

秀洲：产才深度融合 赋能创新发展

■ 戴瑞雪 李晓芳

近日，汉朔科技省级博士后工作站授牌仪式暨博士后开题评审会在企业总部举行。这一省级创新平台的落地，不仅标志着汉朔科技在科研人才培养与技术攻关领域迈入新阶段，更成为嘉兴市秀洲区人才吸引力持续提升、产才深度融合的生动注脚。

2025年10月，经浙江省人力资源和社会保障厅批准，汉朔科技正式获批设立浙江省博士后工作站。作为全球领先的泛零售领域数字化解决方案

供应商，汉朔科技深耕无线通信与物联网、智慧零售领域，获批设立博士后工作站既是对企业创新实力的认可，更承载着其引领行业数字化变革的使命。“工作站将聚焦零售门店‘实时精准全场景定位与导航’‘基于AI Agent的门店自动化运营’等前沿课题，深化与高校在新型材料、新一代信息技术等领域的课题合作，推动学术前沿突破、关键技术研发与产业应用落地的深度融合。”企业相关负责人说。

人才集聚的背后，是秀洲区不断

完善的博士后工作体系。如今，毕业于北京邮电大学网络与交换技术国家重点实验室的褚建红，已作为首批博士后入驻工作站，其聚焦智能无线通信与信号处理的研究方向，与企业发展需求高度契合。依托汉朔科技的企业平台与宁波大学的高校平台，褚建红已启动相关课题研究，未来将以理论创新助力泛零售领域数字化、智能化转型。

近年来，秀洲区加大博士后工作站建设力度，优化服务举措，为企业、科研院所引进培育高级人才、攻坚关

键技术、推动区域创新发展添智聚力。截至目前，秀洲区已建成国家级博士后工作站5家、省级博士后工作站12家，在站博士后78名，顺利培养出站49名。2025年以来，全区17名博士后人才获中国博士后科学基金面上资助及省择优资助，研究成果覆盖高端装备、新材料、生物医疗等关键领域，累计为企业创造经济效益上亿元。

随着更多创新平台落地见效，城市与人才双向奔赴、彼此成就的故事正在秀洲不断上演，为区域高质量发展注入强劲科研动力。

数据破局 为小微企业融资解渴

近日，农行湖州南浔支行依据资金流平台数据，为浙江一家科技有限公司发放“科技e贷”信用贷款1000万元，缓解企业资金压力。

据悉，该公司系国家高新技术企业、省科技型中小企业，具备较强技术研发与市场拓展能力。2025年年中，企业在承接大额订单后，因缺乏传统信贷所需足额抵押物等原因，面临资金周转缺口，制约订单落地交付。

得知这一情况后，农行湖州南浔

支行突破传统信贷评估逻辑，以企业资金流平台为核心载体，依托账户收支金额、代发工资稳定性、纳税合规性等多维度真实经营数据，构建起“数字化、精准化”的信贷评估模型，全面还原企业经营实力与发展前景，有效解决企业订单执行的资金需求。

该成功经验正是农行湖州分行优化营商环境、支持实体经济发展的生动实践之一。近年来，农行湖州分行紧跟湖州金融监管分局、湖州市发改

委的工作部署，推动落实小微企业融资服务落地见效，并创新推出“科技e贷”“科创e贷”等线上、线下产品，支持科技型和创新型小微企业发展。截至2025年11月底，该行普惠贷款客户近1.32万户，普惠贷款余额达193.96亿元，较2025年初增加18.1亿元。

“我们组建服务团队，不断完善小微企业‘敢贷、愿贷、能贷、会贷’的长效机制，下放各类审批权限，在普惠贷款规模、利率定价、经济资本减

占等方面实行资源倾斜，优先保障，打通金融惠民利企的‘最后一公里’。”农行湖州分行相关负责人表示，该行面对小微客群“数量众多、需求多样、行业分布广泛”的特点，对经营特征相似的客户群体制定整体服务方案，满足不同行业客户差异化需求。同时，开展“千企万户”大走访活动，提升金融服务质效，加大小微企业信贷投放力度，实现信贷资金直达基层、快速便捷、利率适宜。（陈洁 杨斌英）

“片区化管理”绘就健康新图景

“以前量血压、开药都得往镇里赶，路远折腾。如今药品都能预约送到家，县里专家还定期来，咱们山里人看病再也不犯愁了！”刚拿到配送上门药品的金华市武义县大溪口乡山下鲍村村民陈阿姨笑着说。这样的暖心场景，正是武义县推动南部山区“片区化管理”改革、破解山区群众就医难题的生动缩影。

武义县南部山区涵盖一镇三乡，山高路远、人口居住分散，三个乡卫生院处于“力量弱、服务散”的困境，加之老龄化程度加剧，“看病难、看病远”一

度成为民生痛点。2023年以来，该县以南部山区“片区化管理”改革为主线，以武义县第二人民医院为核心，对西联、三港、大溪口三家乡卫生院进行深度整合，在保持机构设置、隶属关系等“三个不变”的前提下，成立南部片区健康管理中心。

在西联乡卫生院的中医诊室，前来进行艾灸、推拿的村民排起了队。据统计，改革后三家卫生院2025年总诊疗人次同比提升约67.45%，人均就诊费用下降26.09%，“小病不出乡、大病有依靠”逐渐成为现实。

