

六横大桥二期建设迎重要节点

双屿门大桥佛渡侧索塔承台完成浇筑，进入塔柱施工阶段

马上就办 真抓实干
高质量建设现代化新普陀

本报讯(通讯员 俞玮熠 冉俊杰 何万加)4月16日下午2时40分,宁波舟山港六横公路大桥二期工程双屿门大桥佛渡侧索塔右幅承台顺利浇筑完成,标志着六横大桥最高塔全面进入塔柱施工阶段,为大桥早日建成打下坚实基础。

在双屿门大桥佛渡侧索塔施工现场,2艘混凝土搅拌船搭载3台汽车泵,源源不断地将混凝土精准地泵送到施工平台上,20余名工人相互配合,进行振捣、浇筑、收面等相关施工作业,耳旁不时传来隆隆机声,交织成一幅生动火热的大桥建设画卷。

六横公路大桥二期工程是世界级跨海连岛工程,包含了双屿门大桥和青龙门大桥两座世界级跨海桥梁,由中国铁建大桥局、中国铁建港航局联合承建。双屿门大桥作为项目的关键控制性工程,是我目前最大跨度跨海桥梁,主跨1768米,也是世界最大跨度单跨吊箱梁悬索桥。此次施工的佛渡侧索塔高254米,为全线最高索塔,堪称六横大桥的擎天一柱。索塔设置两个分离式圆形承台,单个承台直径27米、高7米。

“从4月15日上午10时50分,我们就开始进行右幅承台混凝土的浇筑。浇筑一旦开始便不能中断,整个浇筑过程历时27个小时。”中国铁建港航局六横大桥二期工程项目三工区施工现场负责人介绍,近期海岛雾雨风恶劣天气频发,经常出现封航现象,混凝土原材料存在不能及时补料的风险。此次关键节点的顺利完工,有关部门在大桥建设物流运输、施工期间海上交通安全等方面给予了大力支持。

据悉,施工作业区位于围垦区内,作业环境受限,且混凝土浇筑体大、时间长,需控制混凝土水化热升温,保证混凝土结构质量。为此,项目部通过优化施工方案,将责任细分到每个步骤、细节,对混凝土搅拌船补料、浇筑、收面等施工环节精细分工,同时实行施工人员2班倒机制,确保承台浇筑的质量。

六横大桥二期项目建成后,六横至宁波的通行时间,将由原来的船渡40分钟缩短至车行10分钟,结束六横、佛渡、梅山无公路连通历史,推动宁波舟山港六横、梅山两个重要港区集疏运通道,进一步推动甬舟一体化联动发展。

区委常委会召开(扩大)会议

传达贯彻王浩省长在舟调研讲话精神

本报讯(记者 陈璐瑶)4月17日上午,区委常委会召开(扩大)会议,传达学习省委副书记、省长王浩在舟山调研讲话精神和市委常委会(扩大)会议精神,研究部署我区贯彻落实意见。

区委副书记、区长徐炜波主持会议并讲话。

会议指出,王浩省长在舟山专题调研基本公共服务一体化工作期间,专门来到位于普陀的海福社会福利中心了解养老服务开展情况,对“一老一小”工作作出了精准指导,为普陀下一步工作指明了方向。全区上下要把学习贯彻王浩省长重要讲话精神与贯彻

落实省委、省政府决策部署紧密结合起来,一体学习理解、一体领会悟、一体贯彻落实,在我市推动公共服务一体化中打头阵、作示范,以“普陀之进”提升浙江高质量发展成色。

会议强调,要在推进公共服务一体化中充分激发“普陀之能”,全力答好省委、省政府交给我们的“必答题”。要提升对标高度,深入思考普陀“应何为”“如何为”,进一步激发敢闯、敢试、敢干、敢为精气神,扎实推动公共服务一体化工作再上新台阶。要提升为民温度,聚焦“一老一小”,完善婴幼儿照护服务,优化义务教育

