

## 深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想

## 加快推进青岛海洋服务业发展

冷静

青岛市委十三届九次全体会议审议通过的《中共青岛市委关于制定青岛市国民经济和社会发展规划第十五个五年规划的建议》提出,“坚持把经略海洋摆在重中之重的位置”“加快打造现代海洋经济发展高地,努力成为海洋强国战略支点”。进一步加快海洋服务业发展,努力增强海洋服务业发展新动能,是青岛建设现代海洋中心城市的主阵地,也是青岛建设现代化国际大都市的发力点和突破口。

## 加快建设国家海洋科技服务样板城市

建设高水平海洋创新平台。高水平推进崂山实验室建设,高质量建设运营深海三大国家平台、青岛蓝色种业研究院、中国海洋工程研究院(青岛)等,争创更多海洋领域国家重点实验室,强化海洋领域省、市重点实验室规划布局。构建深远海科考船共享平台,推进下一代超算、综合性海上试验场等重大科技基础设施建设。鼓励企业、高校院所布局建设海洋领域高能级创新平台,探索协同联动创新模式。

探索海洋颠覆性技术变革。突出关键技术装备自主创新和生产替代,围绕海洋环境安全保障、可再生能源、蓝色粮食与海洋工程装备等领域,加快发展海洋尖端智能技术、无人技术等,培育面向未来发展的海洋科技新优势。积极对接科技攻关重点项目,加快突破高技术船舶、深海与极地装备、智能航运等领域核心技术。

强化海洋科技成果转化。围绕现代海洋产业技术需求,滚动编制关键核心技术攻关清单,实施重点项目“揭榜挂帅”。发展平台型、专业化“硬核”海洋科技孵化器,开展超前孵化、深度孵化、虚拟孵化,大力发展投孵联动、持股孵化、产业链协同孵化等模式。创新海洋科技成果产业化应用激励机制,采取科研资助、股权投资、首台(套)保费补贴等方式,支持海洋科技成果转化。

## 加快建设世界一流国际航运中心

增强航运核心服务能力。扩大港口运输服务功能,加快推进前湾港区、董家口港区等港口码头建设及航道基础设施建设,打造新一代绿色智慧港口。完善港口多式联运体系,增强海铁、海空联运顶层设计,提升国际中转集拼枢纽功能,优化国际中转集拼业务监管模式,加强与国际中转集拼企业合作,完善国际中转物流仓库、物流贸易、简单加工、采购配送等供应链体系。

创新航运辅助服务功能。推进船舶燃油

海洋服务业是驱动海洋经济发展的重要引擎。进一步加快海洋服务业发展,青岛必须加快打造国家海洋科技服务样板城市、世界一流国际航运中心、国际滨海旅游度假目的地、具有国际影响力的海洋专业服务高地,全面推进海洋服务业扩大开放,激发海洋服务业创新发展活力,为建设现代海洋中心城市提供重要支撑。

供应服务功能创新,稳步提升船用保税燃油供应规模,提高保税燃油加注、LNG和绿色甲醇加注服务能力,布局绿氨、绿氢、生物燃料等清洁燃料加注服务。提升船舶检验与登记服务功能,推进船舶检验服务与国际接轨,提升船舶登记制度国际竞争力。增强航运经纪服务国际影响力,推进航运经纪高端要素集聚,支持航运经纪公司、培训机构及专业人才发展。

提升航运衍生服务水平。加快推进航运金融与保险产品创新,推动航运保险与再保险协同发展,探索研究新型风险转移产品。完善海事仲裁与法律服务功能,鼓励各类市场主体在民商事合同中选择青岛作为争议解决地,深化临时仲裁创新实践,提升仲裁服务保障能力和水平。完善航运教育与培训体系,支持涉海高校、职业院校学科发展,鼓励航运培训模式创新。

## 加快建设国际滨海旅游度假目的地

塑造滨海旅游特色品牌。擦亮“电影之都”“音乐之岛”“帆船之都”等城市品牌,提升“活力之城·时尚青岛”品牌形象。重点发力“票根经济”“甜蜜经济”“研学经济”“康旅经济”“活动经济”,打响“好客青岛”品牌。高水平开发“城市漫步”“海上看青岛”等体验线路,做活“跟着演出去旅行”“跟着影视去旅行”“跟着赛事去旅行”新模式。

