

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



2022年12月30日
星期五
农历壬寅年十二月初八
8419期 今日4版
中国环境APP 微信公众号

陕西省委书记省长部署生态环保工作

汲取秦岭违建教训 锚定实现高品质目标

本报记者肖颖西安报道 陕西省生态环境保护委员会日前召开会议，听取全省生态环境保护工作进展汇报，研究部署下一步工作。陕西省委书记、委员会主任赵一德主持并讲话。代省长赵刚讲话。

赵一德指出，陕西生态环境保护关系自身高质量发展，关系全国生态环境保护大局。要自觉践行绿水青山就是金山银山的理念，深刻汲取秦岭违建事件教训，坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理。

赵一德强调，要以更大力度强化重点区域保护，坚持系统治理、综合治理、源头治理，坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理。要严格落实河湖长制和林长制，持续深入开展蓝天、碧水、净土保卫战，尤其要在汾渭平原大气污染防治上下更大功夫，解决好群众身边的突出生态环境问题。要以更实步伐推进绿色低碳转型，协同推进降碳、减污、扩绿、增长，积极稳妥推进碳达峰碳中和，完善能源消耗总量和强度调控，优化化石能源消费存量，拓展绿色低碳产业增

量，扩大生态系统碳汇容量。要以更硬举措确保问题整改清零，紧盯中央生态环境保护督察反馈问题等重点，按时间节点抓紧抓实整改，确保件件有着落、事事有回音。各级党委、政府要认真履行主体责任，强化上下联动、部门协作，增进社会共识，共同推动全省生态文明建设迈上新台阶。

赵刚要求，要深入学习贯彻习近平生态文明思想，锚定实现生态环境品质更高目标，坚定落实“双碳”战略，加快推进绿色转型，加强秦岭黄河流域生态保护和修复，深入推进污染防治攻坚战，狠抓各类督查反馈问题整改，不断完善监测体系，强化法治保障、提升处置能力，推动生态环境质量持续好转。

“三个三分之一”守护长江生态岸线 靖江一江碧水引来鱼跃鸟飞

◆本报见习记者周亚楠

“快看，长江江豚！”前不久，江苏省靖江市牧城公园长江段水域，长江江豚调查团一名成员兴奋地指向船只左前方喊道，调查团成员纷纷掏出手机拍下江豚戏水的珍贵画面。

近年来，靖江市深入推进长江大保护，不断强化生物多样性保护，在保护体制机制建设和完善、调查观测研究、生态保护修复与环境整治等方面不断探索创新，成效逐渐显现。

优化生态空间，夯实保护基础

靖江，流淌着近4000条河流，拥有52.4公里长江岸线，是江苏省拥有长江岸线最长的县级市。

“靖江市坚持生态优先、绿色发展，切实结合靖江市生物多样性现状，加大对区域内物种多样性和野生动植物资源保护，建立中华绒螯蟹国家级水产种质资源保护区，这也是目前泰州地区唯一的国家水产种质资源保护区。”泰州市靖江生态环境局副局长顾爱东介绍，针对香沙芋等靖江优良地方品种，建立了靖江香沙芋种质资源保护区，着力打造“清爽靖江，美丽家园”。

据介绍，靖江在2016年率先提出“三个三分之一”的沿江生态保护理念，组织编制了《长江生态岸线保护规划》，明确1/3绿色发展，以资源优化倒逼绿色转型；1/3开发性保护，尊重生态系统，绵延沿江景观；1/3永不开发，保持生态原貌。2019年编制的《靖江长江岸线保护修复与绿色发展专项规划》，进一步勾勒出长江生态保育带、滨水廊道、生态红线区等绿色长江生态画卷。

随着长江大保护的进一步深化，靖江守护“健康长江”的顶层设计也不断升级。“2021年7月召开的靖江市第十三次党代会提出，靖江将深入实施生态宜居战略，打造最美滨江都市，加大生态修复力度，努力建设山水人城和谐相融的长江大保护样板区。”顾爱东说。

此外，为守护一江碧水，构筑护堤护岸屏障，靖江扎实推进长江岸线造林绿化工作，充分挖掘造林潜力，因地制宜配置树种，增加森林覆盖率，扩大生态容量。高标准推进滨江湿地生态修复工程，力争呈现长江“芦苇丛生、江滩飞鸟”的生态风貌。完善自然生态空间管护制度，推动沿江建设用地持续减量。坚持生态保护红线以内自然生态空间严禁占用、生态保护红线以外自然生态空间限定使用，全方位开展自然生态资源保护与开发。

