

市人大常委会开展专题视察 挖潜与外引并重 确保水资源质量

本报讯(融媒记者 董英晓) 11月7日,市人大常委会组织部分在永的金华市人大代表和永康市人大代表,开展水资源质量保障和引蓄能力提升工作视察活动。市人大常委会主任陈美蓉、副主任程学军、胡淮伟、胡天忠、杨兵、马雄英参加。副市长吕建受邀参加。永康水资源禀赋不足,资源性缺水、工程性缺水、水质性缺水等现象突出。为进一步保障市民生活生产用水需求,近年来,我市着力挖掘境内水资源潜力,加快构建互联互通的现代水

网,实施了一批水库扩容工程和一批引调水工程,完成水库扩容1010多万立方米,恢复山塘水库蓄水能力2816万立方米,实现了生活用水有保证、生产生态用水紧平衡。此外,我市还加快实施磐安引水工程,积极参与浙中城市群水资源配置工程。两个工程完工后,预计每年可引水5000万立方米,基本解决我市水资源不足问题。

视察组一行实地考察了南山水厂和珠坑水库。在座谈会上,与会人员围绕管网质量保障、山塘水库除险加固、

农村农业灌溉水渠修复等方面指出了问题和提出了建议,相关职能部门紧扣主题进行现场回应。大家认为,要加强水生态保护修复长远性、系统性谋划,解决生活用水与生产水平衡关系,要加强水质监测监管,积极构建全过程、多层次水生态保护格局,为我市高质量发展提供坚强的水资源、水生态、水安全保障。

陈美蓉指出,做好水安全保障是基础,也是最根本的民生工程。要挖潜与外引并重,坚决确保量,做好科学

实施水库清淤扩容、统筹谋划兴建山塘水库、加快推进境外引水工程等工作,做大我市可用水资源总量。

陈美蓉强调,要突出重点抓整治,努力提升质,聚焦丽缙工业园、农村饮用水源地保护等问题,加强领导,落实责任,消除各类安全隐患。要节约优先重实效,科学统筹用,通过持续推进节水工程、农业灌溉设施的修复提升、强化用水的科学统筹等工作载体,让我市现有的水资源发挥出最大效益。

市政协举办趣味运动会 激发积极向上开拓创新的履职热情

本报讯(融媒记者 王昊) 11月9日,2024年永康市政协趣味运动会在市体育馆举办。市政协主席胡积合宣布比赛正式开始,副主席胡增强、黄瑞燕、朱志昂、卢轶、朱彭年、王向宇、陈梅娅、秘书长徐宁参加。

胡积合在开幕式上强调,健康的体魄、精诚的合作是政协委员履行职责、参政议政的基础,也是推动政协工作不断向前发展的重要保障。参加本次活动的省、金华市、永康市政协委员和社情民意

联络员要通过比赛,进一步增强奋勇拼搏、务实争先的比拼干劲,进一步凝聚团结一心、分工协作的工作合力,进一步激发积极向上、开拓创新的履职热情。

据了解,本次趣味运动会设计了多个比赛项目,既有篮球、拔河等传统竞技项目,也有充满趣味和挑战的团队合作项目,如同舟共济、协力竞走、同心共建等。活动集趣味性、协作性、竞争性为一体,来自全市16个镇(街道、区)政协联

络组的300多名参赛选手个个精神饱满、配合默契。比赛现场气氛热烈,充分展现了政协委员积极向上的整体状态和良好的精神风貌。

大家纷纷表示,将以本次运动会为契机,大力弘扬体育精神,以强健的体魄、饱满的热情、旺盛的精力投入政协工作中,全面提升政协机关的凝聚力、协作力、战斗力,全力推进政协工作提质增效,以更加饱满的激情和干劲为我市高质量发展作出政协贡献。

金华市广播电视 对农节目业务培训会在永举行

本报讯(融媒记者 胡轩) 11月8日,由金华市文化广电旅游局主办的2024年金华市广播电视对农节目业务培训会在永举行。来自金华各县市的50余名对农节目采编骨干汇聚一堂,分享交流经验。

