

## 陈金虎调研“两湖”创新区建设

加快提升产业创新能力  
打造更高品质现代化城市

本报讯（舒泉清 记者 张可馨）昨天，市委书记陈金虎调研“两湖”创新区建设，强调要深入学习贯彻习近平总书记深入推进长三角一体化发展座谈会上的重要讲话精神，结合开展主题教育，加快推动“两湖”创新区建设，提升产业创新能力，进一步提升城市能级，在长三角一体化发展中展现常州担当。市、区领导阮勇、

乔俊杰、恽淇丞、孙益锋、徐俊参加活动。

“两湖”创新区总部经济区所在的“揽月半湾”，是中央创新轴、环湖发展带和田字绿环的交汇节点，也是统领整个“两湖”创新区核心区的第一级公共中心。片区依托优质生态资源，致力于打造“产城湖”融合发展示范区。在认真听取总部经济区建设情况汇报后，

陈金虎指出，作为“两湖”创新区的点睛之笔，总部经济区要坚持高起点定位、高标准规划，不断发挥总部经济“强磁场”效应，加大政策支持、服务保障、资源倾斜力度，鼓励社会资本有序参与建设经营管理，将最高品质在总部经济区集中展现，打造更高品质的现代化城市。

今年11月，我市出台“合

成生物10条”，支持合成生物产业高质量发展，加速提升研发创新水平，抢抓未来发展增长极。在伯仪生物微球及相关核心生物制剂研发及产业化基地项目现场，陈金虎详细了解了建设进度、企业创新研发、市场前景等情况。他指出，近年来，我市在合成生物领域取得了重大技术突破，一条崭新宽阔的赛道正加速铺开。各级各部门要牢

牢把握新型工业化这一关键任务，以时不我待的紧迫感，发挥常州产业基础强、青年人才多、创业氛围好的优势，加快做大做强合成生物产业，在未来产业培育、制造强省建设中展现常州担当。要保持项目招引强度、攻坚力度，加快提升合成生物产业园区的功能配套和产业孵化能力，支持各园区比学赶超、协同发展。

## 市政协走访我区重点企业

本报讯（记者 吴梦婷）昨天下午，市政协主席、党组书记戴源带队走访我区重点企业，实地了解企业生产运营和发展情况，倾听企业诉求，共商发展对策。市政协党组成员、秘书长周效华，区政协主席、党组书记郑政平，区委常委、常州西太湖科技产业园党工委书记徐俊，区政协党组成员、秘书长候选人夷建良参加活动。

戴源一行首先来到位于嘉泽镇的三鑫重工机械有限公司，深入企业生产车间，详细了解企业的生产经营、进出口贸易及当前战略合作等情况。他指出，实体经济是常州发展的基础，当前实体经济发展不易、困难较多，企业要谋长远、看长远，扎实稳健地做精、做强、做大、做优。相关部门板块要在畅通政企沟通、精准政策供给等方面再下功夫，倾力解决企业发展面临的问题、提出的诉求，以更优更精的全方位服务，让企业一心一意抓生产、安安心心促发展。

坐落于常州西太湖科技产业园的常州百利锂电智慧工厂有限公司，作为新能源材料系列产品制造装备的研发及产品供应者，其生产的正极材料智能装备已领跑全国，约占70%的国内市场份额，当前有进一步扩产需求。戴源对企业稳经济、保就业、促发展等方面做出的贡献给予肯定。他要求，相关部门板块要主动加强与企业常态化沟通，真心实意问需于企、问计于企，积极帮助企业协调解决土地、用工等要素难题，全力助推我市新能源之都建设，推动区域实体经济实现高质量发展。

当天，戴源一行还走访了江苏高凯精密流体技术股份有限公司和江苏万盛铸造有限公司。他表示，市、区政协将更好发挥专门协商机构独特优势作用，广泛调研、深入协商，及时推动相关部门合力做好服务保障、纾困解难、助企发展等工作，在持续优化营商环境、助推经济高质量发展中贡献政协智慧、彰显政协担当。

