



## 登高望远 奋力争先 全面实施新型工业化强市战略



### 『泰山大讲堂』第四期

本报4月28日讯(记者 张隆德)今天,第二十四期“泰山大讲堂”举办。大讲堂邀请中国电子信息产业发展研究院(赛迪研究院)副总工程师安晖作报告。市委书记杨洪涛,市委副书记、市长李国强,市人大常委会主任程远军,市委副书记、政法委书记马广峰出席活动。

大讲堂上,安晖以“推进‘人工智能+制造’赋能新型工业化”为主题,系统深入讲解了“人工智能+制造”的现有政策、做法案例、未来趋势和对泰安相关领域的建议。

与会人员纷纷表示,报告紧密结合地方产业实际,让大家对以人工智能赋能制造业高质量发展、培育新质生产力有了更全面的认识、更精准的把握,也为下一步抓项目、建场景、促转型、强产业提供了清晰路径和务实方法。将结合各自领域认真学习领会,把所学内容切实转化为具体工作举措,全力推动人工智能与制造业深度融合,为泰安市经济高质量发展注入更强劲动能。

部分市委常委、市人大常委会副主任、市人民政府副市长、市政协副主席,市直及省属以上驻泰有关单位主要负责同志参加集体学习。各县(市、区)、功能区设分会场。

### 李国强主持召开 市人民政府常务会议

本报4月28日讯(记者 张中乾)今天下午,市委副书记、市长李国强主持召开市人民政府常务会议,传达学习全省文旅产业高质量发展大会精神,安排部署全市“五一”假日旅游有关工作,研究支持人工智能OPC发展、城乡历史文化保护传承等工作。

会议安排部署“五一”假日旅游工作,强调要按照省委、省人民政府和市委要求,持续做深做实“泰山+”文章,推动全市文旅产业实现更大跃升。要始终坚持游客为中心,持续优化服务体验,让游客“乘兴而来、满意而归”。要加大优质产品供给,精心设计“票根抵扣消费”等多元化活动,为游客营造有温度、有品质的文旅体验。要坚决守住安全底线,抓好旅游交通、消防安全、人员密集场所等重点领域安全保障,确保全市假日旅游

繁荣、安全、有序。

会议听取《关于支持人工智能OPC发展的实施意见(讨论稿)》有关情况汇报,指出要抢抓机遇、乘势而上,加快完善算力供给、数据服务等基础支撑,培育一批优质OPC创业主体和示范项目。要破除准入壁垒,推动政府、国企、链主企业协同赋能。要强化全链条保障,切实解决初创主体融资、服务、要素保障等方面痛点。

会议审议《2025年度城乡历史文化保护传承工作报告》,指出要坚持保护第一,加大文物普查力度,确保各类文化遗产得到有效保护。要健全长效机制,形成“政府主导、部门协同、专家领衔、社会参与”的保护格局。要强化以用促保,推动文物保护、城市更新、文旅业态等深度融合。会议还研究了其他事项。

### 市人民政府党组理论学习 中心组进行集体学习

本报4月28日讯(记者 张中乾)今天下午,市人民政府党组理论学习中心组围绕《习近平总书记关于树立和践行正确政绩观论述摘编》第三、第四专题,习近平总书记深入推进雄安新区高质量建设和发展座谈会上的重要讲话,中央党的建设工作领导小组第21次会议精神等进行集体学习研讨。

市委副书记、市长、市人民政府党组书记李国强主持会议并讲话,市人民政府党组成员王立军、沙淑红、张建伟、桑民参加学习。副市长冯能斌列席会议。

会议指出,要始终坚守党性根本,坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”,把贯彻党中央决

策部署、服务党和国家工作大局作为创造政绩的根本方向,与落实省委、省人民政府和市委工作要求结合起来,落实到推动泰安高质量发展的具体实践中,把正确政绩观体现在绝对忠诚上。要始终牢记初心使命,时刻以群众利益为重,以群众期盼为念,做到深入群众听民声、聚焦关切解民忧、提质增效惠民生,把正确政绩观体现在为民造福上。要始终坚持发展要、坚持新发展理念,夯实产业根基,做强特色文旅,深化改革开放,筑牢安全屏障,把正确政绩观体现在过硬实绩上。要始终扛牢责任担当,求真务实抓落实,动真碰硬解难题,持之以恒强本领,把正确政绩观体现在真抓实干上,奋力谱写中国式现代化泰安新篇章。

