

我市高质量推进村镇建设

从“有模样”向“有内涵”迭代升级

□记者 朱丽媛 通讯员 朱芸瑶

本报讯 在全省率先实现农村生活污水治理行政村全覆盖;完成28个行政村管线序化整治,累计规整各类管线约380公里……昨天上午召开的舟山市高质量推进村镇建设工作新闻发布会上,回顾了总结了我市村镇建设成果与经验。

近年来,我市紧扣“强城”“兴村”“融合”核心命题,聚焦污水治理、管线序化、农房管控三大核心领域精准发力,全力推动村镇建设从“补短板”向“提品质”、从“有模样”向“有内涵”迭代升级,为全国海岛地区村镇建设提供了借鉴。

在污水治理领域,我市直面海岛村落分散、污水收集难度大的痛点,将污水治理与城乡融合、生态保

护深度结合,在全省率先实现农村生活污水治理行政村全覆盖,为海岛生态环境持续优化筑牢根基。在此基础上,启动本岛渔农村生活污水纳厂三年行动(2025~2027年),以“应接尽接、应纳尽纳”为原则,全力构建“全覆盖、系统治理、长效运行”的海岛污水治理体系。今年计划实施的18个行政村纳厂改造任务已转化为20个实体项目,目前全部开工建设,其中普陀区大于村、芦花村,新城管委会雨庆村等一批项目竣工,发挥了良好的示范效应。提前启动了明年37个行政村改造任务的前期方案编制,力争明年一季度全面开工,确保三年行动计划如期完成。

管线序化是提升乡村风貌品质的关键。今年,我市启动农村管

线序化整治三年行动,在全省率先推进管线全域整治,聚焦4条发展轴、4个省级中心镇、20个重点村等关键区域,以“清废杆、清废线、多杆合一、多箱合一”为核心内容,系统整治农村线杆老化倾斜、强弱电线缆混搭、入户线私搭乱拉等突出问题。截至目前,全市累计实施28个行政村管线序化,清除废杆449根、废线168公里,实现139处多杆合一、267处多箱合一,入户线整治1500余户,有效消除了安全隐患,持续补齐乡村基础设施建设短板。

农房管控彰显了舟山海岛地域特色。我市创新构建“村庄规划+村庄设计+农房设计”完整体系,先后出台《关于全面推进我市渔农村房屋风貌提升的指导意见》《舟山市乡村农房风貌规划建设实施意见》等

政策文件,明确部门与属地职责分工,形成“县区主导、部门牵头、乡镇主责、村社主体”全过程管理机制。市住建部门累计编制86套农房通用图集供村民免费选用,积极推广农房改造指引,让农房既安全实用又融入海岛肌理。近5年,累计培训乡村工匠1300余人次,签约220余名建筑师、工程师等专业技术人员下乡开展技术服务;通过“四房共改”提质行动,完成农房新建改造3061栋。

市住建局相关负责人表示,下一步我市将重点完善污水处理一体化机制,深化“一村一韵”村庄设计,优化农房图集适配性服务,强化“带图审批”刚性约束,加大专业技术支持力度,探索更多具有舟山海岛特色的村镇建设路径。

挑起海洋科技大梁

□小小

海山时评
舟山市新闻品牌栏目

突破水下视觉技术瓶颈,解决高浊度水域成像难题。近日,舟山洲视科技有限公司成功研发新一代浑水相机,将浑水环境下的可视距离提升至常规设备的2倍以上,为水下应急救援、工程巡检、生态检测、水产养殖等多种作业场景提供了高清视觉保障(本报16日报道)。

舟山海域浑水时段长、分布广,对水下作业而言无疑是个难题。新一代浑水相机破解了这一难题,成功填补了国内市场空白。该款浑水相机很快实现了市场化,单台售价10万元,价格约为国外同性能产品的一半。可见,科技攻关实现了“无限风光在险峰”。

大海阻隔、岛屿分散原本是舟山交通物流的难点,经过多年来的系列攻坚克难,不仅“通江达海”日渐形成大宗商品资源配置枢纽,舟山还建起举世瞩目的跨海大桥集群,开辟出无人机应用广阔场景。随着海岛时代向海洋时代的快速变迁,科技创新、产业创新深度融合,舟山正挑起越来越多的海洋科技大梁。

党的二十届四中全会指出,加强海洋开发利用保护。中央经济工作会议确定的明年经济工作重点任务包括“加强主要海湾整体规划,推动海洋经济高质量发展”。舟山将抓住新一轮科技革命和产业变革历史机遇,加强原始创新和关键核心技术攻关,在辽阔海洋呈现更多亮点与成就。

海事部门开展客渡船专项安全检查

对155艘客渡船“全面体检”

