

深入学习贯彻市委经济工作会议精神

# 勇于争先 守正创新 奋力开创全面振兴新局面

——我市广大干部群众热议市委经济工作会议精神

大连新闻传媒集团记者宋晓桐 舒心侨  
金博源 秦至 杜杨楠

12月25日召开的市委经济工作会议，为大连在“十五五”开局之年推动高质量发展擘画蓝图、指明方向，迅速在我市上下引发高度关注和热烈反响。大家纷纷表示，要坚定不移把思想和行动统一到党中央决策部署及省委、市委工作要求上来，提高政治站位，增进思想共识，推动工作实践，勇于争先，守正创新，确保“十五五”开好局、起好步，奋力开创全面振兴新局面。

全市工信系统广大党员干部表示，将全面落实市委经济工作会议精神，锚定推进新型工业化这个关键任务，持续夯实工业对全市经济增长的支撑作用，重点在稳增长保运行、抓项目扩投资、调结构促升级、强创新育新质、抓“三化”促协同、育企业激活力六个方面下功夫见成效。要

统筹传统产业转型升级和战略性新兴产业培育壮大，着力构建具有大连特色的现代化产业体系。建立重点地区、企业监测机制，协调解决要素保障难题，推动重点企业释放产能。围绕五大主导产业及新兴产业，建立重点项目库，强化要素保障，加快推动重大项目早开工、早投产。以实干实绩把会议精神落到实处，确保中央和省委市委各项决策部署取得实效。

市数据局全体干部群众表示，将坚决把思想和行动统一到市委的决策部署上来，以数据要素驱动经济社会全方位变革。聚焦数据赋能，深化数据要素市场化改革，推动公共数据有序开放和开发利用，促进数字技术与实体经济深度融合；充分发挥数字化支撑作用，统筹推进营商环境优化、政务服务效能提升等工作。通过深化“一网通办”“一网统管”，以数据赋能驱动业务流程再造和服务模式创新，让经营主体和群众办事更便捷、更满意，

以更优的数字营商环境为高质量发展保驾护航。

市政府口岸办全体党员干部一致表示，将坚决贯彻落实市委经济工作会议精神，坚持对照世界银行营商环境评价指标，探索出台更多符合大连地方特色的跨境贸易便利化措施和便民举措，持续提升跨境贸易便利化水平。持续优化口岸功能布局，全力推动太平湾口岸、长兴岛口岸等区域高水平对外开放。加快推进口岸数字化转型和智能化升级，深度谋划智慧口岸功能。坚持目标导向和问题导向，优化完善口岸营商环境社会监督员、“问题清零”等工作机制，不断提升市场主体满意度和获得感。

辽港集团大连港党员干部群众表示，市委经济工作会议对明年经济工作的重要部署催人奋进。大连港将以此次会议为契机，锚定辽港集团“东北亚一流强港企业”战略目标，围绕“做精主业、盘活资

产、创新发展”战略主线，不断增强港口对区域经济发展的辐射带动作用，加速推动港航贸一体化和港产城融合发展，实现港口核心功能与企业核心竞争力双向提升，为大连加速构建东北亚国际航运中心、国际物流中心贡献港口力量，在畅通国内国际双循环、服务东北海陆大通道建设中彰显辽港担当。

大连獐子岛海洋发展集团全体党员干部表示，将全面贯彻落实会议精神，深度聚焦海洋渔业、海洋盐业、海洋化工三大主业板块，继续深化企业改革，挖掘资源潜力，以创新驱动发展，持续增强核心功能提升核心竞争力，并积极探索和布局海洋生物科技、海洋文旅、海洋智能制造等新兴领域。持续探索发展海洋经济新质生产力，加快抢占海洋经济发展制高点，努力将海发集团打造成为“国内领先，区域知名的海洋产业集团”，助力全市经济社会高质量发展。

## 大连海事局联合船级社开展陆岛运输隐患专项排查行动

本报讯(大连新闻传媒集团记者金博源)陆岛运输是海岛与陆地连接的关键纽带,对促进海岛经济发展意义重大。记者从大连海事局获悉,近日,大连海事局联合中国船级社大连分社启动陆岛运输船安全隐患排查专项行动,通过部门协同联动、闭环管控落实、实训赋能提质等多项举措,全力守护冬季辖区水上交通安全,为人民群众出行筑牢坚实安全防线。

大连现有营运的陆岛运输船舶40艘。本次专项行动覆盖庄河市、长海县等重点区域的全部陆岛运输船,行动将持续至2026年春节前。双方成立联合检查组,聚焦船舶证书图纸有效性、稳性达标状况、消防救生设备完好性、通信导航系统可靠性、主机舵机等关键设备运行稳定性,以及客船乘客定额合规性、抗风等级落实到位情况等核心环节,开展“过筛式”隐患排查。

