



我市组织收看山东省海洋经济高质量发展大会

本报讯(记者 李诚 报道)10月23日下午,山东省海洋经济高质量发展大会在青岛召开。会议以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神,深入贯彻习近平总书记关于海洋工作的重要指示要求和视察山东重要讲话精神,总结工作,分析形势,研究部署当前和今后一个时期的重点任务,动员全省上下坚定扛牢“走在前、挑大梁”的

使命担当,加快建设海洋强省,打造现代海洋经济发展高地,为建设海洋强国作出山东贡献。

市委常委、市纪委书记、市监委主任巩洪波,市委常委、政法委书记毕志伟,市委常委、宣传部部长冷兴邦,副市长杜玉杰、张瑞杰、吕明涛,滨州职业学院党委书记刘莫一,鲁北技师学院党委书记刘长海,山东航空学院党委副书记殷梅英在滨州分会场参加会议。

标题新闻

- 10月23日,全省棉花产业高质量发展推进会在无棣县召开。省农业农村厅二级巡视员蒋景春出席会议并讲话,副市长杜玉杰出席会议并致辞。
- 日前,滨州市2024年促进中医药发展工作会议召开。副市长杜玉杰出席会议并讲话。

滨州市2024年促进中医药发展工作会议召开 打造黄河三角洲 中医药文化传承发展高地

本报讯(记者 门春晓 通讯员 刘斐 报道)10月21日上午,滨州市2024年促进中医药发展工作会议召开,听取全市中医药发展工作情况通报以及市农业农村局、市医保局支持中医药发展工作开展情况汇报,并就下一步工作进行安排部署。

会议指出,各级各有关部门要进一步完善中医药传承创新发展机制,高标准谋划、高规格布局,以更大力度推进中医药传承创新发展,不断满足人民群众日益增长的中医药服务需求;要完善中医药服务体系,支持中西医协同发展;要积极推动中医药人才队伍和专科建设,研究出台符合我市特点的中医药人才管理办法,深化人才引育、

强化校地合作、优化人才环境;要立足资源禀赋,突出科学化、规模化、技术化,在中医药产业发展上求突破;要推动中医药文化创造性转化和创新性发展,抓传承、抓创新、抓结合,打造黄河三角洲中医药文化传承发展高地。

会议要求,各级各有关部门要将促进中医药发展工作纳入重要议事日程,在政策制定、战略规划、产业发展、能力提升等方面主动谋划,积极争取有利于中医药发展的政策项目,探索适合我市中医药发展的政策和管理方式,形成推动中医药传承创新发展的强大合力,进一步叫响“滨州中医”品牌,为品质滨州建设贡献中医药力量。

全市发展改革系统成就企业家梦想行动工作推进会议召开 聚焦企业梦想诉求 主动作为靠前服务

本报讯(记者 柯凡 通讯员 陈广龙 报道)近日,全市发展改革系统成就企业家梦想行动工作推进会议召开,邀请市民营经济服务中心相关负责同志对成就企业家梦想行动的

实施背景和重要意义、我市“惠企通”平台与省“鲁惠通”平台对接及开发使用情况、成就企业家梦想工作业务流程进行专题业务培训。

会议强调,要提高认识抓落实,切实解决想干和真干的问题,树牢“成就企业家梦想就是成就滨州高质量发展”的理念,将行动聚焦到推进成就企业家梦想行动工作上;要提升能力抓落实,切实解决会干

长护险“滨州模式” 获国家级专家肯定

本报讯(记者 高超 通讯员 赵嵩 报道)近日,全国高质量推进建立长期护理保险制度培训班在滨州举办。其间,记者采访了国家医保研究院副院长长护险专家、复旦大学社会发展与公共卫生学院院长陈文。

应亚珍表示,此次培训班的举办,标志着全国推进建立长护险制度进入了加速期。目前,长护险的整体设计是独立建制、城乡统筹、多元筹资、保障基本、配套设施。其中,筹资是最关键的问题。此外,在经办服务质效、医保监管水平、失能评估等方面还存在一些需要探讨和解决的问题。“未来怎样把长护险制度走稳走好,真正让老百姓受益,还需要医保、

财政等政府部门,以及保险企业等社会各界方的共同努力。”应亚珍说。

陈文告诉记者,此次培训班的举办,意味着长护险制度在原来49个试点城市试行的基础之上向全国开始推广,相信随着长护险制度的建立和发展,能使广大老年人、失能人群获得更好地待遇保障,使他们有更好的获得感。他表示,滨州推进建立长护险制度工作具有鲜明特性,尤其是在长护险复器具租赁使用方面,滨州将租赁报销从职工扩大到居民,引导长护企业自主创新发展,从各方面满足失能人员需求,有效改善其生活质量,形成了“可复制的经验”。

