

宝塔路街道聚焦群众急难愁盼 以调查研究为切口推动基层治理精细化

本报记者 孙晨飞 本报通讯员 王璐 王南

调查研究是谋事之基、成事之道，是获得真知灼见的源头活水，更是干部锤炼“俯身躬行、深耕基层”的“基本功”。今年以来，润州区宝塔路街道以调查研究为切口，聚焦群众关注的急难愁盼，以便群众、群众满意为目的，化难题、解民忧、为辖区居民的幸福生活“添砖加瓦”。

街道组织机关干部、社区工作者、网格员，采用“分片包干、分组走访、包干到户”方式，走进大街小巷、深入居民家中，坚持“边走边访、边宣传、边化解、边提升”的原则，耐心倾听群众意见，了解群众需

求，将走访过程中收集到的问题与工作建议认真梳理汇总，按照“记录基本情况、收集意见建议、列出问题清单”的工作方法，明确相关责任人，分类归口办理并及时反馈，通过收集问题、交办问题、整改落实、跟踪问效的闭环管理模式，切实走出“深度”、访出“温度”。

黎明社区网格员在调查走访中得知，红星牡丹园小区老年群体多、退休党员多，出门办事、参加组织生活不便，社区联合共建单位为老人们打造集组织生活、联系群众、志愿服务、民主议事于一体的“家门口”小屋，并提供爱心义诊、文体活动、便民代办、定期为独居老人举办集体生日会等家门口优质服务。同时，

在小屋提供每周一次的暖心“零距离”服务，由“双全”社工进驻小屋，为小区居民提供社区日常事务的集中办理。

街道推动各社区以党群服务中心为主阵地，依托“家门口”小屋、“网络驿站”“党建微家”等阵地，不断扩展服务站点，将党组织的服务延伸到各领域、群众诉求全覆盖，确保各类矛盾纠纷、群众诉求“事事有着落、件件有回音”。

健全网格化服务双向联系和定期反馈制度，立足“小网格”、融入“微服务”，发挥“强作用”。完善“居民点单—社区派单—网格接单—居民评单”的闭环模式，分类建立台账，确保各类矛盾纠纷、群众诉求“事事有着落、件件有回音”。

宝塔路街道负责人表示，下一步，街道将继续把调查研究和群众路线相结合，多用眼睛看民生现状，多用耳朵听群众心声，充分掌握基层治理的难点、痛点、盲点，将基层调研中收集到的现状、观点、思路进行深入分析研判，让调查研究在基层治理、民生实事中的成效看得见、摸得着，从而推动基层治理事业不断迈向前。

“水韵江苏”百名旅行商踩线活动到镇江 迎来沪苏皖近200名自驾游客

本报讯(宣伟 张丙举)7月8日，由镇江百通国际旅行社联合镇江北汽鹏龙组织的近百辆自驾游车队浩浩荡荡抵达镇江，来自上海、江苏、安徽三省市近200名游客在此开启了为期两天的自驾游。

游客们兴致勃勃地游览了马迹山、中国醋文化博物馆、焦山、西津渡等景区，感受镇江山水的灵秀风华，了解源远流长的镇江文化与香醋历史，近距离欣赏恒顺香醋非遗传承技艺，品尝镇江锅盖面的神奇美味，全方位感受镇江这座“美得让人吃醋”的城市魅力。

今年5月，由省文化和旅游厅主办的“水韵江苏”百名旅行商踩线活动正式启动，百名境内外重要客源地旅行商和OTA代表走遍江苏13市，共同领略“水韵江苏”的无限魅力，并开展全媒体宣传推广，踩线旅行商在其驻地广泛传播美好江苏，在全国产生了较大影响。此次三省市游客自驾游镇江活动是“水韵江苏”百名旅行商踩线活动的重要成果之一，随着暑期旅游市场逐步走热，近期还将会有更多来自全国各地的游客团队陆续抵达江苏各市，深入感受“水韵江苏”美的风光、美的味道、美的人文、美的生活。