释放邮轮经济发展活力。构建“文旅商产”四位一体的现代化邮轮经济体系,打造引领环渤海、辐射东北亚的邮轮产业发展中心和“一带一路”邮轮合作核心节点。完善综合型邮轮船供物流服务体系,打造中国北方邮轮企业总部服务基地。大力吸引不同等级、不同品类、不同主题的邮轮以青岛为母港差

异化运营国际航线,增加挂靠港。积极开展邮轮无目的地海上航线试点,支持发展邮轮配套船舶维修与保养服务。

高质量推进“中国港湾”建设。突出“滨海康养、温泉疗愈、山海融合”独特优势,推动康养旅居与医疗、文旅、体育等产业深度融合,拓展“康养+医疗”“温泉+理疗”、海洋研学等特色项目,打造国内领先、国际知名的滨海康养旅居目的地。依托康复大学教育资源优势和康复辅助器具产业国家综合创新城市的试点要求,培育康养消费新业态、新模式、新产品,打造康复产教融合创新高地。

## 加快建设具有国际影响力的海洋专业服务高地

促进海洋商务服务业提质增效。推进法律服务、会计审计服务、咨询调查服务、广告服务、人力资源服务、检验检测认证服务、知识产权服务、供应链服务、绿色低碳服务、信用服务、设计服务等领域专业服务业发展,塑造“全球海洋专业服务商”品牌。开展专业服务业战略合作伙伴计划,集聚培育一批具有影响力、带动力、辐射力、品牌力和创新力的海洋专业服务机构。

强化多维度海洋金融服务。支持银行、保险等金融机构在青设立海洋特色专营分支机构,创新涉海金融产品。支持优质涉海企业上市,探索在境内外发行海洋开发企业债券。积极拓展产业链融资,支持发展以海域使用权、岸线使用权、在建船舶、船网工具指标、海产品仓单等为抵质押担保的贷款产品。探索设立青岛海洋产业发展基金,鼓励社会资本投向海洋领域,发展长期资本、耐心资本。

提升海洋防灾减灾能力。聚焦海洋气象预报、海洋灾害预警、深远海养殖等领域,先行先试开展海洋人工智能大模型的构建、训练、优化与应用。健全海洋灾害风险防控体系,加强对海洋环境敏感区、陆源入海排污和临海重大项目、重点海域生态环境监视监测。强化与胶东经济圈各市海上搜救中心的区域协作,更新海上搜救和执法装备,推进水上搜救志愿者队伍建设,提升专业海上搜救力量。

## 加快提升海洋服务业开放发展能级

拓展涉海开放合作领域。加强与共建“一带一路”国家在海洋渔业、海洋装备、海洋生物医药、海水淡化与综合利用产业领域的经济交流,拓展在海洋保护、环境监测、科学研究和海上搜救等领域务实合作。支持海洋科技领域国际合作平台建设,推动开展海洋

领域国际联合研发。积极参与北极“冰上丝绸之路”开拓、南极全球治理等国际行动,推进大洋与极地渔业、矿产、油气等资源勘探开发合作。

积极参与全球海洋治理。深度参与联合国海洋科学促进可持续发展十年计划,支持海洋相关国际组织及其办事机构、跨国公司总部落户青岛或在青岛设立分支机构。整合东亚海洋博览会等涉海论坛会展活动,积极筹划世界海洋发展大会,打造全球海洋中心城市国际名片。在全球海洋资源开发、环境保护、国际治理等领域充分发挥青岛作用,努力提升青岛在海洋领域的国际影响力。

推进服务贸易合作走深走实。推动数字经济、离岸贸易、易货贸易、绿色贸易等新业态新模式发展,拓展文化创意、检验检测、生物医药等知识密集型服务出口,全面深化国家服务贸易创新发展试点和国家级别服务贸易出口基地建设。推广“产业带+跨境电商”模式,鼓励传统外贸企业、跨境电商和物流企业等参与公共海外仓建设,打造海外仓智慧服务平台。

## 加快激发海洋服务业创新发展活力

打造“数字海洋”青岛样本。加快建设海洋领域人工智能计算中心、海底超算中心等算力基础设施,统筹通算、智算、超算一体化推进。统筹整合全市海洋数据资源,推动多源异构海洋数据汇集。建立数据分类与标注体系,建设公共数据赋能大模型训练基地,打造高质量海洋人工智能训练数据集。开发和挖掘海洋信息咨询、海洋资源开发、海洋防灾减灾、航运服务保障、海洋环境保护等海洋大数据应用场景。

