

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



2025年7月

星期三
23农历乙巳年六月廿九
9038期

今日8版



中国环境APP 微信公众号

全国政协主席会议成员到生态环境部卫星环境应用中心学习调研

王沪宁出席

本报讯 7月21日,全国政协主席会议成员到生态环境部卫星环境应用中心学习调研。中共中央政治局常委、全国政协主席王沪宁出席。

主席会议成员参观卫星环境应用中心宣传展厅、无人机实验室、数据生产流程和重要生态空间人为活动智能监测一体化终端,听取有关情况介绍。

参观结束后,主席会议成员同参加学习调研的政协委员、生态环境部和卫星环境应用中心负责同志、专家座谈交

流。大家一致认为,中共十八大以来,以习近平同志为核心的中共中央大力推动生态文明理论创新、实践创新、制度创新,围绕生态文明建设和生态环境保护提出一系列新理念新思想新战略,形成习近平生态文明思想,引领我国生态文明建设发生历史性、转折性、全局性变化,美丽中国建设迈出重大步伐。

大家表示,今年是绿水青山就是金山银山理念提出20周年。要深入学习贯彻习近平生态文明思想,坚定不移走生态优先、绿色发展之路,加快推进人与自然和谐共生的现代化。要认真学习贯彻习近平总书记关于科技创新的重要论述,增强生态环境科技供给,加强人工智能等数字技术在生态环境领域的应用,以科技创新支撑美丽中国建设。人民政协要发挥作为专门协商机构作用,围绕“十五五”时期经济社会发展绿色化低碳化、加强绿色低碳重大科技攻关和推广应用等问题,深入调查研究,提出针对性、可操作性的对策建议。

广大政协委员特别是科技界、环境资源界政协委员要发挥专业优势,投身科技创新,推动绿色发展,为加强生态环境保护、以高品质生态环境支撑高质量发展作出新贡献。

全国政协副主席胡春华、沈跃跃、王勇、巴特尔、穆虹、咸辉、王东峰、王光谦、秦博勇、朱永新等一同参加学习调研。

全国政协办公厅和专门委员会有关负责同志参加。
吕巍

规范涉企生态环境行政执法

黑龙江公布三起轻微违法免予处罚典型案例

探索实践包容审慎监管和柔性执法

本报记者李明哲哈尔滨报道 自黑龙江省生态环境保护综合行政执法局执法人员对某企业进行现场检查时发现,这家企业共建设4座危险废物贮存库,未按照《危险废物识别标志设置技术规范》(HJ 1276—2022)设置危险废物贮存标志和分区标志。企业违反了《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第七十七条的规定。大庆市生态环境局责令企业立即改正环境违法行为,企业及时按照规定规范设置危险废物识别标志,并作出书面守法承诺,对这家企业下达不予行政处罚决定。

案例一,哈尔滨市平房生态环境局执法人员对某供热有限公司检查时发现,这家公司院内东北角4号锅炉间外墙位置露天堆放一堆燃煤,未及时收储全密闭煤库,也未采取覆盖等措施,煤堆占地面积约9平方米。企业违反了《中华人民共和国大气污染防治法》第七十二条第一款规定。经调查,企业初次违法,责令改正后企业及时完成整改,未造成明显环境污染后果,且不在重污染天气预警期间,哈尔滨市生态环境局对这家企业下达不予行政处罚决定。

案例二,大庆市生态环境

保护综合行政执法局执法人员对某企业进行现场检查时发现,这家企业共建设4座危险废物贮存库,未按照《危险废物识别标志设置技术规范》(HJ 1276—2022)设置危险废物贮存标志和分区标志。企业违反了《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第七十七条的规定。大庆市生态环境局责令企业立即改正环境违法行为,企业及时按照规定规范设置危险废物识别标志,并作出书面守法承诺,对这家企业下达不予行政处罚决定。

案例三,双鸭山市尖山生态环境局执法人员对某医院检查中发现,医院建设一座医疗废物暂存间,其内存放的装有感染性废物的包装袋未粘贴医疗废物标识,违反了《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第七十七条的规定。医院在检查当天及时粘贴医疗废物标识,且是初次违法,未造成环境污染后果,双鸭山市生态环境局对这家企业下达不予行政处罚决定。



近日,湖北省武汉市连续发布高温红色预警,武汉市生态环境局武汉经济技术开发区分局环境监测人员不惧“烤”验,开展执法监测。
何琪摄

闻讯而动 提前部署 化解风险

福建厦门持续加强环境突发事件风险防范

要求相关企业做好应急池管理

本报讯 福建省厦门市近日刷新1961年以来7月单日降水纪录。厦门市生态环境局闻讯而动,启动防御暴雨二级应急响应,持续加强环境突发事件风险防范,对应急物资进行再检查,对应急装备进行再调试,对运输保障车辆、搬运工具等进行再确认,确保应急物资能用上、快用上。

