

无锡日报



2022年5月27日
星期五
农历壬寅年四月廿七

今日8版
第18757期



今日多云到阴 东南风3~4级 最高气温:30℃ 最低气温:18℃ 明日多云到阴夜里小雨 21℃~30℃

习近平会见第九次全国信访工作会议代表 向信访系统干部职工表示诚挚问候

据新华社北京5月26日电 第九次全国信访工作会议25日至26日在京召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平亲切会见会议代表,向受表彰的先进个人和先进个人表示热烈祝贺,向全国信访系统广大干部职工表示诚挚问候。

中共中央政治局常委李克强、王沪宁、韩正参加会见。

25日上午,习近平等来到人民大会堂北大厅,全场响起热烈掌声。习近平等走到代表们中间,同大家亲切交流并合影留念。

郭声琨参加会见并在会议上讲话。他指出,要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的十九大和十九届历次全会精神,深入学习贯彻习近平总书记关于加强和改进人民信访工作的重要指示

精神,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,牢记为解民忧、为党分忧的政治责任,深入实施《信访工作条例》,奋力谱写新时代信访工作高质量发展新篇章,为服务党和国家工作大局、维护群众合法权益、促进社会安全稳定发挥更大作用。

会议表彰了全国信访系统先进集体和先进个人。受表彰代表作了发言。

市委常委会学习贯彻省委人大工作会议精神

杜小刚主持

本报讯 5月26日,市委书记杜小刚主持召开市委常委会第35次会议,学习贯彻省委人大工作会议精神,审议通过《中共无锡市委关于新时代坚持和完善人民代表大会制度加强和改进人大工作的实施意见》。会议决定,近期召开市委人大工作会议作具体部署。

会议指出,这次省委人大工作会议,全面贯彻习近平总书记重要讲话指示精神和中央人大工作会议精神,全面部署新时代江苏人大创新发展的目标任务和重点工作,意义重大、影响深远。省委书记吴政隆的讲话,通篇贯穿习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度

的重要思想,全面贯彻习近平总书记在中央人大工作会议上的重要讲话和中央人大工作会议精神,围绕省第十四次党代会确定的目标任务,对加强和改进新时代我省人大工作作出全面部署,对我们在新起点上奋力开创人大工作新局面,具有重要指引和推动作用。

会议强调,全市上下要认真学习贯彻省委人大工作会议精神和省委书记吴政隆讲话要求,切实把思想和行动统一到党中央和省委关于坚持和完善人民代表大会制度、加强和改进新时代人大工作、发展全过程人民民主等部署要求上来,聚力推动新时代无锡人大工作高质量

发展走在前列。一要坚决贯彻党的全面领导。坚定不移用习近平新时代中国特色社会主义思想统领人大工作,完善和落实党领导人大工作的制度机制,支持和保证各级人大在党的领导下依法履职、开展工作,确保人大工作始终沿着正确的政治方向前进。二要坚定保障全过程人民民主。不断扩大人民有序政治参与,切实维护人民群众利益,把“人民当家作主”具体地、现实地体现到经济社会发展的各个方面,不断推进民生福祉,扎实推进共同富裕,使全过程人民民主等部署要求得到充分彰显。三要支持推动人大工作创新发展。各级人大班子要紧紧围

绕扛起新使命、谱写新篇章主题主线,聚焦“强富美高”新无锡现代化重点建设领域、上级决策部署和群众所思所盼,以及地方发展重大事项,强化高质量立法、高效能监督、高水平决定,更好把人民代表大会制度优势转化为治理效能。四要坚决发挥人大代表作用。持续加强代表工作能力建设,深化代表工作机制、载体和服务创新,丰富人大代表联系人民群众的内容和形式,推动“两个联系”制度化常态化,使代表们更好接地气、察民情、聚民智、惠民生,高质量实现“民有所呼、我有所应”。

(惠晓婧)

