



习近平同韩国总统李在明举行会谈

>>>详见第7版

“985”行动新实践

“海骊达”奋力竞逐绿色航运赛道

春节前计划再交付30套新能源船燃供系统

□记者 吴建波 通讯员 韩地梓

本报讯 近日,位于定海工业园区的浙江海骊达环保科技有限公司(以下简称“海骊达”)生产车间内一派繁忙景象,工人们正紧锣密鼓地进行船舶甲醇燃料供给系统的组装与调试。去年,这家企业已成功交付20余套系统,眼下正向着“春节前再交付30套”的年度目标发起全力冲刺。

在全球航运业绿色低碳转型浪潮推动下,甲醇燃料正成为船舶动力清洁化转型的重要选择。“海骊达”将甲醇燃料供给系统作为主攻方向,全力推进技术攻关与市场推广,在激烈的行业竞争中抢占先机。

去年11月下旬,国内首艘

15000吨级甲醇单燃料动力江海直达散货船“创新19”轮在江苏建成下水,该船采用的甲醇供应系统正是由“海骊达”提供。在保持与传统柴油机相当动力性能的前提下,船舶甲醇替代率超过90%,应用绿色甲醇可实现二氧化碳减排超90%,并同步实现氮氧化物减排60%、硫氧化物减排99%。

“企业已敲定今年的生产目标,计划年产100套甲醇供应系统,届时年产值有望突破亿元大关。”公司综合副总曹颀江透露,2025年企业订单呈现“爆发式增长”,在竞争激烈的长江流域内河船舶市场,“海骊达”已成功斩获近九成的船舶甲醇燃料供给系统订单,成为该细分领域的领跑者。

据了解,“海骊达”于2022年

落户我市,专注于为船舶提供新能源智能供应系统整体解决方案,重点涵盖LNG、甲醇、氨、氢燃料供应系统等产品的设计与制造。为支持企业做大做强,定海区采用“先享后定”的方法破解难题,让企业用人有底气。“以前人才难引,现在政策兜底,我们用人更放心了!”该公司负责人表示,“先享后定”实施后,企业获得20%的科研经费补助,成功引进拥有15年研发经验的创新人才组建研发团队,全力攻关船用新能源储罐核心技术,投产后可实现年新增产值超500万元。待项目验收后,相关人员还可提档享受人才政策保障。

投产3年多来,“海骊达”产品的技术性能与可靠性获得了市场

与船级社的高度认可,企业不仅获评浙江省科技型中小企业、高新技术企业及专精特新企业,2025年全年产值将突破4000万元。

面对旺盛的市场需求,“海骊达”正多措并举提升产能,确保订单按时高质量交付。企业团队通过优化设计流程、强化生产组织,在保证产品质量的前提下将每套系统的生产周期从20天左右压缩至2周内。目前,公司员工总数已从去年的30余人快速增长至110余人,且仍在持续招募技术人才。

未来,“海骊达”计划新建新厂房扩大产能,待投用后年产能将达600套,较当前提升约5倍,以更强产能与更优技术全速竞逐绿色航运赛道,助力我市海洋装备产业高质量发展再上新台阶。

我市软科学研究成绩喜人

入选省级计划项目、重点项目数创新高

□记者 方智斌 通讯员 王雷

本报讯 近日,2026年度省软科学研究计划项目立项结果公布,我市共有10个项目获批立项,其中浙江海洋大学、浙江大学舟山海洋研究中心、舟山医院申报的4个项目获重点项目支持。市科技局相关负责人介绍,我市此次立项规模和重点项目数量均为前一年的2倍,标志着我市在软科学研究领域取得了历史最好成绩。

据了解,此次获批项目紧密围绕我市清洁能源及装备制造、港口物流、数字海洋等重点产业链布局,涵盖深远海新能源、智能航运、海洋碳汇、国际物流等前沿方向,与我市推动产业转型升级、培育新质生产力的战

略需求高度契合。特别是4个重点项目,聚焦海洋科技与产业创新深度融合、远洋船员健康管理、智能航运创新联合体等关键领域,具有鲜明的战略前瞻性和实践指导价值,将为省市相关领域发展提供重要决策参考。

取得此次立项大丰收除了相关单位科研实力提升外,也得益于相关部门梳理需求精准布局,建立“全过程、精细化”服务链条,着力整合高校、院所、企业等创新资源,持续提升软科学研究整体水平。市科技局将继续强化科研协同生态构建,聚焦重点领域、重大课题,加强项目管理与成果转化,更好发挥软科学决策支撑作用,为我市建设高水平海洋科技新港贡献智慧力量。