同时,厦门市生态环境局要求相关企业结合自身行业特点(如危化品储存、污水处理等)制定细化措施,做好应急池管理。明确应急池管理责任人,按照操作规程和应急预案定期开展演练,确保应急池在汛期发挥关键作用。

在应急池日常维护方面,要确保池体结构稳固、防水措施完善,避免雨水倒灌或泄

漏,汛期需增加巡查频次,重点关注排水系统通畅性。

在应急池物资储备方面,要储备防汛沙袋、抽水泵、防水挡板等必要物资,并就近存放,确保在紧急情况下能快速启用。要对物资进行定期盘点,及时补充耗损或更换过期物品,保持应急物资处于适用状态。

在应急响应流程培训方面,要及时响应预警,接到暴雨预警后,立即启动应急预案,组织人员对排水设施进行检查,确保雨水阀、雨水阀切换状态正确。要提升企业全员应急处置能力,若发生倒灌或泄漏,立即用沙袋封堵入口,启动抽水设备排水,并上报相关部门。
赵旻

聚焦七大领域 重点排查突出问题

乌鲁木齐开展规范涉企检查专项稽查

通过查阅执法案卷、调取执法检查台账等方式,精准查找生态环境执法中的薄弱环节。

稽查明确,对同一企业的检查次数严格控制在年度频次上限内,确保行政检查审批、通知书出具等制度得到有效落实。同时,强调必须严格遵守“五个严禁”“八个不得”,切实保障企业合法权益。此次稽查有效规范了涉企行政执法检查行为,进一步提升了生态环境执法规范化、科学化水平。

下一步,乌鲁木齐市生态环境局将持续深化稽查成果运用,建立“问题整改+制度完善+长效监管”闭环机制,切实推动涉企生态环境执法向制度化、规范化、法治化方向迈进。
杨涛利

山东宁阳开展河湖水质超标隐患排查

加强现场巡查,对发现的问题督促立行立改

本报讯 为保障汛期水环境质量,山东省泰安市宁阳县近日开展河湖水质超标隐患现场排查,强化畜禽养殖污染防治,加强农村黑臭水体巡查,及时消除问题隐患,全力守护县域河流湖泊生态安全。

泰宁县生态环境局宁阳分局工作人员深入河湖沿线,利用无人机巡航等多种方式,对河流排污口开展巡查,精准查找环境风险隐患,建立详细的排查问题台账,明确责任单位、整改措施以及完成时限,实行闭环管理,确保所有问题都能整改到位。

《四川省黄河流域强制性用水定额管理实施办法(试行)》施行

推动黄河流域生态保护和高质量发展

本报记者王小玲成都报道 为贯彻落实《中华人民共和国黄河保护法》《节约用水条例》,推动黄河流域生态保护和高质量发展,近日,《四川省黄河流域强制性用水定额管理实施办法(试行)》(以下简称《实施办法》)印发施行。

据了解,《实施办法》所称强制性用水定额,是指涵盖黄河流域主要高耗水

工业和服务业强制性用水定额的国家标准。涉及行业包括火力发电、选煤、煤化工(煤制烯烃、煤制甲醇)等高耗水工业;宾馆、游泳场馆、洗车场所等高耗水服务业。

以选煤为例,根据最新标准,黄河流域现有动力煤选煤厂,每洗1吨原煤用水量不得超过0.085立方米,新建动力煤选煤厂,每洗1吨原煤用水不得超过0.06立方米;现有经济型快捷宾馆,每张床位每年用水量不得超过80立方米,新建经济型快捷宾馆,每张床位1年用水量不能超过50立方米。

《实施办法》明确,对用水单位用水超过强制性用水定额,未按照规定期限实施节水技术改造的,依法依规严肃处理。根据黄河保护法,黄河流域以及黄河流域省、自治区其他黄河供水区相关县级行政区域的用水单位用水超过强制性用水定额,未按照规定期限实施节水技术改造的,由县级以上地方人民政府水行政主管部门或者黄河流域管理机构及其所属管理机构责令限期整改,可以处十万元以下罚款;情节严重的,处十万元以上五十万元以下罚款,吊销取水许可证。

云南加大生态文明建设财政支持力度

2024年,全省生态环境保护与治理支出资金增长14.4%

本报讯 7月22日,云南省第十四届人民代表大会常务委员会第十八次会议召开。会议听取了云南省人民政府关于云南省2024年地方财政决算的报告。

报告显示,2024年,云南省地方财政持续推进“三个定位”(民族团结进步示范区、生态文明建设排头兵、面向南亚东南亚辐射中心)建设,支持生态文明建设排头兵展现新面貌。全省生态环境保护与治理支出资金达335.7亿元,增长14.4%。支持开展山水林田湖草沙一体化保护和修复,推动全面加强重点高原湖泊保护治理。支持以国家公园为主体的自然保护地体系建设,建成亚洲象监测预警体系。支持开展城乡绿化美化行动,新增

