



全国政协十四届三次会议闭幕 习近平李强蔡奇丁薛祥李希韩正出席 王沪宁发表讲话

新华社北京3月10日电 中国人民政治协商会议第十四届全国委员会第三次会议圆满完成各项议程，10日上午在人民大会堂闭幕。会议号召，人民政协各参加单位和广大政协委员要更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，发扬优良传统，担当政治责任，推动新时代人民政协事业不断发展，为推进中国式现代化作出新的更大贡献。

会议由全国政协主席王沪宁主持。全国政协副主席石泰峰、胡春华、沈跃跃、王勇、周强、帕巴拉·格列朗杰、何厚铨、梁振英、巴特尔、苏辉、邵鸿、高云龙、陈武、穆虹、咸辉、王东峰、姜信治、蒋作君、何报翔、王光谦、秦博勇、朱永新、杨震在主席台前排就座。习近平、李强、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正等在主席台就座。

上午9时，闭幕会开始。王沪宁宣布，中国人民政治协商会议第十四届全国委员会第三次会议应出席委员2154人，实到2082人，符合规定人数。会议通过了政协第十四届全国委员会第三次会议关于常务委员会工作报告的决议、政协第十四届全国委员会第三次会议关于政协十四届二次会议以来提案工作情况报告的决议、政协第十四届全国委员会提案委员会关于政协十四届三次会议提案审查情况的报告、政协第十四届全国委员会第三次会议政治决议。

王沪宁在讲话中说，全国政协十四届三次会议是一次高举旗帜、凝心聚力、求真务实、团结奋进的大会，充分彰显了人民政协的显著政治优势，彰显了我国全过程人民民主的蓬勃生机活力。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平等党和国家领导同志出席大会开幕会和闭幕会，看望政协委员并参加联组讨论，同政协委员们共商国是。全体政协委员认真讨论政府工作报告和其他报告，认真审议政协常委会工作报告和提案工作情况报告等文件，取得丰硕议政成果。全体政协委员高度评价过去一年以习近平同志为核心的中共中央统揽全局、沉着应变，团结带领全党全国各族人民攻坚克难、砥砺奋进，顺利完成经济社会发展主要目标任务，推动中国式现代化取得新的重大成就；一致表示要深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，进一步坚定夺取新时代中国特色社会主义新胜利的决心和信心。

（下转A4版）

无锡市委召开四大创新合作中心工作汇报会

江阴组织收听收看

本报讯（记者 刘霞 黄侃）3月8日，无锡市委书记杜小刚主持召开四大创新合作中心工作汇报会，视频连线四大创新合作中心等，听取前期工作进展，研究下一阶段任务举措。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话和参加十四届全国人大三次会议江苏代表团审议时的重要讲话精神，认真落实江苏代表团全体会议要求，建好用好四大创新合作中心，发挥其促进跨域协同合作的桥梁纽带功能，在更大范围内联动构建创新链、产业链、供应链，为江苏在落实国家重大发展战略上走在前列多作贡献。江阴市长王琪、江阴市领导吴利萍、张韶峰、季震、时平在江阴分会场参加会议。

杜小刚在听取汇报后指出，习近平总书记重要讲话和参加十四届全国人大三次会议江苏代表团审议时，要求江苏在落实国家重大发展战略上走在前列”。江苏代表团举行全体会议专题学习习近平总书记重要讲话精神时，要求全省“加强战略对接，注重协同联动”。全市上下要牢记嘱托、感恩奋进，发挥无锡建成制、成体系与其他区域发展战略开展对接的先发优势，进一步加强四大创新合作中心建设。一要提高思想认识。拿出争先恐后的劲头，激发你追我赶的状态，锤炼敢为善为的本领，更好地融入长三角一体化发展和长江经济带发展，更好地对接京津冀协同发展、粤港澳大湾区建设，更好地参与全国高校区域技术转移转化中心建设，以更多无锡实践成果服务我省“在落实国家重大发展战略上走在前列”。二要明确主责主业。紧扣高质量发展这个首要任务，深入挖掘中心所在区域的特色优势，密切

