



习近平主持召开进一步推动长江经济带高质量发展座谈会强调

进一步推动长江经济带高质量发展 更好支撑和服务中国式现代化

新华社南昌10月12日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平12日下午在江西省南昌市主持召开进一步推动长江经济带高质量发展座谈会并发表重要讲话。他强调,要完整、准确、全面贯彻新发展理念,坚持共抓大保护、不搞大开发,坚持生态优先、绿色发展,以科技创新为引领,统筹推进生态环境保护和经济社会发展,加强政策协同和工作协同,谋长远之势、行长久之策、建久安之基,进一步推动长江经济带高质量发展,更好支撑和服务中国式现代化。

长江经济带发展战略实施8年来,沿江省市和中央有关部门认真贯彻落实党中央决策部署,坚持共抓大保护、不搞大开发,坚持生态优先、绿色发展,扎实推进长江生态环境保护修复,积极促进经济社会发展全面绿色转型,决心之大、力度之大前所未有,长江经济带发展发生了重大变化。思想认识发生重大转变,共抓大保护、不搞大开发成为共识;生态环境保护取得重大成就,“一江碧水向东流”美景重现;发展方式发生重大变革,创新驱动发展全面起势;区域融合实现重大提升,区域协同联动不断加强;改革开放取得重大进展,全方位对内对外开放态势加速形成。总的看,长江经济带发展成就有目共睹,发展质量稳步提升,发展态势日趋向好。同时也要看到,长江流域生态环境保护和高水平保护正处于由量变到质变的关键时期,取得的成效还不稳固,客观上也还存在不少困难和问题,要继续努力加以解决。

习近平指出,从长远来看,推动长江经济带高质量发展,根本上依赖于长江流域高质量的生态环境。要毫不动摇坚持共抓大保护、不搞大开发,在高水平保护上下更大功夫。沿江各地生态红线

已经划定,必须守住管住,加强生态环境分区管控,严格执行准入清单。各级党委和政府要对划定的本地重要生态空间心中有数,优先保护、严格保护。要继续加强生态环境综合治理,持续强化重点领域污染治理,统筹水资源、水环境、水生态,扎实推进大气和土壤污染防治,更加注重前端防控,从源头上降低污染物排放总量。坚定推进长江“十年禁渔”,巩固好已经取得的成果。协同推进降碳、减污、扩绿、增长,把产业绿色转型升级作为重中之重,加快培育壮大绿色低碳产业,积极发展绿色技术、绿色产品,提高绿色化程度,增强发展的潜力和后劲。支持生态优势地区做好生态利用文章,把生态财富转化为经济财富。完善横向生态保护补偿机制,激发全流域参与生态保护的积极性。

习近平强调,要坚持创新引领发展,把长江经济带的科研优势、人才优势转化为发展优势,积极开辟发展新领域新赛道,塑造发展新动能新优势。要加强科教资源的优化组合和科技创新协同配合,围绕产业基础高级化和产业链现代化,积极布局新领域新赛道的引领性技术攻关,吸引集聚高层次科技创新人才,提升科

(下转02版)

学思想 强党性 重实践 建新功

黄晓武在参观渡江战役总前委孙家圩子旧址纪念馆接受革命传统教育时强调

传承红色基因赓续红色血脉 奋力推动蚌埠高质量跨越式发展

马军倪建胜杨森出席

本报讯(融媒体记者 顾楠)根据党中央主题教育部署要求和省委、市委工作安排,10月12日下午,市委书记黄晓武带领市领导赴渡江战役总前委孙家圩子旧址纪念馆接受革命传统教育,重温入党誓词。市委副书记、市长马军,市人大常委会党组书记、主任倪建胜,市政协党组书记、主席杨森,市委常委,市人大常委会、市政府、市政协负责同志出席。

孙家圩子村曾是渡江战役的军事指挥中枢和华东地区的政治决策中心。当天下午,黄晓武等来到这里,满怀崇敬之情瞻仰渡江战役总前委群像,深切缅怀革命先辈的丰功伟绩。在纪念馆,黄晓武率参加活动的同志依次参观“淮畔红方”“决胜千里外”“利剑向江南”“送军过长江”等展厅和总前委领导人旧居,认真聆听一个个鲜活的历史故事,仔细端详一件件珍贵的历史实物,驻

