



关注南通发布 App

获取更多资讯内容

据新华社电 10月6日，中共中央总书记、国家主席习近平同朝鲜劳动党委书记、国务委员长金正恩互致贺电，热烈庆祝两国建交75周年。

习近平指出，75年前，中朝正式建立外交关系，掀开两国关系新的历史篇章，具有划时代的重要意义。75年来，两国在巩固人民政权、维护国家主权的斗争中相互支持，在加强交流合作、推进社会主义建设的道路上携手前行，在促进地区和平稳定、维护国际公平正义的事业中密切协作。中朝传统友谊历经时代变迁和国际风云变幻的考验，成为两国和两国人民共同的宝贵财富。

习近平强调，我高度重视中朝关系发展，近年来和金正恩总书记多次会晤并通过函电等保持密切沟通，共同引领和

推动中朝关系深化发展。新时期新形势下，中方愿同朝方一道，以两国建交75周年为契机，加强战略沟通协调，深化友好交流合作，续写中朝传统友谊新篇章，共同推动两国社会主义事业行稳致远，更好造福两国人民。

金正恩表示，75年前，朝鲜民主主义人民共和国与中华人民共和国正式建立外交关系，朝中友好关系进入新的历史发展阶段。75年来，两党两国秉持对自身事业正当性的坚定信念，战胜各种考验和挑战，在社会主义道路上奋勇前进。一如既往地继承和发展具有悠久历史和优良传统的朝中友谊符合两国根本利益。朝鲜党和政府将按照新时代要求，为巩固和发展朝中友好合作关系继续作出努力。

市委常委会召开会议

学习贯彻习近平总书记近期重要讲话重要指示精神 研究部署我市当前重点工作 吴新明主持

本报讯（记者朱文君）6日，市委常委会召开会议，学习贯彻习近平总书记近期重要讲话重要指示精神和省有关精神，研究部署经济运行等工作，市委书记吴新明主持会议。

市委常委会会议暨市委财经委员会会议认真学习习近平总书记在中共中央政治局会议上的重要讲话精神。会议指出，要切实把思想和行动统一到党中央对当前经济形势的重大判断和部署要求上来，千方百计固长板、补短板，持续巩固和增强经济回升向好态势。要锚定目标不动摇，充分发挥重点经济工作专班作用，深入开展服务经营主体大走访，从紧从实抓好经济运行各项工作。要猛攻项目增动能，强化“项目为王”的鲜明导向，切实打好项目建设攻坚战、项目招引持久战、项目谋划主动战。要内外发力扩需求，抢抓政策“窗口期”，千方百计促消费、扩投资、稳外贸。要慎终如始守底线，统筹好发展和安全，兜住兜牢民生底线，营造良好发展环境。全市广大党员干部要坚定信心，鼓足干劲，勇于担责、敢于创新，以钉钉子精神抓好各项工作落实，持续浓厚“七虎竞南通、十强逐江海”的干事创业氛围。

会议认真学习习近平总书记在庆祝中华人民共和国成立75周年招待会、国家勋章和国家荣誉称号颁授仪式上的重要讲话精神，强调要自觉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，激发广大干部群众的爱国热情和奋斗精神，推动高质量发展不断取得新进展新成效，奋力谱写“强富美高”新南通现代化建设新篇章。

会议认真学习习近平总书记在全国民族团结进步表彰大会上的重要讲话精神，指出要深化民族团结进步教育，加强与民族地区的协作对接，持续擦亮“通红石榴”南通民族工作品牌。

会议认真学习习近平总书记向全国广大农民和工作在“三农”战线上的同志们致以节日祝贺和诚挚问候精神，学习贯彻全省宜居宜业和美乡村片区建设现场推进会要求，强调要学习运用“千万工程”经验，因地制宜发展乡村产业、推进乡村建设、完善乡村治理，加快推动乡村全面振兴。

会议学习贯彻庆祝省人民代表大会成立70周年座谈会、省红十字会第十一次会员代表大会、全省领导干部“加强党对社会工作的领导、推动社会工作高质量发展”专题

研究班开班式相关精神，指出要更好支持各级人大依法履职，进一步弘扬红十字精神，不断健全社会工作体系格局，凝聚推动高质量发展的强大合力。

会议听取我市三季度安全生产、政法队伍建设等情况汇报，强调要压实工作责任，有效防范化解各类风险隐患，持续提升群众安全感和满意度。要不断加强政法队伍建设，着力培树一批先进典型，锻造忠诚干净担当的新时代政法铁军。

