

本报记者
王井怀、白佳丽

冬至未至，九河下梢天津卫的水路尚未结冰。一群群东方白鹳盘桓在三河入海口处的湿地中，等待觅得充足的食物，补充体力，再起身南飞。

“来天津歇脚的东方白鹳一年多过一年，今年达到8000多只，是历史最高水平。”多年来关注东方白鹳的公益组织滨海新区河北湿地保护中心主任王建民每天都开着车巡查它们的落脚点，并通过专业设备清点数量。

一直以来，从东亚至澳大利西亚的漫长迁徙道路上，渤海湾畔是各类候鸟迁徙旅途中的重要“加油站”。而水系密布的天津，则是迁徙通道上的“咽喉”。

国家一级保护动物东方白鹳，便是“咽喉”每年需要“招待”的重要“客人”。

东方白鹳有“鸟中大熊猫”之称，一般夏季在我国东北、俄罗斯远东地区栖息，10月后飞临天津一带，待水面结冰前后飞往长江中下游等地过冬。

东方白鹳“挑食”，只爱吃活鱼，饭量又大，一天能吃下三四斤鱼。这种鸟又不像其他鸟类会俯冲捕食，只会站在浅水中“守株待鱼”。

“这就意味着，这种鸟对环境要求比较高，栖息地水位深浅要适宜，鱼类要足够丰富。”研究候鸟已逾十年的天津师范大学地理与环境科学学院教师莫训强解释，全球观测数量一度只剩3000只左右。

为了让这些特殊的“客人”有一个安心的栖息环境，天津市10多年来一直致力于改善生态环境。

海岸线是一些候鸟的生命线。近年来，天津加强了海岸线保护工作。153公里的海岸线从开发转到修复，一批海岸线修复工程、河口公园陆续完工。数据显示，渤海近岸海域优良水质比例达到82.3%，20多种鱼类畅游在“蓝色海湾”。

湿地和林地是候鸟歇脚的地方。自2018年起，天津启动绿色生态屏障建设，一道面积736平方公里的“绿带”在天津中心城区和滨海新区间铺展。目前，天津市绿色生态屏障区一级管控区成规模的生态区域有20多处，面积达到150多平方公里，4个湿地自然保护区湿地面积也不断增加。

人造小环境也必不可少。天津市宁河区七里海湿地自然保护区，被誉为“京津绿肺”，是中国北方重要湿地之一和候鸟迁徙重要中转站。为了营造鸟类栖息地、觅食地和繁衍地，当地根据鸟类的生活习性，新建、改建了20处大小100个鸟岛，岛上建有“岛中湖”，招引大量候鸟在上面筑巢繁衍。

“我们还通过科学控制水位，营造了1.5万亩浅水区，水深在10—30厘米，其间布有高低错落、凹凸不平的浅滩，供东方白鹳等鸟类栖息。”七里海湿地自然保护区管委会党组书记徐波说。

“生态好不好，要看鸟多少”。天津用行动告诉候鸟“来的都是客”，候鸟也在“用脚投票”。

中国野生动物保护协会鹤类联合保护委员会统计数据显示，目前东方白鹳的全球总数量达到9000多只。“今年过境天津的东方白鹳占到全球总量的大部分。”王建民说。

不仅是东方白鹳，在天津海滨一线，每年冬季有超过1万只的国家一级重点保护鸟类遗鸥栖息越冬，数量占全球总数的90%以上。天津市政府新闻办发布的一项数据显示，“十三五”期间，天津共观测记录鸟类达452种，每年春秋两季经天津迁徙、停歇的鸟类数以百万计。

这几天，一批候鸟保护志愿者来到东方白鹳栖息地，投放了900多斤活鱼。“众鸟高飞尽，孤云独去闲，以后这样的美景会越来越多。”组织这次活动的招商银行天津分行办公室工作人员杜莎丽说。



候鸟云集天津北大港湿地。新华社资料片



这是广西钦州市茅尾海“海上牧场”的冬日景色（11月25日摄，无人机照片）。

新华社记者黄庆刚

清澈见底的漓江、满目苍翠的群山、郁郁葱葱的红树林……近年来，广西始终坚持生态优先、绿色发展理念，一手抓生态环境保护，一手抓生态经济发展，走出一条具有特色的绿色发展之路。

新华社记者张爱林摄

冬日的桂林，暖阳高照。记者在漓江边看到，两岸树木苍翠，江水清澈、回清倒影，不时有小鱼跃出水面。“漓江是我们桂林的一张名片，如今水质越来越好，越来越清澈，我们特别自豪。”桂林市民丁超锋说。

但漓江流域也曾遭遇“噩梦”，污水直排、采石挖砂、乱砍滥伐等一度使漓江黯然失色。为推进漓江流域生态保护，桂林市全面清理整治采石场、非法采砂及网箱养鱼等，实施漓江补水、污水治理、护林改造等工程。近年来，漓江流域累计拆除沿岸各类违

