



殷切的嘱托 前行的力量

——习近平总书记在全国两会上的重要部署引领中国式现代化谱写新篇章

>>>详见第4版



「两高一铁」建设已全面复工

复线一期今年有望完成桥梁下部结构及上部结构百分之七十施工,剩余三座隧道计划十月贯通

本报讯(记者 方智斌)昨天上午,甬舟高速复线一期天彩坑岗隧道内灯火通明,记者看到春节长假后重返工作岗位的工人已忙开了。来自温州苍南的蔡其斌正同工友们加固隧道出口方向的右洞二次衬砌模板,“这道工序是在为隧道内壁混凝土浇筑做准备。”

“这些钢筋一定要扳直。”焊缝要清理干净。现场,甬舟高速复线一期SG1合同段项目经理部工程科科长李良一边提醒工人注意施工细节,一边和同事检查机械设备,确保各项机械设备能全面投入节后施工建设。

天彩坑岗隧道是舟山本岛目前在建的最长公路隧道,左洞长2375米,右洞长2547米,于2024年6月开工,实施双向开挖。“隧道建设已于今天全面复工,明天能打开90%作业面,恢复到年前的‘大干’状态。”李良介绍,2026年是天彩坑岗隧道贯通之年,目前左洞大约还剩510米,右洞大约还剩610米。项目部将铆足干劲,保质保量完成任务。

解除大型设备固定,搬运、绑扎钢筋,打磨预制梁……在册子岛预制梁场内,钢筋工、模板工等也已投入紧张工作中。预制场网格员王涛介绍,这座预制场承担着册子岛上复线建设所需的546片梁板制作任务。随着工人就位,预制场从3月1日开始就能满负荷投入梁板制作。

据甬舟高速复线一期SG1合同段项目经理部总工程师邓杭锋介绍,目前,复线一期项目部管理人员已全部到岗,班组施工工人到岗率90%以上,重点工点已于2月26日复工,全线是28日全面复工。今年计划完成4个岛屿的桥梁下部结构及上部结构70%施工,路基工程完成收尾,5座隧道已贯通两座,剩余3座计划10月贯通。

与全线铺开的一期工程不同,甬舟高速复线二期建设重点围绕金塘海底隧道展开。今年2月初,金塘海底隧道完成了金塘侧盾构工作井围护桩施工。春节假期一过,金塘侧工作井开挖及支护队伍已于2月24日起陆续进场,表层土开挖、冠梁及第一道混凝土支撑施工已于2月28日拉开工。

大干交通、干大交通。记者从市大桥建设管理中心了解到,截至2月28日,“两高一铁”建设已经全面复工。其中甬舟铁路西堠门大桥金塘侧主塔已于2月24日复工;六横大桥二期春节期间连续施工,并于2月25日实现两座主桥包括钢梁吊装、隧道锚固系统张拉等全部工点复工。

全市1100余家工业企业“开工第一课”筑牢复工复产安全生产防线

□记者 陈逸麟 通讯员 唐雨婕

节后复工以来,我市聚焦安全生产,开展了高频次、多种类的检查指导,助力全市企业平稳复工复产。截至目前,全市工矿领域120家重点企业已复工复产,“六个一”落实率达100%;船舶修造领域64家船厂有序复工,实现人员返岗与技能培训同步跟进。其中,新招录304名员工已启动入职安全培训,7752名返岗老员工中已有6626人完成复工前再教育,培训进度达85.47%,有效筑牢了节后复工安全防线。

“‘开工第一课’的活动只是一个形式,更重要的是企业要保质保量落实好安全生产的要求和主体责任。”市应急局相关负责人表示,接下来,他们还将开展各类形式的检查督导,确保各项措施落实到位。

推出1000多个岗位 我市新春首场大型公益招聘会昨举行

□记者 张莉莉 通讯员 刘昕

本报讯 我市新春首场大型公益招聘会,昨天下午在市人力资源市场举行。招聘会精准对接企业用工与求职者需求,共有34家单位参会,推出1000多个岗位,涵盖船舶与海洋工程、机械制造、商贸服务、汽车制造、物流运输、信息技术、医药研发等多个领域。现场吸引200余名求职者,达成初步意向59人。

近年来我市船舶行业发展迅猛,订单量不断攀升,用工需求随之上涨。太平洋海洋工程(舟山)有限公司的摊位前,聚集了不少求职者。该公司此次带来60余个岗位,主要面向一线技术人员。

