

中央生态环境保护督察在广西

桂林市办理中央第五生态环境保护督察组交办广西第三十批信访件情况

2026年6月17日，桂林市已完成中央第五生态环境保护督察组交办广西第三十批信访件涉及我市11件信访件的调查处理。目前，已办结7件，阶段性办结4件，现按要求向社会公开办理情况。



▲扫码获取中央生态环境保护督察群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表(第三十批)

领导干部任职前公示

市组示字[2026]70号

根据有关规定，经研究决定，对以下同志进行任职前公示。

刘晶晶，女，汉族，1981年12月生，在职研究生，法学学士，中共党员，现任桂林市中级人民法院刑事审判第一庭庭长、四级高级法官，拟提名为县(市、区)人民法院院长人选；

黄猛，男，汉族，1982年11月生，大学，经济学学士、法学学士，中共党员，现任桂林市中级人民法院研究室主任、一级法官，拟提名为县(市、区)人民法院院长人选；

郑伍科，男，汉族，1980年10月生，大学，法学学士，中共党员，现任灵川县人民法院党组副书记、分管日常工作副院长(正科长级)、四级高级法官，拟提名为县(市、区)人民法院院长人选；

邓新颜，男，汉族，1976年12月生，在职大学，中共党员，现任兴安县人民法院党组副书记、分管日常工作副院长(正科长级)、四级高级法官，拟提名为县(市、区)人民法院院长人选；

唐小玲，女，汉族，1980年10月生，广西区委党校研究生，中共党员，现任桂林市七星区人民法院党组副书记、分管日常工作副院长(正科长级)、四级高级法官，拟提名为县(市、区)人民法院院长人选；

李岚，女，汉族，1977年1月15日生，在职研究生，中共党员，现任阳朔县人民法院党组副书记、分管日常工作副院长(正科长级)、四级高级法官，拟提名为县(市、区)人民法院院长人选；

刘中心，男，汉族，1974年9月生，大学，法学学士，中共党员，现任桂林市中级人民法院民事审判第四庭庭长、三级高级法官，拟提名为县(市、区)人民检察院检察长人选；

周秋云，女，京族，1982年9月生，研究生，法学硕士，中共党员，现任桂林市人民检察院第二检察部主任、四级高级检察官，拟提名为县(市、区)人民检察院检察长人选；

周健，男，汉族，1981年6月生，大学，法学学士，中共党员，现任桂林市人民检察院派驻市看守所检察室主任、四级高级检察官，拟提名为县(市、区)人民检察院检察长人选。

对以上公示对象有情况反映的，请以书面形式，并署真实姓名和联系地址，于2026年6月25日前邮寄或直送中共桂林市委组织部(邮局的以邮戳为准，邮政编码：541199；直送的以送达日期为准)。举报电话：0773-12380，网址：gl.gx12380.gov.cn。

干部群众如如实反映有关问题受法律保护。中共桂林市委组织部 2026年6月17日

粽香迎端午 食安“不打折”

这份选粽攻略请收好



▲秀峰区市场监管人员在辖区手工粽子经营店铺进行检查。 记者张苑 摄

端午临近，粽子、咸鸭蛋等时令美食迎来消费热潮。为守护市民节日餐桌安全，杜绝问题食品、乱涨价等乱象，近日，秀峰区市场监管局启动端午节前食品安全专项检查，深入辖区各大商超、农贸市场、餐饮店及食品生产企业，全方位排查食品安全隐患、规范市场经营价格秩序，为市民端午消费保驾护航。

本次检查聚焦市民节日消费刚需，将粽子等热销时令食品列为重点检查品类，覆盖食品生产、销售、餐饮全环节。执法人员对辖区食品经营主体开展地毯式排查，逐一核查商户营业执照、食品经营资质是否齐全合规。针对市民常买的散装、预包装粽子等产品，重点检查生产日期、保质期、配料表、储存条件及进货台账，严查过期变质、来源不明、标签残缺的“三无”食品。同时，执法人员重点督促商户做好食品储存管理，尤其是真空包装、低温保鲜类粽子，严格落实冷链储存、恒温存放要求，避免因储存不当导致食品变质，从源头守住节日食品安全底线，杜绝问题食品流入市民餐桌。

