

文明新风，吹进群众心坎里

——看湖口县文明实践如何融入百姓生活

本报全媒体记者 周亚婧

文化导师基层行

“以前想理个发得去集镇，很不方便。现在村里的礼堂就设有理发铺，每月15日，有老师傅‘坐镇’，咔嚓几下，干净利落！”2025年12月15日，湖口县舜德乡灰山村灰山礼堂，78岁的村民李大爷摸着刚剪好的短发，笑眯了眼。

近年来，湖口县紧扣“凝聚群众、引导群众、以文化人、成风化俗”目标，通过阵地融合化、活动品牌化、服务精准化等举措，推动新时代文明实践阵地从“建起来”向“用起来”“活起来”“暖起来”跃升，走出了一条资源活化、群众参与、治理有效的基层善治路径。

礼堂里歌声悠扬，幸福食堂炊烟袅袅，积分超市人头攒动……在湖口，文明实践是融入日常的烟火气、守望相助的人情味、向上向善的精气神。

文明实践扎根铸魂

灰山礼堂原为清代广西总督屈臣美寻根问祖时修建的屈氏宗祠，有300多年历史，20世纪60年代，村民利用原房屋材料改建砖木结构建筑——灰山村村部。2023年，灰山村对灰山礼堂及周边环境进行整治改造，将其打造成集理论宣讲、积分兑换、互助议事、文化娱乐等于一体的文明实践主阵地。礼堂外，道德红榜上，贴着“优秀乡贤”“种养能手”“卫生家庭”的照片，过路的人看了，总要停下脚步夸上几句。中午，“一老一小”幸福食堂飘出阵阵

菜香，10多名老人围坐一桌，一边吃，一边唠着家常。

湖口县通过盘活祠堂、校舍、广场等存量资源，推动文明实践阵地与党群服务、养老服务、产业培训深度融合，实现“一个场所、多重功能、全域覆盖”，让阵地成为群众愿意来、经常来、还想来的“精神家园”。

城山镇团山村将党群服务中心升级为集文化、协商、养老和便民服务为一体的综合场所，构建“15分钟便民服务圈”。在村积分兑换站，食用油、米、纸巾、洗衣液等日常用品一应俱全，工作人员认真核对积分信息，村民挑选心仪物品。

团山村将家庭美德、邻里互助、环境提升等日常善举量化赋分，建立基层治理积分制度，设置十奖、十惩积分细则，村民凭积分可兑换同等价值物品或幸福食堂饭卡。同时，每年开展“星级文明户”评选，设立文明农户奖、先进模范奖、脱贫奋进奖等奖项，让先进典型戴红花、上红榜、享礼遇。“积分不是目的，是让文明行为‘看得见、摸得着、评得上’。”团山村党支部书记、村委会主任王杰表示，目前全村265户村民全部纳入积分管理，文明实践从“要我参与”到“我要参与”转变。

文明新风有声有色

2025年10月28日，重阳佳节前夕，“一顿饭的陪伴”关爱人之老志愿服务活

动在团山村举行。吃团圆饭、看地方戏、听医保政策宣传、参与趣味小游戏，来自城山镇团山村、横山村、大塘社区的300余名70岁以上老人欢聚一堂，共度了一段温馨难忘的时光。

近年来，湖口县坚持群众需求导向，推动文明实践从“有形覆盖”向“有效引领”转变，打造了一批接地气、聚人气、有温度的品牌项目。

理论宣讲入脑入心。该县组建石钟之声宣讲队、好人宣讲团、老兵宣讲团、家风家教宣讲队，依托文明实践阵地，用百姓语言讲政策、说变化、传精神。“红色故事会”走进田间地头，让革命传统代代相传。

文化惠民润物无声。“我们的中国梦文化进万家”文艺汇演、春节晚会、端午湖竞渡龙舟赛、中秋“月圆花尖山”民俗文化节……传统节日与地方特色深度融合，群众在家门口乐享精神大餐。省市县文艺人才深入基层结对帮扶，文明单位联动开展法律咨询、科技普及、助学支教等服务，让文明实践既有高度，更有温度。

关爱服务精准暖心。为关爱留守老人等群体，湖口县常态化开展“一顿饭的陪伴”“孝老敬亲日”等活动；针对困境儿童实施“点亮微心愿”“公益课堂”“悦读计划”等多项关爱服务，帮助孩子们改善学习生活环境、圆梦成长；为户外劳动者设立“爱心驿站”，为残障人士搭建展示舞台、提供技能培训，努力让每个群体都被看见、被尊重、被温暖。

民生温度可感可及

均桥镇江桥社区蛋鸡养殖产业远近闻名，集饲养管理、疫病防控、蛋品加工于

一体的标准化生产模式，将有限的集体资产资源，盘活成稳定的、可持续的集体收入。同时，配套发展生态种植、农产品初加工等延伸业态，形成“种养结合、循环利用”可持续发展业态。2024年，江桥社区集体经济实现经营性收入1400万元。

