

# 舟山日报

ZHOUSHAN DAILY

中共舟山市委机关报  
舟山市新闻传媒中心  
党报热线 13505805555

2025年12月28日 星期日 乙巳年十一月初九  
国内统一连续出版物号:CN 33-0008  
总第23246期 今日4版



## 十四届全国人大四次会议 将于明年3月5日在京召开

## 全国政协主席会议建议明年3月4日 召开全国政协十四届四次会议

>>>详见第3版

## 兑现“民生清单” 升级“幸福账单” 今年市民生实事项目全部完成

□记者 虞仁珂 刘凯  
通讯员 阴冠平

本报讯 群众出行安全,是重中之重。在定海区双坝线田畝路口,记者注意到路口有一块醒目的电子显示屏。当有行人横穿人行道时,屏幕会立即显示“有人横过”的提示,500米外的车辆即可提前预判,减速避让。

据了解,该路口此前是交通拥堵和事故多发路段。通过实施道路拓宽、信号灯优化、增设人行横道和电子提示屏等改造措施,推进通行秩序和安全系数显著提升。今年以来,我市聚焦群众出行安全,全域排查农村道路交通安全隐患,深入开展“除险消患”行动,将146个隐患点纳入道路安畅工程改造范围并全部完成,农村出行“微循环”进一步畅通。

这一安全保障的背后,是我市“提升农村道路护安保畅能力项目”民生实事的扎实推进。记者从市人大常委会代表工委了解到,2025年代表票决出的市民生实事项目共12项。经各地、各部门精心谋划、精细实施,目前年度目标任务已全部完成。其中,为全市救护车增配全自动心肺复苏仪、全市中小学校加装及更换空调、投保老年人意外伤害等项目超额完成年度目标任务。市八届人大常委会第二十八次会议对民生实事完成情况进行了满意度测评,总体评价为满意。

走在金塘镇和建村道路上,昔日污水横流的景象早已不见踪影,崭新的排水管沿村民房屋有序铺设,道路也完成了全面修复,村容村貌焕然一新。“以前村里的生活污水随便排,夏天味道大,雨天路难走。现在管道铺好了,污水有了去处,路也修平了,住着舒心多了!”村民指着门前的排水管告诉记者。

据了解,今年我市将5个城中村生活污水纳厂治理纳入民生实事项目,通过建设地下管网、改造排水设施等措施,着力补齐城乡基础设施短板,推动城中村与城市建成区一体化融合发展。

出行、就业、供水、健康、托育……每一个词都是浓缩的、沉甸甸的“民生”二字。为把民生实事办实、办好、真正办到老百姓的心坎上,今年初市民生实事项目经全体市人大常委会票决产生后,市政府第一时间完成各项任务分解,明确牵头部门和属地责任。各牵头部门详细制定各

事项实施方案,科学量化任务指标、精心编制建设标准。市政府办公室建立多维评价机制,运用“民生实事地图”系统,开展常态化监测,督促问题闭环整改,推动民生实事工作提质增效。

市人大常委会组成7个监督小组,分别由市人大常委会领导带队,相关委室负责人和部分市人大代表参加,通过现场检查、询问交流、专题调研、代表视察等方式开展动态跟踪,对民生实事项目实施情况进行全过程全方位的监督。

下一步,市人大将督促各地各部门建立健全长效化运营维护机制,落实“建、管、用”同步,确保各项目建成后能真正发挥惠民、利民、便民作用。同时,针对性做好整改提升、举一反三,进一步提升民生实事工作质效。

## 积极打造智慧化一站式口岸监管服务平台 舟山口岸数字化转型再添国家级“金名片”

□记者 汪超群  
通讯员 王追松

本报讯 近日,国家口岸办公布全国首批15个智慧口岸建设典型案例,“舟山水运口岸智慧生态”入选,为我市口岸数字化转型再添国家级“金名片”。

聚焦“数据驱动、机制创新、智慧赋能”,我市积极打造智慧化一站式口岸监管服务平台,贯通“单一窗口”、江海联运在线、港口综合监管与服务信息系统等13个系统,归集数据3000余万条,构建起运输工具、货物、企业、人员等六大基础数据库和作业、通关、监管三大主题数据库。在此基础上,集成口岸通关、港航物流、海事服务等近200项服务,实现企业“一站登录、全网通办”。

