

舟山日报

ZHOUSHAN DAILY

中共舟山市委机关报

2025年6月29日 星期日 乙巳年六月初五

舟山市新闻传媒中心

国内统一连续出版物号:CN 33-0008

党报热线 13505805555

总第23069期 今日4版



马上就办 真抓实干
加快建设大宗商品资源配置枢纽

浙江国际大宗商品交易中心在舟揭牌

□记者 刘浩

昨天上午，浙江国际大宗商品交易中心在我市正式揭牌。这既是推进高水平对外开放、建设高能级开放强省的重大举措，更是全面推动大宗商品资源配置枢纽建设的实际行动。

省自贸办有关人士表示，浙江国际大宗商品交易中心是大宗商品资源配置枢纽建设的重要平台。该中心成立后将进一步贯通信息、汇聚资源，成为浙江深度参与全球大宗商品交易的重要节点。

今年是大宗商品资源配置枢纽建设的开局起步之年。国际大宗商品交易中心作为“三基地两中心”建设的主要承接载体，是枢纽建设的一道“必答题”。

有关人士指出，该交易中心的发展壮大，始终是“大宗枢纽”建设的重要一环。建设枢纽不只是建油罐、造码头，而是要创新贸易交易模式，提升贸易交易水平，从而更好带动经济发展。舟山有着优越的港口条件、丰富的海洋资源和相关政策优势，在此建设交易中心基础雄厚、前景广阔。

去年11月，全国首个大宗商品资源配置枢纽落地浙江，舟山成为重点建设区域。如今，“大宗枢纽”建设方案与专项实施方案均已明确，要建设国际大宗商品交易中心，构建多层次、多品种的期现货市场，建立高水平的期现货交易模式。专项实施方案尤其强调，要加快大宗商品交易平台建设，创新交易模式，持续提升国际影响力。

浙江自贸试验区挂牌成立8年多来，舟山片区始终以“为国家试制度、为开放搭平台、为地方谋发展”为己任，走出了一条“无中生油”“聚气发展”的特色化、差异化改革之路，探索形成了一大批标志性成果。其中，浙油中心这个“一中心”贡献颇多、亮点频频。

浙油中心于2015年5月12日成立，由物产中大集团和舟山市政府联合牵头组建，是浙江自贸试验区大宗商品配置枢纽建设的重要参与者，是长三角期现一体化油气交易市场建设的主要推动者之一。

成立10年来，浙油中心建设成效显著，已发展成为全国贸易交易规模最大的地方交易场所之一。近年来依托“资源集聚、分销服务、风

险管理服务、仓储物流服务、金融服务”五大平台，大力助推舟山成为全国油气产业发展高地，已累计集聚和服务会员企业3600多家，贸易交易额累计超2万亿元。同时搭建起由41个品种以及4个交易模式组成的现货交易市场体系，全年可实现线上交易超1700亿元。

由此，以浙油中心为主体，整合省内铁矿石、天然气相关交易平台，全新打造综合性大宗商品交易平台——浙江国际大宗商品交易中心落子舟山，这也标志着原浙油中心实现从单一油气品种向更多品类的大宗商品跨越式拓展。

昨天，新成立的交易中心牵头举行了现场签约，相关单位签署了《大宗商品仓单登记（浙江保税商品登记系统）联盟章程》《共同建设全仓联盟链及业务场景合作协议》，还联合发布了“浙江地区液化天然气（LNG）槽车运费指数”。

新平台、新机遇、新思路、新未来。聚焦大宗商品资源配置枢纽建设，浙江国际大宗商品交易中心将在巩固优势基础上，拓展绿色能源、铁矿石等更多浙江自贸试验区资源

禀赋相关的交易品种，持续发挥好与上期所期现合作机制，推动数字化、智能化、国际化转型升级，丰富“舟山价格指数体系”，持续提升价格影响力……

“交易中心不是简单的‘货物集市’，而是融合物流链、资金链、数据链、规则链的生态中枢。”省有关人士也给出意见建议，要充分发挥功能作用，不断做大做强，着力汇聚各类市场主体，深化期现市场融合发展，进一步强化数据赋能，更好服务大宗商品贸易自由化便利化，全面提升大宗商品资源配置能力。

