

# 茶香四溢，“民声”鼎沸，代表履职更高效更接地气——

## “魏民茶社”暖心事

□本报记者 芮伟芬 通讯员 戎文奇

“5块钱，2荤2素，清淡可口，正合我们老年人的口味。”  
“是啊，这么热的天，有现成的吃，太好了，经济实惠又省心。”

8月19日中午，新北区魏村街道新华村村民高小平来到村老年食堂，一边吃饭，一边与村民们聊着天。

高小平是新华村老年协会会长。今年3月，他在参加“魏民茶社魏村分社”人大代表接待选民活动中提出：新华村辖区面积大，老年人多且居住分散，村里没有助老中心，“做饭难”“生活难”让老人很苦恼，希望代表们能反映反映，在村里建一个老年助餐点。

收到人大代表的反映后，人大魏村街道工委高度重视，第二天就组织街道职能部门、部分人大代表实地调研，发现新华村附近的魏村社区、长江社区也有类似助老养老需求，办一个老年助餐点很有必要。在人大代表的推动下，街道

办事处动作迅速，充分发挥市场机制作用，联动常州市枝源餐饮公司推进区域内养老助餐点建设工作。

建议提出仅45天后，新华村示范性互助养老睦邻点的老年食堂就开始试营业了，每日菜品由中央厨房统一配送，村民可到食堂就近用餐。

老年助餐食堂试点成功后，魏村街道联动鼎武养老服务、海棠社会工作服务中心等专业力量，着手建设首家综合性居家养老服务中心，为辖区老人提供生活照料、医疗康复、休闲娱乐、文化教育等服务，让老年人在家门口幸福养老。目前，该街道第二家居家养老服务中心的设计方案已在茶社喝茶活动中讨论通过，为老人的晚年幸福再加码。

近年来，人大魏村街道工委创新代表履职载体，在魏安路开设“魏民茶社”，人大代表进驻茶社，老百姓有事可以进来喝茶聊天、提出意见建议。随着“家、站、点”民主载体建设的持续深入，更多的“魏民茶社分社”在村、社区“开门营

业”，人大代表履职延伸进百姓生活点滴，办公地点下沉到居民房前屋后，魏村街道全过程人民民主实践不断丰富。

“有事我们就到‘魏民茶社’喝茶说理。”新魏花园小区居民丁祥生笑着告诉记者。

去年初，丁祥生和邻居周飞、徐建国到“魏民茶社新魏分社”喝茶，向人大代表反映了他们的烦恼：买了新能源车，充电排队时间长，每度电要1元以上，小区又不具备私桩安装条件。区人大代表黄余明认真记录，与供电等部门多次实地勘察，萌生了将小区内一处绿化死角改造为集中充电区域的想法。两周后，他召集小区楼道长、居民代表、物业工作人员，在“魏民茶社新魏分社”召开专题座谈会，征求小区居民意见。

居民认可安装方案，但认为电价过高。民声高涨的背后是民生的诉求。黄余明和街道职能部门与相关部门积极沟通协调，最终决定由社区自筹资金安装，物业公司进行日常管理，电价由供电公司

按照居民生活用电、损耗、运维费用组成核定每度0.6元，此电价在全市属于较低。

“我们的每一点需求，代表都很关注，在自家小区里就能充上电，收费还是全区最低标准，这事儿办到了我们的心坎上。”在回访中，丁祥生对代表履职成效打出了满分100分。

听民声、访民情，最终还要落在解民忧上。人大魏村街道工委主任严刚表示，“魏民茶社”接待群众非常高效，人大代表接待群众的时间和办理质效评估都有相应的标准，职能部门凡被涉及必进站，就群众关心的问题作出回应。“我们将充分利用阵地建设，加强对代表的业务能力培训，让代表在撰写意见建议、收集民情民意上更加专业。创新扩大‘家、站、点’覆盖范围，实现代表联系群众全方位、群众反映问题零距离、促进问题解决高效率，让‘魏民茶社’及各分社成为服务大局的‘主战场’，建言献策的‘议事厅’、全过程人民民主实践的‘新平台’。”

# 中天钢铁、万帮数字能源： 多个质量创新项目获全国荣誉

本报讯(刘懿 周茜 杨洁岷 王晶晶 赵颖) 2024年中国质量创新与质量改进成果发表交流系列活动日前在郑州落幕，中天钢铁报送的2个六西格玛黑带项目、万帮数字能源报送的ESG与可持续发展项目获评“示范级”最高荣誉。

六西格玛是一种改善企业质量流程管理的技术，以“零缺陷”为质量追求目标。2018年，中天钢铁正式引进六西格玛项目，全面构建起精益生产模式和持续改进机制。截至目前，先后完成黑带、精益、自主项目结题138项，现场改善效果显著，经济和社会效益突出。

此次获奖的“降低烧结矿碱度波动”项目组首次运用六西格玛方法，最终实现烧结机碱度合格率提升约15%，为高炉生产压降能耗、稳定运行奠定了基础。“管坯钢液面波动控制技术”项目组则利用六西格

