

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
国内统一连续出版物号:CN 11-0085
邮发代号:1-59
中国环境网:WWW.CENEWS.COM.CN



2024年6月 11日
星期二
农历甲辰年五月初六
8766期 今日8版
中国环境APP 微信公众号

黑龙江省委书记许勤在六五环境日调研生态环境保护工作时强调 加快推进生态振兴 着力建设绿色龙江美丽龙江

本报记者李明哲哈尔滨报道 黑龙江省委书记、省人大常委会主任许勤近日赴哈尔滨阿勒锦岛国家湿地公园、松北区国控空气自动监测站调研生态环境保护工作。他强调,要忠诚践行习近平生态文明思想,全面贯彻习近平总书记视察黑龙江省期间重要讲话重要指示精神,完整准确全面贯彻新发展理念,加快推进生态振兴,着力建设绿色龙江、美丽龙江,厚植高质量发展新优势,为美丽中国建设贡献龙江力量。

夏日的阿勒锦岛国家湿地公园水绕苇草,飞鸟翔集。许勤实地察看湿地保护、环湖生态建设等情况。他强调,要始终坚持生态优先、绿色发展,严格执行生态湿地保护相关法律法规,为湿地“留白”“增绿”,为人民群众提供更多的生态休闲空间。叮嘱有关部门要加强安全管理,完善服务设施,创造安全舒适游览环境。

许勤来到松北区国控空气自动监测站,了解实时空气数据,听取哈尔滨空气质量改善情况汇报。他指出,生态环境是生产力、竞争力、优质生态环境是高质量发展的本底,是评价城市的重要指标。哈尔滨市要发挥省会城市带动作用,以更高标准、更严要求,细化工作措施,加大攻坚力度,持续打好蓝天保卫战,让城市颜值更高、“气质”更好,为城乡居民带来更多绿色生态福利,不断提升群众满意度和城市吸引力。

许勤指出,良好生态是龙江最大优势,最宝贵财富。全省上下要牢记增绿就是增优势,护林就是护财富,坚持扩绿、兴绿、护绿并举,协同推进降碳、减污、扩绿、增长,增强生态碳汇能力,把祖国北方生态安全屏障筑得更牢,让高质量振兴发展的成色更足。要统筹山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,打好蓝天、碧水、净土保卫战,守好青山绿水、建好美丽家园。要推动发展方式绿色低碳转型,加快传统产业数智化、绿色化改造,做强生态旅游、冰雪经济等特色文旅产业,构建创新、绿色、低碳的现代化产业体系,拓展生态产品价值实现路径,把绿水青山、冰天雪地更好转化为金山银山。

许勤强调,建设绿色龙江、美丽龙江需要全民参与、全民行动。各地各部门要以六五环境日为契机,加强生态文明宣传教育,大力弘扬生态文化,强化公众环境意识,推动形成简约适度、绿色低碳、文明健康的生活方式和消费模式,引导全社会积极投身生态文明建设,共同谱写美丽中国建设龙江新篇章。

长三角区域生态环境保护协作小组第四次工作会议召开 深入学习贯彻习近平生态文明思想 奋力开创长三角生态环境保护协作新局面

陈吉宁主持会议并讲话 易炼红致辞 黄润秋讲话 龚正许昆林王浩王清宪等出席

本报讯 6月6日下午,长三角区域生态环境保护协作小组第四次工作会议在浙江省温州市召开。会议深入学习贯彻习近平生态文明思想和习近平总书记关于做好长三角生态环境保护的重要论述,认真落实习近平总书记重要讲话精神,研究部署区域生态环境保护协作重点工作。上海市委书记、协作小组组长陈吉宁主持会议并讲话。浙江省委书记易炼红致辞。生态环境部部长、协作小组副组长黄润秋讲话。

上海市委副书记、市长龚正,江苏省委副书记、省长许昆林,浙江省委副书记、省长王浩,安徽省委副书记、省长王清宪分别交流了本省市生态环境保护和落实共保联治工作进展以及下一步安排建议。公安部分管日常工作的副部长王延军、国家发展改革委副主任赵辰昕、生态环境部副部长赵英民、住房和城乡建设部副部长秦海翔、水利部副部长陈敏、应急管理部副部长胡明等以及国家有关部委负责同志出席会议。

