



中共济宁市委机关报
济宁日报社出版
国内统一连续出版物号:CN 37-0045
邮发代号:23-159
新闻热线:0537-2349995

济宁日报

JINING DAILY

2025年7月29日

星期二 农历乙巳年闰六月初五



掌上济宁手机App



济宁日报微信公众号

东方圣城网 www.jn001.com

习近平对防汛救灾工作作出重要指示强调

全面压实政治责任 落实落细各项防汛措施 全力保障人民生命财产安全

新华社北京7月28日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平对防汛救灾工作作出重要指示。

习近平指出，近日华东、华北、东北等地持续遭遇强降雨，引发洪涝和地质灾害，造成北京、河北、吉林、山东等地重大人员伤亡和财产损失。要扎实做好防汛抢险救灾各项工作，全力搜救失联被困人员，果断转移安置受威胁群众，最大限度减少人员伤亡。

习近平强调，当前正处在“七下八上”防汛关键期，各地区和有关部门要树牢底线思维、极限思维，全面压实政治责任，落实落细各项防汛措施，盯紧守牢薄弱环节和重点部位，科学调配救援力量和救灾物资，确保发生突发紧急情况第一时间响应、第一时间处置，全力保障人民生命财产安全。

中共中央政治局常委、国务院总理李强作出批示指

出，北京市密云区暴雨洪涝灾害造成重大人员伤亡，要全力搜救失联人员，妥善安置受灾群众，尽最大努力减少伤亡。近期华北部分地区连降暴雨，国家防总要指导相关地方进一步强化暴雨洪涝灾害防范应对，做好极端天气监测预警，加强江河、水库堤坝巡查护险和城市内涝隐患排查，及时转移涉险群众，切实保障人民群众生命财产安全。

温金荣在邹城督导调研经济运行时强调

心无旁骛抓发展 全力以赴拼经济 确保全面完成全年目标任务

本报邹城7月28日讯(全媒体记者 宋凯帆)今天上午，市委书记温金荣深入到邹城市的工业园区、工厂企业，督导调研经济运行。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记视察山东重要讲话精神，贯彻落实省委、省政府工作部署，全力抓好三季度经济运行，确保全面完成全年目标任务。

在泰山玻纤邹城有限公司，温金荣深入生产车间，详细了解生产工艺、年产值等情况，希望企业抓住市场需求旺盛机遇，积极扩大产能，为促进经济发展作出更大贡献。在山东艾孚特科技有限公司，温金荣走进智控中心，听取企业研发情况介绍，要求企业在抓提升价值和研发创新的同时，进

一步增强安全生产意识，强化职工安全培训，提升本质安全水平。在艾坦姆流体控制技术(山东)有限公司，温金荣查看生产车间和产品展示，要求企业充分发挥产业优势，拉长产业链条，助推产业集群不断发展壮大。在济宁(邹城)低空经济产业园、济宁机器人产业园，温金荣实地查看山东科比特航空科技有限公司、山东省智能机器人应用技术研究院、北斗天地股份有限公司等园区内科研机构和企业运行情况，要求政府、园区和企业同心协力加强园区建设，聚焦主导产业和优势产业吸引更多上下游、左右岸企业入驻，持续做大做强低空经济和机器人产业。

温金荣强调，三季度是全年承上启下的关键时期，各级各部门要心无旁骛抓发展，全力以赴拼经济，推动经济平稳健康发展。要加强经济运行调度分析，更大力度推进工业经济“头号工程”，抓好工业运行，提速工业增长。要充分发挥产业园区作用，集聚资源力量，强化服务保障，推动重点项目加快建设。要坚持节约集约发展，坚持以“亩均论英雄”，促进投资大、产出高、贡献多的工业企业加快发展。要毫不放松抓好安全生产，确保安全生产形势持续稳定。领导干部要坚持一线工作法，真抓实干、攻坚克难，为企业解难题、办实事。市领导董波、李天东参加调研。