城市绿化美化面积10万亩。推动落实第二轮赤水河流域跨省横向生态保护补偿协议,建立珠江流域省内跨州(市)横向生态保护补偿机制。全面实施水资源税改革试点。

2024年,云南省地方财政促进产业强省战略加快实施,下达资金10.5亿元,支持一批工业投资和产业链延链补链强链重大项目、企业技术改造和创新项目、专精特新中小企业发展项目及磷石膏综合利用奖补,推动产业转型升级。推进乡村振兴和城乡融合发展,下达资金23.3亿元,支持推进乡村建设和治理水平“双提升”,建成绿美村庄200个、美丽庭院40万个。

蒋朝晖

共青团生态环境部直属机关第二次代表大会召开

本报记者方琬夷北京报道 7月22日,共青团生态环境部直属机关第二次代表会在京召开。生态环境部党组成员、副部长于文文,中央和国家机关团工委副书记朱琳峰出席会议并讲话。

会议指出,在部党组、部领导和中央和国家机关团工委领导指导下,共青团生态环境部直属机关第一届委员会以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚持在服务大局中提高政治站位、把握职责定位,积极主动作为,推动部系统共青团和青年工作取得了新进展,团结引领广大青年更加彰显生力军作用。

会议强调,部系统各级团组织要深入学习贯彻习近平总书记关于青年工作的重要思想,一体修好理论学习、党性修养、基层实践三门课,持续强化青年思想政治引领,激发青年创新创造活

力,服务青年高质量发展,以改革创新精神和从严从实之风加强自身建设,引领生态环保青年树牢政治之魂,抓好立身之本,凝聚奋进之力,保持清澈纯粹,谱写全面推进美丽中国建设的青春篇章。

会议要求,各级党组织要立足党的事业发展后继有人这一根本大计,拿出更大精力抓好共青团和青年工作,深入落实党建带团建制度机制,做青年朋友的知心人、青年工作的热心人、青年群众的引路人。

会议听取和审议了本届直属机关团委工作报告,选举产生共青团生态环境部直属机关第二届委员会。在随后召开的共青团生态环境部直属机关第二届委员会第一次全委会上,选举产生团委书记和副书记。部直属机关70余名团代表参加会议。

广州荔湾区再现“一湾溪水绿,两岸荔枝红”



◆本报记者郑秀亮

漫步在荔枝湾涌畔,“一湾溪水绿,两岸荔枝红”的西关风景再现眼前,美不胜收。然而,这硕果累累的一幕,得来却不容易。

荔枝湾涌位于广东省广州市荔湾区西关一带,是西关片区湿地和水系的总称,集雨面积约3.85平方公里,明涌段长约2.7公里。此前,随着人口快速增长,工业迅猛发展,荔枝湾涌河道曾一度被填埋占用,水体受到污染。

为重现荔枝湾涌美景,荔湾区积极破解中心城区水务工程施工难、交通疏导难、管线迁改难等难题,系统推进荔枝湾涌加盖复涌、岸线整治、清污分流、污水系统升级改造、防洪排涝体系完善、历史文化街区活化利用等综合性整治工程。

与此同时,荔湾区践行“开门治水、全民参与”理念,引导民间河长、市民群众深入参与河涌治理工作,构建完善的“党建引领、河长牵头、科学治理、各方

参与、齐抓共管”的治水格局。

此外,为充分展现荔枝湾涌的人文美和景致美,荔湾区大力实施荔枝湾涌滨水环境整治工程,通过空间优化、驳岸修补、功能照明、绿化美化、文化标识等微改造,让市民感受到荔枝湾的全新魅力。

令人欣喜的是,荔枝湾涌沿岸如今生长着约145株荔枝树。这些果树中,既有扎根于此多年的“原生居民”,也有当年荔枝湾涌揭盖复涌工程后移栽至此的“新成员”。在盛夏时节,蔚蓝葱茏的枝头挂满串串荔枝。

“我家住在这里已经历了四代人了,以前荔枝湾两岸种了很多荔枝树,后来河涌发黑发臭,荔枝树也慢慢消失了。”市民刘先生表示,他见证了荔枝湾涌从最原始的河涌到变成臭水沟,再到揭盖复涌变成如今两岸荔枝挂满枝头的美丽景象。

荔枝湾涌的重生,不仅是广州以“绣花精神”推动老城市焕发新活力的鲜活注脚,更是美丽河湖建设成果在岭南大地的生动缩影。目前,荔枝湾涌水质稳定达到IV类水标准。2024年,荔枝湾涌入选广州市美丽河湖优秀案例。

导读

守好生态保护红线为城市发展留下山水空间

详见今日三版