



## 我市出台未来3年制造业高质量发展行动方案

# 锚定6大产业链构建现代海洋产业体系

到2024年,全市规上工业产值达到5000亿元,制造业增加值占GDP比重在40%以上

□记者 徐祝君

本报讯 高水平建设现代海洋城市,离不开制造业的高质量发展。记者昨天从市经信局获悉,日前我市出台了《舟山市制造业高质量发展三年行动方案》,未来3年我市将培育壮大6大产业链,到2024年,全市规上工业产值达到5000亿元,制造业增加值占GDP比重在40%以上。

“我们的目标是打造具有海洋特色的先进制造业集群,进一步增强制造业的创新力和竞争力。”市经信局负责人介绍,三年行动方案明确提出,舟山要发展6大产业链,包括绿色石化与新材料、现代船舶和海洋装备、水产品与粮油精深加工、临港装备制造、海洋电子信息、清洁能源及装备制造,加快构建现代海洋产业体系。

记者在三年行动方案中看到,6大产业链的发展目标、主攻方向、重点平台等均已明确。发展绿色石化与新材料产业链,目标是打造国际一流的绿色石化基地,依托浙石化产能规模优势,加速中下游产业链建设。现代船舶与海洋装备产业链的打造,则是紧跟船舶工业“高端化、绿色化、智能化”趋势,抢抓全球船舶复苏机遇,加快产品结构调整升级,打造国家船舶与海洋装备产业示范基地、国际绿色修船中心和国际豪华邮轮修理改装中心,到2024年,力争造船量占全国8%以上,修船量占全国40%以上。

另据了解,在水产品与粮油精深加工产业链打造上,将进一步发挥“中国渔都”和舟山大宗农产品储运基地优势,培育“电商+”“直播+”等营销模式,重点研发海洋生物医药、保健食品、功能性食品等高附加值产品,打造国内具有重要影响力的水产品精深加工基地。临港装备制造产业链的发展,将围绕“大项目、大基建、大配套”,深化与周边区域的产业对接合作,引进国内外领先的装备制造企业,做精做优螺杆泵、汽车零部件、高端钢结构等传统优势产业,着力突破能源装备、航空装备等高端制造业,目标是打造集设计、研发、制造、服务于一体的临港装备制造产业集群。海洋电子信息产业链,将聚焦“光芯屏端网”,加快国家“智慧海洋”示范工程和“船联网”等项目建设,重点发

展光电信息相关产业、海上智能终端、海洋大数据等产业,目标是构建“核心技术—智能软硬件及智能终端—行业应用”产业体系。在清洁能源及装备制造产业链上,舟山要打造清洁能源绿色转换枢纽示范区,到2024年,初步形成清洁能源及装备制造产业链。

“为确保目标任务实现,我们提出了8大主要举措,从招商引资到要素保障,明确了10项主要指标及百项重大项目清单。”市经信局负责人说,在招商引资上,目标是到2024年累计引进先进制造业项目200个,同时这3年要聚力攻坚100项产业链重点项目,培育15家“链主型”企业做大做强,培育30家骨干企业产值上10亿元,培育100家“专精特新”企业等。

## 大浦口码头再次刷新单船卸载量纪录

# “智慧大脑”让港口“转”得更快

□驻定海记者 吴建波  
通讯员 张虹 任洁

本报讯 自动化桥吊将集装箱缓缓吊起放到自动驾驶集卡上,经过一连串精准的作业,最终平稳地放到堆放地……近日,葡萄牙籍“地中海白羊座”集装箱轮靠泊宁波舟山港金塘港区大浦口码头,卸下1.26万个标准箱量的集装箱,刷新了今年8月9日巴拿马籍“地中海丹尼特”轮卸载1.24万标准箱的单船在港作业最多箱量纪录。

单船作业量屡创新高,是大浦口集装箱码头持续深入推进智慧化建设的一个缩影。今年以来,舟山雨舟集装箱码头有限公司在传统设备改造更新、新设备应用推广、自动化调度平台优化上不断突破。目前,码头自动化轨道吊实现平均作业效率每小时24自然箱,较传统轨道吊提升近30%。

走进办公楼控制室内,只见一块块显示屏堆叠在办公桌上,屏幕上显示着安装在桥吊、轨道吊上的镜头传回的俯视画面。“从外观看,

码头作业依旧是机械臂挥舞的场景,但操作方式有很大不同。”雨舟集装箱码头有限公司相关负责人介绍,尤其是自动化轨道吊,以往工作人员需要爬上20多米高的驾驶室,依靠人工操纵对集装箱进行搬运,如今通过人工智能技术可自动识别集装箱货车位置进行装卸操作,工作人员只需坐在控制中心对其进行监控,实现“一人一机”到“一人多机”作业,大大提升了效率。

