

中国环境报

CHINA ENVIRONMENT NEWS

中华人民共和国生态环境部主管

主办出版:中国环境报社有限公司
国内统一刊号:CN11-0085
邮发代号:1-59
中国环境网:WWW.CENNEWS.COM.CN



2022年2月 09
星期三
农历壬寅年正月初九
8199期 今日8版
中国环境APP 微信公众号

浙江省湖州市环保公安联合出击

成功查获“COD去除剂”干扰在线监测数据违法案件

本报记者童克难报道 近期,浙江省湖州市公安机关和生态环境部门联合查处了一起使用“COD去除剂”干扰在线监测数据违法案件,这是继2021年1月生态环境部通报陕西神木污水处理厂环境违法案件以来,地方查处的又一起使用“COD去除剂”干扰在线监测数据典型案例。

干扰在线监测数据违法案件,有关违法行为被依法严惩,相关责任人被行政拘留,通报要求各地以案为鉴,依法严惩类似违法问题。

在线监测数据。经采样分析,该“COD去除剂”主要成分为氯酸钠,该物质并不能真正去除水中的COD,只是掩盖了COD在线监测设施测定过程,使得COD测定结果偏低。经调查,该公司为降低COD在线监测数值,长期多次将“COD去除剂”注入到在线监测设施取样口前段,从而达到干扰在线监测数据的目的。

一年来,各地生态环境部门持续加强污水处理行业执法检查,北京、浙江等多地严肃查处了一批环境违法问题。其中,浙江省湖州市公安机关和生态环境部门联合查处一起使用“COD去除剂”干扰在线监测数据的违法案件,再次为不法企业“潜规则”敲响警钟。

2021年5月,当地公安、生态环境部门根据该企业生产及排污规律,选取夜间生产时段进行突击检查,直接抵达污水处理现场,发现并固定了违法证据。现场检查发现,该公司将“COD去除剂”通过白色塑料管投加到在线监测设施取样口。调取该公司废水排放口视频监控显示,该公司存在多次投加“COD去除剂”行为,涉嫌干扰

目前,长兴新天地环保科技有限公司因非法投加“COD去除剂”,被认定为通过篡改、伪造监测数据的方式逃避监管违法排放污染物,涉嫌污染环境罪。湖州市生态环境部门责令违法企业停止违法行为,并依法将案件移送公安机关查处,公安机关已对4名嫌疑人采取刑事强制措施。

下一步,各地生态环境部门要始终保持严的主基调,持续优化执法方式,提高执法效能,认真学习借鉴湖州市生态环境部门与公安机关协同联动等好的做法,运用好大数据、物联网、无人机遥感等现代技术,不断及时发现问题的能力,依法严厉打击篡改、伪造监测数据等突出违法行为,让那些心存侥幸、以身试法的行为受到应有处罚,切实为绿色发展提供坚强的法治保障。

生态环境部召开习近平生态文明思想研究中心推进建设领导小组第二次会议

本报记者杜宣逸北京报道 2月8日,生态环境部党组书记孙金龙主持召开习近平生态文明思想研究中心推进建设领导小组(以下简称领导小组)第二次会议,审议并原则通过《习近平生态文明思想研究中心2022年工作计划》(以下简称《工作计划》),听取习近平生态文明思想重要理论读物编写工作进展情况、习近平生态文明思想教材编写工作考虑、2021年深入学习贯彻习近平生态文明思想研讨会总结及下一步工作打算的汇报。生态环境部部长黄润秋出席会议并讲话。

会议指出,2021年7月,经党中央批准,生态环境部成立习近平生态文明思想研究中心(以下简称研究中心)。在中宣部的指导下,研究中心认真落实党中央和领导小组工作部署,对标“三高地、两平台”(理论研究高地、学习宣传高地、制度创新高地、实

践推广平台、国际传播平台)目标,聚焦习近平生态文明思想研究宣传贯彻主责主业,在制度建设、理论读物编写、重大课题研究、推动社会传播等方面取得一系列重要成果,为进一步推进研究中心建设奠定了良好基础。要认真落实《工作计划》,围绕党的二十大做好习近平生态文明思想学习宣传贯彻工作,扎实推进理论研究、学习宣传、制度创新、实践探索、国际传播和机制平台建设,加快产出一批高质量研究成果,服务党的理论创新、服务党和国家工作大局。