除了食品安全质量，节日市场价格也是市民关注的焦点。针对端午消费旺季，市场监管人员加大市场巡查力度，紧盯节日商品价格波动情况，重点严查商家未明码标价、模糊标价、虚假折扣、哄抬物价

以及虚假宣传、商标侵权等违规行为。

为了让市民安心选购端午美食，监管部门在严查市场的同时，同步开展食品安全科普宣传，并贴心整理端午粽子消费指南，教市民科学选购、放心消费。

一查资质标签，认准正规来源。建议优先选择大型商超、正规便利店、品牌专营店等合规经营场所。购买时仔细核对产品外包装信息，重点查看生产日期、保质期、生产企业、配料成分、储

存方式及产品执行标准，确保信息完整、清晰、可溯源。切勿购买无标签、无生产信息、来源不明的散装“三无”粽子，从源头规避食品安全风险。

二是外观品相，辨别优劣品质。品质合格的新鲜粽子粽叶完整舒展、色泽鲜亮自然，粽体紧实饱满、馅料密封完好。若发现粽子粽叶发霉破损、馅料渗漏溢出、手感黏腻、气味异常，存在变质嫌疑，请勿购买和食用。

三是分品类存放，科学保鲜保质。不同类型粽子储存方式各不相同，需分类妥善保存。常温粽子需置于阴凉、干燥、通风处存放，避免阳光暴晒、潮湿环境；冷藏保鲜粽子购买后需及时放入冰箱冷藏，全程低温储存，切勿长时间室温放置；冷冻粽子需低温冷冻保存，避免反复解冻，防止细菌滋生。

四是理性选购食用，留存维权凭证。粽子多为高油、高糖食物，建议市民按需适量选购，避免盲目囤积造成浪费，老人、儿童及肠胃不适、“三高”人群等特殊群体需减量食用。消费过程中，务必妥善保管购物小票、消费记录、支付凭证等单据。如遇到过期变质、假冒伪劣、价格虚高、违规标价等问题，可通过12315电话投诉，保障自身合法权益。

桂林邮政联合两江四湖景区举办青少年邮票设计大赛

105名小选手游船竞逐“方寸之美”

近日，漓江碧波之上，一艘装饰一新的游船从文昌桥码头缓缓启航。船上没有寻常的观光客，取而代之的是105名手握画笔、神情专注的小画童——广西桂林邮政分公司与两江四湖景区联合举办的“中邮保险杯”青少年邮票设计大赛，正在这艘游船上拉开帷幕。这场将邮票文化、书信传统与漓江山水观光深度融合的赛事，为桂林“文旅+邮政”的创新实践写下了

生动注脚。

活动当天，游船还未启航，孩子们便被船上精心布置的邮政文化场景所吸引。签到打卡区、大象邮局、主题邮票展示区依次排开，现场还提供免费专属邮戳加盖服务。启航后，导游化身讲解员，通过趣味问答、互动游戏等形式，向孩子们科普邮票的起源、种类及其文化内涵。接着，专业老师现场指导明信片与DIY创作，让孩子们将眼中的桂林山水与个人创意绘制

在明信片上。

在作品展示环节，小选手们踊跃上前，介绍自己作品的创作灵感与寓意。象山晨雾、两江四湖晚霞、日月双塔倒影……一幅幅充满童真与灵气的作品，将桂林经典景观浓缩于方寸之间。展示结束后，孩子们手持自己创作的明信片，在游船甲板上与真实的桂林山水合影留念。最终，评选出二、三、三等奖并颁发奖状，

所有参赛小朋友均获得社会实践证书。

桂林市邮政分公司相关负责人表示，本次活动是桂林邮政继今年3月推出“马年生肖游船”之后，在“文旅+邮政”融合领域的又一次探索。“以邮为媒、以景为底，让青少年在山水间感受邮票文化的魅力，也让以邮政为载体的传统文化以更鲜活的方式走进公众视野。”

玉米复合种植的行距把控、田间管理及病虫害防治等实用技术。

记者了解到，得益于荔浦市大豆玉米带状复合种植补贴政策，种植户不仅在原种植地继续推广，更是积极引入优质种植项目，有力推动了大塘镇复合种植技术的落地应用，激发了农户科学种粮的积极性，为当地稳定粮食生产、助力乡村振兴注入了强劲动力。

