

扫码
订阅

会莲庵街片区改造考古新发现

尘封的石闸、石桥重现市区

日前,由镇江博物馆承担的镇江市会莲庵街片区地块棚户区改造项目(一期)钓鱼巷以西、会莲庵街以北地块考古调查勘探及发掘项目通过江苏省文物局组织的专家验收。现代快报记者了解到,此次考古发现的石闸、石桥遗迹引起专家的关注,其中石桥名为登仙桥,属清代石桥,石闸则不晚于清代。

宁娜 曹德伟



内闸遗址全貌 受访者供图

镇江市会莲庵街以北地块位于会莲庵街北侧,北临长江路、东至河北街、南至会莲庵街、西靠东方诚园。南北长约300米,东西宽约125米,项目占地面积37500平方米。考古队员告诉记者,在这块考古工地上,发现有房址、石桥遗迹、河道遗迹、石闸遗迹等。其中,本次考古发现的石闸、石桥遗迹则颇具研究价值。

据介绍,该地块考古发现的石桥为平板石桥,大致呈东西向。桥面石早年移除,现仅存一块,残长约4.1米。桥体全长约17米,宽4.7米,仅存东西桥墩两侧的石墙,错缝垒砌,面光滑,石与石之间采用糯米纸嵌缝。根据该地块考古发掘的另一块石碑可知,该桥名为登仙桥,当属清代石桥。

石闸则叠压于石桥之下,呈东西向,由东、西闸墩和闸口组成。东、西闸墩总长约21.6米、南北宽约

15.4米、高4.7~5.2米。其平面呈两个梯形,均由石墙和夯土构成。石墙采用了工整石块一顺一丁错缝叠砌,石与石上下之间用石灰、糯米汁作黏结剂,横向之间凿有燕尾槽,并用铁锔扣加以固定。石墙内侧填筑大小各异块石,上窄下宽贴附。闸口由闸槽、闸底木板组成,闸槽,平面呈“凹”字形,闸底木板,位于闸槽底部,东西长约7米。因石闸叠压于登仙桥下,故暂推测其年代不晚于清代。

“先有闸,后来因为泥沙淤泥等原因,导致航道废止,为了保证居民通行,就建造了桥。登仙桥和石闸的发现,对研究镇江长江及运河的历史文化、镇江水域及航运的历史变迁等,均有着重要的历史意义和文化价值。”镇江博物馆考古队副研究员霍强介绍。根据史料记载,嘉定十一年(1218),镇江闸口水道淤塞,

原有通接潮汛、调节启闭的五闸也

因此“积岁不开,木圮石泐”。于是南宋知府史弥坚在修复甘露港的过程中,调整了入江水渠布局,不再沿用上闸之东的北上旧道,而是移至下闸以东,再转向东北一线入江,并在水渠上建了上下两个闸,这样可以靠近归水澳及转般仓,便于取给水及转运航行。此外,考虑到二闸之间不能容纳很多船只停泊、避风,另在甘露寺前的北固山西侧因势造秋月之潭,作为船只停泊、避风的港口。这样旧有的水闸也全部增筑、修葺一新。其中,新建的上闸又称内闸,《光绪丹徒县志》卷四“关津”载“史弥坚置,后改建登仙桥”,故而登仙桥所在位置也是南宋甘露港水渠的重要坐标。

目前,相关领域专家建议将此次会莲庵街以北地块考古发现的石闸、石桥原址保护,依法将其登记公布为不可移动文物,并落实保护措施。



画说镇江 赤山湖赏秋

近日,赤山湖国家湿地公园秋意渐浓,开启“高颜值”模式,深绿、秋黄、残红,处处色彩绚烂,进入踏秋的好时节,目前已接待数千游客观赏秋景。

王维 曹德伟 文/摄

南京银行镇江分行开展打击非法买卖银行账户主题宣传

今年以来,南京银行镇江分行高度重视账户风险管控,积极开展打击非法买卖银行账户主题宣传,从厅堂公众教育到外拓普及宣传,从线下面对面交流到线上心连心传播,从专题式宣传到常态化引导,精耕细作,多措并举,务求实效,切实履行金融消费者宣传教育主体责任,持续提升自身账户风险识别和管控能力。

进一步加大线上宣传渠道,在分行微信公众号,FM104镇江综合广播开展买卖银行账户风险提示和警示教育,提醒听众提高防范意识,保

护个人账户安全,自觉抵制出租、出售、买卖银行卡的违法犯罪行为。

拓宽线上宣传渠道,进一步强化网点内宣传管理,将宣传折页摆放在显眼位置,办理开户业务时,网点员工主动向客户递送“打击非法买卖银行卡”“打击非法买卖对公账户”的宣传折页,告知客户买卖账户的危害及防范技巧。

进一步引导网点员工走出厅堂,走进商场、企业、学校,开展常态化宣传活动,例如:分行营业部走进镇江苏宁广场,向来往行人派发宣

传单、讲解案例;丹阳支行走进丹阳市通达电器设备有限公司,向企业职工派发安全用卡宣传折页,提醒客户加强自身用卡的安全,保护好个人信息;扬中支行走进扬中外国语小学,提示老师及工作人员树立风险防范意识,谨防受骗上当。

