

我市9个地名入选2025年省级地名文化遗产

累计入选达47个,彰显深厚地名文化底蕴

本报讯(俞镇 记者 朱秋霞)日前,江苏省民政厅、住房和城乡建设厅等6部门联合印发通知,正式公布2025年省级地名文化遗产名单。名单涵盖水利设施类地名与交通运输设施类地名、运河、航道地名共78个,其中我市有9个地名入选。截至2025年底,镇江累计已有47个地名跻身省级地名文化遗产行列,彰显了历史文化名城深厚的地名文化底蕴。

此次镇江入选的9个地名分为两大类,其中水利设施类(井地名)4个,交通运输设施类(河渠、运河、航道地名)2个,另有3个为跨设区市且涉及镇江市的地名。在水利设施类(井地名)中,丹阳市的“灌瓜井”“九里井”“玉乳泉”和句容市的“葛洪炼丹井”上榜。这4口古井不仅是水利设

施的遗存,更承载着厚重的历史记忆与文化故事。

东汉建安年间便存在的灌瓜井,隐匿于丹阳市司徒镇白鹤山三仙庙前。相传三国吴大帝孙权的祖父孙钟曾用此井水浇灌瓜田,这一传说被元明清三代方志详实记载。现存的白矾石井栏雕刻着精美的高浮雕,作为丹阳“白鹤瓜畦”八景之一置身其旁。丹阳市延陵镇季子庙前的九里井则堪称茅东断裂带的“地质奇迹”,六口井呈S形排列,间距仅数十厘米,却呈现“三清三浊”的奇特景观,井水常年“滋滋”沸腾。南朝诗人笔下“野藤侵沸井”的诗句,便是对它的生动描摹。

身为“天下第一泉”的玉乳泉,坐落于丹阳市观音山,始建于西晋太康年间,距今已有1700多年历史。唐代品泉

名家刘伯台在《水品》中将其列为第四,宋代文人陆游也曾专程前往品尝,并在《入蜀记》中记载其“色类牛乳,甘冷熨齿”的特质。井栏上由宋代名臣陈尧佐题写的“玉乳泉”更增添了深厚的文化底蕴。句容市的葛洪炼丹井始建于东晋,相传为葛洪炼丹所用,井水含矿物质丰富,注入杯中可高出杯口一铜钱厚而不溢,历代文人墨客多有诗作吟咏。

在交通运输设施类(河渠、运河、航道地名)中,镇江市京口区的“徒阳运河”和丹阳市的“香草河”成功入选。全长19.5公里的香草河,不仅是省级防洪排涝骨干河道,其名称由来也颇具传奇色彩:一说越王勾践将百姓所献美酒倒入河中回敬乡邻,河面飘香而得名;另一说善男信女沿河赴茅山烧香,香袋香气弥漫河道所致。

如今的香草河“水清岸绿河畅”,成为附近居民休闲漫步的绝佳去处。

此次入选的跨设区市地名中,涉及镇江市的分别是覆盖南京市、无锡市、常州市等8市的“长江江苏段”,连接南京市与镇江市的“句容河”,以及横跨无锡、徐州、镇江等8市的“大运河江苏段”。作为地处长江与京杭大运河两条黄金水道十字路口的城市,镇江市的城市格局与发展变迁始终与江河紧密相连。其中,大运河镇江段是我国运河历史上最早开凿的河段之一,历史上曾承担全国近七成漕粮的中转重任,“舳舻转粟千里,灯火临流一万家”的诗句生动展现了当年的漕运繁荣;句容河则是镇江市的主要骨干河道,承载着防洪排涝、生态涵养等多重功能,经整治后实现了华丽蜕变。

京口首批国债支持老旧电梯更新项目 恒顺翠谷小区高层电梯更新工程开工

本报讯(刘云峰 记者 林兰)日前,京口区首批国债支持老旧电梯更新项目恒顺翠谷小区高层电梯更新工程正式开工。

现场,京口区住建局、区市场监管局、象山街道办事处进行了联合检查,核查了施工前期手续的办理情况、工作人员的资质台账以及施工现场的筹备工作。

2025年,京口区国债支持老旧电梯更新项目聚焦人民群众“急难愁盼”,对一批使用年限长、配置水平低、运行故障率高、群众更新意愿强烈的老旧电梯进行更新更换,项目涉及18个小区,共

