



习近平致信祝贺全国青联十四届全委会 全国学联二十八大会召开强调

坚定正确政治方向深化改革创新 在党的旗帜下奋进新征程创造新业绩

>>>详见第6版

大宗商品资源配置枢纽建设

翻开智慧加油无纸化新篇章

舟山保税船燃加注启用电子签单交接

舟山成为全国首个、全球第三个实现保税船燃加注全流程数字交接的港口

□记者 方智斌 通讯员 虞常暖

本报讯 7月1日晚,在舟口岸监管单位的保障下,浙江自贸区中石油燃料油有限责任公司在秀山东锚地为国际航行船舶“大洋荣耀”轮,开展500吨低硫燃料油和60吨轻质柴油的加注。完成加注作业后,供油驳船“溢洋润66”轮通过“舟山保税船燃加注电子签单交接(e-BDN)系统”,在线签署确认了本次所有的加油单据。“大洋荣耀”轮上的轮机长也同步完成了相应的电子签章。同一时间,中石化浙江舟山石油有限公司及其所属供油驳船“东方朝阳”轮在同一个锚地以燃油电子签单交接的方式为宝金的“Pacific Glory”轮加注了1500吨高硫燃料油。至此,上述2家公司分别完成了首单e-

BDN交接。舟山成为全国首个、全球第三个实现保税船燃加注全流程数字交接的港口。

据了解,这次保税船燃加注全流程数字交接,翻开了智慧加油无纸化的新篇章。该电子交付单具有较多特点和优势:线上身份认证,单据真实可靠;电子单据闭环,实现无纸操作;数据自动采集,精准高效溯源;信息互联互通,支撑无感监管……

“e-BDN系统告别了传统的船燃加注纸质填单、人工递送模式,是舟山主动对标世界一流强港,立足完善船加油环境开发上线的系统。”高新区管委会口岸事务管理局相关负责人介绍,目前在全球保税船燃加注量交接中,手工量舱和纸质交接仍是行业普遍现象,在加油准确性、透明度和时效性上存在欠缺。舟山为保税船

燃加注业务量身定制数字化管理平台,服务供油企业、加油驳船、国际航行船舶和口岸监管单位,实现船加油作业管理及单据流转的全流程线上化、自动化,可优化服务、提升效率、降低成本。

近年来,浙江自贸区舟山片区聚力发展油气全产业链,走出“无中生油”之路,去年实现保税船燃加注量726万吨。目前,舟山是全国第一、全球第四大船加油港。

据介绍,作为全国船加油领域的开拓者,舟山已累计形成62项改革创新举措。在燃油加注计量交接方面,高新区长期与市监、港航等多个部门通力协作,自2017年起便有计划地在船加油行业推广使用质量流量计,在全国率先实施“白名单”供油驳船管理、驳船质量流量计安装全覆

盖,牵头制定船燃加注系统计量技术规范,参与制定质量流量计团体标准,并在全国率先开展质量流量计全面检定、实施质量流量计系统试点认证,持续推进保税船燃加注数字化交接。此次首单e-BDN的成功实践,再次为全国保税船燃行业树立了新的舟山样本,不仅是浙江自贸试验区先行先试政策优势的体现,也是舟山践行大宗商品资源配置枢纽和世界一流强港建设的有力举措。

“预计首批有5艘经国际认证的供油驳船投用e-BDN系统,后续该系统将被陆续推广至所有供油驳船。”高新区管委会口岸事务管理局相关负责人表示,将会同相关单位加快推进e-BDN系统的全面部署与应用深化,为全球保税船燃加注中心建设注入数字新动能。

下转第2版▶

市政协常委会开展重点项目专题视察 助推“百日攻坚”行动 高质高效完成

□记者 虞仁珂

本报讯 深入贯彻市委、市政府关于狠抓项目建设的决策部署,昨天上午,市政协常委会开展全市重点项目“百日攻坚”行动专题视察,实地了解重点项目进展情况,进一步凝聚各方力量。市政协主席王伟参加视察。

王伟指出,要总结成绩、直面问题,在把握形势中增强发展信心,以更大的决心、更强的力度、更实的举措,把项目建设抓紧抓好。要各司其职、齐抓共管,明确责任分工、狠抓工作落实,凝聚重点项目“百日攻坚”行动的强大合力。全市各级政协组织要持续关注我市重大项目建设推进情况,用好“一企一服务”“听见舟商”政企协商等平台载体,广泛凝聚各界共识,充分调动各方力量,把这次专题视察的成果转化好、深化好。

项目推进到了哪一步?主要存在哪些困难?视察组赴金塘,实地考察甬舟高速复线二期项目、金塘新材料项目等,并与市政府及相关部门举行了座谈交流,提出了相关的对策建议。

视察组认为,项目建设是实现舟山经济社会发展的“压舱石”和“顶梁柱”,是舟山实施“985”行动、建设现代海洋城市的关键所在。今年以来,全市全力以赴抓项目、扩投资、稳增长,项目建设呈现出量质齐升、

