

探索与思考

坚持问题导向,着力改善黄河流域生态环境质量

白辉 徐敏 陈岩 王东

黄河流域以全国2%的水资源支撑了15%的耕地,养活了全国12.4%的人口...

党的十八大以来,黄河治理保护工作取得了举世瞩目的成就,流域生态环境质量明显改善...

坚持三水统筹,着力改善水环境质量

“十三五”时期以来,黄河流域水污染治理取得积极进展,但水环境改善态势并不稳固...

在水资源节约方面,一是源头节约利用,要求落实水资源用水总量和强度双控...



流量保障方案,加强生态流量保障动态监管。三是末端资源化利用,要求开展城市污水资源化利用示范和区域再生水循环利用试点...

在水污染治理方面,一是抓住工业污染源治理重点,要求持续实施煤化工等重点行业工业废水推进达标排放治理...

在生态保护修复方面,一是推进美丽河湖生态生态保护,要求推进美丽河湖生态生态保护,努力维护黄河流域水生态系统健康...

在水资源节约方面,一是源头节约利用,要求落实水资源用水总量和强度双控,从工业、农业、生活三方面实施深度节水控水行动...

针对饮用水、良好水体、污染水体、黑臭水体等不同水体保护治理目标,提出水体差异化保护治理要求...

生态岸线,维护良好水体水生态健康。重污染水体要逐一编制实施劣V类水体劣劣行动方案和不达标水体达标规划...

坚持区域协作,着力改善大气环境质量

为改善黄河流域空气质量,《规划》坚持加强区域协作,强化多污染物协同控制和区域协同治理,推动减污降碳协同增效...

在重点区域空气质量达标方面,针对城市空气质量达标,要求以京津冀及周边地区(黄河流域内城市)、汾渭平原、兰州一西宁市城市群、黄河“几”字弯都市圈等为重点,分类推进城市空气质量全面达标...

在多污染物协同控制方面,针对挥发性有机物综合治理,要求严格落实涂料、油墨等产品VOCs含量管控要求...

在增强应对气候变化方面,一是要求坚持降碳、减污、扩绿、增长协同推进,推动能耗“双控”向碳排放总量和强度“双控”转变...

在增强应对气候变化方面,一是要求坚持降碳、减污、扩绿、增长协同推进,推动能耗“双控”向碳排放总量和强度“双控”转变...

碳。三是要求推进温室气体和主要污染物综合治理、协同增效,推进城市二氧化碳排放下降和空气质量“双达标”...

坚持管控修复,着力加强土壤地下水污染防治

黄河流域个别地区土壤污染较重,部分地区、部分工业园区及重污染企业周边耕地、有色金属矿采区及重点行业企业遗留地块土壤污染问题突出...

在土壤地下水污染调查监测方面,一是加强土壤和农产品协同监测,开展土壤污染状况调查和风险性评估...

在土壤污染源头防控方面,要求动态更新土壤污染重点监管单位名录,依法纳入排污许可管理,强化土壤污染重点行业企业拆除活动环境监管...

在土壤污染源头防控方面,要求动态更新土壤污染重点监管单位名录,依法纳入排污许可管理,强化土壤污染重点行业企业拆除活动环境监管...

黄河是连接青藏高原、黄土高原、华北平原和渤海区的天然生态廊道,是重要生态安全屏障。《规划》坚持生态优先,统筹推进

山水林田湖草沙系统保护和修复,构建黄河流域生态保护格局,推进上中下游生态保护治理,强化生态保护监管,提升生态系统质量和稳定性...

在生态安全方面,聚焦黄河生态安全,提出构建以沿黄河生态带、水源涵养区、荒漠化防治区、水土保持区、重点河湖水污染治理区、河口生态保护区...

在生态系统保护恢复方面,以重要生态系统、生态脆弱区为重点,继续推进实施三江源地区生态保护修复重大工程...

在生态保护修复方面,一是要求以生态保护红线和自然保护区为重点,加强生态系统监测评估,开展生态保护红线、自然保护区生态环境成效评估...

在生态保护修复方面,一是要求以生态保护红线和自然保护区为重点,加强生态系统监测评估,开展生态保护红线、自然保护区生态环境成效评估...

