



台州新闻

中国台州网

## 搭建代表履职“顺风车”实现“24小时”履职服务 黄岩：“善治永宁”助力基层治理

本报讯(通讯员黄勇 记者黄微)近日,黄岩区人大代表程浩奎在“善治永宁”人大代表参与社会治理信息平台上,收到工伤赔偿纠纷的调解诉求。在初步核实信息后,他通过系统认领调解任务,开展专业化服务。不到两天时间,案件双方当事人就签订了调解协议书。

程浩奎是黄岩区矛调中心的一位专职驻室代表,已从事矛盾调处化解工作12年。在他看来,相较于传统的调解方式,黄岩区人大搭建的“善治永

宁代表在身边”社会治理信息系统,通过移动互联网手段能直接处理民众诉求的方式,更能充分发挥代表在倾听民意、反映诉求、疏导情绪、服务民众中的作用,打通代表直接参与基层治理通道。

“这个系统比较便捷,可以第一时间介入矛盾事件,通过精准化服务最大限度地化解矛盾在萌芽状态。”程浩奎说。

这也是黄岩区人大助推基层治理体系和治理能力现代化的创新之举。近年来,为打通基层监督的“最后一公

里”,更好地发挥人大代表履职作用,黄岩区人大借助数字化的手段,以选区为单位,将853名黄岩区、乡两级人大代表编成126个网格参与选区基层矛盾纠纷调解,并在“善治永宁”社会治理信息系统中设立专用通道,搭建代表履职“顺风车”,实现“24小时”履职服务。

在这个系统中,民众可以选择“用户诉求表达”专用通道,选择系统自动分配的黄岩区人大代表或指定一位代表,直接发布诉求任务。(下转第三版)

### 数字化改革 现代化先行

## 仙居：打造“亲农在线”数字化平台

### 忠实践行“八八战略” 奋力打造“重要窗口”

本报讯(记者张光剑)“我家部分杨梅树梢部位的叶片突然枯黄,是不是得了枝叶凋萎病?”眼下,正是仙居特色农产品杨梅的坐果期。梅农周原林在手机上点开“亲农在线”,运行“远程诊断”模块向仙居县杨梅产业首席专家王康强“云问诊”。

去年6月,在浙江省税务局大力支持下,在仙居县委协调下,县农业农村局和税务局以解决农户“开票难”为突破口,成功建成了服务全县农户的“亲农在线”平台。

“亲农在线”建设思路是,打通各个部门之间的数据壁垒和业务隔阂,设计能办理各项涉农事项的功能集成平台,让农户可在平台上就可申请办理了解市场信息、农技服务、农资服务、农业贷款、保险、农业补助和农产品销售发票开具等等事项,从而实现农民办事“最多跑一次”或“零次跑”。

仙居县农业农村局党组成员杨娟娟表示,平台上线以来,累计注册杨梅种植农户1994户,开出有效发票8171张,金额1.17亿元,受到了全县杨梅种植农户的普遍称赞。目前,“亲农在线”已升级为初级农产品交易免税发票开具、涉农补贴发放、农业技术指导等多项功能于一体的微信小程序。

“我在‘亲农在线’上看到下各镇洋梨新培育的‘中早39’不错,生育期适应性强,抗性好,亩产能达到500公斤。”眼下正是早稻播种时节,大战乡的农户应文兴看到“亲农在线”上的信息,当即联系到洋梨新,进一步了解秧苗信息,并下了订单。

秧苗、肥料、农药、烘干中心、产品加工……从农资产品到农业服务等各类市场信息,都能在“亲农在线”上找到。负责平台后方运营的仙居县农业农村局部门像“小二”一样,对入驻平台的供应主体进行审核和筛选,还可以根据实名登记信息进行追溯,确保所有农户买得放心、用得安心。

“作为农业大县,仙居一直非常重视农技推广,过去,每逢农忙时节,总能见农技专家在田间地头连轴转,如今借助‘亲农在线’,农技专家们服务覆盖更广,效率更高。”杨娟娟说,在平台的专家库里,有来自全县杨梅、水稻、茶叶、油茶等10多个领域的50多位资深农技专家,可以提供在线解答和指导,“农户既可以视频连线,也可以把难题通过视频和文字的形式向专家求助。”

