

泉州晚报

权威主流 百姓情怀
中共泉州市委机关报

2025年7月12日 星期六
农历乙巳年六月十八

今日4版
泉州网 www.qzwb.com

96339
24小时热线
泉州通APP

习近平给田华等8位电影艺术家回信强调 努力创作更多讴歌时代精神 抒发人民心声的精品佳作

新华社北京7月11日电 近日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平给田华等8位艺术家回信，对电影工作者提出殷切期望。

习近平在回信中说，看到大家的来信，不禁想起你们参与创作的那些耳熟能详的经典电影。长期以来，你们怀着对党和人民

的热爱、对艺术理想的坚守，塑造了一个个生动鲜活的银幕形象，给几代观众留下美好回忆。

习近平强调，新征程上，希望你们继续在崇德尚艺上作表率，带动广大电影工作者坚定文化自信，扎根生活沃土，努力创作更多讴歌时代精神、抒发人民心声的精品佳作，为繁荣

发展文艺事业、建设文化强国作出新贡献。

近日，田华、王心刚、张良、陶玉玲、肖桂云、潘虹、宋晓英、陈道明等8位电影艺术家给习近平总书记写信，汇报他们数十年来从事电影工作的情况和体会，表达为推动电影事业发展、建设文化强国贡献力量的决心。

市委常委会召开会议

本报讯（融媒体记者谢曦）7月11日，市委书记张毅恭主持召开市委常委会会议，认真学习习近平总书记近期一系列重要讲话重要指示精神，按照省委常委会会议部署，研究我市贯彻落实措施。

会议强调，要认真学习领会习近平总书记二十届中央政治局第二十一次集体学习时的重要讲话精神，把新时代党的自我革命要求进一步落实到位，持续推动深入贯彻中央八项规定精神学习教育走深走实，坚持以严的基调正风肃纪反腐，持续深化纠治“四风”，为中国式现代化泉州实践提供坚强保证。

会议强调，要深入学习贯彻习近平总

书记在6月30日中央政治局会议、中央财经委员会第六次会议上的重要讲话精神，主动融入全国统一大市场建设，持续提升“泉州泉意”营商品品牌。要加快建设“海上泉州”，发挥海丝先行区优势，加大港口泊位和航道建设，构建现代化海洋产业体系。要铸牢中华民族共同体意识，用心用情用力做好援疆援藏援宁工作，不断推进民族团结进步事业。

会议强调，要坚持党管青年原则，加强思想政治引领，深入实施人才人口“双增”行动，打造青年友好型城市。

会议强调，要学深悟透省委十一届八次全会精神，与贯彻落实习近平总书记

对福建、泉州工作的重要讲话重要指示批示精神结合起来，传承弘扬、创新发展“晋江经验”，持续深化拓展“三争”行动，全力推动省委全会各项部署落地落实。要高水平融入闽西南协同发展区和厦漳泉都市圈建设，优化“一湾两翼三带一屏多支点”城市空间格局，深化以县城为重要载体的新型城镇化建设，一体推进“县强、镇兴、村富”，在区域协调发展和城乡融合发展上走前列、挑大梁，努力打造国家区域性中心城市、共同富裕先行城市。

会议研究了《2025年世界互联网大会数字丝路发展论坛（中国·泉州）工

方案》，要求要深入学习贯彻习近平总书记关于网络强国、数字中国的重要论述，按照省论坛筹备工作会议精神，落实落细各项筹备工作，并以此次论坛为契机，做好城市宣传推介，深化对外交流合作，扩大朋友圈、激发新动能，展现“数字海丝”新风采。

会议研究了《我市《优先抓好民生领域专项行动实施方案》》，要求要着力解决群众急难愁盼问题，纵深推进“一县一特色”专项改革，不断拓展盘活利用低效用地试点成效，加快形成一批可复制可推广的改革成果和实践案例。

