

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.CENEWS.COM.CN



2023年3月 23
星期四
农历癸卯年二月初二
8472期 今日8版
中国环境APP 微信公众号

陕西省省长赵刚在秦岭生态环境保护委员会全体会议上强调

始终牢记“国之大者” 当好秦岭生态卫士

本报讯 陕西省秦岭生态环境保护委员会近日召开全体会议,省长、委员会主任赵刚主持并讲话。他强调,要深入学习贯彻党的二十大精神,习近平总书记来陕考察重要讲话重要指示和关于秦岭生态环境保护的重要批示批示精神,始终牢记“国之大者”,当好秦岭生态卫士,常态化抓好秦岭生态环境保护工作。

赵刚强调,要着力抓好问题整改,紧盯中央生态环保督察反馈问题和各类存量问题,坚持清单式台账化管理,常态化开展“五乱”问题排查整治,全面规范矿山管理,做好小水电整治“后半篇文章”,进一步规范民宿、农家乐运营管理,坚决防止各类问题反弹回潮。要强化生态保护修复,加快推进地质环境恢复,加强水源水质涵养保护和生物多样性保护,不断提升秦岭生态系统质量。要全面提升监管效能,建好用好视频综合监管系统,坚持网格巡查、群众监督与常态化暗访相结合,依法严厉打击各类违法犯罪行为,持续巩固秦岭整治成果。要扎实推进绿色转型,大力发展绿色低碳产业和消费品制造业,加强保护生态环境与发展生态经济有效衔接,真正让绿水青山变成“金山银山”。

生态环境部部长黄润秋赴天津市、河北省调研海洋生态环境保护工作

本报记者李欣报道 3月19日至21日,生态环境部部长黄润秋赴天津市滨海新区、河北省秦皇岛市,调研海洋生态环境保护工作,并出席生态环境部海洋环境应急天津基地(以下简称天津基地)揭牌仪式。

2021年2月,生态环境部与中国海洋集团有限公司(以下简称中国海油)签署合作框架协议,双方在海洋生态环境保护和海洋环境应急领域开启全面战略合作。黄润秋在出席天津基地揭牌仪式时强调,在中国海油天津分公司挂牌成立天津基地,正式将中国海油海洋环境应急力量纳入国家海洋环境应急管理体系,将有效缓解国家海上环境应急能力薄弱问题,逐步推动应急力量规范化发展,标志着双方在推进应急能力建设与资源共享,加强应急响应支援及联动等方面又迈出了一大步。期待双方进一步加强合作,共同为守牢海洋生态环境安全防线作出新的更大贡献。

秦皇岛32-6油田位于渤海中部海域,是我国第一个从开发阶段就由中方担任作业者的对外合作油田。20日一早,黄润秋一行乘机前往秦皇岛32-6油田CEPI平台,调研海上石油勘探开发设施生态环境保护与应急工作。黄润秋来到平台生产区,听取油田概况、采油工艺及相关设施运行情况,详细了解事故应急处置程序、生产废水和含油污泥的处理处置情况,并现场察看经处理后的生产废水,对平台关闭生产水排海口的做法表示肯定。在中央控制室,黄润秋详细了解企业开发的渤海油田海管、海缆生产设施防破坏预警系统及智能油田管理系统情况,并观看功能演示。在岸电控制间,黄润秋充分肯定平台引入岸电、原油发电全部退出使用,鼓励企业继续大力推进岸电工程,为减少环境污染排放,实现碳达峰碳中和贡献力量。黄润秋还详细了解平台生活污水和垃圾收集处理情况,察看海洋环境监测实验室。随后,黄润秋来到平台甲板,观摩参加海上溢油事件联合应急演练的“中国环监001”海洋监测船、中国海油专业环保船、消防船、救助船、三用船环境应急功能演示。

