

# 穆云畲族乡:葡萄沟下农旅旺 生态水系润民生



游客在葡萄藤下戏水纳凉

本报讯(陈政清 赵春朋 吴非)今年暑期,穆云畲族乡溪塔村成为我市乡村游的热门打卡地,借力生态水系综合治理,清澈的秀溪从这里穿村而过,绵延六公里的刺葡萄绿荫铺展,吸引了众多市民游客前来亲水纳凉。

烈日下走进溪塔村,葡萄沟就像一匹长长的碧绿绸缎,葡萄枝叶在溪流上方搭建起了一个天然的“绿色凉棚”,将溪流遮盖得严严实实。溪流内,不少游客正在戏水纳凉。

“夏天来这玩是相对不错的选择,能遮阳,水也比较清凉,是个乘凉好去处。”游客李小英说道。

溪塔葡萄沟附着的秀溪,是穆阳溪的重要支流。十多年前,这里中下游还是另一幅景象。沿溪村庄污水直排、农田径流污染导致水质恶化。同时,河滩被大面积侵占,原本40至120米宽的河道一度缩窄至约20米,行洪能力骤降,洪涝隐患凸显。2016年,我市启动了一系列生态水系建设项目,对沿线

多个乡镇的近11公里河段,实施综合治理。

“清理约7.3公里的河道,处理了2.3万平方米的河道内的垃圾,同时建设生态护岸2000多米,生态缓冲带1.6万平方米,有效确保行洪安全,流域水土得到保护,水质得到明显改善,项目区内饮水水质达标率100%,出口水质达到二类水的标准。”穆云畲族乡党委宣传委员林宏介绍。

经过综合治理,如今的秀溪碧水清波重现。穆云乡还将良好的水生态环境与文旅产业相融合,建设滨水广场、亲水步道、戏水长廊等。今年暑期,溪塔村日均接待游客量超1000人次,不仅促进了当地旅游经济的发展,也带动了刺葡萄等特色农产品的销售。

“每天游客非常多,当地的特色农产品主要有刺葡萄、刺葡萄酒、桃胶等。都可以直接在家门口售卖。”穆云畲族乡溪塔村村民兰建峰乐呵呵地说道。

## 溪尾水库工程:建设收官 惠泽民生

本报讯(罗水顺)近日,福建省重点项目福安市溪尾水库工程建设持续推进。截至8月25日,工程总体完成进度已达88.9%,累计完成投资约4100千万元。其中,大坝工程、溢洪道工程、上坝公路工程、进水口部分等均完成90%以上,供水管道工程完成75%。整体建设已进入收官阶段。

溪尾水库工程是以供水为主、兼顾灌溉的中型水库工程,总库容达1516万立方米。项目主要包括拦河坝、溢洪道、引水系统、导流工程和上坝公路等部分,总投资4.5亿元,计划建设工期为3年。

溪尾水库建成后,将有效解决福安市湾坞东片区及溪尾镇的工业和生

活缺水问题,显著提升区域供水能力。同时,该工程还可与西洋溪湾坞供水工程互为备用,形成双水源供水格局,极大提高供水系统的保障能力和应急能力,进一步优化宁德市三都澳片区水资源配置,为区域经济社会发展和人民生产生活条件的改善提供重要支撑。

## 非遗油扇传文化 安全理念入童心

本报讯(秦红丽)9月10日,一场别开生面的“网络安全进校园”活动在市实验小学阳泉校区举行。本次活动通过“文化+安全”的创新形式,为师生们带来了一堂寓教于乐、温情满满特色课。

活动现场,市公安局网安大队民警用通俗易懂的语言,向学生们讲解了“未成年人面临哪些网络安全”“如何辨别网络虚假游戏充值信息”“青少年如何安全上网”等实用内容,并通过互动问答增强学生的安全意识和防护能力,让网络安全的种子在孩子们心中生根发芽。