此外,平台系统还可以根据农户的种植作物,通过大数据分析,在不同的生长期自动推送各类注意事项,让农户生产更加科学高效。

随着仙居“亲农在线”政务服务功能的不断拓展,今后涉农贷款发放、涉农保险申报、低保户救助、农机购置补贴、生产发展类项目补贴等都可以在平台上一键办理。该县还计划依托平台,开展农业农村数据采集入库应用,基于“浙农码”应用,构建仙居县涉农领域的“仙农码”,围绕涉农服务场景,实现一主体一码,一事(服务)一码动态管理,启动“村播计划”进行直播带货等项目。

急农民所急 想农民所想

## 李跃旗在督查椒江流域码头堆场整治及滨江公共空间项目推进工作时强调

# 整体打造最美椒江岸线 努力提升城市发展品质

本报讯(记者陶宇新)4月10日,市委书记李跃旗利用周末休息时间,督查椒江流域码头堆场整治及滨江公共空间项目推进工作。他强调,要深入贯彻落实习近平生态文明思想,加快整治生态环境突出问题,着力优化升级码头产业结构,持续巩固提升整治工作成效,结合滨江公共空间项目的推进,整体打造最美椒江岸线,不断提升城市发展品质和群众生活质量。市领导周凌翔、林先华、陈建勋参加。

在市港航事业中心码头登船而行,宽阔江面上秩序井然。李跃旗沿途察看三江港区、黄岩港区,细致了解港区生态环境整治、岸线整体提质、流

域水质管控等情况,与相关部门负责人一起商讨后续整治提升工作。李跃旗指出,生态环境突出问题整治是一场攻坚战、持久战,关乎城市发展、顺应群众期盼。各级要自觉站在“两个维护”的高度,始终坚持问题导向、目标导向、效果导向,全面推进椒江流域码头堆场整治提升工作,确保问题清仓见底,全面彻底整改到位。

李跃旗强调,要坚持生态优先,做好顶层规划设计,一体推进椒江流域码头堆场整治、工业污染防治、生态环境修复等工作,同步推进周边环境整治,合理布局生产、生活、生态岸线,全面推动港产城湾一体发展,加

快中心城市相向融合。要大力提升港区形象,抓好码头产业结构的优化升级,修订完善高耗能、高污染和资源型行业准入条件,严格项目审批,提高准入门槛,提升港区内的产业集聚度,进一步打破粗放式发展格局。要把群众满意度作为衡量整治工作成效的重要依据,围绕“水清、堤固、岸绿、景美”的目标,把水域和岸上的改造提质统筹考虑、一体谋划,特别是要加强排污口、排渍口的治理,全力以赴保护好水生态、水环境。要层层压实领导干部联系责任、相关部门监管责任、乡镇(街道)属地责任和企业主体责任,建立整改台账,实施动态

管理,强化跟踪问效,形成自上而下、齐抓共管的责任闭环。

李跃旗还督查了滨江公共空间项目推进情况。自2月24日先行示范段动工以来,该项目严格按照既定节点有条不紊地推进,计划本月底完成示范段各项桩基施工。李跃旗强调,要牢固树立“人民城市人民建,人民城市为人民”的理念,始终把工程质量和施工安全放在首位,紧盯项目进度,倒排工期,加快推进,全力建好台州“城市封面”,让群众享有更多的幸福感和获得感。相关部门要强化联动,加强督办,全力解决项目建设过程中遇到的困难,为项目推进营造良好的环境。



台州市治水办(河长办)协办

## 交上一份群众满意的“治水答卷”

# 新桥：美丽河湖 水韵小镇

本报通讯员沈雨露 本报记者庞晓栋

春光明媚,站在路桥区新桥镇金良社区耕读堂远眺,暖阳中的金大田内河水面泛着粼粼波光,岸边柳色赋新,水草摇曳,三三两两的居民沿河漫步……这一幅和谐的生态画卷,生动展示了新桥镇的“治水答卷”。

据悉,该镇辖区共有河道28条。近年来,围绕打造“水韵田园,美乐新桥”的环境名片,以内河水系为“美丽河湖”建设示范点,开启“防洪安全、生态治理、产业融合”三位一体治水模式。去年,新桥镇美丽内河网入选省级“美丽河湖”。

