

金秋九月，天高云淡，北京又一次迎来“中非合作论坛峰会时间”。天安门广场和长安街两侧，鲜艳的五星红旗同53个非洲国家和非洲联盟旗帜迎风招展，诠释着友情，汇聚着梦想，激荡着信心。

2024年9月2日至6日，习近平主席同53个非洲国家的国家元首、政府首脑、代表团团长和非盟委员会主席以及联合国秘书长等，在人民大会堂真情相聚。

5天时间，近50场双边活动。习近平主席同非洲朋友们的这次相会，树立起中非携手推进现代化历史进程中一座新的里程碑，标注下共筑人类命运共同体的“全球南方时刻”。

道合者，不以山海为远；相知者，不以万里为遥。

在习近平主席同非方领导人共同引领下，14亿多中国人民和14亿多非洲人民，同声相应、同气相求，向着构建人类命运共同体的美好明天携手前行。

执大象，天下往

“面向未来，我提议，将中国同所有非洲建交国的双边关系提升到战略关系层面，将中非关系整体定位提升至新时代全天候中非命运共同体！”

▶▶下转04版

## 习近平对海南广东等地台风灾害作出重要指示

# 抓紧组织力量救灾 切实保障人民群众生命财产安全

李强作出批示

新华社北京9月7日电 今年第11号超强台风“摩羯”9月6日16时20分、22时20分先后在海南文昌市、广东徐闻县登陆，造成严重灾害，大量用户电力、通信中断，部分房屋倒塌。截至7日12时，灾害已造成海南、广东、广西3省区122.7万人不同程度受灾，3人死亡、95人受伤。

灾害发生后，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平高度重视并作出重要指示，受超强台风“摩羯”影响，海南、广东等地遭受严重灾害，造成人员伤亡和重大财产损失。要抓紧核灾灾情，组织力量救灾，妥善做好受灾群众转移安置等工作，防止次生灾害发生，尽最大努力减少伤亡。要尽快修复受损的交通、电力、通信等基础设施，积极开展灾后重建，早日恢复正常生产生活秩序，切实保障人民群众生命财产安全。

中共中央政治局常委、国务院总理李强作出批示，国家防总和有关地方要认真贯彻落实总书记重要指示精神，密切监视台风动向，落实落细各项防御措施，严防可能发生的重大次生灾害，妥善做好转移避险、人员安置等各项救灾救助工作，最大程度减轻灾害影响。

根据习近平指示和李强要求，国家防总已派出工作组到海南、广东一线指导救援处置工作，海南省、广东省组织力量全力开展抢险救灾，抢修恢复受损的电力、通信等基础设施，妥善做好受灾群众生活保障。目前，部分用户电力、通信已恢复，各项工作正在进行中。

省工作组来株督导  
推动“两重”“两新”政策落地生效

株洲日报讯(全媒体记者/李军) 9月7日，省“两重”“两新”送解忧专项行动第三工作组组长，省工信厅党组成员、副厅长张阳晓率省工作组来株，开展专项行动启动对接及干部、企业代表座谈。副市长蒋晖参加。

会上，省工作组传达了全省“两重”“两新”送解忧专项行动有关情况，我市对该项工作推进情况作了汇报。省工作组对设备更新项目申报、工业领域设备更新和技术改造、汽车与家电等消费品以旧换新等进行政策宣讲解读。市发改、科技等部门有关负责人、相关企业代表在会上作交流发言。

## 全市“两重”“两新”送解忧专项行动

### 省工作组来株督导 推动“两重”“两新”政策落地生效

株洲日报讯(全媒体记者/李军) 9月7日，省“两重”“两新”送解忧专项行动第三工作组组长，省工信厅党组成员、副厅长张阳晓率省工作组来株，开展专项行动启动对接及干部、企业代表座谈。副市长蒋晖参加。

会上，省工作组传达了全省“两重”“两新”送解忧专项行动有关情况，我市对该项工作推进情况作了汇报。省工作组对设备更新项目申报、工业领域设备更新和技术改造、汽车与家电等消费品以旧换新等进行政策宣讲解读。市发改、科技等部门有关负责人、相关企业代表在会上作交流发言。