经济强起来，服务也要实起来。江桥社区将闲置校舍改造为产业综合体，集知识科普、农耕体验、亲子研学、理论宣讲、农技培训等功能于一体，让群众不出社区就能享受优质服务。

依托蛋鸡养殖产业，江桥社区定期举办高素质农民培训班，邀请技术能手现场教学，推动专业技能与增收双向促进。同时，设立健康长寿奖，70岁以上老人按年龄段发放关爱补贴；每逢端午、中秋、重阳，组织包粽子、话家常、发慰问品等活动，把节日过成团圆日。“文明实践不是空喊口号，而是帮大家把日子过得更踏实。”江桥社区党支部书记、居委会主任王先剑说。

文明实践，最终要落到为民服务上。湖口县以共建共育为抓手，推动文明实践从单打独斗走向协同发力，引导各单位发挥优势，围绕理论宣讲、科技助农、法律援助、生态环保等领域，精准对接群众需求，年均开展服务1600余场次。

为进一步激活内生动力，湖口县大力实施“人才下乡、能人返乡、乡贤回乡”文明实践“三下乡”工程，组织大学生开展文明实践暑期行活动，通过大学生暑期实践“三下乡”“青雁归湖”“江曦课堂”等方式，引导青年走进乡村，开展防溺水宣传、陪伴留守儿童，把知识、活力与关爱播撒在基层一线。

锂电企业每天产生的锂渣去哪儿了 分宜点渣成金变废为宝

本报分宜讯（全媒体记者邹宇波）近年来，在国家新能源发展战略和“双碳”目标的推动下，锂电新能源产业蓬勃发展。锂，正是托举这场绿色变革的关键元素。然而，每从锂矿石中提取1克锂盐，会产生8克至10克锂渣。你是否好奇，锂电企业每天产生的锂渣最终去了哪里？2025年12月25日，记者在位于分宜工业园区的新余市汇益信新型材料有限公司找到了答案，这里每年有35万吨锂渣被“吃干榨净”，变废为宝。

随着一辆辆满载锂渣的货车驶入厂区，点渣成金的转变随即启动。这些锂渣经过水洗、压滤和烘干处理后，含水量由28%降至2%，随后被碾磨成粉末，作为配料出售给水泥公司。在此之前，对属于一般工业固体废物的锂渣，当地采用的回收处理方式主要为填埋或露天堆放，不仅占用大量土地资源，还可能污染周边环境。

“从工业废料到建材配料，锂渣可以用作水泥石掺料、混凝土掺料、新型墙体材料等，这种消纳方式既科学又环保。”新余市汇益信新型材料有限公司总经理赵斌介绍，为实现锂渣全面资源化与价值最大化，公司还尝试将锂渣从“基础消纳”转向“高值利用”，通过核心技术攻关，助推锂渣进入陶瓷等更高端的市场领域，让它“吐出”最后的价值。

作为全县主导产业，分宜锂电新能源产业获评省级产业集群，以锂矿石提锂和卤水提锂两种方式，锂盐年产能达9万吨。随着锂电新能源产业的快速发展，锂渣的处理和利用成为一个不可忽视的问题。该县积极探索锂渣消纳、利用新途径，致力将锂渣从“环境负担”转化为“城市矿产”，从根本上解决锂电新能源产业发展的后顾之忧，促进锂电新能源产业绿色低碳可持续发展。

“锂渣是锂电新能源产业的‘心头大患’。”分宜县工业和信息化局党组书记欧阳小敏说，“目前，全县每年产生锂渣40万吨，其中有35万吨转化成了水泥配料、陶瓷等，有效破解了工业固体废物处理难题。我们力争实现锂渣全部消纳，进一步提升资源‘榨取’能力，打造绿色低碳产业的发展示范。”

我省电影市场增长态势强劲

2025年总票房达13.49亿元，增长18.65%

本报讯（全媒体记者曾悦之）1月4日，记者从省电影局获悉：2025年，我省电影市场呈现强劲增长态势，总票房13.49亿元，增长18.65%，观影人次3431.61万，增长19.61%。

2025年，我省产生票房的电影院有417家，银幕2522块。排名前五的票房影片分别为：《哪吒之魔童闹海》《唐探1900》《疯狂动物城》《南京照相馆》《731》。其中，《哪吒之魔童闹海》以43551.83万元的票房成绩领跑我省电影票房榜首。

2025年，全省票房前五的影院年度营收均超过1400万元，其中南昌市红谷滩区万达影城红谷滩店以2114.75万元的业绩位居榜首。上饶市信州区万达影城、抚州市临川区中影国际影城（硕果时代店）紧随其后，影院建设与运营质量同步提升。从区域分布看，南昌市以3.58亿元的票房收入稳居全省首位，赣州市、上饶市、九江市和宜春市紧随其后，票房均突破亿元大关，展现了全省各地文化娱乐活动的蓬勃生机。