市总工会举行第七期思政沙龙月月谈

本报讯(朱浩 赵卓群 林晓艳)7月9日下午，市总工会思政沙龙月月谈第七期特别活动在伯先公园五卅演讲厅举行。此次活动以《重走长征》为主题，邀请全市30名职工及其子女，品读红色经典、传承民族精神。

活动开始前，大家参观了镇江方志馆，在讲解员的带领下，深入了解我市的革命史、建设史、发展史以及在中国共产党领导下取得的巨大成就。随后的主题党课特邀高级情境沙盘模拟讲师秦佳磊，从长征故事研讨、长征电影观摩、长

征战役模拟、长征精神提炼四个部分带领大家重温血战湘江、飞夺泸定桥、遵义会议、会宁会师等多个经典场景，现场通过抢答，让所有人员再次重温了长征的历史，加深对长征精神的理解。

市总工会有关负责人介绍，暑期针对职工子女组织了一系列活动，如即将开展的“匠心传承 童享非遗”活动等。此外，将结合党史学习教育，在丰富职工文化生活的同时，引导职工及其子女传承红色精神、赓续红色血脉、弘扬劳动精神。

“重磅”专家来镇授课 助推公立医院高质量发展

本报讯(杨玲 冯新春 冯焯)公立医院高质量发展内涵丰富，涵盖面广，是一个系统工程。7月9日下午，“寻策高质量 问计新发展”推动公立医院高质量发展专家授课活动在碧榆园举办。

此次活动由市卫生健康委主办，市医疗集团、市智慧医疗发展促进会承办。活动邀请国家卫生健康委卫生发展研究中心医院管理与改革研究室主任黄二丹，省医院协会会长、南京医科大学附属逸夫医院党委书记鲁翔教授现场授课。

黄二丹长期从事医疗资源规划、公立医院治理、医院绩效评价等工作，具有丰富经验。他从三条医改主线入手，梳理了公立医院高质量发展发展的核心内容及要求，对我市如何系统把握高质量发展内涵，建设什么样的医院、明确功能定位、如何健全治理

体系等提出独到见解，对参会人员启发很大。鲁翔教授是国务院政府特殊津贴专家，在医院管理创新实践领域颇有建树。活动中，他围绕“管理创新与医院高质量发展”主题进行授课，为我市智慧医疗发展打开新局面。

推动公立医院高质量发展，不仅需要广大医院管理者、一线医务工作者共同的推动落实，更需要多方专家在政策理论和实践探索上予以支撑和指导。授课前，黄二丹、鲁翔以及省卫生健康委处长刘益兵、江苏大学医学院党委书记刘志国接受聘用，成为我市公立医院管理与改革专家库首批成员，为我市更好地推动公立医院高质量发展提供更多智慧力量。当天上午，专家围绕“1+12”公立医院高质量发展创新提升项目进行了评审指导。

大国重器中的镇江贡献

(上接1版)和其船舶海工产业坚持创新驱动，注重产学研融合发展有关。

镇江船舶与海工装备产业链上，除了集聚数十家高新技术企业外，还拥有一大批科研创新载体和平台。江科大是一所具有船舶海工特色与优势的知名高校，相关专业实力位于全国前列。多年来不仅支撑引领着地方船舶海工产业的创新发展，更在深海潜水器、海上大型绞吸疏浚装备、LNG船舶等大国重器的研制中，发挥重要作用。

船舶工业对应的不仅是一个产业，背后更有国家战略。经过多年发

展，我市船舶海工产业从江河出发，持续向深海挺进延伸，逐步形成完备的产业体系。近几年，全市海工装备产业不断涌现“首台”“唯一”等整机成果，参与重大专项工程和“一带一路”建设，服务我国海洋强国战略。“在诸多大国重器中留下镇江印记，作出镇江贡献，最根本的原因还是我市的船舶海工产业一直在努力融入国家发展战略。”市工局局长李莉珺表示，下一步镇江船舶海工产业还将紧紧拥抱海洋强国战略，用更多大国重器中的镇江产品、镇江技术、镇江贡献，挺起产业脊梁。