通过《规划》任务的实施,将有力推动黄河流域生态环境“持续明显向好”到“全面改善”转变,不断满足沿黄河人民群众追求碧水、蓝天、青山、净土的美好愿望...

作者单位:生态环境部环境规划院

江西省在2020年全面实施生态环境区域监察体制改革,省级层面专门成立省生态环境保护督察工作领导小组...

作为派驻赣南(监察区域为赣州市)生态环境监察机构,赣南专员办始终按照省委省政府以及省生态环境厅党组工作部署要求,聚焦9项主责主业,推动赣南突出生态环境问题整改和区域生态环境质量持续改善...

紧抓问题整改整治,压实整改责任

始终秉持“应该发现的问题而没有发现是失职,发现了没有指出来也是失职”理念,持续加强各类生态环境问题整改的监督检查...

一是全面排查检查。对赣州市20个县(市、区)实施了多轮全覆盖监督检查,发现突出生态环境问题及时移交赣州市进行整改...

二是随机抽检回检。不定期开展明察暗访,对问题整改完成情况进行抽检回检,通过紧抓问题排查,一大批突出生态环境问题被发现并得到妥善解决...

三是责任细分细化。对排查出的问题及时反馈处理,先后22次向有关县(市、区)政府及市直部门反馈意见,一批负面典型先后曝光,一批正面典型先后涌现,属地整改责任全面落实到位...

紧盯督察整改,严把销号关口

聚焦赣南专员办派驻监察主责主业,多措并举督促属地抓好各级交办生态环境问题整改任务...

一是传导压力促整改。通过现场督察、协调约谈召开工作会议等形式引起属地党委政府领导高度重视派驻监察工作,推动赣州市及县(市、区)党委政府主要领导亲自推动问题整改,分管领导亲自督战...

二是紧盯目标推整改。为确保完成省政府提出的赣江干流水质Ⅱ类目标,会同省生态环境厅相关处室对赣江干流赣州段进行全面排查,持续开展跟踪督察,现场督办并形成会议纪要备忘录,推动整改责任落实落地,确保了赣江干流赣州段水质持续稳定在Ⅱ类标准...

三是逐项销号抓整改。始终坚持问题导向和效果导向,逐个进行现场查验,邀请专家实地指导,推动问题系统解决,确保整改销号质量...

紧追问题背后内因,根治污染“病灶”

始终坚持查实问题根源与补齐监管漏洞相结合,加强与生态环境问题根源治理本和预警预防...

一是查实问题根源。针对突出的重点生态环境问题开展专项调查核实,分析内在原因,提出处理建议,并由省督察办移交赣州市委市政府进行追责问责。通过深挖根源、追责问责,倒逼问题真整改、见真效...

二是补齐监管漏洞。将问题解决于未发之时,先后对信访件集中的3个行业领域和5个负有生态环境保护重要职责的主管部门开展专题调研,两批次提交的调研报告均得到了省市领导的高度重视和重要批示,有力压实了属地部门监管责任,推动构建了大环保格局...

三是实施预警预防。探索实施生态环境问题线索库管理,对部分突出的生态环境问题进行预警预判,并及时报经省生态环境厅批准后,由省督察办向赣州市委市政府移交...

区域生态环境派驻监察如何推进?

紧守生态环保底线,创新制度机制

经过近两年的探索与实践,赣南专员办逐步形成了系统性的监察运行机制,有效筑牢了监察工作底线和基础...

一是形成了“党建红”引领“生态绿”融合发展机制。始终坚持“抓党建就是抓业务,抓业务必须抓党建”,将党的建设贯穿监察工作全过程、各方面,通过开展“红色引擎”系列活动,推进党建与业务深度融合,全面激发了党员干部干事的热情和内生动力...

二是形成了与省厅处室协调联动的“四种机制”。制定年度监察实施计划,每年初收集省厅各处室需督察事项、重点工作,纳入年度监察计划。报送季度派驻监察报告,每季度向省生态环境厅报送派驻监察工作情况,确保督察工作同省生态环境厅各处室实现互通共享。实施联合督查调研,会同省生态环境厅处室对重点问题开展联合行动,发现问题、推动整改。报送重大生态环境问题线索,发现重大问题线索及时上报省督察办批准后再开展专项调查,发现一般性问题报省督察办反馈派驻区域政府实施整改...