学校布局,深化“幸福食堂”建设,持续开展“岛居安老”“守护夕阳”行动;聚焦医疗领域,不断加强基层医疗服务保障能力,深化“共富方舟”行动,努力补齐海岛优质健康服务短板;聚焦交通物流,深化“蓝色岛链”特色工程,积极推进快速物流上岛进村工作。要提升治理精度,以缩小三大差距为主攻方向,探索海岛乡村协调发展新路径,谋深“扩中”“提低”新实招,打开公共设施和公共服务优质共享新通道,找准基层治理现代化新举措,探索构建有利于推动公共服务一体化的体制机制。

会议强调,要坚持干中学、学中干,干出高质量发展的如虹气势、实绩实效,切实以“普陀之为”回应省委、省政府的期许厚望。要压实工作责任,把各项任务要求进行细化分解,建立任务清单,形成分解方案;保持务实作风,以跑马拉松的心态、以百米冲刺的激情,干在每一天、干好每件事,形成干事创业、奋勇争先的良好氛围;狠抓落地转化,锚定全年目标任务,加速推进项目建设,持续抓好招商引资,加压冲刺经济指标,抓早抓细考核排名,为“季季红”“全年红”奠定坚实基础。

2024 中国普陀招商推介会召开

多个涉及康养旅游、数字产业、海鲜预制菜的项目现场签约



项目签约仪式现场。

记者 诸葛晓明 摄

本报讯(记者 郭杰)盛会逢良时,春风迎贵客。4月17日下午,以第十六届中国普陀佛茶会为契机,我区召开2024中国普陀招商推介会,邀请省内外80余家清洁能源、文旅康养、先进制造等企业代表相聚普陀,共品佛茶,共话友谊、共谋发展。

本次招商推介会从地理区位、自然风光、文旅资源、产业布局、营商环境、投资价值等多个方面介绍了普陀的独特魅力与无限商机,诚意满满的邀请各界企业家了解普陀、垂青普陀、走进普陀,共同开创互利共赢的美好未来。

优质项目是推动经济高质量发展的重要引擎。近年来,普陀的优势政策、建设成效和前景机遇备受关注,吸引了众多企业家与创业者前来落户发展。本次招商推介会期间,有不少与会企业与普陀相关企业部门成功牵手,达成合作意向。其中,中航健康

旅游综合服务基地、舟山网驿科技智造港、金枪鱼生物科技基地等一批项目成功现场签约,涉及康养旅游、数字产业、海鲜预制菜等多个时下热点产业领域。

一批充满潜力的优质项目落户普陀,展现出了良好的发展势头,也为普陀经济发展注入了强劲活力。后续,普陀相关部门将针对签约项目,全力做好服务保障工作,加快推动签约项目顺利

落地并尽早取得成效。通过政企双方的紧密合作,充分发挥各自优势,共同构建互利双赢、可持续发展的战略合作伙伴关系。

未来,普陀将继续依托区位和政策叠加优势,紧紧围绕高质量发展这个首要任务招商招商安商,用心用情为广大企业家提供“金牌服务”,打响普陀营商环境“金字招牌”,全力以赴打造顺心、贴心、安心、放心的创业发展环境。

打造引领渔船 组建志愿队伍 开展增殖放流 渔港码头涌动文明新风

本报讯(记者 郭杰 通讯员 朱晓莉)打造引领渔船、组建“平安领航”志愿服务队伍、开展大规模增殖放流行动……去年以来,我区围绕涉海涉渔领域重点工作,以“有礼领航”“振兴领航”“平安领航”“环保领航”“互助领航”为主题,创新实施“文明渔船领航蓝海”行动,进一步打通宣传和服务群众的“最后一海里”,让文明新风在渔港码头持续涌动。

在当前航行海上的我区作业渔船大军中,有一批渔船尤为引人注目。它们外观整洁、设备齐全,船身还张贴了统一的标识牌——引领渔船。

近年来,区海洋经济发展局等部门围绕渔业生产实际,以提

升渔业生产生活环境,消除渔船安全隐患,丰富渔民精神文化生活为目标,通过一系列软硬件设施改造,打造了一批集“安全、智慧、环保、美观、舒适、生态”为一体的引领渔船。截至目前,全区已累计打造引领渔船120余艘。