20日下午,黄润秋来到中国海油天津分公司观摩海上溢油事件联合应急演练。这也是天津基地揭牌后,生态环境部海河流域北海海域生态环境监督管理局(以下简称海河北海局)、中国海油天津分公司首次组织的联合应急演练。黄润秋为应急演练取得圆满成功表示祝贺,对中国海油贯彻落实习近平生态文明思想和党中央决策部署,加强海洋生态环境保护、切实维护海洋生态环境安全表示充分肯定。黄润秋强调,要深入学习贯彻习近平生态文明思想和习近平总书记关于加强海洋生态环境保护、建设海洋强国的重要论述,进一步提高政治站位,胸怀“国之大者”,不断增强做好海洋生态环境保护工作的责任感、使命感、紧迫感,把抓好海洋环境风险防范和突发事件应急处置放在更加突出的位置,抓实抓细隐患排查、应急体系和应急能力建设等工作,以实际行动把党中央决策部署落到实处。希望双方持续深入落实合作框架协议,继续深化战略合作,加强沟通协调,以高水平海洋生态环境保护促进海洋资源可持续开发利用。

近年来,河北省推动近岸海域生态环境质量持续改善,但2021年以来,部分河流入海断面总氮浓度出现明显反弹。21日,黄润秋一行前往秦皇岛市,不打招呼、直奔现场,以饮马河流域为样本调研入海河流总氮治理与管控情况。饮马河是秦皇岛市主要入海河流之一,发源于秦皇岛市卢龙县,流经昌黎县,在北戴河新区入渤海。经分析,畜禽养殖、农业种植和城镇农村生活污水是饮马河流域总氮的主要来源。黄润秋来到昌黎县城关东沙河和五里营村,调研河道周边生活污水收集和农业种植面源污染防治情况。黄润秋走下河道,察看污水收集设施;深入大棚与种植户交流,详细询问种植规模、化肥使用种类和数量等。调研发现,城关东沙河存在河道两侧生活污水收集不彻底、沿河餐馆污水直排入河、生活垃圾随意堆放等问题,五里营村存在葡萄种植大棚与河道之间缺乏缓冲带、局部岸段种植大棚侵占河道、农业废弃物堆积河道两侧等问题。黄润秋强调,要通过加快建设、有效使用污水收集设施,加强沿河商户监管,避免污水向河道直排漏排。要科学设置河道缓冲区,耐心做好群众工作,依法清退侵占河道的种植大棚,引导科学合理施用农药化肥,推进绿色种植,深化农业面源污染防治。

黄润秋还来到卢龙县杨柳河村、王深港村,调研农村生活污水治理和畜禽粪污资源化利用情况。黄润秋现场察看河道两岸垃圾清理情况,并到沿河居民家中察看生活污水和厕所粪污收集设施建设使用情况,深入规模以下养殖户,详细询问养殖规模、畜禽粪污收集处理情况,并现场察看排污管道和收集池。在王深港拦河闸,黄润秋询问上下游水质指标数据,并通过无人机察看上游畜禽养殖分布情况。调研发现,杨柳河村河道两侧生活垃圾清理不彻底,部分沿河居民生活污水直排房前屋后排水沟,未收集处理。王深港村傍河分布的规模以下养殖户多,养殖户粪污收集、转运不规范,棚舍未实施雨污分流。黄润秋强调,加强海洋生态环境保护要坚持陆海统筹,地方政府要坚决扛起责任,严守法律法规和生态优先、绿色发展要求,做好规划布局,强化畜禽养殖污染源头管控,加强雨污分流设施建设,做好畜禽粪污有效收集、及时转运、妥善处置,完善治理体系。针对农村生活污水收集率不高、垃圾清理不到位等问题,该补齐的基础设施要补齐到位,该清理的垃圾要清理到位,同时要动员群众广泛参与,引导村民养成良好生活习惯,防止房前屋后藏污纳垢、生活污水直排入河。

在天津调研时,黄润秋到海河北海局慰问干部职工,并主持座谈交流。在观看展板、听取主要负责同志工作情况汇报后,黄润秋对海河北海局近年来各方面工作给予充分肯定,并对做好今后工作提出明确要求。他指出,海河流域北海海域地理位置重要,要进一步提高政治站位,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,深入学习贯彻党的二十大精神,从建设人与自然和谐共生的中国式现代化的高度,深刻认识到做好流域海域生态环境监管工作的重大意义,加快单位转型发展,切实履行好流域海域生态环境监管职责。要深刻认识工作面临的新形势新任务,坚持水资源、水环境、水生态“三水”统筹,城乡统筹、陆海统筹,深入打好污染防治攻坚战,扎实推动绿色低碳高质量发展,加强流域海域环境风险防范,加快打造生态环保铁军队伍,确保习近平总书记重要指示批示精神和党中央重大决策部署落地见效,推动海河流域北海海域生态环境质量持续改善,以生态环境高水平保护推动经济高质量发展。

