

今日定海

B叠 每周一/三/五出版

中共舟山市定海区委机关报

2022年5月 | 16 | 星期一
第2041期 本期4版 农历壬寅年四月十六

舟山市定海区融媒体中心主办



“定海山”APP
“定海山”微信公众号
定海新闻网 www.zsdinghai.com
投稿邮箱 dinghaiwx@126.com
新闻热线 0580-2269999

中国民主同盟舟山市定海区支部 第七次盟员大会举行 谢永和参加

本报讯(记者 王胜 韩地坪)5月14日上午,中国民主同盟舟山市定海区支部第七次盟员大会举行。会议选举产生了民盟舟山市定海区支部第七届委员会,全面回顾总结了过去五年民盟舟山市定海区支部工作,部署今后五年目标任务。市、区领导谢永和、何红、林世军、刘奋伟、陆翰恺、方思宏出席会议。

会上,与会人员听取了民盟舟山市定海区支部第六届委员会工作报告。过去五年,民盟舟山市定海区支部积极参政议政,认真履职尽责,开展了一系列特色鲜明、卓有成效的工作,在公共文化服务、垃圾分类、全域旅游、民营经济高质量发展、数字化改革等领域提出了不少建设性意见建议。

据了解,民盟舟山市定海区支部将以此换届为新起点,进一步增强大局意识和责任意识,坚定地与区委保持思想上同心同德、目标上同心同向、行动上同心同行,围绕定海发展和民众需求,充分发挥民主党派联系广泛、智力密集的特色和优势,深入调查研究,汇聚集体智慧,主动咨政建言,为定海奋力争创高质量发展建设共同富裕示范区港城标杆作出新的更大贡献。

市“共同富裕·青年说”理论宣讲大赛暨 第十二届微型党课大赛举行 我区选手获一等奖

本报讯(记者 王胜 通讯员 李慧慧)2022年舟山市“共同富裕·青年说”理论宣讲大赛暨第十二届微型党课大赛决赛近日在舟山市图书馆举行,区“青声说理”青年宣讲团成员马瑜蔚从15位选手中脱颖而出,以优异的表现获得一等奖。

本次微型党课除了常规微型党课外,还创新宣传方式,增加了美术、音乐及电影等表现手法,通过加入经典美术、音乐和电影作品等元素,让微型党课内容更加生动、形式更加多样。马瑜蔚的主题宣讲《山水有诗画 歌唱正青春》,正是通过结合本地歌手演唱的歌曲《青恋之美》,展现了干礁镇新建村的美丽蝶变,也展现了定海青年努力拼搏建设家乡的赤诚之心,精彩的宣讲博得了现场观众的阵阵掌声。

据了解,本次比赛旨在引导广大党员干部群众特别是青年群体深刻认识肩负的历史重任,讲好新时代奋斗故事,进一步推动青年理论宣讲工作常态化、长效化开展。接下来,我区将评选出一批优秀青年宣讲员,到农渔村文化礼堂、社区、企业、学校等地开展巡回宣讲。

167株古树名木等你“认养”

本报讯(记者 尹倩倩 通讯员 吕思思)古树是重要的自然资源,也是宝贵的历史文化财富。记者日前从区文明办了解到,我区启动了新一轮古树名木认养活动,主要将通过“云迹古树”微信小程序,进行线上认养。

据了解,此次认养活动将推出167株古树名木。其中,主办方精心挑选了19棵古树名木,采用公开摇号认养的方式进行。认养主体为个人、家庭、企业及社会团体,每颗古树最多报名10人,公开摇号认养报名截止时间为5月25日11时。另外,剩余148棵古树名木,将采用线上认养的方式。目前,市民可通过“云迹古树”微信

小程序,详细了解本次认养古树名木的品种、属性、树龄等具体信息,认养环节即将正式开启。

依据古树名木的年龄及树种稀缺程度分特殊认养、一级认养、二级认养、三级认养,每株古树名木每年的认养费用在600元至2000元不等,一次认养期限为3年。

目前,全区100年以上的古树名木共有242株,最高树龄530岁,主要包括樟树、朴树、金桂、枫杨、米槠等品种,除了集中在城区的海山公园,大多在各镇(街道)分散生长。此次认养活动公开摇号认养报名咨询热线:舟山市自然资源和规划局定海分局0580—2580182(徐女士)。

我区摸底排查古城范围古宅老宅 推进定海古城微改造房屋修缮工作

本报讯(记者 黄婷 通讯员 王叶群)“屋内电线有安全隐患,需要重新整理下”“过道里摆放柜子,要移到其他地方。”……定海古城保护与活化利用现场建设指挥部工作人员近日走进古城住宅区,逐一对这里的古宅老宅开展摸底排查。

