞得乌烟瘴气,现在家里安装一个小黑盒,不光能让光伏板发出的直流电直接使用,还能实现余热取暖,不完的电还可以并到总网赚钱,家里又干净又漂亮,你说我们村变化大不大!”

2021年,中国电力、国家电网、南京国电直流配电科技有限公司共同在庄上村开展了农村“光储直柔”新型电力系统技术和商业示范,投资1250万元,利用71户村民自建房屋顶安装光伏板,项目总装机2MW,于2022年初全部并网,是芮城县综合智慧能源首批示范项目,为实现“碳达峰碳中和”提供新的技术路径。

“原来夏季一个月用交流电还得交一百二三十元的电费,冬季得交一百四五十元,装上光伏直流电后,家里用石墨烯取暖器取暖,做饭、照明、看电视、充电全是直流电,除草机、打药机也用的直流电,全年能节约2000多块钱呢。”村民张平定今年79岁了,说起生活的变化感慨万分。

“低压直流配电技术,实现了安全、可靠、绿色的发电用电,目前每户发电约4000千瓦时/年,解决了90%以上的用电问题,老百姓普遍反映系统的使用体验感良好。”山西国电直流配电工程技术有限公司副总经理黄艳涛表示。

2021年,庄上村被省政府授予“山西省最美乡村”;2023年3月,晋陕豫三省高级人民法院同黄河流域生态保护和高质量发展立法委员会授予庄上村“零碳生态环境司法保护基地”的荣誉。

目前,村里有2兆瓦3800片光伏,全部并网后,每年可节省标煤800吨、节水7700吨,减少二氧化碳排放量2450吨,减少烟尘排放量4.46吨。下一步计划进行装机规模扩充,在满足生活、生产用能的基础上销售部分电力。

陵川县 多措并举推动水资源高效利用

科学导报 近年来,陵川县贯彻落实“十六字”治水方针,以提高水资源利用效率和效益为核心,以合理开发、优化配置、高效利用、有效保护为重点,全面巩固提升节水型社会达标建设成果,有效推动全县水资源高效利用。

全面落实计划用水管理,将用水量总量指标逐级分解到各乡镇,同时加强取用水大户用水量总量控制和定额管理,并将取用水量1万立方米及以上的工业服务业全部纳入计划用水管理,实现计划用水管理全覆盖。

严格水资源取用水许可审批,强化全县水资源消耗总量和强度控制,严格建设项目取水许可管理,严把水资源论证审查、取水工程验收、许可审批三个关口,以用水定额为主要标尺和抓手,科学准确核定新建、改扩建项目的合理用水量,保障水资源节约利用。

同时加强水资源配置工程水资源刚性约束论证与审查,坚决遏制不合理用水需求。完成了南马村2700亩高标准农田节水灌溉项目取水许可批复发证以及山西云顶太行文化旅游发展有限公司王莽岭旅游景区基础设施改造提升工程项目、晋城市羊明新材料股份有限公司年产10万吨轻质碳酸钙项目取水许可批复。

严格取水事中事后监管,完善取水管理长效监管机制,强化违规取水问题查处整改,严厉打击无序取水、超量取水、无计量取水等违法行为,切实规范全县取水秩序。

增强全民节水意识,在“世界水日”“中国水周”等节点,通过开展现场专题宣传、政策咨询、发放资料等,“进机关、进学校、进企业、进社区、进村庄”开展宣传,引导广大群众树立节水意识,养成节约用水良好习惯,营造了“爱水、惜水、节水、护水”的良好氛围,全民节水的参与意识、责任意识显著增强。

陵凌

全国水土保持工作局(处)长会议召开

科学导报 6月21日,2024年全国水土保持工作局(处)长会议在大同市召开,会议总结上半年水土保持重点工作开展情况,安排部署下半年重点任务,推动年度重点工作落地落实。

会议指出,要锚定目标,推动水土保持高质量发展;健全以遥感监管为基本手段、重点监管为补充、信用监管为基础的新型监管机制,从严加大违法行为执法力度;下大力气推进数字水保建设;持续推进水保政策创新等。要抓住发展机遇,担当作为,攻坚克难,善用已建成体制机制,加强流域监测、守牢安全底线,以过硬的作风、有力的举措、务实的行动,推动水土保持工作再上新台阶,为促进人与自然和谐共生提供有力支撑。

当前,全省坚持系统施治,实现健全机制系统化、重点治理协同化、综合监管立体化,全力加快水保建设步伐。我省将持续立足黄河流域生态修复和高质量发展,以全国水保先进为榜样,以提升水土保持率为核心任务,加强预防保护“控增量”,加强综合治理“减存量”,加强管理“提质量”,扎实推进水土保持高质量发展。

彭国强

太原市 启动“三北”六期工程攻坚战

科学导报 6月17日,从太原市森林草原重点工作安排部署会上获悉,即日起太原市启动“三北”六期工程攻坚战。

山西作为黄河“几字弯”攻坚战的主要战区之一,明确以核心攻坚区辐射带动协同推进区、巩固拓展区、筑牢生态屏障。娄烦县、古交市列入核心攻坚区,阳曲县列入协同推进区。为此,太原市主动作为,强力启动“三北”六期工程攻坚战。

据悉,太原市今年将全力推动山西省太行山(山西段东南部)生态保护修复和水土流失综合治理项目、山西省太原市吕梁山生态保护修复与水土流失综合治理项目、山西省太原市林草湿荒一体化修复保护项目,计划完成人工造林3.5万亩、退化林修复1.35万亩、封山育林3.7万亩、中幼林抚育2.8万亩。除此之外,还将实施市级新造林地管护5.7万亩。相关部门负责人表示,将以更坚决的态度、更严实的责任、更有力的举措强力推动“三北”六期工程建设,打造全省乃至全国“三北”工程示范样板。