天津市副市长范少军陪同天津调研并出席天津基地揭牌仪式。中国海油党组书记、董事长汪东进出席天津基地揭牌仪式。河北省政府副省长辛鹏陪同秦皇岛调研。生态环境部副部长翟青陪同调研,并主持天津基地揭牌仪式。

生态环境部核安全总工程师、办公厅主任田为勇陪同调研并出席天津基地揭牌仪式。生态环境部机关有关司局、派出机构和直属单位主要负责同志分别参加相关调研。天津市、河北省政府有关副秘书长,天津市生态环境局、河北省生态环境厅主要负责同志,天津市滨海新区、河北省秦皇岛市有关负责同志和生态环境局主要负责同志分别参加相关调研。

生态环境部核安全总工程师、办公厅主任田为勇陪同调研并出席天津基地揭牌仪式。生态环境部机关有关司局、派出机构和直属单位主要负责同志分别参加相关调研。天津市、河北省政府有关副秘书长,天津市生态环境局、河北省生态环境厅主要负责同志,天津市滨海新区、河北省秦皇岛市有关负责同志和生态环境局主要负责同志分别参加相关调研。

天津市、河北省政府有关副秘书长,天津市生态环境局、河北省生态环境厅主要负责同志,天津市滨海新区、河北省秦皇岛市有关负责同志和生态环境局主要负责同志分别参加相关调研。

天津市、河北省政府有关副秘书长,天津市生态环境局、河北省生态环境厅主要负责同志,天津市滨海新区、河北省秦皇岛市有关负责同志和生态环境局主要负责同志分别参加相关调研。

天津市、河北省政府有关副秘书长,天津市生态环境局、河北省生态环境厅主要负责同志,天津市滨海新区、河北省秦皇岛市有关负责同志和生态环境局主要负责同志分别参加相关调研。

河南省公开约谈11个“气质”差地方政府

通报环境空气质量排名靠后等问题

本报讯 3月21日,河南省生态环境保护委员会办公室(以下简称河南省环委办)召开约谈会,对2023年1月-2月全省环境空气质量连续排名靠后的5个县、高值热点问题突出的6个县(市、区)进行公开约谈。

约谈通报了相关县(市、区)存在的环境空气质量排名靠后、高值热点问题突出、企业监管不力、环境绩效水平低等问题。环境空气质量连续排名靠后的濮阳市台前县、南乐县,信阳市潢川县、息县,焦作市温县等5个县市政府主要负责人;高值热点问题突出的安阳市滑县,洛阳市孟津区,郑州市巩义市,濮阳市濮阳县、清丰县、范县等6个县(市、区)政府作表态发言。

约谈要求,相关地方党委政府和有关部门要保持高度警醒,深刻汲取教训,深入查找忧患意识不强、责任没有压实、原因没有查清、执法监管不够有力等方面存在的突出问题;坚决纠正“靠天吃饭”“怨天尤人”“等靠要”等错误思想;坚决杜绝“不监管、不处罚”,对部分问题“视而不见”,致使“一犯再犯”的现象发生。

约谈强调,要坚决落实“党政同责、一岗双责、失职追责”“三管三必须”责任,切实压实企业主体责任。要突出重点时段、重点区域、重点行业、重点环节,统筹做好治标与治本,紧盯高排放、重污染涉气行业企业和高值热点问题,坚持科学精准管控,推动解决突出问题。要加强部门协调联动,严格督导检查,严厉打击监测数据造假等违法行为;形成企业、第三方环保服务机构和监测站点不敢造假、不能造假、不想造假的高压态势。要强化压力为动力,化被动为主动,迅速扭转被动局面,以生态环境质量持续改善的优异成绩向省委省政府和全省人民交出满意答卷。

针对此次被约谈的11个地方政府,河南省环委办将持续开展省生态环境保护专项、例行督察,落实环境空气质量排名、高值热点管理、生态补偿等制度办法,督促、指导各地大气污染防治各项工作落实,持续有效改善环境空气质量。

