

2025年11月14日

全面推行“亮码查”

一村一产一技

## 紧水滩镇绘制“技能图谱”赋能共富

本报讯(记者 陈雅雯 通讯员 郑成平)无土栽培、基质生产、钵苗育秧……近日,紧水滩镇的云益农业“共富工坊”,沉浸式学习农业生产技能。农技干部张东平告诉记者,通过现场学习,不仅可以零距离汲取现代农业生产的“技能养分”,还能把这些实用技能手把手教给村里的农户,带动更多村民增收致富。

近年来,紧水滩镇深化推进新时代“培养技能型干部、建设技能型政府”工作,结合镇域石浦村共富花艺、龙门村有机鱼、大源村订单玉米、双垵村青茶等特色产业和群众需求,推出“一村一产一技”精准培育模式,为7个行政村量身绘制专属“技能图谱”,并要求相对职能干部、联村干部主动认领学习1项以上产业发展技能,为镇域产业升级、民生改善筑牢技能支撑。

为了让干部学得懂、用得上,紧水滩镇还聘请了本地“强村经理”雷雨华、“养鳖大王”卜伟绍、“花艺大师”钟政祥、“养猪大户”刘孟宁、“军鱼专家”彭永生、“茶叶师傅”叶雄峰等10余名有专业技能、“云和师傅”、共富合伙人、经营主体担任“共富技能导师”,通过“手把手”教学、“面对面”指导,助力干部队伍技能素

养全方位提升。

“针对镇域地广村散山高的实际,我们还组织8名镇干部学习掌握了无人机技术,不仅可以提高工作效率,也能为农户提供更多农技服务。”紧水滩镇相关负责人介绍,让更多干部实现“技能傍身”,他们还组织镇村干部赴镇域范围内各个“共富工坊”、“和师傅”小微产业园、青年返乡创业示范点等,学习新型经营主体培育、特色农业生产技术、电商直播带货等日常工作常遇常用的专业技能。目前,全镇已有25名干部获得技能等级证书。

此外,紧水滩镇还在党群服务中心、基层党校、“共富工坊”等地,根据发展所需、群众期盼开设“共富学堂”,坚持“一月一主题一堂课”,累计开展水产养殖、雪梨种植等技能培训10场次,惠及200余人次。

“群众需要什么,干部就学习什么。”紧水滩镇相关负责人表示,下一步,紧水滩镇将不断深化新时代“培养技能型干部、建设技能型政府”工作,以丽水十万技能人才共富能力大提升行动为抓手,聚焦产业发展需求,“靶向学习”破解服务乡村振兴的技能短板,以技能提升助力缩小“三大差距”,为乡村全面振兴注入源源不断的动能。

签约率67%

## 采真里历史文化街区城市有机更新项目(二期)A区块征收签约正式启动

本报讯(记者 林静 通讯员 李露茜)近日,县采真里历史文化街区城市有机更新项目(二期)A区块征收签约启动,随着首批居民落笔签字,该项目正式迈入实质性推进阶段。

签约现场,工作人员告知相关注意事项后,征收户们带着相关证件,郑重地在签约文本上按上自己的手印。“真是打心眼里高兴!我家老房子住了那么久,以后我们就能住上配套设施完善的新房,想想就期待!”签约户叶伟东说。

征收签约的高效推进,离不开征收干部前期的扎实筹备。为了让居民吃透政策,征收干部一对一上门解读细则,逐一回应诉求,反复核对补偿数据,确保每一个环节都公开透明。“我们A2组一共是9户,签约工作启动前,我们实地勘测、评估核算、拟定合同等方面做好了全流程准备,签约第一天就实现了签约率100%,为项目整体

推进开了好头。”项目攻坚组成员李露茜说。

据了解,县采真里历史文化街区城市有机更新项目(二期)A区块东起吴姓弄、南至浮云路、西至解放街九弄、北至解放街横路。涉征户数73户,涉征面积14360平方米,是城市更新的重点工程,涵盖居住改善、基础设施升级、公共服务配套等多项内容,建成后大幅提升区域人居环境与城市功能品质。截至11月10日,共签约49户,签约率达67%,实现“开门红”。

