



## “把历史视角、战略思维，都落实到具体行动上来”

——习近平总书记河南考察纪实

中国对于历史的理解，总书记曾深刻指出：“是以百年、千年为计。”

大历史观里的一域一隅，深深浅浅地镌刻下大党大国的行进足迹。河南之行，两天时间观感深刻。总书记语重心长地说：“中部地区，怎样崛起？黄河流域，怎样高质量发展？把历史视角、战略思维，都落实到具体行动上来。”

■七十多年的跋涉 “这条路是走对了”

■五千多年的沧桑 “多到实地去寻溯”中华文明

■一个又一个五年的接续 “坚定信心，坚定不移办好自己的事”

■永远在路上的坚定 “让铁规矩长出铁牙齿”

三版

## 在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

千字当头 勇挑大梁·青岛走在前

青岛深入贯彻落实习近平总书记视察山东重要讲话精神，锚定“走在前、挑大梁”，以奋发有为的精神状态真抓实干、加压奋进——

# 奋力推进中国式现代化青岛实践

□青岛日报/观海新闻记者 薛华飞

产业体系。

从顶层设计入手，青岛面向未来五年高标准谋划编制了科技强市行动计划，明确到2028年科技型企业数量、全社会研发经费总量、省级以上科创平台数量、技术合同成交额、技术经纪人数量等重点指标翻一番。同时，围绕科技强市行动计划这一“总纲”，陆续配套出台系列专项政策，涉及科技成果转化、海洋科技创新、研发投入、科技财政金融支持、高新技术园区发展等多个领域。

“一总多分”的科技创新“组合拳”，为青岛推动科技创新与产业创新融合发展提供了切实可行的路径。2024年，青岛科技型中小企业入库总数达9777家，高企数量达8650家，规上工业企业研发机构覆盖率达93%。

科技创新中蕴含巨大的价值，只有落到产业上，才能将科技成果转化为现实生产力。习近平总书记强调，“要及时将科技创新成果应用到具体产品和产业链上”。

去年以来，青岛坚定不移抓产业、抓大产业，对全市重点产业特别是先进制造业进行认真梳理，谋划部署了“10+1”创新型产业体系，并深入开展产业链研究、科技创新引领、成果转化提速、产业融合升级、项目招引突破、企业梯队培育、要素保障支撑七大行动，加快发展新质生产力。一年多来，青岛新产业、新动能持续加快成长，今年一季度，全市规上工业战略性新兴产业增加值同比增长19.4%，增加值占规上工业比重达32.9%，较去年全年提升1.8个百分点。

——新一代信息技术、人工智能产业快速升级壮大。

围绕新一代信息技术产业，青岛聚焦车规级芯片、磁存储芯片、先进封装、新型显示技术等细分赛道布局，打造特色鲜明的产业发展高地。

5月13日，青岛富乐德半导体部件精密清洗项目竣工投运，填补了青岛集成电路产业链在精密清洗领域的空白；总投资30亿元的青岛超大尺寸面板后道(Open-Cell)项目签约落户，将打通青岛全尺寸领域新型显示产业链条；致真存储芯片制造项目正在加速建设，达产后将实现月产400万颗高端芯片，年产值数十亿元……目前，青岛市集成电路产业园已相继引进思锐智能、中微芯创、方益科技等重点企

业，集聚上下游项目45个。新型显示产业园在京东方等龙头项目的带动下，目前已集聚融合光电、万达光电等一批产业链企业，累计落户重点项目近30个、总投资近600亿元。虚拟现实产业园核心配套项目虚拟现实创享中心已经竣工，歌尔虚拟现实整机和光学模组一期已投产达效，国家虚拟现实创新中心(青岛)已参与编制国家标准8项、申请专利68项。在高端软件产业方面，青岛大力实施高端软件“1+3+N”发展战略，加快突破工业操作系统，提升石化、船舶、轨道交通等工业软件供给能力，加速布局新兴业态，培育开源软件发展生态。

在人工智能产业发展中，青岛重点瞄准海洋领域大模型、垂直领域大模型、人形机器人等细分赛道，积极拓展人工智能赋能应用领域。5月14日，2025青岛市具身智能机器人生态发展大会举行，现场发布了《青岛市具身智能机器人产业2025年行动方案》。

