



## 习近平对山西长治市沁源县一煤矿瓦斯爆炸事故作出重要指示强调 全力救治伤员 科学组织搜救 坚决防范遏制重特大事故发生 李强作出批示

>>>详见第2版

## 小洋山北作业区项目西1区全力冲刺年底开港

### 系国家“十五五”规划重大工程项目之一,由浙沪合作共建

**聚力打好七大攻坚战  
大宗商品资源配置枢纽建设**

□记者 胡园园

本报讯 初夏时节,嵊泗县小洋山北作业区集装箱码头及配套工程(以下简称“小洋山北作业区项目”)施工现场热热闹闹,建设场景比夏日更为滚烫。

作为国家“十五五”规划重大工程项目之一,小洋山北作业区项目是长三角区域更高质量一体化发展的标志性项目,由浙沪合作共建。项目总投资约513亿元,规划新建7个7万吨级和15个2万吨级集装箱泊位。码头岸线总长6100米,陆域总面积约664万平方米,设计年通过能力为1160万标准箱。项目自西向东分为西1区、西2区、中区、东区四部

分,按照“整体立项、连续建设、逐段运营”原则分区分期推进。建成后,将与小洋山南侧港区形成“组合港”,显著提升区域港口的整体吞吐能力。

截至目前,率先建设的西1区码头工程沉桩已全部完成,梁板安装完成91%,面层浇筑完成81%,道路堆场工程地下管网施工累计完成97%。

站在西1区建设工地现场极目远眺,汽车吊、履带吊、塔吊遍布场地,20台挖掘机同步作业,350余名工人正有序推进轨道槽结构施工、箱条基础钢筋绑扎等作业。上港集团该项目现场经理袁政介绍,西1区将布局4个2万吨级泊位,新增年通过能力150万标准箱。年底前该区须具备开港条件,目前已迎来投运前的冲刺建设阶段。

“A1重箱堆场共27万平方米,

按照要求须在8月底前全面完成10个箱区施工。”中交三航局小洋山北堆场A1标项目经理邵亮介绍,面对工期紧、任务重,建设团队打破常规施工模式,“常规是做完一个箱区再做下一个,现在是10个箱区全面铺开,所有工序流水衔接,不能有丝毫耽搁。”

该堆场对标洋山深水港四期自动化码头,将引入无人车等智能设备。其中两条设备线定于6月底进行调试,届时需同步具备供电及生产条件。“西1区的供电直接关系到年底开港目标,对项目意义重大。”袁政介绍,由于项目跨区域审批流程较多,电力保障成为关键。今年3月,协商确定由浙江方供电后,嵊泗县主动担当,联动上港集团、国家电网等单位反复沟通,组建专项攻坚专班下沉一线。

经过连日攻坚,电力外线接入工程取得关键性进展。嵊泗县洋山开发建设管理服务中心副主任林继明告诉记者:“目前设计招投标已经完成,施工设备采购标已发布并中标,力争6月底前满足生产用电需求,为设备调试争取了宝贵时间。”

与此同时,嵊泗县发改局、洋山开发建设管理服务中心建立常态化调度会商机制,联动电力、属地及参建单位,确保电力配套与主体工程同步建成、同步投用;对项目审批事项指派专员全程陪同,多部门联动促进审批提速。嵊泗县发改局副局长金郑路表示,将持续保持实干争先劲头,全程做好统筹协调和要素保障,细化西1区分期建设节点清单,抢工期、保质量、赶进度,全力以赴保障西1区年底按期顺利开港投运,让国家战略更好更快落地。

## 石化废催化剂科技攻关获重大突破,中试工艺技术达国内领先

## 浙江聚泰万吨级示范线预计今年底建成投产

### 二期项目预计明年2月建成投产,届时年产值可达30亿元

**人人勇挑担 全员拼实绩  
聚力打好七大攻坚战**

□记者 方智斌 通讯员 虞宁

本报讯 近日,我市关键和共性技术攻关项目“石化废催化剂镍钴锰回收制高纯硫酸镍钴锰电池材料关键技术研究”取得重大突破,研发的电池级硫酸镍、硫酸钴、硫酸锰化学纯度均≥99%,符合电池级标准,中试工艺技术达国内领先。