“我们始终坚持以‘群众利益为先’,前期征收工作组开展了多轮入户走访,详解政策细则,倾听群众诉求,结合被征收房屋情况,精准核算货币、房票补偿、产权置换方案。”凤凰山街道党工委副书记、办事处主任阙夏波表示,接下来,将继续严格执行征收政策,规范操作流程,确保征收工作平稳有序推进,早日实现项目落地见效,为城市高质量发展注入新动力。

## 县职技校《经典木玩与数学智慧》教材入选“十四五”职业教育国家规划教材

本报讯(记者 叶珊珊 通讯员 程健林)日前,教育部职业教育与成人教育司公布第二批“十四五”职业教育国家规划教材遴选结果,县中等职业技术学校副校长、正高级讲师王柳娟主编的《经典木玩与数学智慧》教材成功入选。

《经典木玩与数学智慧》由王柳娟主编,编者团队由王柳娟、刘美、王碧瑶、龚健波、郑秀、张海威、徐正钱、蓝新章等县职技校教师组成。《经典木玩与数学智慧》是一本传统文化与职业教育融合的创新教材,它以传统文化为根基,以数学思维为主线,以职业能力为导向,将中国传统文化、木玩文化与数学文化有机结合,构建了“文化传承—理论探究—实践应用—产业应用”的完整价值链。”王柳娟介绍。

该书为新形态活页式融媒体教材,不仅图文并茂,数学原理分

析深入浅出,而且辅以微视频,文化内涵丰富且趣味生动。编者通过模块化设计,将数学原理探究与实践操作深度融合,更体现了寓教于乐、知行合一的教育理念。此外,在聚焦培养数学思维和创新能力的同时,注重培养学生的科学精神、工匠精神和劳动精神。“我们在编写时,结合学生的思维发展特点,安排相关学习内容,体现玩中学、做中学,适用范围广。教材内容紧密对接职业能力需求,尤其在数学、科学、工程、艺术跨学科整合、创新能力培养方面,展现出显著优势,具有较高的应用推广价值。”王柳娟说。

“此次入选,是我县教育系统在教科研工作中深耕厚植,取得的一项重要突破。立足新起点,我们将进一步搭建优质学习平台,切实以教研成果助力教育提质。”县教育局相关负责人表示。

## 遗失声明

兹有云和县浮云街道红光股份经济合作社徐三娟(身份证:332523196605170027)遗失股权证1份,原股权证编号:11250100122301,原股权证共1人。声明作废。

兹有云和县后山景德寺遗失开户许可证1份,核准号:J3433000883101,账号:33050169723500000869,账户名称:云和县后山景德寺,声明作废。

2025年11月14日

## 云和以执法透明度打造营商环境新标杆

本报讯(记者 林静 通讯员 李卿)为深入贯彻落实《浙江省严格规范涉企行政执法实施意见》,今年以来,云和聚焦“五个查”(亮码查、统筹查、分类查、综合查、清单查)工作要求,坚持在“亮码查”上做深做实,积极推进“扫码入企”监管模式,以“阳光执法”为企业减负松绑,持续激发经营主体活力,成为优化营商环境的又一亮眼实践。

据了解,“亮码查”就是执法人员入企检查前,引导企业扫描专属二维码。这一“扫”之下,检查的所有内容一目了然。企业可即时获知本次检查的部门、具体事项、预计时长等关键信息。检查结束后,企业

