

### 我省各地开展消防宣传月活动

# 聚焦安全用火用电推动全民共筑“防火墙”

本报全媒体记者 付睿

今年11月9日是第34个全国消防日。国务院安委会办公室、国家消防救援局于11月在全国开展消防宣传月活动，主题是“全民消防、生命至上——安全用火用电”。

连日来，全省各地创新载体，开展形式多样、内容丰富的消防宣传活动，将安全理念与实用知识送进千家万户。

#### 启动仪式亮点纷呈

11月4日，2025年江西省消防宣传月活动启动仪式在南昌市水天消防广场举行。启动仪式由江西省消防救援总队主办、南昌市消防救援支队承办，江西消防协会及12所驻昌高校协办。现场设置9个主题展区，吸引众多市民驻足参与。

高校师生组成的消防宣传团成为现场焦点。江西师范大学、华东交通大学、南昌航空大学等高校学生带来的啦啦操《安全之光·悦动青春》，将火灾逃生姿势融入舞蹈动作；情景剧《消防在我心》把灭火器使用口诀搬上舞台；急救模拟区内，工作人员手把手教群众心肺复苏技巧。

火灾起因科普区则通过实物残骸、真实影像、3D动画，还原电焊等违规用火作业、电动自行车停放不当、家庭住宅用火用电不当三类典型火灾的起因与经过，沉浸式呈现火灾危害，给群众直观警示。赣江水面上，1艘战斗艇、

2艘摩托艇、8艘冲锋舟组成的舟艇编队，现场演示“橡皮艇+飞翼合成救援”“翻舟自救”等实战项目，当“被困人员”获救时，岸边观摩的市民响起热烈掌声。此外，路轨两用消防机器人、90米登高平台消防车等消防装备也同步展示。

#### 各地联动凝聚合力

与此同时，全省各地采取线上线下相结合的方式，广泛开展用火用电知识学习、火灾警示教育、应急疏散演练等活动，推动全社会关注消防、学习消防。

消防宣传既要有声势，更要接地气。自11月1日起，我省各地整合多方资源，开展精准化、多元化宣传，让消防知识走进田间地头、社区楼宇、企业车间。

线上，“百万网民学法律”消防专场知识竞赛如期上线。作为省消防救援总队、省司法厅联合主办的第六届专场知识竞赛，活动凭借便捷的参与方式和实用的激励机制吸引大量网友参与，题目紧扣“安全用火用电”，涵盖法律法规、火灾预防、逃生自救等核心知识点。

线下，萍乡市针对老旧小区、敬老院存在的用火用电隐患，联合当地燃气、供电部门组建16支用火用电专业服务队，自11月2日起开展“敲门式”服务。队员们携带专业工具逐户排查电气线路、燃气设备，上门提醒并送上“消防

安全礼包”。

南昌市消防救援支队与南昌市文化广电旅游局定制“用火用电安全”音频，依托全市应急广播系统，定时循环播放。抚州市创新“消防+交警”宣传模式，组建联合宣传队，每周深入乡镇集市、农村院落，结合本地火灾与交通事故案例，普及用火用电隐患识别、初期火灾扑救知识，同步开展交通安全宣传，实现“一次下乡、双重保障”的宣传效果。

#### 主题宣传创新赋能

围绕“安全用火用电”核心主题，各地从日常场景入手，创新宣传载体，将消防知识融入生活方方面面，推动“全民消防”从口号变为实际行动。

11月6日，江西省消防救援总队发布公益广告《不进则退》，通过一场“进”与“退”的对峙，道出电动自行车进楼入户的潜在危害。

萍乡的“敲门嫂”、南昌的“邻里消防帮帮团”、赣州的“红马甲”等志愿服务队，用朴实的方式提醒居民筑牢居家安全防线。志愿服务队联合社区网格员、物业人员，通过社区宣讲、上门走访、业主群推送等方式，将“家庭消防安全百字诀”“三清三关”宣传单送到居民手中，让群众近距离学习消防、感受消防。