无锡城市发展研究中心揭牌

黄孟复视频致辞

杜小刚讲话

赵建军项雪龙揭牌

本报讯 发展,让城市更美好!5月26日,无锡城市发展研究中心揭牌。第十、十一届全国政协副主席,研究中心专家咨询委员会主任黄孟复视频致辞。市委书记杜小刚讲话,市长赵建军、市政协主席项雪龙为中心揭牌。无锡城市发展研究中心理事长、主任周敏炜介绍中心工作情况。专家咨询委员会主任、中国工程院院士、江南大学校长陈卫,市领导柏长岭、徐劼、叶勤良,省发改委原主任、南京大学教授钱志新,市政府秘书长陈寿彬、市政协秘书长钱文琴参加活动。中心常务副理事长王国中主持。

黄孟复通过视频向无锡城市发展研究中心揭牌表示祝贺。他说,无锡是江南经济文化重镇,是我国民族工业的发祥地,创造了闻名全国的“苏南模式”,在历史发展的各个阶段都很有特色,因此对无锡城市发展进行探讨和研究就显得非常有意义。中国改革开放四十多年来,我们走出了一条具有中国特色的社会主义市场经济发展之路,这条道路既能充分发挥市场作用,让市场在资源配置中起决定性作用;又能更好发挥政府作用,让政府在发展中指明方向、目标和计划。综观历史,要制定一个好政策,就必须进行深入调查研究,唯此政策才能符合发展规律,这就迫切需要建立高素质、高水平的智库。无锡市委、市政府、市政协高度重视智库建设,此次中心的成立就是建设无锡高水平高端智力机构的具体行动。相信中心将为无锡发展提供建设性建议和意见,为无锡城市建设“添砖加瓦”。

杜小刚在讲话时说,城市作为人类文明的成果,既是现代化的重要载体,也是现代化的综合体现。中心正式揭牌,是无锡市与江南大学深化校地合作的最新重要成果,也是市政协和江南大学发挥各自优势、通过强强联合服务城市发展的创新之举,对于加强新时代无锡城市发展理论研究和实践探索具有重要意义。希望中心提高站位明方向,坚持马克思主义在哲学社会科学领域的指导地位,把学懂弄通做实习近平新时代中国特色社会主义思想作为首要任务,确保各项工作始终沿着正确方向前进;服务大局建真言,坚持在大局大势下思考和研究,运用全球化视野、国际化眼光、现代化理念,对标一流坐标系来审视研究无锡城市建设、城市发展,提出建设城市、管理城市、发展城市的真知灼见;创新机制增质效,积极探索创新工作推进机制、联系专家机制、成果评价机制、人才培养机制,把研究中心打造成为人才汇聚平台和决策咨询智库,努力成为在省内乃至长三角地区有影响力的新型特色智库。市委、市政府将全力支持研究中心建设好、运行好、发展好,全力支持市政协履职尽责,全力支持江南大学加快建设一流大学,倾情服务各位专家学者,集智聚力、群策群力建设一座让人会心一笑的精彩城市。

无锡城市发展研究中心由市委市政府领导、市政协和江南大学合作举办,主要负责市委、市政府、市政协及相关部门委托的重大课题研究。首批确定了包括大中小学、研发机构、金融机构、医疗机构、市属国企、知名民企、社会组织等在内的45家理事单位。(下转第3版)

我市召开产改第四次联席会议暨工作推进会

杜小刚作批示

本报讯 5月26日,我市召开无锡产业工人队伍建设改革第四次联席会议暨工作推进会,认真落实中央和省、市委部署要求,总结去年工作,安排今年任务,推动我市产改工作不断向纵深发展,为谱写“强富美高”新无锡现代化新篇章提供有力支撑。市委书记杜小刚作出批示。市委副书记、政法委书记朱爱勋出席并讲话,副市长周文栋主持,市总工会主席陈德荣传达省产改第四次联席会议精神。

杜小刚在批示中指出,推进产业工人队伍建设改革,是以习近平同志为核心的党中央作出的重大决策部署,事关党的执政基础和现代化建设全局。无锡作为江苏省首批产改全面试点地区,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻习近平总书记关于深化产业工人队伍建设改革的重要指示精神,牢牢把握改革的正确方向,按照“政治上保证、制度上落实、素质上

提高、权益上维护”的总体思路,认真落实中央和省委相关部署,自觉扛起“三大光荣使命”,紧密联系实际,找准主攻方向,拿出务实举措,以改革创新精神推动产改走深走实,凝聚起广大产业工人的磅礴力量,奋力谱写“强富美高”新无锡现代化新篇章,以实际行动迎接党的二十大胜利召开!