“现在船员卧室有空调、洗澡有热水,船上生活条件提升了不少。”引领渔船浙普渔21417号船老大陈信科说,改造后的渔船,安全系数有了显著提升,船员的干劲更足了。

不光提升硬件设施,引领渔船上搭建了“图书漂流角”。依托区海上新时代文明实践站的图书资源,根据渔民阅读喜好,定期更换和添置图书,丰富出海渔民的精神文化生活。

除了引领渔船,我区还活跃着一支由热心“渔嫂”、专业调解员、志愿者等组成的“平安领航”志愿服务队伍,利用渔船集中在港时节,通过上船头服务或邀请渔民“面对面”交流等方式,调解各类矛盾纠纷,向渔民普及渔业安全生产常识和相关法律法规政策,引导渔民带头遵守海上作业规范和海上交通规则,为平安渔区建设提供有力支撑。

海洋环境保护,也是当前我区倡树文明新风、推进海洋生态文明建设的重要内容。作为养护水生生物资源、修复水域生态的重要措施。从2005年开始,我区每年都会组织开展人工增殖放流行动,鱼苗品种、投放规模逐年扩大。增殖放流工作的

开展有效促进了渔业增产、渔民增收,切实保障了全区渔业资源的恢复与延续,实现了生态效益、经济效益和社会效益的和谐统一。

此外,我区还大力开展“千船联动 治塑海洋”行动,发动全区广大渔民组建“治塑服务队”、争当“海上清洁工”,养成出海作业不随意抛洒垃圾的良好习惯,同时积极主动将海上日常生活垃圾带回港集中处理,实现塑料垃圾治理从陆地到岸边,再延伸到海里的全空间覆盖。

未来,我区将持续深入推进“文明渔船领航蓝海”行动,进一步强化海洋治污治塑能力,提升渔民安全意识和文明素养,促进海岛社会风气不断向善向上向好。

智能监控燃气瓶进小区电梯实现全覆盖 溯源管理“拧紧”燃气安全阀

本报讯(通讯员 胡静卫 记者 徐丽佳)近日,区“大综合一体化”行政执法指挥中心收到一条信息,当天上午10时,区市场监管分局发现汇隆大厦有瓶装燃气进入电梯。收到消息后,指挥中心第一时间将线索派送至综合行政执法、消防等部门,多部门联动赶往现场勘查,10时40分,找到该燃气瓶并对当事人下发限期改正通知书。

区综合行政执法局工作人员介绍,当事人违反了《浙江省高层建筑消防安全管理规定》,任何单位和个人不得在高层建筑的整栋楼内违反规定使用瓶装液化石油气。这里的高层建筑,包括10层及10层以上的住宅等居住建筑(包括首层设置商业服务网点的住宅)和建筑高度超过24米的宾馆、饭店、商场、办公楼等公共建筑。

据悉,我区深化数字化改革,通过瓶装燃气二维码、智能监管、问题用户禁售等功能手段,突出电梯智能监控分析,有效破解高层用

户瓶装燃气供气隐患问题,实现了瓶装燃气全周期闭环溯源管理。

在瓶装液化石油气配送方面,加大源头监管力度,一方面实现了燃气信息溯源管理,全区8.2万个气瓶二维码安装100%全覆盖,通过扫描瓶装燃气二维码,实现气瓶运输、储存、配送、消费各环节全流程可追溯,做到来源可查、去向可追、责任可究。另一方面依托电梯智能监控分析平台,按照早发现、早处置的原则,实现对高层电梯的数据监控。目前我区已安装智能电梯系统2100余套,覆盖小区80余个,实现了全区电梯小区智能监控100%全覆盖。燃气瓶在进入电梯实现智能摄像头自动识别,同时发出警报声传送线索至后台,执法人员第一时间现场处置,结合禁止销售“红黄牌”制度,对第一次违规的用户进行警告,第二次发现直接列入禁止销售黑名单,截至目前共有34人列入黑名单,从配送根源上杜绝高层用气风险。



舟山乡村萌宠嘉年华本周末举行 活动市集细节请收好

▶详见第3版