推动码头数字转型升级,打造一流智慧港口。今年8月,6台自动化

轨道吊顺利进场,使码头自动化轨道吊数量增至22台。目前,该码头已拥有7台远控自动化桥吊,其中3台与传统桥吊协同使用;已完成4台传统轨道吊的自动化改造调试,可以与去年到港的12台自动化轨道吊“并肩作战”。

下一步,舟山雨舟集装箱码头有限公司将持续做好设备调试攻关和投产保障工作,实现“远控桥吊+自动化轨道吊+智能集卡”单个泊位自动化作业,最终完成5个泊位全覆盖,推进智慧港口建设。



## 外轮修理忙

9月24日,航拍器下,MSC旗下8400TEU集装箱船海蒂轮、EPS公司旗下17万吨散货船卡梅尔轮等多艘外籍船舶停靠在长宏国际船舶修造有限公司一号码头及坞内进行修理。据悉,长宏国际1-8月实现产值9亿元,同比增长30%以上。

摄影 记者 陈永建 通讯员 徐芳 王韵

## 实施“六大行动” 助力海岛共富

# 定海健全小岛老人养老共富体系

奋进新征程 建功新时代  
共同富裕新实践

□记者 陈舒 通讯员 程颖 金灵平

本报讯 近日,22户居住在西蟹峙、小岬、大猫等小岛的空巢、困难老人,被列入适老化改造范围。定海区实施的“居享所安”行动,将让小岛老人享受到海岛共富的新实惠。据了解,围绕“小岬你好”海岛共富行动,定海市民政局启动实施了小岛养老共富“六大行动”,健全小島老人居住、就餐、就业、服务、护理、急救等养老共富体系,打造具有定海特色的海岛养老服务品牌。

环境,提升老年人居家生活品质,改造内容包括室内地面防滑和无障碍通行、墙体扶手安装、卫生间助浴椅与助厕椅安装、功能区改造等。适老化改造由政府“买单”,优先向失能、半失能、孤寡、空巢独居老人倾斜,并同步赠送智能手环等适老化产品,满足小島老人健康监测、紧急呼救等需求。

考虑到小島老人餐饮需求和实际情况,定海区创新推出“邻里助餐”行动,整合养老机构、居家养老服务照料中心、小民宿、小饭馆等资源,设置“邻里助餐”点,让有需要的小島老人在家就能吃上老年食堂可口的饭菜,解决送餐“最后一公里”的难题。据了解,定海区将在南部诸岛都建立1个配送餐服务点,

预计年底前实现偏远海岛配送餐全覆盖。

摘箬山岛老人李阿公久病卧床,平时靠老伴擦身,志愿者沐浴服务让老人能痛快地洗个澡。在“增值服务”行动中,政府加大了购买服务力度,服务内容在原理发、修剪指甲、家政、量血压、文娱活动等基础上,增加了助浴、护理知识培训、共富政策宣传等服务,服务频次由原来每月1次提高到2次。“增值服务”行动为环南街道西岬、大猫、东岬、盘峙等7个小岛的200余名老人提供更高品质的为老服务,让“空巢”变“暖巢”。

“驿站改造”行动主要是在岛上打造“小島驿站”,采用“政府+慈善+社会力量”运营模式,为海島

老人提供医疗卫生、文体娱乐、精神慰藉等方面的基本服务保障。目前,该区已率先在东岬岛开展设计规划,后续将在其他小島推广“小島驿站”建设。

在“点单共富”行动中,定海区将通过引入党员、干部、护理员以及低龄老人,建立海岛特色居家短时护理员信息库,为老年人提供短时的居家照料、康养护理、日常家务等多种服务,通过低有偿、微就业的模式补齐海岛养老服务“短板”。

在“技能提升”行动中,定海区将对小島社区干部、低龄老人、闲散妇女进行护理员培训,为小島养老护理注入有生力量。同时,对所有参训人员进行急救培训,切实提高偏远海岛急救应急水平。

## 市政协主席会议专题视察重大科技创新平台建设情况

# 深入实施创新驱动发展战略

□记者 虞仁珂

本报讯 昨天下午,市政协主席会议专题视察重大科技创新平台建设情况,建议要把科技创新平台建设摆在重要位置,深入实施创新驱动发展战略,找差距、补短板,立足实际,进一步打通科技创新与经济发展之间的主通道,为经济社会高质量发展注入强大动能。市政协主席王伟参加视察。

近年来,我市持续打好海洋科技创新发展组合拳,目前全市拥有省级以上科研载体28家,其中国家级工程技术研究中心1个、国家地方联合工程实验室3个、省实验室1个、省级重点实验室和工程技术研究中心10个。高新技术企业年均增长53家,连续3年创新高,累计达到251家。规上工业企业研发机构覆盖率达53.96%。全市共引育“高精尖”创新人才459人,引培领军人才(团队)企业275家,引进国外人才200名。

