

稳扎稳打有干头 打头阵当先锋 走在前开新局

山东港口青岛港——

### 国内首创门机自动化作业新模式投入使用

□记者 董梅雪 报道  
本报讯 2月15日,全国首创门机自动化“一舱多机”和“一对二操作”新模式在山东港口青岛港前港公司投入使用。

传统散货门机作业时,由于惯性作用,抓料的位置不易控制,存在抓斗撞击船舱风险。特别在清舱作业阶段,需要门机与流动机械相互配合作业,装载机、挖掘机司机下舱时存在一定安全风险。同时,司机长时间低头作业容易形成职业病。

针对以上问题,从降低职工作业安全风险、提高作业效率和改善职工操作环境出发,山东港口青岛港前港公司决定实施门机自动化改造,在此基础上,创造性地提出“一舱多机”协同作业和门机自动化“一对二操作”新模式。今后门机司机不用爬上30多米高的门机手动操作,只需要坐在控制中心,一人同时远程控制两台门机,看看监控、点点鼠标,就能完成铁矿石装卸。

随着“一对二操作”新模式的成功落地,传统的“一人一机”操作模式逐渐退场,门机的自动化及远程操控成为新常态。

“一舱多机”协同作业和门机自动化“一对二操作”新模式的成功应用,实现了门机与流动机械的自动化及远程操控作业,较人工作业效率提高5%,作业环境进一步改善,工人劳动强度也进一步降低。

“新模式应用成功后,生产效率不是简单地提升了一个层级,而是达到了一个新的高度。”作为见证传统干散货码头自动化升级历程的科技工作者,赵伟丽认为,新模式的推广有望成为整个行业效率提升和劳动保护的典范,为工人提供了更安全、更健康的作业环境,同时,为企业带来了更加丰厚的经济回报。

(上接第一版)优势互补,以优质资源的融合、聚合,形成“1+1>2”的育人合力,全力打造更加优质、更高质量的教育体育事业发展新格局。

近年来,西海岸新区始终坚持教育优先发展、体育繁荣进步,践行“为党育人、为国育才”教育使命,吹响了“体育强区、建功有我”的冲锋号。26所中小学、幼儿园与驻区高校合作共建,逐步形成了宽领域、深层次、全学段协同共赢的发展格局。“教育让新区更美丽,体育让新区更具活力”深入人心,一系列阶段性进展和标志性成就振奋人心。新区各学校积极借力各类体育、艺术资源,全面提升艺术体育发展水平,2023年新区学子夺得省级体育比赛团体冠军5个、单项冠军25个,市级体育比赛团体冠军11个,艺术节展演活动荣获国家级一等奖2个、省级一等奖6个、市级一等奖57个。



视频读报纸 新闻更新鲜

欢迎扫码进入本报视频号

# 振奋龙马精神,奏响奋进强音

——聚焦全区党建引领高水平安全高质量发展工作会议③

□本报记者 李涛 董梅雪 王雪 李宛遥 陈蔚

人勤春来早,新春新气象。全区党建引领高水平安全高质量发展工作会议召开以来,新区各级各部门和广大党员干部群众锚定“打头阵、当先锋”,振奋龙马精神,强化党建引领,以龙腾虎跃、鱼跃龙门的干劲闯劲,奏响高水平安全 and 高质量发展的奋进强音,奋力推进中国式现代化西海岸实践。

“新春第一会是站在新区获批成立10周年新的历史起点上的一次动员大会,为我们指明了方向、明确了路线图。会议提出要坚持使命引领抓落实、抓推进,坚持目标引领抓落实、抓推进,坚持问题导向抓落实、抓推进,坚持系统观念抓落实、抓推进,唐岛湾金融科创区(国际旅游度假区)第一时间召开工作落实动员大会,调度推进重点项目,确保实现全年目标。我们将全面贯彻落实工委区委决策部署,以项目建设为抓手,全力建设金融科技创新高地,以强大的金融血脉助推新区高质量发展。”唐岛湾金融科创区指挥部副指挥长,国际旅游度假区党工委委员、管委副主任李义波表示。下一步,唐岛湾金融科创区将放大区域资源优势,助力产业快速集聚,积极推进“省级创业投资集聚区”承接和建设,持续推动优质创投、科创资源加快聚集,打造创业投资高质量发展集聚示范区;深挖发展源头活水,大力推进双招双引,招引头部央企和链主企业,为新区重点产业链强链补链。同时,优化区域营商环境,完善配套服务措施,优化人才服务环境,将优秀金融科创人才留在新区。强化与相关功能区、镇街的联动,共享人才、土地、厂房、楼宇等招商要素资源,构建创新产业园,实现招商资源优势互补,推动重组人白蛋白等项目尽快落地。

区发改局将进一步强化“打头阵、当先锋”意识,按照坚持高质量发展“一个核心”,抓住扩大有效投资、壮大新质生产力“两个关键点”,实施实体经济振兴、绿色低碳发展、重点领域改革、区域协同发展、社会

民生改善、风险防范化解“六大行动”,强化作风建设“一个保障”的“1261”工作思路,当好“参谋部”“主攻手”,推动全区发展改革事业向更高水平迈进。扭住国家战略推进持续发力,放大国家级新区会、省联席会溢出效应,完善常态化沟通对接机制,再争取一批重大支持事项,塑造特色竞争新优势。超前谋划“十五五”前期重大课题,加强运行动态监测统筹,做精做强现代服务业,打足提前量、打好组合拳,促进经济持续稳中向好。实施挂图作战,抓实总投资3395亿元的210个省市区重点项目建设,突破争取一批中央预算内资金、国债、专项债等支持项目,全力拓展经济增长空间。围绕战略新兴产业打造创新平台、攻关共性技术,谋划布局生物医药、航空航天等新一批专业园区,深化省级绿色低碳高质量发展区域和能源领域两个试点,推动先立后破以进促稳。