陈吉宁指出,要深入学习贯彻习近平生态文明思想,认真落实深入推进长三角一体化发展座谈会精神,把握新任务新要求,以更大决心、更强责任、更高标准、更实举措,进一步提高共保联治水平和实效,奋力开创长三角生态环境保护协作新局面。

陈吉宁指出,要以改革的思路不断创新共保联治体制机制。遵循生态环

境的自然规律,完善规划协同机制,强化联合执法机制,构建污染风险预警联控机制,增强治理的系统性、整体性、协同性。长三角生态绿色一体化发展示范区要加快制度成果推广,强化治理示范效应,更好发挥制度创新试验田作用。要以技术的力量不断提高区域生态环境治理的科学化水平。加强污染和生态基础调查,推动共性技术研发,强化数字技术赋能,构建智慧高效的区域生态环境管理体系。要以转型的方式共同培育绿色低碳新质生产力,努力构建新的绿色发展优势。加强规划对接,推进一体化布局,共同构建新型能源体系,打造绿色低碳供应链,推进韧性城市建设,壮大绿色产业集群,大力发展绿色服务业。要以市场的手段充分激发推进绿色发展的内生动力。创新生态产品价值实现方式,完善碳市场运行管理各项基础性制度,健全全域生态补偿机制,加快向跨区域产业合作深化拓展,推进生态产业化和产业生态化,更好让生态优势转化为发展优势。

易炼红对国家和有关部委以及上海、江苏、安徽长期以来给予浙江发展的关心支持帮助表示衷心感谢。他说,习近平总书记要求长三角地区不仅要要在经济发展上走在前列,也要在生态保护和建设上带好头,我们要深刻领悟、全面落实。近年来,浙江在习近平生态文明思想指引下,牢牢把握“新质生产力本身就是绿色生产力”丰富内涵,锚定“美丽浙江”“美丽长三角”赛道加速前行,全力打好污染防治攻坚战、绿色转型主动战、生态修复保卫战,全域美丽阵地战、制度建设系统战,努力让蓝天碧水之“美”更加可及、发展动能之“势”更加强劲、安全屏障之“基”更加稳固、诗画江南之“景”更加迷人、多元共治之“效”更加持久,将永续发展的答卷写在青山碧水之间。我们将深入学习贯彻习近平生态文明思想,坚决扛起绿水青山就是金山银山理念源头的使命担当,持续深化长三角区域生态环境保护协作,更好统筹高水平保护、高质量发展、高品质生活、高效能治理,共同打造美丽中国建设先行区。

黄润秋指出,推动长三角一体化发展是以习近平同志为核心的党中央作出的重大战略决策。近年来,长三角三省一市深入学习贯彻习近平生态文明思想,扎实推进长三角生态环境共保联治,探索跨区域共建共享、生态文明与经济社会发展相得益彰的新路子,区域生态环境保护协作取得显著成效。新征程上,要清醒认识长三角生态环境保护面临的形势和挑战,继续发挥好协作机制作用,以更高站位、更宽视野、更大力度谋划和推进长三角区域生态环境保护工作,在打造绿色低碳发展

高地、推动生态环境根本好转、构建生态安全格局、深化生态文明体制改革上走在前、作表率,协同推进区域高质量发展和高水平保护,加快建设美丽中国先行区。生态环境部将深入学习贯彻习近平生态文明思想和习近平总书记重要讲话重要指示精神,加大对长三角区域的支持力度,持续推动区域全方位生态环境保护协作,不断谱写长三角一体化发展新篇章。

会议听取了协作小组办公室关于区域协作重点工作推进落实情况和下一步工作安排的报告。国家有关部委负责同志作了发言。

会上,三省一市联合签署了《长三角共保联治行动方案——携手推动高水平建设绿色美丽长三角宣言》;三省一市交通运输部门、上海组合港管委会办公室、上海海事局联合签署了《长三角船舶与港口能效提升合作框架协议》;上海市、江苏省、浙江省生态环境部门联合签署了《长三角“蓝色循环”海洋塑料废弃物治理合作备忘录》,启动了太湖突发水污染事件应急响应业务平台;三省一市生态环境部门共同发布了《长三角区域臭氧污染防治联防联控行动方案》和《长三角区域重污染天气预警会商联动方案》,启动了长三角区域排污权交易平台;三省一市建筑垃圾主管部门和生态环境部门联合签署了《长三角区域建筑垃圾联防联控合作协议》。

