



定海新闻网 www.zsdinghai.com
投稿邮箱 dinghaixw@126.com
新闻热线 0580-2269999

B 叠 周一/三/五出版

中共舟山市定海区委机关报

2025年10月 24 星期五
第2568期 本期4版 农历乙巳年九月初四

舟山市定海区融媒体中心主办

区委理论学习中心组(扩大)专题学习会举行 学深悟透《习近平谈治国理政》第五卷 谋划好“十五五”期间发展思路

孙丹燕主持并讲话 王引权林剑彪冯敏刚江舟出席

本报讯(记者 郑震 黄婷 余若望)10月23日下午,区委理论学习中心组(扩大)专题学习会举行。会议学深悟透《习近平谈治国理政》第五卷,深刻把握习近平新时代中国特色社会主义思想的精神实质、丰富内涵和实践要求,认真落实中央和省市关于“十五五”规划编制的决策部署,以前瞻思维和战略眼光,谋划好“十五五”期间发展思路,为全面建设社会主义现代化新定海作出更大贡献。

区委书记孙丹燕主持会议并讲话。会议第一阶段,区领导王引权、林剑彪、冯敏刚围绕学习主题

作交流发言,江舟和区委理论学习中心组其他成员出席会议。会议第二阶段,区四套班子领导、法检两长围绕“十五五”规划作交流发言;区发改局介绍了“十五五”规划编制基本情况。

会议指出,《习近平谈治国理政》第五卷是全面系统反映习近平新时代中国特色社会主义思想最新成果的权威著作,为实现新时代新征程党的使命任务提供了根本遵循。要聚焦“带头示范”,学深悟透《习近平谈治国理政》第五卷。全区各级党组织和党员干部要带着感情、带着使命、带着责任深学细悟、笃信笃行,以高度的政治自

觉、思想自觉、行动自觉,把学习第五卷作为当前和今后一个时期的重要政治任务,推动新时代党的创新理论入脑入心。

会议强调,区四套班子领导要以身作则、率先垂范,当好学习的“领头雁”,带头落实“第一议题”制度,将学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想置于首要位置,第一时间学、原原本本学,示范带动全区党员干部群众学深悟透、融会贯通;在加强研究阐释上,结合区情实际,深入剖析、推陈出新,形成针对性的研究成果;在推进宣传宣介上,创新形式、广泛传播,营造学习的浓厚氛围,不

断增进对创新理论的政治认同、思想认同、理论认同、情感认同,凝聚起推动全区发展的强大合力。

会议强调,谋划好“十五五”规划,要加强与“十四五”规划的有效衔接,要重点关注空间布局及定位、产业体系规划、项目谋划等内容,进行整体把握、前瞻谋划,要与功能区、高新区紧密联动,努力编制出一个符合新时代要求的高质量规划。会后,相关单位要系统梳理会上围绕“十五五”规划提出的相关意见建议,及时交办至各条线、各部门中,加快推进规划编制完善相关工作。

电视剧《沉默的荣耀》热播 朱枫烈士故事 唤醒尘封的红色记忆

□记者 胡思佳 刘攀攀 周宇超

一部以隐蔽战线英雄为原型的电视剧《沉默的荣耀》近期热播,剧中朱枫烈士的壮烈故事深深触动了观众的心弦,引发了强烈共鸣。

该剧以解放战争为背景,真实还原了朱枫、吴石、陈宝仓、聂曦等烈士在台湾隐蔽战线英勇斗争,最终血洒台北马场町的悲壮历程。剧中“东海小组”以生命代价送出的最后情报,与舟山解放紧密相关。随着剧情收官,舟山这一关键历史场景成为公众关注的焦点,一段尘封75年的红色记忆被重新唤醒。

剧中,“东海小组”核心成员朱枫(原型为浙江镇海籍革命烈士朱枫)与吴石将军(原型为国民党国防部参谋次长)等人,在台湾冒着暴露风险,将国民党金门岛兵力部署、西南战役动向及舟山群岛防御图等核心情报送往大陆。其中,舟山群岛兵力部署图成为解放舟山的关键。

时间回溯至1950年初,因叛徒的出卖,朱枫在台湾的身份不幸暴露。此时,到香港的空中、海上航线全部被封航,她被迫改道至舟山。“当时吴石将军冒险为朱枫签发了一张《特别通行证》,她乘坐军用运输机从台湾抵达尚未解放的舟山,当时飞机降落在定海机场。”区档案馆党史文献科科长陈瑶指着东山路与机场路口一块刻有“侵华日军东港浦军用机场旧址”的墓碑介绍说。1945年日军投降后,该机场被国民党军接收,这也是当时舟山本岛唯一的飞机场。