“为守护好生态基底，靖江大手笔启动‘绿化美化五年行动’，2020年完成造林2.69万亩。”顾爱东介绍。

保持原生态风貌，加强生物多样性观测研究

马洲岛，亦名江心洲，地处长江中下游靖江段江心中心，四面环水，远离陆地，生态原真性和完整性较高，区域内有未开发的湿地面积29.32平方公里。

马洲岛周边水域建有长江靖江段中华绒螯蟹国家级水产种质资源保护区，是国际候鸟重要通道“东亚—澳大利西亚候鸟迁徙路线”的重要驿站，是“水中大熊猫”长江江豚不可替代的自然栖息地之一，也是刀鲚、中华鲟、白鲟、胭脂鱼等珍稀鱼类的重要洄游通道和索饵场，具有国际保护价值和科学研究价值。

“长期以来，靖江禁止在马洲岛进行任何形式开发，保持滩涂、芦苇荡等原生态风貌，湿地生态系统环境良好，动植物资源丰富。”顾爱东告诉记者。

“2021年，靖江将保护好长江生物多样性作为重要任务，联合生态环境部南京环境科学研究所开展全域生物多样性本底调查工作，并在马洲岛建设长

江下游首家生物多样性保护科学观测站，构建起了涵盖靖江百里江岸、‘天地空’一体的生物多样性保护观测体系。”泰州市靖江生态环境局生态科科长陈伟说，这为长江生物多样性保护、生态保护红线监管以及湿地生态恢复与重建、区域可持续发展提供了基础数据和关键支撑。

“调查过程中，科研团队在岛上利用人工观测、布设红外相机和高清视频监控等方式，持续开展了6次鸟类生物多样性调查，两次兽类、两栖爬行动物多样性调查和3次陆生高等植物多样性调查。”陈伟介绍。

经调查和观测，“目前在马洲岛发现陆生维管植物243种，包括国家一级重点保护植物2种——水杉（栽培）和银杏（栽培），二级重点保护植物2种——野大豆和榉树（栽培）。共记录鸟类206种，其中国家一级重点保护野生动物4种，为东方白鹳、黑脸琵鹭、黄胸鹀和白头鹤；国家二级重点保护野生动物31种，包括震旦鸦雀、鸮、红隼、游隼、凤头鹰等；共记录兽类7种，其中江苏省重点保护物种2种；记录两栖和爬行动物11种，其中江苏省重点保护物种5种。”

下转二版

“让优质企业享受政策红利”

沈阳创新开展重污染天气应急减排绩效分级管理

本报讯“我们从源头和末端两方面进行改造。在源头每年可减少汽油使用量60吨，在末端挥发性有机物净化效率达99.5%，每年可减少5吨挥发性有机物排放。”近日，沈阳一家轮胎制造企业的相关负责人梅弘毅在接受采访时说。

为推动绿色发展、高质量发展，打造生态优先、节约集约、绿色低碳发展的高品质城市，近年来，辽宁省沈阳市创新开展重污染天气应急减排绩效分级，公布重污染天气应急减排清单，制定差异化、精准化减排措施。

减排清单包括1466家企业，其中A级企业5家、B级企业3家、C级企业88家、D级企业283家、非绩效引领性企业82家、长期停产企业99家、其他类型企业906家，实现了排污许可证企业中涉四项主要大气污染物企业全覆盖。对比2021年，今年，沈阳市有24家企业提升绩效评级，其中2家企业由C级提升为B级，22家企业由D级或其他等级提升为C级。

沈阳市生态环境局相关负责人表

示：“差异化减排是指在重污染天气期间，让平时管理水平高、环保治理投入多的标杆企业不减排或少减排，比如增大清洁能源使用比例、多采用新能源车、保持污染防治设施稳定运行；让环保治理投入少、污染排放量大企业多减排，降低污染负荷。这样既能有效减少污染物排放，使优质企业享受到政策红利，又让持续提升减排改造的企业从被动管理转变为主动提升。”

“重污染天气应急减排绩效分级实施后，我们在环保设施升级改造中拿掉了高污染工序，重污染天气绩效评级也由C级提升至B级，主动升级改造更有利于企业的长远发展。”梅弘毅说。

通过差异化减排等举措，沈阳市不断深入开展大气污染防治，积极应对重污染天气，近年来，重污染天气发生频次和强度均明显下降。2021年，全市出现重度污染5天，严重污染零天。