刘俊超

七大工程全方位发力

吉林省“无废城市”建设全面提速

本报见习记者霍晓 通讯员孙瑜春报道 按照国务院“十四五”时期“无废城市”建设相关要求,吉林省在前期开展建设试点取得经验的基础上,由吉林省生态环境厅会同20个中省直部门(单位)编制了《吉林省“十四五”时期“无废城市”建设方案》,目前已正式印发实施。

据介绍,吉林省“无废城市”建设主要涵盖大宗工业固体废物、危险废物、医疗废物、城市建筑垃圾、城市生活垃圾、农村固体废物、废旧物资循环利用等7个方面内容,全省将对应实施大宗工业固体废物利用处置过程提质增效工程、危险废物利用处置和信息化管理能力提升工程、医疗废物处置平战结合工程、城市建筑垃圾综合利用工程、城市生活垃圾无害化处置工程、农业固体废物集中处理工程、农业固体废物集中处理工程、废旧物资循环利用体系建设等7项工程。

在城市建筑垃圾综合利用上,到2025年,城镇新建民用建筑中绿色建筑面积占比达到100%。建立建筑垃圾分类管理制度。在城市生活垃圾无害化处置上,到2023年年底,生活垃圾日清运超过300吨的地区,基本实现城市原生垃圾“零填埋”;到2025年,生活垃圾焚烧处理能力占无害化处理总能力的68%以上。有序开展厨余垃圾处理设施建设,到2025年,地级城市基本能够满足生活垃圾分类后厨余垃圾处理需求。稳步推进污泥资源化利用,到2025年,城市污泥无害化处置率90%以上。在农业固体废物集中处理上,到2025年,废旧农膜回收率达到85%,农药包装废弃物回收率达到80%。全面提升畜禽粪污资源化利用水平。力争到2025年,规模化养殖场粪污处理设施装备配套率稳定在97%以上,全省畜禽粪污综合利用率稳定在85%以上。

一图故事 讲述环保人自己的故事 战胜恐高

六层高的楼、半人宽的道,无法转身、没有护栏,江苏省南京市鼓楼生态环境局综合行政执法局一级主办胡静就这样小心翼翼地朝着餐厨油烟净化器的方向,侧着身子一步一步挪动。

“其实现在我还恐高,只是比刚开始好了很多,心里害怕,但能迈开腿了。执法环境没法选,只能我们去适应。”胡静说起来轻松,但恐高的人都知道,站在高楼边上是什么滋味。

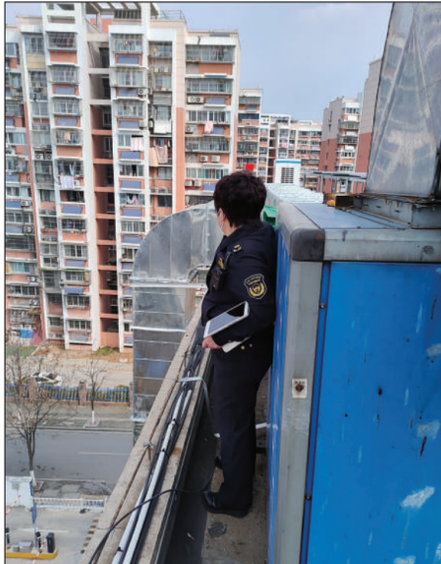
这是近期南京持续开展污染防治“首季争优”执法检查中的一幕。志不求易,事不避难,这正是生态环保铁军精神的应有之义。

本报通讯员唐伟利 李斌 张健供稿



近年来,山东省济宁市生态环境局金乡县分局聚焦解决群众“急难愁盼”环境问题,大力实施农村生活污水治理,同步疏浚沟渠、连通水系,推进村庄黑臭水体整治。目前已累计投入3.6亿元,完成177个行政村生活污水及114处黑臭水体的治理任务。图为金乡县生态环境执法人员现场检查农村生活污水治理站运行情况。

