

松江报

SONGJIANG NEWS

2023年2月3日 星期五
癸卯年正月十三
总第4223期

地址:松江区九峰路2号1-14楼 热线:021-37689000 邮箱:shsjbs@163.com 传真:021-37687711 沪内部资料准印证号(B)0117号 本报数字报纸:www.shsjb.com 内部资料 免费交流

起步即冲刺 实干开新局

再创逆境下高质量发展新奇迹

为企业发展植入“高科技芯片”，松江累计创建院士专家工作站79家，引进院士专家329名—— 新建站数量连续三年名列前茅



□记者 李淳淳

产学研联合是加速科技与经济效益结合的有效途径。作为产学研合作的重要平台，松江区在院士专家建站方面成效显著，连续三年新增数排名全市前列。截至2022年底，全区累计创建院士专家工作站79家，引进院士22名、专家307名，为松江企业发展植入了“高科技芯片”。

院士专家助企业跨越式发展

在上海联泰科技有限公司的生产车间内，工人们正忙得热火朝天。在企业院士专家工作站的助力下，克服光敏树脂在精密铸造应用中碰到的“胀壳”等瓶颈问题后，公司该系列产品获得沈阳发

动机等大型企业的认可，并带动公司2022年全年产值翻番。

联泰科技是国内首批从事3D打印技术应用的企业之一。为了促进技术升级，2020年，联泰科技与上海交通大学李飞教授建设联合实验室，并于2022年建立专家工作站，通过联合技术攻关，破解了行业瓶颈难题。其中部分工艺方法目前已产业化，并为公司带来稳定收益。

企业通过建设院士专家工作站，向行业专家发出“英雄帖”，使企业占据行业领域技术高地的同时，也助力企业实现跨越式发展。专注于人工智能自动化、汽车关键部件、智能家居等领域新材料研发及高端部件制造的晋拓科技股份有限公司于2022年7月25日在沪交所主板上市。这离不开企业通过产学研结合，在新工艺、新产品、新技术方面的不断探索。

晋拓院士专家工作站于2018年10

月获批成立，由中国工程院院士刘玢带领的上海大学教授团队与晋拓技术团队组成。双方致力于钛合金精密铸造研究。合作期间，晋拓获得16项实用新型专利，3项发明专利正在初核状态，受理未授权状态的专利有6项。

除了技术攻关，院士专家工作站的设立也有助于企业技术人才的培养。秦安康是科建高分子材料(上海)股份有限公司负责研发的副经理，而4年前他还是企业的一名普通研发工程师。他的蝶变源于企业建立院士专家工作站后，与高校教授的联合技术攻关。

科建高分子材料主营各种密封胶填充材料，主要运用于通讯铁塔等设施。为了促进企业的创新发展，科建与东华大学联合建立上海市院士专家工作站，在新型阻燃剂开发等项目上进行技术合作。4年前，秦安康参与了合作项目——耐蠕变防水绝缘胶带的研发。从实验室到商业化生产，产品成功

获得市场的广泛认可，实现年销售收入超过1500万元。通过深入的技术交流，秦安康在技术方面获得成长，成为公司技术骨干。

政府扶持促产学研无缝衔接

技术联合攻关、人才成长培养、科技成果转化和发展战略咨询，院士专家工作站为松江企业植入“高科技芯片”。近两年来，院士(专家)工作站累计与企业开展咨询交流443次，形成决策咨询报告101篇，开展讲座和培训504次，培养技术骨干412人，项目合作163项，产生科技成果278余项，授权发明专利103项。

为了促进科研“院士专家队”全方位多渠道渗入地方产业发展，政府在优化政策和服务方面也积极发力。“企业需要吸纳高端智力和人才资源，院士专家需要在经济主战场施展创新才华。”

▶ 下转第五版

程向民出席松江区与上海工程大区校深度融合协同发展签约仪式并讲话 探索教育科技人才融合发展之路 共创长三角G60 科创走廊策源地高质量发展新奇迹

李江讲话 李谦俞涛出席

本报讯(记者 彭璐) 昨天上午，松江区人民政府与上海工程技术大学签署区校深度融合协同发展协议，推动区校融合发展再上新台阶，开辟新局面。区委书记程向民、上海工程技术大学党委书记李江出席签约仪式并讲话，区委副书记、区长李谦，上海工程技术大学党委副书记、校长俞涛出席。

程向民感谢上海工程技术大学多年来为松江经济社会高质量发展作出的卓越贡献，他指出，上海工程技术大学入驻松江大学城以来，区校双方携手同行，二十载风雨兼程，战略合作伙伴关系不断深化，此次签约对推动区校双方实现更高水平深度融合协同发展具有里程碑意义。站在新的历史起点，希望双方秉持新发展理念不动摇，让创新之源泉涌

涌松江大学城，共同创造长三角G60科创走廊策源地逆境中高质量发展新奇迹。以落实国家重大战略任务为牵引，不断强化科技创新策源地能力，推动实现更多“从0到10”的全过程创新突破，以高水平科技自立自强引领高质量发展。要聚焦重点学科和产业的全要素对接融合，努力探索教育、科技、人才融合发展的新路。围绕产业链、创新链，部署教育链、人才链，推动产学研用深度融合，强化目标导向，提高科技成果转化和产业化水平，不断深度融合，构建起多方良性互动机制，实现多方共赢。要坚持人才是第一资源，共同打造近悦远来、宜居宜业的创新人才高地。深化“1+10”人才政策体系作用，抢抓松江新城建设发展机遇，依托松江枢纽、轨交12号线西延伸等重

