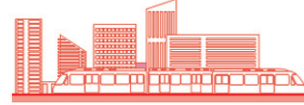




全国两会 特别报道



奋进中国式现代化 两会聚焦

以奋发有为的状态投身中国式现代化建设

——习近平总书记在民革科技界环境资源界联组会上的重要讲话
在青岛干部群众中引发热烈反响

□青岛日报/观海新闻记者 薛华飞 刘佳施 蔺君妍 吴帅 杨琪琪 余博

“人民政协各党派、各团体、各族各界各方人士要围绕中共二十大提出的重大战略任务和中央经济工作会议部署，深入调查研究，积极建言资政，广泛凝聚共识，助力中国式现代化建设。”3月6日下午，习近平总书记看望参加全国政协十四届二次会议的民革、科技界、环境资源界委员，并参加联组会，听取意见和建议。

习近平总书记在联组会上的重要讲话，在青岛干部群众中引发热烈反响。大家表示，将牢记习近平殷殷嘱托，立足本职岗位，强化使命担当，以奋发有为的精神状态，积极投身中国式现代化建设，为推进强国建设、民族复兴伟业贡献智慧和力量。

在“三八”国际劳动妇女节即将到来之际，习近平总书记向全国各族各界妇女致以节日祝贺和美好祝福。“总书记的祝贺和祝福，让我们深受鼓舞和感动，进一步激发起广大妇女‘巾帼心向党、奋进新征程’的热忱和干劲。”市妇联党组书记、主席宋立春说，全市妇联组织

将围绕“党政所急、妇女所需、妇联所能”，把政治引领放在首位，把服务大局作为重点，把保障权益作为关键，扎实履行引领服务联系职责，集中力量办好妇女群众可感可及的实事，努力打造更多“推动发展有思路、服务妇儿有实效、重点工作有突破、化解难题有办法”的创新成果。

全国人大代表、青岛曹村草莓专业合作社理事长王倩多年来扎根农业生产一线，致力于农业新品种、新技术研发，带动乡村产业振兴和农民致富增收，把小草莓做成了大产业，曾荣获“全国巾帼建功标兵”等荣誉称号。她表示，将把习近平总书记的关怀厚爱转化为做好工作的强大动力，在奋进新时代新征程中彰显巾帼担当，以奋斗为美、实干为荣，围绕推动高质量发展、推进乡村全面振兴等，振奋龙马精神，创造一流业绩，为强国建设、民族复兴伟业添砖加瓦。

习近平总书记充分肯定过去一年民革的工作，并对做好下步工作提出殷切期望。中国

工程院院士，民革山东省委会副主任、民革青岛市委会主委薛长湖深受鼓舞。他表示，民革青岛市委将继承和发扬孙中山爱国、革命、不断进步精神，赓续多党合作优良传统，紧紧围绕推动经济社会高质量发展，聚焦建设海洋强国等“国之重任”，在提升履职尽责水平上出真招，聚焦社会所需、民生所盼，不断提高社会服务效果，努力建设政治坚定、组织坚实、履责有力、作风优良、制度健全的高素质中国特色社会主义参政党地方组织。同时，充分发挥民革对台工作的优势，推动青台两地科技、农业、人文、青年发展等多领域交流合作再上新台阶。

科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力。习近平总书记指出，科技界委员和广大科技工作者要进一步增强科教兴国强军的抱负，担当起科技创新的重任，加强基础研究和应用基础研究，打好关键核心技术攻坚战，培育发展新质生产力的新动能。

“市科技局将主动担当起科技创新的重

任，在以科技创新引领现代化产业体系建设上打头阵、当先锋。”市科技局党组书记、局长李天传表示，今年，市科技局将积极开展创新链产业链融合、企业创新能力提升、重大创新平台赋能、科技成果转化突破、海洋科技创新筑峰、开放创新生态优化等行动，强化企业科技创新主体地位，完善产业技术创新体系，纵深推进科技体制改革，打好科技创新政策“组合拳”，充分释放科技创新引擎的强劲动力。