习近平会见老挝人民革命党中央总书记、国家主席通伦

(上接第一版)中方愿进口更多老挝优质农产品,密切教育、文化、青年等领域交流合作。祝贺老方成功举办东亚合作领导人系列会议,欢迎老方积极参与金砖合作。双方要加强多边协调配合,共同维护国际公平正义和广大发展中国家利益。

度、广度日益拓展。中方长期以来给予老挝宝贵支持,极大促进了老挝经济社会发展,期待同中方持续推进老中铁路和老中经济走廊建设,构建老中命运共同体。我愿重申,老挝党和政府坚定不移奉行一个中国政策,毫不动摇支持中国政府捍卫国家核心利益,支持中方在涉台、涉港、涉疆等问题上的正当立场。感谢中方对老挝主办东亚合作领导人会议提供有力支持,老方愿同中方继续密切在东盟等多边平台合作。

蔡奇、王毅等参加会见。

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

大省挑大梁·向海图强

滨州海上货物运输进入“大船时代”

滨州海事局安全保障80艘VLGC船舶(超大型液化气船)进出滨州港、79.9万吨外贸LPG货物装卸

本报滨州讯(通讯员 报道)自2023年10月15日始发港为美国休斯顿的“宇佑精神”轮成功靠泊山东港口滨州港,标志着山东港口滨州港外贸LPG业务海运通道顺利开通,滨州海上货物运输正式迈入“大船时代”。经过一年多的发展,截至目前,滨州海事局共计安全保障80艘VLGC船舶(超大型液化气船)进出港、79.9万吨外贸LPG货物装卸。

全时审批提高通关效率。针对VLGC船舶船期紧张,通关业务需要集中办理的实际,滨州海事局通过优化业务流程,调整部门职责,对以VLGC船舶为代表的国际航行船舶实施全时审批,有效提高了国际航行船舶通关效率,极大方便了行政相对人。

“一船一策”护航船舶安全。结合滨州沿海通航实际,创新实施“一船一策”,对进出的VLGC船舶分别从专家评审、船前会、离泊后评估三个方面全面把关;进出过程中,依托VTS、CCTV等海事监管装备全程监控,通过“无人机+守护船舶”开展全方位立体巡航,确保船舶进出港安全。

“套泊热接”提升泊位利用效能。滨州海事局会同有关专家分析辖区气象、海况、航道、船型等影响安全与效率的因素,有效实施“套泊热接”,打破山东港口滨州港海港码头“单向航道”的限制,压缩船舶集中到港、候



泊时间。截至目前,山东港口滨州港海港码头成功执行“套泊热接”38组,压缩空泊时间302.97小时,其中海港2#泊位实现连续21天无空泊,38艘次船舶连续作业,码头整体利用率超过70%,码头的靠离泊效率明显提高。

“七严七防”盯紧危化品运输安全。滨州海事局与气象、海洋等部门建立合作机制,推动港口制定极端气象海况下的应急保障措施和预案。在大风前,组织港口、引航、代理、船舶召开大风抗风评估会,研究科学有效的防风措施,降低恶劣气象对海上

能源运输影响。下一步,滨州海事局将持续做好VLGC船舶安全监管和服务保障工作,服务滨州市高端临港化工产业集群,为滨州市打造大型炼化/气一体化基地提供海上运输安全保障,为品质滨州建设贡献海事力量。

“四管齐下”做优自然灾害防范应对

市应急管理局构建起“全灾种、大应急”的“1+N”应急管理工作格局

工作目标,指导推进全市防灾减灾救灾工作开展。

开展自然灾害综合风险形势会商研判。印发《关于建立健全自然灾害综合监测预警制度的实施意见》,制定我市自然灾害会商评估制度,健全完善各部门参与的自然灾害综合会商研判机制,定期组织气象、水务等部门开展灾害形势会商研判,综合研判自然灾害发生的可能性及其影响范围、损失影响和后续风险等,遇有汛期等重要时间节点及重大气象灾害来临前加密会商,今年以来组织开展各类会商9次,印发分析报告9

期,为各级各部门灾害防范应对提供决策参考。

加强极端天气和重大自然灾害预警发布。密切关注极端天气和重大自然灾害发生发展全过程,及时对接气象、水文等部门,汇总分析监测预报预警信息,为重大自然灾害防范工作提出对策建议。今年以来,根据气象部门预警发布情况,第一时间研判分析,发布灾害风险预警提示33期,利用市应急指挥平台向各级政府及相关部门、重点企业负责人发送预警短信,提醒做好防灾减灾工作。

加强基层防灾减灾宣传教育工作。充分利用防灾减灾日、国际减灾日等重要时间节点,聚焦防灾避险、应急能力提升等重点,通过手册引导、现场演示、亲身体验等方式,深入开展进企业、进农村、进社区、进学校、进家庭“五进”宣传活动。通过开展,进一步增强公众防灾减灾意识与技能,提升基层防灾减灾能力,推动全市防灾减灾工作持续走向深入,全力营造“人人讲安全、个个会应急”良好社会氛围,让安全理念深入人心、深入生活。