视察组走访了中创海洋新

材料船舶产业创新集群、正山智能制造基地、浙江中科立德新材料有限公司等,深入了解科创平台建设、运营及推进平台共享共用等情况,并听取有关情况介绍。

视察组认为,近年来我市持续建设和引进一批科创平台,在科研成果转化应用、科技创新能力激发和发展动能转换等方面起了积极作用,为科技创新发展提供了强有力的基础保障,我市科技创新能力有了明显提升。

视察组建议,要建立以企业为主体、市场为导向、产学研深度融合的科创体系,推动科技创新与舟山建设现代海洋城市的深度融合。要在科技管理体制机制、激励机制、产学研机制、科技创新动力机制、人才“引留用培”机制、金融支持机制等方面加强研究。要弘扬科学精神和工匠精神,努力营造公平竞争氛围,创造良好创新环境,充分激发广大企业家、科技人员在科技领域创新创业的积极性。

## 我市举行全国全省“人民满意的公务员”和“人民满意的公务员集体”受表彰代表座谈会

# 汇聚建设现代海洋城市强大合力

□记者 刘浩

本报讯 昨天下午,我市举行全国、全省“人民满意的公务员”和“人民满意的公务员集体”受表彰代表座谈会。市委副书记、新区党工委专职副书记高浩孟出席并讲话。

今年,我市“海上疫情防控组”和岱山县气象局局长赵虎炯荣获党中央、国务院表彰;董海斌、潘海、周浩彬、李志斌、朱先马5名公务员,蚂蚁岛管委、高新区口岸事务管理局、市检察院第五检察部3个集体受到省委、省政府表彰。

高浩孟对我市受表彰代表表示热烈祝贺。他说,我市受表彰的先进个人和集体,有的来自市级机关、有的坚守行业一线、有的扎根偏远海岛、有的身处防疫战线、有的始终奋战在自贸区建设最前沿。大家埋头苦干、勇毅前行,在平凡岗位上做出了不平凡

的业绩,以自己的模范行为为舟山经济社会高质量发展作出了重要贡献。希望大家不忘嘱托、不辱使命,珍惜荣誉、踔厉奋发,以“归零”的心态再出发,以更大的干劲和努力,为“人民满意”这份荣誉再添光彩。

高浩孟说,当前,舟山正处于高水平建设现代海洋城市、奋进“两个先行”的关键阶段。全市广大公务员要深学笃行习近平总书记关于建设人民满意的公务员队伍的重要论述精神,认真落实全国、全省“人民满意的公务员”和“人民满意的公务员集体”表彰大会精神,以先进典型为榜样,旗帜鲜明地讲政治,永葆为民初心,敢于担当作为,坚持清正廉洁,奋进新征程、建功新时代,努力争做新时代人民满意公务员。要深入宣传先进事迹,用身边典型激励更多身边人,汇聚起建设现代海洋城市的强大合力,以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

## 岱山50家零售药店配备“人脸识别”终端

# 清理“影子”药师 整治药师“跑堂”

□通讯员 章佳琪  
驻岱山记者 陈瑶

本报讯 零售药店在职药师需每日定时定点人脸识别打卡上班;药店可查看本店管理执业药师的打卡记录;市监部门可汇总各药店药师的打卡情况,随时突击检查,防止药师挂证现象……日前,岱山县市场监督管理局为全县50家零售药店全面配备“人脸识别智慧终端”,开通人脸识别药师考勤模块,并进入试运行阶段。

该应用在全市率先投用。“在以前的监管中,我们的执法人员发现,一些零售药店存在药师‘缺口’大,‘挂证’行为认定难、查处难等难题。”该局药品医疗器械与化妆品监督管理科副科长袁茵表示,一些药店租用执业药师证来满足开店条件,店里的“影子”药师“挂证”不见人;还有一些药师上班后“跑堂”,市民

去买药却找不到应在岗的药师。应用上线后,会继续将县内110余名药师人脸采集后纳入平台,有效促进药师在岗履职常态化。“之后,每家药店的药师都需要按考勤制度完成间隔3小时以上的上下班人脸识别打卡及签到,一天至少4次。”袁茵表示,一旦系统检测到当前上班时段没有药师打卡,会自动发出预警,执法人员可以查询药店当时段的所有销售记录,判断可能的违规行为,进行针对性处罚。

据悉,应用上线后,该县市场监督管理局还在平台上集成了处方药销售环节药师拍照留底上传的监管内容。“药店处方药卖出,需驻店药师签字,并拍照后上传留底。”袁茵表示,此举能杜绝一些处方药违规销售的行为,维护用药市场秩序。下一步,该局会根据监管方向开通“人脸识别智慧终端”身份验证购买特药及药师人脸审方等模块。