丰富数智化应用场景。建设海洋人工智能大模型应用场景示范区,建设一批“AI+海洋”标志性应用场景。深入挖掘、分析、筛选海洋人工智能大模型应用场景需求,形成动态可更新的应用场景清单并定期发布。创新智慧海洋旅游产品与服务,推动人工智能在渔场预测、深远海与极地勘探等场景应用。推广模型即服务(MaaS)模式,服务海洋人工智能大模型的商业化应用。

围绕产业链部署产业链。强化海洋领域重大创新平台、大科学装置、大科学计划等对人才的集聚作用,打造一支梯度合理、结构完善、富有活力、国际领先的海洋科技创新“集团军”。依托“蓝色药库”“透明海洋”“蓝色良种”等重大工程,集聚一批海洋顶尖人才、科研领军人才和产业高端人才。加大涉海创新创业人才引进力度,加快培养一批科技型企业、卓越工程师和大国工匠人才。

(作者单位:青岛市社会科学院)

## 砥砺奋进、接续推进中国式现代化青岛实践

## 青岛市党校系统“学习宣传贯彻党的二十大精神”综述

魏丽莉

近日,青岛市委党校举办全市党校系统学习宣传贯彻党的二十大精神研讨会。来自中共中央党校、青岛市党校系统的专家学者围绕全会精神的核心要义和青岛创新发展深入研讨交流,为谱写中国式现代化青岛实践新篇章提供有力理论和智力支持。

**充分认识党的二十大精神的重要意义、精神实质和目标要求,为接续推进中国式现代化青岛实践凝心聚力。**制定中长期规划指导经济社会发展,是我们党治国理政的一种重要方式,是中国特色社会主义的一个重要政治优势,也是“中国之治”智慧力量的集中性体现。中共中央党校(国家行政学院)科研部副主任、教授洪向华认为,党的二十届四中全会具有重大的现实意义、历史意义、国际意义和理论意义,全会形势判断科学清醒、目标要求高远务实、指导方针旗帜鲜明、主题鲜明的清晰、任务部署指向明确、开门问策民主广泛、以人为本回应期盼,需要我们充分认识全会精神实质、目标要求和战略任务,为接续推进中国式现代化汇聚磅礴伟力。与会专家认为,深入学习贯彻党的二十大精神,是党中央党校(国家行政学院)科研部副主任、教授洪向华认为,党的二十届四中全会具有重大的现实意义、历史意义、国际意义和理论意义,全会形势判断科学清醒、目标要求高远务实、指导方针旗帜鲜明、主题鲜明的清晰、任务部署指向明确、开门问策民主广泛、以人为本回应期盼,需要我们充分认识全会精神实质、目标要求和战略任务,为接续推进中国式现代化青岛实践。

**深刻把握“十五五”时期我国经济社会发展的指导思想和基本原则,一以贯之确保基本建成新时代社会主义现代化国际大都市取得决定性进展。**党的二十届四中全会强调指出,“十五五”时期在基本实现社会主义现代化征程中处于“夯实基础、全面发力”的关键时期,具有承前启后的重要地位。夯实基础,就是

要不懈努力、继续奋斗,为基本实现社会主义现代化奠定更加坚实的基础;全面发力,就是锚定目标,围绕“五位一体”总体布局、“四个全面”战略布局,聚焦经济社会发展的核心要义和青岛创新发展重点领域,实现系统性突破、整体性提升。洪向华认为,“十五五”时期确定的“五个以”“两个推动”“一个确保”的经济社会发展指导思想,集中体现了习近平新时代中国特色社会主义思想的世界观和方法论,对“十五五”发展作出战略指引。“十五五”时期经济社会发展“六个坚持”的基本原则是一个有机整体,体现了我们党对发展规律认识的深化提升,统一于我国发展和治理的生动实践,要从整体上深入领会把握“根本保证”是党的全面领导,坚定人民立场,强化系统观念三个方面的内容,确保基本实现社会主义现代化取得决定性进展,确保青岛基本建成新时代社会主义现代化国际大都市取得决定性进展。

**锚定“十五五”发展目标,以高质量发展取得显著成效为首要目标,聚焦产业和文化发展等核心主题聚力进取。**科学设定发展目标,对制定和实施好五年规划至关重要。与会专家认为,《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》提出了我国“十五五”时期经济社会发展的七个主要目标,是贯彻落实党的二十大作出的全面建成社会主义现代化强国“两步走”战略安排的必然要求,也是科学把握“十五五”时期在基本实现社会主义现代化进程中重要地位的必然选择。“高质量发展取得显著成效”是“十五五”时期经济社会发展的首要目标。与会专家认为,应加快建