行动创新构建“机关联动、专家支撑、公司参与”的立体化监管网络,推行“检查+指导+培训”一体化工作模式。在检查现场,港口国监督检查官化身“实战教官”,面向航运公司岸基管理人员开展隐患排查现场教学,通过“以检带训、检训结合”的方式,切实提升企业自查自纠能力,实现“检查一批、培训一批、提升一片”的倍增效应。针对排查发现的各类隐患,工作组实行分类处置与闭环管理,截至目前已督促整改各类安全隐患100余项,杜绝船舶“带病”航行。

此次专项行动进一步压实了航运公司安全主体责任与海事监管责任,有效提升了陆岛运输船舶安全水平。下一步,双方将始终秉持“时时放心不下”的责任感,持续深化专项排查与冬季安全督导工作,完善水上交通安全长效管理机制,为辖区陆岛运输高质量发展提供更为坚实的安全保障。

## 梳理“可享未享” 确保应享尽享 大连海关首笔补办减免税业务落地

本报讯(唐琪 邢莹 石阅 大连新闻传媒集团记者徐伯元)记者从大连海关获悉,近日,大连航空有限责任公司账户收到了一笔11.56万元的退税款,这是该企业完成一批一般贸易货物进口后,向海关补交减免税申请得到的退税款。据悉,这是大连区首次对已缴税放行货物进行补办减免税及退税手续。

据了解,部分外贸企业在进口货物时,因对政策不熟悉、货物须紧急进口等特殊原因,将符合税收优惠政策货物以一般贸易方式进行缴税进口,未能享受到税收优惠政策。针对这种情况,海关及时进行政策优化,对于符合进口税收优惠政策货物已缴税进口的,允许企业自缴纳税款之日起1年内向海关申请补办减免税手续,海关审批后退还企业相关税款。

大连航空有限责任公司相关负责人表示,该企业这次进口的航材货物是用于飞机紧急维修的关键物资,进行了正常缴税进口并投入使用。海关工作人员了解相关情况后,主动联系并告知这批货物符合进口税收优惠政策,按照最新制度可以申请补办减免税手续。对企业来说,这笔十多万元的退税款成为一个“意外惊喜”。

为确保惠企政策精准落地、直达快享,大连海关全面开展“可享未享”税收优惠数据排查,梳理辖区企业可享惠清单,第一时间联系企业并解读相关政策,指导企业规范申报,应享尽享政策红利。针对航材等紧急物资开通减免税审核绿色通道,提前核实商品归类及免税清单范围,安排专人全程跟进办理流程,实现减免税补办手续“即申即办”,大幅压缩办理时限。主动与企业申报地海关沟通,提前做好业务衔接,确保退税款快速到账,让政策红利真正转化为惠企实效。

## 致敬城市骑士送上冬日关怀 24小时暖心驿温暖启用

本报讯(大连新闻传媒集团记者刘春鹏)为切实回应新就业群体需求,推动党建引领基层治理,高新区七贤岭街道环海社区“24小时暖心驿”近日正式启用,社区同时举办“致敬城市骑士”暖“新”活动,为网约配送员、快递员等送上冬日关怀,搭建起服务管理与基层治理的“连心桥”。

新启用的“暖心驿”功能完善,配备饮水机、微波炉、充电设备、医药箱等设施,设有党建图书角与政策宣传栏。驿站采用智能门禁,支持扫码进入,方便骑手早晚班时随时歇脚充电,旨在将服务落到实处。活动中,环海社区与部分网约配送平台合作企业签署了合作协议。区市场监管局、公安分局警保部、交警大队等单位代表现场开展了反诈宣传与道路交通安全知识普及,为新就业群体筑牢安全防护网。活动结束后,骑手们有序领取了爱心补给物资。

“以前等单时只能在路边挨冻,现在累了能歇脚,喝了有热水,想得太周到了。”一位淘宝网购骑手在领取物资后说。美团骑手小李表示,驿站如同奔波路上的“充电站”,让冬日增添了一份温暖。

据悉,作为高新区七贤岭街道“骑手关爱六条”试点单位,环海社区正通过打造标准化驿站、探索积分激励等举措,形成可复制推广的服务模式。

## 贴近实际实操性强 职工大思政课“职”得一听

本报讯(大连新闻传媒集团记者邵治)近日,中山区锦联大厦共享职工之家内暖意涌动,中山区总工会“‘职’得一听”职工大思政课新就业形态劳动者专场在此举办。

作为2025年度系列课程收官之作,活动吸引50余名网约车司机、外卖骑手等新就业形态劳动者参与,以“政策宣讲+安全实操”为一线职工双重赋能。课堂上,讲师紧扣时事,结合新就业形态劳动者工作实际,用通俗易懂的语言解读高质量就业、社会保障等政策导向,将宏观政策与职工关心的权益保障、职业发展等现实需求紧密结合,让一线职工深刻认识到自身奋斗与国家发展同频共振。