宜春推动科技创新与产业创新深度融合

本报宜春讯（全媒体记者邹海斌 通讯员周维）近日，宜春国轩电池有限公司动力和储能电池工业设计中心、江西鑫田车业有限公司汽车智能冷却散热系统部件工业设计中心被认定为省级工业设计中心。近年来，宜春市聚焦科研与产业脱节、攻关项目分散等痛点，创新“产业界出题、科技界答题”模式，在产学研协同、科技成果转化等领域取得新进展，为区域高质量发展注入新动能。

宜春市坚持需求导向，破解产业链技术瓶颈。该市以八大制造业重点产业链为抓手，推动科研攻关从“拼盘式”向“有组织”、企业单点向产业共性转变。通过征集产业链技术需求133项，凝练形成42项关键共性技术清单，精准打通创新链与产业链堵点。

企业主导，激活创新主体活力。宜春市通过强化企业创新主体地位，构建产学研融通生态。目前，全市高新技术企业数量突破800家，7家中试平台入选省级制造业中试平台培育名单。金融赋能方面，“科贷通”累计发放贷款超50亿元，服务企业1300多家次。

精准供给，加速成果转化落地。宜春市集成科技创新惠企政策，新选派169名企业科技特派员，依托市科技成果转化转移转化中心，推动“研用一体”高效转化。今年，该市已举办8场科技成果路演，帮助68家科技型企业获得授信6.3亿元，下一步将重点推动一批标志性成果实现产业化、规模化应用。



▼1月4日，在峡江工业园区一家企业车间，工人在生产新能源电池。元旦过后，峡江县各企业纷纷开足马力抓紧生产，赶制订单。
特约通讯员 陈福平摄

▲婺源县拥有自营出口权茶企23家，并坚持以绿色有机身份扬帆出海，年茶叶加工贸易量近10万吨。图为近日，在婺源益益和茶叶有限公司，员工正在赶制出口订单。
通讯员 单长华摄



江西2025年十大天气气候事件发布

全省平均气温达19.8℃，较常年偏高1.4℃

本报讯（全媒体记者熊修吉）1月4日，省气候中心发布江西2025年十大天气气候事件。数据显示，2025年全省气候年景总体偏暖，气象灾害影响总体偏弱。全省平均气温达19.8℃，较常年偏高1.4℃；平均降水1263.1毫米，较常年偏少27%，全年雨日数量创下新低。

去年，我省气温异常偏高，夏季成为“超长待机”时段，全省夏季平均持续177天，较常年偏多28天，天数为有完整气象记录历史以来最长。全年平均高温日数64天，偏多31天，其中南昌

高温日数长达79天。受气温持续偏高影响，秋、冬季节转换进程显著推迟，去年国庆中秋假期与寒露节气气温均创历史新高。截至2025年12月24日，全省仍有70个县（市、区）尚未入冬，入冬时间为有完整气象记录历史以来最晚。

降水方面，全年降水持续偏少，时空分布不均。去年，全省年平均雨日仅125天，气象干旱呈阶段性发展，7月上旬自赣南始发，8月底气象干旱覆盖范围最广，全省有56%的县（市、区）达到重旱，鄱阳湖主体及附近水域面积较常年同期偏小。主汛期降水偏

少，气象洪涝指数居有完整气象记录历史以来第六低位。

2025年极端天气气候事件频发，其中强对流天气多发。全省共出现区域性强对流程11次，次数为近5年最多，局地遭受风雹灾害，直接经济损失约1.9亿元。台风影响个数多，但总体利大于弊，共7个台风进入或外围影响我省，为全省水库增蓄水量28.46亿立方米。冬春寒潮多发，去年3月末出现“倒春寒”；冬末持续连阴雨及大雾天气也对农业生产和交通出行造成一定影响。

江西2025年十大天气气候事件

- 一、夏季“超长待机”，年平均气温创新高。
- 二、秋冬季进程显著推迟，出现最热国庆中秋假期。
- 三、降水持续偏少，雨日创下新低。
- 四、气象干旱阶段性发展，局部地区饮水受影响。
- 五、5月暴雨过程频繁，抚河局部超警戒水位。
- 六、影响台风个数多，总体利大于弊。
- 七、强对流多发频发，局部风雹灾害重。
- 八、冬春寒潮多发，3月末出现“倒春寒”。
- 九、冬末持续连阴雨，农业生产受影响。
- 十、大雾天气频发，交通一度受阻。



2025年12月31日，南昌市铁路第一幼儿园桂殿路分园内笑声不断，一场亲子活动火热举行。图为活动现场，家长和孩子一起参与“轮胎滚滚”趣味游戏。本报全媒体记者 杨莹摄