



舟山发布



舟山客户端



舟山微信公众号

马上就办 真抓实干  
加快建设大宗商品资源配置枢纽

本报讯 (记者 陈颖丹 通讯员 周璐颖)师生齐声诵读宪法宣誓誓词,派出所警官带来精彩纷呈的集体主题班会课……近日,以“青春·融守护”为主题的全市中小

为学习宣传贯彻习近平法治思想,持续擦亮“宪法与浙江”法治金名片,我市于12月1日正式启动2025年宪法宣传月活动。近半个月来,一系列主题鲜明、形式多样、覆盖广泛的宪法学习宣传活动在全市范围内深入开展。

市级层面主题活动精准发力,构建全场景普法矩阵。“宪法与生活”主题展览、首批舟山市“普法达人”展示、法治文艺演出、普法宣传集市等群众喜闻乐见的普法形式,营造了浓厚的法治氛围;市管领导干部和公务员法律知识考试、新提拔干部宪法宣誓等活动常态化开展;“宪法晨读”“学宪法 讲宪法”演讲比赛、模拟法庭等活动走进全市中小学,市人大联合多部门组织“传媒小记者探民主法治”活动;持续擦亮“宪法海疆行”“法治方舟”海陆同频特色品牌,全市水上交通客运场站、船舶全时段播放宪法宣传片;“我们一起学宪法”有奖答题闯关活动在微信公众号等平台上线。

县(区)层面特色活动亮点纷呈,因地制宜创新普法载体。定海区推动“法治+非遗”融合实践,组织学生参观宪法广场,开展网络知识竞赛;普陀区开展“宪启新程 法治深蓝”主题宣传活动,开展线上宪法知识竞赛、“大手拉小手,宪法进校园”活动;岱山县全面开启“法治海岛”普法新模式,开展“法治共富方舟”启航行动,推进“法治护航”专项服务,并创新推出趣味普法形式吸引群众广泛参与;嵊泗县举行国家工作人员宪法宣誓仪式,首发《嵊泗海洋法治文化记忆》,开展民宿主题沙龙、街头宪法快问快答及“宪法护航渔区安”等特色普法活动。

全域建设幸福河湖助推城乡一体融合高质量发展行动计划发布  
幸福河湖建设助力城乡融合发展

□记者 虞仁珂 通讯员 戴奕群

本报讯 昨天上午,舟山市新一轮市级总河长令(全域建设幸福河湖)新闻发布会举行。记者从会上获悉,《全域建设幸福河湖助推城乡一体融合高质量发展行动计划(2025-2030年)》(以下简称《行动计划》)明确,到2027年,全市县、区幸福河湖建设达标率达到100%。

市水利局相关负责人介绍,《行动计划》的出台,既是舟山以“千万工程”牵引城乡融合发展缩小“三大差距”推进共同富裕先行示范的必然要求,也是积极回应人民群众日益增长的多元亲水需求、提升民生福祉的重要举措。

《行动计划》锚定“安全、生态、宜居、富民、智慧”目标,明确了两大阶段目标:到2027年,城市防洪排涝体系健全、滨水休闲设施完善、河湖环境质量提升,城乡

居民15分钟亲水圈覆盖率90%以上,实现“水通、景美、人来、业兴、村活、民富”目标;到2030年,河湖保护治理能力和水平显著提升,河湖的功能品质、环境品质、文化品质、服务品质不断完善,以“千万工程”牵引缩小“三大差距”取得跨越式成效,海岛人民群众获得感、幸福感和满意度全面提升,生动展示“安澜舟山、幸福海岛”新画卷。

《行动计划》部署了八项重点工作任务,包括强化规划引领、提升安全保障、严格水域管控、强化生态治理、优化水资源配置等,通过打造幸福母亲河、高品质水美乡村和城乡15分钟亲水圈等载体,将幸福河湖全面融入“县城—中心镇—重点村”联动发展格局。