接下来,南京银行镇江分行将立足自身,持续开展打击非法买卖账户、防范网络新型诈骗宣传,创新宣传方式,丰富宣传手段,提升宣传效果,切实履行金融机构社会责任,维护群众合法利益。蒋玲玲 曹德伟

170家用人单位到镇江高专求才

11月11日下午,镇江高专2020年秋季校园招聘会举行,170家用人单位现场招聘,为毕业生提供了3570个就业岗位,学校2336名2021届毕业生参加了招聘会。

据介绍,今年报名参会的省内外企业近300家,学校择优挑选170家用人单位来校招聘,为毕业生提供了3570个就业岗位,涉及机械、电气、计算机、医药、金融、物流、酒店、教育、艺术等多个领域,涵盖学校48个专业。无锡深南电路、江苏万新光学、扬子江药业等一大批优质企业,主动前来学校“求才”,为企业补充新鲜血液。

镇江高专李冬梅副校长告诉记者:“就业是最大的民生,学校

高度重视毕业生就业工作,通过举办校园专场招聘会,让学生不出校门也可以找到适合的就业岗位。”她表示,学校将通过网络等多种渠道,继续与企业加强沟通联系,积极为毕业生与用人单位搭建交流平台,大力拓宽毕业生就业渠道,为毕业生提供更多的就业机会。

当天下午,“百校千企万岗”江苏大学生就业帮扶“送岗直通车”直播荐岗镇江专场暨2020“康桥工程”招聘会在镇江高专同步开展。镇江北汽麦格纳公司、中船动力公司、恒顺集团、大亚集团、大全集团等15家知名企业参与现场直播荐岗,并安排线下求职面试。

吴建强 曹德伟

镇江城管局垃圾分类宣讲进社区

“垃圾不落地,城市更美丽。”为了市民了解垃圾分类的重要性以及知晓如何进行垃圾分类,11月7日,由镇江市城市管理局、润州区城市管理局主办的“进社区惠百姓”暨“垃圾分类进社区共建美好新家园”大型宣讲活动在润州区七里甸街道万科社区举行。

“可回收物主要分为五大类:废纸、塑料、玻璃、金属和纺织物……”

活动现场,润州区城市管理局市容科负责人陈荣为市民普及了垃圾分类的知识,帮助大家进一步对“可回收物”“有害垃圾”和其他垃圾”进行清楚的辨别和投放。

现场还设置了游戏环节,游戏参与者手持标有各类垃圾图标的卡片,将卡片正确投放到相对应的垃圾桶内即为获胜,可获得现场送出的奖品。

戴勇 倪静 曹德伟

信息共享助力“报装接电”驶入快车道

“现在供电公司可以在线查询企业办电资质证件,不用我们一项项扫描,方便多了。”11月12日,镇江汇荣机电科技有限责任公司负责人张海峰接到国网镇江丹徒供电服务中心大客户经理张俊岭电话后感慨。据了解,今年以来,镇江供电公司营销部、信息通信分公司、科技互联网部协同配合,与镇江市大数据管理局进行对接,以精简客户纸质资料为目标,以超前掌握客户用电需求为导向,推动政府部门尽早实现政企信息共享。

11月初,镇江供电公司实现内网营销系统与地方政府的数据贯通,完成政务信息共享功能上线,进一步加快办电信息共享。据悉,已纳入2020年省级营商环境评价办法中的5项办电证照,镇江公司已实现自然人身份证明、用电地址权属证明(不动产证)、统一社会信用代码证(营业执照)、建设用地规划许可证等4项资料信息共享。

“以往,新装客户在办理用电需求时,先将在政务服务大厅申请办理的证件资料拿到手之后,再通过‘网上国网’App线上拍照提交,或是带着资料赶到供电营业厅线下办理。如今,通过政企信息互联互通,提高办电客户的便利度和获得感。”镇江供电公司营销业务支持中心负责人陈国华说。

据悉,政务信息共享功能上线以来,镇江全市已有26家企业享受了报装接电的便利。

杨欣宇 曹德伟

工作中受伤,经法官调解获赔偿

近日,丹徒法院辛丰法庭成功调解了一起提供劳务者受害责任纠纷案,被告某汽车部件有限公司将一次性赔偿老张人民币42万元。

2019年3月30日下午,老张在操作液压机时发生意外,机器压伤左手,后被送至医院,诊断为左前臂远端以远段损伤,经鉴定已构成人体损伤六级伤残,老张将原单位某汽车部件有限公司诉至法院,要求赔偿损失70余万元。

公司辩称,上岗前对员工已进行过岗前培训,车间也张贴了液压

机安全使用操作规程,明确警示严禁将手放在压锤下方,公司已尽到安全提示义务。事发前设备在正常工作状态,按照正常操作规程不可能压到手,老张受伤是自身过错造成,损失应由其自己承担,且老张提出的赔偿方案不合理。

案件开庭审理后,承办法官在充分了解案情的基础上,积极沟通协调,从情、理、法等角度出发多次做当事人思想工作,动员双方各退一步,最终促成双方在庭后达成一致调解意见。

仲佳 陶红 曹德伟