会议强调,编写习近平生态文明思想理论读物是一项重要政治任务,要按照中宣部意见,高质量完成修改和报批,积极配合做好后续出版工作,提前谋划好学习宣传贯彻活动。编写习近平生态文明思想教材是加强习近平生态文明思想学理化阐释,推动习近平生态文明思

想进课堂、进教材、进头脑的重要举措。要做好统筹协调和沟通协调,抓紧完善编写方案和大纲,推动尽快启动编写工作。

会议指出,2021年深入学习贯彻习近平生态文明思想研讨会在四川成都成功举办,质量之高、效果之好、影响之广前所未有,为推动习近平生态文明思想学理化阐释、学术化表达、系统化构建、大众化传播发挥了重要作用。要认真总结经验,提早谋划2022年研讨会,加强议题设计,完善办会机制,努力将研讨会打造成为具有较大影响的研究学习、宣传贯彻习近平生态文明思想的重要平台和品牌,为传播习近平生态文明思想,丰富发展生态文明理论实践,凝聚全社会生态文明建设共识提供重要支撑。

会议要求,要对标“三高地、两平台”建设目标,谋划推进基础性、长远

性工作。加快完善学习宣传平台和网络,构建习近平生态文明思想资料库、数据库、案例库,做好习近平生态文明思想专刊出版发行。加强专家网络和研究网络建设,继续聘请特约专家,扩大研究队伍,充实研究力量,加强与相关单位战略合作,构建习近平生态文明思想研究网络。加快推进内部机构队伍能力建设,加强资源投入和保障力度,完善实体化运行机制和激励约束机制,引进和培养一批年轻骨干人才,提升研究中心整体实力,保障职责有效落地。

中央纪委国家监委驻生态环境部纪检监察组组长、部党组成员库热西,生态环境部党组成员、副部长翟青、赵英民、叶民、邱启文出席会议。

生态环境部总工程师,驻部纪检监察组负责同志,机关各部门、应急中心、政研中心主要负责同志参加会议。

统筹考虑疫情防控和社会经济发展需求

陕西出台多项措施助力复工复产

本报记者肖颖西安报道 陕西省生态环境厅近日印发《关于统筹疫情防控和经济社会发展生态环境保护若干措施》(以下简称《措施》),要求充分发挥生态环境保护职能,全力以赴做好疫情防控相关工作,积极支持受疫情影响区域复工复产,助力重点行业企业加快发展。

《措施》强调,全省各级生态环境部门要主动靠前,积极服务重大工程项目建设。加大“三线一单”成果对规划编制、政策制定、项目准入等方面的宏观应用,避免重大项目的决策和投资风险,不断优化全省生态环境空间布局。强化项目环评服务,继续赋予西安市、榆林市和杨凌示范区省级环评审批权限。进一步简化行政审批流程,对涉疫情防控的医疗卫生、物资生产、研究试验、民生保障等项目,可实行环评告知承诺审批或豁免管理。

《措施》提出,全省各级生态环境部门要严格规范生态环境执法行为。进一步优化生态环境监管方式,简化工作程序,加大事中事后监管力度。积极落实执法监管正面清单,进一步加大正向激励力度,发挥好守法企业示范引领作用。实行差异化执法监管措施,实行包容纠错审慎监管,审慎采取查封、扣押和限制生产、停产整治措施。对因受疫情影响直接影响,环境违法行为为轻微并及时纠正且未造成环境危害后果的,可以减轻或不予处罚,督促尽快整改。对因疫情影响直接受影响而未能按期完成整改的,可以酌情延长整改期限。

此外,根据《措施》,陕西省各级生态环境部门将进一步加大对企业治污的帮扶力度。认真落实“企业接待日”制度,积极受理企业有关生态环境政策咨询服务,协助企业解决环境问题。积极引导和提醒企业落实污染防治主体责任,开展安全隐患排查,落实各项污染防治措施,确保污染防治设施正常稳定运行,污染物达标排放。主动了解企业污染治理技术需求,开展好“结对定点帮扶”“送政策送技术送服务”“送法人企”等活动。强化政策合法性审核,政策标准制定、实施要统筹考虑疫情防控和经济社会发展需求,为企业预留足够时间,提高预见性。