“起步就是冲刺,开局就是决战。新的一年,我们将在工委管委的坚强领导下,打头阵、当先锋,埋头苦干、锐意进取,以钉钉子精神做实做细各项工作,不断提高敢担当、善担当、能担当的勇气和能力,为加快建设农业强区、全面推进乡村振兴作出新的更大贡献。”区农业农村局副局长王卫青表示。2024年是西海岸新区获批成立十周年,全局上下将认真落实中央、省、市农村工作会议精神,按照工委管委工作部署,学习运用“千万工程”经验,围绕“四抓四聚八个全面”,加快建设农业强区,形成陆海统筹、城乡融合发展的新格局。

区应急管理局(地震局)将全面贯彻工委区委决策部署,突出做好安全生产、应急管理、森林防火和防灾减灾救灾等各项中心工作,有效防范化解重大风险,推动各项工作向更高水平迈进。聚焦提升本质安全,织密全面覆盖“责任网”。强化企业主体责任、强化领导责任、强化行业监管责任、强化属地管理责任,形成条块结合、齐抓共管的工作格局。聚焦隐患排查治理,守牢安全生产“基本盘”。紧盯电气焊、有限空间、高处作业、起重吊装、检维修、试生产、开停车等问题易发多发环节,

第一时间把事故隐患消除在萌芽状态堵塞隐患漏洞。聚焦安全生产检查,拧紧执法监管“安全阀”。努力提升执法检查效能,综合运用“四不两直”“双随机、一公开”等方式,在重点行业领域开展综合性执法大检查,严格行政执法公示、执法全过程记录、重大执法决定法制审核三项制度,严厉打击非法违法行为。聚焦优化营商环境,做好企业安全发展“服务员”。围绕企业“急难愁盼”的堵点难点问题,深入开展调查研究,精准“把脉”、高效“开方”,助力企业利用科技创新来解决安全生产的瓶颈问题。坚持要素跟着企业需求走,进一步深化重点项目嵌入式服务,主动上门找需求、送服务。聚焦应急救援能力建设,当好万家灯火“守护者”。强化值班值守和信息报告,对突发事件早发现、早处置,做到守土有责、守土尽责,以各条战线广大党员干部的负重前行,护佑新区人民群众生活祥和安宁。

区行政审批服务局将认真贯彻落实全区党建引领高水平安全高质量发展工作会议精神,紧盯高质量发展目标,全力打造高效、便捷的政务环境。聚力打造高效审批流程,加快实施工业类工程建设项目全生命周期数字化管理,推行“开工一件事”七合一集成办理,以及社会投资类房建项目“拿地即开工3.0”等制度改革。通过数字化手段,简化审批流程,缩短项目落地时间,确保项目早落地、早投产、早见效,为区域经济发展注入强劲动力;为市场主体提供个性化、精准化的服务,深化“商务秘书托管”、住所权属备案等新区样板,持续优化市场主体准入条件,降低创业门槛,激发市场活力,促进经济繁荣发展;不断优化政务服务,推进政务服务智能导服等创新举措,设立“优化营商环境观察员”,根据企业和群众的意见建议持续改进工作,进一步增强企业和群众的获得感和满意度;发挥全国诚信建设名片作用,进一步优化保证金减免机制,持续减轻企业负担;健全完善交易“天眼”系统,确保交易公开、透明;深化“评定分离”改革,打破行业壁垒,营造公平竞争的市场环境。

## 释放“蓝色引擎”新动能

当前,新区正加大海洋优势产业和重点项目支持力度,加快研究制定《关于加快推进海洋经济发展引领区建设的若干政策》。对海洋优势产业和重点项目予以重点扶持,不断把资源优势、科研优势转化为发展优势。同时,新区积极搭建数字化管理平台,自主研发设计海洋领域招商引资管理平台、海洋重点项目管理平台,一体化管理项目招引和项目推进,提高项目服务管理水平。

下一步,新区将继续以“项目建设”为牵引,发力实体经济,实现海洋经济全面起势。发挥北海造船等驻区央企资源优势,积极对接中国船舶集

团总部,承接、招引更多转移项目,拉长产业链条;积极推进绿色转型和数字赋能,做大做强海洋工程装备产业;聚焦涉海未来产业,加快形成集群效应,抢占新赛道、培育新优势。

2024年,新区将瞄准大项目,卡位关键期,精准发力海洋领域项目建设、招引,全力推进总投资约1000亿元的66个海洋重点项目建设,为新区海洋经济高质量发展注入新动能,在海洋强国、海洋强省、引领型现代海洋城市建设当中继续打头阵、当先锋,加快海洋经济发展引领区建设,以优异成绩迎接新区获批成立十周年。

(上接第一版)修正药业海洋医药科技产业基地项目等一批海洋产业重大项目。

2023年,新区共招引亿元以上涉海项目76个,计划总投资809.43亿元。其中,总投资50亿元以上项目8个,总投资30亿元以上项目4个。

### >>加强服务保障<< 海洋经济全面起势

重大项目具有投资量大、关联度高、带动力强的特点,对推动提升产业发展质量、培育新动能具有显著作用。