了前期预拍的灾情上报和调度视频，完整展现了从预警发布到应急响应的全流程链条。

“各小组注意，现场险情已解除，应急响应终止。”随着指挥部指令下达，所有“受威胁”群众确认安全转移，演练圆满完成。该县自然资源局负责人表示，此次演练突出无人机快速建模与专家现场研判相结合，有效地检验了“人防+技防”综合防灾体系的实战效能，提升了基层地质灾害应急指挥和协同作战能力，进一步增强了群众防灾避险意识。下一步将持续加强汛期地质灾害隐患排查和监测，切实守护群众生命财产安全。

一系列系统化、全方位的保护举措，让桂林生物多样性保护成果持续凸显。2021年以来发现的78个陆生野生动物新物种，涵盖高等植物、两栖爬行类、昆虫、蛛形纲、大型真菌等多个门类，物种数量、类型及特有度均位居广西前列。目前，全市拥有国家一级保护动物20种、二级保护动物95种，珍稀野生动物种群不断壮大：中华秋沙鸭连续9年到访青狮潭水库越冬，种群数量稳步增长；彩鹇、东方白鹇等珍稀候鸟常年栖息或定期到访会仙湿地；南岭齿唇兰、套叶兰等珍稀兰花相继被发现，特有物种猫儿山小麝种群数量，也从2006年刚发现时的200余条增至如今的2100多条。一幅万物共生、生生不息的生态画卷在桂北大地徐徐展开。

市林园局相关负责人表示，新物种频频亮相，是桂林生态保护成效最直观、最硬核的体现。下一步，桂林将立足南方生态屏障战略定位，持续优化自然保护地体系，升级生物多样性数字化监测网络，强化极小种群拯救保护与栖息地修复，深化科研合作与全民共治，用心守护山水甲天下的生态底色，为建设人与自然和谐共生的美丽广西贡献桂林力量。

生产提质增效注入新活力。

“去年玉米丰收，让我更有信心，今年扩大到60亩标准化种植。大豆玉米带状复合种植能充分利用土地资源，实现一地双收、增产增收。希望把种子、好技

术分享给农户，带大家一起科学种粮、高效种粮。”种植大户叶万彬正忙着带领工人们开展大豆玉米带状复合种植作业，并为前来观摩学习的农户讲解种植要点、良种选择依据，分享了大豆

荔浦：“一地双收”新实践 复合种植助振兴

本报讯(记者刘健 通讯员黄炎宝 潘朝霸)近日，在荔浦市大塘镇大莫村的田野上，一派繁忙的耕作景象。当地大力推行大豆玉米带状复合种植，通过“一地双收”模式，让土地效益最大化，为粮食

恭城开展突发地质灾害应急避险演练

本报讯(记者文新军 通讯员黄绍永 郭桦)近日，一场科技含量十足的地质灾害应急避险演练在恭城瑶族自治县恭城镇乐湾村钟家屯上演。无人机高空侦察、专家现场“把脉”、多部门协同作战，全面检验了“人防+技防”综合防灾体系。

当天上午10时，演练开始。情景设定为乐湾村北侧山体因持续强降雨出现滑坡征兆，直接威胁19名群众生命和价值

400万元财产安全，于是立即启动Ⅳ级应急响应。

与以往演练不同，此次行动中技术装备成为“主角”。应急监测组操控多架无人机对滑坡体进行全方位空中侦察，实时回传高清影像并迅速生成三维模型，为指挥部掌握险情全貌提供了“天眼”视角。与此同时，来自广西三一〇核地质大队和桂林地质环境监测站的专业调查组根据无

人机回传数据和实地勘查，精准研判险情发展趋势，为群众转移路线和安置点选定提供科学依据。

在技术力量提供决策支撑的同时，抢险救援组迅速冲入受威胁区域，逐户引导村民沿预定路线向安全安置点有序撤离；医疗救助组对模拟伤员进行检查分类和担架转运；秩序维护组同步划定警戒区域，疏导周边交通。演练还播放