近年来,舟山绿色石化产业快速发展壮大,石油化工生产中反应失效、报废的固体催化剂也随之增多,仅浙石化每年产生的废催化剂就有4万~5万吨。“废催化剂属于含有高品位镍、钴、锰等有色金属

的法定危险废物。”浙江聚泰新能源材料有限公司(简称“浙江聚泰”)相关负责人介绍,因为本地没有相关综合利用企业,舟山的石化废催化剂目前以运往外地回收处理为主,运输成本高。浙江聚泰落地舟山时就瞄准了石化废催化剂综合利用市场。

2023年,浙江聚泰投资约35亿元,分二期建设生产电池级硫酸镍、硫酸钴、电积镍、电积钴、钒电解液、钼酸等有色金属关键材料及风、光、网、储一体化储能项目。

“我们一期项目主要使用矿石加工,二期项目聚焦石化废催化剂综合利用,因为舟山及周边石化产业发达,产生的废催化剂数量巨大。”该负责人介绍,目前一期项目

已投入试生产,产能正在快速爬坡中,二期建设紧锣密鼓推进。

项目落地不久,市科技局主动出击、上门助企,提前谋划设计舟山市关键和共性技术攻关项目“石化废催化剂镍钴锰回收制高纯硫酸镍钴锰电池材料关键技术研究”,组织浙江聚泰联合浙江海洋大学、浙江工业大学等开展技术攻关。

“科技部门扶持犹如及时雨,这个项目堪称政企合作典范。”浙江聚泰研究院院长刘林学介绍,石化企业生产工艺不同,产生的石化废催化剂各种金属含量不同,回收利用的技术就会有区别。市科技局秀东、秀南和秀北三个监管区块,结合“10个穿透式网格+25个基层微网格”治理体系,开展“小微服务”。

“明白人”与政府部门精准对接企业需求,促进企业主动规范经营。据统计,我市推行涉企监管“明白人”制度以来,全市已通过“预约式”指导服务,指导企业整改突出风险隐患474个。

进一步提升了研发效率。

浙江海洋大学科技处副处长陶亨聪告诉记者,依托科技部门牵头搭建的产学研联合项目平台,学校联合企业突破了高效脱油脱碳焙烧与余热回收、原料活化一梯度酸浸协同提取、深度除杂与多级分离提纯3道技术难关。

“按照这个技术路径,我们能提取催化剂中的各种金属,最后剩下的催化剂载体残渣也会制成刚玉磨料,废催化剂完全产品化,真正实现‘吃干榨净’。”刘林学介绍。

据了解,目前,中试相关工作已调整至母公司平台开展,万吨级示范线预计在今年底建成投产,整个二期项目预计2027年2月建成投产,届时年产值可达30亿元。

## 培训村社干部 提升救护能力

近日,普陀区六横镇对全镇村、社区干部开展“三防”业务知识培训,通过对落水者的现场救护、人工心肺复苏、AED使用等的理论与实操培训,进一步提升了基层干部的防汛防台能力和救护技能水平。

摄影 通讯员 刘生国



## 我市涉企监管“明白人”队伍扩面提质

### 通过“预约式”指导服务,指导企业整改突出风险隐患474个

□记者 方智斌 通讯员 周明镜

本报讯 近日,我市第二批41名涉企监管“明白人”陆续上岗。“随着这批‘明白人’上岗,4个县(区)和高新区、新城、普朱功能区实现了全覆盖。”市城管局相关负责人介绍,目前全市已累计培育涉企监管“明白人”57名,涉及了船舶修造、螺杆制造、民宿餐饮、远洋渔业、燃气等多个重点特色行业。