吉林省出台生态环境保护“十四五”规划 2025年生态强省建设取得阶段性成果

本报见习记者陈博宜潘瑜长春报道《吉林省生态环境保护“十四五”规划》(以下简称《规划》)近日出台。《规划》提出,到2025年,生态强省建设取得阶段性成果,生态经济实力、环境资源承载力、生态系统服务功能、全民生态文明素质显著增强,绿色低碳生产生活方式初步形成,碳排放强度持续降低,主要污染物排放总量持续减少,生态环境质量持续改善。

《规划》提出,要加快生态强省建设,始终坚持高质量发展与生态环境高水平保护协同共进。《规划》设置了生态环境质量、污染物排放总量、生态安全维护、应对气候变化等四类19个指标,其中约束性指标18个,明确量化目标任务。到2025年,细颗粒物浓度控制在29.5微克/立方米以下,重污染天数比例控制在0.7%以内,地表水达到或好于Ⅲ类水体比例达到77.1%,全省自然保护区面积占全省总面积的比例达到16.75%,重点行业重点金属属污染物排放量比2020年下降5%。



近年来,山西省运城城市大力实施“退盐还湖”“还湖于民”生态修复,把盐湖从矿区、工业区变为生态保护区、旅游区。随着盐湖保护力度持续加大,为众多鸟类繁衍生息提供了良好的环境和丰富的食物资源,物种数量逐年增加,当地生态环境越来越好。 人民图片网供图

“我的帮扶故事”监督执法工作有奖征文活动启动

本报见习记者薛丽萍2月8日北京报道 生态环境部生态环境执法局联合中国环境报社,面向全国生态环境系统开展“我的帮扶故事”主题有奖征文活动,今日正式启动。

本次活动以“我的帮扶故事”为主题,投稿作品应围绕大气污染防治、排污口排查整治、统筹强化监督、重点排污单位自动监测设备运行专项监督帮扶工作等内容展开,展现近年来执法工作的新方法、新风貌和新经验。

来稿要求具体如下:投稿作品必须是原创首发,不得抄袭虚构;作品要求主题鲜明,立意深刻,弘扬正能量,鼓励投稿中通过“讲故事”方式,生动灵活地反映具体的人物和做到实处的工作;作品形式为文字和图片两种,文体不限。稿件字数不超过1200字,图片为JPG或PNG格式;请在来稿中注明姓名、单位、身份证号、联系电话、联系地址等信息。截稿时间为2022年5月31日。

本次征文的投稿方式:进入安卓APP客户端搜索“中国环境”或IOS APP客户端搜索“中国环境报”进行下载,亦可扫描下方二维码进行下载,注册并登录账号。点击底部“云服务”,进入“投稿”页面,点击页面下方“我要投稿”,进入投稿页面后填写标题、正文、图片(选填)、附件(选填),点击提交即可成功投稿。咨询联系方式:010-67111993。

征文活动结束后,将由活动主办方评出:一等奖5名、二等奖10名和三等奖20名。获奖结果由中国环境报社公布,奖项证书由中国环境报社和中国环境报社共同颁发,获奖情况由生态环境执法局致函至作者所在单位。



扫描下方二维码“中国环境”APP参与征文活动

执法有力度 帮扶有温度

重庆创新执法助力“十四五”开好局

凝心聚力 稳中求进
推进建设美丽中国系列报道

◆本报见习记者余常海

违法必究,执法必严。一段时期以来,重庆市深学笃用习近平生态文明思想和习近平法治思想,把生态环境执法作为实现高水平保护、推动高质量发展的有力武器,以生态环境执法实干实绩助力“十四五”开好局、起好步。

司法联动,执法有力度有温度

“用好用足生态环境执法‘利器’和‘重器’,守护良好生态环境这个最普惠民生福祉。”重庆市生态环境局党组成员,市生态环境保护综合行政执法总队(以下简称执法总队)党委书记、总队长刘芹认为,重庆生态环境保护铁军筑牢长江上游生态屏障的根本保障是法治的“力度”和“温度”。

2021年6月10日,重庆市执法总队和重庆市大渡口区生态环境保护综合行政执法支队执法人员在联合执法过程中,发现某机电公司废水处理设备损坏未运行,厂区生产废水未经处理直接通过排水沟外排。

大渡口区生态环境综合行政执法支队执法人员告诉记者,根据现场生产工艺情况,执法人员立即启动联动机制,大渡口公安分局民警也第一时间赶赴现场。经查,2021年6月初,该机电公司污水收集池提升泵及污水处