足凝视一幅幅珍贵的历史图片,重温那段艰苦卓绝的峥嵘岁月,深切感悟革命先辈们的崇高精神。在纪念馆广场上,面向鲜艳的中国共产党党旗,黄晓武领誓,其他领导同志高举右拳,郑重宣誓,铿锵有力的宣誓声在广场上久久回荡,表达了坚定不移的政治信念和矢志奋斗的坚强决心。

宣誓结束后,黄晓武指出,当前,蚌埠正处于厚积薄发、动能蓄积、大有可为、加速崛起的上行期、关键期,广大党员干部要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,全面贯彻习近平总书记关于安徽工作的重要讲话重要指示精神,铭记党的光辉历史,传承红色基因,赓续红色血脉,不断汲取推进蚌埠高质量跨越式发展的奋进力量。要坚定理想信念,进一步坚定对马克思主义的信仰、对中国特色社会主义

的信念、对实现中华民族伟大复兴中国梦的信心,不断巩固全市人民团结奋斗的共同思想基础。要加强政治锤炼,坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑、指导实践、推动工作,不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力。要厚植为民情怀,始终坚持以人民为中心的发展思想,树立正确政绩观,努力创造经得起实践、人民、历史检验的实绩。要不断提升推动经济社会发展的能力,跟进学习新知识,提前谋划新产业,全力推动六大新兴产业主导产业和五大产业集群加快发展。要砥砺严实作风,以求真务实的态度扎实推进经济发展、基础设施建设、城市格局拓展、双招双引等各项工作,以优良作风凝聚起加快建设现代化幸福蚌埠的强大合力。

市委主题教育领导小组成员及办公室负责同志参加活动。

学思用贯通 知信行统一

我市有力有序推进主题教育扎实开展

本报讯(融媒体记者 李杨)第二批主题教育开展以来,蚌埠市牢牢把握主题教育总要求,一体推进理论学习、调查研究、推动发展、检视整改等工作,务求在以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干上取得更大成效。

理论学习是坚定理想信念的根本途径。9月17日,市委学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育读书班在市委党校开班。读书班采取“3+2+2”模式,分三个阶段高标准、高质量举办,市委主要负责同志作开班动员讲话,22名市领导全程参加,持续推动理论往深里走、往心里走、往实里走。

“关键少数”领学,“全面覆盖”跟学。市委坚持把办好读

书班作为主题教育“关键时点”的“关键一课”,通过示范带动、强势拉动、规范驱动、交流联动、指导推动等,确保县处级以上领导班子读书班办出高质量、学出真水平。全市7个县区,79家市直部门举办主题教育读书班,940名县处级以上领导干部参加,集中时间、固定场所读原著、学原文、悟原理。

为了把学习成果转化为推动发展的奋进动力,市领导同志利用两天时间,围绕“学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,紧扣贯彻落实习近平总书记考察安徽重要讲话重要指示精神,加快打造‘三地一区’两中心,努力建设现代化幸福蚌埠”主题开展集中交流研讨,持续在学有所思、思有所悟、悟有所行上下功夫。

9月30日、10月12日,市委又先后组织举行烈士纪念日向烈士敬献花篮仪式和接受革命传统教育、重温入党誓词活动,号召广大干部群众踔厉奋发、勇毅前行,大力弘扬革命加拼命的精神,为蚌埠高质量跨越式发展不懈奋斗。

全市上下坚持把“以学促干”作为落脚点,努力做到学思用贯通、知信行统一。

10月10日至11日,全市三季度招商引引资“三看三比”活动举行,对三县六区27个项目进行观摩,进一步推动招商引引资和项目建设工作取得实效;深入实施50项民生实事,督促各县区、市直有关部门按照上级部署要求,抓好民生项目落实;

(下转02版)