□记者 王倩倩
通讯员 何志秋 谷宁

本报讯 元旦、春节“双节”临近,舟山海事部门提前谋划部署,于今年12月15日至明年1月25日开展客渡船专项安全检查,对辖区155艘客渡船进行“全面体检”。

昨天上午,在朱家尖蜈蚣峙客运码头,舟山海事局执法人员对客船“新海华85”轮开展安检初查。执法人员登船后,对船舶船员证书、安全管理制度等进行检查,重点检查船员配备是否充足,船员证书是否有效,船舶是否严格落实车辆装载、航行值班、巡舱等安全管理制度。执法人员还对船舶防火结构、航行设备、消防设施、救生器材等进行了细致检查,对发现的问题

当场记录并提出整改要求。据介绍,本次专项安全检查将重点围绕客渡船安全检查、客运公司检查、渡运经营者走访、航线水域巡查等方面“四个100%全覆盖”,并将组织开展船舶消防、救生演练,通过观摩现场演练,检验提升船员事故预防和应急处置能力。

针对检查中发现的安全风险隐患,海事部门将第一时间督促相关企业及船舶整改,对存在严重消防安全隐患的船舶坚决予以停航整改。此外,海事部门将严格执行值班制度和应急待命,持续实施重点时段“站高峰”机制,加强巡航巡查,严厉打击客船超载、非客船载客、冒险航行等不安全行为,全力保障春运期间我市水上安全形势稳定。

浙东礼学馆入选

省级基层特色人文空间

□记者 王倩倩 通讯员 侯璐燕

本报讯 近日,浙江省社科联公布2025年省级基层特色人文空间名单,位于定海区双桥街道狸溪村的浙东礼学馆入选该名单,成为我市唯一上榜单位。

浙东礼学馆以清代浙东学派重要代表人物黄式三、黄以周(合称“两黄”)的礼学文化为核心,打造集展示、研究、教育与体验于一体的综合性文化空间。该馆占地面积约2500平方米,分为

纪念展陈馆、礼学综合文化活动空间、主题文化景观庭院户外拓展空间三大功能区。该馆成立了专家顾问团,与浙大、浙海大等高校开展校地共建。同时,引进了第三方文化管理团队,并推出礼学主题文创产品。

目前,浙东礼学馆已经累计开展各类文化活动100余场,参与人数超1.5万人次,全网传播量30万以上。2025年浙江开学第一课《走近黄以周——探礼学宗师,践浙风十礼》在浙江卫视播出。

“浙BA”昨晚再赛一场

舟山队主场负于金华队

□记者 虞仁珂

本报讯 2025“浙BA”城市争霸赛A组昨晚再赛一场,舟山队主场不敌来访的金华队。

开赛后,已无缘晋级A组八强的舟山队依旧未能摆脱慢热状况,首节以13:17落后。第二节,舟山队内外线转换进攻发挥威力,屡屡造成金华队犯规,

并通过积极拼抢,多次获得前场篮板后补投得手,两队分差逐渐迫近。进入下半场,金华队展现强劲实力,投篮多点开花,将领先优势扩大至20分。最后一节,舟山队仍然没能找到克制对手、缩小分差的有效办法,尽管在最后3分钟打出了一拨得分小高潮,但最终仍以61:77失利。

定海民间民俗巡游大会

将于元旦热闹开场

□通讯员 冯梦琪

本报讯 2026定海民间民俗巡游大会将于明年1月1日9时启幕,在定海古城上演一场传统文化与时代气息融合的民俗盛宴。

本次巡游大会设置迎宾篇、仪式篇、巡游篇及系列配套活动。巡游路线从定海古城东城墙出发,沿环城东路、沿港东路一路行进,最终抵达海滨公园。全程串联城市核心景观带,为市民游客打造沉浸式民俗体验。马年主题秀《龙驹闹春,福

满古城》是本次巡游大会重头戏,将呈现成人舞龙与少儿马元素舞蹈精彩演绎。定海11个镇街将分别组成特色方阵,在巡游大会集中亮相。

除了传统民俗表演,本次巡游大会还将融入多元时代元素,邀请新农民、高铁建设者、外卖员等社会各界代表传递各行各业新年愿景。活动当天还将有古城吉祥物“现身”,定海古城、海滨公园将同步开设非遗市集与富市集,吸引市民、游客热闹“赶集”。

嵊泗小菜园码头海域展开一场生死救援

海监船10分钟救起4名落水人员

□记者 陈斌娜 通讯员 沈洁

本报讯 昨天中午11时40分许,嵊泗小菜园码头附近海域突发险情,4名人员不慎落水。正从码头驶离的中国海监7018船发现险情,危急时刻展开了一场与时间赛跑的海上救援行动。