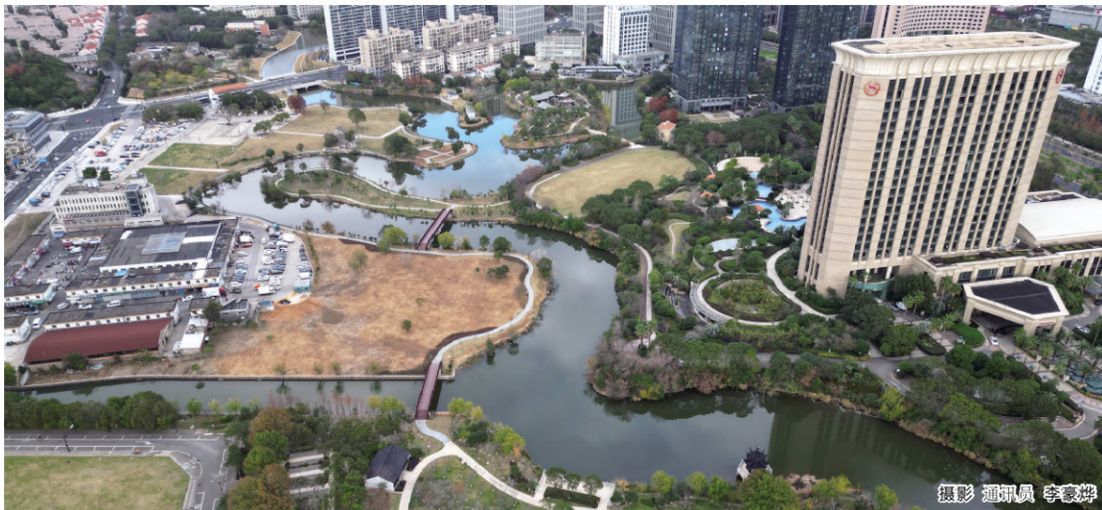
在提升通关便利化水平方面,该平台融合矿产品智能查验等创新场景,将铁矿石、粮食等大宗商品传统的口岸现场查

验,升级为覆盖船舶进出境、现场查验、卸货作业等全流程无感监管。铁矿石通关时间由100余小时压缩至30小时以内,粮食通关时间由50余小时压缩至15小时以内。同时,搭建保税油加注一口受理系统,实现跨关区供油无纸化、核销自动化,单票核销时间从6小时降至30分钟;依托“地检融合”,推动管理模式从被动处置向主动服务转型,片区涉外警情同比下降55%。

在提升口岸综合治理水平方面,该平台通过实时监测感知关键指标,第一时间发现堵港、压船等异常情况,一键发起线上会商,联动相关部门在线协同处置;通过构建“风险智控”中心,年均自动预警处置异常情况百余起;打造智慧监测驾驶舱,动态跟踪贸易总额、船舶在港时间等24项核心指标,引入AI智能分析模型,对粮食船舶开舱、供油船搭靠等现场行为进行智能识别与预警,准确率超过90%,实现对口岸态势的全局感知、风险预判与科学调度。

### 奋战四季度 夺取全年胜

## 芦花河、荷花河、临城河整治工作多点突破 “山海通廊”项目建设再提速



摄影 通讯员 李豪桦

□记者 张莉莉

本报讯 近日,芦花河观澜头区块机器轰鸣,挖掘机正在抓紧开挖游乐场和人工水体,亲水平台即将浇筑地基,沿河两岸景观提升改造工程正有序推进。

作为海上花园城市品质提升的关键抓手,“山海通廊”项目建设中以稳健态势冲刺四季度。其中芦花河、荷花河、临城河三河整治工作多点突破。

围绕芦花河整治,普陀区先后启动城西区域水系整治一期、二期、三期工程和芦花河(沙田香水库—芦花村)整治工程。目前,一期工程已于今年5月完工,顺利完

成夏新河等1.54公里河道的整治及景观提升;二期工程处于完工扫尾阶段,累计整治河道2.9公里;三期工程已开工,将整治河道约4.875公里,计划2026年完工。

“只要不下雨,施工就能正常进行。今年6月开工以来,工程各项进度都按预期计划稳步推进。”在芦花河生态湿地乐园施工现场,普陀区智创城西开发建设有限公司项目管理部负责人韩耀向向记者介绍。芦花河生态湿地乐园是城西区域水系整治二期工程的配套景观项目,规划建设游步道、驿站、亲水平台、景观桥等相关附属公共设施。目前,已完成亲水平台建设及部分驿站建设、人