聚焦中央生态环保督察

陕西韩城：黄河河道沦为大型固废“垃圾场”

相关部门10次致函要求整改未果



厚厚的固体废物堆积近三层楼高，侵占黄河河道面积相当于35个足球场……这一触目惊心的场面，出现在有着大禹治水和鲤鱼跃龙门传说的陕西韩城。

“新华视点”记者近期跟随中央第三生态环境保护督察组在陕西调查发现，位于黄河湿地省级自然保护区内的黄河韩城龙门段干流河道，2013年至今有逾百万立方米固废长期违法堆积，多年堆积形成的高台上还违法建有停车场、庙宇、生产装置等，周边生态环境遭到严重破坏。国家有关部门10次致函要求整改，但韩城市一直未依法履行属地责任，相关问题始终未得到解决。

固废堆积近三层楼高，侵占河道面积相当于35个足球场

龙门是黄河的“咽喉”，河水奔腾而出，黄涛滚滚，一泻千里。督察组发现的大型固废堆场位于黄河韩城龙门段干流河道内。这里地处三门峡峡区范围内，同时属于黄河湿地省级自然保护区。

卫星影像显示，2011年该区域仍有滔滔黄河流过，但在2013年以后，固废不断堆积侵占河道，同时龙门镇部分未经处理的污水流入，形成黑色水面，河道原貌发生明显改变。

记者12月6日在现场看到，数十台挖掘机和运输车紧张作业，开挖、清运固废，固废堆上层台阶部分已经被挖空，四周开挖形成七八米高的断台。断台截面部分呈黑色、黄褐色，目

测有采矿废石、建筑垃圾和矿渣等。

此外，地面上堆放着大量黑乎乎的泥样物质，部分已经干结，少数还比较湿润，捏在手里如橡皮泥，留在手上的黑渍很难清洗。现场工作人员告诉记者，“这是煤泥。”

负责清运的人员表示，从11月26日至12月6日，已清运固废共计78万余吨。

经核查，堆放固废总量约125.9万立方米，违法侵占河道约378.5亩，相当于35个标准足球场。

在靠近黄河河面的地方，记者看到大片干结龟裂的污泥，上边寸草不生。此外还有一些污水坑，资料显示，2021年2月，区域内污水面积仍达78亩，相当于50个标准游泳池的面积。

经监测，污水氨氮浓度超地表水Ⅲ类标准19倍，抽检的固废样品pH值也超标。

固废堆场之上还违法建成占地近百亩的两座停车场、一座大禹庙和一处应急火炬装置。

资料显示，河道所在的黄河湿地省级自然保护区，是国内最大的灰鹤越冬地，也是候鸟重要觅食地、栖息地、繁殖地。违法倾倒在河道内的固废数量巨大、成分复杂，距保护区核心区边界最近仅300余米，严重威胁保护区生态功能。

此外，这里属于黄河干流河道行洪区，如遇特大洪水，堆放的各类固废和污水将被冲向下游，对下游三门峡峡区形成较大生态环境风险。

相关部门10次致函，问题久拖不决

在河道内弃置、堆放固废，建设妨碍行洪



的建筑物，违反了水法、防洪法和固体废物污染环境防治法的有关规定。

督察发现，2013年8月以来，阳山庄选矿厂、下峪口村等向黄河河道违法倾倒采矿废石、建筑垃圾和矿渣等固废。

采访中，一些地方干部表示不太清楚非法倾倒固废的次数、主体、数量等。甚至有人称，“看到上面长草，以为是河道原貌。”

事实上，2013年至2018年间，国家有关部门先后10次致函韩城市，要求查处相关违法行为，恢复河道原貌。但韩城市一直未依法履行属地责任，没有及时制止违法行为，相关问题始终未得到解决。

相关部门工作人员表示，日常工作中存在惯性思维、监管工作不到位等问题。一名基层干部说，知道有非法倾倒固废的情况，但只在现场进行制止，没有留纸质文书或罚款。

有基层干部辩解，非法倾倒固废属于历

法搭建物6.8万余平方米，清理拆解弃置船舶和餐饮船舶80余艘、“黑筏”570余张，依法关停转迁100多家向漓江排污的企业，取缔1120家畜禽养殖场，完成82个饮用水水源环境问题整治。

“今年1月至10月，漓江水质均达到或优于Ⅱ类，水环境质量保持优，桂林市县级以上集中式饮用水水源水质达到或优于Ⅲ类比例达到100%。”广西壮族自治区生态环境厅二级巡视员李一平说，在2021年1月至10月全国地级及以上城市地表水环境质量排名中，桂林市排在前列。

为推动生态环境持续向好，广西还不断探索、完善和强化河湖长制体系，提升河湖整治成果。“目前，广西共落实2710名总河长、2.6万余名河湖长。”广西壮族自治区河长制办公室专职副主任陈润东说，今年1月至10月，广西地表水国家考核断面水质优良比例为97.3%。