11月5日，上高县敦阳小学举行第八届阳光体育节，让学生在体育锻炼中享受乐趣、增强体质。  
特约通讯员 陈旗海摄

(上接第1版)随后，听取广东省委和省政府工作汇报。他对广东各方面取得的成绩给予肯定，对下一步工作提出要求。

习近平指出，学习宣传贯彻党的二十届四中全会精神，是当前和今后一个时期全党全国的一项重大政治任务。要通过多层次多渠道宣讲培训，引导广大党员干部切实把思想和行动统一到党中央决策部署上来，进一步增进共识、增强信心、增添干劲。要准确把握党中央精神，针对干部群众关注的问题释疑解惑。广东作为经济大省和发达地区，在编制“十五五”规划时要有高站位、大格局，体现在前、作示范、挑大梁的责任担当。

习近平强调，广东增创新优势、实现新突破，必须大力弘扬改革开放精神、特区精神，以全面深化改革推动高质量发展。要坚持有效市场和有为政府相结合，促进各种所有制经济优势互补、共同发展。着眼发展新质生产

力，强化科技创新和产业创新深度融合，建设具有国际竞争力的现代化产业体系。完善区域协调发展、城乡融合发展体制机制，完善基本公共服务制度体系，扎实推进共同富裕。稳步扩大制度型开放，深入实施自贸试验区提升战略，深度融入共建“一带一路”。继续抓好对内开放，既促进本地产业转型升级，又带动中西部地区产业发展。

习近平指出，建设粤港澳大湾区，对广东来说既是重大责任，也是难得的发展机遇。要锚定建设富有活力和国际竞争力的一流湾区和世界城市群的目标，同心协力、稳扎稳打，努力实现重点突破、全面推进。要着力深化粤港澳合作，加强科技创新合作和基础设施互联互通，推进规则机制“软联通”，加强立法、执法、司法各环节全流程协作，有效提升市场一体化水平，建设宜居宜业宜游优质生活圈，支持香港、澳门更好融入和服务国家发展大局。广东要发挥主力军和

火车头作用，充分调动各方面积极性主动性创造性，发挥广大企业、专业服务机构、高校、科研机构等各类人才的作用。

习近平强调，做好广东工作，必须加强党的领导、推进全面从严治党。要抓住干部这个决定性因素，选优配强领导班子，打造党性过硬、视野开阔、善于创新、真抓实干的干部队伍。要把正风肃纪反腐贯穿权力运行全过程，一体推进不敢腐、不能腐、不想腐，以风清气正的政治生态引领形成良好发展环境。

习近平指出，现在到年底还有一个多月时间，要精准落实党中央决策部署，着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期，全面落实各项惠民政策，做好安全生产和维护稳定工作，努力完成全年目标任务。

中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇陪同考察。何立峰及中央和国家机关有关部门负责同志陪同考察。

### 让科技成果从实验室加速奔向生产线

(上接第1版)  
协同创新，凝聚合力推动项目落地

今年8月，围绕脑机接口提取残渣资源化利用，吉安高盛生物科技有限公司与吉安市科技成果转化服务中心签署合作协议，委托省科学院开展脑机接口提取残渣制备生物肥对白菜生长效果的研究与应用。

9月，在抚州，深圳迈菲精密有限公司超声主轴研发和生产项目(以下简称迈菲项目)签约仪式举行。该项目总投资5亿元，全面达产后可实现年产超1万根超声主轴，产品可广泛应用于机床、加工中心等设备中超声加工技术改造与性能提升。

在九江，江西汉可泛半导体技术有限公司(以下简称汉可泛半导体)联合九江学院与东南大学共同实施异质结太阳能电池产线关键装备设计制造项目，顺利完成并实现产线投产。该项目获批九江市重大产业技术攻关“揭榜挂帅”项目。