关注、抓紧研究先进地区好政策、好机制在锡转化路径。紧贴无锡“465”现代产业集群建设和“5+X”未来产业发展所需，按照“项目化、清单化、节点化、责任化”要求，对接更多高质量产业项目、科技项目、商业项目和高层次人才团队，增强无锡发展的内生动力和辐射带动力。三要理顺工作机制。抓紧建立实战性强、协同度高的工作推进机制，完善信息专报、定期会商、考核评估等功能，统筹好服务好无锡各级科创飞地工作人员、挂职交流干部等力量，增强板块、部门、国企与四大创新合作中心的联动。四大创新合作中心要发挥“桥头堡”作用，及时掌握和反馈国家政策、科技前沿、行业趋势、企业动向等第一手信息；中心工作人员特别是主要负责同志要保持艰苦奋斗、奋发有为的精神，勤

思考、勤拜访、勤学习，成为抓科技创新和产业创新的行家里手，成为促进无锡跨域合作的“形象大使”。无锡各有关部门要及时全面掌握前方动态，扎实做好政策研究、指导协调工作，并关心关爱好中心工作人员。有关企业要主动服务、靠前保障，切实为中心顺畅运转、履行职能提供有力支持。各板块要与各中心加强对接，在项目招引、对外推介、干部培养等方面同向发力、密切合作。同时，聚焦实现今年一季度“开门红”目标，以强烈的政治责任感和只争朝夕的紧迫感，抓紧抓好当前经济工作，用更加强有力的举措扩投资、促消费、稳外贸，稳定工业经济运行，推动增速能快则快、增量能多则多、贡献能大则大，上下一心扛起经济大市挑大梁的重责重担，共同服务好全省发展大局。

48小时放贷100万元 金融“活水”精准滴灌科技企业

扎扎实实踏踏实实 能快则快挑起大梁 勇当发展新质生产力的排头兵

本报讯（记者 顾莹 李殷浩）近日，江阴绿研电气科技有限公司获得江阴银行发放的100万元“小微贷”。从申请到放款仅耗时48小时！这笔资金不仅帮助企业抓住800万元的订单生产窗口期，更助力其实现2025年“开门红”。

绿研电气是一家科技型中小企业，其自主研发的谐波滤波器和温控电阻器填补国内细分市场领域的空白，广泛应用于新能源电站、智慧工厂、物流行业等领域，先后获评江苏省科技型中小企业、江苏省高新技术企业。“今年年初，一家上市公司向我们下达了2万台、价值800万元的谐波滤波器订单。然而，由于行业回款周期长，企业面临资金周转的压力。”绿研电气负责人徐峰说。正在大家一筹莫展之际，江阴银行周庄支行工作人员通过常态化走访机制，及时了解企业需求，并迅速开通“小微贷”绿色通道，以专利技术、订单合同替代传统抵押物的创新方式，仅用48小

时就完成了授信全流程，有效破解科技企业“轻资产、缺担保”融资痛点。“银行工作人员周末连续转，真正把服务做到了我们心坎上。”徐峰感慨道，这笔资金不仅缓解了企业的燃眉之急，还为企业加大研发投入提供了底气，“我们估计，今年企业的产值将实现新突破。”

江阴银行作为江苏省新一轮“小微贷”投放主力银行，靶向精准滴灌，筹建科创中心，加强行业研究，重点支持高新技术企业、专精特新企业等拥有核心技术的成长型科技主体。截至2月21日，该行累计投放“小微贷”2.3亿元，其中，科技型中小企业为重点支持对象，向其发放“小微贷”6570万元。接下来，该行将强化生态共建，深化“科技—产业—金融”良性循环，扩容服务半径，瞄准战略性新兴产业和未来产业，加大科技企业贷款投放力度。同时，强化数字赋能，进一步解决科技企业融资难、融资慢问题，以金融“活水”助力区域新质生产力加速成长。

