

# “晨巡晚议+文明实践”激活乡村治理的群众力量

连日来,古田县凤埔乡西溪村组织开展“清洁家园”行动,重点对河道淤积的垃圾进行清理,防止高温情况下杂物腐败发臭影响人居环境。现场,高温天气难掩群众的热情,许多村民自发参与,干劲十足。村民卢亨蒙在清理时,发现河道深处淤积了不少腐败垃圾,他毫不犹豫地将其打捞上来妥善掩埋,随后又默默回到河道清理现场,一直忙到天黑才回家。“村民的主人翁意识越来越强了,大家真正把村里的事当成自家事,从‘旁观者’变成实实在在的‘参与者’。”村党支部书记戴丽凤说。

近年来,西溪村通过“晨巡晚议+文明实践”的深度融合,让村民从“旁观者”变为“参与者”,从“被动接受”转为“主动作为”,成功唤醒了群众的主人翁意识,构建起人人参与、共建共享的治理新格局。2025年,西溪村荣获第七届全国文明村,更是让全体村民备受鼓舞、倍增干劲。

让村民从“旁观者”变为“参与者”,唤醒群众的主人翁意识是关键。西溪村“两委”着力构建村民对村庄的精神认同,在重要节假日组织开展“我们的节日”等主题活动;争取“终身教育课堂”落地,通过常态化学习教育提升群众素养;常态化开展清洁家园等公益活动。村民在付出中感受到了集体的温暖,通过集体活动构建“大家庭”归属感,让群众在参与中体会到“我是村庄

的一分子”,从而主动为集体付出。凤埔乡将西溪村作为“晨巡晚议”重点村,为群众参与治理提供了刚性支撑。村“两委”以群众为中心,结合“有事找党员”活动,推动党员亮身份、领任务,形成“群众点单—支部派单—党员接单”的服务闭环,让群众诉求有处说、有人办。此外,西溪村通过“党员带群众”的方式,激发了村民的积极性,村民志愿加入巡村队伍,正是这一机制的直接成果。每季度评选“模范村民”,则用正向激励点燃了群众的热情,让“争当先进、共建家园”成为共识。

三支特色志愿者队伍,是西溪村群众主人翁意识被唤醒的“具象化”体现,更是“晨巡晚议”制度的重要补充。老体协志愿者队伍坚持党建引领,成员们义务劳动,将闲置的西溪中学改造成图书室、门球场、地掷球场、运动器材室、器乐室等;妇女志愿者队伍是村里的“多面手”,她们不仅能充当村里活动后勤保障的“主力军”,也能在舞台上用歌舞为活动添彩,成为文明实践的鲜活载体;由老党员、老村干组成的“晨巡晚议”议事团,熟悉村情民意,说话有分量、办事有章法,凭借威望和丰富的经验,化解了诸多棘手难题,成为村“两委”的好帮手,推动矛盾在源头化解。

“村里的事,就是自家的事”,正成为全体村民的共识。

□ 本报记者 赖清炳 通讯员 周丽斌 胡梅情

“晨巡晚议”制度的重要补充。老体协志愿者队伍坚持党建引领,成员们义务劳动,将闲置的西溪中学改造成图书室、门球场、地掷球场、运动器材室、器乐室等;妇女志愿者队伍是村里的“多面手”,她们不仅能充当村里活动后勤保障的“主力军”,也能在舞台上用歌舞为活动添彩,成为文明实践的鲜活载体;由老党员、老村干组成的“晨巡晚议”议事团,熟悉村情民意,说话有分量、办事有章法,凭借威望和丰富的经验,化解了诸多棘手难题,成为村“两委”的好帮手,推动矛盾在源头化解。

“村里的事,就是自家的事”,正成为全体村民的共识。

□ 本报记者 赖清炳 通讯员 周丽斌 胡梅情

“晨巡晚议”制度的重要补充。老体协志愿者队伍坚持党建引领,成员们义务劳动,将闲置的西溪中学改造成图书室、门球场、地掷球场、运动器材室、器乐室等;妇女志愿者队伍是村里的“多面手”,她们不仅能充当村里活动后勤保障的“主力军”,也能在舞台上用歌舞为活动添彩,成为文明实践的鲜活载体;由老党员、老村干组成的“晨巡晚议”议事团,熟悉村情民意,说话有分量、办事有章法,凭借威望和丰富的经验,化解了诸多棘手难题,成为村“两委”的好帮手,推动矛盾在源头化解。