### 中共中央政治局召开会议

## 分析研究当前经济形势和经济工作

中共中央总书记习近平主持会议

新华社北京4月28日电 中共中央政治局4月28日召开会议,分析研究当前经济形势和经济工作。中共中央总书记习近平主持会议。

会议认为,今年以来,以习近平同志为核心的党中央加强对经济工作的全面领导,着眼全局、前瞻布局,各地区各部门靠前发力、综合施策,我国经济起步有力,主要指标好于预期,彰显强大韧性和活力。同时,也面临一些困难和挑战,经济持续稳中向好的基础还需进一步巩固。要增强信心,以更大力度和更实举措抓好经济工作。

会议指出,要坚持稳中求进工作总基调,完整准确全面贯彻新发展理念,加快构建新发展格局,更好统筹国内

国际两个大局,统筹发展和安全,坚定不移深化改革开放,推动科技自立自强、产业链自主可控,精准有效实施更加积极的财政政策和适度宽松的货币政策,持续扩大内需、优化供给,做优增量、盘活存量,着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期,增强经济发展内生动力,进一步做强国内大循环,做优国内国际双循环,努力实现“十五五”良好开局。

会议强调,要用好用足宏观政策。持续优化财政支出结构,兜牢基层“三保”底线。增强货币政策前瞻性灵活性针对性,保持流动性充裕。保持人民币汇率在合理均衡水平上的基本稳定。做好宏观政策取向一致性评估。

会议指出,要深入挖掘内需潜力。扩大优质商品和服务供给,推动消费升级。深入实施服务业扩能提质行动。加强水网、新型电网、算力网、新一代通信网、城市地下管网、物流网等规划建设。推动条件成熟的重大项目开工。

会议强调,要加快建设现代化产业体系,保持制造业合理比重。纵深推进全国统一大市场建设,深入整治“内卷式”竞争。全面实施“人工智能+”行动,发展智能经济新形态,完善人工智能治理。进一步深化国企改革。系统应对外部冲击挑战,提高能源资源安全保障水平,以高质量发展的确定性应对各种不确定性。

会议指出,要有效防范化解重点领域风险。努力稳定房地产市场,扎实推进城市更新。有序化解地方政府债务风险,着力解决拖欠企业账款问题。推动中小金融机构改革,稳定和增强资本市场信心。

会议强调,要强化就业优先政策导向,加强教育、医疗、托育等民生建设。抓好农业生产,稳定生猪等农产品价格。完善常态化帮扶机制,确保不发生规模性返贫致贫。做好安全生产、防灾减灾、食品药品安全等工作。要深入开展树立和践行正确政绩观学习教育,把学习教育的成效转化为推动高质量发展的实效。

会议还研究了其他事项。

### 工业生产承压前行显韧性,制造业引领增动能

## 一季度全市规上工业增加值同比增长7.5%



本报4月28日讯(记者 杨文洁)一季度,我市坚持稳中求进、以进促稳、先立后破,以新型工业化为主导,统筹推进现代化产业体系建设。28日,记者从市统计局了解到,我市工业生产供给保持较快增长,新质生产力培育与传统产业升级并重,产业结构向高端化、智能化、绿色化持续优化,工业经济在承压前行中展现强劲韧性,实现质的有效提升和量的合理增长,高质量发展取得新成效。统计数据显示,一季度,全市规模以上工业增加值同比增长7.5%,增速总体保持平稳。

分行业来看,一季度,我市生产端稳中有进,制造业贡献突出。37个在统大行业中,有24个行业实现同比增长,增长面64.9%。具体到三大门类,制造业增加值同比增长11.2%,上拉规上工业增加值8.7个百分点,贡献率高达116.2%;电力、热力、燃气及水生产和供应业,采矿业增加值同比出现不同程度下降。

一季度,我市优势行业扩量领跑。增加值累计排名前10的规上工业行业中,8个行业实现同比增长,5个行业实现两位数增长。从企业规模看,大型与小型企业形成增长“双轮驱动”,对工业经济支撑作用突出。一季度,大型企业增加值同比增长11.2%,拉动规上工业增加值同比增长2.6个

百分点,贡献率达35.2%;小型企业增加值同比增长7.8%,拉动规上工业增加值同比增长3.2个百分点,贡献率达42.9%,两者合计对规上工业增加值贡献近八成增长。

