

南洞庭湖湿地保护修复“靶向发力”——

洞庭湖打通“任督二脉”

湖南日报全媒体记者 彭雅惠 通讯员 孙辉

困扰洞庭湖生态系统的“核心堵点”迎来系统性破解。

“南洞庭湖流域河湖湿地保护修复项目全面竣工。”2026年六五环境日前夕，省林业局负责人表示，这场瞄准“泥沙入湖、林分退化”的精准攻坚，不仅终结了制约南洞庭湖的生态困局，更打通了全洞庭湖生态链的关键脉络，让“长江之肾”焕发出新的生机活力。

南洞庭“泥沙入湖+林分退化”成洞庭湖生态短板

“东洞庭有江豚和麋鹿，西洞庭水质稳得住，唯独南洞庭的‘山水衔接’难题，卡了洞庭全域生态的脖子。”南洞庭湖国家级自然保护区管理局负责人点出了洞庭湖三大区域的治理差异。

数据印证痛点：东洞庭湖通过“江豚湾修复”“十年禁渔”，2026年越冬水鸟达33万余只，江豚种群稳定，核心任务转向精细化管护；西洞庭蒋家嘴国控断面水质连续5年保持Ⅲ类，总磷浓度较5年前明显下降，生态系统趋于平稳。

而南洞庭的困境却不容忽视：作为三大湖区中山地与湿地衔接最紧密的区域，长江来沙与周边坡地水土流失叠加，

每年近10万吨泥沙涌入湖区。此外，南洞庭湖湿地破碎化程度居三大湖区之首，水源涵养能力不足，候鸟迁徙的“中途驿站”出现断档。

“南洞庭湖是洞庭生态的‘中间枢纽’，这里不通，东、西洞庭的治理成效也难形成合力。”省林科院候鸟研究人员认为，这片16.8万公顷的国际重要湿地，是东亚—澳大利西亚候鸟迁徙的核心通道，其生态状况直接关联长江中游生态链的完整性。

国家将南洞庭湖“泥沙入湖、林分退化”治理纳入生态保护修复专项2024年第八批中央预算内投资，1.9亿元专项资金对长江中游生态短板“靶向发力”，其中中央投资占比超70%，为湖南集中攻坚提供关键支撑。

专项资金“靶向发力”啃下治理“硬骨头”

“生态账算得明白，但治理的‘硬骨头’难啃。”省林业局相关负责人告诉记者，破解南洞庭湖的生态堵点，绝非简单种树就能实现——

12.73万亩修复区域分散为1879个图斑，涉及近2万户农户，林地权属复杂，

加上“山地—湿地”交错的地理条件，治理一度陷入“局部探索难成规模”的困境。

面对多重困境，省级层面组建跨部门专项工作组，历时3个月逐地块勘测，量身定制“一痛点一方案”：入湖两岸造林樟树、枫香为主的“拦沙林带”，残次林做“抚育+补植”手术，陡坡油茶林推广“湘林210”等良种。

“乡土树种成活率比外来树种高30%，既固土又好管护。”省林业局相关负责人说。

1.9亿元专项资金的注入，让“按生态需求定方案”成为可能。资金重点投向乡土树种培育、退化林修复、陡坡固土等核心环节，全程纳入国家重大建设项目库监管。“一次性推进2.18万亩人工造林，6.75万亩退化林修复，形成规模效应。”该负责人说。

最难的协调难题，由33名省级技术骨干分成11个督导组，下沉汉寿县朱家铺镇等区域，帮农户算“生态账+经济账”。

“5亩老油茶林亩产不足10公斤，换良种后亩产能达40公斤，还能拿管护补贴。”农户龚建文的顾虑打消，主动加入施工队伍。看得到的稳定收益，让朱家铺镇800多户农户投身项目，形成“生态保护，人人参与”好局面。

修复后的湿地水源涵养能力提升30%以上、入湖泥沙减少近1/10

堵点一通，南洞庭湖生态修复效果立竿见影。

省水利厅监测数据显示，工程每年可减少土壤侵蚀量10余万吨，相当于为洞庭湖减少近1/10入湖泥沙。

省林科院测算，修复后的湿地水源涵养能力提升30%以上，林下腐殖层厚度增加5至8厘米，入湖水更趋清洁。

南洞庭湖国家级自然保护区监测显示，2025至2026年越冬季，该区域候鸟种群达28.7万只，创近五年新高，青头潜鸭等珍稀物种数量增长15%，麋鹿活动范围从原先的湖区区域向修复后的林地纵深扩展，生物多样性保护成效显著。

