

办结率99.7%，为消费者挽回经济损失663万元

萍乡多点发力筑牢消费安全防线

本报萍乡讯（全媒体记者陈记昌）3月11日，萍乡市召开2026年“3·15”国际消费者权益日“新闻发布会，会上发布了2025年全市消费维权工作成果。过去一年，该市坚持“以服务促监管、寓监管于服务”理念，从宣传教育、示范引领、维权保障、执法监管四方面发力，完善消费维权长效机制，打造放心消费环境，多项维权核心数据表现亮眼，切实增强了消费者的获得感、幸福感、安全感。

在消费维权宣传教育的上，萍乡市紧扣2025年“共筑满意消费”年主题开展多形式宣传活动。通过各类经营场所电子屏、动漫画报普及消费维权知识，公布年度十大消费维权典型案例以案释法，持续推进12315普法宣传“五进”活动，织密基层维

权宣传体系。同时，该市还组织开展普法宣传、诚信消费咨询等活动，并联合近20家单位开展“3·15”集中宣传，有效回应群众消费关切。

示范引领方面，萍乡市充分发挥12315投诉平台作用，大力推进全国12315平台ODR（在线消费纠纷解决平台）企业发展，落实企业消费维权主体责任。此外，该市持续推进线下实体店7日无理由退货承诺活动，面向近3000户经营主体开展宣传；2025年评定50家放心消费示范经营单位，以典型引领推动行业自律和诚信体系建设。

维权保障能力的持续提升，萍乡消费市场秩序更趋井然。萍乡市巩固“周提醒、月通报、季督查”工作机制，畅通

投诉举报渠道，2025年全市12315平台共接收各类诉求24920件，办结24852件，办结率99.7%，为消费者挽回经济损失663万元。各级消协组织同步发力，全年接待群众来访咨询2160人次，调解消费者投诉举报11164件，问题解决率达96.2%，维权响应速度和处置效率得到进一步优化。

执法监管的重拳出击，为消费市场筑牢安全底线。2025年，萍乡市以“铁拳”行动为总抓手，统筹各方力量查办各类案件1000余件；在殡葬、水电气、医疗卫生等领域开展违规收费专项整治，查办价格违法案件60余件，为企业和群众减轻负担2000余万元。同时，扎实开展消费秩序净化行动，查办不正当竞争、虚假宣传等相关案

件60余件，组织多场侵权假冒伪劣商品集中销毁活动，销毁假冒伪劣商品价值超200万元；聚焦食品安全和产品质量，分别查办违法案件360余件、100余件，严厉打击侵害消费者合法权益的违法行为，维护公平有序的市场环境。

2026年，萍乡市将紧扣“提升消费品质”年主题，从五方面持续优化消费环境：以主题宣传月和重要消费节点为契机营造品质消费氛围，聚焦新能源汽车、直播带货等痛点领域深化消费治理，推进调解室品牌化建设健全多元纠纷化解机制，针对重点行业和主体分类开展行政指导，延伸放心消费创建覆盖范围并强化部门协同，加快构建政府主导、部门协同、社会参与、群众满意的消费共治新格局。

香港理工大学兴国技术创新研究院揭牌

本报讯（全媒体记者兰春）3月19日，香港理工大学兴国技术创新研究院（以下简称研究院）揭牌仪式暨前沿服装纺织科技大会在兴国县举行。据悉，研究院的成立，将为赣州纺织服装产业迈向高端化、智能化、绿色化提供支撑。

揭牌仪式上，研究院分别与际华集团股份有限公司、长胜纺织科技发展（上海）有限公司、江西服装学院代表签署合作协议，共同推动先进技术在职业装、牛仔服装等领域的产业化应用。

在当日的前沿服装纺织科技大会上，来自香港理工大学及世界的专家学者，围绕“穿戴智能与时尚创新”“生成式AI驱动的智能时尚系统”“汽液相变技术赋能纺织业节能减排”等前沿议题发表主题演讲，分享最新研究成果，探讨技术应用前景，为纺织服装产业的科技创新与可持续发展提供了新思路、新方案。

“赣羽超”将于3月27日挥拍

本报讯（全媒体记者李征）3月19日，记者在2026年江西省羽毛球超级联赛（以下简称“赣羽超”）新闻发布会上获悉：以“百羽争锋·赣出精彩”为主题的本届赛事将于3月27日在龙南市体育中心拉开帷幕。本届联赛不仅是首个覆盖全省100个县（市、区）的羽毛球赛事，更在赛制创新与文旅融合上实现突破，旨在打造江西体育的新名片。