南宁那考河湿地公园曾是一条“臭水沟”，河道沿岸有50多个污水直排口。经过治理，这里已初步形成“山水相依、城水相融、人水相亲”的生态格局，每天都有不少市民在此休闲散步。“这里空气好、环境优美，我每天都来锻炼。”南宁市民唐祖东说。

除在治污方面努力外，广西始终坚守绿色发展理念。钦州多年前曾计划在三娘湾建设大型造船厂，考虑到三娘湾是珍稀海洋生物中华白海豚的栖息地，于是修改了规划。如今，这里成为我国近海能常年近距离观看中华白海豚的地方。

如今，“山清水秀生态美”成为广西的金字招牌，生态优势正逐渐释放“绿色红利”，在八桂大地，践行“两山理论”的绿色发展之路越走越宽。

新华社南宁12月15日电

史遗留问题，2018年以后不曾发生过新的倾倒行为。但卫星影像显示，2019年固废堆积面积仍在扩大。

严肃处理避重就轻搞变通的“假整治”

督察组认为，韩城市生态优先、绿色发展理念树得不牢，贯彻落实黄河流域生态保护和高质量发展重大战略有差距，履责不到位，工作不得力，致使相关问题长期存在。

2018年国家有关部门组织开展清理整治专项行动。但韩城市在整治过程中避重就轻、搞变通，未按照要求扎实排查有关问题。对该区域内违法倾倒的约125.9万立方米渣堆视而不见，违建5.2万平方米停车场仅排查出约0.7万平方米，违建的龙门煤化工应急火炬、大禹庙也未列入问题清单。

“反馈的问题清单上有的才整改。不在清单上的，就当不存在。”一位督察人员说。

此外，韩城市在相关整治工作未达到标准的情况下，就对问题予以销号或上报销号。当地有关部门对占用湿地保护区的问题长期以来也未依法进行处罚。

督察组现场要求，要认真贯彻新发展理念，精准科学依法整改，坚决杜绝在整改过程中引发新的问题。据了解，韩城市已成立专门的整改工作领导小组，对督察组指出的问题进行安排部署，清运工作已经启动。当地政府负责人表示，下一步将邀请行业专家进行专业指导，科学整改。

督察组表示，将进一步调查核实有关情况，并按要求做好后续督察工作。（记者宋佳）新华社西安12月16日电

非法倾倒废渣进黄河、违规取用黄河水……

中央生态环保督察通报四省区典型案例

新华社北京12月16日电（记者高敬）第二轮第五批中央生态环境保护督察组正在对黑龙江、贵州、陕西、宁夏4省区进行督察。16日，督察组对第一批4个典型案例进行集中公开通报。

黑龙江省鹤岗市萝北县是我国重要的石墨资源富集区和石墨精粉生产地。萝北县辖区内共有石墨加工企业30户，主要集中在黑龙江萝北经济开发区和延军农场工业园区。督察组发现，园区内所有选矿企业均未配套建设挥发性有机物治理设施。企业长期违法侵占林地湿地草地，有15家企业在萝北县土地

利用总体规划内违法占地46.9公顷，规划外违法占地30.4公顷，对周边生态造成破坏。

贵州省毕节市是长江、珠江上游重要生态屏障。督察组发现，毕节市污水直排污染环境现象普遍存在。大方县城生活污水收集处理能力严重不足，大量城镇生活污水未经处理直接外排。当地还通过3条排污沟渠将污水违法排入附近溶洞，对独特的岩溶生态系统和地下水造成严重影响。七星关区大量未经处理的生活污水，通过毕节市第二污水处理厂溢流口直接排入贯穿城区的

白甫河，对水环境造成严重污染。

黄河流域生态保护是此次督察的一个重点。督察组在陕西韩城市发现，2013年8月以来，阳山庄选矿厂、下峪口村等向黄河河道违法倾倒采矿废石、建筑垃圾、矿渣等固体废物，距黄河湿地省级自然保护区核心区边界最近处仅300余米，严重威胁保护区的生态功能。2013年至2018年间，国家有关部门先后10次致函韩城市，要求查处相关违法行为，恢复河道原貌，但相关问题始终未得到解决。

宁夏石嘴山市平罗县水资源短缺，但水

资源利用粗放。督察组发现，宁夏平罗工业园区一园三区中的精细化工产业园区内，除2020年底投产的1家发电企业有取水许可证外，其余80家用水企业均未获得取水许可证，长期违规取用黄河水。园区污水处理厂投运以来长期运行不正常，园区企业违法排污行为屡禁不止。2021年以来，仅园区管委会下达的违法排污整改通知就有29份，其中涉及私设暗管排污的6份，废水溢流排放的9份，未按规定纳入管网的6份。大量工业废水违规处置，甚至去向不明，污染隐患突出。