玛工具攻关，将因液面波动造成的铸坯报废比例降低78%，液面波动控制达到行业领先水平。

万帮数字能源始终将质量创新与质量改进作为企业发展的核心，每年定期举办质量月活动，实施质量类培训，开展六西格玛、QCC等多种持续改善活动。此次获评ESG与可持续发展“示范级”的万帮数字能源“零碳工厂”项目，通过碳排放预测、能源优化、能效提升、数字化管理、碳抵消等多种手段，综合实现“零碳排放”，为行业向低碳、环保转型提供了可借鉴模式。

此外，万帮数字能源还有两个项目获评“专业级”。其中，提升大功率器件DIP良率项目聚焦储能核心业务进行质量能力提升，获评六西格玛黑带“专业级”；万帮溯源平台质量管理数字化项目实现充电桩智能化一码溯源和质量分析，获评质量管理数字化类别“专业级”。

# 江苏温道大力发展 数据安全技术

## 获颁上海数据交易所数据安全服务商证书，常州首家

本报讯(记者 姜小莉) 在数字化时代，数据安全和隐私保护已成为企业成功的基石。8月6日，江苏温道信息技术有限公司(以下简称“江苏温道”)以其在数据安全领域的杰出表现和专业实力，荣获上海数据交易所颁发的数据安全服务商证书，成为常州首家获得此项荣誉的企业。

江苏温道2019年落户常州科教城，专注于从“攻击者”视角保障信息系统安全。自2021年《中华人民共和国数据安全法》颁布实施以来，江苏温道紧跟国家号召，大力发展数据安全产业，不断探索新技术和新应用，通过对数据安全技术的研发与创新、风险评估、治理和大数据治理，为客户提供全方位、定制化的数据安全解决方案。

作为集安全运维、软件开发、系统集成及攻防于一体的高科

技企业，目前，江苏温道拥有一支由资深网络安全专家组成的研发团队，成功开发出多款具有自主知识产权的网络安全产品。同时，江苏温道还积极参与国家及地方的网络安全项目，为提升我国网络安全水平作出了贡献。

通过持续的技术创新，江苏温道成功打破了传统数据安全的限制，为数据的自由流通和高效利用提供了保障。目前，公司已为常州多家单位提供专业的数据安全服务。2023年12月，江苏温道联合江河港武水务(常州)实施了江河港武水务数据治理研究与数据标准体系建设服务项目，该项目使江河港武成为常州首个同时完成数据资产登记和交易的企业。

在数据成为新生产要素的今天，江苏温道还积极参与常州市相关数据安全标准的制定与合规实践，致力于构建安全可信的数据生态环境，助力客户实现数据价值的最大化。

# 单霁翔打卡三星村遗址

## 《启航！大运河》走进金坛三星村



单霁翔(左二)在三星村遗址考察。

本报讯(杨成武 许耀) 江苏卫视《启航！大运河》节目日前走进金坛，单霁翔、梁周洋、张鹏等嘉宾来到金坛三星村遗址，探寻“巨石之谜”“玉器之谜”“骨版之谜”，以及6000年前先民依水而居的生活图景。

金坛三星村遗址被誉为“长江稻作文明之源”，其出土文物数量之多、价值之大、器物之精，在国内同时代原始文化中极为罕见。这一重大考古发现有力地佐证了长江下游地区6000年前已有璀璨夺目的文明。

由于受制作工艺、埋藏环境等因素影响，不同类型材质的文物在发掘出土时，需要采取不同的应急保护措施。节目中，嘉宾们见证文物出土到修复的过程，揭开古时人类在6000年前所留下的居住痕迹和文明星火。

1993年至1998年，该遗址进行了首次发掘，发掘面积只有500多平方米，但出土文物达4000余件，入选“1998年全国十大考古新发现”。2023年4月，金坛三星村第二次考古发掘工作启动，出土文物包括陶、石、玉、骨和蚌器等，发掘出目前中国史前保存完好的最大石铖。

# 我市一案例入选全省生态环境损害赔偿十大典型案例

## 为多元化生态修复提供新路径

本报讯(朱雅萍 常环轩) 近日，江苏省生态环境厅、江苏省人民检察院联合公布了全省第四批生态环境损害赔偿十大典型案例，我市天宁区夏某、刘某等人非法处置化工废桶生态环境损害赔偿磋商案入选。我市办理的生态环境损害赔偿案件连续四年入选全省十大典型案例。

常州、无锡两地的产废企业购买废铁桶转卖至常州地区的非法处置点，涉嫌污染环境犯罪。常州市生态环境部门会同公安机关、检察机关开展联合行动，一举打掉一个长期在常州、无锡两地非法处置危险废物的犯罪团伙，抓获犯罪嫌疑人40余名，涉案危险废物146吨。

2023年6月28日，公安机关委托

第三方司法鉴定机构就该案进行司法鉴定和生态环境损害评估。生态环境部门迅速会同公安机关、检察机关成立损害赔偿磋商小组。经磋商，赔偿义务人实际缴纳赔偿数额合计619万元，包括足额赔偿应急处置费、鉴定费、评估费，以及进行生态环境损害赔偿基地替代性修复。