目前，舟山正拉开架势，高标准建设大宗商品资源配置枢纽，围绕106个重大项目、343项具体任务、77项重大政策、12项牵一发动全身重大事项，全力攻坚突破，建设大宗商品特色综合保税区和贸易贸易产业集聚区，持续招引和推进贸易主体落地，进一步夯实现货交易基础，加快提升资源配置力、全球辐射力、制度竞争力、国际竞争力，为高水平对外开放、建设高能级开放强省作出舟山贡献。

普陀“海岛篮球赛事之城”入选长三角体育消费创新案例

□记者 翁青青
通讯员 田宇 杨雨凝

本报讯 普陀区“探索体育消费场景新模式 打造‘海岛篮球赛事之城’”项目，近日成功入选“2024年长三角地区体育消费创新场景优秀案例”，成为体育赛事与城市发展深度融合的典范。

据悉，此次入选项目共87个，涵盖体育赛事或主题活动类、载体空间类、特色体育消费产品或服务类三大类别。其中，体育赛事或主题活动类项目44个，浙江有9个项目入选，普陀区的“海岛篮球赛事之城”位列其中。

近年来，普陀区以大学生篮球赛事为切入点，先后承办CUBAL冬令营、第26届CUBAL

东南赛区、亚洲大学生三对三篮球锦标赛等高水平赛事，推动篮球运动与城市发展深度融合。

如今，普陀区已构建起“体育引流—消费转化—产业升级—城市赋能”的闭环。赛事之城相关话题网络全平台总浏览量突破4亿人次；普陀区通过发放文旅消费券，推出“跟着赛事去旅行”精品活动，带动消费1.7亿元；赛事期间普陀区区域酒店平均入住率同比增长59.3%。

“在打造‘海岛篮球赛事之城’过程中，我们搭建完备的赛事组织体系，优化赛事承接模式，新建体育人才梯队，为赛事顺利推进筑牢根基。”据普陀区文广旅体局相关负责人表示，未来普陀区将继续深化“体育+文化+旅游”融合，释放体育经济乘数效应，助力城市品牌升级。

定海举办无人机操作职业技能竞赛 为低空经济高质量发展提供技能人才支撑

□记者 王涵真

本报讯 定海区首届无人机驾驶员（巡检方向）职业技能竞赛，近日在浙江国际海运职业技术学院举行。来自公安、海事、交通等部门以及文化传媒、农保等企业的68名选手同台竞技。

竞赛设理论考核和实操考核两个模块，实操考核涵盖了飞行任务规划、飞行任务执行和无人机维护保养三大内容。选手们需要在电脑软件上根据要求修改飞行参数，做好航线规划；并按照维护保养任务要求，使用无人机装调检修箱及

其配套工具，完成故障检测和排除；在室外场地，精准操控无人机完成既定轨迹飞行。

无人机技术在电力巡检、应急管理、环境监测、农业植保、航拍监测、物流配送等方面发挥着重要的作用，是推动经济社会发展的新引擎。本次竞赛旨在激励从业者学技术、练技能，推进无人机领域人才交流和产业深度融合，为我市低空经济高质量发展提供更有力的技能人才支撑。赛后，一、二、三等奖选手除了能获得相应奖励外，相关部门还将对其核发无人机驾驶员（巡检方向）高级工（三级）等级证书。

“充电宝新规”执行首日 普陀山机场进入“严查模式”

□记者 陈逸麟
通讯员 金若彤

本报讯 根据民航局通知，6月28日起，禁止旅客携带没有3C标识、3C标识不清晰、被召回型号或批次的充电宝乘坐国内航班。昨天上午，记者走访了普陀山国际机场，实地观察“充电宝新规”执行首日的情况。

昨天8时30分，普陀山国际机场候机楼内，准备登机的旅客开始陆续进入安检通道。与以往不同的是，候机大厅各处已经张贴了显眼的宣传告示，大厅广播实时循环播放着相关提醒和规定。机场还安排了不少志愿者分散在安检通道入口、排队拐角处等地，协助旅客自查随身携带的充电宝是否合规。在安检通道内，安检人员对每个充电宝仔细检查，统一收集无法通过安检的充电宝，按规定进行处置。

“按照规定，今天起，我们机场对所有旅客携带的每个充电宝都进行检查，不符合规定的充电宝无法顺利通过安检。”

普陀山国际机场安全检查部检测科科长陈祖孟告诉记者，对于符合暂存要求的充电宝，旅客可在机场暂存，暂存期限为7天，对部分召回型号或批次的充电宝（包括鼓包、漏液、破损充电宝）则需要作自弃处理。

