

全市侨办主任座谈会召开 推动统战侨务工作高质量发展

本报讯（记者卢兆欣）19日下午，全市侨办主任座谈会召开，认真学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神和市委十二届十五次全会精神，座谈交流今年以来全市海外统战和侨务工作，部署下一阶段工作任务，推动全市海外统战工作和侨务工作高质量发展。市委常委、统战部部长王小红参加会议并讲话。

王小红指出，今年是建党100周年，也是“十四五”规划开局之年，面对严峻复杂的国内国际形势和新冠肺炎疫情的冲击，侨务工作服务中心大局的任务更加艰巨繁重，全市统战侨务系统必须以新的视角来审视当前的侨务工作，进一步凝聚侨心、汇集侨智、发挥侨力、维护侨益，多渠道、多层次、多形式促进侨务工作可持续发展。要坚持“大侨务”工作格局，建立健全全市海外统战工作协作机制，进一步加强顶层设计、加强政治引领、加强统筹协调，形成工作合力。要坚持开拓创新，充分发挥侨界海内外“两个平台”、智力财力“两个优势”，打造多功能服务平台、开展多样化联谊活动、拓展多形式文化交流，彰显工作活力。要坚持练好内功，锤炼过硬本领，做到政治上、业务上、作风上过硬，为做好工作提供有力支撑。

无私大爱托起江海百姓健康 市四套班子领导慰问医师代表

本报讯（记者李波）18日上午，在第四个“中国医师节”来临之际，市委常委、宣传部部长陆卫东，市人大常委会副主任黄卫成，副市长赵闻斌，市政协副主席陈宋义亲切慰问和看望了奋战在防疫一线的医务人员。

在南通大学附属医院，陆卫东和黄卫成慰问了该院王志伟、冯健、张玉泉、施健、王鹏5位医师代表，向他们送上鲜花并致以节日的问候和祝福。陆卫东指出，从疫情防控一线到各种急难险重抢救任务，附院人不畏艰险，勇于担当，用无私大爱托起了江海百姓的健康。他希望通大附院继续保持高质量发展，更好地满足广大人民群众对优质医疗服务和美好生活的追求，助力“健康中国”“健康江苏”“健康南通”建设。

在南通市中医院名医馆，陆卫东和黄卫成向该院全国名老中医邵荣世以及江苏省名中医倪毓生、周光、姚祖培等老专家献上鲜花和慰问金，勉励他们立足本职岗位，继续为传承发展中医药事业、抗击新冠肺炎疫情、守护人民群众健康作出更多贡献。

在南通市第一人民医院，赵闻斌和陈宋义向医务工作者们送上鲜花，致以节日的问候和祝福，并叮嘱他们在完成任务的同时做好自我保护，注意身体健康。

在市第三人民医院，赵闻斌和陈宋义一行人向奋战在医疗战线的广大医务人员致以诚挚的问候和美好的祝愿。

在学习贯彻全会精神上 走在前作表率

市委组织部召开理论中心组(扩大)学习会

本报讯（记者张烽）19日，市委组织部召开理论中心组(扩大)学习会，传达学习市委十二届十五次全会精神，并就抓好贯彻落实作出部署。市委常委、组织部部长封春晴主持会议并强调，市委十二届十五次全会为全市组织系统进一步做好当前和下一阶段工作指明了方向。组织部门要坚定践行组织路线服务政治路线这个总原则，自觉在学习贯彻全会精神上走在前、作表率。

封春晴要求，要在学深学透上走在前、作表率，将学习贯彻市委全会精神与学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神相结合，与深入开展党史学习教育相结合，真正做到学懂弄通、学深悟透、学以致用。要在落细落实上走在前、作表率，把学习贯彻全会精神与拓展提升江海党建“四大工程”紧密结合起来，进一步压实工作责任、加强跟踪问效，为奋进新征程提供坚强保证。要在创新创优上走在前、作表率，紧扣全会对全市党的建设和组织工作提出的目标要求，探索更多的新思路、新理念、新方法和新路径，推动组织工作更好体现时代性、把握规律性、富于创造性、增强连续性。