作为国家级专精特新“小巨人”企业，松立控股集团股份有限公司打造了全国首个基于智能侧向视频识别技术的城市级静态交通解决方案——慧停车。“我们将坚守主体责任，坚持自主创新，引领技术和运营模式变革，带动上下游企业协同发展，将智慧停车行业做大做强，打造数字经济领域的新增长点，为推进城市治理现代化作出应有的贡献。”公司总裁刘寒松说。

习近平总书记要求广大环境资源界委员

在加强生态环境保护、以高水平保护支撑高质量发展上作出新贡献。市生态环境局党组书记、局长杨钊贤表示，全市生态环境系统将树牢“绿水青山就是金山银山”的理念，统筹产业结构调整、污染治理、生态保护、应对气候变化，协同推进降碳、减污、扩绿、增长，高标准打好污染防治攻坚战，主动服务和推动发展方式绿色低碳转型，努力建设山海风韵、绿色宜居的美丽青岛，以生态环境高水平保护推动经济社会高质量发展。

“我们将全面拓宽科研视野、提升科研实力，增强科研成果转化和延伸意识，将绿色低碳高质量发展和建设人与自然和谐共生的美丽青岛有机结合，以更高标杆、更新技术、更实举措服务全市发展大局，不断提升人民群众生态环境获得感，为全市生态环境保护工作贡献力量。”市环境保护科学研究院海洋与生态环境研究所所长、高级工程师戴爱泉说。

今年是人民政协成立75周年。习近平总书记在讲话中对做好人民政协工作提出明确要求，“我们将不断加强自身建设，持续深化‘界别+专委会+区域’委员活动方式，在加强各级政协上下联动、重大工作协同推进、重要活动沟通协调等方面提质增效，不断增强政协工作的生命力、创造力、影响力。”市北区政协副秘书长、办公室主任吕好良表示，将积极引导广大政协委员和机关干部坚持“有话好好说、说到点子上，有事好商量、商在关键处”，切实提高自身素质和履职能力，为推动经济社会高质量发展贡献力量。

以新质生产力激发高质量发展新动能

——住青全国人大代表、青岛干部群众热议“发展新质生产力”

□青岛日报/观海新闻记者 刘佳施

发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点。

习近平总书记5日下午参加十四届全国人大二次会议江苏代表团审议时强调，要牢牢把握高质量发展这个首要任务，因地制宜发展新质生产力。在今年的政府工作报告中，“大力推进现代化产业体系建设，加快发展新质生产力”居于2024年政府工作十大任务首位。

连日来，住青全国人大代表、青岛干部群众深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神，围绕政府工作报告关于发展新质生产力的部署要求展开热烈讨论。大家表示，要牢记高质量发展是新时代的硬道理，把握好发展新质生产力的精髓要义，充分发挥青岛比较优势，因地制宜推动新产业、新模式、新动能发展，以新质生产力激发高质量发展新动能。

“习近平总书记关于发展新质生产力的一系列重要论述、重大部署，深刻回答了‘什么是新质生产力、为什么要发展新质生产力、怎样发展新质生产力’的重大理论和实践问题，为新征程上推动高质量发展提供了科学指引。”

市发展改革委党组书记、主任卞成表示，市发展改革委将坚决落实党中央和省委、市委部署要求，以新质生产力推动经济高质量发展，深入推动重点产业链“链长制”走深走实，改造提升传统产业，培育壮大新兴产业，布局建设未来产业，做强做优现代服务业，促进先进制造业和现代服务业融合发展；大力推进科技创新，在科技创新、产业发展、园区建设等领域加强合作交流，积极催生新产业、新模式、新动能，支持重大产业平台建设，加快新型基础设施和数字基础设施重点项目建设，促进数字经济和实体经济深度融合；促进要素资源高效配置，推动创新链、产业链、资金链、人才链深度融合，积极争取国家要素市场化配置综合改革试点，着力打通束缚新质生产力发展的堵点，持续塑造经济发展新动能新优势。