针对网约车司机、外卖骑手长期驾驶的职业特点,到场的警官还带来了两场实操性强的安全课程。在《安全驾驶:防御性驾驶的核心策略》中,结合典型事故案例讲解复杂路况应对技巧;《外卖骑手交通安全注意事项》则聚焦关键点,通过现场示范、互动问答,助力职工将安全规范转化为驾驶习惯。“既有政策高度又有实操温度,这样的课程值得一听!”一位外卖骑手课后感慨道。

### 今日海浪水温潮汐情况

#### 棒槌岛浴场

浪高0.4米 小浪 表层水温 9.0℃  
高潮时(03:52 16:52) 低潮时(10:24 23:04)

#### 傅家庄浴场

浪高0.3米 小浪 表层水温 9.0℃  
高潮时(03:57 16:57) 低潮时(10:29 23:09)

#### 星海浴场

浪高0.3米 小浪 表层水温 8.9℃  
高潮时(04:02 17:02) 低潮时(10:34 23:14)

#### 夏家河浴场

浪高0.4米 小浪 表层水温 4.2℃  
高潮时(06:12 19:12) 低潮时(12:34 ---)

来源:大连市海洋预报台

## 辽渔大连湾航运中心正式启用

本报讯(大连新闻传媒集团记者舒心侨)为充分发挥东北海陆大通道重要节点作用,以项目落地推动协同发展,以通道建设提升联运水平,昨日,辽渔大连湾航运中心启用仪式暨辽鲁海上大通道合作洽谈系列活动在辽渔集团举行。

作为活动的核心亮点,辽渔大连湾航运中心的正式启用备受瞩目。该项目于2024年9月1日正式启动,总投资3亿元,建有2座5万吨级、2座3万吨级客滚泊位及1座1万吨级客货滚装泊位,形成10艘大型客滚船靠泊的规模布局。配有总面积7.5万平方米的安检物流区,可同时停放大小车辆500台;建筑面积2750平方米的航运服务中心,对标国际机场标准,功能设施完备。目前,有9艘大型客货滚装船运营大连—烟台航线,其中绿安通、绿安达2艘货滚船可载运新能源车辆,年运输旅客170万人次、车辆70万辆次。航运中心实现作

业全景监控、智能登船、数字售票与自动化精准安检,大幅提升了旅客的乘船体验和车辆的通行效率。

辽渔集团党委书记、董事长吕大强表示,面向“十五五”,辽渔集团将持续构建安全、便捷、高效、绿色、经济的现代化综合交通体系,建设具有核心功能、国际标准、智慧服务的现代化客滚航运中心,努力打造服务区域协同发展的“新枢纽”、拓展综合服务功能的“新平台”、推动港产城融合发展的“新引擎”。

活动现场,辽渔集团渤海轮渡与辽宁交投集团高速公路运营管理有限责任公司签署“陆海通”综合交通协同发展战略合作协议。双方将围绕新媒体联合运营、数据共享与出行服务优化、文旅融合与品牌共建、智慧调度与战略协同四大板块深化合作,推动构建交通信息共享“一张网”、推出“高速+轮渡”联运服务、打造“海陆+文旅”



辽渔大连湾航运中心。

辽渔集团供图

特色产品等一系列合作,为环渤海湾区域经济融合发展加油助力。

此外,在省交通运输厅和市交通运输局的大力推动下,“辽鲁海上大通道”物流企业合作洽谈会同步举办。来自辽宁、

山东、天津等地的110家物流、制造、贸易、货代、旅行社等企业代表齐聚一堂,围绕多式联运优化、资源整合共享、运营效率提升等议题深入交流,达成了一系列合作意向。

## 为大树裁“衣” 童心编织风景

本报讯(大连新闻传媒集团记者刘湘竹)用毛线传递温度,以童心编织风景。12月28日,甘井子区举办了由甘井子区妇联、椒金山街道主办的“美家美户·美大连——编美大树 点靓家园”儿童友好主题活动,活动旨在用创意实践唤醒邻里温情,为冬日家园添上一抹生动色彩。