下转第2版

陈重在全市以“千万工程”牵引城乡融合发展缩小“三大差距”推进会上暨市委渔农村工作会议上强调 统筹做好“强城”“兴村”“融合”三篇文章 全面推进全市渔农业渔农村现代化和城乡一体融合高质量发展取得新成效

张明超王伟梁雪冬出席

□记者 葛高蓉

本报讯 2月28日上午,全市以“千万工程”牵引城乡融合发展缩小“三大差距”推进会上暨市委渔农村工作会议在新城举行。市委书记、新区党工委书记陈重在会上强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于“三农”工作的重要论述和重要指示精神,认真落实中央和省农村工作会议重要要求,对标全市新春第一会工作部署,突出重实干、务实功、拼实绩工作导向,统筹做好“强城”“兴村”“融合”三篇文章,全面推进全市渔农业渔农村现代化和城乡一体融合高质量发展取得新成效。

张明超、王伟、梁雪冬、陆燕乃、孙小晓出席,毛江平主持。会议通报了全市以“千万工程”为牵引城乡融合发展缩小“三大差距”工作推进情况,部署了2026年重点任务,市委农办、普陀区、嵊泗县、定海区干礁镇、岱山县高亭镇塘墩村作交流发言。会议还就深入推进群众身边不正之风和腐败问题集中整治作了部署。

陈重充分肯定过去一年工作成

效,深入分析当前发展面临的新形势新挑战。他指出,今年是“十五五”开局之年,是市县乡换届之年,也是全党开展树立和践行正确政绩观学习教育之年,这也决定了今年全市农业农村工作标准更高、责任更重、要求更严。我们要准确把握形势,直面差距挑战,深刻把握工作推进的内在要求和实践路径,突出党建引领、市场意识、项目为王、投资于人、可感可及,以更高的站位、更宽的视野、更实的举措,切实推动各项工作提质增效,为“十五五”乡村全面振兴、海岛共同富裕开局起步打牢基础。

陈重强调,“三农”工作是全局工作的底板,城乡融合、缩小“三大差距”是共同富裕的关键战场,必须与中心大局同频同向,一体推进。

对标“锚定五年”,“三农”领域要在“一快、两多、三小、四好”的发展目标中找准定位。“一快”重点是农林牧渔业增加值增速要快,切实做好产业带动文章;“两多”重点是推动人口向大岛多集聚、青年多入乡,加快新型城镇化步伐;“三小”要聚焦农业农村主战场,创新打法

举措,持续提升城乡一体融合高质量发展质效;“四好”要重点攻坚渔农村人居环境和偏远海岛公共服务普惠共享,推进渔农村环境、教育质量、医疗水平、养老服务更好。

对标“谋准三年”,要聚焦聚力打好海岛共同富裕攻坚战。重点是紧扣全省城乡一体融合高质量发展部署,以“千万工程”为牵引,以缩小“三大差距”为主攻方向,突出目标导向、问题导向,强化克难攻坚、整体提升,努力在城乡规划一体融合、产业一体布局、基础设施一体覆盖、基本公共服务一体共享、生态环境一体建设、要素一体流动、文明一体繁荣等七大方面实现新突破,加快构建海岛特色的城乡一体融合高质量发展新格局。

对标“扎实干好每一年”,要着重围绕四方面,深入开展“人人勇挑担、全员拼实绩”实干争先活动。要聚焦产业抓强村,不断提升县城及主要大岛承载能力,加快构建现代化海洋产业体系,因地制宜打造百亿级海洋产业链,持续推动农文旅深度融合,建设更多全链条融合场

景。要围绕和美抓兴村,深化渔农村“四整治”,擦亮“海岛乡村画廊”品牌,持续提升片区组团质效,做好“加减乘除”四篇文章,加强乡风文明建设,让海岛乡村既有颜值、更有内涵。要坚持一体抓融合,深入实施基础设施向农村延伸辐射“六大工程”,聚焦教育、医疗、养老、社保、便民等重点领域,深入推进基本公共服务一体化,加快推进农业转移人口市民化和青年入乡发展,强化青年入乡“引育用留”全链条政策供给,为海岛乡村发展注入青春动能。要聚力增收抓富民,激活乡村资源资产,加快发展乡村特色产业,努力打通“土特产富”全产业链关键环节,实施稳岗扩容提质行动,促进高质量充分就业,精准实施“挂单奔中”,兜牢民生底线,全力擦亮海岛共同富裕底色。