会议听取《市政协主席会议关于“小区电动自行车科学长效系统管理”的调研报告》，要求认真研究吸收对策建议，着力完善电动自行车全链条监管体系，更好造福人民群众。

会议还研究了其他事项。

庆祝中华人民共和国成立 75 周年

沪渝蓉高铁跨新江海河连续梁成功合龙

本报讯（记者彭军 君 通讯员孙涛）3日晚，随着沪渝蓉高铁沪宁段项目部中铁一局标段内跨新江海河连续梁最后一方混凝土浇筑完成，标志着标段内首座悬灌施工的连续梁顺利实现合龙。（下图 孙涛摄）

南通特大桥跨新江海河连续梁跨度为60m+100m+60m，中心梁高4.835m，桥面宽度12.6m，全桥共计57节段，分别为：节段52个、边跨现浇段2个、边跨合龙段2个、中跨合龙段1个，全桥总长度为221.5延米。

为确保跨新江海河连续梁顺利完成合龙，中铁一局项目部全体参建人员在国庆期间坚守工作岗位，抢进度、抓质量、保安全，奋战在施工一线。

新建上海至南京至合肥高速铁路是沪渝蓉高铁的东段线路、国家“八纵八横”高速铁路网沿江通道的重要组成部分，承担沿江通道主要客货流、沿海及京沪通道部分直通上海客流的运输。项目建成后，将在上海大都市圈、南京都市圈和合肥都市圈间建起一条快速新通道。



4日，众多游客在启东启唐城沉浸乐园游览体验，尽情感受唐风国韵和江风海韵的魅力。

记者 许丛军摄

2024南通文旅乐购嘉年华落幕 7天吸引55万人次“打卡”

本报讯（记者冯启榕）5日晚10点，为期7天的2024南通文旅乐购嘉年华在环西文化广场落幕。活动期间，现场共吸引人流量近55万人次，场内销售额超500万元（不含家电、汽车、手机等）；濠河景区超过80万人次，同比增长近50%，其中外地游客近60%；现场展位中，东皋孟家蟹包、老兵农场葡萄、芦泾港猪头肉、白蒲三

香斋茶干等深受市民游客欢迎，日均销售额突破万元；文旅形象“通通”颇受欢迎，衍生文创产品销售6.2万元。

与以往相比，本届嘉年华规模最大、品类最多，持续时间最长，重点打造文化、旅游、非遗、文创、美食、购物等多元素、多场景、多业态融合的展示消费场景，给广大市民和游客带来了与众不同的休闲娱乐新

体验。

在环西文化广场主舞台表演区，7天来相继开展“风从海上来”上海文艺精品展演、各县（市、区）及新疆伊犁文旅专场推介、乐队演出等活动。其中，上海轻音乐团红色音乐会和一笑轩相声大会尤其引人注目，吸引了不少音乐迷和相声迷前来观赏。

持续深化机关作风建设提升年

强作风 争先锋 竞一流

市农业农村局：

让发展成果更多惠及农民

集成推广堵点。市作栽站党支部积极发挥党员干部带头作用，打造“融合良种良田良法，扛稳粮食安全责任”党建品牌，多次开展“我帮农民建良田”“我帮农民选良种”“我帮农民夺高产”等主题党日活动。

“必须认真测好每一块田的产量，这既是对种植主体的公平，也是对我们的活动负责。”负责田间测产的市作物栽培技术指导站农艺师胡诗琪说。为了更好地“把专家产量变为农民产量，把书本产量变为大田产量”，我市自2023年开始，率先开展粮油高产提升活动，带动全市粮油生产水平提升，出现了小麦亩产超710公斤、油

菜亩产超305公斤的高产典型，大大鼓舞了种植主体提升单产的决心。

每天24小时执勤值守，坚持不少于2次全覆盖岸线日巡查制度、平均每月超过8000公里的巡查里程……对于长江渔政大队来说，这都是工作常态。他们用铁脚板走遍每一处禁捕水域，守护长江禁渔安澜。“今年以来，我们长江渔政大队针对夜间偷捕偷钓多发区域，大队联合长航公安开展了4次零点行动，从蹲守、现场伏击到收网，打掉了2个偷钓团伙。”市农业综合行政执法支队长江渔政大队教导员杨苏榕说。