磋商完成后，磋商小组第一时间将

涉案危废转移至危废处置单位进行应急处置，防止了危险废物的扬散流失。同时成立修复监管专班，对修复方案、日常监管、效果评估严格把关、全程监管，今年5月完成全部地块修复工作并通过验收评估。

该案通过磋商机制，不仅有效破解了公安机关“鉴定难”问题、督促涉案企业履行民事赔偿责任难题、污染地块“应急处置、修复难”问题、多责任主体损害责任分配难题，还进一步丰富了赔偿承担形式，通过生态环境损害赔偿基地替代性修复，助力打造全省首个林业“固碳基地”，为多元化生态修复提供新路径。

# 已累计招收博士后79人

## 新能源产业博士后“组团”赴金坛考察

本报讯(记者 杨成武) 近日，金坛区组织新能源产业博士后团队实地考察，与博士后设站单位开展博士后人才和科研项目对接，初步达成博士后科研合作意向5项。

来自中国科学院苏州纳米研究所、河海大学、南京邮电大学等6所国内知名高校、科研机构的博管办主任、博士后一行，先后参观了中德(常州)创新产业园、海目星激光、中创新航等博士后设站单位，感受金坛产业发展情况，了解相关人才政策。

国家级博士后科研工作站是培养创新人才、解决技术难题、促进新质生产力生成和高质量发展的重要平台。截至目前，金坛区设立国家级博士后科研工作站7家、省市级博士后创新实践基地11家，累计招收博士后79人，涵盖新能源、新材料、智能装备等多个行业领域，设站规模和结构与产业发展需求相匹配，博士后“平均在站比”处于全市前列。全区累计开展国家、省级科研项目80余项，充分发挥了博士后科研平台在科技创新、人才培养、成果转化、校企合作等方面的作用。

# 常州，好戏连台

(上接1版)  
在资金扶持方面，常州在全省第二个设立了市级文化艺术基金，定位文艺精品“孵化器”，与国家、省艺术基金、市本级其他扶持资金有效衔接。基金运行六年以来共投入近3500万元，累计立项扶持项目240个，带动其他各类资金投入超5000万元，撬动率超过150%，彻底改变了艺术生产的固有政策模式，激发了各类社会资源向院团发展集聚。

“年轻人赶上了最好的时候。一来就有待遇、有角色，有获荣誉的机会。”张怡告诉记者，《吴八两拔刺记》就是专为青年演员而量身打造。“市

场需要年轻演员、年轻题材。过去，团里最年轻的演员也已经40多岁，经过这两年，团里三分之一的演员在30岁以下，其中还不乏‘00后’。”  
一年一场大戏、一场小剧场剧目，这是市文广旅局给滑稽剧团定下的绩效要求。张怡在考核基础上还在给自己和团队加码。“除了《吴八两拔刺记》，今年还有一个小剧场新剧要排练，一出大戏剧本要完成。”张怡掰着手指数给记者听，今年还有3个剧目正在申报国家、省级艺术基金。这些基金对项目的资助各不相同，省级项目可有50万至80万元，国家级项目可有100万至250万元。

近年，常州将全市舞台艺术发展纳入“532”发展战略系统思考、系统部署，进一步完善文艺院团建设发展机制，创排剧目规划之初便设立巡演版、小剧场版，构建“1+4+N”模式。市属国有文艺院团通过自建小剧场、赋能社会力量等方式，带动全市小

剧场建设。今年，长江中路上的“207小剧场”成为常州首家由国有文艺院团运营的喜剧特色小剧场，并入选省级小剧场建设优秀案例，常州市滑稽剧团领衔一众本土喜剧“厂牌”，被观众称为“常州人自己的开心麻花”；锡剧《季子》开启了文艺院团与社会资本的创新性结合，丰富了省重点文旅项目舜山季子小镇的内容供给；青果剧场、青果书场、半园实景演艺剧场、义园小剧场、亚细亚演艺大舞台、工人文化宫、运河五号小剧场等10多个小剧场星罗棋布，常州已基本建成老城厢古运河沿岸小剧场演艺带。

2023年起，常州国有文艺院团还与常州保利大剧院合作，推出贯穿全年的“常州文艺精品展演季”，通过市场化手段宣传推广本土原创经典剧目，培育和拓展观众群体。其中，锡剧《珍珠塔》票房创下常州文艺院团市场化演出票房纪录；锡剧《燕双飞》实现新创现代戏的票房纪录；沉浸式喜剧《半园·珍珠塔》以青果巷历史文化街区实景为舞台，剧场爆满，一票难求。


全家用移动

# 移起上场

燃启夏日主场

**【网】罗精彩**

千兆网更优惠 暑期礼包送福利

**【科技】观赛**

电视手机观赛包 热门赛事畅快看

**【权】益以赴**

出境漫游流量无忧 出行美食商超折扣

**【我】号司令**

入网限时优惠 语音流量全家享

**【掌】控时【机】**

手机、手表、云电脑 最高优惠6900元

扫码了解



**常报热线**

新闻 88066021 发行 86602046  
广告 86603740 印务 86603791