陈重强调,要优化完善领导体制和工作机制,加强组织领导、闭环高效运行、夯实基层基础,强化要素保障,进一步形成强大工作合力,推动海岛共同富裕攻坚战各项工作走深走实、见行见效。

从大西洋海域到实验室内

东海实验室年轻科研人员的正月坚守

新春走基层

□记者 黄燕玲

春节假期结束上班第一周,东海实验室内已是一片忙碌场景。新开设的展厅正式开放,一项项高精尖设备静立其间,展示着六大中心的未来方向。

这些成果的背后,离不开实验室每一位工作人员的坚守。今年正月,就有不少实验室科研人员主动坚守科研一线。

昨天下午,远在大西洋海面上的刘英杰刚忙完了海底钻探设备的检修(见图),休息的空隙与记者进行了连线。

1月16日,刘英杰作为东海实验室的唯一代表,启程参加由国家深海基地管理中心组织的西太平洋远洋航次。此次科考任务长达2个月,目的地是巴布亚新几内亚附近海域。“之前也曾经前往南海等海域进行科考,但这次更远,感受完全不一样。”28岁的他,还第一次在船上度过春节。

为了这次任务,刘英杰进行了长达半年的密集攻关。他和团队一起对海底浅层钻取系统进行了“跨代升级”,显著增强了监测系统与水下可视化技术,实现了作业过程的画面实时监测。这意味着,深海作业的探测效率与作业可控性大幅提升。



图片由受访者提供

此次他带了2.5吨设备上船。“原本以为大钻机用得比较多,但这个多月下来,实际上用得更多的是小型钻机。”刘英杰说。刚开始,取样并不顺利。每天,设备要下潜到海底4000米左右,下放和回收一共需要4个小时。等完成机器清理,往往已是深夜11点以后。“印象最深的是有次设备刚放到海底工作没多久,钻头就打坏了,只能回收上来重新修理。”他说。

但正是这些不顺利,让他积累了宝贵的经验。很快,刘英杰迎来了此次科考让他最开心的时候,他们的钻机从海底取到了完整的岩芯,这是研究地球历史、气候变化、海底资源及地质活动的关键一手资料。

科考任务计划于3月11日完成,返航之前,还有一个挑战在等着他们,“我们计划把设备下潜到海底6000米,测试极限性能。”刘英杰说。他对这项任务充满了信心。

春节期间,不仅在大西洋,在东海实验室本部,也有一些工作人员坚守岗位。

昨天上午,东海实验室内,33岁的南立文正盯着电脑屏幕上的数据,不敢懈怠丝毫。他父母家虽在温州,但今年春节,他并没有回去。

“本来说好要回去的,父母把房间都收拾好了。”南立文说,“但是腊月十八那天,突然接到了一个紧急任务,春节期间要调试设备,走不开。”

作为东海实验室海洋机器人中

心特聘研究员,南立文和妻子都是浙江大学博士,毕业后追随导师陈家旺的步伐,把家安在了舟山。他们的孩子现在已经两岁了,可带孩子回温州的次数屈指可数,更别提回妻子的老家河南了。“科研工作就是这样,忙起来顾不上。”南立文说。一般情况下,南立文夫妻俩能在晚上8点回家,算是“早的”,更多时候,是深夜十、十一、十二点。

海洋机器人,是一个需要沉下心来领域的领域。每一个参数、每一次调试,都关乎设备在深海中的表现。这里没有捷径,只有一遍遍的测试、优化、再测试。

春节期间留在实验室的,还有助理研究员盛超武,原本打算回老家过年。但随着自己研发的水底两栖钻探机器人研发进度的加快,他最终选择坚守实验室,并成功研发出了机器人样机。“这款机器人的设想是既可以在水下游动,又可以做海底底层的钻探,算是比较新颖的一个构思。”盛超武说。

接下来,东海实验室将攻坚平台建设,全力推进深海装备服役能力测试基地项目建设,聚焦核心领域攻关重大专项,力争在关键技术和重点项目上取得阶段性突破,并加快空海高端装备产业基地落地见效,推动杭州全球引智工作站落地运行,以技术引领育才,打造特色鲜明、优势突出的空海装备技术集群。

元宵游园会 民俗闹新春

昨晚,“展茅村里有‘艺’思·我们的节日——元宵游园会”在普陀展茅热闹开场,鱼龙灯夜场巡游、经典影视歌曲演唱、折子戏表演等轮番上演,市民游客在赏民俗、看表演、逛游园中,沉浸式感受节日的欢乐,品味地道的海岛年味。

摄影 记者 沈磊