“一个项目签约落地，往往是科技成果转化中心联合企业、高校、科研院所及政府相关部门，协同创新推动的结果。”江西省科技成果转化中心主任易均告诉记

者，迈菲项目由省中心与地方政府凝聚合力推动落地，其间，省中心多次组织项目融资专场路演，帮助企业解决数千万元融资需求，地方政府高效决策，项目建成后将有力推动抚州高新区相关产业向高端化、智能化、绿色化加速升级。

作为九江市科技成果转化中心的合作机构，湖北技术交易所相关负责人叶华表示，汉可泛半导体项目落地也体现了“企业出题、中心牵线、高校解题、政府助力”协同创新机制。省中心积极穿针引线，精准匹配技术团队与产业资本，推动包括江西省信用融资担保集团股份有限公司提供融资担保支持，同时撬动社会资本投入，经多方合力，解决了从技术评估到产业化落地的各类复杂问题。

业内人士表示，构建多方协同的生态体系，能有效降低转化成本与风险，推动更多科技成果精准对接产业需求。

#### 要素串联，培育科技创新沃土

10月26日，南昌科技大市场正式揭牌，开启科技成果转化一站式服务新篇。它由南昌科技局与江西省科技成果转化中心共建，依托后者已有的资源基础，目前收集了740余条江西省有效技术需求，筛选3500余项可产业化成果，促成签约金额超11亿元。

一项成功的科技成果转化，离不开技术、资本、市场、服务等关键要素。今年以来，省中心围绕科技成果转化链条“产业研究—供需对接—金融服务—数字化赋能”的各个环节积极探索，着力将这些要素有机串联起来，培育一片科创沃土。

——技术端：省中心依托省内外高校、科研院所等，挖掘具有市场潜力的前沿技术。

——资本端：携手包括江西省信用融资担保集团股份有限公司以及浙商银行南昌分行等金融机构，针对科技企业轻资产、高风险的特点，提供金融服务，解决“钱袋子”问题。发起设立江西省科技成果转化子基金，实现投早、投小、投硬科技。

——服务端：引入江西博士鑫创新科技有限公司、湖北技术交易所等第三方专业机构运营建设区成果转化中心，提供“需求挖掘—技术匹配—经研赋能—成果转化”专业服务。

据我省“十四五”科技创新成效新闻发布会有关数据显示，江西省技术合同成交额近年来呈现快速增长态势，2024年，全省技术合同成交额达2588亿元。

专家表示，科技成果转化并非简单的技术交易，而是需要培育一个能够可持续发展的生态体系，当技术、资本、市场、服务等要素在整个体系中高效流动、深度融合时，我省将有越来越多的科技成果从实验室跑进生产线、奔向广阔市场。

楼·十二时辰”在井冈山启幕。依托5G-A与MR技术，这里构建起昼夜流转的虚拟场景。23岁游客周子墨在虚拟讲解员引导下“漫游茅坪”，他激动地说：“不再是被动地听讲解，而是主动地触摸历史的温度”。

“技术再炫酷，也不能丢了文化内核。”汪翠芳团队中的研二学生汤哲晨，是“八角楼·十二时辰”项目文创设计团队的骨干。为了设计好作品，他先后4次赴茅坪实地调研，驻扎在景区20多天，通过翻阅党史资料，设计出八角楼、谢氏祠堂等主题积木，还有音乐冰箱贴、扩香石等文创。“用Z世代喜欢的方式做载体，就是为了让红色文化更鲜活地扎根他们心里。”汤哲晨坦言。

VR镜头里重现起义的硝烟，AR报纸上跃动抗战的记忆，元宇宙空间里回荡先辈的话语，青年用代码重现革命峥嵘岁月……在江西的红色土地上，数字技术与红色文化的碰撞还在持续迸发新的火花，而红色文化也在一次次次的互动中，变得更加可亲可近。