本次联赛将持续至5月，由江西省体育局主办、江西省球类运动管理中心、江西省羽毛球协会及各设区市体育局（教育局）联合承办。赛事在参赛规模和覆盖面实现新突破：全域覆盖，以全省11个设市市的100个县（市、区）为核心参赛单位，并允许国家级经开区、高新区单独组队；采用“混合团体赛+多年龄段”设置，在常规男双、混双、女双基础上，增设“45+男双”“45+混双”项目，为各年龄段爱好者提供竞技舞台，实现“全龄参与、快乐比拼”。

江西省体育局相关负责人表示，本届联赛不仅是一场体育竞技盛会，更是深化“体育+”融合发展的重要抓手。在产业培育方面，赛事致力于打造“赣羽超”自主IP品牌，通过打造沉浸式观赛场景、开发赛事特许商品，培育体育消费新场景，带动运动装备、赛事周边等体育产品消费，同时推动各地体育场馆软硬件升级。在文旅融合层面，联赛落地省内多地，将结合举办地文旅资源，打造“观赛+文旅打卡”专属线路，串联景区、非遗场馆等资源，借助赛事传播渠道全方位展示江西文旅资源。

东河戏亮相中国戏曲稀有剧种优秀剧目展演

本报讯（全媒体记者黄锦军）由中国戏剧家协会主办的第二届中国戏曲稀有剧种优秀剧目展演，3月18日在山东省博兴县举行，省戏剧家协会推荐的东河戏《紫钗记·折柳阳关》登台亮相。

中国戏曲稀有剧种优秀剧目展演是中国戏剧家协会创办的重要艺术活动，旨在推动稀有剧种传承发展。东河戏《紫钗记·折柳阳关》由赣州市赣县区民俗歌舞演艺有限公司演出。据了解，东河戏是独具赣州特色的古老地方剧种，又称“赣州大戏”，2014年被列入第四批国家级非物质文化遗产代表性项目名录。它以锣鼓伴奏、人声帮腔为特点，舞台语言以中州韵为基础，化妆基本用红、黑、白三种颜色，生角不擦粉无水袖，旦角包头不插花，文戏不画眉。



3月17日，中老年文化志愿者在宜春县黄屋镇文化广场排练太极功夫扇，乐享美好春光。 特约通讯员 何贱来摄

彭泽：以精准监督守护长江安澜

彭泽县拥有长江岸线46.5公里，面对长江大保护点多、面广的现实情况，彭泽县纪委监委从顶层设计入手，出台制定相关工作方案，将监督保障的大任务分解为具体精准的小切口，制定专项监督任务清单，紧盯责任、权力、纪律、作风等方面问题开展专项整治，着力推动主体责任、监督责任、监管责任一体落实。

监督不能浮于表面，必须深入一线、嵌入全程。该县纪委监委深化“室组地”联动机制，综合运用访谈、查阅资料、明察暗访等方式，常态化将监督触角延伸至项目建设、行政执法、资金使用等环节。2025年以来，彭泽县纪委监委共开展专项检查40余次，立案63人，给予党纪政务处分56人，一批生态环保领域突出问题被精准治理，为“一湖清水入江、一江清水东流”筑起铁的纪律堤坝。

监督的最终目的是实现长效治理。该县纪委监委紧盯查办的水利系统腐败案件，深入剖析非法采砂、项目失管背后存在的权力寻租病灶，系统梳理招投标领域、工程项目建设、执法审批等领域廉政风险清单24条，有针对性地制定职责权力清单、防控措施清单、编制权力运行流程图，形成“一风险一措施、一权力一流程”的闭环防控格局，进一步扎紧制度笼子。

“筑牢长江大保护防线，必须在常态化、长效化上发力。”彭泽县纪委监委相关负责人表示，将坚决扛牢政治责任，以精准监督执纪守护长江安澜。（虞建）

劳动教育助成长

3月18日，在吉安市吉州区五里小学空中菜园，老师和孩子们一起种植农作物。该校以劳动教育为特色亮点，依托空中菜园启动特色课程，创编《四季农耕》教材，构建“四位一展”模式，通过科研引领、家校社协同，实现劳动教育常态化。