“诚信镇江”再出发，推动高质量发展

(上接1版)首贷户增长1000户以上，普惠型信用贷款占比达25%；长效治理，完善信用领域突出问题专项治理制度建设，一般失信企业占比下降至0.7%以下，严重失信企业占比下降至0.5%以下，低于全国全省平均水平，典型做法争创全国先进。

这一工作要点同时聚焦系统建设、信用监管、惠民便企、政务诚信等重点，提出了18项重点工作。

“信用体系建设的出发点和落脚点是让群众和企业有更多获得感，工作要点明确，重点抓好‘信易+’应用场景和‘信易贷’融资产品，强化对信用惠民便企的支撑。”蒋磊介绍，我市正在积极推进“信易贷”工作，组织开展中小微企业信用融资专项行动，统一共享“白名单”信息，加强政银企对接合作，支持银行机构建立信用贷款政策，降低中小微企业融资门槛，提升中小微企业融资便利度，全年首贷户增加1000户以上，普惠型信用贷款占比超过25%；创新容缺受理机制，以政务服务行政审批为重点，全面梳理证明事项，鼓励通过信息共享减少不必要的证明，以信用承诺替代证明，以信用承诺先办后补证明，简化程序、提高效率。同时，深化企业信用服务，帮助企业建立以客户信用风险管控为重点的现代信用制度，全年新增培育信用贯标企业180家，市级示范企业18家，省级示范企业2家以上，组织1期信用管理师职业资格培训；构建失信治理长效机制，降低一般失信企业占比。

抓好政务诚信建设和失信专项治理，强化对营商环境的支撑。《2023年镇江市政务信用建设工作要点》同时印发，明确加强政府采购、政府和资本合作、招标投标、招商引资等领域政务诚信建设，持续推进政务失信记录信息归集共享、失信政府机构及公职人员责任追究机制，切实提升政府行政效率和公信力。

“当前，我市社会信用体系建设工作已经进入了高质量发展新阶段，要准确把握新的要求。”市政府副秘书长严明礼表示，围绕信用制度、信用监管、信用平台等关键因素，各地各相关部门要在规范发展、企业融资、惠民便企等方面实现新突破，持续打造“诚信镇江”靓丽名片。



入铺宣传“瓶改管” 近日，镇江新区丁卯街道潘家社区网格员“瓶改管”志愿者开展瓶改管入铺宣传活动，向辖区46家餐馆经营户介绍瓶装气使用安全知识，普及燃气安全知识，提高居民安全意识，从源头上消除瓶装液化气的安全隐患。 陆雅 马钰丹 摄影报道

健康路街道大学山社区：以“家门口”党建，打造“家门口”文明风景

本报通讯员 王蕾婧 吕文娟 本报记者 林兰

近日，花山湾7区21号一楼住户向健康路街道大学山社区反映，楼上住户的下水管道堵塞，阻碍其进出，希望社区协助解决。社区党员志愿者王荣富主动请缨，前往现场查看，并根据多年的维修经验，对堵塞的下水管道进行了加固，帮助居民节省了维修费用。

王荣富是镇江船厂退休职工，以前从事过维修工作。他经常说：“我是一名党员，一名党员就是一面旗帜。作为社区志愿者，能做点力所能及的事，为社区工作出力，我心里很踏实。”

记者了解到，这是大学山社区以“家门口”党建为引领，推进文明城市创建的一个缩影。社区党委书记蒋艳告诉记者：“社区充分发挥党员模范作用，打造‘一面旗’志愿者品牌，选拔一批有管理经验的退休老党员组建社区治理先锋队，为社区治理添砖加瓦。社区围绕全国文明城市创建，不断创新多元化服务模式，种好文明树、剪好文明枝、结好文明果，让生活中的小变化点亮居民的大

幸福，提升居民‘家门口’的幸福感。”