科技创新是发展新质生产力的核心要素。“习近平总书记强调加大创新力度，培育壮大新兴产业，超前布局建设未来产业，完善现代化产业体系。这让我们开展自主创新的信心和决心更加坚定。”全国人大代表、海信集团

控股股份有限公司董事长贾少谦说，“加快形成新质生产力，既要重视‘从0到1’的原始创新，更要重视‘从1到100’的产业化落地，让创新的种子真正成长为参天大树。”贾少谦表示，激光显示产业正历经从技术领先到产业领先跨越的关键期，亟需更大力度的创新资源整合、更高水平的产业升级、更深层次的产学研协同，把科研成果更好地转化为新质生产力。他建议，发挥行业龙头企业创新引领作用，支持产业链“链主”企业牵头组建国家重点实验室，加快构建更加科学完善的产业创新体系，加快共性技术研发供给，让更多科技成果转化为现实生产力。

“习近平总书记强调，因地制宜发展新质生产力。这要求我们必须立足实际，根据自身的资源禀赋、产业基础、科研条件等，有选择地推动新产业、新模式、新动能发展。”青岛西海岸新区工委区委常委、副区长毛军响表示，作为国家级新区，西海岸新区将把先进制造业强区建设同培育新质生产力、发展数字经济等有机结合，加快实现工业发展质量变革、效率变

革、动力变革。一方面，强化科技创新引领，实施科技型企业培育计划，争取今年科技型中小企业突破1200家、高新技术企业突破1400家；另一方面，以更大力度推进新型工业化，实施制造业重点产业链高质量发展行动，推动智能家电等五大优势产业提质增效，推动新型显示、集成电路、绿色低碳新材料和氢能产业园四大园区形成产业集聚效应，推动数字技术与实体经济深度融合。

新质生产力特点是创新，关键在质优，本质是先进生产力。“习近平总书记深刻阐明了传统产业转型升级的方向，为我们加快推进新型工业化指明了方向、提供了根本遵循。”市工业和信息化局规划与技术改造处处长佟建渤说，市工业和信息化局将进一步夯实企业技改政策支撑、项目支撑、服务支撑，构建形成完善的企业技术改造推进体系，推动企业加快向高端化、智能化、绿色化方向发展，用新技术改造提升传统产业，充分激发技术改造对增强企业核心竞争力、提升新质生产力的关键作用。

“习近平总书记强调，发展新质生产力不

是忽视、放弃传统产业，要防止一哄而上、泡沫化，也不要搞一种模式。这为各地做好发展新质生产力这篇大文章指明了方向，那就是必须坚持从实际出发，坚持先立后破、因地制宜、分类指导。”市委党校经济学教研部副教授、经济学家博士倪庆东认为，青岛要立足自身产业优势，聚焦海洋经济、智能家电、集成电路、新型显示、虚拟现实、生物医药等优势产业，强化科技赋能和龙头企业带动，打造产业链上下游协同，生产端、消费端有机衔接的战略性新兴产业集群。要抢占基因与细胞、量子信息、未来网络、空天技术等产业新赛道，发展新型研发机构、企业创新联合体等新型创新主体，打造多元参与、网络化协同、市场化运作的创新生态，推动前沿技术的产业化落地，让更多创新型企业进入产业链、打开客户群，创建未来产业先导区。

“政府工作报告提出，实施制造业重点产业链高质量发展行动，着力补齐短板、拉长长板、锻造新板，增强产业链供应链韧性和竞争力，这让我们来自制造业一线的从业者倍感振奋。”全国人大代表、中车青岛四方机车车辆股份有限公司首席技能专家李文龙所在的公司是轨道交通装备制造的领军企业。他认为，数字化转型是提升新质生产力的重要抓手，要积极推进数字产业化、产业数字化，促进数字技术与制造业深度融合。李文龙说，下一步，中车青岛四方将面向智能运行、智能服务、智能运维全领域，创新智能产品和数字孪生技术，以数字化驱动产品升级迭代，在更广阔的市场上擦亮“中国制造”品牌。