今日导读

■ 新华视点

国家育儿补贴方案
六大热点问答

>>> 2版

■ 民生观察

高温下的双向奔赴——
他们挥汗如雨 城市温情守护

>>> 3版

市政府党组会议召开

传达学习习近平总书记
近期重要讲话重要指示精神
张海波主持

本报济宁7月28日讯(全媒体记者 郝明雷)今天上午，市委副书记、市长、市政府党组书记张海波主持召开市政府党组会议，传达学习习近平总书记近期重要讲话重要指示精神，研究部署政府系统全面从严治党工作。

会议强调，要认真践行人民城市理念，全力建设现代化人民城市，推进城市结构优化、动能转换、品质提升、绿色转型、文脉赓续、治理增效，进一步促进经济增长，保障和改善民生，不断满足人民群众美好生活需要。要积极对接国家区域重大战略，优化城市体系支撑，实现空间集约紧凑、联动高效发展。要加强城市基础设施建设改造，着力打造美丽宜居城市。要全面推动产业转型升级，深化能源改革，积极探索“源网荷储”一体化发展模式，抓好能源重大项目建设和强化统筹协调，加强要素保障，优化营商环境，大力培育壮大新质生产力，因地制宜布局新兴产业和未来产业。要切实维护意识形态安全稳定，坚持正确政治方向、舆论导向、价值取向，加强正面宣传，壮大主流声音。要持续推进全面从严治党走深走实，驰而不息纠治“四风”特别是形式主义、官僚主义，大力为基层减负，增强党内政治生活的政治性、时代性、原则性、战斗性。

市政府常务会议召开

张海波主持
研究生态环境保护等工作

本报济宁7月28日讯(全媒体记者 郝明雷)今天上午，市委副书记、市长张海波主持召开市政府第72次常务会议，研究生态环境保护、粮食安全等工作，审议并原则同意《济宁市湿地保护条例(草案)》。

会议指出，各级各有关部门要全力攻坚重点任务，推动全市生态环境质量持续改善。抓好大气污染防治，强化工作举措，减少臭氧污染天数；进一步压实“十条线”牵头部门责任，全面提升扬尘管控水平；坚持“冬病夏治”，提前谋划清洁取暖和散煤治理、烟花爆竹管控工作。要抓好汛期重点河流断面水质达标，强化国控断面水质监测，加强河湖突出水环境问题排查整治，落实落细水质达标各项措施。

会议强调，要落实粮食安全政治责任，守牢耕地保护红线，坚持最严格的节约用地制度，逐步把永久基本农田全部建成适宜耕作、旱涝保收、高产稳产的高标准农田。要建立“县级主导、镇级负责、村为主体”的三级联动管护机制，全力确保粮食稳产增产保供，为全市高质量发展大局提供坚强保障。

会议指出，要以《济宁市湿地保护条例》为行动指南，抓好湿地资源管理、湿地合理利用和修复工作，进一步健全体制机制，完善配套制度，强化监督检查，切实维护生态安全、促进生态文明建设。

会议还研究了其他事项。

人才领航 科创未来

破梗阻 挺脊梁

——济宁以科技创新引领产业高质量发展

■ 济宁日报全媒体记者 王黎

一炬创新星火起，千重产业炽焰生。当晨曦为济宁的天际线镀上金边，这座城市的科创脉动已悄然苏醒——研发中心的显示屏上数据流闪烁不停，生产车间的智能机械臂随着指令精准作业，实验室的器皿中新材料正完成奇妙的化学反应……一幕幕科创场景交织成篇，勾勒出这座城市向高质量发展迈进的清晰轨迹。

研发筑基 技术破壁

“我们自主研发的工业机器人控制系统，拥有完全自主知识产权，彻底打破了进口依赖。”金石(山东)机器人集团股份有限公司技术负责人介绍，企业深耕底层技术，构建统一控制器平台，实现从底层技术、核心部件到整机应用的全链条自主研发。从2016年Titanite控制系统突破国产瓶颈，到2020年xMate柔性协作机器人问世，再到2021年xCore系统刷新国产天花板，技术迭代从未停歇。

“目前，金石机器人正牵头国家L2项目，推动减速器等硬件国产化，攻克实时操作系统、专用芯片等软件技术。”该负责人表示，相关成果已应用于高速高精度机器人整机，在电子制造的打磨、装配等场景实现批量落地。