姚亮



近年来，随着生态环境治理深入开展，四川省广安市广安区渠江流域水生态环境得到持续改善。入冬以来，在渠江广安境内多处水域，成群野鸭越冬栖息，成为一道独特风景线。

我们的精彩一年

——回首2022系列报道③

◆本报见习记者张韵晨

群山连绵一片碧绿，河蜿蜒鱼虾成群……这是童年记忆里的家乡景色。在江西省赣州市寻乌县文峰乡上甲村，有一位名叫谢青山的村民，他的名字就来源于家乡的青山绿水。

而在1995年，因难以忍受家乡的生态被大规模的稀土矿山开发所破坏，谢青山的父亲带着一家老小搬到了县城居住。

后来，父亲年事已高，谢青山越发想带着家人重回家乡生活，可每次回去，看到满目疮痍的乡土，都感到非常心痛……

狠抓整改还历史“欠账”

2016年中央环保督察及2018年督察“回头看”反馈意见，指出了赣州市在稀土开采方面存在的14个生态环境问题。赣州痛定思痛，打响了一场艰苦卓绝却富有成效的稀土矿山修复攻坚战。

以谢青山所在的寻乌县为例，这里曾因落后、低效的“露天一池浸”稀土开采工艺，造成了生态环境的严重破坏，影响了当地及下游人民的生产生活。

赣州市生态环境局党组成员、副局长林宗圣介绍，赣州市委、市政府把抓好中央环保督察反馈意见整改工作，作为检视“四个意识”的重要标尺。市委、市

政府立下军令状，要求各地各部门以督察整改为抓手，“问题整改不到位不得复工复产”。

在此背景下，寻乌县先后实施了文峰乡石排、柯树塘、涵水片区等4个废弃稀土矿山综合治理与生态修复工程，成效显著，有效控制了水土流失，大幅提升了植被质量，逐步改善了矿区河流水质，重现往日的绿水青山。同时探索性地治理区及周边开发建设工业园区、光伏电站、油茶种植基地和风景宜人的文旅项目，实现了“变废为园”“变荒为电”“变沙为油”和“变废为宝”。

在赣州，类似寻乌县这样的变化比比皆是。

“对稀土开采全面停产整治，累计投入20多亿元修复1590个矿点，建设7座尾水处理站，改造149个车间……截至2022年12月初，赣州市已累计治理废弃稀土矿山92.78平方公里，废弃稀土矿山生态环境得到极大改观，历史遗留的矿山地质环境问题得到有效解决。”林宗圣表示。

现在，谢青山的家乡重获新生，越来越好，他也终于实现了带着家人返乡的愿望。

让“稀土王国”实现高质量发展

从昔日满目荒凉到重披“绿衣”，有

着“稀土王国”之称的赣州也逐渐开启了点“绿”成“金”之路。

2021年12月，中国稀土集团有限公司整合国内全部稀土产业链之后落户赣州，成为第一个落户江西的央企总部。

2022年5月，中国稀土集团在定南县稀土矿现场，举行了赣南稀土矿山升级改造复产启动活动。不到半年时间，中国稀土集团通过创新引领，有效破解了矿山环保治理、资源开采“三权分立”及规模化集约化开采等难题，结束了赣南稀土矿长达6年的停产，实现升级改造复产。

以督察整改为契机，赣州持续向稀土产业“高精尖”进军，促进产业升级，延伸产业链条，推动稀土产业高质量发展。

“近年来，赣州市主动求变，以矿山修复治理为契机，在提升资源掌控力度、创新升级开采工艺、产学研紧密结合等三个层面践行绿色发展之路。下一步，赣州将用好中科院赣江创新研究院、国家稀土功能材料创新中心等创新平台，推动生产、生活、生态、生意融合发展，点‘绿’成‘金’。让科技优势转化为产业优势、经济优势，真正把生态价值转化为资产、转化为财富、转化为生产力。”林宗圣说。

如今的赣州，将稀土山治理工

作与美丽乡村、矿山遗迹、科普体验、休闲观光等文旅项目相结合，逐步实现“由景生财”，成功将“生态包袱”变成“绿色财富”，朝着建设革命老区美丽中国示范区、全国生态文明建设“赣州样板”前行。

不仅是赣州，全国各地都在持续推动中央生态环保督察反馈问题整改工作，为2022年的整改工作画上圆满句号。截至目前，湖北省潜江市第一轮中央环保督察反馈的39个问题已全部完成整改销号，辽宁省铁岭市第二轮中央生态环保督察反馈铁岭市的21项整改任务已按时进度完成整改17项，青海省西宁市第一轮中央生态环保督察14项问题和督察期间转办1386件群众信访举报件已全部整改销号……