立足优势开拓新空间 加快发展新质生产力

(上接第一版)按照政府工作报告的部署安排，立足地方基础，加快以科技创新引领现代化产业体系建设，培育更多新质生产力，不断塑造发展新动能新优势。

赵豪志说，青岛产业基础坚实，产业创新能力强，海洋资源丰富，科研优势突出。下一步，将立足优势，大力推进新型工业化，以科技创新推动产业创新，统筹推进传统产业转型升级和新兴产业，未来产业培育壮大，拉长长板、锻强短板，积极争创国家新型工业化示范区。加快数字技术和实体经济深度融合，强化数字赋能、推动数字变革，以数字化转型催生更多新质生产力。坚持把海洋作为高质量发展的战略要地，加强创新策源能力建设，打造更具竞争力的海洋产业集群，加快培育蓝色动能，努力在发展海洋领域新质生产力上走在全国前列。

发言中，赵豪志还围绕“创建国家新型工业化示范区”提出建议。

充分发挥人大职能作用 扎实推进高质量发展

(上接第一版)李强总理作的政府工作报告，通篇贯穿了习近平新时代中国特色社会主义思想，全面贯彻党的二十大精神和中央经济工作会议部署，工作成效大、谋划发展实，是一个开拓进取、催人奋进的好报告，完全赞同这个报告。

王鲁明说，今年是中华人民共和国成立75周年，是实现“十四五”规划目标任务的关键一年。要深入贯彻落实习近平总书记对山东、对青岛工作的重要指示要求，牢牢把握高质量发展这个首要任务，锚定“走在前、开新局”，在现代化强省建设中打头阵、当先锋，扎实推动党中央、国务院各项部署要求在青岛落实见效，以实干实绩坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。

王鲁明指出，青岛市人大常委会要紧紧围绕中央和省委、市委部署要求，融入大局、服务大局，聚焦招商引资、发展新质生产力、建设现代化产业体系、优化营商环境、提升城市品质、

法治建设等工作，履行好人大立法、监督、决定、调研等职责，苦干实干、担当作为，以高水平履职业务服务高质量发展。要积极回应社会关切，加大对教育、医疗、养老等工作的监督力度，督办好人大代表议案建议，为群众多办实事，增强人民群众的获得感幸福感。要深入践行全过程人民民主，建好用好代表联络站点和基层立法联系点，创新代表履职方式，充分发挥人大代表作用，更好察民情、聚民智、惠民生，为推进中国式现代化青岛实践献计出力、凝聚合力。

发力扩内需，持续优化动力机制

(上接第一版)

2023年，青岛把恢复和扩大消费摆在优先位置，全市社会消费品零售总额突破6300亿元、同比增长7.3%，总量居北方城市第二位。

从消费的动力结构来看，传统消费正在焕发新生机，新消费也在逐渐扩围，形成更多对于消费的有力支撑：全市限上批发、零售、餐饮业分别增长13.1%、12.3%、28.1%，限上批发、零售业增速分别高于全省6.7、0.1个百分点；升级类商品消费增长较快，限额以上单位新能源汽车、家用电器和音像器材商品零售额分别增长30.1%和11.4%；网络消费规模不断扩大，限额以上实物商品网上零售额716.1亿元，增长12.0%，拉动全市限额以上单位零售额增长3.6个百分点。

消费需求牵引下，青岛服务业成为拉动全市经济增长的重要引擎。2023年，全市实现服务业增加值近万亿元，增长6.1%，占全市地区生产总值比重的63.4%，占全省服务业增加值比重的20.2%，对经济增长的贡献率达到66.1%。商贸业占GDP比重为19.7%，对全市GDP增长贡献率超30%；文化旅游业增加值占GDP比重达9.9%。