范瑕菲 李林霞

吕梁市 召开山水工程和森林防道路建设项目推进会

科学导报 6月20日,吕梁市山水工程和森林防道路建设项目推进会召开。副市长庞明明出席会议。

会议强调,一要加快工程进度。市县两级工作专班要充分发挥牵头抓总的职责,对照时间节点、任务要求,进一步细化责任分工、进度计划、拨付节点,全力以赴推进项目建设,确保按节点完成工程建设;二要强化资金保障。切实加快推进项目建设和资金拨付进度,进一步完善工作体制机制,合理安排“山水工程”项目建设资金,保障工程实施进度;三要强化责任担当。各相关部门要理清时间节点,确保各项工作如期落实到位。各相关部门要充分发挥统筹协调作用,形成合力、齐头并进,稳妥有序推进项目实施;四要坚决规范推进。招投标程序要规范,项目实施要规范,档案材料要规范,第三方监管要规范,确保推动山水项目高标准建设。

关于开展森林防道路建设,庞明明强调,各相关部门要高度重视,紧抓时间节点,快速落实配套资金,提高审批效率,强化项目监管,确保项目建设顺利推进。

刘小宇



一脉青绿 山水灵动

视觉生态 shijueshengtai

太原市万亩生态园因占地面积广阔,森林植被茂密,距离市中心较近,被称为城市中的大氧吧。太原万亩生态园经过几年的改造与建设,已经成为与城市密不可分的一部分,游览主通道长达十公里长。

科学导报记者 杨凯飞摄

省水利厅推动第一批市级、县级水网先导区建设

科学导报 6月23日,从省水利厅传来消息,该厅印发《关于做好第一批市级和县级水网先导区建设工作的通知》,公布了我省第一批市级、县级水网先导区名单,扎实推动水网先导区建设。

省水利厅充分考虑相关市县近年来

在推动水利基础设施建设、增发国债水利项目等方面的成效,并结合河(湖)长制、水利建设质量考核结果,组织开展了全省第一批市级、县级水网先导区评选。按照公开、公平、公正的原则和地方积极性高、建设基础条件较好、区域代表性

强、亮点和特点突出的标准,在大同市成功入选全国首批市级水网先导区的基础上,择优选择了长治市、运城市为山西省第一批市级水网先导区,祁县、壶关县、云冈区、潞州区、浑源县为山西省第一批县级水网先导区。

郭卫艳

省发改委发布公示垃圾焚烧发电规划征求意见

科学导报 记者范琛 6月21日,记者从省发展和改革委员会获悉,日前,《山西省垃圾焚烧发电中长期专项规划(2023年修订)环境影响评价公众参与第一次公示》。

即日起10日内,公众可通过电子邮件等方式提交意见。相关规划涉及我市的内容包括:2030年底,生活垃圾焚烧处理能力4800吨/日;储备古交市生

活垃圾焚烧发电项目等。

根据国家相关政策要求,省发展和改革委员会组织开展《山西省垃圾焚烧发电中长期专项规划(2023年修订)》环境影响评价工作。《山西省垃圾焚烧发电中长期专项规划(2023年修订)》规划涉及11个市。其中,涉及太原市的内容主要包括:2023年~2030年,在保障运行经济性的前提下,进一步健全与焚烧

处理能力相匹配的收运系统,扩大设施覆盖范围,范围由小店区、迎泽区、杏花岭区、尖草坪区、万柏林区、晋源区、清徐县、阳曲县逐步扩大到古交市、娄烦县,确保现有设施能力得到充分利用;储备古交市生活垃圾焚烧发电项目,处理能力500吨/日,装机规模12兆瓦,根据规划期内生活垃圾清运量实际情况适时启动。

山西参加第三次黄河流域省级河湖长联席会议

效提升,河湖生态环境加快复苏,《黄河保护法》落地生效,黄河流域河湖保护治理管理取得显著成效。其中,山西省出台的省级地方标准《幸福河湖建设导则》受到肯定。

会议强调,水安全是黄河流域最大的“灰犀牛”,流域保护治理任务依然艰巨繁重,高质量发展任务艰巨,高水平安全要求更高,高水平保护亟待加强,要站在战略和全局高度准确把握河湖管理工作面临的新使命新要求新任务。

会议要求,要一以贯之强化河湖长制,充分发挥流域省级河湖长联席会议机制作用,凝聚流域区域部门治水管水合力。要深入推动

《黄河保护法》实施,强化落实水资源刚性约束,深入打好深度节水控水攻坚战,强化跨界河湖联防联控,强化水网骨干空间管控制,进一步发挥联席会议机制作用,推动黄河流域生态保护和高质量发展取得新的成绩。要坚决贯彻落实习近平总书记对防汛抗旱工作的重要指示,压实责任,迅速行动,加强水情监测、用水形势研判和灾害监测预警,坚持防汛抗旱两手抓,切实保障人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

赵红严指出,山西始终牢记习近平总书记殷殷嘱托,坚持把保护黄河流域生态作为谋划发展、推动高质量发展的基准线,不利于黄河

保护的事坚决不能做。持续健全责任体系,推动履职尽责到位;聚焦重点领域,推动治理监管到位;强化协同联动,推动过程管控到位;建设幸福河湖,推动要素保障到位;统筹推进水资源、水生态、水环境、水安全协同治理,黄河流域生态环境质量稳步提升。下一步,山西将继续深入学习贯彻习近平总书记对山西工作的重要讲话重要指示,认真落实本次会议重要精神,进一步强化上下游左右岸支流协同治理,持续在基础工作标准化、监督监管多样化、协同联动常态化、队伍建设规范化上下功夫,为把黄河建设成为造福人民的幸福河作出山西贡献。

邵康