动能增强、效益显现的良好态势。当前,项目建设既面临着不少问题和挑战,同时也有很多重大机遇,希望各级有关部门坚持问题导向、目标导向、结果导向,聚焦重点领域和关键环节,拿出硬招实招,确保取得实实在在的成效。

王伟指出,要总结成绩、直面问题,在把握形势中增强发展信心,以更大的决心、更强的力度、更实的举措,把项目建设抓紧抓好。要各司其职、齐抓共管,明确责任分工、狠抓工作落实,凝聚重点项目“百日攻坚”行动的强大合力。全市各级政协组织要持续关注我市重大项目建设推进情况,用好“一企一服务”“听见舟商”政企协商等平台载体,广泛凝聚各界共识,充分调动各方力量,把这次专题视察的成果转化好、深化好。

以侨为桥

舟陕开展科技成果对接

□记者 徐杰 通讯员 廖臻彦

本报讯 昨天上午,西安交通大学等8所高校的陕西侨联专家学者以及侨商企业负责人,携海洋经济领域高新技术成果来舟开展深度对接。围绕“同舟侨韵·东海问道”侨智赋能海洋经济发展主题,来自西安交通大学、西安理工大学、西北农林科技大学等高校的专家学者与我市企业进行了《长寿命防腐新材料》《工业级激光干涉仪的研发及产业化》《畜产、水产新产品开发与创制》等12项海洋领域相关高新技术成果的路演对接。

“我们团队的研究成果在舟山船舶制造以及新能源行业具有广泛的应用场景,可以为舟山相关产业提供精准定位反馈部件,促进相关制造业生产精度更高,进而提升生产效率。”首次来舟的西安理工大学朱凌建教授向我市企业负责人,详细介绍了完全国产化激光干涉仪技术的最新研究与应用情况,认为该技术与舟山的合作前景非常广阔。

海洋装备防腐是国内外科技工作者持续攻关的技术难点。西安交通大学副研究员陈祯介绍,他们的研发团队研发了一种纳米颗粒掺杂改性的长寿命防腐新材料,可运用于舟山海工装备、桥梁隧道、输油管道、网箱养殖等场景,理论防腐寿命可达50年。“我们的研究方向与舟山契合度非常高,希望在舟山有合作发展的机会。”陈祯表示。

“作为舟山本土的科技创新型企业,参加今天的科技成果对接会收获颇丰,眼下我们最需要的就是新技术研发支持和高科技人才支撑,希望今后能够多组织一些这样的活动,让我们与国内优秀的科研团队面对面沟通洽谈。”舟山普慧医疗科技有限公司总经理王海亮表示。

市侨联相关负责人表示,下一步,将充分发挥侨联智力密集、联系广泛的独特优势,搭建更多跨区域创新资源对接平台,深化“侨智+海洋”的精准对接,为我市海洋经济高质量发展当好“推介官”,促进侨务资源与海洋经济深度融合。

“全国特种设备安全日”浙江活动周在舟启幕

□记者 俞浙前 王跃蒙
通讯员 钟浩盛 徐浩吉

本报讯 昨天上午,在鱼山岛浙石化厂区内,一场由市场监管、消防、应急等部门及企业救援团队共同参与的“浙里特安·2025”浙江省暨舟山市特种设备应急演练活动(见图),拉开了今年“全国特种设备安全日”浙江活动周系列活动的帷幕。此次应急演练以“球罐泄漏事故”为背景,锻炼了多部门的应急协同能力。

启动仪式上,省市场监管局发布了《2024年浙江省特种设备安全事业白皮书》,并通报了省内特种设备十大违法案例。现场还为“特种设备‘千锤百炼’专家服务队”“浙里特安·你我同行”主题宣传队”授旗。

据了解,近年来,随着一批超大型炼化项目、海上重大工程落地舟山,我市特种设备数量呈几何级数增长,且具有高参数、高风险、高集聚等特征。为此,市场监管部门针对重大项目实施“一企一策”,根据项目特点开展安全保障。在鱼山绿色石化基地、六横公路大桥建设工地



受访单位供图

等地实施专班化服务,组织省、市特检技术骨干,第一时间响应企业检验诉求、攻克检验难题。同时,全力攻坚监管智能化,将浙石化所有特种设备全量纳入数字化管理,并着力引进省特科院技术力量,在岱

山建立大型石化装置检验检测重点实验室,实现检验在线化、实验本地化,为产业发展提供快捷高端的技术服务。

下一步,我市市场监管部门还将持续推行重大项目特种设备安全

顾问服务,将单一检验服务升级为管理体系改进、法定证件办理、设备检验检测、安全教育培训、专项安全检查“五位一体”服务,实施专项联络员、“一码通”、送检绿色通道、驻岛办公等便企服务举措。