“村里的事,就是自家的事”,正成为全体村民的共识。

# 我市加大财政支持力度 推进教育补短板项目建设

本报讯(记者 龚键荣) 7月29日,记者从市财政局了解到,1月至6月,我市全力保障教育补短板项目建设资金需求,已完成投资10.27亿元,推动宁德市第五中学新校区三期工程等4个项目顺利竣工。

教育是人民群众最关心、最直接、最现实的利益问题之一。今年,全市计划实施教育补短板项目30个,总投资约49.91亿元。上半年已竣工项目可提供学位1080个,其余26个项目正在加快建设。其中,北京师范大学宁德实验学校、宁德市民族中学新校区(高中部)等5个项目已进入工程扫尾阶段,即将竣工结算,预计于今年9月投入使用。

# 降水减弱 我市解除暴雨预警

本报讯(记者 陈薇) 根据目前天气形势,7月29日13时,市气象台解除“暴雨预警Ⅳ级”。

受台风外围环流影响,7月26日至28日,我市出现分散性暴雨,局部大暴雨。统计7月26日8时到29日8时累计雨量,共有9个县(市、区)的73个乡镇(街道)超过50毫米,其中5个县(市、区)的15个乡镇(街道)超过100毫米,最大为福鼎太姥山150.5毫米,其次为古田凤都143.9毫米;城区最大为古田103.6毫米;1小时降水量最大为福鼎点头大岷86.3毫米。

29日上午12时,今年第8号台风“竹节草”的中心距离浙江省舟山市东南方向约355公里(北纬27.5度、东经124.5度),中心附近最大风力8级(18米/秒、热带风暴级),中心最低气压为992百帕。预计,“竹节草”将以每小时10公里至15公里的速度向西北方向移动,强度逐渐增强;将于30日中午至傍晚在浙江三门到江苏启东一带沿海登陆(23米/秒至25米/秒,9级至10级,热带风暴级或强热带风暴级),登陆后强度缓慢减弱,也有可能从浙江北部近海北上。

气象部门预测,30日至31日,全市多云,局部有阵雨或雷阵雨。目前,我市降水减弱,但仍需注意防范前期累计降水较多的地质灾害隐患点或高发区域地质灾害的滞后性。

# 柘荣双城: 织密“三率”宣传网

近日,柘荣县双城镇精心组织、全面发力,开展一系列形式多样的“平安三率”宣传活动,推动平安建设理念深入人心。

活动中,双城镇344名网格员化身“平安使者”,充分发挥“人熟、地熟、情况熟”的优势,开展“平安敲门”入户宣传活动,与群众进行“零距离”交流。“点对点”“面对面”的精准宣传方式,让平安理念真正走进千家万户。为扩大宣传覆盖面,网格员还充分发挥“桥梁”作用,将案例警示转发至各网格群,实现“镇—社区—网格—户”四级联动传播。高频次、多维度、立体化的宣传举措,显著提升了辖区群众对平安建设工作的认知度、参与热情和满意度,进一步夯实了基层平安稳定的社会根基。

□ 郑燕颖 李珊珊

# 柘荣东源: 开展“扫黄打非”主题趣味活动

近日,柘荣县东源乡新时代文明实践所走进福源社区开展“扫黄打非”主题趣味活动。

本次活动通过“扫黄打非”知识抽签竞赛,让居民轻松了解“黄”与“非”的定义、盗版书的危害及识别方法;立体拼图游戏,巧妙融入“扫黄打非”相关知识,引导大家在寓教于乐中养成良好阅读习惯,有效提升居民对“扫黄打非”的知晓率和参与度。随后的“踩气球”游戏将气氛推向高潮。参与者两人一组,脚上绑着写有“不良读物”“盗版书籍”“低俗文化”等字样的气球。哨声一响,大家争相踩爆对方的气球,现场欢呼不断。下一步,东源乡新时代文明实践所将结合各类文化活动,推动传统文化与“扫黄打非”宣传相融合,让“扫黄打非”理念深入人心。