行桥基础施工、游步道基础塘渣换填和部分绿化土覆盖造坡,并进行了绿化苗木种植。

在芦花河沿岸,一座崭新的产业园区格外引人注目。据了解,城西区域水系整治三期工程将依托滨水空间布局海洋医药健康园、智能制造园等“智造蓝谷”项目,协同推进未来智创科技产业园二期、网驿产业园等产业项目建设。为吸引更多高新技术企业落户园区,东港街道建立了从招商引资到投产运营的一体化服务保障体系,提供全流程“保姆式”服务,推动城西区块从传统产业区向新质生产力高地转型。

另一头,荷花河区域的品质提

升工程也已收尾。在公共区域,工人们正忙着开展修补工作。“上周已经验收了,这周我们根据验收中发现的一些小问题进行修补。”舟山海城建设有限公司市政建设处绿化负责人宓国民表示,待明年天气回温后,将启动绿化铺设与花种播撒工作,进一步提升区域景观品质。

临城河区域的整治提升同样成效明显。推进沿河步道改造约1公里,新增景观桥梁2座,为市民后续休闲出行增添了新选择(见图)。随着三河整治各项工程的稳步推进,“山海通廊”的生态骨架愈发清晰,进一步夯实海上花园城市的生态基底,为市民带来更高品质的生活环境。

## 助推绿色高端船舶修造能级跃升 舟山中远海运重工4号船坞主体完工

□记者 沃青青  
通讯员 孙亚斌

本报讯 近日,舟山中远海运重工4号船坞主体结构顺利完工,标志着项目取得阶段性关键进展,为企业进一步拓展高端船舶修造市场、提升行业竞争力奠定坚实基础。

该船坞设计为30万吨级现代化大型修造船坞,主体结构长430米、宽120米、深15.2米,总建筑面积达51600平方米。项目建成后,将重点面向新能源船舶、高技术含量、高性能及高附加值船舶的修造业务,助力企业在绿色低碳和高端制造领域实现能级跃升。

据悉,4号船坞在规划建设阶段就系统布局了智能化生产体系。项目以“修船生产指挥系统”为核心,深度融合“5G+船舶工业AR”“5G+远程检修”等先进技术,构建起覆盖全流程的数字化生产运营平台。通过将

设计图纸深度三维化,建立起贯穿船舶全生命周期的智能管理系统,可实时监测坞内水、电、动能等设备状态及坞口海域环境,及时进行安全预警,推动船坞运营向智能化迈进。

同时,项目全面践行绿色建造理念,广泛应用BIM智能管控平台、无人机巡检及大数据分析系统,实现施工全程数字化管理。借助智慧工地平台,优化资源配置,采用节能材料与工艺,并结合GPS定位等技术强化流程管控,有效降低施工能耗与环境影响。

随着今年9号码头和8号码头相继投用,舟山中远海运重工已形成涵盖3座船坞、2座船台及9个泊位的生产设施布局。待4号船坞智能化系统全面运行后,企业的整体修造能力、技术水平和资源布局将实现系统性提升,为高质量发展提供坚实的硬件支撑与创新动力。

## 我市首届儿童体育嘉年华昨举行 637组亲子家庭共享运动乐趣

□记者 王倩倩  
通讯员 王亚萱

本报讯 昨天上午,“活力海岛·童运未来”舟山市首届儿童体育嘉年华在新城市民广场举行,吸引全市637组亲子家庭热情参与。本次嘉年华设有文体展演、亲子迎新跑、体育闯关、竞技挑战四大板块,打造了一场集竞技、趣味与亲子互动于一体的体育盛宴。