据了解,涉企监管“明白人”主要承担政企联络、执法监督、风险预警、规范引导四大职责。建立涉企监管“明白人”制度,旨在通过在企业

内部培育一批懂政策、通法律、善沟通、会管理的“明白人”,打通政企沟通“最后一公里”,推动企业从“被动接受监管”向“主动规范经营”转变,促进民营经济高质量发展。

去年12月,定海白泉、普陀沈家门、岱山秀山、嵊泗嵊山等4个试点镇(街)聘任首批16名“明白人”履职,并结合自身特点积极探索实践。

定海区白泉镇确定建筑工地监管、危险货物道路运输安全监管、电气焊监管等6个重点监管场景,实行重点企业“全流程管控”、一般企业“组团上门服务、提前介入指导”、放心企业“无事不扰、多采用非现场监

管”;普陀区沈家门街道聚焦船舶修造、水产品加工行业领域,擦亮“易企管家”“一月一主题”助企帮扶特色服务品牌;岱山县秀山乡聚焦船舶修造、民宿、餐饮三个重点条线和秀东、秀南和秀北三个监管区块,结合“10个穿透式网格+25个基层微网格”治理体系,开展“小微服务”。

“明白人”与政府部门精准对接企业需求,促进企业主动规范经营。据统计,我市推行涉企监管“明白人”制度以来,全市已通过“预约式”指导服务,指导企业整改突出风险隐患474个。

今年4月8日,省综合行政执法指导办公室出台《涉企监管“明白

人”培育工作指引(试行)》,我市高效规范推进涉企“明白人”培育进一步明确路径。

“除了区域扩面,第二批‘明白人’来源也更加广泛,包括重点监管企业、行业龙头企业、企业的新生力量、安全生产负责人、小微企业主、个体工商户和创业大学生等。”市城管局相关负责人介绍,在前二批“明白人”培育基础上,我市将结合“分类查”扩面,加快在全市规模以上工业企业、重点园区、特色产业集群中全面推进“明白人”制度。同时,开展多形式的精准教育培训,加强正向激励措施,深化“明白人”能力建设。

## “盛世修典”海洋文明主题开展

### 展览为期3个月,可实名预约到浙大舟山校区观展

□记者 方智斌 石艳虹  
通讯员 戴一双

本报讯 以画为舟,溯源寻脉;以文铸魂,向海图强。昨天上午,“盛世修典——‘中国历代绘画大系’海洋文明主题展”在浙江大学舟山校区开展。

据了解,“中国历代绘画大系”是一项规模浩大、纵贯历史、横跨中外的国家级重大文化工程,由浙江大学、浙江省文物局编纂出版。自2005年启动至今,“大系”共收录海内外263家文博机构的各类材质中国绘画藏品12405件(套),是迄今为止同类出版物中精品佳作收录最全、出版规模最大的中国绘画图像文献。

浙江大学海洋学院党委书记傅方正介绍,正值浙江大学129周年校庆之际,舟山校区主办海洋文明主题展,让传

统艺术走出典籍画卷,走进当代生活,可让师生和市民在沉浸式体验中,了解热爱中华优秀传统文化,传播弘扬中华优秀传统文化,不断增强文化自信、坚定文化自信。

在展览现场,记者看到展览设置海疆珍、沧波万象、帆影逐浪、海疆风物、海丝同澜五大单元,以120余件珍贵的画精品和海洋题材传世画作,生动展现中华民族经略海洋、利用海洋、守护海洋的悠久历史与精神密码。同时,展览还特别设置了《丹青纪岁时》MR数字美育项目及名画AI图景比照沉浸式体验,进一步拓展展陈形式与互动维度,为观众带来更加丰富多元的文化体验。

