

孙志龙在调研普陀经开区及赴企业开展“三服务”活动时强调 以数字赋能加快企业转型升级 推动普陀工业经济高质量发展

本报讯(记者 励佳)昨天,区委书记孙志龙赴普陀经济开发区调研相关工作,并到企业开展“三服务”活动。他强调,要围绕转型升级,加快数字赋能,提高亩均产出,不断提升企业核心竞争力,全力推动普陀工业经济高质量发展。

“目前原材料供应渠道稳定吗?”“订单情况怎么样?”在舟山佳必可食品有限公司,孙志龙详细了解了企业生产经营情况。他指出,在当前世界经济形势下,企业要抢抓机遇,加快推进机器换人,持续降低运营成本,提高经济效益。要与各大高校展开合作,建立研发中心,

开发高收益生产线,进一步丰富产品种类,拓展业务范围。

在浙江平太荣生物科技有限公司,孙志龙详细了解了企业针对“一条鱼”打造的产业链。他指出,要坚持研发投入,进一步完善全产业链,努力做传统企业转型升级的典范,并充分发挥行业引领示范作用。要聚焦核心技术和拳头产品,加强产品研发,持续擦亮平太荣品牌,努力实现高质量发展。

孙志龙还来到浙江丰宇海洋生物制品有限公司、浙江品级基因科技有限公司、舟山市正山智能制造科技有限公司、浙江炜驰机械集

团股份有限公司,进厂房、看生产、问需求,实地了解企业发展历程、生产经营情况、发展规划等,认真听取意见建议,现场协调解决企业发展中遇到的困难和问题,并要求相关部门研判解决方案,落实具体举措,为企业发展保驾护航。

在下午召开的座谈会上,孙志龙听取了普陀经开区及全区工业情况汇报。他指出,普陀工业有辉煌的过去,要清醒地认识到目前面临的困难,也要准确地看到发展机遇,精准定位发展方向,统筹协调各大区块发展步伐,仔细梳理今年目标任务,科学有效地部署来年工作。

孙志龙强调,要进一步树立信心,全力以赴推动工业经济高质量发展。政企双方要充分认识到企业发展的内生动力来源于转型升级,坚持心往一处想、劲往一处使,共同转变思想,打开思想空间,打开认知空间,打开发展空间,努力突破发展瓶颈。要把“亩均论英雄”贯穿到招商引资、项目落地、企业发展的全过程,加大转型升级力度,加快腾笼换鸟步伐。要坚持数字赋能,加大投入力度,积极实施智能化改造项目,不断提升企业核心竞争力。

俞能、张勇参加调研活动。

政府采购助脱贫地区增收

本报讯(记者 程星星 通讯员 唐伟)记者日前从有关部门了解到,今年1至9月,我区在“832农副产品采购平台”和政采云乡村振兴馆832专区,累计交易95.36万元,完成全年采购预留份额112.55%,采购金额为全市四县区第一。

据了解,近年来,我区将政府采购作为带动脱贫地区增收的重要手段,落实各级预算单位持续稳定采购脱贫地区农副产品,并不断加大采购宣传力度,全面对接脱贫地区

农副产品采购人员。

“我们通过在浙政钉建立专项工作交流群和实地指导等线上线下相结合的方式,解读最新政策,引导各单位学习、优化采购流程,高质量推进采购账号开设、预留份额填报以及农副产品扶贫采购等工作。”区财政局相关负责人说。

同时,我区严格按照“质优价廉、竞争择优”原则,鼓励各单位食堂和工会以慰问品、工会福利等形式积极采购,并定期通报脱贫地区农副产品采购进展情况。

我区发布实施意见 加快高水平气象现代化建设

本报讯(通讯员 徐叶 记者 陈璐璐)近日,我区印发《关于推进高水平气象现代化和防灾减灾救灾“第一道防线”建设实施意见》(以下简称《意见》),加快推进“十四五”期间普陀气象事业高质量发展,提高气象工作对全区经济社会发展的服务保障能力。