陈瑶说,当时朱枫在定海陶家弄有一位韩姓友人,但韩家老宅已被国民党特务占据为电讯处。她联系上家住沈家门且与妹妹朱雪梅有生意往来的当地名医顾孙谋,寻求帮助。然而,因海上风浪及敌人的围捕,两周后朱枫在沈家门顾孙谋家中被捕。

“朱枫在沈家门被捕后,一直被关押在定海城北大街丁四房宅稽查处监狱,也就是现在的定海人民北路。”舟山博物馆原馆长胡连荣带着记者探访了这一旧址。他告诉记者,据民国《定海县志》记载,该区域原为定海警察所旧址,主要羁押普通社会治安案件人员。1949年国民党败退过程中,将浙江沿海岛屿作为重要据点,设立军事和特务机构以封锁长江口、阻挠解放军南下。国民党保密局在定海增设警察稽查处,作为特务组织分支,负责稽查“走私”和“通共”行为,强化“白色恐怖”,参与镇压政治犯和破坏活动。

“稽查处成立后,因关押人数激增,国民党退守舟山期间占用了当时定海的大户人家丁四房宅院作为羁押场所,也被当时百姓称之为“监狱”。”胡连荣说。当时,朱枫深知落入敌手必死无疑,为了保护更多地下党员,她毅然吞下随身携带的金饰自杀,展现了隐蔽战线工作者的绝对忠诚。然而,特务发现后立即将她送往台湾荣民总医院抢救,苏醒后的朱枫再次受到敌人的反复刑审和百般利诱,但她始终坚贞不屈。

“舟山群岛,解放了!”1950年5月17日,舟山群岛解放的消息传来。剧中,在敌人的法庭上,吴石将军面带笑容,向朱枫、陈宝仓和聂曦告知这一喜讯,这是“东海小组”的第一次全体集合,却也是最后的相聚。同年6月10日,朱枫与吴石、陈宝仓、聂曦四人在台北马场町刑场英勇就义。就义前,朱枫高呼“中国共产党万岁”,面带笑容从容赴死。据相关报道记载,朱枫身中7弹,牺牲时年仅45岁。

朱枫,原名贻荫,小名桂凤,后改名谌之,有“中国红色女特工”之称。出生于宁波镇海一个书香门第,年少时,多次随父母亲来过定海、沈家门和普陀山。

▶下转第2版

2025 第八届油商大会舟山粮食 全产业链合成生物产业闭门会议举行

王引权出席并致辞

本报讯(记者 叶武杰 尹倩倩 余若望)10月22日下午,2025第八届油商大会舟山粮食全产业链合成生物产业闭门会议在舟山粮食产业园举行。会议旨在进一步凝聚共识、汇聚智慧、促进合作,推动定海合成生物产业迈上新的台阶。区委副书记、代区长王引权出席会议并致辞,区委常委、区政府党组成员李舟主持会议。

王引权代表定海区委、区政

府,向远道而来的各位领导、专家学者、企业家朋友们,表示热烈的欢迎。他说,对于集聚发展合成生物产业链,定海有基础,更有“千仓万廩”的仓储优势、“通达四海”的运力优势、“多核驱动”的加工优势和“一体融通”的贸易优势;对于打造合成生物产业新高地,定海有蓝图、更有信心,将紧紧抓住建设大宗商品资源配置枢纽这一重大战略机遇,以粮食全产业链为方向,以合成生物为重点,全方位拉高标

杆、全流程做强链条、全要素强化支撑,全力打造“服务最优、成本最低、效率最高”的产业发展高地。诚挚邀请企业家们到定海投资、扎根定海,建立长久合作关系;同时热切期盼行业协会、专家学者和市属有关部门能够助力定海、融入定海,携手共创合成生物产业美好未来。

会上,与会人员观看了《大国粮仓 合成赋能》宣传片,并通过定海合成生物产业链项目推介

环节,了解定海在合成生物产业方面的规划布局与政策支持。来自浙江大学的专家学者进行了主旨演讲。企业家、专家学者围绕合成生物产业的发展前景、合作机会等开展座谈交流。一批重要合作项目在会上进行了集中签约。

