

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 20
星期一
农历癸卯年二月廿九
8469期 今日8版
中国环境APP 微信公众号

生态环境部部长黄润秋会见爱尔兰环境、气候、通讯与交通部长

本报记者李欣报道 3月17日,生态环境部部长黄润秋在京会见爱尔兰环境、气候、通讯与交通部长埃蒙·瑞安,双方围绕生物多样性保护、应对气候变化、推动《联合国气候变化框架公约》第二十八次缔约方大会达成预期成果等议题进行深

入交流。黄润秋感谢爱尔兰作为《生物多样性公约》第十五次缔约方大会(COP15)主席国的大力支持,介绍了我国生态文明建设和生态环境保护发生的历史性、转折性、全局性变化,表示愿与爱尔兰加强沟通交流,共同为

应对全球气候变化做出贡献。埃蒙·瑞安祝贺中方作为COP15主席国领导和推动大会取得圆满成功,赞赏中国近年来在绿色低碳发展领域取得的重大成就,期待双方深化务实合作,共同建设清洁美丽世界。

生态环境质量保持持续改善态势 2022年GDP增速全国第一

江西提升环境执法效能推动高质量发展

◆本报通讯员吕卓然 鄢燕平 记者张林霞

日前,江西省生态环境保护综合执法能力提升年活动方案正式出台,在去年生态环境保护综合执法能力建设年活动的基础上,江西对打造一支“政治强、本领高、作风硬、敢担当”的生态环境保护铁军主力军提出了更高要求。

“我们是2022年生态环境保护执法大练兵成绩全国进步最大的省份之一,打击在线监控环境违法行动、打击危废环境违法行动也取得了历史最好成绩。”江西省生态环境厅生态环境执法局负责人丁仕敏告诉记者。

打造一支强有力的执法队伍,不断提升执法效能,是建设美丽江西的坚实法治保障,为江西经济发展注入绿色动能。

多措并举提升环境执法效能

“这是检阅执法技能的一次大比拼,我们一定要比出好成绩、赛出好风貌。”2022年8月,来自江西省11个设区市的队伍共80余人纷纷在为自己加油打气。

据介绍,这是江西省首届生态环境保护综合执法大练兵比武活动,也是生态环境执法队伍统一着装后的首次竞技盛会。通过比理论知识运用能力、比新型执法装备使用熟练程度等,全方位、多渠道、深层次比拼执法能力和业务水平。

这只是江西磨砺生态环境执法本领的一个缩影。

2022年3月,江西出台生态环境综合执法能力建设年活动实施意见,要求不断优化创新执法监管方式、不断完善执法机制体系,锻造一支过硬的执法队伍。

“省厅重点加强对执法人员能力素质的提升,特别是开展执法能力建设年活动,通过比武、培训、实战等方式,不断增强队伍执法本领。”赣州市生态环

境保护综合执法支队朱辉对“全方位练兵、多角度培养”赞不绝口。

据统计,2022年,江西省各级执法机构共举办450余次培训,培训1.6万余人次,并且首次联合生态环境部执法局、部评估中心举办江西省生态环境综合执法干部专项培训,还相继制定了执法应急与监测联动、执法机构规范化建设、专案查办等16项机制制度,为推进能力建设、强化环境执法提供制度保障。

在此基础上,江西省还积极开展执法机构规范化试点建设,2022年选取6个设区市支队和9个县(市、区)大队作为试点单位,先行先试,发挥试点单位示范引领作用。

多种帮扶促进环境质量改善

“第一季度:‘双碳’行动执法监督帮扶;第二季度:臭氧污染防治专项执法监督帮扶;第三季度:碧水保卫战专项执法监督帮扶……”在2022年江西生态环境执法监督帮扶工作机制中清楚地列出了各项帮扶计划。

随着帮扶机制的实施,江西省生态环境厅生态环境执法局对各地提升环境质量的帮扶行动也逐步开展。

2022年3月和6月,执法局两次组织人员赴九江、萍乡、吉安等地开展碳排放专项监督帮扶工作,并在九江市对某化纤公司开出了全省第一张碳排放罚单。

据了解,九江市这家公司属于全国碳排放权交易配额管理的重点排放单位,2019年—2020年实际碳排放量大于配额量,且在生态环境部门户网站碳排放量配额和最后履约期限后,未在规定时间内购买差额碳排放量并完成配额清缴工作。