新质生产力是经济高质量发展的内在要求。一季度,我市新质生产力培育壮大,先进制造业集群加速崛起,产业向高端化、智能化、绿色化转型全面提速。规上高技术制造业增加值同比增长19.2%,拉动规上工业增加值同比增长1.6个百分点。规上装备制造业增加值同比增长15.1%,所占规上工业比重35.5%,占比较上年同期提升4.2个百分点,拉动规上工业增加值同比增长4.9个百分点。

在PPI(工业品出厂价格指数)由

负转正、购销价差改善的态势下,一季度,全市工业景气指数和企业信心指数双双高位运行,分别达133.0和134.2,即期与预期指数均处于130以上的较强景气区间,表明价格回升有效修复了企业盈利预期,下游需求回暖信号增强。分门类看,制造业景气指数显著高于采矿业和电力热力燃气及水生产供应业,与PPI中装备制造、新能源、电子信息等下游行业价格温和回升、盈利空间改善形成呼应,印证中下游企业在成本压力缓解中获益明显。与此同时,规上工业平均产能利用率回升至75.7%,较去年同期和去年年底分别提升3.2和3.6个百分点,形成价格改善提振信心、信心增强释放产能的良性循环。

### 首页快照

## 泰山鸣枪 跑将争锋

4月28日,2026年全国田径中长跑项群赛(第二站)在泰安市体育中心泰山体育场开赛。作为全国田径项群赛体系的重要一站,本次赛事延续首站郑州的办赛标准与竞赛规格,为全国中长跑项目运动员搭建了高水平竞技平台。

比赛为期两天,设专业组和大众组,覆盖U16、U18、U20、成年4个年龄梯队。竞赛项目囊括经典中长跑与障碍跑项目,全面展现耐力项目的竞技魅力。

记者 陈阳/图 孙文志/文



### 开局“十五五” 奋斗正当时·一线报道

## 泰安市算力调度服务平台上线

本报4月28日讯(记者 毕凤玲)27日下午,泰安市算力调度服务平台上线仪式暨首届“算力沙龙”供需对接活动举办,标志着我市算力资源统筹调度、供需精准对接工作迈入全新阶段,为数字经济高质量发展和人工智能产业升级注入强劲动能。

算力作为新质生产力的核心引擎、产业转型升级的重要支撑,已成为区域竞争的战略资源。泰安市算力调度服务平台由大数据局牵头,指导山东省泰山数据资产运营有限公司高标准建成,该平台作为全市算力资源统筹调度的核心枢纽、供需对接的关

键载体,一端对接本地政企、高校、科研机构等多元主体的算力需求,一端整合市内外优质算力资源供给,全力打通算力供需信息壁垒,优化对接流程,通过统一服务门户,助力供需双方以更低成本、更高效匹配算力资源,推动闲置算力高效盘活、有序流通,将更好赋能人工智能产业发展、企业数字化转型和OPC创新创业。

平台上线政策、算力、数据、算法、应用、生态合作、互联互通七大板块。企业可以凭统一社会信用代码完成注册,注册后可直接检索算力产品,提交个性化需求,平台运营团队会第一时

间响应,开展需求分析、资源精准适配对接,确认匹配后推送意向单至算力服务商,快速完成算力供给。企业若有成熟算力相关产品,经审核通过即可上架发布,拓宽服务渠道。同时,平台正加快开发推进高校、协会以及个人的注册体系开发,持续拓展服务覆盖面。现阶段,平台重点为算力服务商提供产品展示、供需撮合等核心功能;后续将聚焦需求侧发力,打造需求展示市场,助力服务商精准把握市场动向、优化产品供给。

会上,首届“算力沙龙”供需对接活动同步举办,让供给方亮优势、展服

务,让需求方讲痛点、提诉求,推动算力资源精准匹配、高效配置。国家超算济南中心、山东农业大学、泰山学院、肥城市人工智能计算中心等作为算力供需代表,分别围绕算力建设、实践应用、算力需求、企业算力应用等内容分享经验、交流诉求、推介服务,有效打通算力供给与需求双向通道,为后续资源共享、项目合作、技术落地奠定坚实基础。

据了解,我市将常态化开展“算力沙龙”系列供需对接活动,持续跟进开展供需撮合服务,提高供需双方的匹配度、满意度。



### 登泰山 观天下



— 扫码下载望岳客户端获取更多权威资讯 —

■ 值班总编/王汉友  
■ 责任编辑/王淑君  
■ 本版校对/孙宏燕

■ 值班主任/李 鹏  
■ 美术编辑/杨 忠  
■ E-mail: tarzbbs@163.com