一直以来，青岛大力推动人工智能与产业深度融合，打造全市人工智能产业专业园区，吸引了创新奇智、极视角、以萨技术等企业总部落户，优必选、标贝科技、乐聚机器人、华智图腾等项目落地。同时，充分发挥海洋优势资源，在已经发布“瀚海星云”基础大模型、“问海—海洋环境预报”大模型基础上，构建一个包含“瀚海星云”大模型在内的基础大模型矩阵、以“问海”大模型和港口大模型为代表的N个行业大模型和X个重点应用场景的“1+N+X”的海洋大模型体系，打造世界级海洋人工智能大模型产业集聚区，推动青岛在新一轮人工智能发展中走在前列。目前，青岛市人工智能产业园已聚集人工智能企业260余家，产业规模攀升至220亿元。

——生命健康、智能网联新能源汽车、低空经济、绿色能源、智能装备等新兴产业支撑力稳步提升。

聚焦生命健康产业，青岛选定了合成生物、海洋药物和生物制品、基因和细胞诊疗、康复医疗器械等细分赛道，加快培育形成新的产业增长点。目前，青岛市生物医药及医疗器械产业园已集聚相关市场主体千余家。以合成生物产业为例，青岛打造了山东省合成生物技术创新中心、山大微生物技术国家重点实验室、蓝色经济区生物技术国家重点实验室联合体、华东理工大学青岛创新研究院等创新平台。在产业层面，上游“工具层”，以华大基因为代表的成员单位从事DNA测序、合成等服务；中游“平台层”，星赛生物已经将自主研发的设备打入欧洲市场；下游“应用层”，蔚蓝生物是国内工业酶龙头企业，中科蓝智实现高纯度甘油葡萄糖苷合成并产业化。

智能汽车所带来的产业变革是颠覆性的。突破发展智能网联新能源汽车，青岛瞄准了固态电池、智能座舱、车路云协同等细分赛道。在谋划新一轮产业发展的过程中，青岛以既有产业基础为依托，确立了“三极支撑、多点突破”的产业布局原则，以即墨汽车产业新城、莱西新能源汽车产业集聚区和西海岸汽车生产基地为“三极”，汽车电子、检验检测、零部件配套等特色产业园区为“多点”。

今年2月，青岛市智能网联新能源汽车产业创新发展大会举行，《青岛市智能网联新能源汽车产业创新发展行动计划（2025—2027年）》发布。“车路云一体化”智能网联（青岛）应用研究院有限公司、一汽富晟新能源卡车生态科技运营平台、千方科技“车路云一体化”等项目签约落地。今年一季度，全市整车产量21.61万辆，同比增长38.8%，实现产值263.64亿元。其中，新能源汽车整车产量8.55万辆。

2024年是国内低空经济发展的元年。青岛低空经济产业重点发展工业无人机、电动垂直起降飞行器、低空飞行服务系统等细分赛道，拓展低空服务应用场景。去年10月，青岛印发《青岛市促进低空经济高质量发展实施方案》，提出打造立足半岛、辐射全国、面向国际的低空经济示范区。同年12月，青岛低空快线联航启动并成功首飞，从地铁4号线登瀛车辆基地至青岛胶东国际机场仅需15分钟，“打个飞的去机场”变为现实；今年2月，北方首条海岛低空物流常态化运输航线开通，应急物资、重要文件、鲜活海鲜等高时效类物品，从积米崖港至灵山岛可实现“10分钟即达”。

此外，青岛在低空制造、运营服务等方面，也已经形成了相对完善的低空经济产业生态，集聚顺丰钻石DA50飞机、空客H135直升机全球两大主流通用航空器型号生产能力，目前累计在青生产交付DA50飞机6架、H135直升机27架。

（下转第二版）

## 在创新引领中谋深谋实产业发展

加快推进“10+1”创新型产业体系、十大现代服务业、“4+4+2”现代海洋产业体系等重点产业发展；以高质量项目建设推动高质量发展，一季度1068个重点建设类项目已开工在建965个

创新是第一动力。没有科技创新，就会被时代抛弃；没有产业创新，就不能赢得未来。

青岛产业基础雄厚、创新资源富集，拥有门类齐全、结构完备的工业体系。青岛坚持把创新作为引领发展的第一动力，在顶层设计、机制创新、平台建设、企业培育、成果转化等方面协同发力，加快建设以科技创新为引领的现代化



全市乡村医疗卫生服务能力提质提效三年行动推进会议召开  
突出公平可及系统连续  
加快提升乡村医疗卫生服务能力  
任刚出席并讲话

□青岛日报/观海新闻记者 刘萍

本报5月21日讯 21日上午，全市乡村医疗卫生服务能力提质提效三年行动推进会议召开。会议深入学习贯彻习近平总书记关于卫生健康工作的重要论述，认真落实全省有关会议精神，总结前期工作，安排下步重点任务，推动乡村医疗卫生体系高质量发展。市委副书记、市长任刚出席会议并讲话。