会议还研究了其他事项。

更加优质可及！

我国托育服务县级
覆盖率达98.5%

7月11日是世界人口日

记者从国家卫生健康委员会7月11日在京举行的世界人口日宣传活动中了解到

2024年我国
托育服务县级覆盖率
达到98.5%

托位数连续3年
增长率超过20%
普惠托育服务更加
优质、可及、便捷

中国帮助发展中国家实施了
100个“妇幼健康工程”

为180多个国家和地区培养了
20多万名女性人才，促进全球性别平等

（新华）

果断转移群众 加强部门联动

市防指会商部署暴雨
防御工作

本报讯（融媒体记者宋尧 通讯员廖玉凤）7月11日上午，继省防指召开防范暴雨会商调度会后，市防指召集相关部门会商，进一步分析研判降雨情况，并视频连线各县（市、区）部署防御工作。

昨天白天到夜间，我市仍受台风残余低涡环流和西南季风急流影响，有大雨到暴雨，部分大暴雨，过程累积雨量50~120毫米，局部超过150毫米，最大小时雨量70毫米。今天白天，随着低涡环流中心北抬和西南季风急流北推，我市降雨明显减弱，全市降雨或雷雨。

会商要求，要加强人员转移。持续强降雨易引发次生灾害，要密切关注危旧房屋、地质灾害高风险区、邻水临崖等重点区域重点部位，综合研判有风险或不放心的区域，果断转移群众，做到不落一户、不漏一人，并妥善安置转移群众，防止转移群众私自返回。加强部门联动。各地要加强与公安（交警）、消防、电力、通讯、12345热线等相关部门信息共享联动，做到信息接收—处置—反馈闭环，确保第一时间调度处置突发险情灾情。加强舆情引导。持续性的强降雨易引发路面积水、道路溜坡塌方等险灾情，宣传部门要组织做好防灾预警宣传，网信部门要密切监控，对涉险涉灾的不实信息或谣言，要引导有关部门加强正面回应，澄清事实，回应关切。

（相关报道见第二版）

今日降水减弱 气温逐步回升

本报讯（融媒体记者游怡冰 实习生邱雅婷）受台风“丹娜丝”的残余环流和西南季风的共同影响，昨日我市大部分乡镇出现了中雨到大雨，晋江、惠安和南安部分乡镇达到了暴雨，个别乡镇大暴雨。

统计11日8时至15时降水，以泉州台商投资区张坂镇110.8毫米为最大，最大小时雨强出现在张坂镇，为65.9毫米。受降水影响，昨日全市的最高气温都在28℃以下。

随着台风残余环流西移北上，今天白天我市降水明显减弱，全市有小雨到中雨，明日降水进一步减弱。未来几天全市的最高气温将逐步回升，重返30℃。

雨水仍在持续，提醒市民外出记得携带雨具，注意交通安全；前期累计雨量大，注意防范局地地质灾害的不利影响。

明天天气 12日：小雨转多云 25℃~31℃ 13日：多云到阴

基层用上了CT机

“在家门口就能做CT，真是太方便了！”近日，丰泽区北峰街道社区卫生服务中心迎来该区基层医疗机构首台CT机，周边居民在家门口即可进行CT检查，就医便捷性显著提升。

该CT机具备扫描速度快、图像分辨率高、后处理功能强、放射剂量低等优势，能为临床诊断提供可靠、精准的影像学依据，进一步提升诊疗能力，更好地满足周边社区居民的就医需求，有效缓解群众“看病远、看病难”问题。

（融媒体记者林劲峰 张沼娣 摄）



“六类林票”激活“兴绿富民”路

全市林业全产业链年总产值达1469亿元 位居全省首位

本报讯（融媒体记者吴宗宝 王宇静 陈灵 通讯员廖伟宏 林婧）7月11日，泉州市深化集体林权制度改革工作推进会在南安市举行。记者从会上获悉，去年全市林业全产业链总产值达到1469亿元，连续多年位居全省首位。

近年来，泉州突出“激活力”，持续创新制发资源培育、林下经济、碳汇开发、延链补链、多业融合、跨区协作等“六类林票”，探索制发林票作为预期收益权凭证，推动资源变资产、资金变股金、林农变股东，实现林农稳定增收与林业现代化融合发展，打造了具有地方区域特色的林