机场口岸开启“严查”模式，销售充电宝的商家也开始更换货架上的产品。在东港凯虹广场小米专卖店，货架上的充电宝已经进行了更换，三种不同容量、售价的充电宝均带有3C标志。

据悉，从2024年8月1日起，我国开始强制要求进入市场的充电宝必须经过3C认证，这意味着，购买于该日期之前的充电宝可能会存在没有3C认证的情况，市民游客出行前可以对自己的充电宝是否有3C标识、3C标识清晰不清晰进行自查。

此外，按照相关规定，充电宝是不能随身行李托运的，必须随身携带或放在随身行李内。飞行过程中应始终关闭充电宝，不得给电子设备充电。



青龙门大桥西引桥预制墩身完成浇筑

昨天，随着最后一方混凝土成功浇筑，青龙门大桥西引桥全部80个预制墩身、共194个节段的生产任务圆满完成！西引桥全长2.87公里，全线80座预制墩身高度从11.48米到53.15米不等。青龙门大桥作为宁波舟山港六横公路大桥二期工程的核心控制性工程，连接佛渡岛与梅山岛，双主跨756米跨越青龙门航道，主塔为钻石型钢筋混凝土结构，三塔高度均为249米。

摄影 通讯员 姚峰

全球现存体型最大鱼类鲸鲨“造访”舟山海域

鲸鲨对水质和生态环境变化极敏感，其现身佐证了当地海洋生态环境持续改善

□记者 胡帆 颜陈 陈逸麟

本报讯 “我在海上平台工作10多年了，以前见过海龟、各类常见鱼类，但像鲸鲨这样的大型鱼类，还是头一回碰到。后来查阅资料才知，这是世界上现存体型最大的鱼类。我想这肯定是对咱们这片海域水质环境的认可。”昨天，中海油上海公司海上平台仪表工程师李浪向记者分享了一次特殊经历。

6月21日，正在值班的李浪，用手机记录下鲸鲨在平台周边海域自在游弋的画面（见图）。据了解，鲸鲨属软骨鱼纲鲸鲨科，成年体长可达10~20米，体重最大超过12.5吨，体表布满独特的灰蓝色斑纹与条纹，以滤食浮游生物和小型鱼类为生。鲸鲨主要分布范围在南北纬30°至35°，在我国南海、台湾海峡、东海、黄海南部等海区都有其活动踪迹。

鲸鲨被世界自然保护联盟列为濒危物种，对水质和生态环境的变化极敏感。省海洋生态环境监测中心现场监测室（应急监测室）主任胡序册认为，鲸鲨现身舟山海域，是当地海洋生态环境持续改善的有



摄影 通讯员 李浪

力佐证。

近年来，中海油上海公司持续加大环境治理投入，升级生活污水处理装置，提升处理能力；扩容生产污水处理系统，增强处理效率；对缓冲罐进行自动撇油改造，减少油污

排放等。如今，平台周边海域的鱼类数量明显增多，海龟、金枪鱼群、鲷鱼群等多种珍稀海洋生物频繁现身。此外，该公司还参与增殖放流，今年已投入生物资源补偿款总计800余万元，放流了2582.08万尾

（只）大黄鱼、曼氏无针乌贼、三疣梭子蟹苗种。

据胡序册介绍，近年来，普陀山、嵎泗等岛屿周边海域频频出现中华白海豚和江豚，也进一步反映出舟山海域生态环境正朝着积极向好的方向不断转变。

从省海洋生态环境监测中心提供的海洋水质监测数据看，2024年，舟山海域水质优良比例为全省唯一上升地。2025年春季监测数据显示，舟山近岸海域水质优良率依然稳中有升。而从综合评价指数蓝海指数评价结果方面，我市近三年逐年攀升。2024年，我市蓝海指数得分达到历史最高的90.9分，全省排名第二。

胡序册表示，舟山海洋环境质量改善，得益于多方面努力。一方面，长江大保护和重点海域的陆海统筹治理发挥重要作用，从源头上减少了污染物的排放。另一方面，我市近几年持续深化“海上环卫”机制，创设港口船舶污染物全流程数字化监管，打造“舟海亲”数字生态文明省域试点等有效提升了海洋环境的管理水平。