“这一现象是在我们开展专项执法检查时发现的,最终对这家公司处以两

万元罚款,倒逼企业及时清缴碳排放配额,从而推动温室气体排放控制和碳达峰碳中和工作落到实处。”参与此次专项执法工作的江西省生态环境厅生态环境执法局二级调研员高飞告诉记者。

为改善水环境质量,2022年11月,江西省生态环境厅开展鄱阳湖总磷污染治理帮扶工作,除执法局现有的执法人员外,还专门从江西省执法骨干库中抽调了景德镇、宜春多名执法骨干,对入河排污口治理情况、工业污染治理情况、涉磷企业专项排查整治情况进行帮扶。

宜春市生态环境保护综合执法支队的余志军是被抽调进行此次帮扶行动的一员,最让他印象深刻的是在帮扶检查中发现总磷浓度异常时,执法人员通过对排口、水产畜禽养殖场和污水处理站等疑似污染点位多频次采样分析,排查问题点位和污染因子,及时截断污染源外排,控制源头从而降低总磷浓度。

“我们生态环境执法的落脚点是促进生态环境质量改善。”2022年,江西省PM_{2.5}浓度为27微克/立方米,同比改善6.9%,11个设区城市环境空气质量首次全部达到国家二级标准;国考断面水质优良比例为96.2%,同比提升0.7个百分点。

多管齐下守护企业绿色发展

在生态环境质量持续改善的基础上,江西经济发展也呈现着齐头并进的趋势,2022年江西GDP增速位列全国第一,江西地区生产总值突破3万亿元。

“以前总会担心对环保知识、条例这些不了解,导致企业环保工作没做到位被处罚或停工整改,最终企业利润受损。现在生态环境部门用很多措施来帮助我们了解环保知识,帮助企业正常生产。”江西洪城康恒环境有限公司董事长魏伟东说。

生态环境部部长黄润秋会见巴西驻华大使高望

本报记者李欣报道 3月17日,生态环境部部长黄润秋在京会见巴西驻华大使高望。双方围绕环境与应对气候变化合作、《生物多样性公约》第十五次缔约方大会(COP15)成果等议题进行了深入交流。

高望对中国近年来在生态环境领域取得的显著成就给予积极评价,期待与中方共同努力推进绿色低碳可持续发展。

生态环境部启动黄河干流中下游及部分支流入河排污口排查工作

本报记者李欣北京报道 为全面贯彻落实党的二十大精神,3月17日,生态环境部在北京组织召开黄河干流中下游及部分支流入河排污口排查工作启动会,就入河排污口排查整治工作安排部署。生态环境部党组成员、副部长翟青出席并作动员讲话。

会议指出,黄河流域入河排污口排查整治,是深入贯彻习近平生态文明思想的具体实践,也是推动黄河流域生态保护和高质量发展的重要基础性工作。要把排污口排查整治作为发现问题、改进工作、补齐短板的重要途径,持续开创黄河流域生态保护新局面。

会议要求,本次排查工作坚持以问题为导向,全面深入排查梳理黄河流域入河排污口的“风险点”,要求各排查组积极主动、真抓实干、严肃认真地对待排

查工作,要做到“应查尽查、有口皆查”,实现入河排污口“一本账”“一张图”。地方政府要积极参与、全力配合,保质保量完成排查任务。生态环境部执法局要组织力量对排查工作进行质量审核,确保排查结果经得起检验。

会议强调,现场排查只是排污口排查整治工作的第一步,地方政府是入河排污口排查整治工作的责任主体,应统筹谋划排查后的各项重点工作,围绕“改善水生态、优化水环境、确保水安全”的目标,各级各部门各司其责,全面完成整治任务,系统提升截污治污工作水平。

本次会议采取线上线下相结合的形式举行。生态环境部相关司局,以及排查范围涉及的山西、山东、河南、陕西、甘肃等5省31市(示范区)政府(管委会)分管领导及生态环境部门负责人等参加。

走进蓝天碧水 描绘锦绣山河

“大地文心”生态文学作家采风重庆行启动

本报记者肖琪重庆报道 由生态环境部、中国作家协会主办,中国环境报社、重庆市生态环境局、重庆市作家协会承办的“大地文心”生态文学作家采风重庆行活动3月19日在重庆启动。活动旨在以生态文学力量推进生态文明建设,促进全社会增强生态文明意识,为建设人与自然和谐共生的美丽中国汇聚磅礴力量。