理器已经损坏,但在未修缮完成的情况下,为了效益仍继续生产,该外排废水含有总锌和总镍,涉嫌通过暗管排放有毒物质。

“司法联动”是重庆生态环境执法的“利器”之一,通过提前、快速介入,极大地节约了办案成本,提高了办案效率。事实上,这样的“利器”还体现在高科技设备上。2021年8月,重庆市九龙坡区生态环境局就利用暗管探测仪、红外线热成像仪等现代监测“利器”锁定证据,查处了某食品厂以逃避监管方式排污的环境违法行为,对其处以罚款60万元等处罚。

但“利器”的背后却有着不一样的温情。由于该食品厂是疫情期间重要的供应保障企业,为此,九龙坡区生态环境局坚持处罚与教育相结合、教育指导为先,在保证安全的情况下,免除了对该厂的查封扣押,持续对该厂进行全程的帮扶指导,“力度”与“温度”相得益彰。

川渝联动,创新有活力有成绩

近年来,跨省非法转移固废危废案件频发,跨省调查、溯源难度大。川渝山水相依,发展相融,“我们与四川顺势建立了联合执法协作机制,实现了信息互通、联防联控。”刘芹告诉记者。

2021年7月,四川省遂宁市一公司将工业固体废物非法跨省转运至重庆市沙坪坝区某厂内,沙坪坝区生态环境局执法人员立即前往开展调查。经查,12辆涉事车辆装有固废约360吨,

因未卸货,车上货物暂未对环境造成影响。随即,重庆市生态环境局与四川省生态环境厅启动跨省联合执法机制。“不到30小时,我们与四川就成功阻止了一起可能引发的环境污染事件。”沙坪坝区生态环境执法支队副支队长杨齐浩告诉记者,在川渝两地执法部门的密切配合下,涉事货车全部原车原货驶离并返回四川省遂宁市。

“川渝危险废物跨省联合执法机制只是重庆创新制度、提升执法效能的一部分。”刘芹说,近年来,重庆市生态环境保护综合行政执法总队全面建立优化执法方式提高执法效能18项制度,制定加强队伍建设20项措施,落实区县执法支队向执法总队述职等10项创新措施。实施机构规范化示范单位创建“三年三步走”35项任务,首批5个区县将于2022年6月完成创建。在执法“大练兵”中,全面运用市級集中督导“十步法”“十个领域”执法检查指南。

精准实战,勇于打硬仗打胜仗

日前,重庆轨道交通9号线一期模拟运营跑图顺利结束,进入开通“倒计时”。这条贯穿重庆中心城区的轨道交通骨干线路,曾经让周边居民不堪其扰。

“9号线9112项目工程,因施工噪声扰民问题,累计被群众反映265次,其中大部分集中在7-9月,月投诉量最高为113次,3次进入当月重庆排名前十工地。”重庆执法总队党委副书记、副总队长漆林告诉记者,重庆市生态环境局将夜间建筑施工环境违法专项整治

作为“我为群众办实事”的36件重庆重点民生项目之一实行重点整治,决心以“降噪”还市民宁静夜晚。

轨道交通是重庆的重点民生工程,重庆市生态环境局和渝北区生态环境局高度重视、靠前服务,先后5次组织项目建设单位、施工单位、监理单位座谈,数次现场帮扶,从启动防尘降噪整改,强化降噪细节管控,落实岗位巡查责任,加强与群众沟通解释等多方面进行指导。

“不仅让市民满意,还保障了民生工程,一举多得。”漆林说,截至2021年12月,轻轨九号线9112项目工程群众投诉大幅下降90.3%,整改成效显著。

“我们执法的广度、深度、精度在不断加强。”刘芹向记者介绍,去年以来,重庆实施6大领域现场执法检查,整治环境问题7000余个,组织川渝和市級部门联合执法1300余人次,借助非现场监管手段执法3000余次,建立立行立改等“六个一批”(帮办一批为民办实事、建设一批民生工程、落实一批重点任务、解决一批突出问题、完善一批政策措施、建立一批长效机制)分类监管体系,执法帮扶一体化惠及两万余家企业。突发事件响应、突发环境事件发生数量“双下降”。

刘芹表示,新的一年,重庆将以更高标准抓队伍建设,深化机构规范化、装备现代化、队伍专业化、管理制度化建设;以更高质量抓执法方式优化、执法效能提升,深化全年全员全过程执法大练兵活动;以更高效率抓精准、科学、依法执法,锻造生态环境保护铁军的主力军,推动重庆加快建设山清水秀美丽之地。