## 激活蓝色动能 加快发展新质生产力

高佳音

作为黄河流域生态保护和高质量发展的龙头城市、北方对外开放门户,在“十五五”时期青岛肩负着“走在前、挑大梁”的时代使命。立足海洋特色鲜明、产业基础雄厚、开放优势突出的城市禀赋,因地制宜发展新质生产力,是青岛落实国家战略部署的必然要求,也是推动城市高质量发展率先基本实现社会主义现代化的核心引擎。

锚定海洋特色,着力构建现代化产业体系。发展新质生产力并非忽视或放弃传统产业,而是通过创新驱动传统产业升级,与新兴产业协同构建现代化产业体系。牢牢把握海洋强国建设战略机遇,聚焦传统产业升级、新兴产业培育双向发力,让蓝色产业发展既有存量支撑,更有增量突破。一方面,要推动传统产业升级,激活存量动能。习近平总书记强调:“产业发展不能一哄而上、跟风冒进,更不能喜新厌旧,把传统产业优势丢掉”。传统产业经过改造升级同样也是新质生产力,同样蕴含无限的发展前景,应坚持高端化、智能化和绿色化发展方向,加大政策与资金扶持力度,支持存量企业技术改造与设备升级,推动港口航运、船舶海工、海洋渔业等传统优势产业向高端化、精细化、绿色化迈进,让存量资产焕发新质活力。另一方面,要前瞻布局新兴产业方向,抢占赛道先机,瞄准新技术、新业态、新模式,培育壮大海洋新兴产业,促进海洋产业与先进制造业深度融合,以新促质、以融提效,推动特色产业在延链、补链、强链上取得新成效,让更多专精特新、“小巨人”和“独角兽”企业能够涌现出来,实现蓝色动能持续放大、效能倍增。

支持企业发展,着力完善政策支持机制。企业是发展新质生产力的最重要参与者和最有力推动者,是最具活力的科技创新主体。保护企业、爱护企业家就是在保护新质生产力的发展潜能,维护企业合法权益、回应企业家合理诉求就是在护航新质生产力发展壮大。要强化政策精准供给,用“有形的手”为企业提供更多“无形的支持”,通过税收优惠、财政补贴等有力的金融支持措施,激励企业加大科技创新和研发投入,切实为企业降本增效,让政策红利精准滴灌到蓝色经济发展的各领域、各环节。在强化政策赋能的同时,同步优化创新激励机制,全面激发人才创新创造活力。人才是第一资源,发展新质生产力归根到底要靠人才,要建立健全以创新能力、质量实效、实际贡献为导向的科技评价体系,完善科技人才薪酬激励、职称评定、成果转化、收益分配等制度,支持科研人员通过技术入股、兼职创业等方式激发海洋科技创新实践,打通政策落实“最后一公里”,充分激发各类市场主体、科研院所、企业和科技人才的积极性、主动性、创造性,让一切创新活力竞相迸发,一切创新源泉充分涌流。

科技成果转化,才能形成现实生产力。只有打破科技与产业之间的壁垒,才能让更多科技成果从科研院所走向生产一线、走向各行各业。立足海洋特色禀赋,要加强创新平台和载体建设,整合高校、科研院所、龙头企业的创新资源,引导企业发挥科技创新主体作用,推动科技创新成果向新质生产力转化。坚持以制度型开放为引领,持续深化青岛自贸片区等高能级平台建设,加强与共建“一带一路”国家、RCEP成员国在海洋经济、科技创新等领域的首创交流,聚焦投资、贸易、资金等关键领域,推出更多具有首创性、突破性的改革举措,简化科技成果转化、海洋科技合作项目审批流程,打造市场化、法治化、国际化的一流营商环境,吸引全球海洋科技资源向青岛集聚。同时,高标准建设青岛科创大走廊,打造标杆性科创载体,整合“产学研用”各类创新资源,搭建技术研发、企业孵化、成果转化、人才集聚的一体化创新生态,引入专业的科技成果转化中介机构,为科研院所和企业搭建对接桥梁,提供技术评估、成果交易、孵化培育等全流程服务,加速技术成果批量转化和产业化应用,破解“实验室到生产线”的转化难题。(作者单位:青岛市委党校)