《意见》提出,到2025年,基本建成“监测精密、预报精准、服务精细”的现代化气象体系,突发强天气有效预警时间平均提高到60分钟以上,24小时台风路径预报误差平均降低到60公里以内,公众气象服务满意度达到94%以上,灾害性天气监测率、预报准确率、公众服务满

意度走在全省前列,气象防灾减灾救灾“第一道防线”水平和保障经济社会发展的能力进一步提升,形成一批具有普陀辨识度的气象高质量发展标志性成果,基本实现高水平气象现代化。

《意见》明确,将重点通过优化气象综合监测网络,推进气象大数据智能化应用,增强气象灾害应急响应能力,完善气象灾害防御基层组织体系,强化生态文明建设气象服务,优化海洋气象安全保障,建立健全防雷减灾管理工作体系,加强气象科技创新和人才体系建设,健全气象科普宣传体系,全面提升气象服务防灾减灾救灾能力。

解决船舶污染物收集处置难题

我区启动“海洋云仓”项目建设

本报讯(记者 郭杰 通讯员 徐佩)日前,我区正式启动“海洋云仓”项目建设,作为普陀区渔港渔船污染物智能化防治项目的重要组成部分,该项目依托“物联网+区块链”技术,可实现渔业船舶污染物收集处置一站式、全流程智慧数字化治理。目前项目一期工程正在加紧推进,预计3个月内我区将建成以沈家门中心渔港为核心的渔业水污染物防治网。

据了解,我区年靠泊渔船约10万艘次,年锚泊渔船约90万艘次。渔汛期间,进出港船舶众多,由此产生的含油污水、生活污水、废矿物油等船舶污染物数量很大。过去,由于缺乏专业的船舶污染防治设备及科学有效的收集处置手段,致使大量污染物未经处理就流入大海,对我区海洋生态环境造成严重破坏。此次启动建设的“海洋云仓”,通过政府主导,引入第三方技术力量,将搭建起船舶污染物收集—贮存—转



“海洋云仓”项目效果图

移—处置的全流程数字化运营服务。

根据项目规划,“海洋云仓”主体设施将分布于我区各主要渔港,通过大数据云管理软件“海洋清道夫系统”,深度参与我区船舶污染物接收、贮存和预处理等海洋污染防治工作。在处理过程中,污水从渔船到“海洋云仓”、中途运输、终

端处置各个环节,都将自动生成电子联单,全程有专业设备监控检测,从而实现海洋水污染物处理全时段数字化监管。

未来,我区将以推进渔港渔船污染物智能化防治项目为契机,引入船舶污染物环保“三色码”管理系统,动员社会公众和船员广泛参与海洋污染“共防共治”,引导船员

主动申报,并统筹调度社会闲余运输力量,全方位参与海洋污染防治。同时,我区还将结合渔港与渔船发展现状,研究制定《普陀区等以上渔港污染防治综合管理办法》,进一步落实主体责任、明确渔船污染防治职责,建立健全环保工作机制,不断完善渔港渔船污染防治体系。

我区各地动员部署“六讲六做”大宣讲活动

切实推动全会精神落地生根

开展“六讲六做”大宣讲 掀起贯彻全会精神热潮

(本报综合消息)连日来,我区各地积极动员部署“六讲六做”大宣讲活动,深入学习宣传贯彻党的十九届六中全会精神,切实推动全会精神落地生根、开花结果。

嵊山镇要求党员干部当好贯彻落实党的十九届六中全会的宣讲者、践行者。接下来,嵊山镇将组建“向海之声”船头宣讲队、“向企之声”助企宣讲队以及“向民之声”干部宣讲队,并统筹运用好各大宣讲基地、网络平台,加大对大宣讲活动的宣传,通过宣传上渔船、宣讲进工厂、进村入户上党课等多种形式开展全会精神宣讲。