活动现场,三十余组家庭手持彩线、旧毛衣、布料等材料,认真地地为树木量体裁“衣”。绕线、编织、装饰……孩子小手忙碌,家长从旁协助,一根根毛线在树干间穿梭,“织”成一件件充满童趣的冬日新装,树木陆续披上鲜艳的“毛衣”。“大树有了新衣服,这个冬天不会挨冻了!”一位小女孩指着自己参与装饰的树,眼里闪着光。活动不仅鼓励创意编织,更引导孩子为树木命名、构思小故事,让每件作品承载童真的想象与情感的联结。“这样的活动特别好,孩子玩得开心,也懂得爱护环境和惜物之美。”一位陪同参与的父亲感慨道。现场,吸引许多居民驻足欣赏、拍照点赞。

据悉,本次活动是甘井子区推动“儿童友好街区”建设的一次生动实践。孩子们亲手美化了身边环境,“一米高度”的儿童视角也真正被看见、被尊重。下一步,甘井子区妇联将持续深化儿童关爱与家庭家教家风建设工作,将“一米高度看世界”理念融入儿童友好城市建设,持续开展形式多样、贴近童心的主题实践活动。



看到自己的作品,小朋友很高兴。

刘笑彤 摄(甘井子区妇联提供)

### 砥砺奋进的“十四五” 奋斗者

大连民族大学教授董斌:

## “顶天立地”作科研 深耕稀土廿二载

大连新闻传媒集团记者谢小芳

“十四五”期间,我国科技创新事业捷报频传,科研工作者正是构筑科技强国的中坚力量。

作为国家级领军人才,大连民族大学教授董斌始终锚定国家战略需求和地方发展所需,深耕稀土纳米光学与表面等离激元光子学领域廿二载。从搭建实验室到引领团队斩获多项重大成果,他用坚守与创新在服务国家高水平科技自立自强、辽宁全面振兴及大连地方经济发展的征程上留下了坚实足迹。

稀土作为“工业维生素”和“新材料之母”,是现代工业中不可或缺的重要元素和关键战略资源,也是改造传统产业、发展新兴产业的基础材料。董斌带领团队精准聚焦这一重要领域,取得了一系列具有里程碑意义的突破。2012年,他牵头获批国家重点基础研究发展计划(973计

划)前期研究专项“材料功能化设计及制备新工艺研究”,并担任首席科学家,为后续团队在稀土光功能材料、低维光电材料等领域的突破奠定了基础。经过多年积累,其团队独立完成的“微纳光电材料共振能量转移及调控研究”成果,于2023年斩获辽宁省自然科学一等奖。2024年,董斌再次担任首席科学家,带领团队成功获批大连民族大学首个牵头申报的国家重点研发计划“物态调控”重点专项项目——“稀土离子上转换发光的人工微结构调控及应用”,获国拨经费2000万元。该项目针对制约稀土光功能材料发展的关键科学问题,构建可操控多自由度的人工微结构光场,建立新型发光理论体系,将推动我国在稀土发光与光电器件领域形成自主知识产权的关键材料与技术,助力我国在该领域占据国际领先地位,为国家优势资源产业高质量发展和信息安全战略需求提供有力支撑。

科技是第一生产力,产业是国民经济基石。面向应用应用,董斌团队的研究成果为解决行业痛点、赋能地方经济发展提供了关键支撑。在2025年大学生国际创新大赛中,他带领学生首次斩获全国银奖——这一成果背后,是团队历经4000余次实验构建的材料设计、制备与检测的完整技术体系,更是走访50余家稀土企业、反复优化技术指标的坚持。最终实现“一材多能”,让相关材料成功应用于防伪、纺织、医疗等多个领域。

针对传统无机颜料含重金属、健康与环境风险突出,且包覆技术也难以完全杜绝隐患这一长期困扰涂料、建材等相关产业的行业难题,董斌团队立足我国稀土资源优势另辟蹊径,采用“宽带隙基质+稀土掺杂”技术路线,成功研发出新一代环保颜料。它完全不含有毒重金属,却拥有色彩更绚丽、生产成本更低的优势,团队研发的稀土红外纳米晶宏量制备技术,更

打通了从实验室成果到规模化量产的“最后一公里”。中国科学院院士徐红星认为,新型稀土环保颜料的呈色策略突破了传统颜料的局限,这一创新性思路将引领“下一代颜料技术”。这一创新成果对大连地方经济发展具有重要现实意义。大连拥有众多涂料、化工、建材等相关企业,新型稀土环保颜料将为此类企业提供绿色转型的关键技术支撑,帮助企业降低环保成本、提升产品竞争力,助力大连打造绿色低碳产业集群。

从搭建省级科研平台到牵头国家重大研发计划,从基础理论创新到产业技术突破,董斌生动诠释了高校科研工作者“聚焦服务国家战略,把论文写在祖国大地上”的责任担当。面向未来,董斌表示,将继续带领团队聚焦科技前沿,攻克关键核心技术,以科技创新服务国家高水平科技自立自强,推动更多创新成果转化为辽宁振兴发展的实际动力。