金石机器人的创新突破，并非个例，而是济宁市上下深耕科技创新的一个生动缩影。市科技局数据显示，济宁全社会研发投入经费投入总量达104.3亿元，同比增长13%，增速连续三年超过全省平均；研发投入强度1.89%，较上年提高0.15个百分点，提高幅度居全省第五。“我们在全省率先推行研发项目备案制，把企业的技术攻关、产学研合作等活动都纳入台账管理。”市科技局相关负责人介绍，目前，全市已有2100家规模以上工业企业完成研发项目备案。

持续的研发投入与精准的管理服务，为济宁科技创新积蓄了强劲势能，而这种“攥紧拳头攻关”的韧劲，更在逐个破解产业发展中的“梗阻”。

今年以来，济宁着力构建“微成长、小升高、高壮大”梯度培育链条，通过建立储备库精准施策、全方位培优培强，大力支持科技型中小企业实施创新能力提升工程，落实“小升高”、研发补助等支持政策。截至目前，全市科技型中小企业突破2500家，高新技术企业突破1800家。在企业创新活力的持续释放下，高新技术产业产值占规模以上工业产值比重已超过全省平均水平，且提升幅度位居全省前列，为产业高质量发展注入强劲动能。

校企协同 成果变现

从防冲钻孔机器人到智能掘锚机器人，这些印着“天



图为金石机器人研发实验室。

■ 济宁日报全媒体记者 杨国庆 摄

河智造”的硬核产品已在各大矿山稳扎稳打。“‘科研高地+产业基地’的融合模式，让我们在智能采矿赛道上始终保持领跑姿态。”山东天河科技股份有限公司负责人的话语中满是底气。

“高校是技术源泉，企业是转化阵地。”天河科技正是用产学研融合这把“金钥匙”，打开了创新发展的大门。企业与中国矿业大学、山东科技大学等高校深度合作，共建研究院，在济南、徐州等地设立研发分中心，搭建起6个省级研发平台，承担14项国家、省部级重点科研项目。这种“院企一体”的创新生态，正加速推动深部矿区间无人化开采方向大步迈进。

近年来，济宁集中优势资源打造创新平台矩阵：煤液化气化及高效低碳利用全国重点实验室填补了鲁西南地区能源领域国家级平台的空白；省光电传感技术重点实验室研发的光纤传感器，在智能电网监测中实现国产化替代；兖州天意机械的国家级工业设计中心，让建筑装备跻身全球高端市场……截至目前，全市已建成国家重点实验室1家、省重点实验室8家、省技术创新中心4家，这些平台如同一个个“创新磁极”，吸引人才、技术、资本等

要素加速集聚。

针对产业发展中的“卡点”与企业创新中的“堵点”，济宁持续加大对关键核心技术攻关的支持力度。“高导热高耐磨轮胎新材料研发及产业化”等一批前景好、层次高、带动大的项目获国家、省重点研发计划立项支持；“深部煤炭智能化高效开采成套技术与工程应用”等一批创新水平突出、引领作用显著的项目荣获国家、省科技进步奖；“莱赛尔纤维溶解浆制备技术”“全液压推土机”“反式乌头酸制备技术”等一批标志性成果入选“山东好成果”，为区域高质量发展注入强劲动能。

人才聚智 创新育苗

紧扣高质量发展脉搏，围绕创新链布局人才链，依托人才链完善创新链，济宁以“聚天下英才而用之”的胸怀，推动创新要素加速汇聚。

“人才金政20条”犹如一场“及时雨”，为广纳贤才提供坚实政策支撑。从真金白银的补贴到全方位的服务保障，一系列政策精准发力，让人才引得进。(下转2版)

融媒观济

打造济宁飞控中心 夯实低空安全基座

发展低空经济，安全可控与智联基建是产业发展的核心命题。可以说，没有安全保障，就没有低空经济。鉴于此，济宁市深入贯彻落实党中央、省委部署，坚持战略谋划、先行试点、逐步推进的思路，依托移动公司5G-A技术，积极打造飞控中心，为低空经济发展筑牢安全屏障。

■ 济宁日报全媒体记者
王羊 高源 贾云翔 李楠 制作



扫码观看视频