更深远的影响在于，南洞庭的“疏通”让洞庭湖生态形成完整闭环。洞庭湖的物种资源、西洞庭的优质水质，与南洞庭的生态屏障功能相互赋能，洞庭湖国控断面总磷浓度稳定在0.05毫克/升以下，水质持续保持Ⅲ类，为长江流域总磷污染控制提供关键支撑。

株洲在治理、开发清水塘老工业区中，先行先试“环境修复+开发建设”——

让清水塘活力重现

湖南日报全媒体记者 李永亮 通讯员 廖明

“以系统治理举措修复生态本源，实施土壤修复、雨污分流等工程……”6月3日，2026年六五环境日株洲主场宣传启动式上，株洲市人大常委副主任、石峰区委书记邹志超介绍了清水塘老工业区的治理。

创新破局 探路“环境修复+开发建设”新模式

启动式举办地设在清水塘1956文化创意产业园。高耸的烟囱、斑驳的厂房提醒人们，这里是株洲冶炼厂旧址。

不远处，工业遗址公园绿意盎然，产业园区加快建设。很难想象，几年前，这片土地因戴上“污染”枷锁而“沉睡”。

改变，始于一场被称为“环境修复+开发建设”的先行先试。

2018年底，清水塘老工业区261家企业关停退出。复杂的历史遗留污染，将上千亩土地禁锢在“治理”与“发展”的两

难境地。

按照通行的“先治理、后开发”模式，这片土地必须完成漫长且耗资巨大的整体环境修复后，才能启动建设。治理周期和资金动辄以数亿计、百亿元计，资金从何而来？漫长修复期内，产业如何导入？发展如何持续？

一场争取国家层面政策支持的“破冰”行动拉开帷幕。自2022年9月起，株洲市委、市政府主动谋划，历经9个月攻坚，终获生态环境部批复同意在清水塘开展“环境修复+开发建设”创新模式试点。

精准施策 打造“分块治理+动态退出”新样本

2024年，《株洲市清水塘工业区土壤和地下水污染管控与修复试点技术方案》获批，明确“分区治理、梯度开发”总体思路。同年，《清水塘工业区“环境修

复+开发建设”土地供应管理办法（试行）》印发实施，成为全国首个系统规范该模式全流程操作的地方细则。

从纸面到具体项目执行，一系列极具操作性的“株洲做法”越干越顺。

分区切块，让大地块“动”起来。

面对原株洲化工集团上千亩的连片污染场地，株洲没有选择整体“大手术”，而是依据规划用途和污染状况，像做精密手术一样，将其科学“切割”为18个地块单元。无污染或轻污染地块可优先开发，重污染地块则单独治理、错峰推进。“化整为零、分而治之”策略，彻底打破“大地块捆绑治理、整体长期闲置”僵局，土地成熟一块、开发一块。

动态退出，让土地资产“活”起来。

创新建立“带条件供应、达标即退出”机制。任何一块污染地块，只要完成修复并达到规划用途的安全标准，经严格评审后，便可单独申请移出“建设用地土壤污染风险管控和修复名录”，随即具

备法定出让条件。这意味着，一片广阔的区域，不再需要等待整体“痊愈”，只要其中一块“康复”了，就能提前“出院”，挂牌出让，引入产业项目。产业导入与生态修复得以同步进行。

通过这种设计与修复的深度融合，清水塘1956文化创意产业园项目减少污染土开挖约49万立方米，缩短工期近2年，节约治理成本约1亿元。

目前，清水塘片区已有7宗地块、总计860.78亩土地成功“净地”释放，为三一石油装备、中原双碳产业园等重大项目落地扫清障碍。

日前，生态环境部、自然资源部、住房和城乡建设部联合下发《关于做好污染地块环境修复与开发建设衔接的指导意见》。这份推动全国污染地块管理从“先修复、后开发”向“修复与开发一体化”转型的国家方案，诸多核心要义取自株洲对清水塘老工业区的治理经验。

巡察在乡间的小路上

“干部多到村里走一走，坐下来聊聊天，村里藏着的事，烦心事，才能真正被发现。”这是益阳不少村民的真切期盼。

2021年以来，益阳市巡察干部扎根乡村一线，奔走在村组小道，深入屋场院落，贴近群众听真话、察实情，从日常琐碎小事入手，找准基层治理堵点，逐项推动整改落实，累计推动办结民生实事5844件。