现在，回到家乡的谢青山申请到十多万元政府贴息贷款，在村里种了30多亩油茶，承包了4亩鱼塘，日子越过越红火。

钦州深入实施治水工程保护好山水海洋之美

落实党的二十大精神 基层这么干

◆本报见习记者方瑰爽

“以前污水直接流入河里，水又黑又臭，现在都通过管道收集到污水处理厂了，这里的水变清了，岸也绿了。”谈及大榄江的水环境变化，谭阿姨感慨道。如今，家住大榄江公园附近的她闲时会来到这里和老友唱上一段。

这一切都得益于广西壮族自治区钦州市实施大榄江环境综合整治工程的决心和不懈努力。大榄江是钦州支流，前些年，由于沿岸养猪场、虾苗场等“散乱污”企业养殖废水和城中村生活污水直排，导致水质严重超标，影响附近居民的生活品质。

为彻底解决大榄江的水污染问题，钦州市大力整治沿岸“散乱污”企业，新建截污管道、污水提升泵站，进行河道清淤、疏浚，建设河岸缓冲带，开展绿化美化工程。现在的大榄江水质改善明显，由过去的劣V类全面提升至Ⅲ类，成为市民休闲娱乐的好去处。

大榄江的改变是钦州市水环境治理的一个缩影。近年来，钦州市委、市政府认真贯彻落实党中央关于打好污染防治攻坚战决策部署，坚决扛起生态环境保护的政治责任，成立以市委、市政府主要领导为指挥长的钦江流域水质综合治理攻坚战指挥部，为钦江治理掌舵定向。

为尽快改善钦江水质，钦州市深入实施钦江截污、拔污、治污、清污四大专项行动，完成了东西干渠等10条黑臭水体整治；科学划定养殖禁养区、限养区和养殖区，钦江流域范围内5个水产养殖禁养区内水产养殖场全部完成清理；累计关停取缔“散乱污”企业和小作坊超百家；全面贯彻河长制，各级河长累计巡河3300多次……

“党的二十大报告提出，要站在人与自然和谐共生的高度谋划发展，这为我们开展下一步工作提供了方法论。”钦州市生态环境局局长黄颖说，“下一步，我们将全面贯彻党的二十大精神，坚决扛起生态环境保护的政治责任，保护好钦州的山水海洋之美。”

一是深入实施钦州市“十四五”重点流域生态环境保护高质量发展规划，在夯实基础、补齐短板、提升质效上下功夫，统筹水资源、水环境、水生态等流域要素协同治理，进一步改善钦江、南流江、大风江、茅岭江等重点流域水环境质量，建设钦州美丽河湖。

二是扎实做好全面推行湾长制工作，建立健全湾长制责任体系，推进重点海湾水环境污染及岸滩、海面漂浮垃圾污染防治，稳步提升海洋生态系统质量和稳定性，建设水清滩净、鱼鸥翔集、人海和谐的美丽海湾。

三是高水平推进平陆运河绿色工程建设，坚持以水为魂、水陆统筹和以人为主，绿色发展的建设原则，秉持通航、治水、复绿、造景、循环、低碳等生态理念，深入做好运河绿色设计、绿色建设和绿色运营，落实最严格的生态环境保护要求，打造世界级高水平保护的绿色运河、生态运河。

敬告读者

本报2023年元旦期间1月2日休刊，1月3日正式出版。祝广大读者节日快乐！

本报编辑部
2022年12月30日

致敬“2021最美基层环保人” 典礼将在线上精彩呈现

本报讯12月30日20:00，中国环境报、中国环境网将在线上举办致敬“2021最美基层环保人”典礼活动，中国环境APP、中国环境微视频号届时将同步播出。

在致敬活动中，生态环境部党组成员、副部长翟青代表生态环境部向获得“2021最美基层环保人”荣誉称号的同志表示祝贺。主持人在演播室通过连线方式，请他们讲述感人至深的铁军故事。除此之外，观众还能欣赏到精彩的文艺节目，在互动环节，可以参加抽奖，获得新春礼包。

中国环境报、中国环境网于2021年6月在全国发起寻找“2021最美基层环保人”推荐宣传启动活动。自活动启动以来，全国31个省（自治区、直轄



中国环境APP



中国环境视频号



请扫描二维码，观看视频内容。