还可对执法人员的检查过程、服务态度、规范程度等进行在线点评,实现监督闭环。

这一举措,将行政检查从“突然袭击”变为“阳光作业”,从事后知晓变为事前明悉。它不仅是“预告式检查”的深化与升级,更是将执法权力置于阳光下,有效保障了企业的知情权、参与权和监督权,从源头上规范了涉企执法行为,杜绝了随意检查、多头检查的扰企现象。这种“前置沟通+后端反馈”的模式,显著提升了执法行为的接受度和企业的满意度,构建起亲清政商关系的新桥梁。“现在检查越来越规范,扫一下码,谁要

来、查什么、查多久都清清楚楚,心里有底,也能更好地配合,检查完还能评价。”一位通过扫码完成评价的企业负责人说。

截至目前,云和已实施“亮码查”1523次,亮码率达到了99.90%,线下查、随意查等现象已清零,涉企检查同比下降57.85%,企业烦扰同比下降41.32%,企业迎检效率提升70%,监管纠正率提高15%。同时,企业主动进行扫码评价,对我县“亮码查”的参与度与认可度不断提升,执法人员不断提升专业素养和规范执法意识,推动执法透明度与规范性迈上新台阶。

“‘亮码查’作为‘五个查’工作体系的先行基础和关键一环,其成功实践为后续推行统筹查、分类查、综合查、清单查奠定了坚实基础。它通过信息化手段,为实现检查计划整合、对象分类、部门联动、清单管理等提供了数据支撑和流程保障,形成了规范涉企行政检查的‘云和样本’。”县市场监督管理局负责人表示,下一步,我县将继续深化“亮码查”应用,不断完善评价结果运用机制,推动“五个查”有机融合、协同发力,致力于打造更加公平、透明、稳定、可预期的营商环境,让“执法规范”成为云和高质量发展的又一金字招牌。



近日,一群野鸬鹚在石塘镇规溪村云和湖畔觅食休憩,勾勒出人与自然和谐共生的画面。

刘海波 陈志伟 文/摄

## 云和地质灾害治理托起群众“安心家”

本报讯(记者 俞海友)“隐患点治理好了,我们也放心了。”看着村里完成治理的滑坡隐患点,石塘镇石塘村西坪自然村村民的脸上满是踏实。作为2025年我县十件民生实事之一,地质灾害隐患点治理工作的全面推进,为群众生命财产安全筑起坚实屏障。

时间回溯至2024年6月,连续强降雨让我县多地陷入地质灾害风险。在西坪自然村,村庄南西侧农田与道路出现大量裂缝并发生位移。经专业勘察确认,该区域斜坡为古滑坡堆积体,受极端天气影响已再次启动下滑,

造成1户村民的房屋墙体严重变形,形成规模达5万多立方米的滑坡隐患,滑坡边界清晰、体量大,不仅直接威胁该户村民的家人及耕作区域安全,更因通村公路位于滑坡体范围内,是西坪自然村村民日常必经之路,让隐患成为悬在群众头顶的“安全利剑”。

同样在2024年6月,赤石乡赤石村小弄坑也突发小型土质滑坡,滑坡体方量1600多立方米,造成斜坡面铺设水管受损、断裂及监测设备倾倒。根据先后调查情况对比,滑坡后缘及

内部台坎裂缝仍处于扩大发展过程,再次发生扩大滑坡的可能性较大,直接威胁坡脚2户4人的居住安全及G322的通行安全。

险情面前,我县迅速行动。针对西坪滑坡、小弄坑滑坡等隐患的紧迫性,相关部门第一时间启动治理流程,结合每个隐患点的地质特征、周边环境与交通环境,量身定制科学治理方案。经过紧张施工,目前这些治理工程均已完工,不仅通过专业工程措施从根源上消除了滑坡风险,恢复了区域安全环境,还同步规划建立长效监

测机制,将通过动态监测实时掌握地质变化,持续守护群众安全。

据了解,2025年我县对10处地质灾害隐患开展治理,目前治理项目已基本完工,按地质灾害治理项目要求预计2026年完成竣工验收。“地质灾害治理是守护群众安全的底线工程,更是民生实事的重中之重。”县自然资源和规划局相关负责人表示,接下来,我县将继续推进其余地质灾害隐患点治理工作,以民生实事的扎实落地,切实保障群众生命财产安全,让“安心”住进更多百姓心里。