对于居住在更偏远自然村的群众，一支“流动医疗队”每周定期穿梭于山间小道。目前，南部山区统筹设立9个固定巡回点，组建7支融合全科医生、护士、公共卫生人员的网格团队，将医保结算和健康服务送到每一个角落。除此之外，武义南部山区已累计开放52张医养结合床位，床位综合使用率稳定在八成以上，已为26位老人提供了平稳的“医养转换”服务。

“您的血糖最近控制得挺好，饮食还要继续注意。”家庭医生团队负责人

胡医生一边为签约村民检查，一边细致叮嘱。以武义县第二人民医院为技术支撑、三家乡卫生院为纽带、村卫生室和巡回点为服务网络，将健康管理延伸至山区重点人群，家庭医生签约服务覆盖率同比增长12%。

武义县南部山区的“片区化管理”改革实践，以资源整合提升服务能力，以模式创新温暖老年群体，以系统预防守护全民健康，切实为深山百姓托起了一片坚实的“健康晴空”。

（李滢洛）

科技教育 浸润校园

为激发青少年科学兴趣，培养创新实践能力，近日，湖州第十一中学与吴兴区朝阳街道成功联合举办了一场“科技教育进校园”活动，将前沿科技体验带入校园，有效推动了校地资源的深度融合。

活动当天，校园成了一个小小的科技博览会。在朝阳街道的精心组织下，来自相关科技企业与科普基地的专家和志愿者们带来了多项互动性强的科技体验项目。从编程机器人、3D打印展示，到虚拟现实体验和无人机飞行演示，各个展台前都围满了充满好奇心的学生。“太神奇了！我刚刚通过编程让机器人完成了一套广播体操！”初一学生王同学兴奋

地展示着自己的成果。

活动现场气氛热烈，学生们在“玩”中学，在体验中悟。他们不仅亲眼见证了科技的魅力，更在亲手操作中理解了其背后的基本原理。这种寓教于乐的方式，极大地调动了学生探索科学奥秘的积极性。“此次与朝阳街道的合作，将社会优质科普资源引入校园，弥补了学校在尖端科技设备上的不足，为学校探索科技教育开辟了新的路径。”湖州第十一中学副校长葛予力说。

湖州第十一中学将以此为契机，探索更多的校地共建实践，助推“双减”政策落地，营造良好的科学教育氛围。（刘勇）

电力小伙 爱心接力

前不久，90后青年钊施超历经5个多小时，完成了323毫升造血干细胞混悬液采集。这份承载着生命希望的“种子”将第一时间被送往患者所在医院，为一名素不相识的血液病患者点燃生命之火。他也成为丽水市缙云县第5例、浙江省第1323例造血干细胞捐献者。

钊施超出生于1990年，是国网缙云县供电公司的一名青年职工。2019年，一次无偿献血活动，钊施超在红十字会志愿者的介绍下了解到造血干细胞捐献的知识，便主动留取血样，登记加入中华骨髓库。

造血干细胞配型成功率极低，非亲缘配型成功率仅几万至几十万分之一，每一例成功捐献，都是一次生命的奇

迹。当2024年底接到红十字会电话，表示有患者初筛配型成功，询问是否还有捐献意愿时，钊施超毫不犹豫地选择了同意。为此，他自律生活、积极锻炼，最终顺利通过体检，奔赴杭州完成捐献。

2025年12月18日，钊施超提前4天前往医院注射动员剂，将驻留在骨髓中的造血干细胞“动员”或“释放”到外周血中，为后续采集做准备。他从医生那里了解到，从此刻开始，被捐赠的患者也会同步进入无菌舱等待造血干细胞的到来。

“注射动员剂虽然略微不适，但一想到患者承受的病痛，我所承受的一切也就不算什么了，整个捐献过程都很平稳。”钊施超说。（洪瑜阳 朱洛佳）

翰墨飘香 情暖居民

近日，由湖州市吴兴区八里店镇政府主办、八里店成校与三合家园社区联合承办的“骏马云程，福满八里”迎新春惠民文化活动，在三合家园社区党群服务中心举行。活动以书法创作为载体，通过写春联、送福字的形式，为辖区居民送上祝福，营造出浓厚的节日氛围。

活动现场，案台一字排开，红纸、笔墨整齐陈列。来自八里店成校、八里店镇老年学校的书法爱好者们凝神挥毫。“金马奋蹄开胜景，春风得意展鸿猷”等寓意吉祥的佳句，既透着马年的喜庆氛围，又承载着对新年的美好憧憬。“福”字创作则显巧思，书法爱好者们融入了马年生肖元素，方寸间尽显底蕴。

“老师，我家今年乔迁，想要一幅喜迁新居的春联！”“麻烦写副祝孩子健康成长

的春联，明年他要上小学啦！”居民们围在案台旁，道出自己的期许，书法爱好者们按需创作。据统计，活动现场共送出春联300余副、“福”字斗方400余张，把新春祝福实实在在送到居民心坎上。

据悉，八里店镇多年来坚持组织书法爱好者，深入全镇村社、公园广场、文化礼堂等场所开展“写春联、送福字”惠民活动。“我们希望通过此类活动，既营造祥和喜庆的节日氛围，又推动传统文化走进社区、贴近群众，实现文化传承与社区服务的双向赋能。”八里店成校负责人吴国峰如是说。（王晓枫）