## 从浊到清 为美丽乡村注“清水”

新桥镇美丽内河网主要包括前七份内河、凤阳章环村河、桥头叶港、金大田内河4条精品河道,总长度5.5公里,水域面积0.2平方公里,是“垃

圾河”到“美丽河湖”蜕变的典型代表,也是路桥治水的缩影。

走进前七份村,听着潺潺流水,昔日这里污水横流景象被彻底改变,目前该河水质指标已达到Ⅱ类标准,成为一个具有田园风光、景观价值的生态湿地公园。

“水清了,难闻的味道都没有了,曾经脏兮兮的河变成了碧水河,生活都变得舒心多了。”正在生态湿地公园遛弯儿的前七份村村民叶阿姨说。

流水不腐,死水必臭。为从根本上让水“活”起来,新桥镇对凤阳章环村河的两条黑臭支流进行水循环改造。凤阳浦泾通过建设提升泵站,将下游水提升输送到上游补水,并在4口池塘内种植水草,投放水生物,曝气增氧,达到水体净化。再利用提升泵站流入凤阳浦内河,流回凤阳浦泾,形成一个互联互通的水网络,水质较去年相比提升30%。

如今,凤阳浦泾、凤阳浦内河、前



图为治理后水质如镜的金大田内河。(资料图片)

七份内河三条水体经过河岸整治,建成了一条串联集镇与乡村之间自成风景的5公里长的游步道。同时种植了大量花木和水草,两条黑臭水体在实现了水体变清变绿后,又披上了一层多彩羽衣,实现了华丽蜕变。

## 由染到净 为绿色发展筑“屏障”

欲流之远者,必浚其泉源。

新桥镇党委书记张中斌介绍,自“污水零直排”建设开展以来,新桥镇先后投入6000万元,完成零直排建设范围3.2平方公里,铺设污水管道3公里,雨水管道4.2公里,补齐了污水收集和处理设施的基础短板,实现了污水管网全覆盖、全收集、全处理,并成为全区第一个实现全域污水零直排的乡镇。

(下转第三版)

## 临海：政企联手 打造数字“产业大脑”

本报讯(通讯员谢蕾 记者陈耿)4月9日下午,临海市与浙江中控技术股份有限公司、浙江蓝卓工业互联网信息技术有限公司数字经济暨“产业大脑”战略合作签约仪式在远洲国际大酒店举行。此次成功“牵手”,将成为该市加快数字经济发展和产业转型升级的全新起点。

浙江中控技术股份有限公司是国家技术创新示范企业,拥有完整的产品体系及工业自动化信息化整体解决方案,并连续9年在国内DCS(集散控制系统)市场占有率上稳居行业第一,技术优势雄厚。

浙江蓝卓工业互联网信息技术有限公司作为国内领先的工业互联网、大数据和人工智能平台提供商,拥有全国首个自主知识产权的工业

操作系统,已经成为国家级跨行业、跨领域工业互联网平台。

通过战略合作,三方将以全省数字经济系统建设为契机,以“产业大脑+未来工厂”为抓手,探索政企合作共赢模式,共同促进该市在医药化工、时尚休闲、汽车机械等优势产业的高质量发展,提高整体数字化水平,实现产业创新驱动、绿色发展。

近年来,临海市认真贯彻落实数字经济“一号工程”决策部署,始终坚持创新引领、数据驱动、融合带动、政策推动,以“数字产业化、产业数字化”为主线,加速实体经济与数字经济融合发展,着力推进传统产业智能化升级。目前,该市伟星股份、华海药业2家企业工业互联网平台入选了省级创建平台名单。



学党史绘初心 童心展望未来

4月9日,临海市大田街道开展“学党史 绘初心 展未来”党史学习教育活动,5名老党员携手10余名青年党员、20余名少先队员放飞对党的祝福,以青春昂扬的精神面貌迎接中国共产党成立100周年。 本报通讯员梁薰薇摄

