

# 第二届“长三角九三科技论坛”暨第十四届“江苏九三论坛”在通举行 深化科技协同创新 助力区域一体发展

**晚报讯** 昨天,第二届“长三角九三科技论坛”暨第十四届“江苏九三论坛”在南通举行,来自沪苏浙皖三省一市从事科技工作的九三学社专家济济一堂,以“长三角一体化发展科技协同创新”为主题,开展研讨交流,共商创新发展大计。

全国政协常委、上海市政协副主席、九三学社中央常委、社上海市委主委钱锋出席活动,全国政协委员、江苏省政协副主席、九三学社中央常委、江苏省委主委周岚致辞,全国政协委员、浙江省政协副主席、九三学社中央常委、社浙江省委主委叶正波出席活动。市委书记吴新明致辞。市政协主席黄巍东出席活动。

周岚在致辞中说,近年来,九三学社江苏省委围绕省委、省政府中心工作,充分发挥界别科技优势,以科技创新为主线,聚焦江苏科技和产业创新,连续开展重点考察调研,连续举办“江苏九三论坛”,形成了一大批优秀调研成果和建言献策建议,为江苏实施创新驱动发展战略、突破“卡脖子”技术作出了九三贡献。举办本届论坛,旨在深入学习贯彻习近平总书记关于推进长三角一体化发展的重要论述,贯彻落实2023年度长三角地区主要领导座谈会精神,充分发挥九三学社界别科技优势,围绕高水平科技自立自强,重点聚焦科技协同创新,集智聚力,建言献策,为合力打造长三角科技

创新共同体贡献智慧和力量。江苏九三学社将与长三角地区其他省市九三学社组织一起,紧密合作,携手奋进,共同助力长三角更高质量一体化发展,更高水平展现中国式现代化的现实模样,以九三学社的新担当新作为,为长三角全域增一分光,为全国九三学社添一分彩。

吴新明在致辞中说,南通深入贯彻习近平总书记关于科技创新的重要论述,坚定不移实施创新驱动发展战略,持续推出高含金量的人才新政,不断构建高承载力的科创平台,加快引育高成长性的创新主体,走出了一条创新驱动、项目支撑、集群发展的制造强市之路,正日益成为长三角最具魅力、最富活力、最有潜力的地区之一。作为上海“1+8”大都市圈长江以北的唯一城市,南通全面落实长三角一体化发展战略,以更大力度接轨上海、融入苏南、向海图强,过江通道“八龙过江”格局加快形成,正谋划共建长江口产业创新协同区,打造通州湾石化双循环基地,不断将国家战略叠加优势加速转化为发展胜势。希望能以本届论坛为契机,充分依托九三学社的独特优势和丰富资源,不断深化与长三角兄弟城市的科技交流合作,加快建设高水平国家创新型城市,为全面推进中国式现代化南通新实践提供强劲动能。

九三学社中央机关和长三角三省一市省市级组织有关领导、专家学者,市领导王小红、陈冬梅等参加活动。

记者丁威程

## “九通科创合作” 共建单位签约仪式举行 助推科技创新资源和成果在南通落地转化

**晚报讯** 27日下午,“九通科创合作”共建单位签约仪式在南通举行,九三学社南通市委员会与九三学社上海市浦东新区委员会等10家单位签订共建协议,加快推动创新链、产业链、人才链、金融链深度融合,围绕科技创新与科创成果转化工作开展“九通科创合作”共建活动。全国政协常委、上海市政协副主席、九三学社中央常委、社上海市委主委钱锋,全国政协委员、江苏省政协副主席、九三学社中央常委、社江苏省委主委周岚,市委副书记、市长张彤见证签约并讲话。

张彤代表市委、市政府对各位嘉宾的到来表示欢迎。在简要介绍南通经济社会发展情况后,她说,南通认真贯彻落实习近平总书记关于“在科技自立自强上走在前”“在科技创新上取得新突破”的重大要求,正加快建设更高水平国家创新型城市,宽领域融入苏南、深层次接轨上海,与上海、苏州全面落实沪通科技创新和苏通跨江融合发展战略合作协议,携手打造区域创新共同体,推动共建长江口产业创新协同区。九三学社的特色和优势是科技,去年在社中央委员会的支持下,社江苏省委员会与南通市政府签署九通科创合作框架协议,推动一批科技创新资源和成果在南通转化。希望九三学社南通市委以共建单位签约为契机,建立健全合作机制,抓好协议落地

落实。期待各共建单位充分发挥各自优势,与南通在创新平台建设、科技成果转化、科创项目和人才招引等方面进一步深化合作,争取更多实质性成果。张彤表示,南通将积极构建低成本、便利化、全要素的科技创新服务体系,为科创项目和人才落户营造一流创新生态。

钱锋代表九三学社上海市委对协议的签署表示祝贺。他说,九三学社上海市委始终以加快提升科技创新能力、服务经济社会发展为己任,此次签约标志着上海和南通九三学社组织开启了紧密合作的新篇章。他表示,九三学社上海市委将充分发挥智力密集、人才荟萃、联系广泛的优势,全力支持“九通科创合作”,为助力南通建设沿江科创带和更高水平国家创新型城市、打造长三角一体化发展的重要支点和江苏高质量发展重要增长极贡献智慧和力量。