会议在充分肯定去年以来我市产改工作取得的阶段性成效后指出,新时代产业工人队伍建设改革是习近平总书记亲自点题、亲自部署、亲自指导的一项重大改革任务,是不折不扣的“国之大者”。无锡作为制造业大市、产业工人大市,有基础、有条件、有责任在加快产改工作中扛起新使命、走在最前列。要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话指示精神,牢牢把握改革的正确方向,围绕“强富美高”新无锡现代化建设大局,充分发挥广大产业工人主力军作用。要围绕迎接和学习贯彻党的二十大这一主题主线,不断强化产业工人政治引领,增强产业工人凝聚力;(下转第3版)

杜小刚主持召开市委网络安全和信息化委员会会议

壮大主流舆论站稳人民立场 开创网信事业发展崭新局面

本报讯 5月26日,市委书记、市委网络安全和信息化委员会主任杜小刚主持召开市委网络安全和信息化委员会会议,深入学习贯彻习近平总书记关于网络强国的重要思想,认真落实省委网络安全和信息化委员会有关会议精神,听取去年全市网信工作情况汇报,研究今年工作要点。市委网络安全和信息化委员会副主任赵建军、朱爱勋、陆志坚、李秋峰、张颖、周文栋参加会议。

会议指出,去年以来,市委网信委深入学习贯彻习近平总书记关于网络强国的重要思想,认真落实中

央和省省委决策部署,切实履行管网、治网、用网政治责任,持续加强网上正面宣传,有力构筑网络安全防线,全面深化网络综合治理,不断推动数字经济高质量发展,特别是有力服务疫情防控大局,为全市改革发展稳定各项事业贡献了网信力量。

会议强调,今年是党的二十大召开之年,也是全面落实省、市第十四次党代会精神开局之年,做好今年网信工作意义特殊、责任重大。一要提高政治站位,确保网信工作正确方向。突出政治引领,深入学习贯彻习近平总书记关于网络强国的重要思想,提高政治判断力、政治

领悟力、政治执行力,牢牢把握正确的政治方向、舆论导向、价值取向,把捍卫“两个确立”、做到“两个维护”落实到网信工作各领域全过程;壮大主流舆论,持续推进党的创新理论大众化,扎实做好网上主题宣传;站稳人民立场,创新互联网时代群众工作机制,聚焦群众所思所想特别是疫情下的急难愁盼问题,让互联网成为了解群众、贴近群众、为群众排忧解难的有效载体。二要守好舆论阵地,维护清朗安全网络环境。建设网络文明,引导全市网民积极参与网络文明建设,持续构建网上美好精神家园。提高防护能

力,推进城市大脑网络安全运营中心建设,突出关键信息基础设施安全防护,强化数据安全和个人信息保护,常态化开展网络安全宣传。三要加快转型升级,推动数字经济创新发展。抢抓信息化发展机遇,瞄准建设网络强市,加快关键核心技术攻关、新型基础设施建设、数字技术覆盖应用,全力推动数字经济提速和数字化转型,真正让数字成为驱动引领无锡高质量发展的重要引擎和关键力量。

会议要求,网信工作特别是互联网管理是一项政治性、政策性都很强的工作。(下转第3版)

市政府召开第4次常务会议

锚定目标克难奋进坚决扛起稳住经济大盘政治责任

本报讯 5月26日,市长赵建军主持召开市政府第4次常务会议,学习贯彻国务院常务会议、全国稳住经济大盘电视电话会议精神,传达学习省委人大工作会议精神,传达学习省政协提案办理工作情况和第二批住宅用地出让及地块准备工作情况汇报。

会议强调,要切实思想和行动统一到党中央、国务院决策部署上来,按照省委、省政府和市委工作部署,锚定目标、克难奋进,统筹把握当前和长远的关系,一着不让强化经济运行调度,推动国家和省一揽子政策高效精准落地,千方百计