特约通讯员 李军摄



学堂予暖 芳华自绽

——宜春军嫂学堂赋能军嫂成长纪实

本报全媒体记者 付睿

一句“我也是军嫂”，是无需多言的懂得，更是连接彼此的纽带。

在江西宜春，一座专为军嫂打造的港湾——宜春军嫂学堂，自2024年3月落地生根，成为江西首个军嫂专属学习成长平台。

学堂以技能提升、身心滋养为核心，真正读懂军嫂的坚守与期盼，帮助她们从孤单走向相伴，从迷茫走向绽放。

心有所依

3月5日，某部队家属区内，军嫂李洁（化名）轻点屏幕剪辑视频，镜头里是她抱着孩子逛袁州谯楼的画面，眉眼间是往日没有的光彩。她手指摩挲着手机壳上自己刻的小徽章，那是她为想念丈夫、也为重新做自己而刻。

随军的日子，曾是许多军嫂藏在心底的迷茫。而宜春军嫂学堂的出现，为她们点亮了生活的光。

李洁曾一度与外界脱节，生活的重心只剩家庭。第一次走进学堂的短视频剪辑课时，她缩在教室后排，却听得格外认真专注。一段时间过后，李洁已能熟练地调试手机，在镜头前自信大方、从容得体。

来自山西的张鹏梅，远嫁宜春后，丈夫常年驻训在外，她也成了学堂里的常客。“是学堂的心灵滋养课程，让我走出了异地独自持家的焦虑。”张鹏梅跟着瑜伽老师抬手转身，肩膀慢慢舒展，往日紧绷的嘴角漾起浅浅笑意。

回想起曾经失眠到天亮的日子，她眼里有庆幸。“每次练完学堂的瑜伽课，肩膀的酸痛缓解了，心里的烦躁也消散了。”张鹏梅笑着说，打理家务、照顾孩子也更有劲了。

晚间的瑜伽课堂上，灯光柔和、音乐舒缓治愈，三十多位军嫂跟着老师一同练习，动作流畅、神情舒展放松。学堂不仅教会了张鹏梅调节情绪的方法，更让她结识了一群志同道合的姐妹，这份相伴，让独自持家的日子不再孤单。

策有所施

军嫂学堂的开设，始于2024年初的一次深入调研。

宜春市退役军人事务局联合当地军分区，通过入户走访、问卷调查等方式，摸清了辖区随军未就业家属的实际情况：许多军嫂在孩子入学后渴望重返社会，却因长期脱离职场面临技能断层、缺乏信心；部分军嫂希望为家庭分担经济压力，却苦于一技之长；还有一些初到宜春的军嫂，对“第二故乡”感到陌生，生活圈层狭窄，存在情感上的孤独感。

“军属的顾虑，就是我们要解决的问题。”宜春市退役军人事务局局长胡晓辉表示。针对调研的结果，军地部门决心打造一个能系统性回应军属急难愁盼问题的平台，宜春军嫂学堂就此应运而生。

学堂开设初期，采用“短期班+流动讲座+室外活动”的灵活教学模式，精准对接军嫂身心滋养需求，开设插花种植、手机摄影、茶艺、八段锦等课程。“在这里不用假装坚强，大家都懂随军生活或异地等待的辛苦与不易。”军嫂张薇的话，说出了许多军嫂的心声，一句“我也是军嫂”，便足以让彼此理解。

这份共同的经历，织就了一张温暖的互助网。课后，军嫂们会拿出家乡的特产

分享给大家，轻声交流育儿心得与生活经历。每当有人吐槽生活中的琐碎难题，身边的姐妹们会及时安慰鼓励，让这里成为名副其实的“军嫂之家”。

暑期，学堂联合市文化馆开展“军嫂军娃文化之旅”活动，组织300余名军嫂带孩子参加。在版画手作中，孩子们握着小小的刻刀，认真刻画军徽、和平鸽与军勋章。当《爸爸的军靴》《界碑与星星》等一幅幅作品，随家书一同寄往边关，便架起了前后方的亲情纽带。“孩子慢慢懂得爸爸的职责，也理解妈妈的不易。”军嫂李静盯着孩子的版画作品，骄傲地说。

技有所能

如果说心灵滋养课程为军嫂撑起一片温暖天地，那技能课程则为军嫂打开通往外界的大门。据了解，学堂随时根据军嫂们的反馈和需求调整，逐步加入短视频制作、职场礼仪、创业担保政策解读、法律援助等更实用的课程。