大工程做好“产城融合、职住平衡”大文章，不断满足人才对优质服务、精神文化生活和宜居生态环境的需求。

李江向松江区长期以来对学校发展的关心和厚爱表示感谢，他指出，近年来，松江区以落实长三角G60科创走廊国家重大战略任务为牵引，经济社会实现了跨越式高质量发展。在区委区政府的支持下，学校各项事业也取得显著进步，综合实力明显提升。区校两地缘相邻、文缘相通、人缘相亲、业缘相融，在长期的友好合作中取得了可喜的成绩，结下了深厚的友谊。此次签约是学校对接国家战略、扎根区域、服务地方，持续深化产教融合的重大举措。上海工程技术大学将进一步提高站位，用新的思维奋力谱写合作新篇章；抢抓发

展机遇，合力服务国家和上海发展战略；深化合作内涵，为双方高质量发展注入新动能，共同打造区校深度融合、协同发展的新典范，推动实现更深层次、更高水平、更宽领域的合作共赢。

会上听取了松江区与上海工程技术大学区校合作情况介绍，双方签署了区校深度融合协同发展协议。根据协议，双方将围绕创新平台建设、人才培养引进、科技研发与转化等领域进一步深化合作。上海工程技术大学国家科技园项目将首先与洞泾镇展开合作，创新创业孵化基地落地富林街道，现场举行了合作框架协议签约和揭牌仪式。

副区长朱明林、顾洁燕，上海工程技术大学党委常委、副校长王岩松、夏春明等参加。

“点对点”包车包车 接员工上岗返岗

松江启动节后返岗 复工交通补贴申报

本报讯(记者 李于伯) 昨天凌晨1时许，从飞雄机场起飞的航班HO1096降落在上海浦东国际机场，55名云南省昭通市来松务工人员走出机场，坐上早已准备好的大巴，前往位于石湖荡镇的上海鹰峰电子科技股份有限公司，开启他们在松江的新工作、新生活。

“到了上海，感觉挺激动的，希望早点适应这里的生活，好好干活。”35岁的王定权来自昭通市镇雄县牛场镇，春节前他顺利通过了鹰峰电子的面试，于是选择来松江工作。负责接机的鹰峰电子人事行政总监查昭雪告诉记者，由于企业快速发展，用工需求量较大，春节前公司多次前往昭通与当地人社部门一同进行现场招聘，最终有55人通过面试。

▶ 下转第五版



品民俗、吃汤圆、观演出……在元宵节，人们不仅可以感受浓厚年味年俗，还能领略优秀传统文化的魅力。传统舞蹈湖船属于灯舞的一种，流传于原古松、塔汇地区，常出现在“元宵灯会”及重大节庆活动中。图为市民在石湖荡镇社区文化活动中心的广场上表演湖船，喜迎元宵节。

通讯员 摄

程向民在二〇二三年松江新城建设领导小组会议上指出

唯实唯干 只争朝夕 围绕独立的综合性 节点城市定位 高质量建设人民向往的松江新城

李谦传达市会精神 赵汝青刘其龙韦明出席

本报讯(记者 李天蔚) 昨天下午，2023年松江新城建设领导小组会议召开，深入学习贯彻党的二十大精神，贯彻落实市委陈吉宁书记对松江高质量发展的重要指示精神，加强对新城建设的谋划思考，按时间节点加快松江新城建设。区委书记程向民出席会议并讲话。区委副书记、区长李谦传达市新城规划建设推进协调领导小组会议精神。区人大常委会主任赵汝青、政协副主席刘其龙、区委副书记韦明出席。

程向民指出，要着力于独立的综合性节点松江新城建设，紧紧围绕高质量发展的核心要求，聚焦功能、做好规划、深化措施，强化松江区位优势、功能定位、产业发展等方面特色。松江新城建设是推进中国式现代化在地方的生动实践，是全市重要决策部署，在新征程上，要统筹兼顾、合理分工，一棒接一棒地干，持续打响长三角G60科创走廊国家战略品牌，不断加快“科创、人文、生态”现代化松江新城建设，着力增创“一廊一轴两核”战略优势，打造上海具有国际影响力的社会主义现代化国际大都市发展战略空间和重要增长极。

程向民强调，要唯实唯干、拼搏奋进，只争朝夕按时间节点加快松江新城建设，持之以恒推动规划蓝图转化为施工图、实景图。松江干部要坚持着眼大局，进一步激发开拓创新的精气神，对标国际学习先进经验，准确把握科创走廊经济形成的脉络和肌理，更好发挥长三角G60科创走廊战略效益，放大特色。要从根本上压紧压实领导干部责任，各相关监督部门和党风党纪监督部门要及时跟进，保持松江新城建设生命力，奋力开创松江改革发展新局面。

区领导时建英、竺晓忠、陈晓军、周诚、朱大章、张磊、周晓光、吴建良、朱明林、顾洁燕、刘福升、陈容、李正出席。

内版导读

长三角G60科创走廊持续推进“科创+产业+金融+人才” 高水平联动融合发展

详见第二版 ▶

村里有了“啄木鸟” 顽瘴痼疾得根治

详见第三版 ▶