加快数据赋能改革管理 推动医保事业高质量发展

国家(安徽省)医疗保障信息平台建设成果发布会暨“安徽e保”便民服务全场景互联网生态应用正式启用仪式举行 黄华波马军出席

本报讯(融媒体记者 杨露露)10月12日,国家(安徽省)医疗保障信息平台建设成果发布会暨“安徽e保”便民服务全场景互联网生态应用正式启用仪式举行,标志着安徽医保迈向2.0版数据赋能、智慧便民新阶段。国家医疗保障局副局长黄华波出席仪式并讲话。国家医疗保障局法规司司长王文君,省医疗保障局

局长金维加,市长马军,省医疗保障局副局长徐翔,市委常委、常务副市长葛晓敏出席。

黄华波在讲话中指出,国家医疗保障局坚决贯彻党中央国务院决策部署,将医保信息化建设作为一项战略性任务,下决心建成全国医保“一张网”。希望安徽省医疗保障局和全省医保系统在推进医保数据赋能改革管理服务

上当先锋,在健全协同运维管理制度机制供给上作表率,在构建医保平台安全风险防御体系上探新路,为全国医疗保障改革创新出经验。

马军在致辞中说,近年来,蚌埠市委、市政府将医疗保障工作作为重大民生工程和民心工程常抓不懈,医保信息平台按期落地应用以来,“互联网+医保服务”

延安路大桥及接线工程发布工程中标结果

项目线路全长2733米 中标工期为1171个日历天



延安路大桥及接线工程效果图。

本报讯(融媒体记者 刘晨)10月12日,记者从市重点工程建设管理中心获悉,延安路大桥及接线工程已在蚌埠市公共资源交易中心网站发布工程中标结果公示,计划于10月18日开工建设,这标志着该项工程即将进入施工阶段。

据了解,延安路大桥及接线工程位于龙子湖区、淮上区,南起延安路与凤阳路交口,沿延安路向北经延安三巷、光明街、治淮路、长淮路、沿淮路、规划滨河南路,之后跨越淮河,经滨河北路、淮上大道、花园路,终点止于延安路与双墩路交叉口。项目线路全长2733米,其中淮河特大

桥主线桥全长2270米。此外,本项目还采用城市主干路标准设计,主桥速度60公里/小时,引桥速度50公里/小时,过河段为双向六车道,两侧接线为双向四车道。

经过前期民意征集,大桥设计方案确定为蚌埠之门,桥塔造型采用蚌壳与蚌形的交融设计,索塔顶部造型中的曲线形态来自蚌壳上的纹路,类似贝壳的形态层叠出现,增强了景观设计的层次,丰富了索塔的审美体验,本桥具有强烈的形体表现,承载着城市文化底蕴、社会风貌和历史情怀,极具代表意义。

(下转02版)

10月12日《安徽日报》2版刊发

科创自贸,助力“新型显示”领跑世界



安徽日报记者 刘静文 彭园园

很难想象,一片玻璃可以比纸更薄,可以随意弯曲折叠,可以替代外墙发电……近日,记者在科创氛围浓厚的安徽自贸试

验区蚌埠片区看到,创新赋予“玻璃”无限可能,从“追赶”到“领跑”,这里的“新型显示”惊艳世界。

30微米,也就是0.03毫米,这是目前工业化最薄的可折叠玻璃,玻璃厚度仅为A4纸厚度的四分之一,而弯折寿命突破100万次。这款让世界为之惊叹的柔性可折叠玻璃就是在安徽自贸试验区蚌埠片区研发、生产,即将广泛应用于折叠手机及其他终端。蚌埠片区成功打造出中

国第一、世界领先的首条全国产化超薄柔性玻璃产业链。

据了解,得益于中建材玻璃新材料研究总院的科研力量,蚌埠市是中国唯一能生产显示产业所需全部玻璃品种的地区,拥有国家玻璃新材料创新中心、浮法玻璃新技术国家重点实验室等9个国家级技术创新平台,成功研发出世界最薄0.12毫米触控玻璃、世界领先30微米柔性玻璃等一系列“中国首创、世界第一”的创新成果。

(下转02版)