### 15类农机报废更新可获补贴 单机补贴额度最高提高了8000元

株洲日报讯(全媒体记者/俞强年 通讯员/杨波) 近日，我省以开展“两重”“两新”送解忧专项行动为契机，通过政策支持进一步加大对农机报废更新补贴力度，加快先进适用、节能环保、安全可靠农业机械的推广应用。

去年以来，我市农机报废更新数量达719台，涉及报废补贴资金达595.207万元。

“和以往国家支持农机报废更新政策相比，本次超长期特别国债资金支持政策的补贴范围更宽，补贴额度更高，补贴办理更便捷。”市农机事务中心工作人员介绍。

本轮农机报废更新补贴政策，全国补贴范围新增了播种机和农用北斗终端等2类机具，从以前的7类增加至9类。在此基础上，我省聚焦保障粮食生产和重要农产品稳定安全供给，将农户期盼多年的履带式旋耕机、育秧播种设备、抛秧机、农用无人驾驶航空器、谷物干燥机、轨道运输车6类机具纳入省级报废更新补贴范围，补贴农机种类共达15类。

与此同时，本轮农机报废更新补贴政策提高了拖拉机、联合收割机、水稻插秧机等粮油生产主要机具报废补贴额，单机具报废补贴额最低的提高500元，最高的提高了8000元。对报废联合收割机、水稻插秧机、播种机等机具，且新购置同种类机具的，单机具报废补贴额在现行补贴标准基础上提高50%。

“我市将按照国、省政策要求，提高补贴申请材料审核效率，优化补贴申请和资金兑付流程，降低报废农机运输成本，让农户方便、快捷享受到实惠。”市农机事务中心负责人表示。

## 天台快评

### 民俗文化赋能文旅融合出彩“出圈”

俞强年

前不久，笔者在贵州旅行，体验了当地的独特民俗风情，也见证了文旅融合发展的显著成效。对株洲而言，贵州文旅融合发展经验具有借鉴意义。

近年来，贵州文旅发展名声在外，其成功，不仅在于自然风光的绝美，更在于文旅产业的深度融合。从黄果树瀑布到神龙洞，再到西江千户苗寨、镇远古镇等景点，丰富的自然资源与多样的民族文化相结合，形成了鲜明的民俗特色旅游品牌，让游客享受到独特而难忘的文化体验。

客观地审视株洲，文旅资源特别是人文资源并不缺乏，但不出彩，也不出圈。我们拥有炎帝陵、醴陵釉下五彩瓷、醴陵花炮、炎陵客家山歌、客家火

龙、福寿要拓印技艺、醴陵培菜制作、剪纸、皮影戏等独具魅力的非遗项目，这些无不展示了株洲的民俗文化特色。然而，与贵州相比，株洲的文旅产业发展显得不温不火。

比如，炎陵有被誉为“亚洲第一氧吧”的神农谷，有被誉为“神州第一陵”的炎帝陵，还有独特的炎陵客家文化，与井冈山同源的红色文化。这些资源很宝贵，也颇具开发潜力。但，游客在神农谷多是“到此一游”，在炎帝陵也是一掠而过。这不仅因配套设施不完善，更由于文化和旅游的融合不够深入。

在竞争激烈的文旅市场竞争中，当前的挑战不仅是如何吸引游客，更

在于提供深度的文化体验。对于游客来说，初级阶段的旅游体验是观光掠影的，而高级阶段则是精神愉悦和深度体验。这种体验不仅仅是观赏景点，更是身临其境地感受文旅融合的生态环境，是由景点、文化、美食和风景人情交织而成的整体意境。这就需要充分挖掘非遗项目等地域文化资源，将它们与旅游产品有效结合，形成鲜明的民俗文旅产业。实现这一目标，不仅需要政府的引导和规划，更需要市场化的思维和商业化运作。

笔者在贵州旅游时明显感受到，当地在食、住、行、玩等方面都有着标准化的运营服务，真正实现了“以文塑旅、以旅促文”的文旅融合效益。

贵州文旅的快速崛起与政府政策、短视频宣传等因素密切相关，但真正推动其快速崛起的，还是针对游客的体验需求变化，将当地的文化积淀进行市场化开发，形成独有的情境和情感体验，从而打造了能够在网络持久传播的口碑品牌。