三是形成了与属地党委政府沟通协调的“六种方式”。列席党委政府相关会议,提出建议,明确要求。协调当地政府部署督察工作,有效推动各类生态环境问题整改。在年初市环委会会议上通报各类生态环境问题整改情况,形成督察工作闭环。移交问题清单督促整改,对在日常监督检查发现的问题,形成问题清单,提出改进要求,及时移交属地政府...

下一步,赣南专员办将着力聚焦生态环境保护主责主业,担当实干,踔厉奋发。盯重点、攻难点,确保老问题不反弹、新问题快解决,推动赣南区域生态环境质量持续向好,让人民群众从优美生态环境中提高获得感、幸福感、安全感。

作者单位:江西省生态环境厅

运用法治方式做好监测工作

◆李子军

法律的生命力在于实施。生态环境监测部门应在破解难题中提高能力,在重大行动中锤炼意志,以高度的政治自觉、法治自觉,在深入打好污染防治攻坚战中履职尽责...

以学为重,推动学法入心入脑。紧紧围绕新时代“为什么要全面依法治国、怎样全面推进依法治国”这一重大理论和实践问题,线上用好“学习强国”“新思想e起学习”等平台,线下建立“领导研学、实践教学、支部研学、个人自学”工作机制,全面系统学、深入思考学、联系实际学,不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,切实把学习成效转化为推动生态环境监测事业发展的能力...

以实为要,推动守法行稳致远。深化自身建设,以正规化专业化职业化为导向,通过开展生态环境监测技能竞赛选

“水生态环境保护2022年度重点工作” 征文启事

本报现开展“水生态环境保护2022年度重点工作”征文活动,欢迎对水生态环境保护工作建言献策。优秀作品将在中国环境报和中国环境APP思想汇报刊登。

征文可围绕但不限于以下议题:“十四五”时期重点流域水生态环境保护规划如何落

拔赛,举办无人机和综合业务报告培训班,持之以恒开展岗位练兵,生态环境监测能力水平明显提高。不断提升运用法治思维和法治方式加强对“关键岗位、关键少数”的监督,加大数据质控检查和效能督查,以及各水(气)自动站巡查力度,有效杜绝环境监测数据弄虚作假和人为干扰环境监测等行为...

以干为先,推动用法公平公正。坚持在法治轨道上提高生态环境领域国家治理体系和治理能力现代化水平,创新建成湖泊及流域水环境、城市水环境船载移动监测平台,江苏省级智慧监测专项实验室建设稳步推进。始终坚持用“真、准、全、快、新”的监测数据,助力中央生态环保督察和整改工作,开展大气(水)污染溯源监测行动,以环境质量的持续改善体现工作成果,切实解决了一批人民群众“急难愁盼”的生态环境问题,为污染防治精准管控提供技术支持。

作者单位:江苏省扬州环境监测中心

严守海洋生态红线 筑牢海洋发展基础

◆杨绍平

近年来,山东省乳山市把海洋生态环境保护工作作为区域发展的重中之重,坚持海洋开发与生态修复并重,把海洋开发活动与海洋生态保护有机结合。构建起以红线制度为基础的海洋生态环境保护管理模式,优化海岸线功能,改善海岸景观,提升海岸价值,实现经济效益、生态效益、社会效益共赢。

一是坚持“点面结合”,科学编制海洋规划。面,就是统筹谋划,坚持“海陆一体化”理念。一方面,以海洋功能区划为指导,以《乳山现代海洋牧场规划实施方案》、海域修复总体规划等规划为支撑,构建海陆一体、相互衔接的海洋生态修复规划体系。另一方面,强化陆上污染源管控,实现海陆统筹。把21条河完全纳入入河长制监管范围,城市污水集中收集处理率达到98%,保障入海河流水质。