畅通储备排污权流通渠道

本报记者从宁夏回族自治区举行的新闻发布会上获悉,为不断完善排污权交易政策体系,保障市场平衡和资源合理配置,推动改革向纵深发展,《宁夏回族自治区储备排污权指标调剂审查管理办法》(以下简称《管理办法》)重新修订发布。

宁夏修订储备排污权指标调剂审查管理办法 畅通储备排污权流通渠道

据介绍,排污权交易改革以来,宁夏运用市场化机制优化资源配置,建立排污权改革政策制度体系,测算发布交易基数,核算初始排污权、可交易排污权、新增排污权、政府储备排污权“四笔账”,做到“应确尽确”“应报尽报”“应储尽储”。构建全区统一的交易平台,启动银川市挥发性有机物交易试点,实现交易区域、污染因子和行业类别“三个全覆盖”,交易活跃度不断提升。自2021年9月达成首笔排污权交易至今,宁夏排污权交易市场已初具规模,许多企业通过交易、抵押贷款等方式获益,排污权指标从“数字”变成了“财富”。

截至目前,宁夏累计完成排污权交易502笔,金额3983万元,交易量5074吨,有力支持了200余个项目建设。赋予排污权金融属性,以“排污权+”等形式实现抵押贷款20笔,授信金额4.54亿元,激活了排污权“沉睡资产”,“贷”动了企业绿色发展。通过改革,“容量有限、资源有偿、使用有价”的社会导向逐步树立,企业降污减排的内生动力被充分调动,从“要我减排”转向“我要减排”,推动宁夏提前两年完成国家下达的“十四五”主要污染物工程减排量,形成了“减排量支持新增量”的良好性循环。

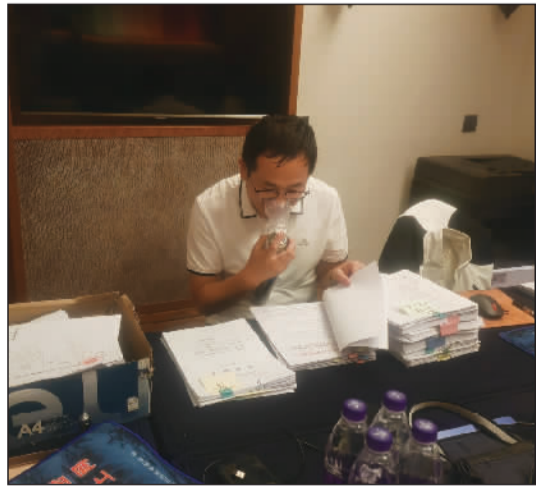
此次新修订发布的《管理办法》,适当扩大了自治区级储备排污权支持范围和范围,优化调剂审查条件和流程,进一步畅通自治区与地级市之间、地级市与地级市之间储备排污权流通渠道,更好支持重大项目和“六新六特六优”产业发展。

下一步,宁夏将强化排污权交易数据动态更新,建设排污权综合管理平台,打通数据壁垒,实现交易数据和交易主体信息互通共享,形成确权、交易、服务、监督“一张网”。加快推进银川市挥发性有机物交易试点。组织核定一批政府储备排污权和企业可交易排污权,引导企业积极入市交易,切实提高交易活跃度。实施主要污染物总量减排工程,努力扩大减排成果,为重大项目建设和“六特六新六优”产业发展腾出宝贵空间。

讲述环保人自己的故事

克服高原反应

5月19日凌晨,云南省香格里拉市某工作间内灯火通明,中央第七生态环境保护督察组的同志仍在研究文件。



时间:5月19日凌晨
地点:云南省迪庆藏族自治州香格里拉市

本栏目投稿邮箱:zhbytygs@126.com

导读

完善国内规则 促进国际衔接

——《关于建立碳达峰管理体系的实施方案》答记者问
详见今日二版

管网雨污合流, 排查整治工作推进慢 重庆市生活污水处理能力不足

沙坪坝区龙凤河陈家桥街道朱家桥段至虎溪河沙坪坝段有排口在晴天排污。

中央督察典型案例追踪

污水收集管网存在错接渗漏导致部分生活污水直排中央公园镜湖;鸡冠石污水处理厂高负荷运行导致生活污水溢流;沙坪坝区龙凤河虎溪河1.6公里河道5个排口晴天排污……在重庆部分地区,生活污水直排问题依然存在。