据悉,此次展览为期3个月,市民和游客可在8月22日前通过“浙江大学海洋学院”微信公众号,实名预约入校观展。

## 42个项目同台竞技,将获一揽子政策扶持 新区第12届创新创业大赛收官

□记者 陈逸麟

本报讯 5月21至22日,“创赢未来”2026创业大赛舟山市选拔赛暨舟山群岛新区第十二届创新创业大赛决赛举行,42个优质创新创业项目齐聚一堂,角逐桂冠。

据介绍,本次赛事今年3月正式启动,共设置“科技成果+创业”“产业发展+创业”“职业技能+创业”“民生需求+创业”4个主题赛道和1个青年创新专项赛道,吸引了海洋装备、人工智能、乡村产业共富、文旅非遗融合等多领域项目和团队参赛,42个优质项目晋级市级决赛。

经过激烈比拼,舟山欣悦海食品科技有限公司的“特色海洋产品高值化精深加工项目”最终获得冠军,该项目依托先进水产加工技术,引进智能生产设备,运用瞬时灭菌、精准灌装等先进工艺,保留食材天然营养风味。

“与这么多优质项目同台比拼给了我们很大的启发,我们团队学到了很多。”舟山欣悦海食品科技有限公司总经理池学鑫介绍,目前该项目一期全部生产线投产结束,二期今年6月份准备投产,除了原本的舟山梭子蟹、贻贝精深加工外,还计划开拓海洋肽、饮品等新产品市场。

以赛促创,以赛引才。据统计,今年以来,我市人社部门已通过一系列赛事和一揽子扶持政策扶持创业者超1000人。

本次大赛的获奖项目也将获得奖金支持,优先入驻市内各创业孵化载体,人社部门将根据创业项目类型,精准提供创业服务。此外,符合条件的项目还可享受政策大礼包,申请最高50万元的个人创业担保贷款及贴息、最高300万元的企业吸纳就业创业担保贷款及贴息以及各类创业补贴、创业房租补贴等。

## 古城家宴状元桥之夜活动开启 三大主题家宴“饕餮吃货”

□记者 王哲颖  
通讯员 黄钰婷

本报讯 5月23日,2026定海古城家宴状元桥之夜活动正式开启。本次活动以特色家宴为核心,融合美食、文化与科技元素,凭借地道风味与丰富业态,为市民游客献上了一场沉浸式海岛美食盛宴。

首日活动最大亮点当属状元桥之夜古城家宴盛典,现场推出状元家宴、鮑鱼家宴、濠洲家宴三大主题宴席。状元家宴甄选本地新鲜食材,菜品精巧且寓意吉祥,寄托金榜题名、前程似锦的美好期许;鮑鱼家宴主打经典“鮑鱼十吃”,鮑鱼羹、清蒸鮑鱼、鮑鱼骨酱等十道特色菜式远近闻名,曾多次获央视栏目专题报道;濠洲家宴以古法鮑鱼丸等老式海岛小吃为主,还原舟山

本地地道风味。

据了解,活动面向全城招募了涵盖网红达人、外地游客、三代同堂等多个群体的十大吃货天团,组团免费品鉴濠洲家宴。吉林游客张女士便是受邀嘉宾之一,“在这里边看节目边品尝各种本地特色美食,夏天就应该这样,我刚来舟山,都考虑在舟山定居呢!”

古城周边还开设了风味小吃街,热闹市集吸引了大批市民驻足消费。市民周女士说:“刚好从临城过来,本来想去餐饮店吃的,看到这块很热闹,买点各种各样的小吃也不错。”

本次活动还穿插夜光财神巡游等特色表演;同步上演舟山锣鼓、渔民号子民俗展演,搭配机器人秀、海洋文化AI画展等科技体验,为家宴氛围锦上添花。

气	今日		22℃~27℃	阴时有雨或雷雨。上午、夜里部分有雾。东南风5-6级阵风7级。
象	明日		23℃~27℃	阴有阵雨或雷雨,夜里起雨量中到大。上午部分有雾。偏南风5-6级阵风7级,下午增强到6级阵风7-8级。