

杜小刚主持召开全市经济运行基层座谈会 担责尽责落细落实统筹发展各项举措 敢为善为巩固提升经济运行向好态势

本报讯 8月26日,我市召开全市经济运行基层座谈会,晒一晒、比一比各基层板块“成绩单”,并对做好当前经济工作进行再部署再压实。市委书记杜小刚强调,要深入贯彻习近平总书记重要讲话重要指示精神,认真落实李克强总理在经济大省政府主要负责人经济形势座谈会上的讲话要求,按照省委工作会议和省政府稳定经济增长视频调度会议部署,担责尽责落细落实统筹发展各项举措,敢为善为巩固提升经济运行向好态势,在全省经济社会发展中挑大梁扛重责,以实际行动迎接党的二十大胜利召开。市委常委、江阴市委书记许峰在分会场参会,市领导张立军、周文栋、吴建元在主场参加会议。

杜小刚说,三季度是决定全年经济走势的关键节点。奋战三季度、冲刺全年度,全市上下必须知重负重、担责尽责,以细到微观、实有触感的方法,真抓实干、埋头苦干、创新巧干,让工作沉下去、把成效提上来,创造出无愧于党、无愧于人民的发展业绩。

杜小刚强调,就具体工作而

言,必须在“细”“实”上下功夫。一要在指标调度上盯细盯实。牢牢抓住当前重要“窗口期”,对相关重点指标逐项分析、逐个研判、逐一施策,进一步固优固强、补短补弱,加快推动领先指标扩大优势、靠前指标增创进势、落后指标缩小劣势,做到能上尽上、应上尽上、不遗余力,高标准、高质量完成全年目标任务。二要在工作对象上抓细抓实。既要继续发挥稳增长服务大专班的“大兵团”优势,激活各条线各板块“微班组”作用,推出更多精准管用的举措办法,千方百计帮助企业抢订单、促生产、增效益;又要认真研究、把握用好国家和省政策机遇,紧扣“落地开工生产达产”四个维度,借势发力、顺势而为,点对点服务好在手项目,加快推进在谋项目,努力形成更多实物工作量和有效投资。三要在责任主体上压细压实。各板块要树牢系统性思维、强化制度性安排,少找理由、多想办法,做大增量、提优存量,切实履行好稳定经济增长的政治责任;党委主要负责人要坚持以身作则、以上率下,做到亲自

谋划、亲自部署、亲自推动。各部门要加强政策研究,实行“一企一策”“一业一策”“一地一策”,用个性化措施帮助企业解决难题,以实战化手段促进基层动力提升。监督考核部门要继续用好驻点督查、“督帮一体”机制,用好季季评、红黑榜等手段,推动压力层层传递、责任全面到位。

“安全是一切发展的前提和根本。”杜小刚要求,要依托构建“金字塔型”责任网状图,发挥党组织纽带结点作用,突出人员密集场所管理重点,深入推进疫情防控专项行动,继续加强方舱医院、核酸检测、疫苗接种、电子哨兵等能力建设,抓好重点行业领域安全生产隐患大排查大整治“百日攻坚行动”和消防安全“五个一百”攻坚除患行动,深入实施基层治理“一把手”工程,用心用情解决群众反映强烈的突出问题,切实保障好民生领域刚性投入,保障好困难群众基本生活,从细从实夯实防疫责任、确保生产安全、维护社会稳定,坚决筑牢人民生命健康和经济发展的安全底板。

(高美梅)

我省印发新版 防汛抗旱应急预案

为做好洪涝干旱灾害的预防和处置工作,省政府办公厅近日印发修订后的《江苏省防汛抗旱应急预案》。2020年7月5日印发的《预案》同时废止。

本次修订重点针对预警响应联动、应急响应行动等内容进行细化完善,进一步明确了省防指成员单位职责分工,规定了防汛抗旱IV-I级响应的启动条件,规范了不同响应级别时值班值守、会商研判、工作组派出、坐镇指挥、信息报送等响应行动。

新版《预案》提出,当出现应急响应启动条件时,由省防办组织综合研判,必要时省防指相关成员单位、相关联防指挥部及设区市防指参与,提出启动应急响应等级建议。发生重大险情、灾情时,事发地防指必须在接报后半小时内向省防办口头报告,1小时内向省防办书面报告。省防办接报后,应在第一时间处置并同时通报省防指相关成员单位或所在设区市防汛抗旱指挥机构,视情报告省防指,按照规定报告省政府办公厅、国家防总和流域防总办公室。