如果能将株洲特色的民俗文化项目进行系统梳理、策划和包装，将其与旅游线路深度融合，并针对游客的需求，进行专业的市场化开发，打造出独有的文旅体验链条，让游客在欣赏株洲美景的同时，享受到有价值的文化体验，并激发他们的分享欲望，那么，株洲的民俗文化将焕发出新活力，株洲文旅之灵魂将由此活化。

## 战高温 我在岗

### 清障护电网

株洲日报全媒体记者/邹怡敏 通讯员/王瀚辉

9月3日上午10时16分，阳光有点灼人，涠口区涠口镇杨梅村村部台区D11杆附近，国网涠州涠口区供电公司南阳桥供电所的刘仕清、彭湘黔在此会合。

入秋以来，气温依旧“高烧”不退。为了冬季电网用电安全，该公司早早部署“再砍一轮青”行动，组织广大员工清理线路沿线的树枝等障碍物。

打开后备箱，油锯、砍刀、梯子、工具包、导线……两人默契地清理出所需的工具，一前一后走向线路。

电杆立在水渠边，一旁是菜地，一旁是灌木林。线路下，一株高两米、直径一尺有余的大树格外醒目，树的顶端长着细长的枝条和嫩绿的叶子，宛若一把大伞，“伞尖”即将顶到线路。

“老乡不同意彻底砍了，只能每年定期来修剪。”刘仕清一边说着，一边麻利地架起梯子。他叮嘱彭湘黔扶稳，自己拎着油锯就蹬了上去。

“嗞——”随着一声刺耳的机器轰鸣，白色的锯屑霎时飞起，溅到两人的脸上、衣服上。“哗啦啦——”树枝落在水渠里，激起一片水花，刘仕清调整姿势，将油锯换到左手，向另一根枝条锯去……几分钟后，大树只剩下光秃秃的躯干。

“今天砍了，老乡冬天用电就不受影响。”站在下方的彭湘黔仰头将一瓶矿泉水喝下，豆大的汗珠顺着黝黑的脸颊流淌，仿佛被人用水从头浇下。他的袖口打着粗线脚的补丁，泛起毛边。“砍

青扫障时，衣服经常会树枝划破，习惯啦。”彭湘黔嘿嘿一笑。

刘仕清上半身已经湿透，从梯子上下来的他顾不上休息，拎着油锯又走向另一片灌木丛，“先把这里的活干完，中午回所里再换一套。”



顶着高温砍青，刘仕清、彭湘黔两人衣服湿透。通讯员/王瀚辉 供图

### 涠口区党员干部带头无偿献血

株洲日报讯(全媒体记者/邹怡敏 通讯员/张瑞璇 王雨喧) 持续高温，我市的街头献血率下降，临床用血相对紧张。9月6日，涠口区组织开展无偿献血活动，党员干部踊跃参与，传递爱心与希望。

献血活动现场，在工作人员的指引下，党员干部有序进行捐献登记、血压测量、血液检测等环节，符合条件的登上献血车，撸袖献血。区委副书记、区长赖晓智带头献血。前来献血的党员干部中既有首次尝试的“新面孔”，也有年年参与的“老熟人”。

“我已经献过十几次血了，感觉能用自己微小的付出挽救一个人的生命，还是挺有意义的。”涠口区委组织部干部谭国俊表示。

近年来，涠口区积极组织全区党员干部职工参与无偿献血活动，并新建了环境舒适、设施齐全的爱心献血屋，为无偿献血者提供安全、温馨、便捷的献血场地。该区连续多年获评全市无偿献血先进县市区，2022年获评全省无偿献血先进县市区。2023年，涠口区共有1540名党员干部职工积极参与无偿献血，献血总量达511250毫升。

## 学习贯彻党的二十届三中全会精神

### 把握全会精神的核心要义 全力抓好改革任务落实

市委宣讲团成员分别到市直有关单位和县区宣讲

株洲日报讯(全媒体记者/陈正明 胡文洁 周圆 邹家虎 李逸峰 邹怡敏) 连日来，学习贯彻党的二十届三中全会精神市委宣讲团分别在市纪委监委机关和市委巡察办、市人民检察院、市委党校、石峰区、涠口区等单位和县市区举行报告会，宣讲党的二十届三中全会精神。