此次采风活动邀请了丹增、叶梅、杨晓升、冯秋子、陈应松、徐迅、张楚、黄亮斌、冉冉、李元胜、张者、张远伦、唐力、李燕燕、向林等来自全国和重庆的知名作家,走进山城重庆,深入一线调研采访。采风团将在重庆

市江北区、南岸区、涪陵区、奉节县、巫山县开展调研采风,了解长江大保护等国家战略在重庆的生动实践,聚焦各地的治理重点、生态亮点和文化看点,了解当地推进生态文明建设的进展和成效,见证生态文明建设取得的成果,为生态文明建设提供有益借鉴和启示。采风团将在重庆

市江北区、南岸区、涪陵区、奉节县、巫山县开展调研采风,了解长江大保护等国家战略在重庆的生动实践,聚焦各地的治理重点、生态亮点和文化看点,了解当地推进生态文明建设的进展和成效,见证生态文明建设取得的成果,为生态文明建设提供有益借鉴和启示。采风团将在重庆

导读

分好类的垃圾去哪了?

详见今日四版

才能听到实话、察到实情、收到实效。真正把群众所思所盼发现出来,把群众创造的经验总结出来,通过生态环保工作实实在在的成效不断密切党同人民群众的血肉联系,赢得人民群众的信任和支持。

生态环境保护事业不断发展,开展调查研究也不是“一锤子买卖”,而是一个边学习边调查研究、边落实边调查研究的过程,是一个调查、研究、总结、推广,再调查、再研究、再总结、再推广的过程。不断发现新情况,解决新问题,方能以调查研究推动新时代生态环保工作不断向前。

当然,在调查研究的过程中,一定要坚持求真务实的作风,力戒形式主义、官僚主义。切忌搞表面化调研、“打卡式”“作秀式”“扎堆式”调研,或者“只调不研”无法解决实际问题。这样不仅增加了基层负担,浪费了宝贵资源,达不到推动工作的实际效果,还会损害党和系统形象,影响党群干群关系。

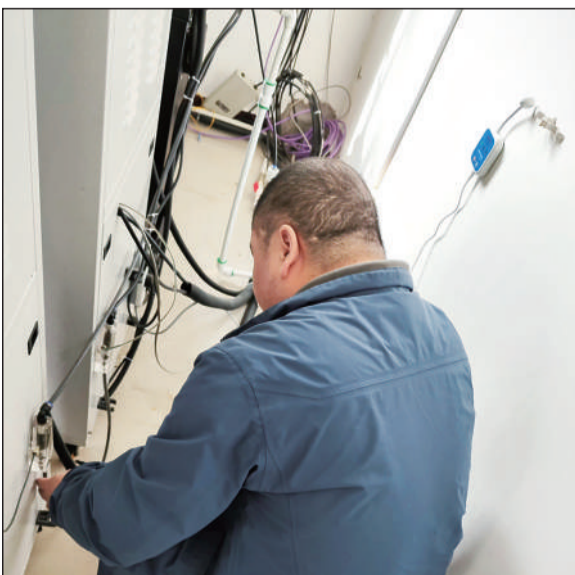
不怕乱如麻,就怕不调查。各级生态环境部门和生态环境系统广大党员领导干部要积极响应党中央号召,把职责摆进去,把工作摆进去,深入基层、深入一线,接地气、察实情、聚民智,通过调查研究,找准问题,找对路径,找到解决生态环境领域突出问题的办法和措施,全面贯彻落实好党的二十大精神决策部署,不断推动生态环境保护工作取得新成绩。