进入新一年，青岛将深化国际消费中心城市创建，推动消费扩容提质。

回归供需的本质，消费提质扩容的“突破口”在于服务消费的创新供给。一部分增量来自原有的需求不足，随着经济社会的发展和消费升级，产生了很多新的服务消费需求；另一部分增量来自原有的供给水平不能很好满足消费需求的增长，这就需要服务经济的创新发展。

以新晋“万亿消费城市”成都为例。作为继广州后第二个社会消费品零售总额突破1万亿元的省会城市，成都拥有数量庞大的文化和商业配套设施，并通过不断优化经营手段与内容，发展消费新模式新业态。

作为目的地城市，青岛在扩消费上有着得天独厚的优势，要在城市禀赋的基础上推动融合创新，聚焦文旅融合创新发展，丰富文旅融合新业态，激活文旅消费新模式，开创属于凸显青岛特质的消费场景，打造一张张更加亮眼的“青岛名片”。

形成良性循环

消费和投资本质是相互促进的良性循环。

从“量”的角度看，消费的增长给投资指明方向，使得投资朝着更有回报的赛道发展，从而有效带动生产规模的扩大，继而拉动经济增长；从“质”的角度看，好的投资不断去引领和创造新的消费热点，消费的升级可以倒逼生产端工艺设计的改进，质量的提升以及效率的提升，并有效促进产业升级——凭借对科技创新和产业变革趋势的敏锐嗅觉，在消费和投资之间不断寻找新的结合点，就可以在二者的良性循环中，整体带动内需提升到新的水平。

在直达市场的消费品工业领域，青岛有着长久以来积淀的产业优势。智能家电、新能源汽车、食品饮料、纺织服装等都是这座城市的优质产业链。领跑在这些赛道上的领军企业也在用创新品种、品质创品牌，提升向终端市场的供给能力，带动青岛市规模以上消费品工业企业中高端产品营业收入占主营收入比重在近年来实现显著提高。

即墨奇瑞超级智联工厂，数字化赋能让一条生产线在柔性制造中实现从“千人一车”到“千车千面”的突破。依托卡奥斯工业互联网为其打造的制造中台，这条生产线不仅可以实现油车、电车、混动车三种动力类型、六大品牌、十多款车型的混线生产，还可以精准满足消费者在4S店选购时定制天窗、功能座椅、互联互通屏等42项个性化需求。

再将镜头转向莱西的海尔智家再循环互联工厂，一台500L容量的废旧大冰箱被缓缓推到上料口，经过预拆解、冷媒回收、自动打孔沥油、多重破碎、三级分选等自动化流程，变成了一堆堆拆解金属、再生塑料、循环部件，并以这种全新的形态，重新进入产业链。在这座中国家电再循环产业首座互联工厂，每年有200万台废旧家电被拆解，循环新材料产能3万吨，年碳减排能力约为1.7万吨，相当于种植155万棵大树。

在即墨奇瑞超级智联工厂，数字化赋能让一条生产线在柔性制造中实现从“千人一车”到“千车千面”的突破。依托卡奥斯工业互联网为其打造的制造中台，这条生产线不仅可以实现油车、电车、混动车三种动力类型、六大品牌、十多款车型的混线生产，还可以精准满足消费者在4S店选购时定制天窗、功能座椅、互联互通屏等42项个性化需求。

再将镜头转向莱西的海尔智家再循环互联工厂，一台500L容量的废旧大冰箱被缓缓推到上料口，经过预拆解、冷媒回收、自动打孔沥油、多重破碎、三级分选等自动化流程，变成了一堆堆拆解金属、再生塑料、循环部件，并以这种全新的形态，重新进入产业链。在这座中国家电再循环产业首座互联工厂，每年有200万台废旧家电被拆解，循环新材料产能3万吨，年碳减排能力约为1.7万吨，相当于种植155万棵大树。