(新华日报)

第五届江苏人工智能大会在锡开幕 “江苏省人工智能国际合作联合实验室”揭牌

本报讯 8月27日,第五届江苏人工智能大会在无锡开幕。市长赵建军、江南大学党委书记朱庆葆出席开幕式并为“江苏省人工智能国际合作联合实验室”揭牌。中国科学院院士金亚秋、中国工程院院士陈左宁,省科技厅副厅长赵建国、省发展改革委副主任温志刚,省人工智能协会理事长周志华,副市长周文栋,市政府秘书长陈寿彬参加活动。

本次大会以“智慧无锡·‘滨’纷世界”为主题,聚焦技术前沿、共话产业未来,汇聚了国内外人工智能领域顶级科学家和业界精英,为与会者带来一场集会、展、赛、商“四位一体”的人工智能领域学术和产业盛宴。大会期间举办的江苏省信息消费大赛、人工智能产业发展大会以及近二十场平行分论坛等活动,涵盖了AI理论、技术、产业、应用、人才、标准等多方面内容,围绕林业、医学、教育、健康、国防、元宇宙等主题探讨人工智能发

展最新方向。2022年度江苏省人工智能学会人工智能科技成果奖也将在大会上正式揭晓。

开幕式上揭牌的“江苏省人工智能国际合作联合实验室”由江南大学与英国萨里大学、斯特斯克莱德大学等多所知名大学共同建设,是全省唯一的人工智能国际合作联合实验室,对加强人工智能领域国内外开放合作具有重要意义,也将有力促进全市乃至全省人工智能技术突破与产业高质量发展。活动现场,滨湖区和有关企业还签约落地了一批人工智能领域的优质产业项目。

开幕式后的主旨论坛上,金亚秋、陈左宁、英国皇家工程院院士约瑟夫·科特勒、周志华等专家学者通过线上或线下的方式,围绕“空间遥感信息智能感知与微波视觉”“新一代人工智能安全与自主可控发展战略研究”“模式识别技术前沿”“新型机器学习神经元模型的探索”等话题进行了精彩演

讲。

近年来,无锡大力实施创新驱动核心战略和产业强市主导战略,依托物联网产业禀赋,不断增强智能产业实力,着力提升智能制造水平,高效布局智能基础设施,全面推动人工智能技术进步和产业发展,截至去年底,全市人工智能重点企业超过200家,核心产业规模达193亿元,构建起较为完备的产业链条,在智能网联汽车、智能传感器、智能机器人、人工智能芯片等领域形成了一批标志性成果。当前,无锡正加快夯实提升“465”现代产业体系,并把人工智能列为五大未来产业之一,系统谋划推进、全力做大做强,在创新人才集聚、高端平台建设、创新机制上积极探索,推动更多标志性项目、价值型企业、领军型人才在无锡加速集聚,奋力打造人工智能技术高地、应用高地、产业高地。

(陈菁菁 殷婉婷)

中秋假期火车票 昨起开售

昨天起,2022年中秋假期火车票正式开售!根据国办安排,2022年9月10日至12日放中秋假,不调休。因6月1日起,铁路客票预售期重新调整为15天(含当天),8月27日起旅客将可购买中秋假期首日火车票。

铁路部门提示,有出行需求的旅客,请提前了解出发地、目的地最新防疫政策,关注列车开行情况,合理规划出行。旅途中请做好个人健康防护,全程规范佩戴口罩,减少聚集走动,保持安全距离,配合铁路部门落实各项防疫措施。

近日,文旅部指出,近期,国内多地出现疫情,当前又值暑期、汛期,文化和旅游部提醒广大游客,要密切关注旅游安全,健康平安出游。

文旅部提出,提前了解景区开放、限流和门票预约措施,不前往国内中高风险地区旅游;及时关注目的地及沿途天气情况,特别是灾害性天气预警信息,根据天气状况及时调整行程;不要前往没有正式开发开放接待旅游者、缺乏安全保障、生态环境脆弱的区域和违规经营的私设“景点”,以免发生安全事故和产生不必要的纠纷。

(中新)