基层党员干部是政策落实的“排头兵”，是联系服务群众的桥梁和纽带。通过渔船“退捕交证”、渔民“洗脚上岸”、渔船“打包收置”等行动，长江南通段“十年禁渔”工作一直走在全省前列。今年以来，长江渔政大队开展执法行动290次，出动人员1200余人次，查办长江禁渔行政处罚案件68件，执法人员守护长江母亲河，让江豚戏水逐渐成为常态化生态美景。

“如今，我们家的厕所洁净又卫生，儿子们回来看了也高兴！”如东县城中街道八总村27组村民杨秀华表示。小厕所连着大民生，小改造折射大文明。（下转A2版）

本报讯（记者朱文君）6日，南通市人民政府与哈尔滨工程大学签约，共建哈尔滨工程大学长三角高等研究院。市委书记吴新明，哈尔滨工程大学党委书记高岩出席签约活动并讲话。市委副书记、市长张彤，哈尔滨工程大学校长宋迎东，南通大学校长杨宇民参加活动。

吴新明对高岩一行的到来表示欢迎，向哈尔滨工程大学长期关心支持南通经济社会发展表示感谢，对长三角高等研究院的成功签约表示祝贺。在简要介绍了南通经济社会发展情况后，吴新明说，当前南通正深入学习贯彻党的二十届三中全会精神和习近平总书记对江苏工作重要讲话精神，认真落实省委、省政府要求，抢抓长三角一体化发展等国家战略机遇，以进一步全面深化改革为动力，加快发展新质生产力，奋力打造全省高质量发展重要增长极。南通“通江达海连上海”，船舶海工产业是城市地标和靓丽名片，省委十四届七次全会《决定》明确支持南通海洋产业高质量发展，作为蜚声海内外的高等学府，哈尔滨工程大学拥有船舶海工、海洋开发等王牌专业，与南通产业发展所需高度契合。希望以共建长三角高等研究院为契机，发挥哈尔滨工程大学专业领军优势，加快布局高水平创新载体，带动更多创新资源集聚南通、优秀人才扎根南通、高端项目落户南通，赋能我市船舶海工产业向世界级集群迈进。我们将以最优政策、最好服务、最佳环境做好相关工作，加快推动研究院从“纸上”落到“地上”、从“幼苗”长成“大树”，全力打造校地合作新样板，为海洋强国建设贡献力量。

高岩向南通市委、市政府对哈尔滨工程大学的关心支持表示感谢。他说，南通区位条件独特、产业基础扎实、创新创业环境优越、国际化程度高，船舶海工产业发展处于领先水平。哈尔滨工程大学将更好发挥自身优势，紧贴南通产业发展所需，在科技创新、产业培育、人才培养等方面深入展开校地合作，将研究院打造成为高端船舶海工技术成果转化基地、高层次人才汇聚基地、核心技术攻关创新基地、战略前沿技术储备基地、国际合作交流基地，助力南通打造世界“船谷”，为我国加快实现高水平科技自立自强作出更大贡献。

签约仪式上，哈尔滨工程大学还分别与南通大学、江苏省航运职业技术学院、长三角国家技术创新中心南通分中心、招商局重工（江苏）有限公司签署合作协议，高性能水下推进装备、动力装置南通性能分析测试中心等项目签约落户。

市委常委、秘书长，南通创新区党委书记童剑主持签约仪式。

上海交大在如皋落子 第二个科技成果转化项目

本报讯（记者陈嘉仪）近日，总投资5亿元的分布式驱动底盘及关键零部件项目在如皋高新区开工建设，成为上海交通大学在如皋落子的第二个科技成果转化项目。

上海交大机械与动力工程学院教授王荣蓉带领团队从交大“大零号湾”飞到如皋高新区，注册成立江苏鉴冠智能科技有限公司，投资建设分布式驱动底盘及关键零部件项目，致力于将试验样机进一步产业化，实现批量化生产。

“飞地孵化+本地转化”的“双飞地”协同发展是如皋紧扣科技创新的关键一招，经历两年探索和尝试，初步形成了“一线孵化、如皋转化”协同创新模式。截至目前，如皋已累计建成5家“科创飞地”，累计招引、孵化项目105个，其中在孵项目54个。



6日拍摄的苏通大桥返程车流。当日是国庆假期第六天，苏通大桥迎来假期由北向南返程车流高峰。记者 许丛军摄

党报与你同行
回访民生热线新闻现场

一次公共绿地治理的有益实践

■ A2 看南通·要闻