

## 感悟思想伟力 凝聚奋进力量

——第一批学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育全面启动

学思想 强党性 重实践 建新功

# 牢牢把握高质量发展这个首要任务

## ——以习近平同志为核心的党中央引领中国经济稳中求进开新局

万物复苏的春天，正是踔厉奋发的时节。

国内生产总值同比增长4.5%，社会消费品零售总额同比增长5.8%，全国固定资产投资同比增长5.1%，货物进出口总额同比增长4.8%……4月18日公布的中国经济2023年首季成绩单，展现中国经济在高质量发展中复苏向好的良好态势。

“牢牢把握高质量发展这个首要任务”“在强国建设、民族复兴的新征程，我们要坚定不移推动高质量发展”——习近平总书记的重要指示坚定明晰。

奋进在全面贯彻党的二十大精神开局之年，以习近平同志为核心的党中央带领全党全国人民，坚持稳中求进工作总基调，加快构建新发展格局，着力推动高质量发展，更好统筹发展和安全，促进经济运行整体好转，推动中国经济巨轮乘风破浪、稳健前进，为全面

推进中国式现代化提供更加强劲的发展动力。

指引奋进航向：“在强国建设、民族复兴的新征程，我们要坚定不移推动高质量发展”

四月芳菲，春到岭之南。“要锚定强国建设、民族复兴目标，围绕高质量发展这个首要任务和构建新发展格局这个战略任务，在全面深化改革、扩大高水平对外开放、提升科技自立自强能力、建设现代化产业体系、促进城乡区域协调发展等方面继续走在全国前列，在推进中国式现代化建设中走在前列。”

4月10日至13日，第一经济大省广东，习近平总书记在考察时的重要指示，高瞻远瞩，寄望深切。时间的书页次第翻开，发展的篇章

日新又日新。2023年开年之季，中国经济活力涌动：超过47亿人次——这是今年春运全社会人员流动量。春节假期国内旅游收入同比增长30%；3月城市轨道交通客运量同比增长58.9%；快递业务量96天破300亿件再创纪录。

超过2019年水平——一季度，住宿餐饮、文体娱乐、居民服务等接触类服务业销售收入同比分别增长22.8%、13.7%和9.4%，反映消费需求逐步扩大向好。

比上季度上升1.3点——一季度中小企业发展指数达89.3，扭转2021年二季度以来持续下行态势，升幅为2020年四季度以来最高。

更具说服力的是一处处人气兴旺的现实场景：在海南，旅游业从春节“黄金周”变成“黄金周”“黄金季”，游人如织，离岛

免税品销售持续火热；

在重庆，一列列满载货物的西部陆海新通道班列响汽笛，驶向东盟等区域的国家和地区；

在贵州，多个数据中心项目建设如火如荼，超大型数据中心集群初具规模，一批批优质企业纷至沓来……

穿越疫情阴霾，经济暖意渐浓。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，我国走过了艰苦卓绝的3年，在统筹疫情防控和经济社会发展中寻求最优增长路径，有效保护人民群众生命安全和身体健康，经济年均增长4.5%，明显高于世界平均水平。

“更好统筹疫情防控和经济社会发展。”习近平总书记在去年12月的中央经济工作会议上强调，要因时因势优化疫情防控措施，更加科学、精准、高效做好疫情防控，认真落实新阶段疫情防控各项举措。（下转7版）

## 马明龙会见诺贝尔斯高级副总裁兼亚洲区总裁

本报讯（记者 胡建伟）4月18日下午，市委书记马明龙会见了诺贝尔斯高级副总裁兼亚洲区总裁萨钦·萨特普特一行。

马明龙对萨钦·萨特普特一行表示欢迎，感谢诺贝尔斯为镇江经济社会发展作出的贡献。他说，当前，镇江正聚焦“四群八链”，深入实施产业强市战略，大力培育航空航天、新能源汽车等产业，奋力推动经济高质量发展。诺贝尔斯实力雄厚，希望继续扎根镇江、深耕镇江，抢抓市场机遇，加大投资力度，加快推进在镇新项目落地，带动更多优质项目落户镇

江。今年是镇江的“项目攻坚突破年”，市委、市政府将积极打造一流营商环境，全力为企业项目建设提供优质服务和全方位要素保障。

萨钦·萨特普特感谢镇江市委、市政府长期以来对企业的关心和支持。他表示，今年以来，航空航天产业开始复苏，新能源汽车产业发展迅速，诺贝尔斯在镇企业有先进的设备和优秀的员工，相信能够为航空航天和新能源汽车这两个“朝阳产业”的发展作出更大贡献。

市领导陈可可、殷敏，诺贝尔斯中国区董事总经理、亚洲副总裁刘清参加会见。

## 贯彻产业强市“一号战略”项目攻坚进行时

## 引导企业聚焦数字经济，下好发展“先手棋”扬中：勇闯新赛道，共迎发展新春天

本报记者 陈怡帆  
本报通讯员 王萍 何梦晨

做大做强做优数字经济，不仅是高质量发展的需求，更是主动把握未来、赢得长远的“先手棋”。扬中市智能化改造和数字化转型基础设施不断优化、标杆示范强劲赋能、企业梯队持续培育、诊断服务初见成效。越来越多企业勇闯新赛道，共迎高质量发展新春天。