军嫂聂星是学堂首批学员，在丈夫的鼓励下，她在温汤镇开了一家民宿。“学堂给了我创业的底气。”跟着老师学会短视频制作后，聂星通过线上推广，让民宿有了不错的经济收入。受访时，她条理清晰地分享着自己的民宿运营思路。

也有不少军嫂主动成为“传播者”，带动身边姐妹共同成长。在物业公司工作的军嫂张佳，为筹备一次退役军人相关的创新创业大赛，走进学堂学习相关课程。“回头再看自己之前来听讲的PPT文稿，确实有不少不足。”亲身体会过课程后，张佳毫不犹豫地把比赛团队

里的姐妹也拉来上课，一起提升能力、并肩前行。

宜春市退役军人服务中心主任谢祖菁表示，未来，学堂将持续深耕军嫂需求，不断丰富课程内容与形式，进一步拓展服务维度，让更多军嫂在学堂成长成才。

业有所托

军嫂彭依则通过学堂学习，掌握了摄影和美妆技巧，进而做起自媒体，开辟出灵活就业赛道。“用学到的摄影和美妆技能做自媒体，既能顾家又能赚钱”，这份兼顾家庭与收入的选择，让她实现了自我价值。

“技能提升是另一个核心，学堂授课，终要实实在在地落地。”谢祖菁表示。为让军嫂们的学习成果顺利落地，当地积极链接各类就业资源，协调辖区多家大中型国企参与办学，建立合作机制，搭建“培训+考证+就业”一站式对接通道。

军嫂在学堂经过系统培训，并通过考核取得相关资格证书后，可直接与企业签订就业意向书，这一举措极大激发了军嫂们的学习热情和事业信心。截至目前，学堂累计覆盖军嫂学员超2000人次，已有不少军嫂通过学堂实现了稳定就业。

驻军某部军官刘鹏，在得知妻子通过学习考取会计从业资格、并顺利入职当地一家国企财务岗时，欣喜不已。“家里踏实了，我才能心无旁骛守家、护安宁。”一句话，道出军嫂学堂的深层价值与意义——每一位军嫂的幸福，都是强军兴军的坚实后盾。

方大萍安钢铁：科技赋能新质生产力

2026年是“十五五”开局之年，全国两会再次吹响发展新质生产力的号角，为传统产业高质量发展注入强劲动力。作为扎根江西的老牌钢铁企业，方大集团萍安萍安钢铁有限公司（以下简称方大萍安钢铁）坚持以科技创新为核心引擎，推动智能化、绿色化转型走深走实。

在方大萍安钢铁炼钢厂生产现场，铁水取样工作正有序进行。这是成品成分精准设计与智能调控技术研究科研项目

的重要一环。技术人员每周完成铁水取样不少于10个，通过精准分析铁水成分、温度等核心数据，动态调整废钢配比，精细优化冶炼热平衡，严控铁水及钢包硫含量，全力保障炼钢过程稳定高效。

轧钢生产线上，技术创新热潮涌动。全国五一劳动奖章获得者、安源轧钢厂生产技术科科长卢或，带领团队深耕盘螺轧控冷调控与质量集成研究。2月以来，团队已完成154组实验，通过精准调控轧钢工艺参数，全力实现产品

提质、生产增效的双重目标。

质量是企业生命线，精准检测是关键。在检测部，高级技师房琳慧带领团队全力攻关镁铝喷补中铬元素测定新技术研究，目标是将氧化铬分析结果偏差控制在0.3%以内。实验室里，团队成员反复试验、校准方法，为生产全流程质量把控筑牢技术屏障。

今年，方大萍安钢铁计划自主研发进口矿全流程跟踪管理系统，目前已完成取数及预警口径的深度研讨，正加紧

编制预警阈值设置功能。该系统将通过数字化手段实现进口矿精细化管理，为企业降本增效注入新动能。

据了解，方大萍安钢铁今年首批立项的科研项目共13项，涵盖炼铁、炼钢、轧钢、检测、自动化等核心领域，既有绿色低碳、工艺升级类课题，又有生产一线技术瓶颈攻关项目。企业建立全流程闭环管理机制，确保科研项目落地见效、成果快速转化。目前，多个项目已取得阶段性进展。（李娟芬）