董若义 刘凯摄



时间:2023年2月25日
地点:江苏省南京市鼓楼区某餐饮店楼顶
本栏目投稿邮箱:zhbytyqs@126.com

◆本报记者蒋朝晖

云南省生态环境厅日前印发的《关于推进实施环评服务“六个在一线”工作法的通知》(以下简称《通知》)明确提出,认真贯彻落实云南省委、省政府关于大力支持资源经济、口岸经济、园区经济发展的部署要求,积极推进全省重大项目建设,围绕中心、服务大局,坚决打好重大项目环评要素保障攻坚战。通过创新开展“三个服务”等方式,推进落实“六个在一线”工作法,全力做好全省重大项目环评服务保障工作,努力实现环评审批提质增效。

积极践行“六个在一线”工作法

《通知》明确,云南省生态环境厅将在推进全省重大项目建设中积极践行好“六个在一线”工作法,即精准跟踪调度在一线、主动靠前服务在一线、专家专班服务在一线、排污许可指导在一线、法规政策宣讲在一线、廉洁纪律承诺在一线。

精准跟踪调度在一线,完善环评审批服务与重大项目建设联动机制,定期调度全省重大项目和“重中之重”项目,开发区需支持保障的重大项目、能源保供项目、重大基础设施建设项目、园区规划环评等,以及地方政府和省级行业主管部门提供需要支持服务的项目环评和规划环评情况,明确专人负责,提前介入、跟踪服务,对重大项目实行“全过程、全链条”管理。积极

创新开展“三个服务” 推进落实“六个在一线” 云南全力做好重大项目环评服务保障

对接省发展改革委、工业和信息化、自然资源、住房城乡建设、交通运输、水利、商务、能源、林草等行业主管部门,及时协调解决环评文件编制、报审中的困难和问题,推动规划环评、建设项目环评文件编制、报审工作。

主动靠前服务在一线,提升对企业的主动服务意识,将环评服务关口前移,采取“线下巡诊+线上问诊”方式,变坐等企业上门为主动靠前服务。开展“线下巡诊”,将每月10日确定为“环评一线服务日”,由省生态环境厅行政审批处负责人、评估中心技术评估专家、排污许可专家以及特邀专家组成4支“一线服务队”,每月对4个州(市)开展“一对一”下沉帮扶指导,与地方政府共同研究解决制约重大项目环评审批的突出问题;指导建设单位运用“三线一单”生态环境分区管控成果,对照生态环境准入要求,做好项目前期方案论证,优化选址、选线,预防出现触碰法律底线的“硬伤”。开展“线上问诊”,针对能源、交通等重点要素保障项目,不定期召开重大项目环评推进服务视频会议、网上服务座谈会,主动了解企业在生态环境方

面存在的制约因素,提前帮扶解决环评文件编制过程中出现的困难和问题,节省编制、评估时间,提高审批效率。

专家专班服务在一线,围绕全省绿色铝硅、新能源、能源保供、综合交通、水利、涉及延链补链强链的高新技术产业等重点行业和重大项目,成立专家保障服务队,明确服务保障人员,实行环评审批“清单制+责任制”,向服务对象和建设单位发放服务信息卡,积极践行保姆式服务理念,专家专班做好联络服务和跟踪指导,实行“点对点”无缝对接,强化环评服务意识,将贴身服务贯穿环评审批全过程。

专家4人至5人组成4支服务队,厅领导根据工作安排视情参加,分赴16个州(市),聚焦园区规划环评、项目环评中存在的困难和问题,开展现场帮扶指导。

设立环评“一线服务日”。从2023年4月开始,将每月10日设立为环评“一线服务日”,可结合项目现场踏勘、排污许可提质增效帮扶等工作,组织服务队深入州(市)开展现场服务。

送上环评“一线服务包”。制作并发放“一册一图一卡一单”服务包,“一册”即国家、省关于环评审批法律法规、制度规范及技术标准等方面文件汇编手册;“一图”即环评、排污许可办理流程图;“一卡”即专家专员服务信息卡;“一单”即廉洁纪律承诺书。

《通知》要求,各级生态环境部门要加强统筹,与重大项目行业主管部门、园区管理机构和建设单位建立沟通协调机制。要结合地方实际和工作实际,持续深化环评“放管服”改革,不断优化审批流程,创新服务模式,提高审批效率,为重大项目提供从环评文件编制到环评审批的全过程服务保障,持续加大便民惠企力度。