齐锋是大学山社区文明“先锋队”一名小成员，从小学二年级开始，他就经常参与社区公益活动，做文明引导员、不文明行为纠察员。在他的带领下，父母也加入了社区志愿者行列，一起为维护社区文明做贡献。大学山社区将文明实践引向深入，以社区环境的微变化，提升居民生活的小确幸。充分利用辖区中小学校资源，从一个孩子影响三代人”的理念出发，组建中小学生文明“先锋队”，他们多次参加花山湾菜市场周边文明交通引导、花山支路文明餐桌宣传等，通过主动劝导和动手帮忙，为社区集结小变化，传递向上向善的能量。

近年来，大学山社区“一面旗”志愿者团队从最初的10多人扩展到50多人。其中，医护专业志愿者定期为社区空巢老人上门义诊，文艺爱好志愿者定期开展文艺演出宣传文明新风，更有社区党员“领头

雁”急群众之所急，他们固定下水管道，更换楼道灯泡、安装保险丝等，切实为居民做实事，从小事入手，为居民解忧。

大学山社区坚持队伍建设，配齐配强辖区资源，引入各行各业人才，搭建资源平台。社区与京口区人社局、市德律汇律师事务所结对，在梦溪路阅读空间内设置睦邻点，为居民开展一站式服务。针对居民反映的五区10号斜坡面杂草丛生问题，区人社局志愿者主动认领，他们冒着烈日，清理杂草。为解决辖区行动不便的老年人就医难、怕就医的问题，社区与市中西医结合医院外科党支部、市中医院党委开展共建，多次在辖区开展送医入户活动。为提升老年人生活质量，社区联合市外国语学校党委、京口区区委、市公积金中心客服部党支部，开展送文化、送健康、送学等各项活动，为社区老人们表演了“中国风”广场舞、太极拳等，极大丰富了老年人的退休生活。



梦想在希望的田野上闪亮

(上接1版)

身边的同事和朋友劝她：“好好的日子不过，瞎折腾啥？”在农村创了一辈子地的公婆，好不容易供出一个博士，本来想着“鲤鱼跳龙门”，谁料又被她带回农村了，婆婆气得不行，一时十分不理解。北大也将孙振中的档案保留两年，期待他随时回来。

读了这么多年书来种田，不后悔吗？“不后悔。”魏巧说，她的家庭一直以来都生活得“很有情怀”。

魏巧的外祖父是一名农田水利高级工程师，一辈子投身农村工作，对生活要求很少，精神上却十分富足；外婆是一位小学教师，魏巧小时候看她总是在学校加班，以为她是校长，长大后才知道她只是普通老师。

而丈夫孙振中，也是同样质朴而有梦想的青年。“他常说农业是阳光下的事业，是一心想把事情做好的人。”魏巧笑着说，价值观相投是自己看上丈夫的重要原因。

唯一感到内疚的是对于女儿。离开北京的时候，女儿孙雅逸快上一年级了，现在已在寄宿中学读初一。有一天，女儿突然问魏巧：“妈妈，别的家长为了孩子上学都想办法去北京，您怎么正好相反呢？”

魏巧说：“我们擅长的不是跟老农民拼苦力，而是探索科技在生产过程中的应用。探索如何减轻劳动强度，让种地变得更高效更轻松，吸引年轻人下沉农村。”魏巧觉得，

这才是知识型“新农人”该干的事儿。

怎样学以致用，把“有知识”变成“干成事”？

魏巧想到了“科技种田”。“将遥感信息、无人驾驶技术、人工智能等现代化手段落地农业生产，就能取代传统种地，精准用料用肥、对耕种管收进行统筹。”魏巧与中国科学院合肥智能机械研究所合作，摸索出数字农业管理系统。

记者在合作社一楼，看到一面大屏幕——“大田种植数字化农业云平台”，平台上有田间视频、田间气象、病虫害管理等20个子模块，土壤肥力、苗情长势、农机运维等情况一目了然。“新农人”有了“眼睛”和“腿”，坐在办公室轻点鼠标，就可以巡田甚至种地了。