文体展演现场,儿童篮球操、啦啦操、体育舞蹈等精彩节目轮番上演;“山海童行”儿童体育闯关区人气爆棚,篮球、足球、轮滑等八大趣味项目同步开放,孩子们穿梭其中,尽情挑战自我;“山海赛场”竞技挑战区设轮滑、滑板、棋类等挑战赛,小选手们沉着应战,展现出拼搏向上的体育精神;“小手拉大

手一起迎接未来”亲子迎新跑吸引了众多目光,各组亲子家庭沿着特色路线并肩前行,尽享运动乐趣与亲情温暖。

本次嘉年华深度融合体育、文化与公益,实现多方共赢。记者看到,现场设有本土大学生文创作品展区,一件件充满海岛特色与运动创意的作品集集中亮相。赛事助农摊位前人头攒动,大西北优质牛羊肉、金塘本地特色农产品等深受市民青睐。

市文广旅局相关负责人表示,本次活动不仅为孩子们搭建了展示自我的舞台,更成为推动儿童体育事业高质量发展、深化体教融合、助力共同富裕的一次生动实践。接下来,我市将持续聚焦儿童健康成长,不断丰富体育文化供给,为体育强市建设注入青春活力。

## “仟源海力生”向高端制剂研发迈出关键一步 技术创新助力“向海问药”

“985”行动新实践

□记者 金蒙兰

本报讯 近日,在浙江仟源海力生制药有限公司的智能化生产线上,一盒盒药品完成封装后整齐下线。这是该公司在原料药“盐酸氨基葡萄糖”中做“新文章”,成功研发出的新型海洋药物“氨糖美辛缓释胶囊”。据了解,目前该公司从虾蟹壳中提取的原料药“盐酸氨基葡萄糖”产品已占据全国约20%的市场份额,稳居行业前列。

据悉,新型海洋药物“氨糖美辛缓释胶囊”以虾蟹壳提取的氨糖为

主要成分,通过缓释技术,实现氨基葡萄糖快速释放与非甾体抗炎药物缓慢释放,在减少服药次数的同时,降低了传统药物可能带来的不良反应。这也标志着企业从海洋原料药初加工向高端制剂研发迈出了关键一步。

海洋被誉为“蓝色药库”,蕴藏着丰富的药用资源。依托我市独特的海洋区位优势,“仟源海力生”较早布局海洋药物研发,先后从鱼油、鲨鱼肝、虾蟹壳乃至带鱼鳞中,成功研发出心血管药物、免疫增强剂、骨关节炎治疗药物及抗肿瘤活性物质等产品。然而,将海洋生物的天然活性成分,转化为安全、有效、便捷的

现代药物,是一场长远的攀登。

创新背后,是企业对研发体系的持续投入与聚焦。公司副总经理郑海辉介绍:“我们的研发始终围绕两条主线展开,一是骨关节炎镇痛,二是儿童营养补充。”基于这一策略,企业将虾蟹壳“变废为宝”,持续深耕原料药领域,筑牢市场根基。而“氨糖美辛缓释胶囊”的推出,正是企业向高端制剂发力的一次重要突破。借助缓释技术,药物释放更智能、更平稳,在提升疗效的同时,也显著改善了患者的用药体验与依从性。

作为国家高新技术企业,“仟源海力生”建有专门的海洋药物研

发中心,并组建了一支由国务院特殊津贴专家领衔、40余人组成的研发团队。企业坚持以“重点突破、产学研协同”为策略,不断强化技术创新与转化能力,持续推动海洋药物从实验室研究走向产业化应用。今年,公司投入约1200万元用于研发。

眼下,在企业的研发中心,新的探索仍在继续。科研团队正围绕高纯度鱼油新剂型、氨基葡萄糖衍生物等课题攻关。同时,对已上市的“氨糖美辛缓释胶囊”持续开展产能提升与上市后再评价工作,并积极推动其进入国家基本药物目录,以期将该药品推向更广阔的市场。

气象 3℃~16℃ 晴到多云,西北风5-6级,下午起东南到南风5-6级。  
明日 5℃~18℃ 晴到多云,南到东南风5-6级。  
局部有雨