随后,官浦油扇制作技艺传人郑鸿生逐一介绍取料、做扇骨、裱褙、画扇画、上油晾干等工序,细致讲解官浦油扇的历史文化与制作技巧。在他的耐心指导下,同学们拿起画笔,将刚刚学到的“不泄露密码”“不信陌生来电”“不沉迷网络游戏”等网络安全提示,与荷花、竹子等传统纹样一起绘在扇面上,一把把原本古朴的油扇瞬间变身“安全知识宣传页”。

“这把扇子要送给爷爷,他总爱点手机里的链接,我要提醒他注意安全!”“我要把扇子送给奶奶,教她区分

网络上的真假消息!”制作完成后,孩子们小心翼翼地捧着自己的作品,分享着送扇计划。大家纷纷表示,要当家里的“小小安全宣传员”,把校园里学到的知识传递给家人,提醒长辈警惕网络诈骗、规范上网行为。

下一步,我市将持续开展此类创新活动,不断探索网络安全宣传的新路径、新形式,为广大师生营造一个安全、健康、和谐的网络环境,推动网络安全教育以更接地气、更有温度的方式走进千家万户。



郑鸿生指导学生制作油扇

## 2025年全国科普月福安主场活动启幕

本报讯(陈莉莉 陈佳荣)8月29日上午,2025年全国科普月福安主场活动在市老区中学启动。活动以“提升全民科学素质,夯实科技强国基础”为主题,由市新时代文明实践志愿服务总队、市全民科学素质工作联席会议办公室、市科协等多部门联合主办。

活动现场,宁德市科技馆的机器人和机器狗表演率先点燃气氛,机器

人机械臂随乐起舞,机器狗与观众亲切互动,赢得观众阵阵掌声。随后,宁德市“科学家故事我来讲”演讲比赛获奖选手深情讲述了院士林俊德的科研故事,生动展现其严谨治学、报效祖国的科学家精神。各科普区域还设置了VR科普体验、科创成果展、航模表演及科学教育讲座等内容,让科学普及实现从“听讲”到“体验”的深度

互动。

作为新修订科普法实施后的首个全国科普月,福安全民科学素质工作联席会议办公室高度重视,系统部署多项科普活动。接下来,将持续开展形式多样的科普宣传,努力构建“上下联动、左右协同、多方参与”的科普工作格局,切实打通科学普及“最后一公里”。

## 市医患纠纷人民调解处理中心:

### 多措并举 筑牢医患和谐防线

本报讯(钟兴)近日,笔者从市医患纠纷人民调解处理中心获悉,该中心通过持续优化调解流程、提升人员素养、创新调解方法等一系列举措,在化解医患矛盾、维护社会稳定方面取得了显著成效。截至八月,市医患调处中心共接待咨询受理医患纠纷案件40起,成功化解医患矛盾30起,调解金额累计达71.8万元。

针对常见的医疗费用纠纷,福安市医患纠纷人民调解处理中心总结出一套行之有效的调解方法,即以沟通协商为主、引入第三方评估为辅,极大地提高了此类纠纷的调解成功率。在调解过程中,该中心注重运用多种调解方式,满足不同纠纷场景和当事人需求。现场调解让双方能够面对面坦诚沟通,及时解决问题;线上调解则突破了时间和空间的限制,为当事人提供了更加便捷的调解途径。处理一些复杂案件时,中心还会邀请医学专家进行现场咨询,大大提高了调解的效率和公信力,赢得了医患双方的信任和认可。

医患纠纷人民调解处理中心通过定期对调解工作总结和分析,建立了案例库,将典型案例和成功经验进行整理归档。同时,积极与周边县市的医患纠纷调解机构开展交流合作,借鉴先进的调解理念和方法,持续完善自身的工作体系。根据不同时间段医患纠纷的特点,制定相应的工作计划和应对措施。在节假日等特殊时期,提前做好人员安排和应急准备,确保能够及时有效地处理可能出现的医患纠纷。通过持续不断地改进工作,福安市医患纠纷人民调解处理中心在维护医患双方合法权益、促进医疗行业健康发展方面发挥越来越重要的作用。