顶住下行压力,全力以赴促进全市主要经济指标显著提升,坚决扛起稳住经济大盘政治责任。要迎难而上、力保目标任务,聚焦工业增加、工业用电量、工业投资、商品房销售面积、限上批零销售额、存贷款等重点指标,加强分析调度,狠抓工作落实、政策落地,确保经济平稳运行、圆满完成半年度目标任务。要提振信心、力保市场主体,既要为企业“加”支点、动能和信心,也要“减”堵点、负担和障碍,推动各类助企纾困政策免申即享、直达快享,力促更多企业开足马力、达产满产,以“智改数转绿提”延链优链、加快转型,持续培育壮大市场主体,特别是推

动“四上企业”扩容提质,夯实经济高质量发展的微观基础。要兜牢底线、力保民生福祉,多措并举保障就业形势稳定,扎实做好困难群体救助和精准帮扶,抓紧抓实疫情防控、安全生产、太湖度夏防汛、财政运行安全、信访突出问题化解等工作,不断增强群众获得感幸福感安全感,为经济平稳健康发展营造和谐稳定安全的环境。

会议指出,各地各部门要深入学习贯彻习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度的重要思想,认真贯彻落实省委人大工作会议精神,自觉接受人大的法律监督、工作监督,坚决执行人大及其常委

会的决议决定,积极配合人大做好立法工作,不断提升法治政府建设水平。办理人大代表建议和政协委员提案,是政府依法履职、自觉接受人民监督的重要体现,要以高度的责任感使命感,精心高效办理好今年的代表建议和委员提案,加大对重点督办建议提案办理工作的督促检查,确保取得实实在在的成效,不断提高代表委员的满意度。

会议强调,要紧紧围绕“房住不炒”定位,牢牢把握“稳地价、稳房价、稳预期”目标,积极应对房地产市场变化,扎实做好土地征收、整理、收储、出让等各项工作,加快处置批而未供土地。(下转第3版)

太湖生态清淤二轮二期工程开工

赵建军宣布开工

本报讯 全力推动内源减负,为太湖增添更多美丽色彩。5月26日,太湖生态清淤二轮二期工程开工仪式在位于马山的太湖固淤中心举行。市长赵建军宣布开工,中国船舶科学研究中心所长何春荣参加活动,副市长张立军讲话,市政府秘书长陈寿彬主持开工仪式。

生态清淤是太湖水质改善的关键一环。2007年至2020年,我市先后组织完成了太湖生态清淤第一轮工程和第二轮一期工程,完成清淤方量约占全湖清淤总量的

70%,有效削减了内源污染,降低了湖泛风险,有力促进了湖水环境质量改善,为连续十四年实现太湖安全度夏提供了重要支撑。当天开工的太湖生态清淤二轮二期工程为省重大项目,市政府为民办实事重点项目,计划对梅梁湖、贡湖、竺山湖和宜兴太湖西沿岸水域中、重度污染底泥实施环保吸淤方式生态清淤,并通过淤泥固化、构筑湖滨湿地带、研发新型材料等方式实现淤泥减量化、无害化、资源化处置利用。

开工仪式现场,中国船舶科学研究中心与无锡市生态环境局、无锡市水利局签署了合作框架协议。签约各方将进一步深化产学研合作,咬定目标任务、夯实工程质量,全力以赴推进太湖生态清淤、太湖水环境综合治理等工作,为实现太湖水质持续改善和太湖水环境质量根本好转作出新的更大贡献。

开工仪式后,赵建军一行观摩了梅梁湖(犊山口)应急清淤工程现场。只见环保吸淤只正停靠在不远处的湖心作业,轰鸣声中,源源不

断被清除的淤泥通过密闭管道输送到淤泥固化基地进行快速干化处理。固化后的淤泥可用作道路工程填筑土、园林绿化用土及绿色建材等,实现“变废为宝”。赵建军对中国船舶科学研究中心在淤泥资源化利用方面的积极探索表示肯定,勉励中心继续发挥科研优势,加强技术攻关,着力降成本、提质量,加快推进淤泥处置产品市场化,从根本上解决太湖底泥的出路问题,助力太湖重现碧波美景。

(陈菁菁)