滨州工业经济高质量发展按下“快进键”

(上接第一版)其中,渤海活塞数字化转型项目,促进公司销售收入增长20%,产品利润率提升10%,产品不良率下降5%,能耗降低10%,推动企业卓越发展,打造行业标杆。

加快平台载体建设,强化数字化转型保障。全力打造工业互联网体系。滨州充分发挥工业互联网在新一代信息技术与制造业融合发展中的集成创新作用,推动成立滨州市工业互联网协会,汇聚全市工业互联网领域专家,集聚资源合力,分级分类打造工业互联网平台。目前,全市累计培育省、市级工业互联网平台65家,省、市级工业互联网园区6家。山东京博石油化工有限公司的“工业互联网+危化安全生产平台”入选国家级工业互联网试点示范名单。

持续加快数字基础设施建设。市政府深化与各通信运营商的合作,先后与省电信、移动、联通签订战略合作协议,持续加快“网络强市”专项行动,围绕“九大领域”和“三大方向”全力提升移动网络供给能力,在重点场景开展覆盖、弱覆盖信号补盲工作。目前,全市累计开通5G基站11746个,实现了市主城区、工业园区、重点场景应用区、乡镇驻地等连续覆盖。全市宽带用户下载平均速率在省对市考核中连续两年居全省第1位。滨州移动助力滨州成功入选全国5G-A通感一体首批示范建设市(山东共有3个市,分别为青岛、泰安、滨州),先行投资1100万元,建设18个通感基站(全省共38个),促进我市低空经济产业快速发展(注:5G-A通感一体基站是发展低空经济的重要基础设施,为低空飞行器提供数据传输、实时控制等核心支持,通过其智能化特性,实现低空飞行器的安全监控、精准导航、高效运营等功能,助力低空经济实现多领域、跨行业融合发展)。

积极扩展行业深度应用。滨州

加快“5G+工业互联网”向工业生产各领域、各环节深度拓展,推动5G应用赋能千行百业。累计培育数据建模、数字孪生、工业元宇宙等创新应用案例10个,数字技术对“十强产业”赋能增效的产业应用场景37个、示范项目推广25个,制造业数字化应用需求和优秀产品、服务方案60个。累计培育省级DCMM贯标试点企业21家、省总数据师制度试点企业8家、省级“数据赋能”优秀产品4家、首版次软件企业4家。滨州职业学院的虚拟现实公共应用体验项目及专业仿真实训中心、国科制造(滨州)科技发展有限公司铝行业智慧工厂虚拟现实体验中心获评山东省虚拟现实公共应用体验中心。邹平永和新型建材建成行业内第一个数字孪生智能工厂,降低人为操作量80%,综合节能降耗18%,设备故障率下降20%,生产效率提高10%,产品合格率提高至99.5%。

加大政策资金支持,优化数字化转型环境。强化数字化转型政策供给力度。滨州印发实施《滨州市工业企业数字化转型专项行动方案》《滨州市加快推进新一代信息技术产业高质量发展的实施意见》,设立500万元“智改数转”专项资金,搭建“滨州工信助企调研平台”,面向全市工业企业开展数字化转型调研,形成全市1475家企业数字化转型调研报告,连续两年推动650多家企业“智改数转”。

积极开展数字化转型培训。印发实施《滨州市工业企业数字化转型培训工作方案》,对全市工业企业开

展数字化转型培训,举办“数实融合全国行”系列活动10场,规上工业企业数字化转型系列培训15场,组织企业参加省数字专员培训19场。累计培训规上工业企业1310家、规下工业企业5500余家。

做大做强数字化转型服务商。滨州创新构建数字化转型和评估诊断服务体系,建立全市588名数字化转型助企专员和109家助企服务商队伍,深入开展数字化转型助企行动,面向全市重点产业优选50家企业,聘请第三方机构开展数字化转型诊断评估,一对一“把脉问诊”,持续提升企业对数字化转型认知水平和应用实践能力,全力营造工业企业数字化转型良好生态。比如,山东和美通过专家一对一“把脉问诊,积极开展数字化转型,产品质量大幅提高,生产效率提高8%,带动饲料生产行业加快转型升级。中裕食品智能花色挂面生产线,在全国首创把原料引入挂面生产领域,产能提高10倍,用工人数是原来的1/10,打造成为食品加工行业数字化转型标杆。

下一步,市工信局将认真贯彻落实党的二十大精神,按照市委“1+1188”发展格局,锚定打赢打好工业经济攻坚战,坚持“工业立市、实业强市”不动摇,以深化新一代信息技术与制造业融合发展为主线,以工业互联网创新应用为着力点,持续推动数字经济高质量发展,加快工业互联网体系建设,聚力数字孪生、“智改数转”等数字经济生态体系建设,促进产业数字化转型、网络化赋能、智能化改造、绿色发展,加速全市经济高质量发展,为品质滨州建设贡献力量。