“我们通过5G边缘计算，搭建了中台管理系统，整合所有的设计数据、客户数据、生产数据，实现了无纸化、智能化办公。搭建的5G数据内网，可对员工的违规行为进行监控；VR远程售后服务，则实现了客户远程体验参观工厂……”说起企业的变化，位于扬中市新坝镇的大航有能电气有限公司总经理祝瑞华滔滔不绝。该公司的智能化生产车间，AI智能摄像头、车间生产检测设备以及自动导引运输车、MES系统，均通过5G网络实现了高速率、低延迟运行。崭新的智能化运营模式，给大航有能带来了更多订单，赋能企业高质量发展。

自动化机器设备在流水线上有序运转，机器人沿着设定好的轨道来回穿梭运输物料，车间的大屏实时滚动着装配线的运行情况……这是记者在蜂巢动力系统（江苏）有限公司6500平方米电驱动生产车间看到的生动场景。作为当地首批智能化改造和数字

化转型企业之一，蜂巢易创已实现装配环节75%自动化，机械加工环节自动化水平则高达100%。

目前，扬中市已累计创建省级智能车间13个、智能工厂3家，工业互联网标杆工厂2家，重点工业互联网平台1个，5G+工业互联网示范项目2个。传统制造业转型升级，为更多企业探索适合自己的路径提供了具体指引。2022年，当地积极组织开展企业开展转型行动计划，全年为177家规模以上企业“点对点”提供了免费诊断服务，对标国家智能制造标准，围绕企业自身研发、生产、销售、服务、模式创新等业务环节，帮助企业梳理问题，提出“一企一策”个性化系统解决方案和顶层规划方案。

作为推动地方经济发展的综合部门，扬中市经济发展局结合扬中企业发展现状，助力更多企业勇闯智能化改造和数字化转型新赛道。“下一步将引导企业优化管理制度，加强企业在管理、技术上的标准建设，实现精细化管理；加快推动企业转型升级，深入实施“智改数转”三年行动计划，力争到2024年底实现规模以上工业企业智能诊断全覆盖，项目覆盖率超90%，助力企业进一步降低生产成本，提高产品质量；信用赋能企业高质量发展，通过信用培训、失信修复、示范创建等引导企业诚信经营，打造一流诚信企业。”扬中市经济发展局局长孙斌说。

## “三联”机制打破部门壁垒 镇江工改经验被住建部推广

本报讯（袁崇顺 方良龙）近日，住建部《工程建设项目审批制度改革工作简报》（2023年第2期）以“江苏镇江市推行规划审批和施工图审查三联机制”为题，报道我市的经验做法。去年，我市在施工图数字化联审基础上，探索和实施规划审批和施工图审查三联机制，让部门间数据“跑路”代替企业跑腿。

针对规划审批环节与施工图审查环节分别由两个职能部门串联审批、互为前置的问题，市住建局与市自然资源和规划局联合印发《关于做好工程建设项目施工图规划联合审查工作的通知》，打通规划审批系统与数字化审图系统，明确市区范围内房屋建筑类工程在工程建设许可阶段，对可能影响后期施工图审查或图纸存疑的内容，由规划部门在系统内提请住建部门联审，住建部门组织专家进行审查，在3个工作日内向规划部门反馈审查意见，实现规划图纸信息、设计变更信息共享。

对已办理建设工程规划许可证的项目，两部门共享设计变更信息。开辟绿色通道，对审查过程中的存疑问题提前介入，防止规划审查与施工图设计规范出现重大偏差，导致规划方案的重大调整。实时共享项目进展，实现“一套图纸”多部门审到底。

在全面实行“施工图审查、消防审查、人防审查、技防审查”数字化联合审查、无纸化绿色审查的基础上，开拓数字化智能审查功能，有效缩短建设工程项目审批时限。

市建设工程施工图审查中心主任钱进介绍，自2022年7月“三联”机制实施以来，我市共办理网上协同审查项目近50个，消除了长期以来困扰企业的图纸审查互不为难的难题，有效避免了因为部门间审查标准不一造成的制度性交易成本，提升了企业群众办事便利度，助力项目早开工早投产。

## 徐曙海现场督办中央生态环保督察反馈问题整改工作 全力全速推动问题彻底整改 标本兼治持续改善生态环境

本报讯（记者 周迪）4月18日，市长徐曙海前往丹徒现场督办中央生态环保督察反馈问题整改工作，强调要深入贯彻习近平生态文明思想，完整准确全面贯彻新发展理念，坚决扛牢生态环境保护政治责任，全力全速推动问题彻底整改，标本兼治持续改善生态环境，不断增强人民群众的获得感幸福感安全感。

徐曙海先后来到两家造船企业，实地查看船厂拆除工作进展情况，详细了解拆除计划安排、工作进度、存在困难及下一步打算，现场督办问题整改工作。他强调，长江生态环境保护是“国之大者”，要始终把修复长江生态环境摆在压倒性位置，认真落实“共抓大保护、不搞