当时,受前期冷空气持续影响,嵊泗海域海水表层水温较低,落水人员的身体极易快速失温。“立即放救生艇!”看到在海面奋力挣扎的落水人员,中国海监7018船船长李豪立即下达救援指令。船员闻令而动,迅速启动应急预案,熟练操作吊臂将救生艇精准降放至海面,实施救援。

“必须靠近施救!”轮机长方存带领3名船员驾驶救生艇,顶着风浪快速驶向落水者,争分夺秒将4人逐一拖拽上艇。落水人员被拉上救生艇后,船员们立即给他们

裹覆棉被保暖,最大程度减少其体温流失(见图)。从发现险情到全员成功获救,整个救援过程不到10分钟。

“当时落水者体温快速流失,已无法自主抓握救援绳索,仅靠船舶抛绳救援已不现实。”李豪事后对记者说,“若未及时出动救生艇实施接触式救援,后果不堪设想。”

经现场初步检查,4名落水者中3人情况相对稳定,1人因失温出现休克。4人均被紧急送往嵊泗县人民医院接受进一步救治。

眼下正是冷空气和大风多发季节,海上天气复杂多变,航行风险增加。渔业渔政部门提醒,出航前要仔细检查船舶设备性能,按规定配备救生衣等应急防护装备,密切关注气象预警信息,切勿冒险出海作业。相关部门将持续强化海上巡查力度与安全提醒服务,筑牢安全屏障,守护海域平安。



中国海监7018船供图

市总工会“冬至暖‘新’综合服务行动”启动

为城市守护者送上温暖关爱

□记者 陈好

本报讯 市总工会“冬至暖‘新’综合服务行动”昨天启动。该项活动面向快递员、外卖骑手、环卫工人、交警等新业态劳动者与户外工作者,推出7项暖心服务,向他们送上“娘家人”的温暖关爱。

活动现场,热气腾腾的饺子、

包子和银耳羹驱散了寒意。劳动者们享受了免费理发服务,领取了内置冻疮膏、常备药的防寒药品包。活动主办方开设了健康咨询台,普及冬季防护知识。聚焦新就业形态劳动者的职业风险,活动还专门开设参保绿色通道,宣传专项医疗互助保障,免费办理相关业务。

志愿者开展了电动车爱心检修,为外卖小哥等提供免费刹车检测、轮胎充气等服务,并在车辆尾部贴上反光条等安全配件。“这下晚上送餐路上更安全了。”安徽籍外卖小哥唐贵宾高兴地说,“我还领到了一盒冻疮膏,拿回去给在水产加工厂干活的老妈用。”

技能提升角,为有意愿的劳

动者登记职业技能培训信息,助力职业发展。微心愿征集处,通过一个个微心愿征集,关注并实现新业态劳动者的需求与期盼。

市职工服务中心主任黄凤飞表示,通过开展实实在在的服务活动,让忙碌奔波、守护城市的新业态劳动者、户外劳动者感受“家”的温暖与社会的尊重。

加快推进六横公路大桥如期建成通车

青龙门特大桥东引桥节段梁架设完成

□记者 沃青青 通讯员 张熙朝

本报讯 昨天上午,随着最后一榀节段梁在架桥机的精准牵引下平稳就位,青龙门特大桥东引桥436榀节段梁全部架设完成(见图),标志着大桥主体结构施工取得阶段性突破,为宁波舟山港六横公路大桥后续桥面施工及全线贯通奠定坚实基础。

作为连接六横岛与梅山岛交通廊道的重要组成部分,青龙门特大桥的东引桥施工海域水文地质条件复杂,水深流急并常受季风、台风等恶劣天气影响,作业窗口期有限。为确保架设任务高效推进,承建方系统优化“陆域预制+海上转运+现场架设”一体化施工流程。梁体在预制场完成后,经专用运梁船沿指定航道转运至现场,全程错开主航道繁忙时段,并充分利用平潮位窗口期开展吊装作业。运输环节中,项目团队积极协调海事等部门,避开通航高峰和不利天气,采用专用设备保障梁体运输安全。架设过程中运用双200吨架桥机,配合RTK北斗定位系统与0.5秒级全站仪测



摄影 通讯员 姚峰 王双奇

量,确保梁体轴线毫米级精准定位。

施工中严格执行“吊装一对位—固定”标准化作业流程,实现日

均架梁6片,达成了全程零安全事故、零质量隐患的建设目标。东引桥节段梁架设全面完成,为后续桥面铺装、

附属设施施工创造了有利条件。下一步,承建方将全力推进后续工程,确保六横公路大桥如期建成通车。