扎根乡村20多年,余金红用实际行动践行党员责任与担当,带领偏僻贫穷的乡村绘就绿色共富新图景——

脚踩泥土留芬芳 情系百姓映初心

党旗在基层一线高高飘扬

□记者 黄燕玲

“我们研究看看,有没有可能在村里也种上杭白菊,形成四季花海,确保在向日葵季之后,游客又有新景可以打卡。”7月1日,手拿一份乡村手绘地图,刚从外地学习回来的定海新建村党总支书记余金红匆匆走进办公室,迫不及待地村委班子研究新建村下一步的发展方向。

余金红办公室门口的姓名牌下,写着“行胜于言,少说多干”八个字。这也是她平日工作写作的写照。59岁的余金红深耕乡村已有20余年。这位有着20多年党龄的老党员常说“作为党员,就是要以身作则”。靠着这份信念,她带着新建村走出了“绿水青山”变村民“幸福靠山”的新路子。去年,新建村

接待游客超70万人次,旅游总收入超5000万元,村民人均收入较2015年翻了一番。

“把老百姓的期待当做我的责任,发展的道路就走了出来”

当天13点10分,室外温度为31摄氏度,余金红只戴了一顶遮阳帽,便匆匆出门,开始了一下午的忙碌。她首先来到一户正在建造的2层小楼前,看到村书记来了,房子的主人连忙迎了出来,抓住余金红的手:“书记,要不是你协调,我的房子也没那么快好建起来。”

原来,这名村民因为建房,和原本关系不错的邻居起了一些矛盾,导致建房进度一度停摆。“原本两户的房子是挨着的,共用一堵墙,现在其中一户要造房子,

在原先这堵墙的处理上,两家有不同的意见。”对事情的前因后果,余金红十分了解,之前她已经对两户人家做了一次调解,这次主动前来就是为看看后续进展如何。

随后,余金红又走进隔壁邻居安胜珠的老宅。“你放心,屋顶墙角这些重要的地方我会督促他们多刷一层水泥,之后你留意有没有漏水,有的话第一时间告诉我,我来协调。”余金红说。

“阿拉‘阿红书记’做事有始有终,老百姓不找她,她也会主动上门回访。”同事们对余金红的评价,在这一件件小事上得到了体现。

余金红不仅自己这么做,也带领党员一起做。通过打造“阿红书记工作室”,带着党员通过“小店议事会”“网格员议事亭”等形式,面对面倾听民情民意,这些年,累计化解土地纠纷、邻里矛盾等问题1200余

件。大家都说,“阿红书记”带出来的队伍,是一支信得过的队伍。

余金红做事,不仅会主动复盘,更会朝前多看一步。解决建房引起的纠纷,余金红又主动和安胜珠讨论了这幢旧房出租的问题。“你这房子空着也是空着,要不租出去?”余金红知道,79岁的安胜珠没有时间精力去打理老宅,建议她出租闲置房屋,引进新兴业态,也给周边村民多一份收入。

“书记,我听你的。价格多少,租给谁,你帮我拿主意好了,这事托给你,我放心。”安胜珠笑着说。

余金红“信得过”的好口碑从何而来?

把时针拨回1999年,余金红参选村委会主任,老百姓都选择支持她,理由很简单:一个从长白嫁过来的外来媳妇,可以多年如一日照顾患有眼疾的婆婆, 下转第2版▶

铁矿石吞吐量同比增长超6%

鼠浪湖码头年度生产目标过半

□通讯员 黄家振 记者 陈瑶

本报讯 记者从宁波舟山港舟山鼠浪湖码头有限公司了解到,截至6月30日下午6时,今年鼠浪湖公司已累计完成铁矿石吞吐量超4100万吨,同比增长超6%,顺利实现年度生产目标过半。

今年,该码头坚持“外拓市场增货源,内强管理优服务”,积极应对市场变化,动态调整货源结构,持续深化与钢厂客户的合作,并通过深入分析客户需求,量身打造物流方案,贯彻“先到先靠、生产组织优先、滞期速遣兼顾、钢厂保供为重”的原则,优化等泊与靠泊条件,稳固基础货源。此外,鼠浪湖码头持续推进“北上西进”策略,大力拓

展新客户,进一步丰富客户资源,推动货源落地鼠浪湖。

顺利实现年度生产目标过半,离不开灵活部署生产。该码头科学编制船期计划,动态调节装卸平衡,优先清场重点堆位,统筹生产与设备维保,使5月份实现最高出运量超390万吨。

今年,该码头在岱山本岛上的远控中心投用,依托岱山远控模式优势,优化卸船机调控结构,充分发挥“双40万吨”泊位优势,确保9台卸船机高效运行,于4月份实现开港以来累计接卸40万吨卸船超400吨。此外,该码头在口岸单位的大力支持下,强化内外协调,使外轮平均等候开工时间压缩至2.35小时以内,创下单日引航6艘船舶的新纪录。

气象	今日	26℃~34℃	晴到多云,偏南风5-6级,傍晚增强到5-6级阵风7级。
	明日	26℃~34℃	晴到多云,偏南风5-6级,夜里增强到5-6级阵风7级。