会议还就习近平总书记关于意识形态工作的重要论述以及《中国共产党组织工作条例》开展了集中学习、交流研讨。

市人大常委会调研组赴海安 调研经济社会发展 及乡村振兴等情况

本报讯（记者张烽）19日，市人大常委会副主任陈俊率调研组赴海安市，重点调研经济社会发展、乡村振兴等情况。

在海安开发区西场街道爱凌村，陈俊一行详细了解了该村美丽乡村建设、产业发展、土地流转等情况。在江苏东材新材料有限责任公司和江苏鹏飞集团股份有限公司项目建设现场，调研组仔细了解产品应用、产业布局、科技创新等情况。

随后，调研组还赴海安新通扬河生态区建设现场及海安高科技产业园调研相关规划发展等情况。

陈俊强调，要围绕高质量发展主题，聚精会神抓项目，加强服务保障和协调推进；突出企业创新主体地位，以创新驱动加速产业转型升级。要大力推动乡村生态振兴，不断探索乡村治理新模式，持续推动乡村振兴战略落地落实，建设农业强、农村美、农民富的现代化新农村，让更多群众共享发展成果。城市更新要补功能、求长效，立足于老百姓迫切需要解决的优化，多倾听百姓需求，把管理变得更加长效。园区要持续优化产业布局，打造政策高地、生活成本洼地，积极构建良好的人才生态，大力招引项目和人才，为南通高质量发展实现新的“沧桑巨变”贡献力量。

奋力推动乡村全面振兴走在前列

(上接A1版)大力培育新型农业经营主体，确保把饭碗牢牢端在自己手中。要推动更多资源和力量向农业农村倾斜，以建设乡村振兴示范村和先进村为引领，全面掀起推动乡村建设的高潮。要坚持党建引领基层治理，实现基层党建网格与社会治理网络的有机融合，打通村域治理“最后一米”。

王晖一行还前往崇川和海门的疫情防控集中隔离点，详细了解人员隔离情况及转运流程。他强调，要慎终如始抓实抓好疫情防控各项工作，不断完善应急预案，坚决打好打赢疫情防控阻击战。

市委常委、秘书长、市纪委书记姜东以及市级相关部门主要负责同志参加了调研。

全市交通建设新赛程加速

1-7月完成投资126.3亿元，同比增长24.9%



本报讯（记者严春花）19日下午，为推动市委十二届十五次全会精神落地落实，市交通运输局召开全市交通运输重点工作推进会。今年以来，我市交通运输系统紧扣长三角一体化沪苏通核心三角强支点城市发展要求，加快构建现代综合交通运输体系，全市交通运输工作呈高速高质的良好态势。今年1-7月，全市完成交通建设投资126.3亿元，占年度投资计划62.8%，同比增

长24.9%；其中，列入省计划的公路水运建设投资完成92.2亿元，占省年度计划的77.3%。

今年我市全国性综合交通枢纽定位获《国家综合立体交通网规划纲要》正式确认。正加快开展研究的全市“十四五”综合交通运输体系发展规划，明确了总投资1500亿元、力争2000亿元的交通建设新目标。高速公路建设加速推进，宁通高速扩建工程南通段率先取得今年首批

用地批复，进入全线、全面施工阶段；绕城高速公路全面开工建设各项准备已到位，被列入交通运输部平安百年品质工程创建第一批示范项目；洋通高速二期用地报批材料已报省，完成主体工程施工招标，年内即将全面开工。加快打造新出海口，吕四2+2码头、中天花港码头加快施工，三夹沙南航道、小庙洪上延航道、中天内河码头等开工建设，洋吕铁路、通海港铁路一期、通扬线通吕运河段航道整治工程等集疏运项目建设稳步开展。

我市充分发挥交通重点工程建设指挥部统筹协调作用，挂图式作战、节点化推进，聚力攻克重点难点问题，“八龙过江”重点项目前期工作取得新突破。张靖皋过江通道工可

获省发改委批复，初步设计即将内审，大临施工单位已进场；海太过江通道完成勘察设计招标，加快工可及专题研究，航评已完成交通部审查，环评完成二次公示；苏通二通道继续开展桥隧比选前的相关专题研究。