143台电梯。这是镇江市首次启动的老旧电梯集中更新工程。

施工过程中,区住建局将从三个方面推动民生实事落地。首先,要求所有主体做好开工前手续办理工作与台账收集工作,合理安排施工计划,在提高效率的同时降低对居民生活的影响;其次,联合区市场监管局开展业务指导及安全教育工作,并针对即将施工的小区开展施工前检查,确保安全责任落实到位;第三,请街道、社区加强巡查,确保现场施工规范,同时做好施工期间的沟通协调、居民服务与保障工作。

昔日“涓涓细流”今朝“稳稳水压” 市自来水公司精准治漏解民忧

本报讯(记者 朱美娜)近日,市自来水公司聚焦城郊接合部供水管网老化、漏损频发、水压不足等民生问题,统筹多部门协同攻坚,通过精准排查、科学施策、联动施工,先后完成四摆渡新龙村、左湖村毛家湾两处重点区域管网改造。

四摆渡新龙村因早年区域拆迁、铁路建设等原因,供水管道铺设年代久、走向复杂,维修频繁,漏损问题突出,居民长期反映水流小、水压不稳。市自来水公司采取“分区计量、逐级缩围、精准定位”策略,组织客户服务部、营销分公司、给排水工程有限公司开展全域管网普查与数据分析,在多条主干管道加装控制阀门与智能计量表,将大片供水区划分为若干独立管控区块。通过连续多日夜间最小流量监测与数据比对,团队精准锁定故障管段,迅速推进局部改造。工程完成后,该区域年漏失水量减少近4万立方米,管网漏损得到根本控制,供水压力稳定性显著增强,“水小”问题明显改善。

左湖村毛家湾区域的供水改造同步推进。该区域同样长期受漏损与水压不足困扰。营销分公司通过DMA产销差数据分析发现异常,将排查重点锁定在横穿禹山路的供水管道。随着城市发展,原村属供水管道深埋于已升级的市政道路之下,排查维修难度大。工作人员创新方法,为该段管道加装控制阀门,通过有计划启闭阀门、实时监测压力与流量变化,精准判断存在较大漏点,为后续改造创造了条件。

随后,客户服务部抽调施工力量,借村内道路改造之机,制定“切断原过路管、从禹山路重新铺设进户”的方案,在尽量减少对交通和生活影响的前提下,高效完成突击施工。改造后,该管段年漏失水量减少约5万立方米,管网运行效率与安全水平同步提升,区域供水压力整体回升,毛家湾居民反映多年的水压不足问题得到解决。

持续晴好空气干燥 早晚寒冷注意保暖

本报讯(记者 朱秋霞)周三我市多云到晴,偏西风4级左右,早晨气温较低,但在阳光照耀下,午后最高气温升至10.3℃。我市近日持续晴好无降水,空气干燥,同时早晚气温较低,注意保暖。

未来10天无降水天气。气温方面,1月8日到10日的最高气温在7℃到13℃之间,11日短暂下降后升至10℃以上,最

高可达17℃。最低气温9日及以前基本在-2℃左右,10日起升至0℃以上。

具体预报:1月8日晴到多云,西北风3至4级,最低气温-2℃到-3℃,有冰冻,最高气温8℃到9℃。9日晴到多云,最低气温-1℃到-2℃,有薄冰,最高气温12℃到13℃。10日多云到晴,最低气温3℃到4℃,最高气温9℃到10℃。