下一步,我市将实行项目清单滚动管理,形成水利牵头、部门协同、属地落实的工作格局,凝聚全社会共建共享的强大合力。

衢山风电场改造升级项目  
启动风机吊装

17台新风机计划明年春节前全容量并网

□记者 滕海平 通讯员 张瑾

本报讯 近日,岱山县衢山风电场改造升级项目首台风机——14号风机主体吊装开始施工,这标志着该项目正式进入新建风机吊装阶段。

据悉,衢山风电场改造升级项目拟拆除原一期48台老旧风机,精选17个机位、上新6.25兆瓦机组。新风机轮毂高达110米,风轮直径190米,单支叶片长89米。为了确保叶片安全顺利吊装,项目施工采用“2600T主吊+多台辅吊”联动作业。“整体机组核心部件均属于超重、超大尺寸构件。巨大的受风面积,使其对空中吊运时的风速异常敏感。”浙江赛丽风力发

电有限公司生产副总贺杰说。

海岛施工环境复杂,施工团队多管齐下,相继克服运输道路狭窄、气流复杂多变等挑战,将设备预装、线路敷设与吊装准备等工作并联推进。在各项条件允许的情况下,预计平均5天可完成1座新机组的整体拼装。贺杰表示:“原机组单机容量为0.85兆瓦,现升级至6.25兆瓦,单台新机组发电能力相当于7台原有机组。此外,另2个风场道路改造工程正加快推进。”

据了解,17台新风机计划于2026年春节前全容量并网。届时,年发电量达3.4亿千瓦·时,每年节约标煤10.3万吨,减少二氧化碳排放量28万吨。

## 市委常委会召开扩大会议

## 传达贯彻中央经济工作会议、省委常委会扩大会议精神

何中伟主持会议并讲话 徐仁标张明超王伟梁雪冬出席

□记者 葛高蓉

本报讯 12月12日下午,市委常委会召开扩大会议,传达学习中央经济工作会议、省委常委会扩大会议精神,研究部署我市贯彻落实工作。市委书记、新区党工委书记何中伟主持会议并讲话。徐仁标、张明超、王伟、梁雪冬等出席。

会议指出,这次中央经济工作会议,是在“十四五”即将圆满收官、“十五五”即将开启的重要节点召开的一次重要会议。习近平总书记的重要讲话全面总结了今年经济工作,深刻分析了当前经济形势,深入阐述了一系列事关经济社会发展的重大理论和实践问题,为做好明年和今后一个时期经济工作提供了根本遵循和行动指南。各地各部门要认真学习,深刻领会今年经济社会发展取得的显著成绩、“五个必须”新的认识和体会、党中央对当前经济形势的科学判断以及明年经济工作的总体要求、政策取向和重点任务部署,自觉把思想和行动统一到党中央决策部署上

来,更加自觉地坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”,在全国、全省大局中把握关键着力点,紧扣“4+1”重要要求和“132”总体部署,进一步明确我市明年经济工作思路举措,努力实现“十五五”良好开局。

会议强调,要加快建设创新舟山,持续加大科技研发投入力度,做深做透“两篇大文章”,深入实施以企业为主体的产业技术创新工程,聚焦九大产业、八大平台谋深谋实一批重大产业项目,推进新能源、新材料、深海科技、人工智能等战略性新兴产业和未来产业发展,夯实工业基本盘,大力发展现代服务业,加快构建海洋特色现代化产业体系。要扩大高水平对外开放,高标准建设大宗商品资源配置枢纽,全力推进大宗商品特色型综保区和贸易交易集聚区“两区”建设,聚焦大宗散货、船加油等持续营造“三最”开放环境,加快世界一流强港建设,持续打好“稳拓调优”组合拳,全力稳住外贸出口份额,加大外资招引力度,积极培育新型消

费,着力发展海洋特色电商产业,服务构建新发展格局。要努力激发民间产业投资活力,深入实施“千项万亿”工程,全力抓好项目谋划招引开工建设投产,用足用好重大政策,力争更多项目纳入国家和省级“盘子”,鼓励民营企业聚力发展前瞻性、战略性产业和未来产业,扩大全社会有效投资。要加强文化建设,深化文化建设工程“八项工程”,加快发展文化产业,推进文旅深度融合,加快招引一批标志性文旅项目,努力做强海洋特色网文、网游、网剧文化“新三样”,加快建设海洋文化名城。要以“千万工程”牵引城乡融合发展缩小“三大差距”,一体推进“强城”“兴村”“融合”,持续推进“四整治”“三提升”,支持嵊泗走好海岛县高质量发展共同富裕之路,多措并举促进困难群众增收,推进海岛共同富裕,高水平建设海上花园城市。要坚持“双碳”引领,着力推进“三优化一提升”,大力推进零碳园区、零碳社区、零碳乡村等建设,深入实施船舶修造等重点行业环境整治,建设绿色智慧