9月5日，市委宣讲团成员、市直机关工委常务副书记蒋峰分别到市纪委监委机关、市委巡察办和市人民检察院宣讲。他介绍了全会的基本情况，从深刻认识全会的重大意义、深入学习领会习近平总书记在全会上的重要讲话精神、全面准确理解深化改革重大举措等方面作了系统宣讲和阐释。市纪委监委主要负责人表示，全市纪检监察机关要把学习贯彻全会精神作为当前和今后一个时期的首要政治任务，做到学深悟透、融会贯通，切实把思想和行动统一到党中央决策部署上来；积极发挥纪检监察机关职能作用，持续深化纪检监察体制改革，以高质量监督执纪执法保障改革部署在株洲落地落实。检察干警们表示，将聚焦推进更高水平的平安株洲、法治株洲建设，立足检察机关法律监督职能定位，深入推进“检察护企暨‘三高四新’法治护航”“检察民生”“利剑护蕾”“雷霆行动”等专项行动，全面深化检察改革，促进严格公正司法，把学习贯彻全会精神转化为推进检察工作的强大动力。

9月5日，在市委党校，市委宣讲团成员、市社科联党组书记罗峰围绕深刻认识全会重大意义、深入学习领会全会精神、全面准确理解进一步全面深化改革的重大举措、抓好贯彻落实等主题，对习近平总书记关于全面深化改革的一系

列新思想、新观点、新论断进行系统宣讲。市委党校党员干部表示，将在学习领会全会精神上再深化，在宣传阐释上下功夫，在贯彻落实上见成效，切实发挥好党校作为干部培训主渠道、理论研究主阵地的作用，努力成为党育才、为党献策，特别是要高质量办好即将开展的市管干部学习贯彻全会精神专题轮训班，为全面落实“三高四新”美好蓝图、培育制造名城、建设幸福株洲贡献党校力量。

9月6日，市委宣讲团成员、市委组织部副部长唐峰为涠口区党员干部宣讲全会精神。他围绕深刻把握全会精神重大意义、深入学习领会全会精神、进一步全面深化改革的总体要求及重大举措等内容作了全面系统的阐释。涠口区委书记、区长赖晓智表示，全区上下将认真学习领会，抓好贯彻落实，加快培育和发展新质生产力，保障和改

善民生，发挥好群众主体作用，推进基层治理改革不断创新，切实把学习成果转化为推动涠口经济社会高质量发展的强大动力，在奋力实现“三高四新”美好蓝图中贡献青春涠口力量。

9月6日，市委宣讲团成员、市委改革办副主任张旭到石峰区宣讲。他如何领会习近平总书记在全会上的重要讲话精神、《决定》提出的进一步全面深化改革的重大举措等方面作了深入阐释与解读，强调要抓好学习宣传贯彻工作。石峰区委书记、区长王慧彬表示，全区各级各部门将进一步深入学习贯彻全会精神，不折不扣落实好全会确定的各项目标任务，以实际行动深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，切实把思想和行动统一到党中央决策部署上来。

### 全国大学生井冈山精神志愿宣讲团优秀团队名单公布 湖南工大“青年燎原”宣讲团入选

株洲日报讯(全媒体记者/陈驰) 近日，团中央青年志愿者行动指导中心、中国青年志愿者协会公布了2024年全国大学生井冈山精神志愿宣讲团优秀团队名单，湖南工业大学“青年燎原”宣讲团入选。

“青年燎原”宣讲团隶属于湖南工大“星火”宣讲团，于2021年成立。该团队由研究生、本科生组成。自成功入选以来，井冈山精神宣讲团以来，“青年燎原”宣讲团采取“多元”“多样”“多彩”的宣讲模式，用青年视角解读井冈山精神。通过横山非遗皮影+宣讲、屋场宣讲、培训“红领巾”讲解员、拍摄红旅宣传片、入户宣讲、七彩课堂、匠心墙绘等多种创新形式，开展“差异化、分众化、互动化”宣讲，让井冈山精神宣讲更加接地气、聚人气。

今年5月，团中央青年志愿者行动指导中心、全国青少年井冈山革命传统教育基地和井冈山管理局面向全国遴选了1000支井冈山精神宣讲团，通过组织宣讲、提交报告、成果评选等环节，最后评选出100支优秀团队。

### 扫一扫关注株洲日报社新媒体