“这是天空地一体化数字系统，通过每块农田的‘身份证’，精准安排农事活动。”魏巧自豪地说，依托卫星遥感，可以判断什么时候收麦，埋在土壤中的一枚“小叉子”，能精确测算出土壤墒情和所需肥料；凭借物联网技术，让无人插秧机在恶劣天气下插秧不误农时。

魏巧的合作伙伴，中国科学院合肥智能机械研究所吴晓伟博士看来，这是一个没有任何参考借鉴的新项目，每一步都是摸着石头过河。“魏巧身上有使不完的劲。”吴晓伟说，三年研发，假如没有她的创新精神，执着追求，以及不怕失败、从头再来的勇气，很难坚持下来。比如，长得像小叉子一样的“土壤墒情传感器”，既要“看得清、望得远”，又不

能被农机压到，埋到哪里最合适？魏巧一次次到田间选点，最终以可收放的方式选址在田埂中，为了减轻较远田埂的供电问题，又加上了光伏板，利用太阳能供电。再比如，小麦是旱田，水稻是水田，精准滴灌系统怎样两者兼顾？魏巧想起学过的园林知识，便与科研伙伴研发出一种“不用时埋在土里80厘米以下、用时破土而出1.5米高”的水肥一体化智慧灌溉系统。

令魏巧满意的是，实现数字农业后，建立起耕、种、管、收、烘、干、仓储、加工和销售的现代农业生产体系，劳动强度减少40%，肥料利用率提高15%，农药使用量减少20%，亩产提升9%、达1100斤，亩均效益增加28%，带动1万多名农户通过技术升级实现增收。

以实干作答“谁来种田”的时代之问，魏巧交出了自己的答卷。

带动：吸引年轻人的产业教授

前不久，江苏大学农业工程学院的100多名师生来到永兴合作社的农场，在田间地头参观了“天敌银行”，了解到智能化黑科技，还操作了无人机插秧，觉得惊喜且震撼：“农业还能这样干？”

更大的变化正在发生。这几年，永兴合作社陆续来了6名大学生，甚至还有留学归国青年，队伍进一步年轻化，更具活力。

90后农学硕士研究生王绪春，2018年来到永兴合作社，从最基层的统计调查员干起，一路成长为合作社副经理。“博士后都能种地，我为啥不能呢？”王绪春说，魏巧夫妻俩手把手地指导，从

6次就是6元，我们农场有2万亩地，光这一个农事环节就是12万元收入……”

“没想到，没想到……”学生们纷纷感叹。

“作为农学的大学生，希望你们不仅要有专业的理论素养，也要有产业工人的技术。这样，不论将来从事研究还是一线工作，都是接地气的，都能帮助农民增收、农业发展。”魏巧总结道。

2022年，魏巧被江苏大学聘为产业教授，与农业工程学院共建培训课程，每个月都上课，培养更多“魏巧”。

“和‘请进来’的上课模式不同，我们的课堂是‘走出去’的，是在田间地头的。”魏巧说，她会根据当下进行的农事活动和正在操作的田块，灵活选择“上课教室”，制定“上课教案”。

魏巧发现，学生们从最初的惊讶，到后来的好奇，再转变为越来越踏实。她留意到一个细节：“第一次来，有的女孩穿着小白鞋，怕弄脏，站得远远的，但慢慢她们就越走越近，理解知道了学农必须要脚沾泥土。”

魏巧说：“妈妈，我也像父亲对我那样潜移默化地培养她，希望有一天当合作社需要她、乡村振兴需要她时，她也可以回到农村，奉献自己的青春。”魏巧说。

“返乡6年，您觉得自己更像农民还是更像研究员？”记者问。

“我觉得自己像个勇士。”魏巧笑得自信爽朗，“虽然皮肤黑了，皱纹多了，但一切都值得。希望更多有志于从事农业的年轻人返乡创业的时候，看到我的故事，会少一分迷茫、多一分信心。”

(转载自2023年7月9日《人民日报》)