## 云和在全市率先投入运行桥梁轻量化防垮塌应急警示系统

本报讯(记者 雷倩 通讯员 毛作坤)日前,丽水市首个桥梁防垮塌应急警示系统在石塘大桥投入试运行,为1380米长的交通枢纽装上了“智慧大脑”,全面升级安全防线,标志着云和在桥梁安全管理与应急处置能力上迈向了新台阶。

“为提升大桥安全运行水平,我们引入了由景上智能开发提供的先进桥梁防垮塌应急系统。该系统于

桥梁两侧每个桥墩的关键部位,共计布设了130只智能诱导灯,这些智能诱导灯具备安全诱导与状态监测双重功能。”县交通运输发展中心相关负责人介绍,这些诱导灯搭载倾角传感器,平日里,诱导灯发出稳定白光,为夜间行车提供清晰的道路轮廓指引。一旦桥梁发生垮塌等重大险情,诱导灯将立即触发传感器警报,系统随即通过4G网络将信息实时上

传至监控中心,并同步启动现场应急响应:情报板与广播系统发出“桥梁异常,立即停车”警示,所有诱导灯自动转换为红色闪烁模式,形成强烈视觉警示,有效提醒过往车辆注意避让,防范次生事故发生。

据悉,后方值班人员可通过系统平台实时调取现场监控视频,快速核实桥梁状况。如确认为误报,可远程关闭警示状态,恢复系统正常运转,

兼顾了应急响应的及时性 with 系统运行的准确性。

此项系统的成功应用,是云和推进城市安全智能化管理的关健一步。该系统通过智能化手段实现了对重要桥梁设施的全天候监测与快速应急处置,显著提升了公路交通的安全保障能力。接下来,云和将持续推进安全领域的技术创新与应用,以高水平安全护航高质量发展。

## 全市建设青年发展型城市工作暨数字游民工作现场会在云和召开

本报讯(记者 叶益鹏 通讯员 厉程翰)“要将丽水打造成青年愿意来、留得住、能出彩的活力高地,精准链接青年需求与城市发展资源特别重要!”11月11日,全市建设青年发展型城市工作暨数字游民工作现场会在云和召开,各县(市、区)团委、经开区团工委负责人齐聚一堂,共同为建设青年发展型城市、搭建数字游民交流平台出谋划策、碰撞思想火花。

会上,莲都区、龙泉市、云和县团委依次分享了推进青年发展型城市建设的下步工作思路。以会议举办地——凤凰山街道新岭村的青年发展型单元建设和数字游民项目资源为样本,各县(市、区)团委负责人围绕数字游民专项赛重点项目展开了热烈交流,分别汇报推进情况。会后,大家还实地考察了新岭村青年共享田园集市与赤石乡“嗨周末”青年街区,切身感受地方特色产业与青年发

展之间碰撞出的无限可能。

当前正处于“十四五”“十五五”规划交接转换的重要时期。随着未来新一轮青年中长期发展规划出台,青年发展型城市建设的工作方向将更加清晰。当下,正是各地系统梳理前期经验不足、扎实开展调研排摸、系统梳理青年相关政策的重要窗口期,为迎接新一轮青年发展浪潮,各地均已蓄势待发、做好各项准备。

“更多青年走进城市,才能让城市

永葆青春活力。我们要聚焦重点任务,构建起全周期、全场景的青年发展支撑体系,在青年的生活空间、发展空间、休闲空间为青年赋予更多发展型资源,全力赋能青年发展!”团市委相关负责人表示。接下来,丽水各地将聚焦“学业、就业、创业”三个重点,持续做好青年工作,以“缺什么就创什么”的务实理念,不断推动青年服务提质增效,真正让青年与城市并肩成长、彼此成就。