二是坚持“控补结合”,开展海岸线生态修复。控,就是严控近海资源开发利用。对沿海养殖环境整治工作领导小组,海洋发展局负责养殖整治工作,自然资源局负责养殖安置区设置工作,综合行政执法局负责海岸带违建整治,住建局负责海岸带垃圾处置。同时,构建了最严格的海岸带保护机制,

三是坚持“远近结合”,加强海域使用监管。远,就是完善体制机制,强化海洋监察体系建设。先后出台了《关于加强海岸带保护与管理的意见》等管理制度,成立海岸带协调整理委员会,建立联席会议、综合执法等工作机制,构建起专业海监队伍分段监管、各镇村属地监管、志愿者协助监管的监管体系,形成海洋资源综合监管合力。近,就是加强执法检查,做到海域动态监控。加强监管队伍建设,组建以海管科和海洋环境监测站为班底的动管监测队伍,配备管理与专业技术人员,健全海洋管理体系。定期开展岸线巡查、重点工程巡查等专项执法活动,对全市199.27公里海岸线进行拉网式检查,曝光和查处各类违法案件,维护了依法用海秩序。

确保离海岸线4公里内海域不得新上养殖项目,不允许发展工业项目,严格控制用海规模和范围,最大限度保护海洋资源。

补,就是对海岸带资源进行生态修复。开展海岸带综合整治与海洋生态保护相结合。构建起以红线制度为基础的海洋生态环境保护管理模式,优化海岸线功能,改善海岸景观,提升海岸价值,实现经济效益、生态效益、社会效益共赢。

三是坚持“远近结合”,加强海域使用监管。远,就是完善体制机制,强化海洋监察体系建设。先后出台了《关于加强海岸带保护与管理的意见》等管理制度,成立海岸带协调整理委员会,建立联席会议、综合执法等工作机制,构建起专业海监队伍分段监管、各镇村属地监管、志愿者协助监管的监管体系,形成海洋资源综合监管合力。

近,就是加强执法检查,做到海域动态监控。加强监管队伍建设,组建以海管科和海洋环境监测站为班底的动管监测队伍,配备管理与专业技术人员,健全海洋管理体系。定期开展岸线巡查、重点工程巡查等专项执法活动,对全市199.27公里海岸线进行拉网式检查,曝光和查处各类违法案件,维护了依法用海秩序。

四是坚持“弃用结合”,更新海水养殖观念。弃,就是摒弃“规模越大越好、产量越高越好”的思路。充分考虑海区养殖生产承载力,合理规划养殖海区,科学确定养殖密度,划定海水养殖“红线”。推广“生态疏养”模式,调整并合理安

排养殖密度,提高牡蛎成活率和肥满度。

用,就是建设多功能海洋牧场。通过编制《现代海洋牧场规划实施方案》,将海上区域分为贝类养殖区、人工鱼礁区、底播增殖区等,采用新技术、新装备开展现代、立体化、生态化养殖,打造海洋牧场示范区,维护海域生态平衡。

通过上述工作的开展,乳山市在严守海洋生态红线、筑牢海洋发展基础方面取得了一定成效。

生态环境有效改善。通过海陆统筹、防治结合,海岸带和近海水域基本恢复了生态平衡。乳山近海养殖海区主要理化指标达到国家一类海水水质标准,形成了“水清、岸绿、滩净、湾美、岛丽”的海洋生态文明格局。

海水养殖快速发展。良好的生态环境造就了乳山海洋产品独特点,特别是被称为“乳山三宝”之一的乳山牡蛎、蛎、晒等微量元素含量高于其他地区同类产品。目前,乳山牡蛎养殖面积和产量在全国县级单位均居首位。乳山牡蛎被评为“国家地理标志商标”、山东省“优秀地理标志产品”。

涉海产业链不断延伸。在保护和修复海洋生态的过程中,实现了涉海产业链的延伸。引进专业企业,把牡蛎壳、浒苔等海洋垃圾变废为宝,生产有机肥、海洋蛋白肽等产品。依托优美的沿海生态环境,海阳所镇青岛村新增渔家乐经营业户41户,带动了村民集体增收。乳山全市从事牡蛎电商销售人员达到3000多人,电商销售额超过15亿元。

作者单位:中共山东省乳山市党委校