活动现场,九三学社南通市委员会与九三学社上海市浦东新区委员会、中国科学院上海分院委员会,九三学社上海市委科技专门委员会、经济和金融专门委员会、上海制造专门委员会,九三学社南京大学、东南大学、南京理工大学、南京工业大学委员会分别签订“九通科创合作”共建协议;与南通市崇川区人民政府签订“九崇科创合作”共建协议。

九三学社上海市委、江苏省委员会相关领导参加活动。市委常委、统战部部长王小红主持签约仪式。记者李彤

## 吴新明在苏锡通园区调研经济运行 和安全生产工作时强调 统筹发展和安全 决战决胜冲刺全年目标

**晚报讯** 昨天下午,市委书记吴新明率队深入苏锡通园区的企业调研,他强调,要深入学习贯彻习近平总书记对江苏工作重要讲话精神和对安全生产的重要论述,统筹发展和安全,认清形势强担当,聚焦短板补弱项,多措并举狠抓安全生产工作落实,锚定全年目标争先进位,以决战决胜之势冲刺四季度、打好收官战。

重大项目是经济发展的“压舱石”。南通通富微电子有限公司目前是国内集成电路封装测试龙头骨干企业,吴新明走进企业生产车间,实地察看产品生产流程,详细了解企业产品的研发生产等情况,他鼓励企业抓好项目建设,推动尽快投产达效。南通市懋略科技有限公司是一家专注研发制造专业储能型锂离子电池的高科技企业,总投资120亿元的项目正在有序推进中,吴新明说,新能源等新兴产业的安全生产不容忽视,要在生产、仓储等各个环节加强监管,时刻紧绷安全生产这根弦,坚决防范遏制各类事故发生,牢牢守住安全发展底线。他叮嘱企业负责人科学组织实施,配足施工力量,在确保安全和质量的前提下,全力以赴加快推进项目建设进度,力争工程按期顺利完工、早日产生效益。

外资企业是经济社会发展的重要组成部分,苏锡通园区招引了一批外资企业,充分激发经济高质量发展新动能。柏德汽车内饰(江苏)有限公司由德国柏德集团投资设立,今年已实现应税销售3.2亿元。施特万(南通)自动化机械制造有限公司由奥地利企业施特万(STIWA)集团投资,企业在

苏锡通园区深耕十年,发展蒸蒸日上,今年已实现应税销售1.5亿元。吴新明来到这些外资企业,听取企业相关负责人的汇报,详细了解企业市场分布、订单量以及在扩能增产方面的思路计划,他表示将大力提供要素保障,支持企业在南通扩大布局、深耕发展,希望企业主动发挥自身优势,抢抓机遇,加大全产业链布局,努力培育拓展新的市场,赢得更大发展空间。

今年,苏锡通园区还招引了一批新企业、新项目。泰将半导体(南通)有限公司是今年4月份成立的企业,由台湾泰将科技有限公司投资,目前已开始试运营。“技术优势是什么?”“产品应用在哪里?”吴新明与企业负责人深入交流,要求相关部门要全面落实各项惠台政策,用心用情服务台商台企,为台企在南通投资兴业、开拓市场提供有力支持。

调研中,吴新明详细了解了苏锡通园区安全生产、项目招引、园区建设等情况,他强调,苏锡通园区要聚焦跨江融合发展,更大力度招引培育优质项目,锚定全年目标任务,加压奋进,以更实举措抢进度、扩增量、挖潜力、补短板。要深入了解企业所需所盼,为企业提供“全周期”服务,更好激发创新创业活力,进一步打造市场化、法治化、国际化的一流营商环境。要压实压实责任链条,落细落实过硬措施,建立健全工作机制,进一步增强各地各部门抓好安全生产的政治自觉,坚决打好打赢年根岁底安全生产硬仗,确保安全生产形势持续稳定向好。

记者丁威程

## 三井海洋开发株式会社 南通公司落户创新区

**晚报讯** 昨天下午,日本三井海洋开发株式会社摩德克(南通)公司与南通创新区签约仪式在国际会议中心举行。南通市委副书记、市长张彤出席活动并致辞,南通市委副书记、政法委书记、创新区党工委书记沈雷参加活动。

日本三井海洋开发株式会社(MODEC)是一家全球领先的浮式生产解决方案提供商、世界主要海洋工程总承包商及FPSO主要提供商之一。张彤代表市委、市政府对项目签约表示祝贺。她说,船舶海工是南通的地标产业和城市名片。此次摩德克携手启东中远打造世界最大吨位、最大储油量的新型FPSO项目,并在南

通创新区设立公司,是南通船舶海工产业强链补链延链的又一标志性案例,必将为南通打造世界级船舶海工先进制造业集群注入强劲动能。希望南通创新区坚持产业引领、创新赋能,加强企业服务,为南通打造全省高质量发展重要增长极作出更大贡献。希望摩德克(南通)公司项目加快落地推进、早日建成达效;同时,发挥全球合作资源优势,带动产业链上更多标志性项目、价值型企业、高端化人才落户南通。张彤表示,南通将秉承亲商、爱商、富商的理念,不遗余力提供最专业的项目服务、最完备的要素保障、最优质的营商环境,与企业携手筑梦、共创辉煌。

记者李彤