普陀诸岛入选全国第四批美丽海湾

□记者 汪超群 通讯员 虞丹君

本报讯 日前,生态环境部公布全国第四批美丽海湾名单,我市普陀诸岛榜上有名,成为继嵊泗诸湾后,全市第二个入选美丽海湾。

近年来,普陀区充分发挥海岛特色优势,通过实施海湾污染防治和垃圾治理、生态保护修复、亲海空间打造等“美丽”系列工程,努力打造“水清滩净、鱼鸥翔集、人海和谐”的美丽海湾。

在“陆海统筹、共创水清滩净”方面,普陀诸岛结合城市有机更新补齐基础设施短板,2020年以来新增污水处理能力2.7万吨/日,完成10个乡镇、3个工业园区和115个生活小区的“污水零直排区”建设,新建、改建、修复雨污水管网300余公里,整治溯源入海排口310个,2024年湾区海水优良比例较2018年~2020年平均上升了25.4个百分点。随着“一艘船”“一条鱼”绿色转型工程的不断加快,绿色修船“普陀经验”成为行业绿色发展典范,传统水产加工企业正将丰富海洋生物资源优势,转化为高附加值、可持续的新经济增长极。

在“生态固本、绘就共美共

富新图景”方面,普陀诸岛积极实施以“蓝色海湾”为统领的生态保护修复工程,率先完成海岛全门类生物多样性调查评估,发现全球新物种“普陀条泡牛肝菌”;扎实抢救保护被誉为“地球独子”的国家一级保护植物普陀鹅耳枥,至今累计繁育超过4万株;通过盘活修复山海资源与废弃矿山,“最美公路”螺塘线已成为带动周边居民致富的“金丝带”。

为更好实现绿色发展,打造亲海享海新业态,普陀诸岛深入推进“风光普陀”“海上氢岛”“LNG登陆中心”等行动计划,初步构建集风、光、潮、氢、油、气于一体的新能源产业体系,累计建成风电、光伏装机容量36.3万千瓦,成功投运全省首个“不拆瓦”光伏建筑一体化项目,全国首个潮流能试验项目通过验收,普陀2号海上风电项目加快推进,氢能、甲醇等新型能源应用场景进一步拓展。2021年,普陀成功入选全省第一批低碳试点县创建单位名单。去年,“芯录绿园”海上智算岛项目落户普陀,全速推进双循环多能互补绿色算力中心建设,推动数字经济与绿色低碳的深度融合与协同发展。

国投吉能燃气发电项目加快推进

1月5日,施工人员正抓紧对国投吉能(舟山)2×745兆瓦级燃气发电项目进行施工。目前,该项目工程主体结构建设已经完成,已进入设备安装阶段,完成总工程量的70%。该项目是我省首个H级燃气发电项目,也是省“千项万亿”工程之一。

摄影 记者 陈永建



重大改革进行时·基本公共服务一体化

舟山在全省首创全域公租房跨区域协同保障机制 以“常住地供给”破解公租房“人户分离”难题

□记者 黄燕玲 通讯员 钟文英

日前,定海、新城、普陀三地相继发布公租房配租摇号通知,符合条件的申请人即将通过摇号入住。在本次公示名单中,13名申请人的名单格外引人注目。他们是公租房跨区域协同保障从本岛试点扩展至全市域后,首批跨区域公租房申请者。

去年,舟山在全省率先建立并持续完善公租房跨区域协同保障的机制,让群众“住有所居”的愿望跨越了县与区、岛与岛之间的界限,探索出一条以“常住地供给”破解公租房“人户分离”难题的有效路径,提供了可复制、可推广的基本公共服务一体化“舟山经验”。

【改革故事】

“人户分离”导致的住房困难迎刃而解

日前,2025年普陀城区公共租赁住房实物配租名单出炉,66岁的缪女士在名单上看到自己的名字时,难掩喜悦。这份名单于她而言,意味着长久以来因“人户分离”带来的住房困扰将迎刃而解。

缪女士原是普陀人,后因户籍所在地被划入新城区域,因此只能申请新城的公租房。这些年,她一直渴望回到熟悉的出生地生活,那里有她的亲戚,也有多年的好友。“年纪大了,总归喜欢热闹。”缪女士说,

“现在可以住回普陀,解决了我心头一件大事。”

同样倍感欣喜的还有65岁的岑先生。此前,户籍地被划入新城的他不愿离开生活多年的普陀,只能在沈家门自行租房,每月千元的租金对他而言是不小的负担。“现在好了,既能留在熟悉的地方,又能以更低的价格住上公租房,压力小多了。”岑先生说。

目前,全市公租房跨区域申请已实现常态化受理。接下来,缪女士、岑先生等跨区域申请者将与其他公租房申请对象一起,等待房源抽签。记者从普陀区住房保障服务中心了解到,本批次普陀的实物配租房源位于东港瑞丰家园、鲁家峙瑞和家园、城北瑞欣家园、沈家门南海商厦广场、沈家门海珠苑、城北宁兴上院等多个地段,推出的户型面积从40多平方米到80多平方米不等,租金每平方米每个月5元到10元不等,可有效满足申请者的需求。