不久前国务院常务会议审议通过《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》和今年1月商务部等9部门印发的《关于健全废旧家电家具等再生资源回收体系的通知》，都强调了数字化回收体系的建设。海尔在青岛投资落地这一工厂的意义不仅在于赋予废旧材料新的价值，更在于其首先打造了全领域、全链路的再循环产业数字化平台，链接“制造—消费—再制造”的全旅程，为行业提供了建设资源循环再利用体系的数字化样板方案。

面对巨大的投资需求和消费需求，新型基础设施建设是不容错失的一环，可以为创新消费模式、壮大消费群体、拓展消费场景提供数字化基础。在青岛，“海之芯”人工智能计算中心、中国移动智算中心、青岛自贸片区大数据算力中心等一批算力基础设施建设项目正在“拔节生长”，满足青岛人工智能、虚拟现实等新兴产业加速生长的需求，适应城市产业结构的演变和消费市场升级的新变化。

融通要素全链条

扩大内需的最终目的，是实现更加畅通的内循环。这意味着要打通生产、分配、流通等环节的要素全链条。

在生产环节，要畅通创新链，消除生产创新梗阻，用科技创新服务夯实双循环发展根基。

青岛深化推广的“云端研发”模式正在提升着城市的创新节奏：70%以上研发行为由产学研合作促成、80%以上创新需求一周内得到响应、供需对接时间成本节省90%以上。

从初创企业微观层面创新发展的实际需求出发，青岛还创新了场景创新应用实验室的培育机制，设立了全国首支场景领域拨款投资基金“场景金”，通过“给场景、搭平台、优政策”为更多企业实现技术和模式创新创造机会。82家实验室所在企业成长迅速，累计研发投入12.2亿元，已有32家实验室所在企业累计获各类融资34亿元，一批新技术、新产品、新模式正在加速验证落地。

在流通环节，要以畅通的物流体系为扩内需“通航活络”。2023年，青岛全市物流业增加值突破1600亿元，同比增长6.4%，占GDP比重超过10%。这一年，青岛在国家版图上承载的枢纽功能进一步被强调：青岛空港型国家物流枢纽获国家发展改革委批复。加上此前获批的青岛生产服务型(港口型)国家物流枢纽、青岛“四型”国家物流枢纽全部获批，成为全国获批类型最全的综合物流枢纽城市之一。

“海陆空铁”四港联动的开放优势，让青岛得以更好地发挥枢纽作用，开辟了一条条畅通大循环的通道网络。青岛还被委以国家综合型物流枢纽功能进一步被强调：青岛空港型国家物流枢纽获国家发展改革委批复。加上此前获批的青岛生产服务型(港口型)国家物流枢纽、青岛“四型”国家物流枢纽全部获批，成为全国获批类型最全的综合物流枢纽城市之一。

面对巨大的投资需求和消费需求，新型基础设施建设是不容错失的一环，可以为创新消费模式、壮大消费群体、拓展消费场景提供数字化基础。在青岛，“海之芯”人工智能计算中心、中国移动智算中心、青岛自贸片区大数据算力中心等一批算力基础设施建设项目正在“拔节生长”，满足青岛人工智能、虚拟现实等新兴产业加速生长的需求，适应城市产业结构的演变和消费市场升级的新变化。

在分配环节，要构建新型城乡关系，深入推进新型城镇化，将创造更多扩大内需的新增长点，为畅通国内大循环提供城乡纵深联动覆盖。

今年1月出台的《山东省新型城镇化建设行动方案(2024—2025年)》对担当区域发展“强龙头”的青岛在新型城镇化进程中的引领作用进行了突出强调，要求到2025年，青岛市经济总量在全国主要城市中实现位次前移，常住人口城镇化率均达到78%左右。

对青岛而言，这是新挑战、