大开发”要求，以最深刻的认识、最坚决的措施，在保证安全环保前提下，从快从严抓好整改，按期保质保量销号清零，要深入开展全覆盖拉网式排查整治，该拆除取缔的拆除到位，该生态修复的修复到位，坚决守护好美丽岸线、一江清水。

在检查中，徐曙海强调，中央生态环保督察是对我们贯彻落实习近平生态文明思想、履行生态环境保护责任的一次政治体检。全市上下要强化政治担当，深入贯彻落实习近平生态文明思想，牢固树立“绿水青山就是金山银山”的理念，以“时时放心不下”的责任感，全力以赴抓好问题整改，以过硬的实际成效坚定捍卫“两个确立”，坚决做到

“两个维护”。要加快整改进度，对已经完成整改的，开展“回头看”，严防反弹回潮；对尚未完成整改的，严格对照时间节点，倒排工期、压实责任、挂图作战，推动责任措施落实到“最后一公里”，做到问题不查清不放过、整改不到位不放过，确保真改实改、不留隐患。要坚持举一反三、以点带面，深化推进生态环境突出问题整治五大专项行动，着力解决共性和深层次问题，以突出生态环境问题整改倒逼经济社会发展绿色转型，努力实现生态环境保护和经济高质量发展互促双赢。

市领导殷敏，市政府党组成员黄万荣，市政府秘书长马国进参加现场督办。



## 312国道宁镇段快速化改造进入施工新阶段

4月18日上午，312国道宁镇段快速化改造G312-JR4标辅道下基层试验段成功铺筑，标志着项目正式进入基层施工新阶段。  
黄帅 陆晓霖 陶堪 摄影报道

## 艾学平：人道酬诚 商道酬信



本报记者 胡建伟

“人道酬诚，商道酬信。”市工商联第十二届、十三届执委会副主席，镇江金港磁性元件有限公司、江苏美佳马达有限公司董事长、镇江安徽商会会长艾学平说，做企业、做产品、做市场，实质是做人。镇江金港磁性元件有限公司1991

年建厂，目前公司厂区占地4万余平方米，建有12条生产线，拥有各种先进的生产设备和专用检测仪器，年产磁体1万吨，是国内规模最大的专业生产高档瓦楞磁体的企业之一。

2003年，公司决定对产品进行多元化开发。经全方位多角度调研后，与美国安纳海姆公司合作，创办了中国唯一

一家生产厨房食物垃圾处理器的公司，也就是江苏美佳马达有限公司。公司成立研发机构，新建2000余平方米的厂房，新购10余台检测和制造设备，新增流动资金1200万元。在新开工的日子里，艾学平和科技人员整天“泡”在车间，边学边研究攻克一个又一个难题。就这样持续了近100天，公司生产出垃圾处理器25万套，直接销往美国。他们趁热打铁，加强研发，提升产品品质，使得产品先后通过美国UL和中国CQC认证。目前，公司年产200万台垃圾处理器，仅代售点就已辐射到北京、上海、广东等30多个省市。（下转2版）

## 镇江港口货物吞吐量 一季度同比增长 12.83%

本报讯（朱浩 彭甜恬）记者4月18日从市交通运输局获悉，一季度，全市港口完成货物吞吐量5475.71万吨，同比增长12.83%。其中，沿江港口完成货物吞吐量5289.81万吨，占全港的96.6%，同比增长12.62%；内河港口完成货物吞吐量185.9万吨，同比增长19.16%。

一季度，外贸吞吐量增幅较大。全市港口完成外贸吞吐量1155.73万吨，同比增长64.34%，且主要以进港为主，达到了1019.60万吨，占比88.22%。集装箱箱运量降幅收窄。一季度完成集装箱箱运量9.2万标箱，同比下降8.68%，降幅较1-2月收窄十二个百分点左右。

一季度，大部分货种呈现增长态势。全港17类货种中，除石油天然气、矿建材料、盐、粮食和机械设备出现一降幅外，其他12类货种均呈现稳定增长态势。

## 扬中市综合交通运输学会成立

本报讯（张业和）4月18日上午，扬中市综合交通运输学会（协会）正式成立。省综合交通运输学会理事长史和平出席成立仪式。

揭牌前，会员大会通过了《章程》，选举了学会理事长、常务理事、机构负责人。据悉，目前学会共有个人会员66名，单位会员47个。

新当选的扬中市综合交通运输学会第一任理事长沈大银介绍，扬中市综合交通运输学会将按照市委、市政府对全市现代交通运输发展的战略部署，开展交通运输行业发展研究、科技创新及政策引导研究、科技普及与服务、学术交流与推广、技术咨询等工作，举众人之力、采各方之长，全力助推交通强国建设跑出“加速度”。

史和平和副市长黄春年为学会揭牌。省综合交通运输学会副理事长刘广忠、市综合交通运输学会理事长张洪水出席并讲话。市综合交通运输学会常务副理事长朱开宝等出席揭牌仪式。