桂林以系统保护筑牢生物多样性宝库

(上接第一版)与此同时，桂林全力推进漓江流域山水林田湖草沙一体化保护和修复工程，已完成生态修复面积8.92万公顷。经过持续治理，全市水土保持率稳定在86.7%以上，漓江干流水质常年维持地表水Ⅱ类标准，饮用水水源地水质达标率100%。

如今的漓江流域，已记录野生维管植物1273种，包含喀斯特专性植物124种，国家、广西二级重点保护野生植物各18种，成为迁徙鸟类、本土动植物安居乐业的生态家园。

遥感、无人机巡航、红外相机网格化布设、地面样线调查“四维监测体系”，在自然保护地、重点林区、漓江流域关键点全域布设监测设备，实现野生物种活动、栖息地变化24小时动态监管。同时深化校地、院地合作，联合广西植物研究所、广西师范大学等科研单位，组建专业科考队伍，常态化开展林草资源普查、极小种群专项调查与新物种摸排，不断完善物种资源档案。桂北琴蛙、全州报春苣苔、桂林疣螈等新物种，均是常态化科考监测结出的硕果。

在法治监管方面，我市依托地方生态保护法规，健全野生动植物全链条监管机制，严格落实林长制监督体系，持续开展“清网护飞”“清风行动”等专项整治行动。执法人员紧盯非法猎捕、运输、交易等全流程环节，严厉打击破坏林地、非法猎捕贩卖野生物种等违法行为，以刚性执法守护林区生态安全。

凝聚全民共治合力 绘就万物共生画卷

生态保护的深层动力，始终源于万千群众的内心认同与行动自觉。

桂林着力构建“市局统筹、基层管护、科研支撑、全民参与”的多元共治格局，打通野生动植物保护“最后一公里”。全市7000余名生态护林员、科研人员与志愿者化身“生态哨兵”，深入深山密林开展巡护巡查、物种线索排查，不少新物种、珍稀物种的踪迹都由一线护林员率先发现。当地同步做实野生动物收容救护工作，全力保障野生种群安全。

借助“世界野生动植物日”“爱鸟周”等宣传节点，我市线上以广西两头蛇、阳朔风箬果等本土新物种为特色开展科普传播，线下走进校园、社区、乡村开展宣讲与实物展示活动。线上线下联动的宣传模式，让生态保护理念深入人心，营造出全民爱绿、护绿、护生灵的良好氛围。

葡萄飘香迎丰收 特色产业助振兴



▲平安镇的葡萄迎来丰收季。 通讯员李微 摄

本报讯(通讯员李微 李越桦)盛夏时节，瓜果飘香。恭城平安镇巨塘村葡萄进入丰收季，夏黑、巨峰葡萄抢先上市，口感清甜、品质上乘的阳光玫瑰也即将成熟上市。丰富的葡萄品类点亮夏日果蔬市场，为本地特色产业注入活力。

6月15日，在巨塘村的葡萄种植园内，藤蔓郁郁葱葱，一串串饱满的葡萄缀满枝头。依托本地适宜的气候和土壤条件，种植户采用科学化、精细化管护模式，严格把控施肥、防虫、采摘各个环节，保障种植出来的葡萄绿色生态。

据了解，平安镇已经上市的黑葡萄无籽多汁、果肉脆爽、甜度适中、风味浓郁，深受消费者喜爱；巨峰葡萄果粒饱满硕大、果皮

厚实、果香醇厚，果肉软糯多汁。即将上市的阳光玫瑰品种则果形规整、果肉透亮，自带淡淡清香，口感清甜回甘。

“巨塘村因地制宜发展特色果蔬种植产业，目前全村种植葡萄200多亩，市场批发价格在每斤4元到4.5元。”巨塘村党支部书记罗玉成介绍，除种植精品葡萄外，冬瓜种植也是村里的主打特色产业，现种植面积有130余亩。由于果蔬产业规模相对稳定，为村民提供了不少就近就业岗位。近年来，平安镇立足本地农业资源优势，大力发展精品果蔬种植产业，不断完善产业链条，提升农产品附加值，以特色产业赋能乡村全面振兴，让“甜蜜产业”、绿色产业持续惠及民生。