## 我们的城市 我们的家园

贡江之上，古老的浮桥横跨江面，与波光粼粼的江水交织成一幅美丽画卷。在赣州市章贡区水东镇老浮桥人文艺术村落，游客用镜头定格这诗意瞬间。然而三年前，这里还是一片拥挤杂乱的棚户区。

20世纪50年代，随着赣南造船厂在此落址，水东镇成为机器轰鸣的工业重镇。随着时代的变迁，土木瓦房、红砖房、旧厂房等不同年代的建筑交织，由于缺乏统一规划与管理，基础设施落后、环境脏乱差等问题日益凸显，困扰着当地居民的生活，也让游客在古浮桥头止步。

这片承载着历史记忆的土地，如何焕发新生？

2022年底，总投资1.5亿元的水东城中村及棚户区改造项目启动。当地坚持“拆改结合”模式，累计拆除危房及私搭乱建70余处，改造212户，对36栋楼房进行加固提升，让老建筑重获新生。遵循“标本兼治、化零为整”的工作路径，水、电、路及排水排污管网得到全面升级。昔日的臭水塘经过生态修复，成了群众休闲娱乐的景观塘，整个村落的环境品质得到提升。

“以前这里臭水横流，蚊虫乱飞，线路杂乱。”家住水东村的庄作祥站在整洁的街巷中，笑容满面地说，“现在道路宽敞，管线布局合理，住着特别舒心。”

硬件基础夯实后，如何写好发展的“下半篇文章”？章贡区的答案是向文旅街区融合转型，让老街区成为留住乡愁、吸引游客的新名片，老浮桥人文艺术村落应运而生。以老浮桥与原造船厂为核心IP，用艺术连接古今，融合商业与文旅功能。小尺度、渐进式的更新策略与一院一策的精准模式，让旧宅老街重焕生机，打造出吸引青年创业、促进文化生长的活力平台。

十字街、水渠公园、红砖艺场、河滨走廊……处处可见的艺术创作，吸引游客驻足。这里重新唤起的生活气息，令人陶醉。清弦月香文化艺术馆的扎染与手冲咖啡店隔街相望；章贡舞龙、踩高跷与角色扮演展演、吉他乐队同台共鸣。在这里，传统与现代进行着精彩对话。

2024年10月1日，老浮桥人文艺术村落火爆开园，首日便迎来游客超6万人次。家住对岸解放街道的张河感慨：“我在这里生活了30多年，很少走过浮桥去对岸。现在的变化让人震撼，感官冲击太强了。”开园以来，老浮桥人文艺术村落累计接待游客超100万人次。

人气带来财气。“在家门口创业一直是我的梦想。这里不仅有美景，有志同道合的伙伴，最重要的是能实现自己的价值。”上岸咖啡主理人曾志鹏笑着说。

“我们搭建了政府主导、部门联动、社会协同的就业服务机制，依托老浮桥人文艺术村落建设‘就业之家’，开展招聘会6场，提供岗位300余个。”水东镇党委书记肖先发表表示，通过文旅项目深化产业带动，有效激活消费潜力，让群众在家门口实现稳定就业。

目前，当地已引进20余家商业主体，其中4家为本地居民创办，提供就业岗位120余个。租金减免、创业培训、政策对接等扶持措施，助力居民实现从打工就业到自主创业的跨越。

## 我省首届银发经济博览会开幕

本报讯(全媒体记者陈璋)11月8日，第43届中国国际康复辅助器具产业暨国际福祉机器博览会与江西省首届银发经济博览会在南昌开幕。副省长孙洪山出席。

本届康博会聚焦“融合与创新”，展出面积3万平方米，汇聚全球康复辅助器具领域的前沿产品、技术及解决方案。会议吸引了国内外300多家关联企业和机构参展，集中展示康复、大健康、养老、残障人服务等领域国际前沿的辅助器具技术和产品。