会上，市卫生健康委通报工作开展情况，城阳区、莱西市作交流发言。

任刚指出，乡村医疗卫生体系建设是重要的民生工程，也是推进乡村全面振兴的重要内容。（下转第三版）

加强国有资产监督管理  
推动国资国企发展壮大  
梅建华带队调研市属企业  
资本类事项重大决策管理工作

□青岛日报/观海新闻记者 刘佳旎

本报5月21日讯 21日下午，市人大常委会党组书记、主任梅建华带领部分常委会组成人员、市人大代表，调研市属企业资本类事项重大决策管理工作。他指出，要深入贯彻习近平总书记关于发展国有经济的重要论述，加强国有资产监督管理，推动国有资产和市属企业发展壮大，为全市高质量发展提供更为坚实的基础和保障。（下转第三版）

## 加快推进“新技改” 释放工业“新动能”

青岛以建设国家级制造业新型技术改造城市为契机，推动企业实施全价值链技术改造，培育制造业新质生产力

□青岛日报/观海新闻记者 孙欣

### 青岛加快推进新型技术改造

#### ■瞄准四个方向

高端化 智能化 绿色化 集群化

#### ■突出三大领域

家电、轨道交通装备、高端化工

#### ■发力三个维度

以龙头企业、链主企业为带动

点上突破

线上贯通

面上铺开

不只注重硬件改造，也关注软件升级；既聚焦企业内部流程和工艺优化，也大力推进供应链协同降本增效；不仅聚焦产品品质提升等直接效益，还将资源消耗、环境友好等非直接经济效益纳入考量……记者从近日举行的全市建设国家级制造业新型技术改造城市工作推进会了解到，青岛正以新型技术改造为抓手，进一步释放技改对工业经济的带动作用，推动制造业向着高端化、智能化、绿色化、集群化的方向全方位升级。

技术改造是青岛工业发展的“传家宝”。去年，青岛入选全国首批制造业新型技术改造城市试点，成为全国新型技术改造的探路者之一。青岛以试点城市建设为契机，引导全市企业积极拥抱、实施新型技术改造，为全面塑造青岛制造业新优势，加快构建“10+1”创新型产业体系增添更多砝码。

今年，青岛进一步加力，聚焦新型技术改造的重点领域和关键环节，打出一套政策“组合拳”，为企业营造更加良好的技改生态，激发企业技改积极性，释放工业经济增长新动能。

#### “新”技改激发新活力

新型技术改造“新”在何处？

“根据工业和信息化部的界定，新型技术改造是指在新时期新阶段，以提升发展质量和效率为目标、技术创新为引擎、标准提升为引领、绿色智能为主线，推动数智技术、绿色技术在制造业大规模推广应用，以此大力改造提升传统产业，培育壮大新兴产业，推动工业升级、发展新质生产力。”市工业和信息化局技术改造与投资处处长佟建渤表示。（下转第三版）

全市农村供水保障工作推进会议召开  
坚持目标导向强化工作落实  
持续提升农村供水保障水平  
任刚出席并讲话

□青岛日报/观海新闻记者 刘萍

本报5月21日讯 21日上午，全市农村供水保障工作推进会议召开。会议深入学习贯彻习近平总书记关于农村饮水安全保障的重要指示精神，认真落实省有关会议要求，对全市农村供水保障工作进行再调度、再部署。市委副书记、市长任刚出席会议并讲话。

会上，视频通报了有关工作开展情况，胶州市、平度市作了交流发言。

任刚指出，农村供水保障事关农民群众根本福祉。近年来，在各级各有关部门共同努力下，全市农村供水保障水平显著提升，农村居民饮水条件明显改善。要始终以群众需求为导向，以群众满意为目标，（下转第三版）

市政协暨机关警示教育会召开  
孟庆斌主持并讲话

□青岛日报/观海新闻记者 蔺君妍

本报5月21日讯 21日下午，市政协暨机关警示教育会召开，深入学习贯彻习近平总书记关于加强党的作风建设的重要论述，认真落实省委、市委警示教育会精神，通报典型案例，不断把作风建设推向纵深，以实际行动坚定拥护“两个确立”，坚决做到“两个维护”。市政协党组书记、主席孟庆斌主持会议并讲话。

会议指出，党的十八大以来，习近平总书记围绕加强党的作风建设作出一系列重要论述，为我们持之以恒正风肃纪提供了根本遵循。（下转第三版）