培训会上,浙江省广电学刊《视听纵横》执行主编、高级编辑汪晓璐和浙江传媒学院教授、高级编辑吴生华,分别以广播电视对农节目创优、媒体深度融合背景下广播电视对农栏目创新创优为题进行授课,从节目选题、立意、结构创新、报道策划等方面进行讲解。与会人员认真听讲,现场观看优秀对农节目作品,并开展深入交流。

培训会还对2024年度全市广电对农节目参评情况进行点评。据悉,永康市融媒体中心在浙江省广播电视节目奖评选中,广播、电视对农节目双双获评一等奖。

东城街道开展消防安全 隐患排查集中整治行动 筑牢消防安全 防火墙

除险保安进行时

本报讯(融媒记者 许诺) 连日来,东城街道联合市消防救援大队,组织社区、应急管理站、行政执法中队共同开展消防安全隐患排查集中整治行动,确保金山公寓车库住人、沿街店铺“三合一”等相关安全隐患整改到位,从源头上预防火灾事故的发生,筑牢消防安全“防火墙”。

金山公寓位于金山西路与银川西路交汇处,于2001年建成,现有居民250户,约800人。金山公寓有车库(储藏室)160间,位于公寓每幢建筑的一楼,其中住人的有41间。

整治前,工作人员仔细排摸辖区内车库住人情况,罗列问题清单。对出租住人的车库,工作人员向租户告知存在的安全隐患,劝导其尽快搬离。同时,向房东发放整改告知书,要求限期自行整改。

送医下乡

11月9日,20余名金华市中心的永康籍医疗专家到芝英镇思文公祠,开展送医下乡活动,为当地村民开展健康义诊。此次义诊涵盖肝胆胰外科、泌尿外科、儿科、中医科、胸外科、骨科等,为群众免费提供量血压、量血糖、B超、针灸、心电图等诊疗服务。

融媒记者 王昊 摄



科技赋能定期 体检 巡养并行解决 病变 我市以 双保险 策略守护桥梁安全

本报讯(融媒记者 胡锦 通讯员 陈芷吟) 日前,市综合行政执法局市政管理处工作人员来到高镇桥,测量灌缝长度,核实养护单位的工程量。这是我市桥梁安全工作中的日常,也是我市落实桥梁结构检测与巡查养护一体化的一项必要工作。

桥梁是城市交通的关键节点,其健康状况直接关系到道路交通的顺畅与安全。为确保桥梁设施的安全与稳定,市政管理处采取“双保险”策略,通过桥梁结构定期检测与巡查养护一体化,全面保障桥梁的健康状况。

为精准“把脉”,每座桥梁,市政管理处组织实施2024年度桥梁结构检测项目。该项目覆盖了华川桥、溪心桥等全市14座重要桥涵,力求实现检测无死

角、全覆盖。年度检测项目不仅涵盖重要桥涵,内设项目也是丰富细致,可谓是桥梁的“体检大套餐”。

记者了解到,这个“体检大套餐”包含拍胸片、观肤色、测身高等项目。拍胸片指的是混凝土回弹检测,用于精准评估桥梁的骨龄与结构安全;观肤色即用细致的眼光和专业的体系,全面审视桥面沥青层,捕捉开裂、拥包、泛油等细微病变;测身高则是对桥面线形进行细致测量,评估桥梁的承载力与耐久性。

市政管理处工作人员告诉记者,拍胸片、观肤色、测身高的三维检测体系,不仅实现了对桥梁结构的全面精准检测,更为桥梁的安全运行提供了坚实保障。

除此之外,为更好守护桥梁安全,工作人员坚持巡养并行,将巡查与养护工作深度融合,形成“巡中有养、养中有巡”的良性循环,确保在巡查中发现的问题能够及时得到处理,从而提高桥梁设施的安全性和稳定性。今年以来,累计巡查桥梁12679座次,完成桥梁伸缩缝清理约1.03万米;止水带更换约440米;清理泄水孔约1600个;较缝填补约284平方米;沥青灌缝约4490米;修补露筋约460平方米。

下一步,我市将继续秉承“安全第一、预防为主”的原则,持续优化“双保险”策略,不断革新检测手段,精进养护水平,延长桥梁使用寿命,确保每一座桥梁都成为城市发展的坚固基石,为市民的安全出行保驾护航。