□ 林书雄

# 福安市博物馆: 小小讲解员将正式“上岗”

本报讯(李广 陈宇杰 文/图) 7月28日上午,福安市博物馆展厅里掌声此起彼伏。中小学生在轮番登台,在老师的注视下进行一场“实战考核”。下个月,这批小小讲解员将正式“上岗”,成为福安历史文化最年轻的“代言人”。

为弘扬地方历史文化,提供优质的文化服务,7月起,福安市博物馆联合老区中学、实小太阳校区泉韵工作坊启动为期一个月的暑期讲解员训练营活动,目前,已有20多名中小學生参加。

“我们不是教孩子背稿子,而是教他们把文物故事讲‘活’。”福安市博物馆馆长杨柳说,希望借助训练营让更多青少年走进博物馆、爱上博物馆,最终成为福安灿烂文化的传播者与守护者。同时,希望通过这样的培训,能够培养更多新一代讲解员。

学生们纷纷表示,参加暑期讲解员培训,不仅表达能力有所提高,也更加自信了。

据悉,福安市博物馆计划将暑期培训常态化,明年将增设“非遗专场”等课程,持续培养青少年文化传播者。8月中旬,这批“小小讲解员”将在周末轮班上岗。



学员实操演练

# 非洲大蜗牛现身公园绿地 相关部门紧急提醒市民勿触碰

本报讯(记者 陈容 通讯员 杨莹 文/图) 夏季高温多雨天气有利于非洲大蜗牛的繁殖和活动,连日来,东侨多社区组织志愿者及小区物业工作人员,戴着手套,拿着镊子、食盐等,对小区绿地中的非洲大蜗牛开展集中捡拾与消杀行动。

非洲大蜗牛又名褐云玛瑙螺,体型硕大、外壳呈黄棕色,是我国首批16种外来入侵物种之一。其摄食能力极强,可危害瓜果蔬菜、经济苗木、园林绿化等500多种植物,对生态和农业造成严重威胁。更需警惕的是,它还是人畜共患寄生虫和病原菌的中间寄主,可传播结核病、嗜酸性脑膜炎等疾病,人体严禁直接接触,更不可食用。

记者从市农业农村局了解到,非洲大蜗牛栖息于阴暗潮湿的草丛、菜园、果园、农田、林地和房屋墙角等隐蔽处,也多出现在腐殖质多而疏松的土壤表层、乱石和枯草堆下。其昼伏夜出,常天黑后活动,午夜前达到活动高峰期,次日凌晨返回原栖所或就近隐藏。因其不能在水中存活,一旦下大雨,便会从躲藏处爬出。所以,雨后、夜间最适合人工捕杀。作业时需用镊子小心夹取蜗牛,集中撒盐消杀,蜗牛被撒食盐后,软体部分会融化,最终死亡。

据悉,市农业农村局等五部门日前联合印发《2025年非洲大蜗牛夏季集中灭螺行动方案》,各级农业农村、住建、林业、城管、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,采取投食诱集、定点查捕、人工捡拾、化学灭杀(撒施生石灰、食盐)等多种手段,降低非洲大蜗牛的种群密度,遏制其传播扩散。

市民杨女士在宁德中心城区的一处公园也发现了多只非洲大蜗牛。由于对非洲大蜗牛的危害有所了解,杨女士随即用一次性筷子小心将其捡拾处理,并第一时间提醒周边市民提高警惕,避免接触。

需要特别提醒的是,非洲大蜗牛一次可以产下30粒到700粒卵,繁殖速度很快,爬行的地方会留下黏液,而黏液本身就携带病原体,甚至在它们的粪便中,依旧存活病菌和寄生虫,市民如不小心踩



非洲大蜗牛

到,要及时做好清洗工作。如在小区发现数量较多的非洲大蜗牛,可以找物业公司或者专业的杀虫公司处理;如在家里发现少量非洲大蜗牛,可利用家中的食盐处理。

需要特别提醒的是,非洲大蜗牛一次可以产下30粒到700粒卵,繁殖速度很快,爬行的地方会留下黏液,而黏液本身就携带病原体,甚至在它们的粪便中,依旧存活病菌和寄生虫,市民如不小心踩



# 发展造就宁德速度

# 文明彰显宁德形象