改新模式，为全省乃至全国的林业改革发展提供了许多鲜活经验。

其中，2024年，永春县在全国先行先试发行“绿票”，建设永春绿票运营中心，打造八位一体的“一站式”林业全要素综合性平台；德化县在全省首发“福林票”，探索建立“以林权换收益、以收益换保障”机制。今年以来，安溪县、惠安县、南安市先后发行“福林票”，持续创新林票合作经营模式，并积极推进林票改革全市覆盖，力争林改走在全省第一方阵。

经营上，我市突出“增效益”，加快

推进集体林地所有权、承包权、经营权“三权分置”改革，放活林地经营权，推动形成与林业适度规模经营相适应的林权结构和利益联结机制。目前，全市新型林业经营主体达1569家，经营面积达141.6万亩。培育国家级林业专业合作社示范社10家、省级标准化林业专业合作社或示范社76家、市级林业专业合作社示范社80家，省级示范家庭林场13家、市级示范家庭林场76家。同时，推进场带村、企带村发展模式，创新推动市管国有林场定向培育时花和绿化苗木供应中心城区园林绿化工作，

带动盘活农村低效林地和闲置资产，累计培育时花1029万株。

此外，我市还开通“泉碳通”平台，依托市产权交易中心开展林业碳汇交易，依托市慈善总会开展认捐认养活动等。



遏制非洲大蜗牛泛滥趋势

夏季集中灭螺行动展开



志愿者在公园草丛中抓捕非洲大蜗牛

控包括利用其昼伏夜出的习性在雨后或夜间进行人工集中捕捉，以及在其活动区域投放青菜等食物进行诱集；化学防治则主要使用四聚乙醛等药物进行撒施或喷雾，或在非洲大蜗牛爬出觅食时用生石灰粉撒施进行灭杀。

市农业农村局提醒，受近日强对流天气的影响，我市城镇公园绿地、村庄、果园等地方出现非洲大蜗牛频率较高，市民如果发现蜗牛切勿徒手触碰，应戴手套或用工具夹取后，撒盐密封处理，同时及时清除院落积水容器、枯叶堆，保持环境干燥整洁。

据悉，今年5月，福建省农业农村厅等五部门联合印发《2025年非洲大蜗牛夏季集中灭螺行动方案》，在全省范围内开展非洲大蜗牛夏季集中灭螺行动。各级农业农村、住房建设、城管、园林、林业、海关等部门，通过加强排查监测、强化源头管控、组织集中灭螺、开展科普宣传等方式，降低非洲大蜗牛的种群密度。

本报讯（融媒体记者范金林 张晓玲 林劲峰 通讯员曾远程 文/图）夏季正值非洲大蜗牛繁殖高峰期，尤其是暴雨后，其活动频率显著增加。为遏制其泛滥趋势，提高群防群治水平，7月11日，市农业农村局联合市县两级外来入侵物种防控成员单位，在市区东湖公园开展全市非洲大蜗牛夏季集中灭螺行动。

当天下午，记者在东湖公园看到，穿戴手套的志愿者冒雨开展行动。他们手持夹钳，专注地拨开低矮的草丛和潮湿的树丛——这正是非洲大蜗牛最爱的藏身之所。每发现一只蜗牛，他们都小心翼翼地用镊子将其夹起，放入事先准备好的塑料桶中，随后进行集中无害化处理。

据市植保植检站站长蔡英杰介绍，非洲大蜗牛繁殖速度快，摄食能力强、食量大，食物包括农作物、林木、果树、蔬菜、花卉等植物，对公园林木花卉、农业生产及生物多样性造成破坏。

针对非洲大蜗牛的入侵，目前我市各部门主要采取普查监测、农业防治、物理防控、化学防治相结合的方法进行综合防治。普查监测主要针对公园绿地、住宅小区、农田等重点区域开展常态化监测，是科学防控的基础；农业防治通过清除杂草、减少阴暗潮湿环境等方式破坏其栖息地，减少非洲大蜗牛密度；物理防