每到一户,工作人员向古宅老产权人或房屋承租人了解情况,登记房屋基本信息,并同具备相关资质的建筑企业员工一起对房屋主体结构、屋顶墙体、电路设施等进行安全检查,填写“定海区木结构(砖木)房屋隐患调查登记表”。针对排查中发现的分表未套管保护、存在可燃物等问题,一一登记下来,并就检查中发现的安全隐患对产权人、承租人进行提醒。

“定海古城范围内的古宅老宅,建设年代久远,多数为木结构,或多或少存在安全隐患。”指挥部现场执行常务副指挥林军告

诉记者,古宅老宅房屋修缮工作是定海古城微改造的一项重要内容,该项工作遵循政府主导、群众参与的模式,通过拆除、修缮、改造等方式,改善古城范围内群众的居住环境、提升古城基础设施、打通古城街巷肌理,再现定海古城悠久历史文化。

据了解,目前指挥部已制定排查计划,抽调区房管部门、区文保所、昌国街道办事处等工作人员,并联合建筑企业、电力部门成立7个排查小组,对直管公房、个人老宅、历史建筑、文保点等不同类型的古宅老宅进行排查摸底。“排摸工作我们实行‘一日一报’,建立‘一幢(处)一档’。”林军说,指挥部计划于本月20日前完成古城范围内古宅老宅的排查工作,对排查出的问题进行分类研判,并制定科学可操作的修缮方案,为下一步对部分有历史价值的老宅实施精准修缮打下基础。

侯富光在全区“大综合一体化”行政执法改革推进会上强调 牢固树立“一盘棋”意识 奋力交出高分报表 为全省改革工作作出定海贡献

孙丹燕主持 林剑彪出席

本报讯(记者 王思圆 郑震)5月13日下午,全区“大综合一体化”行政执法改革推进会举行,区委书记侯富光出席会议并讲话,强调要深入贯彻习近平总书记关于行政执法体制改革的重要论述精神,全面落实省市相关部署要求,深入谋划“大综合一体化”行政执法改革具体任务,不断提升区域治理现代化水平。区委副书记、区长孙丹燕主持会议,区领导林剑彪、丁伟民、江舟出席会议。

侯富光指出,要充分认识到“大综合一体化”行政执法改革是以习近平同志为核心的党中央赋予浙江的重大政治责任,是深化治理变革的重要载体,是促进共同富

裕的题中之义。从上阶段的工作推进来看,各地各部门认真贯彻落实上级部署,有序推进各项工作,改革体系基本成型,执法效能明显提升,为我区下步深化“大综合一体化”行政执法改革奠定了良好基础。同时也要看到思想认识还不够到位、体制机制仍有待完善、基层承接能力有待加强等工作推进中存在的问题和不足,认真思考并切实加以解决。

侯富光强调,要精准发力,提升改革落地的实绩实效,重点抓好三个方面工作:一是要进一步理顺权责体系,突出边界清晰、突出科学赋权、突出动态管理。二是要进一步整合人员力量,精简执法队

伍、完善管理机制、提升能力素质。三是要进一步重塑运行机制,深化综合集成、强化数字赋能、提升监督实效。

侯富光强调,要完善体系,凝聚改革突破的强大合力。“大综合一体化”行政执法改革是一项牵一发而动全身的改革,横向涉及到众多部门,纵向涉及到区、镇街两级,全区上下要牢固树立“一盘棋”意识,确保各项改革任务按既定节点取得实效。要压实责任、协同推进,强化保障、攻坚推进,争先创优、示范推进,锚定浙江建设国家改革试点的目标任务,奋力交出高分报表,为全省改革工作作出定海贡献。

孙丹燕强调,各地各部门要坚

持目标导向,对标对表抓落实,做到规定动作做到位、自选动作有创新,严格落实改革方案要求,高效接轨省市跑道,深化细化实施方案,项目化、清单化落实各项改革任务。要注重重实绩实效,靶向发力抓落实,聚焦“基层基础”,努力打造一支能力素质过硬的基层综合执法队伍;聚焦“科学赋权”,及时评估镇街赋权事项运行情况,根据实际需求做好跟踪指导和更新完善;聚焦“数字赋能”,积极开发“监管一件事”等多跨协同应用场景,推动执法事项全程网上办、掌上办。要严肃工作纪律,形成合力抓落实,运用好督查、晾晒、评价、考核机制,确保改革纵深推进、取得实效。

“华业塑机”打造“未来工厂”

聚焦产业革新
“145”计划

本报讯(记者 王思圆 刘琪琳 通讯员 蒋静飞 文/摄)位于金塘螺杆小镇的浙江华业塑料机械股份有限公司是当地螺杆产业龙头企业,近年来,“华业塑机”通过引进智能化设备、改进管理模式等方式,朝着智能化、数字化的发展目标有力前行,“未来工厂”已初现雏形。