会前,与会人员还共同参观舟山粮食产业园,实地感受定海在粮食精深加工与合成生物领域的坚实基础与发展潜力。

定海“智造”亮相数博会

水下测绘仪器引领行业创新

本报讯(记者 韩地桦 沈诗桥 余若望 文/摄)在杭州举行的第四届全球数字贸易博览会上,来自定海区海洋科技产业园管理中心的舟山渊视科技有限公司,作为区域创新企业代表之一,其携最新产品参展,让定海“智造”在这场国际展会上崭露头角,向外界展示了我区在水下测绘仪器领域的硬核实力。

水下测绘仪器是人类认识海洋的“眼睛”与感知海洋环境信息的“神经元”,是推动海洋电子信息产业高质量发展的关键支撑。专注于高精度水下测绘仪器研发的舟山渊视科技有限公司,自今年5月落户定海区海洋科技产业园管理中心以来,便以技术创新为核心,深耕海底高精度测绘领域。目前,公司已与国内多家科研院所、高校及从事海底测绘的国有企业建立合作,凭借过硬的技术与产品,在行业内逐步树立起专业形象。

走进舟山渊视科技有限公司,只见总经理卢泽宇正在工作台前专注地调试一台黑色仪器——这正是公司在数博会上展示的产品之一——水下激光雷达。别看它外观简约,却能在6000米深海环境下实现亚毫米级分辨率的测绘,为深海探测提供精准数据支持。此次数博会上,公司共展示了两款核心产品:水下激光雷达与水下双目



相机。

其中,水下双目相机拥有“高性价比”与“高便捷性”两大优势,相较于水下激光雷达,水下双目相机的成本降低了50%,更重要的是,它解决了传统水下测绘设备的一大痛点——传统设备在水下运动时,如同人在无标志物的大海中游泳,极易丢失目标位置信息,往往

需要额外安装价格昂贵的定位设备。而水下双目相机通过技术突破,能在动态环境下实时获取彩色三维点云,无需定位设备辅助,大幅提升了测绘效率与经济性。

以市场需求为导向,持续推动产品迭代升级,是舟山渊视科技保持竞争力的关键。卢泽宇介绍,今年企业结合市场调研反馈与客户

实际需求,已完成第七代水下激光雷达的研发。与前几代产品相比,第七代水下激光雷达的水下探测范围从5米扩展至10米,探测能力实现翻倍,同时外观也进行了优化,变得更为简约美观,更适应不同场景的使用需求。

▶下转第2版

定海加速推进 公共充电设施建设

本报讯(记者 韩地桦 刘琪琳 通讯员 宣逸洲 余颖泉)随着新能源汽车数量持续攀升,市民对公共充电桩的需求日益迫切。为完善城乡基础设施、便利居民出行、助推城市低碳转型,定海加速推进公共充电设施建设,进一步织密“布局合理、智能便捷、快慢互济”的城乡充电网络。

10月初,由中国石化浙江舟山石油分公司建设的中国石化定海南乔商业中心充电站、中国石化定海六中充电站、中国石化白泉弄口村充电站三座新能源汽车充电站正式投运,进一步织密区域充电服务网络。在白泉弄口村充电站现场,已有新能源汽车正有序靠充电。“以前车子快没电了,得专门开到城区商场找充电桩,现在家门口就有了充电站,太方便了!”村民张先生欣喜地说。

作为今年省民生实事充电桩建设站点之一,白泉弄口村充电站配备6台120kw直流充电桩,借助智能功率分配系统,可实现12个充电车位全时段高效运转。该站的投运,标志着我区今年省民生实事充电桩建设任

务提前完成。

定海南乔商业中心充电站配备5台120kw直流充电桩,通过智能功率分配系统可支持10个充电车位高效运转,为商圈周边车主提供便捷补能服务;定海六中充电站则兼顾快慢充需求,配备6台120kw快充桩与8台7kw慢充桩,依托智能功率分配系统实现20个充电车位全时段运转,且充电车辆可享受2小时内免费停车优惠,进一步降低车主充电成本。

“此次投运的充电站,既是我们积极响应市、区两级政府号召的具体行动,也是企业践行社会责任、助力民生福祉的重要举措。”中国石化浙江舟山石油分公司相关人士表示,该公司还将持续发力,计划在金塘、干礁、长白岛、甬东等片区新增新能源充电站点,推动充电网络向乡村及小岛区域延伸覆盖。

当前,我区正持续推进边远镇(街)、交通枢纽、商务楼宇等重点区域的充电需求摸排,稳步推进公共充电设施建设。按照规划,到2025年底,我区将实现全域公共充电站198个、充电桩1289个的建设目标。