屋场恳谈听民声，难事愁事件件有着落

“村里养殖户多，水产品上市集售，办证流程烦琐、十分不便。”2025年5月，益阳市委第五巡察组赴南县华阁镇光复渔村开展屋场恳谈。围着巡察干部，村民们把积压在心头的烦心事、揪心事一股脑说了出来。

认真倾听、逐条记录、现场核实，三场屋场会下来，巡察组共收集梳理出5项群众急难愁盼问题。

会后，巡察组第一时间与南县县委、华阁镇党委沟通，分类交办突出问题。巡察组前，光复渔村民水产经营办证不便、集体资产长期闲置、村务公开不规范等3件民生难题全部整改到位。

针对征信遗留问题、堤坝护坡修缮两项重点工作，巡察组持续跟进。今年5月，市委巡察办督促当地党委进一步细化方案、压实责任、稳步推进，用耐心和韧劲把群众的每一件“小事”当成“大事”来办，彻底打通服务群众的“最后一公里”。

巡察整治“烦心路”，铺就百姓舒心路

安化县古楼乡沿河路是当地村民出行的必经之路。因长期管护缺位，渣土杂物乱堆乱放，扬尘大、路况差，雨雪天泥泞难行，成为群众眼里的“烦心路”。

2025年3月，安化县第二巡察组进驻古楼乡，深入村组实地走访。针对道路脏乱现象，巡察组现场办公、立行督办。

在巡察组强力督办下，古楼乡党委立即行动，将路段积存的渣土全部清运，沿线规范搭建围挡，彻底解决乱堆乱倒、扬尘扰民问题。为杜绝问题反弹，巡察组督促当地建立“周一清扫日”长效管护机制，常态化开展道路保洁养护，让道路管护常态长效。

如今的沿河路干净平整，村容环境焕然一新。每到傍晚，不少村民沿路悠闲散步，纷纷感慨：“巡察干部真心办实事，帮我们解决了老大难问题，‘烦心路’变成了‘舒心路’。”

紧盯蛛丝马迹，严惩“李鬼”式贪腐

“村里集体的钱，都是老百姓的辛苦钱，哪能任由村干部随便挪用！”益阳市赫山区兰溪镇莲花塘村，村民心里憋着一肚子怨气。

2025年4月，赫山区委巡察组下沉到兰溪镇进村巡察。巡察干部翻看村里账本时，发现村里大堤平坟工程一笔26万元开支十分蹊跷：合同签字是“李正”，打款账户却是“李政”，领钱单据上的字迹更是完全不一样，真假难辨，恰似“李逵遇李鬼”。

细微疑点绝不放过，巡察干部立即逐项核对合同、银行流水和各类资料，顺着资金流向深挖细查。巡察组找来村里报账员陈某问话。一开始，陈某心存侥幸，百般推脱、隐瞒实情，妄图蒙混过关。当一条条确凿证据摆在面前时，陈某再也无法抵赖，如实交代了全部问题。

巡察组第一时间将线索移交纪委监委。经查，陈某前后共计挪用集体资金42万余元。2026年1月，陈某被开除党籍，移送司法机关处理。

巡察脚步所至，皆是民心所向。益阳将监督利剑直插基层治理最末梢，以精准巡察实效持续护航乡村全面振兴。

长沙建博会泰国展在曼谷开幕

打造湘企出海新通道

湖南日报6月3日讯(全媒体记者 金慧 通讯员 江九顺)

今天，2026曼谷建材、家具、酒店用品博览会(简称长沙建博会泰国展)在泰国曼谷IMPACT会展中心开幕。这是长沙建博会首次以主办方身份走出国门举办海外展览，已纳入湖南省《2026年“湘贸全球”重点境外展会目录》。

长沙建博会深耕行业20载，是中部地区建材家居行业的标杆性盛会。本次长沙建博会泰国展展览面积近10000平方米，设建筑装饰材料、家具、酒店用品、湖南好物四大主题展区，吸引约200家企业、上千种产品、万余名专业采购商参与。

开幕式上，泰中东盟经贸促进会主席萧国刚表示，当前泰国旅游业强劲复苏，全国超过2.7万家酒店客房亟待翻新升级，建材年进口依赖度高达60%，湖南作为中国制造业大省优势明显，两地产业高度互补，合作前景广阔。

本届博览会创新打造“展后落地”长效机制。展会结束后，所有参展产品将统一入驻位于曼谷他尼府的“支点国际展览中心”，进行全年常态化展示与装饰设计服务，打造湘品出海泰国的“桥头堡”。

中国贸促会湖南省分会会长杨爱云介绍，展会首创“以展促贸、展贸融合、展后落地、抱团出海”四位一体新模式，为企业展位补贴、商事服务、风险保障等全链条支持，让湘企出海低成本、低风险、高效率。