区政府党组理论学习中心组专题学习会召开  
区政府领导班子开展“牢记嘱托、感恩奋进、走在前列”大讨论

本报讯（记者 张可馨）按照主题教育工作安排，结合“牢记嘱托、感恩奋进、走在前列”大讨论，昨天下午，区政府党组理论学习中心组召开专题学习会，深入学习贯彻习近平总书记考察江苏重要讲话精神，深刻领会习近平总书记关于以学正风、调查研究、“四下基层”、“千万工程”的重要论述和指示批示精神。区委副书记、区政府党组书记、区长恽淇丞主持会议并讲话。市委主题教育办第一联络组组长丁剑到会指导。

会上，区政府党组成员以“牢记嘱托、感恩奋进、走在前列”为主要内容，紧密联系岗位职责和工作实际，通过讨论交流，凝心聚力求共识、对标对表找差距，达到了碰撞思想、集思广益的预期效果。

恽淇丞指出，要时刻把“牢记嘱托”刻在心里，持续深化理论武装。要持续学深悟透习近平总书记考察江苏

重要讲话精神，坚持常态长效、常学常新，更加坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”，确保各项事业沿着习近平总书记指引的方向阔步前进。

要时刻把“感恩奋进”抓在手中，切实推动干事创业。围绕“经济强”，坚持产业链、创新链两大引擎协同发力，全力推进招商引资、项目建设、促消费、稳外贸、稳外资等工作。围绕“百姓富”，完善覆盖全民的社会保障体系、优质均衡的教育服务体系、智慧高效的医疗健康服务体系、普惠便捷的公共文化服务体系，更好地回应人民群众对美好生活的期盼。围绕“环境美”，全面推进“太湖综合治理三年行动”，协同推进降碳、减污、扩绿、增长，全力打造美丽

中国武进标杆。围绕“社会文明程度高”，积极推动重点片区城市更新，强化城运中心“一网统管”效能，持续提升社会治理现代化水平，确保社会大局和谐稳定。

要时刻把“走在前列”扛在肩上，不断实现跨越赶超。要深入贯彻全市“532”发展战略，全力推动“两湖”创新区建设，聚力打造“一园一城一示范”，加快建设“六个现代化强区”，在推进中国式现代化新征程上勇挑大梁、走在前列。要在全市冲刺“GDP万亿之城”、加快建设新能源之都的关键时期，勇挑重担、奋勇争先，体现武进担当、展现武进作为。要发扬“拼”的精神、强化“抢”的意识、鼓足“争”的劲头，高质量完成各项年度目标任务。

**学思想 强党性 重实践 建新功**

常州大学—创健医疗  
合成生物学创新研究院成立

本报讯（记者 何晓丹）日前，常州大学—创健医疗合成生物学创新研究院在常州科教城成立，以校企共建、资源共享、服务产业的共建共管新模式，集中打造合成生物学方向人才培养、科学研究和社会服务为一体的“产教研”融合型研究院。

合成生物学是一门跨学科的综合性科学，在医学、农业食品、能源环保等领域展现出巨大的应用潜力。常州作为长三角生态创新示范城市，高度重视合成生物产

业发展并取得一系列重要成果。围绕合成生物产业加快起势、迅速成势，我区抢抓赛道、积极布局，西太湖合成生物创新产业园于近期揭牌，一批合成生物重点产业化项目集中签约，特别是普罗吉医药项目的加盟，标志着“两湖”创新区核心区首个百亿级项目的落地。

接下来，常州科教城将全力支持常州大学合成生物学的建设，当好常州大学高质量发展的“店小二”“合伙人”，引进国家级合成生物

领域高端人才。同时，加快创新平台建设，发挥好物质高效炼制及高质化利用国家地方联合工程研究中心等国家级平台作用，体系化开展合成生物学科实验、技术研发、测试评价、人才培养、成果转化等工作，并加强国际合作交流，借鉴国际先进经验和技术，推动国内合成生物学领域的快速发展，促进交叉融合、协同创新，共同将常州打造成全国合成生物产业发展的新标杆。



位于武进国家高新区的江苏红运智能装备有限公司是一家从事专用设备制造业为主的企业。其研发的锂电池搅拌机匀浆智能生产系统项目是市重大项目之一，拥有多项自主专利，可为锂电池企业提供匀浆车间全自动智能粉体上料、匀浆、胶料输送等全套解决方案。目前该项目已进入试生产阶段，预计半年后可实现年产2080套的生产能力。图为员工在生产车间作业。 陆新 徐芊卉 摄

**重点项目  
进行时**