创历史新高！ 扬子江船业2024年营收和净利润大幅增长

本报讯（记者 潘逸青 马兰）日前，扬子江船业（控股）有限公司发布了2024年财务业绩年报。报告显示，扬子江船业2024年实现营业收入265亿元，同比增长10.1%；净利润达到66亿元，同比增长61.7%，全年营业收入和净利润均实现大幅增长，创下历史新高。亮眼的业绩表现助力企业进一步提升在全球造船行业的竞争力。

2024年，随着全球经济逐步复苏、国际贸易量显著增加，航运市场迎来了新一轮的增长周期。扬子江船业经营团队以市场需求为导向，重点关注高技术、高附加值订单，全年实现新接订单126艘、价值约146亿美元，完成了全年目标任务的324%。截至2024年12月31日，扬子江船业手持订单245艘、价值约244亿美元。企业产品结构得到进一步优化，其中清洁能源船订单价值约占总价值的74%，在手订单生产排期最远已至2030年。

除市场环境利好因素外，扬子江船业持续加大研发投入，积极推进绿色船舶和智能化船舶的研发建造，推动产品结构转型，2024年成功交付新造船64艘，超额完成全年交船目标任务。其中以7000TEU双燃料集装箱船、4万立方米双燃料液化石油气/液氨运输船、1260TEU甲双燃料集装箱船、16000TEU双燃料集装箱船等为代表的多款符合国际环保新趋势的清洁能源船舶，赢得了客户的广泛认可。企业通过数字化转型，优化了

生产流程，提升了生产效率，智能化造船技术的应用不仅缩短了船舶建造周期，还有效降低了生产成本，进一步提升了公司的盈利能力。

“扬子江船业始终坚定不移地聚焦主业，在核心造船业务领域集中资源和精力，敏锐捕捉市场变化，迅速响应市场机遇，通过创新和优化运营策略，抢占市场份额，实现了当前公司创新高的手持订单量和稳步提升的盈利能力以及竞争力。”扬子江船业集团董事长兼首席执行官任乐天表示，扬子江船业将继续秉持创新驱动的理念，推动企业向更高端、更绿色、更智能的方向发展，为全球客户提供更优质的船舶产品和服务，持续为航运脱碳贡献扬子江力量。

桥下空间焕新“亮”相 保障市民夜间出行安全

本报讯（记者 顾文涛 吴洲）近日，江阴澄辉照明科技发展有限公司在芙蓉立交桥上安装了照明设施，通过科学规划、技术升级和综合治理，消除桥下空间照明不足带来的安全隐患，保障夜间行人和行人安全。

为进一步提升公路桥梁桥下空间的安全管理水平，连日来，市城管局公用事业服务中心开展公路桥梁桥下空间照明安全隐患专项整治行动，结合桥梁现有条件和照明需求，利用桥下盖梁、侧墙等点位作为支撑点，安装LED投光灯、吸顶灯或庭院灯。“我们这次采用的是高效节能的LED照明技术，提升了芙蓉立交桥下空间的照明

亮度和覆盖范围。”江阴澄辉照明科技发展有限公司市场拓展部部长张庆前介绍，“这些照明设施通过引入智能照明系统，能够根据环境光线自动调节亮度，进一步优化能源利用。”截至目前，江阴22座公路桥梁桥下空间照明亮化提升工作均已完成，共安装照明灯具91盏，为行人、车辆的通行提供了便利。

接下来，市城管局公用事业服务中心将继续秉持“微末着手，细节落笔”的理念，持续开展城市照明度不佳道路、区域的优化提升工作，进一步消除照明暗区，全力为市民提供更加安全、舒适、明亮的出行环境。



创新驱动 促发展

近年来，江阴以科技创新作为产业发展的重要驱动力，推动集成电路产业实现快速发展，形成了以封装测试为主导，覆盖芯片设计、晶圆制造、设备及材料等全产业链的集成电路产业集群。江苏乾合微电子有限公司专注于射频芯片赛道，长期坚持高研发投入，在擅长领域打造“专精特新”产品。图为企业工作人员正在测试产品。（沈思远 摄）

融媒 导 览

17+2! 省级入围!

江阴发布