东极镇将丰富宣讲形式,充分利用红色资源,依托文化礼堂、极岛学悟课堂、军地人才之家等阵地开展大宣讲活动。组建由镇领导班子领衔的六中全会宣讲团,组建4支特色宣讲队伍,开展“极岛潮音·全会之声”“极岛潮音·共富之声”等宣讲活动,让全会精神深入人心。

沈家门街道要求党员干部提高思想站位,明确“讲什么”“怎么讲”“怎么做”,以大宣讲活动成效推动党的建设。接下来,沈家门街道将整合各类宣讲资源,结合党史学习教育中挖掘、培养的典型力量,优化宣讲队伍结构,组建完善由新居民骨干、东海渔嫂、退休老干部等组成的特色宣讲团队,同时挖掘年轻力量。

展茅街道将精心组织开展各种

形式的宣讲活动,迅速兴起学习贯彻全会精神的热潮。接下来,展茅街道党员干部将带头到基层联系点,开展全会精神宣讲。基层干部、宣讲员将陆续走进企业、校园、社区、军营进行宣讲。街道还将通过文艺表演、公益广告、宣传挂图等形式,让全会精神走进千家万户。

蚂蚁岛管委会将组织开展“全会精神原原本本学、联系实际学、深入思考学”专题学习和“为党旗增辉、为发展服务、为百姓造福”专题实践活动,引导党员干部更好传承红色基因、守好红色根脉。蚂蚁岛管委会还将推动形成“管委会党员干部+村书记+艰苦创业代表+青年宣讲员”的大宣讲格局,丰富宣传手段,让大宣讲活动更精彩、更有效。

白沙岛管委会要求全岛上下、

不同行业迅速开展大宣讲活动,领导干部带头深入一线宣讲。接下来,白沙将以“同心+”党建宣讲为主题,在党员干部尤其是年轻干部中迅速掀起学习热潮,并针对党员干部、村民、民宿业主、新居民开展一系列群众喜闻乐见的宣讲活动。

登步岛管委会要求党员干部深刻领会全会精神,正确把握“六讲六做”实践要求。接下来,登步岛将建设形成“管委会领导班子+村书记+专家学者+基层干部+青年宣讲员”的大宣讲格局,发挥东海渔嫂等群团队伍优势,依托现有的文化礼堂、党群服务中心、农家书屋等阵地,推进大宣讲活动深入开展。

六横、桃花、东港等地也将组织开展形式多样的“六讲六做”大宣讲活动。

政务通则民心顺

□周言

日月谈

日前,户籍为安徽亳州的高先生在普陀区行政服务中心公安窗口为孩子办理了新生儿入户申请,这是普陀受理完成的全市首笔长三角区域新生儿入户“跨省通办”业务。

经济发展速度越快、人口流动的速率就越高,群众对民生事项异地办理、跨省办理的需求就越大。但是以往在跨省间的政务服务上,群众办事的堵点难点问题依然存在。各地都在推进“最多跑一次”,但是这“一次”,到底是“回乡办”还是“就地办”,对群众来说体验感完全不同,而这也是跨省通办的意义所在。

深化放管服改革,说起来

是数字化改革背景之下的宏大叙事,但是落实到具体的人具体的事,往往也就是一张表、一本证的小事。要办好这些“关键小事”,需要技术的加持,更需要理念的更新。新生儿入户“跨省通办”业务的推出,既验证了技术的可行性,也证明了场景开发的可能性,更重要的是它体现了为政者为民服务的责任与担当。

优化服务,就要将该做的服务做细做实。从新生儿入户“跨省通办”业务的推出衍生开来,政府部门要加快政务服务事项的集成化改革,转职能、破藩篱,通过创新优化服务,实现政务服务的标准化,让服务更有温度、让群众更有满意度。

新冠病毒—健康之敌 疫苗接种—预防武器