在“华业塑机”生产车间,各厂区空间根据产品类型、加工环节等进行有序划分,各类先进设施设备填满了相应区域。现场,几台大型机器引起了记者的注意,只见工人们将粗加工后的橡胶机筒放入机器加工区,在操控屏幕上设置好刀具、孔径、孔深等一系列数据后,机器便自动对产品进行加工。据了解,该设备是“华业塑机”新引进的马扎克数控加工中心,是目前整个行业最为先进的加工设备之一。“这个设备功能比较多,能车、铣、钻、镗,基本上精加工需要的工序它都能做。”马扎克数控操作员苏非凡告诉记者,以往生产一件机筒产品,需要经过几十道工序、用到10种以上设备,现在只要这一台设备就能全部完成,工作效率提升了,产品精度也更高了。

“华业塑机”董事长夏增富告



诉记者,两年前我省公布了首批“未来工厂”,为全省制造业企业未来的发展指明了方向,这让企业意识到打造“未来工厂”已成大势所趋。两年来,企业每年在科技创新、智能制造等领域投入超过3000万元,先后引进马扎克数控加工中心、感应调质流水线、离子氮化炉等智能化设备,通过智能化改造,进一步降低人工成本,提升产品质量。

为走好“未来工厂”的发展道路,“华业塑机”还着力在生产流

程管理上下功夫,通过扫描产品专属二维码,追溯该产品目前的生产进度,以智能化的信息流转实现制造全过程数据可视化。“每道工序完成后,我们扫码报送进度,它会自动将信息上传到管理系统。”“华业塑机”二分厂工人郭文斌说,除了实时了解进度,这些二维码传递的信息还与企业的生产管理系统相连接,各车间生产区域情况可供员工和管理人员实时查看,实现产品全生命周期的数字化管理。如今,“华业塑机”螺



扫码看视频

杆塑机产品的准时交付率提升至90%以上。

“作为一家传统企业,我们会继续向智能化方向发展,计划未来80%使用智能化生产模式,所有车间布局、管理模式、产品生产进度等信息打开手机都能一览无余……”在夏增富的设想中,一个“未来工厂”的模样日渐清晰。

**海洋经济
高质量发展攻坚**

多部门协作破解企业危废处理难题

“暖企”工程
为企业发展办实事

本报讯(记者 张艇 胡思佳 通讯员 黄玲君)岑港街道册子岛多家企业存在危废运输难、处理难的问题。近日,在市、区多部门的共同努力下,首批危废从册子岛出发运往舟山本岛指定处理点,危废出岛运输通道顺利打通。

当天,数辆装载废油漆桶、废油泥包等危废的运输专用车辆停靠在甬舟高速公路册子收费站附近,市公安局高速交警支队、定海交通运输行政执法队等单位执

人员现场检查车辆装载情况、车辆道路运输证、驾驶员及押运员从业资格证后,安排专车为运输车队带路,前往舟山市纳海固体废物集中处置有限公司进行后续处理。

据了解,该批危废来自舟山南洋之星船业有限公司。该企业相关负责人告诉记者,因船舶修理等生产需要,企业平均每月产生约20吨废油漆桶、废油漆皮、废油泥包等危废。由于舟山跨海大桥对危险化学品及危废运输有严格的要求,随着危废数量增加,给企业生产造成不便。“危废堆积多了有安全隐患,处理不当还可能引发次生环境污染灾害。”该企业相关负责人说,此次危废通道的打通降低了企业环

保污染方面的风险,为企业生产带来更多便利。

据悉,册子岛因地理位置等原因,岛上群众及企业日常生产生活产生的危险废物无法自行清运处置,特别是舟山南洋之星船业有限公司、舟山市册子船业有限公司、浙江交投矿业有限公司大皇山矿区等多家企业,每年产生约700吨危废,这些危废临时存放要求高,岛内符合存放标准的场地有限。岑港街道办事处了解到这一情况后,及时与相关部门对接,经过多方协商形成实施方案,为企业搭建了一条危废出岛的运输通道。

“我们根据前期排摸,经多部门协商,计划每个月安排两次危废

出岛运输。”岑港街道办事处相关负责人说,从事危险化学品道路运输的专用车辆必须由具有相关资质的危险化学品生产和运输单位共同向岑港街道提出申请,经街道综合安全管理中心初审后,统一上报至相关职能部门审核后方准通行。准予通行的危废运输专用车辆提前在甬舟高速公路册子收费站高速入口东侧排队等候,由市公安局高速交警支队、定海交通运输行政执法队带路通行。

下一步,我区多部门将根据双桥至册子段危险化学品和危废运输试运行情况,逐步完善安全措施、应急预案等,确保安全运输工作有序推进。