【舟山探索】

推进保障性住房全域保障和全域通办

缪女士和岑先生获得感的背后是我市对公租房跨区域协同保障的关键突破。

“过去公租房保障以属地管理为主,受限于传统管理模式,异地就业、生活的住房收入‘双困家庭’因

户籍地与常住地不一致,无法在常住地申请公租房保障。”市住建局相关负责人介绍。这也导致“人户分离”家庭的通勤成本高、生活质量下降,一定程度上影响了基本公共服务的均衡发展。

去年3月,我市住建部门直击痛点,出台《关于加强本岛范围内公租房跨区域协同保障的通知》,在全省率先突破公租房保障区域限制,以本岛为试点,首创公租房跨区域保障新机制,允许跨区工作生活而面临住房困难的“双困家庭”,在工作地参与摇号选房。

户籍地在定海盐仓,但工作在新城的沈先生成了首批受益者,当拿到新城红茅山小区公租房的钥匙时,他激动地说:“以后每天至少可以减少2小时的通勤时间。”

去年9月,紧扣“一体化”核心,住建部门再次扩大改革覆盖面,下发《关于进一步推进舟山市保障性住房全域保障和全域通办的通知》。在本岛试点基础上,将政策实施范围扩大至岱山县、嵊泗县,覆盖全市域。将保障对象从异地就业家庭拓展至所有符合条件的有跨区域保障需求的常住家庭,真正实现由常住地提供住房保障服务。

支撑这一变革的,是一套“全域通办、数据协同”的服务新体系。如今,申请人可在全市任一县(区)政务服务中心住建窗口提交材料,通过“收办分离”模式,由系统将材料

流转至业务属地审核。

自政策实施以来,通过精准推送政策信息,全市已成功办理多例跨区域保障申请,实现了保障待遇的“无缝衔接”,也为全省推动基本公共服务“常住地供给”提供了可复制、可推广的实践路径。

【专家评说】

中共舟山市委党校管理与文化教研室副主任、讲师 秦少帅:

舟山创新构建的公租房跨区域协同保障机制,是推动基本公共服务一体化的突破性实践。其核心价值在于打破传统“属地管理”的行政壁垒,实现从“户籍地保障”向“常住地供给”的制度转型,精准回应了人口流动背景下“人户分离”家庭的住房需求。

这一改革具有三重示范意义:其一,以“全域通办”技术支撑行政协同,通过数据流转与收办分离,重构了高效便民的政务服务流程;其二,政策设计体现梯度推进的科学性,从本岛试点到全市覆盖,从特定群体拓展至全部常住家庭,展现出系统化改革思维;其三,将住房保障嵌入区域协调发展大局,通过减少通勤成本、提升生活品质,增强了公共服务的公平性和可及性。建议后续关注跨区域资源动态调配、服务质量标准化等深化方向,确保改革成果的长效性与可持续性。

文化赋能产业集聚

普陀山文化创意产业园区投运

□记者 袁甲 通讯员 施超颖

本报讯 近日,位于普陀山镇镇岑路81号的普陀山文化创意产业园区正式开业运营。作为我市推进文旅深度融合的全新载体,该园区通过保护性开发激活历史建筑资源,以文化赋能产业集聚,为普陀山禅意文旅经济高质量发展增添新引擎。

该园区位于原普陀山学校旧址,总占地面积约10000平方米,涵盖6栋单体建筑,总建筑面积达2940平方米。项目建设全程秉持“保护性开发”理念,在完整保留原有建筑风貌的基础上,实施精细化修缮改造与公共绿化景观升级,使老建筑焕发文创生机,实现历史文脉与当代功能的有机衔接。

据了解,该园区紧扣“文化

赋能、产业集聚”核心定位,科学布局多元功能业态,非遗人工智能研学展示中心、文创研发展示电商基地、提福茶空间加盟体验中心、汇企合作中心等重点板块均已建成投用。其中,配套项目“喜福食堂”已完成前期建设,于元旦投入试营业。

目前,该园区招商工作正稳步推进,已引进3家以文创产品零售批发、网络营销为主营业务的入驻企业,后续预计再引入6家限上批零企业,每家落地年产值可达2000万元。园区相关负责人表示,将全面拓展文旅产业发展维度,丰富产业内涵,有力推动文化、旅游与相关产业深度融合。

气象 3℃~10℃ 多云转晴,西北风5-6级阵风7级,傍晚起6-7级阵风8级,夜里起7-8级阵风9级。

明日 3℃~11℃ 晴到多云,西北风6-7级阵风8级,上午减弱到5-6级阵风7级。