## “清廉建设”时评

## “六位一体”筑牢民生保障廉洁根基

李俊超

十三届青岛市委五届五次全会为全市纵深推进全面从严治党、护航“十五五”高质量发展指明了方向。青岛能源集团纪委坚决贯彻落实全会精神,紧扣能源保障、绿色转型、改革发展等集团主责主业,构建“护、专、联、新、准、治”六位一体监督体系,以严明纪律护航集团高质量转型发展,筑牢民生保障廉洁根基。

以“护”为保障,精准做实政治监督。集团纪委紧扣“双碳”目标,聚焦能源安全保障、绿色低碳转型等重大战略任务,围绕海上风电、光伏发电、虚拟电厂、再生清洁能源利用等新能源项目,老旧管网改造等能源保障工程,对项目审批、设备采购、建设运营等关键环节开展全流程嵌入式监督,确保能源结构优化与安全运行同步落实,通过精准有力的政治监督护航城市能源体系绿色低碳转型升级,筑牢城市能源安全屏障,以高质量监督服务保障高质量发展大局。

以“专、联、新”为支撑,立体化织密监督网络。“专”在靶向施治,围绕群众反映强烈的供热温度不达标、服务响应不及时等问题开展专项监督,严肃查处侵害群众利益行为;“联”在协同发力,构建内部联动机制,汇聚监督力量向基层服务站点延伸,推动形成“大监督”格局;“新”在智慧赋能,加快对数智监督平台与客服系统等业务平台数据壁垒,对群众投诉集中领域进行智能预警,深挖细查背后问题,确保早发现、早处置。

以“准”为标尺,提升执纪执法实效。坚持问题导向,对苗头性、倾向性问题及时运用“第一种形态”纠偏正向。将“精准规范”贯穿监督执纪执法全过程,重点核查服务不到位、作风不扎实等群众关切,对发现的问题分类施策推进整改,让监督执纪执法既有力度又有温度,切实增强群众获得感、幸福感、安全感。

以“治”为成效,推动监督成果向治理效能转化。针对暴露出的制度漏洞,推动健全完善客服响应、收费管理等规章制度。通过深化典型案例以案促改促治,督促优化服务流程、提升服务标准,推动服务满意度、问题解决率、及时响应率显著提升,让“为民服务”的承诺可触可感,民生服务的“最后一公里”更顺畅、更温暖。

(作者单位:青岛市委党校)

(作者单位:青岛能源集团有限公司)

## 名家说“理”

## 企业是打通创新链产业链的关键

北京市科学技术研究院副研究员申红艳近日在《经济日报》撰文指出:

企业作为经营主体和创新主体,具有连接科技、市场、产业的天然属性,是打通创新链与产业链的关键枢纽。锚定“十五五”时期科技创新和产业升级深度融合目标,需进一步强化企业科技创新主体地位,打通从需求识别、要素集聚到成果转化的完整链条。

完善需求传导机制,推动企业成为科技创新“出题人”。支持企业特别是行业领军企业牵头组建创新联合体,提炼产业技术需求,凝练研发课题、开展“揭榜挂帅”。搭建数字化供需对接平台,整合企业需求、各方科研能力等数据资源,促进技术需求和创新成果的高效匹配。健全需求反馈闭环,推动高校、科研机构按企业实际应用效果迭代优化技术,确保创新方向始终紧扣产业需求。

构建创新要素集聚平台,支持企业成为资源“整合者”。进一步推动设备共享、数据开放、人才共育,完善科技金融产品体系。鼓励龙头企业联合高校、科研机构以及产业链上下游企业,共建开放共享的产业创新平台和共性技术平台,推动研发设备、数据资源、技术人才等要素跨主体高效流动和协同使用。支持企业设立联合实验室,完善科研人员兼职兼薪政策,打造跨领域、高水平的复合型创新团队。鼓励龙头企业与金融机构协同开发“研发贷”“专利质押融资”等科技金融产品,利用产业链链主地位带动供应链中小企业信用共享,破解创新活动融资约束。

健全成果转化体系,赋能企业成为转化“主导者”。支持企业牵头搭建科技成果集成运营平台,联合专业机构构建市场化评价机制,开展专利导航与高价值专利组合培育,建立面向产业需求的技术交易撮合机制。发挥龙头企业引领作用,组建产学研用协同创新联合体,共建概念验证中心、中试基地、工业验证平台、产业化平台,打通技术熟化、中试验证到产业化的关键链路。鼓励企业开放真实应用场景,为创新产品提供早期市场验证,推动产品实现快速迭代和规模化应用。

(青岛日报/观海新闻记者 李彦宏 整理)