高效现代物流体系,加快补齐环境基础设施短板,实现更高水平绿色发展。要着力解决群众急难愁盼,做好高校毕业生、农民工等重点群体就业工作,深化“没有围墙的创业园”建设,抓紧谋划和启动明年民生实事项目,聚焦教育、医疗、养老等重点领域,推进更高水平的基本公共服务一体化改革,推动更多民生事项市域通办共享,不断提升人民群众获得感。要加强海岛治理体系和治理能力现代化建设,深化新时代“海上枫桥经验”实践,进一步强化重点领域风险防控,聚焦涉海涉渔、修造船、危化品、消防、道路交通等重点领域抓实安全生产,努力建设更高水平平安舟山。

会议强调,要扎实做好岁末年初各项工作,统筹做好民生商品保供稳价,扎实做好春运、帮困送温暖等工作,结合实际认真谋划明年工作,确保高质量完成全年经济社会发展目标任务,确保“十四五”规划圆满收官,确保交出高质量发展和高水平安全良性互动的高分答卷。

## 上海LNG站线扩建项目(一阶段)投产

将与原有上海LNG项目互联互通,优化区域能源结构

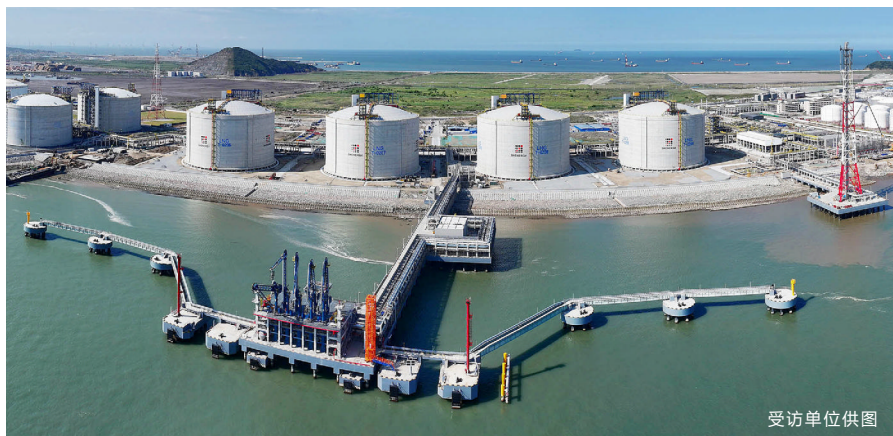
## “985”行动新实践

□记者 胡园园 通讯员 张珺洁

本报讯 昨天上午,位于小洋山岛的上海LNG站线扩建项目(一阶段)正式投产(见图)。随着项目启动运行,源源不断的天然气将通过这一新建的“能源心脏”输送至千家万户。同日,该项目还顺利完成首艘LNG船舶的接卸作业。

上海LNG站线扩建项目是国家能源局石油天然气基础设施重点工程,也是浙沪“十四五”能源重点项目,落地于嵊泗县。项目于2022年11月正式开工建设,采取“一次核准、分阶段建设”模式推进。

一阶段建设内容主要包括码头工程、接收站工程和输气管道工程。其中,码头工程新建一座15万吨LNG专用泊位,年设计吞吐量600万吨,可兼顾0.5~26.6万立方米全系列LNG船型靠泊;接收站工程新建4座22万立方米LNG储罐及配套附属设施;输气管道工程则新建约70公里的长输管道和1座奉新输气站,其中海底管道长约57.7公里,是目前国内最大口径、且同等



受访单位供图

管径下输送距离最远的海底高压天然气管道。

自开工以来,项目团队以创建优质工程为目标,守安全、保质量、抢进度,跑出攻坚“加速度”。小洋山岛四面环海,在码头工程建设中,施工团队克服施工水域风浪大、潮汐复杂、地质条件严苛等重重挑战,历经16个月完成高标准建