同时，我市全力创建“四好农村路”全国示范市。今年1-7月完成农村公路建设153公里、农桥改造74座、安全防护工程268公里、路域环境整治220公里，积极协助沿江沿海生态景观带建设。深入创建公交优先示范城市、绿色出行城市，今年以来共新辟18条、优化调整39条公交线路，540座公交站台改造即将开展施工招标，完成5条县际客运班线公交化改造，海门区创建为第一批全省城乡公交一体化建设示范县。

三方合力共建“家纺核” 助力家纺产业提档升级

本报讯（记者李慧）8月19日上午，在南通国际家纺产业园区管理委员会的见证下，南通城市建设集团有限公司、南通空港产业集团有限公司和南通耀通家纺城投资有限公司三方签订合约，共同成立合资公司进行时尚家纺广场项目的投资、建设，助力家纺产业提档升级。

合力共建的时尚家纺广场项目作为江苏南通国际家纺产业园区商贸核心区“一核四区”空间布局中的“家纺核”，占地201亩，规划总建筑面积约47万平方米，计划于2021年10月1日启动建设，三年完成建设。项目立足于家纺产业发展和城市配套需求，采取“1+1”分区整体布局，即家纺家居贸易中心+中高端文旅商业中心，着力打造城市新地标和区域商贸中心。在江苏南通国际家纺产业园区管委会牵头下，三方共同围绕“重点打造江苏南通国际家纺产业园区商贸核心区”的主题，紧扣“全国家纺行业高质量发展树标杆，产城融合发展三年出形象”的奋斗目标，全力推动家纺产业提档升级，打造全市发展新增长极。

推动高质量发展行稳致远

(上接A1版)谋划实施更多标志性、引领性项目，把难办的事情办成、把能办的事情办好、把必须办的事情办出彩，真正将机遇优势转化为发展胜势，勇当全省“争当表率、争做示范、走在前列”排头兵，走好新的赶考之路。

推动经济高质量发展、实现新旧动能转换是一个系统工程，不可能一蹴而就，因此要保持战略耐心，奋力担当、善作善成。谋定而动抓落实，是一种态度、也是一种能力。我们要围绕实体经济发展，狠抓项目建设，突出重

大产业项目和“两新一重”项目，加强服务保障和协调推进。工业经济是推动高质量发展的主战场、主引擎，要切实抓好大企业培育，加强产业研究，顺应产业集群规律和市场主体需求，把自立自强、补链强链作为切入点、突破口，坚持规模和效益、数量和质量相统一，既聚力招引带动性强的“航母级”大项目，也注重引进培育专精特新“小巨人”企业，增强主导产业的集聚力和

创新力。坚持用创新驱动加速产业转型升级，突出企业创新主体地位，扎实推进创新型企业家梯度培育和企业研发机构高质量提升，支持重点企业牵头组建产业协同创新联合体。适应新形势下绿色低碳发展要求，我们要摆脱以往成功经验下的惯性思维和路径依赖，更大力度招引设备投入多、占地面积极少、建设周期短、投产速度快、产出效益高的项目，既要招引重大项目，也

海安项目建设在全市考核中再扛红旗

推进”考核指标，各挂钩服务部门于5月20日前成立由主要领导带队的项目服务专班，明确分管负责人和具体责任人，全面开展“送服务到一线”活动。升级机关部门挂钩服务重点项目制度。将120个在建项目分解挂钩到具体责任部门、具体的市领导，挂钩服

务部门能够协调帮助解决的问题，及时安排专人跟踪解决；协调解决不了的疑难问题，向挂钩的市领导报告后，由市领导出面协调解决。

海安对照南通市项目建设考评办法，出台联系海安实际的《工业项目建设杯竞赛考核办法》《工业企业

要招引技术含量高、成长性好的中小项目。

长拘小节、多积寸功。只要进一步激发“拼”的干劲、强化“抢”的意识、提振“进”的信心，牢牢把握工作主动权；只要我们拿出抓铁有痕、踏石留印的干劲，肯挑最重的担子、啃最硬的骨头，一个时间节点一个时间节点往前推进，必能推动经济运行更加稳健、更为均衡、更有质量，必将在伟大事业的接力跑中跑出自己精彩的一棒，推动南通在高质量发展轨道上行稳致远。