数字人民币促消费福利密集上线

“数币潇湘 智付畅享”数字人民币主题宣传活动启动

湖南日报6月3日讯(全媒体记者 黄伟信)

新人红包0.01元超值购、校园专属福利……6月3日，2026年“数币潇湘 智付畅享”数字人民币主题宣传活动启动，现场发布了覆盖餐饮零售、加油出行、消费支付等领域的数字人民币促消费惠民福利。

此次活动在人民银行湖南省分行、长沙市委金融办指导下，中国银行湖南省分行主办。活动现场，各银行机构发布全年数字人民币促消费优惠活动计划。如工商银行首次开通数字人民币钱包的高校学生可领取5.8—18.8元红包、招商银行新用户可享0.01元换购8元—2026元红包盲盒或直领领取10元红包；湖南银行新开卡及首绑钱包用户可自动获发消费红包。

记者看到，在会场周边，各银行机构及商户打造了集成果展示、趣味体验、惠民消费于一体的沉浸式数字人民币成果展示区、互动体验区，体验问询者不断。

近年来，以数字人民币试点创新推广为引领，长沙已在批发零售、餐饮文旅、公共服务、社会治理、跨境结算等领域形成了覆盖线上线下的应用场景在省内落地。

截至2026年4月末，湖南数字人民币累计交易笔数2.59亿笔，交易金额635.28亿元，累计开立钱包2326.5万户，落地合作商户63.17万家，比2025年初分别增加0.75亿笔、280.82亿元、6.93万户，8.92万家，均有较大幅度增长。

开好屋场恳谈会，修好门前便民路，管住基层贪心人
——益阳市深化对村巡察监督，用情办好群众心头事
湖南日报全媒体记者 杨佳俊 通讯员 龚敬玲

6月2日，岳阳县荣家湾街道鹿角码头附近的麋鹿群。

周星亮 摄(湖南图片库)

6月3日清晨，细雨蒙蒙，岳阳县林业局森林病虫害防治检疫所副所长蔡强和同事们一起清点蔬菜，玉米、南瓜、包菜、胡萝卜，共100公斤，装了满满一车。他们驱车至荣家湾街道鹿角码头，去投喂迁徙上岸的麋鹿。

这几天，洞庭湖水位持续上涨，岳阳县鹿角水域周边的芦苇洲滩被大面积淹没，麋鹿涉水迁徙至鹿角码头一带，路程约5公里。截至目前，已监测到上岸麋鹿超过110头，今年未发现受伤、受困的麋鹿。蔡强告诉记者，城陵矶水位超过28

米时，麋鹿就会向岸边林地迁徙。5月13日，是他今年第一次监测到麋鹿迁徙。远远望去，只见鹿群排队涉水，头鹿在前探路，后面的麋鹿依次跟上，不慌不忙。湖水淹没到它们的背部，它们昂起头，露出角，四蹄在水下稳稳划动，身子一起一伏，在水面上划出一道道细细的波纹。小鹿跟在母鹿身侧，游得吃力了，便挨着母鹿的身子借一把力。

6月1日晚上，岳阳县荣家湾镇，30余头麋鹿误入居民区。当地林业部门工作人员第一时间赶到现场，劝导群众不要惊扰，

将麋鹿引导至安全区域。6月2日下午，在鹿角港附近岸边，由林业和公安两个部门工作人员组成的监测小组监测到一个麋鹿群，当即采用无人机抵近观测，确认该麋鹿群数量超过30头，为近期监测到的最大麋鹿群。它们时而低头啃食草叶，时而警觉地竖起耳朵观察四周，与不远处村庄的炊烟构成一幅和谐的生态画面。

麋鹿上岸后，活动范围与居民生活区域难免产生交集。岳阳县林业部门联合相关乡镇、街道及公安部门，加强日常巡护监测，利用无人机、红外相机等技术

手段，实时掌握麋鹿种群动态，引导过往船只和人员避免惊扰鹿群，根据监测到的麋鹿数量进行食物投喂，确保上岸麋鹿食物充足。

为从根本上解决汛期麋鹿“人鹿争地”的矛盾，岳阳县林业局计划向上级主管部门申报，将鹿角水域周边麋鹿集中迁徙上岸的区域设立为“麋鹿汛期临时栖息地”，积极探索建立长效的生态补偿机制。

收工回去的路上，蔡强心里盘算着，下午再来看一趟，瞧瞧麋鹿爱吃哪种蔬菜，下次好给它们多备一些。