## 70多年前,镇海人周翊康为解放天台城壮烈牺牲。如今,天台志愿者在深山找到他的安栖之所——

# 山花红烂漫 花环献英烈

本报记者徐平

“终于找到了!现在我们可以告慰烈士和他们的亲人了!”4月8日上午,天台石梁镇金竹湖村的东峰竹园里,县新四军研究会会长吴水森激动地说。

在现场,一批党员志愿者将一个现场编制的花环,庄重地安放在周翊康烈士墓前。大家深深三鞠躬,深切缅怀为解放天台城牺牲的英烈。

去年11月,宁波市镇海区新四军研究会找到天台同行,希望协助提供镇海籍烈士周翊康的相关信息。当时,天台方面根据掌握的信息,来到老麻山革命烈士陵园等地寻找,但未

能找到。

随后,天台县新四军研究会多方查找资料,走访相关人员,通过有限的线索,不断缩小寻找区域。县党史办也积极参与其中,共同商讨寻找方案。最近,各方寻找的区域锁定在金竹湖行政村东峰自然村一带。

东峰自然村距离县城约35公里,山高路远,竹林幽幽。县党史办负责人张兴斌说,1948年10月,党组织在这里建立了交通联络站,负责传递重要信件,同时护送过往的革命同志、筹集路过部队膳宿的供应物资,以及协助做好后方医院的物资、药品供应和保卫工作。

巧的是,党员志愿者刚进入竹园,就遇到了年约六旬的村民齐翠女。而更巧的是,齐翠女说她家的竹园里就有一个烈士墓。长辈告诉她,烈士的名字叫“周翊康”,是在解放天台城时牺牲的,大家只知道烈士是外地人,但不知道他家的具体地址,也不知怎么联系。

齐翠女当起了向导,带着志愿者进入竹园深处。来到一处朝着东南方向的山岗上,一个用碎石砌成的坟墓出现在大家的面前。齐翠女说,这么多年来,她家每年都要为坟墓添土。

志愿者清扫了墓前的杂草和竹叶,就地利用映山红等枝条,编了一个

## 学党史 明初心 开新局

# 路桥：党史学习教育接地气冒热气

本报讯(记者王恩兴)“通过学党史,使我更加了解我们党的初心和使命,更加明白现在美好生活的来之不易。”4月9日,台州市通力制冷元件有限公司党支部书记、外贸部副部长赵珍丽抽空拿出《今日党史》笔记本进行每日学习。

党史小故事,传递大能量。当前,路桥区各镇(街道)各部门纷纷开展特色鲜明、形式多样的学习教育,让党史学习教育接地气冒热气。

路桥区社发集团承担着当地众多的民生项目建设任务,该集团按照“工程项目拓展到哪里,党旗就飘扬

在那里”的原则,在项目工地建立流动党员之家,为项目推进建强“红色堡垒”。

“‘半条被子’的故事让人民群众认识了共产党……”当天一早,路桥区社发集团项目部前期部负责人陈韬,带领路桥区文化活动中心项目的流动党员们,共同诵读着一段《论中国共产党历史》。这样的“党史晨读”环节,成为路桥区社发集团所有在建工地每日早班会的特色,也让流动党员们的党史学习“不断档”。

“在本职工作中发挥模范带头作用,树立良好的榜样,这也是贡献。”文化活动中心项目部负责人高剑波说,该项目正全力朝着争创浙江省建设工程钱江杯奖(优质工程)迈进,“目前已经进入到内部装修收尾阶段,我们将紧扣时间节点,全力以赴加快进度,争取在5月底全面完成。”

用“身边事”感染“身边人”。在三友控股集团有限公司,台州市劳模、三友控股集团有限公司包装部主管陈辉为公司党员、党员发展对象、入党积极分子上的“学党史·悟初心·喜迎建党百年”党课,引起大家的热烈

反响,纷纷反映这堂党课接地气、有“听头”。

路桥区总工会充分发挥自身优势,把弘扬劳动精神、劳模精神、工匠精神与党史学习教育有机结合,组织劳模工匠进企业、进校园、进园区、进车间、进社区面对面、心贴心送党课讲党史故事、送精神讲劳模故事、送技能劳动故事,发挥劳模工匠示范引领作用,推动党史学习教育走进基层走近职工。

截至目前,路桥区总工会已组织不同行业的5位全国、省部级劳模工匠宣讲28场。