设。输气管道工程建设中,施工团队运用多项首创技术,为同类工程积累了宝贵经验。此外,项目还攻克了国产化智能控制等关键技术难题,构建起“智慧工地+数字孪生”管理模式,保障了工程高质量推进。其间,项目团队参与编写国家标准2项,申报专利7项,立项科研项目3项,形成创新成果35项。

在项目推进中,嵊泗县委县政府积极协调,帮助企业解决多项难题。针对陆上管道沿线企业协调难题,相关部门主动召集各方研究路由方案,通过专业意见说服企业,最终推动方案评审通过;针对海上段与风电管线交叉问题,提出创新敷设方案,为企业节省超2000万元并大幅缩短工期。 下转第4版▶

## 四中全会精神在基层

## 我市大力推进工业绿色低碳转型发展

## 向“绿”而行 锻造工业制造新内核

□记者 方智斌 通讯员 孙英芷

本报讯 记者日前走进浙江华业塑料机械股份有限公司(简称浙江华业)抛光间,见到一根刚加工出来的螺杆正在进行抛光打磨。

“和之前使用的喷淋系统相比,新投用的抛光除尘设备能耗降低了20%至30%,粉尘处理率从90%提高到了98%。”公司环保主管魏俊拴告诉记者,今年10月,公司投入近40万元更新抛光除尘设备、废气收集设备,进一步提升了企业生产的“含绿量”。

浙江华业是一家主要从事塑料成型设备核心零部件机筒螺杆研发、生产和销售的企业,今年3月成功在深圳证券交易所创业板上市。

在生产、经营大步向前的同时,该公司在绿色制造上也取得了丰硕成果:自主研发加工装备,自动化生产设备超70%;利用厂房屋顶铺设太阳能光伏板,日均发电量1.702万千瓦·时,减排效益相当于植树902棵;建设专门废水处理站,确保处理后的废水达标排放;获评浙江省“无废工厂”,实现固废准确投放、分类收集和回收利用等。

党的二十届四中全会提出,要加快经济社会发展全面绿色转型,建设美丽中国。“作为国家级绿色工厂,我们公司正加快向‘绿’而行。”魏俊拴介绍,公司目前正从7S管理入手,优化现行的ERP(企业资源)系统,集成引入智能化生产管理系统,实现绿色化、智能化系

统集成示范线建设,提高生产效率和能源利用率。

工业制造向“绿”行,浙江华业不孤单。记者从经信部门了解到,近年来,我市大力开展工业领域绿色体系建设,聚力“415X”重点产业,结合绿色石化、船舶与临港装备、水产品精深加工等产业优势,鼓励企业积极申报市级、省级、国家级绿色工厂。全市已有国家级绿色工厂2家,省级以上绿色工厂7家,市级绿色工厂63家。同时,今年还有15家企业完成并通过省级自愿性清洁生产审核,3家通过省级节水型企业创建。

市经信局绿色制造和材料工业处负责人表示,我市将继续以绿色制造为引领,大力推进工业领域

绿色低碳转型发展,不断擦亮工业高质量发展的中国式现代化底色。通过市场驱动、环保约束和政策支持引导等,增强企业绿色发展的积极性、主动性。鼓励船舶、石化等重点行业企业,对标先进能效水平,运用先进节能技术、工艺、装备,加快实施节能降碳技术改造或设备更新。大力推进绿色低碳工厂建设和开展自愿性清洁生产审核,以“机器换人”、数字车间、无人工厂等生产智能化推动制造业向土地集约化、生产洁净化、废物资源化、能源低碳化的绿色制造方向发展。同时,大力培育发展风、光、氢、储等节能低碳新兴产业及绿氨、绿氮、绿醇等清洁能源,加快构建我市绿色低碳现代海洋产业体系。

气象	今日	 8℃~13℃	阴到多云,中午起阴有时有小雨,夜里转多云。偏北风5-6级阵风7级,中午起6-7级阵风8级,下午转西北风7-8级阵风9级。
	明日	 4℃~10℃	