生产性设备投入考核办法》和《重大项目审批服务工作考核办法》，任务分解细化到区镇、部门，下派任务清单，明确责任人，下达奋斗目标、必成目标。该市上下紧紧围绕项目建设考核要求，一手抓10亿元项目招引，一手抓50亿元以上项目招引；一手抓新项目招引，一手抓重大技改项目建

“如科贷”+“苏科贷”+“高企贷”，精准投向科技型企业——

如皋金融“活水”浇开创新之花

“在我们公司面临无米之炊的时候，如皋农商行放了一笔贷款，帮助我们打通扩大产能的血脉，铸造液件精品产销量同比增长50%。”17日，江苏力源金河铸造有限公司董事长徐双龙情不自禁地说：“‘如科贷’雪中送炭，今年销售额完成1.6亿元没问题。”

“如科贷”是今年如皋农商银行赋能科技企业推出的金融新产品，面向全市376家高新技术企业提供免担保、长期限、低利率、续贷无忧的保姆式信贷服务。通过挨家挨户登门走访一对一了解信贷需求，由如皋市科技局、行政审批局、知识产权局专家与授信人员联合组成授信评审小组，根据每家企业研发能力、高新成果转化能力和产品市场前景和抵御风险的能力确定扶持名单，首批330家科技型企业预授信金额62.67亿元。预

授信企业数占全市科技型企业的87.77%。到7月底，已向190家企业放贷20.11亿元，源源不断的金融“活水”，让科技企业的创造力、创新力转化为源源不断的澎湃生产力。

最近，荣耀平板V7 Pro、小米平板5接连正式发布上市，与之配套的智能键盘就是国家级高新技术企业凯晖科技股份有限公司生产的。“‘如科贷’2400万元抵押贷款和1200万元担保贷款，助力我们公司抓住平板电脑俏销的机遇，做大智能键盘研发和产销的蛋糕，今年销售有望翻一番。”凯晖科技股份有限公司副总经理乔庆雄说：“无还本续贷不仅利率下调，手续也简便，只要企业提供原材料采购合同和订单合同，省钱省力。”

“苏科贷”的金融“活水”浇灌创新之花同样给力。如皋市大昌电子有限公司曾经揭不开锅，如皋市科技

局牵线搭桥，江苏银行如皋支行第一笔“苏科贷”搬走采购原材料资金短缺的拦路虎，年产二极管半导体器件30亿支，成为韩国三星、东芝、松下、飞利浦、康佳集团、创维电器的供应商之一，年销售接近2亿元。江苏远业液压机械有限公司自主设计制造液压测试台等液压设备接到大订单，采购原料被资金捆住手脚，拿到利率仅为4.35%的纯信用200万元“苏科贷”贷款，生产如鱼得水。截至7月末，江苏银行如皋支行累计投放63家科技型企业贷款余额7.95亿元，比年初新增3.88亿元。

紧扣“高质量发展长江以北最强县(市)”的奋斗目标，如皋实施创新驱动发展战略，全力打造长三角具有核心竞争力的科技创新高地，今年以来，先后成立科创委、出台“科技二十三条”等一系列硬核举措，旨在鼓励

企业加大创新力度，扩大创新成果，坚定不移地走好科技创新赋能高质量发展之路。破解科技型中小企业融资难、融资贵、融资慢，如皋市委市政府推进金融链与创新链、产业链精准对接，创新金融服务模式，赋能产业新高地加速崛起。

建立科技型中小企业库，将国家高新技术企业、国家科技型中小企业列入“白名单”，如皋市科技局架起创新发展的连心桥，把科技企业信贷信息及时提供给金融机构，让高企金融服务直通车直达企业。今年，中国银行如皋支行“高企贷”新增信贷企业19家，13家企业已经拿到9605万元贷款。中国银行如皋支行和如皋农商行相继成立科技支行，为企业投放贷款8408万元。

本报记者 杨新明
本报通讯员 朱登峰 陈小芳