银博会作为我省省级银发经济领域首个规模化、综合性行业展会，以“融通银发链·共创新未来”为主题，展览面积2万平方米，汇聚江西省内外康复辅具、康养领域优质企业和创新产品及解决方案，为推动我省银发经济高质量发展搭建了专业交流平台。

## 首届全国热敏灸大会暨艾博会在南昌举行

本报讯(全媒体记者李芳)11月8日，首届全国热敏灸大会暨艾博会在南昌举行，副省长史可出席会议并致辞。

会议指出，近年来，江西锚定“中医药强省”战略，以“传承精华、守正创新”为舵，在新时代的航程中破浪前行。热敏灸是江西中医药的名片，热敏灸机器人让传统灸疗的温热与智能科技精准相拥，是中医药现代化的亮丽成果。我省将以更优的政策、更强的保障，让热敏灸的研究更深入、标准更完善、人才更集聚，推动江西成为全球热敏灸技术的高地、产业的沃土。

本次大会由江西中医药大学和世界中医药联合会热敏灸专业委员会共同主办，大会举行了热敏灸机器人亮相仪式、热敏灸机器人成果转化签约仪式、热敏灸百家灸馆示范建设启动会等。

## 我省干线公路“四化”养护提质增效

(上接第1版)近年来，随着路网规模的增加和技术等级的不断提升，为发挥养护资金的最大效益，我省大力推进养护管理科学化，开展公路养护科学决策应用。目前，公路养护科学决策分析精度超80%，普通国省道路路面预防养护工程实施里程占养护工程实施总里程的50%以上。

与此同时，我省积极推进养护管理智慧化，将卫星遥感、无人机、视频监控、地理信息系统、快速自动检测等信息化技术广泛应用于养护管理各个环节。布设53座重点桥梁结构健康监测、65处高边坡监测，其中10处高边坡监测点建设纳入交通运输部试点项目。加强应急体系建设，形成了省市县三级协同管理与应急处置体系，建成1个国家区域性储备中心、23个省级救援应急基地和79个市县两级综合养护应急中心，全面提升了自然灾害、突发事件应急处置能力。

## 科技赋能让红色文化活起来

(上接第1版)大二学生虞磊正是这股青年力量中的一员。今年上半年加入开发团队后，他一直忙着研发“灵境井冈——MR(混合现实)技术赋能的井冈山红色剧情化交互体验系统”，这是他和同学们备战中国国际大学生创新大赛的作品。

“体验者戴上MR设备，就能在八角楼前‘遇见’1928年的革命者，还能在虚拟空间体验跟着红军战士一起挑粮，静态的革命旧址变成了‘活的现场’。”虞磊的语气里满是敬畏，“红色文化不再是‘隔着玻璃看展览’，而是能‘亲身参与的故事’。”

用科技手段传承红色文化，汪翠芳团队十年来一直在探索。十年间，这支团队累计推出《学党史感党恩》《家乡第一党支部》《重走长征路》等9款数字红色文化产品，打破了红色教育的时空壁垒。其中，《第一枪》摘

得2020年世界VR产业大会创新奖；《“图”说党史》斩获2021世界VR大会银奖。市场与行业的认可，印证了科技赋能红色文化的影响力。

技术赋能不仅改变了红色文化的传播方式，更走进了校园课堂。师生团队这些广受好评的数字项目，也成为江西财经大学思政课程的鲜活素材。“以前听老师讲八一南昌起义，总觉得离自己很远，经过在VR场景里‘亲历’那场战斗，才更加深刻地体会到革命的成功来之不易。”学生们深有感悟。汪翠芳坦言，通过科技赋能，能把党史课堂搬到云端、装进背包、融入日常，让红色故事从“橱窗里的文物”变成“指尖上的流量”，让学生实现从“要我学”到“我要学”的转变。

技术迭代不停，红色文化传承的形式也在不断升级。今年10月26日，全国首个全时态红色元宇宙空间“八角