讲述环保人自己的故事 火眼金睛识真相

2023年全国生态环境保护工作会议强调,要持续打击重点排污单位自动监测数据弄虚作假。污染源自动监测设备监督检查是今年生态环境工作的一项重要重点。

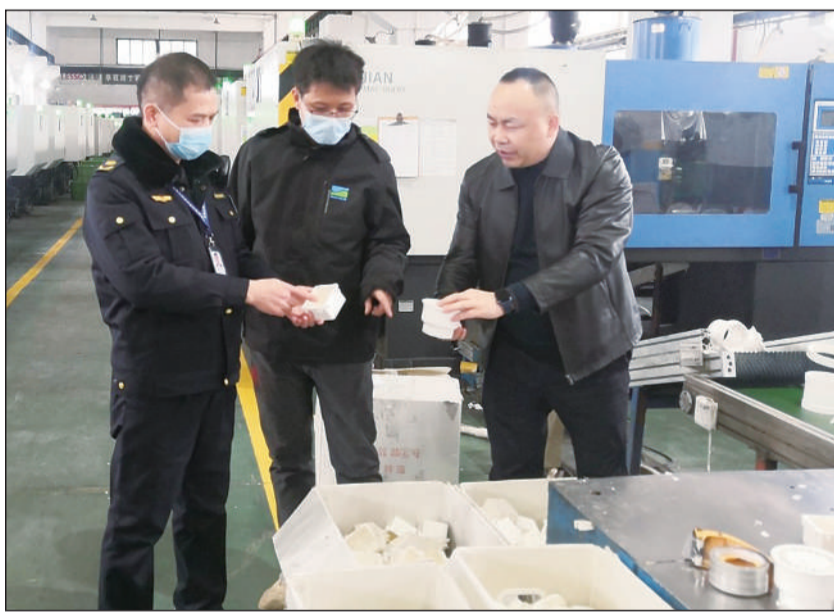
对于华北督察局的袁扬强同志来说,自动监测设备现场检查是他的“看家本领”。不论是中央生态环境保护督察,还是黄河流域生态环境警示片拍摄,自动监测设备检查都是他全神贯注的“主战场”。

生态环境部华北督察局刘灼熠供稿



时间:2023年2月17日
地点:华北地区某污水处理站

本栏目投稿邮箱:zhbytygs@126.com



重点区域空气质量改善秋冬季督查帮扶工作河南省周口市帮扶专业组的成员来自广西壮族自治区。督查帮扶工作开展以来,在生态环境部推送线索的基础上,成员们全面梳理周口市污染物排放特点,深入重点区域、重点行业企业,仔细排查污染防治设施运行情况,依托污染源在线监控平台和科技手段辅助现场执法,为企业把脉问诊,找准问题根源,对症下药,真正做到助企纾困。
尹剑辉 刘茜薇

大兴调查研究 切实推动工作

钟寰平



调查研究是我们党的传家宝,是做好各项工作的基本功。中共中央办公厅近日印发《关于在全党大兴调查研究的工作方案》(以下简称《方案》)提出,在全党大兴调查研究,并将其作为在全党开展的主题教育的重要内容,推动全面建设社会主义现代化国家开好局起好步。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央高度重视调查研究工作。习近平总书记强调指出,调查研究是谋事之基、成事之道,没有调查就没有发言权,没有调查就没有决策权;正确的决策离不开调查研究,正确的贯彻落实同样也离不开调查研究;调查研究是获得真知灼见的源头活水,是做好工作的基本功;要在全党大兴调查研究之风。这些重要指

示,深刻阐明了调查研究的极端重要性。

《方案》明确了开展调查研究的12个重点方面。其中就包括:“牢固树立和践行绿水青山就是金山银山理念的差距和不足,推进美丽中国建设、保护生态环境和维护生态安全中的主要情况和重点问题。”将牢固树立和践行“两山”理论、推进美丽中国建设、保护生态环境等内容单独提出,并作为开展调查研究的重要方面之一,充分体现了党中央对生态文明建设、生态环保工作一以贯之的高度重视和深远考量,对建设美丽中国、建设人与自然和谐共生的现代化和坚定决心,为我们做好调查研究工作提供了重要指引。

当前,生态文明建设仍处于压力叠加、负重前行的关键期,生态环境保护任务依然艰巨。随着国内外形势的发展变化,各种有利因素和不利因素转换、叠加,生态环境保护工作面临巨大的压力与挑战,面临许多新情况新问题。

党的二十大提出了建设人与自然和谐共生的现代化的使命任务,把宏伟蓝图变成美好现实,做好新时代生态环保工作,必须更加重视并进一步加强调查研究,通过调查研究把握事物的本质和规律,做到在调查研究中深化学习、在调查研究中破解难题、在调查研究中创新工作,进而推动生态环境治理体系和治理能力现代化水平不断提升。

事实上,新时代我国生态环境保护发生的历史性、转折性、全局性变化,究其根本,离不开深入调查研究。不论是到突出环境问题整改现场,还是到国控省控监测点位,抑或对环评审批项目企业、生态环境系统党员干部都应扑下身子、沉到一线,迈开步子、走出院子,实地调研、亲身体验。要勇于直面群众、直面矛盾,既“身入”更“心至”,既要到工作局面好和先进的地方去总结经验,也要到困难多、情况复杂、矛盾尖锐的地方去研究问题,特别是要到群众意见大的地方、工作做得差的地方去,既听顺耳话,也听逆耳言,这样