近日,中央生态环保督察通报典型案例指出重庆市生活污水处理能力不足,一些地方仍然存在污水溢流问题。

污水处理厂“不堪重负”

重庆主城排水系统由沿江、嘉陵江两江四岸设置的A、B、C、D四条截流干管、两座大型城市污水处理厂和二级排水管网构成。其中鸡冠石污水处理厂负责处理B、C、D三线的污水收集处理,涉及主城6区。

督察通报指出,鸡冠石污水处理厂设计日处理能力80万吨,2023年单日最高处理水量达121.9万吨,负荷率高达152%。鸡冠石污水处理厂、太平门污水提升泵站累计溢流时间约1440小时,共向长江溢流直排污水约900万吨。

按照服务人口相对应的设计能力计算,鸡冠石污水处理厂的处理能力是足够的,为何还会出现超负荷运行情况?

问题在于管网雨污合流。“暴雨天气,大量雨水进入污水管网,合流至污水处理厂,进水量远远超出处理能力,负荷太高导致溢流。”督察人员解释道。

记者梳理发现,鸡冠石污水处理厂超负荷运行被点名不是第一次了。2021年6月,有媒体就披露过此问题。而后长江警署片披露其四期扩建工程进展严重滞后,导致太平门泵站大量生活污水长期溢流直排长江。



沙坪坝区龙凤河陈家桥街道朱家桥段至虎溪河沙坪坝段有排口在晴天排污。

督察组供图

进展确实缓慢。目前正在开工建设,预计2025年投入运行,设计日处理量达40万吨。”一位污水处理厂的工作人员告诉记者。

此外,通报还指出,沙坪坝区龙凤河陈家桥街道朱家桥段至虎溪河沙坪坝段约1.6公里河道排口31处,其中5个在晴天排污。暴雨等极端天气下的溢流可以理解,晴天排污实属不该。

为改善镜湖水水质,渝北区建成投运镜湖水净化站,但这个简单处理设施的运行也存在诸多问题。“污泥处置设施无使用痕迹,也未安装进出水水质在线监测设施,运行记录随意填写。”督察人员告诉记者,“写的出水清澈,没有数据支撑,全靠眼睛看。”

城镇排水管网排查整治工作推进缓慢

黑臭在水体,根源在岸上,核心是管网。2023年,重庆污水集中收集率达到65.21%,低于70%的全国平均水平,这意味着很多污水通过各种方式跑冒滴漏。

不管是污水处理厂能力不足,还是生活污水直排河流,都是表象问题。要提升污水收集效能和处理能力,核心依然在于管网的配套建设。

《城镇污水处理提质增效三年行动方案(2019—2021年)》明确提出,各地要全面排查污水管网等设施功能状况,错接混接等基本情况;实施管网混错接改造、管网更新、破损修复改造等工程。

2021年相关部门印发《“十四五”城镇污水处理及资源化利用发展规划》,直指“污水管网建设改造滞后”短板,提出到2025年,全国城市生活污水集中收集率力争达到70%以上。

重庆市也出台了诸多政策文件。有关部门印发的《关于进一步深入推进城镇排水管网有关情况的通报》,要求2019年10月底前完成城市建成区内所有排水管网空间属性排查和精细化排查工作。后又接连印发《关于加快推进城镇排水管网精细化排查工作的通知》,推动管网排查整治工作。

截至督察进驻,重庆市污水管网精细化排查仅完成1.33万公里,占总长度的45%,对已排查出的严重和重大结构缺陷问题整改进度仅36.7%。

“重部署,轻落实。政策出台也不少,但城镇排水管网排查整治工作整体推进缓慢。”一位地方官员说。

水环境治理要实现高质量发展,污水管网建设是绕不开的环节。重庆地处长江上游,应进一步强化上游意识,扛牢上游责任和担当,尽快补齐水环境基础设施建设短板,促进水环境持续改善,确保一江清水向东流。