10分钟端出餐厅级酸汤肥牛 厨房小白秒变大厨

忙碌日常想酣畅吃顿酸汤肥牛,却被备料、调配汤底的繁琐步骤劝退?点外卖又总缺了现煮的鲜美滋味?别愁!恒顺酸汤肥牛料包来救场,让厨房小白也能10分钟复刻餐厅级美味。

这款料包通过研发人员的精准配比打造出层次丰富的酸辣风味。酸味醇厚自带鲜香;辣度温和适配大众,过瘾不刺激肠胃。拆开包装就是浓郁酸香。

操作极其简单,只要将配菜、肥牛片分别焯水备用,锅中倒入料包加清水搅匀,煮沸后下入配菜、肥牛稍煮,

10分钟后就能收获一锅酸辣浓郁、香气扑鼻的酸汤肥牛。

除此之外,它还是厨房万能调味神器,煮酸汤鱼、酸汤面,或是炖豆腐、烧菌菇,加一勺就立马提鲜增香。日常简餐靠它轻松升级,节日宴客端上一锅,酸辣鲜香瞬间打开全家味蕾,轻松变身餐桌硬菜。

从一人食到团圆宴,恒顺酸汤肥牛料包用醇厚风味解锁多样美味,厨房小白也能轻松炫厨艺,赶紧囤起来!



从唤醒黄土活力到带动村民增收: 一个蔬菜农场的“沃土”与“热土”

本报通讯员 李梦雨 本报记者 盛林娟

近日,在丹徒区菜棚资源区曲阳村,一场静默的“土壤革命”,让一片顽固的板结黄土蜕变为孕育希望的现代化蔬菜基地。曲阳科技农场不仅让超过30种时鲜蔬菜直供南京市场,更悄然改变了周边村民的生活。这场变革的起点,就握在负责人丘才雄的手里。

“过去这里的黄土,浇水浇不透,菜根扎不深。”他抓起一把未经改良的土壤,土块坚硬。如今,通过与科研机构合作,农场开创了“取样分析-实验室改良-回田应用”的模式。丘才雄指着改良后的土地说:“技术的关键是把‘死土’变成‘活土’,我们和科研院所的专家每周都在田里琢磨这件事。现在这土,透水保肥,种什么都精神。”

科技的力量在土地上得到了最直接的回应。在总面积约200亩的种植基地里,萝卜、白菜、菜心等作物在大棚内错落生长。针对冬季低温,农场采用“大棚套小棚”的智慧农法,为蔬菜穿上“保暖衣”,确保四季稳定供应。这些遵循自然规律、依靠健康土壤种植的蔬菜,凭借优良品质,通过社区团购等短链模式,从田间直达南京多个社区家庭的餐桌,实现了从“种得好”到“卖得好”的闭环。丘才雄对此深感自豪:“我们的菜,从地里到市民的锅里,最快只要几个小时,吃的就是这份新鲜。”

这场从土地开始的变革,最终在



曲阳科技农场大棚内。 盛林娟 摄

村民的笑脸上看到了成果。农场的发展为曲阳村及周边村庄带来了实实在在的机遇。目前,农场已稳定雇用了10余名本地村民,让他们在家门口转型为掌握新技能的“农业工人”。村民陈阿姨就是其中之一,她利用农闲时间在农场帮忙,负责人工除草等管护工作,实现了可观的经济增收。她一边麻利地打理着菜垄,一

边笑着说:“以前自己种地,看天吃饭的心里没底。现在在这里干活,离家近,收入稳当,还能学新技术,日子踏实多了。”农场提供的种植、管护、采摘等岗位,特别适合留守的中老年劳动力,让他们在获得稳定工资性收入的同时,也找到了新的价值。

从制约生产的黄土,到孕育希望的沃土,曲阳科技农场的故事,生

动诠释了科技创新如何唤醒沉睡的土地,并让它真正成为富民增收的资源。正如丘才雄所说的:“科技下了田,黄土能生金。我们和乡亲们一起,把这地种活了,也把日子过好。”一把把新鲜的蔬菜,就这样连接起了实验室的智慧、田间的劳作与城市的餐桌,也承载起村民们对更好生活的踏实期盼。

雅韵迎新春 诗意诵古城 我市开展文心品书会朗读雅集活动

本报讯(记者 马彦如 谭艺婷)近日,由市作家协会、市文艺评论家协会、京口区新的社会阶层人士联谊会携手文心品书会联合主办的“南山之畔,诗书镇江”朗读迎新雅集如约启幕。这场已连续举办十载的文化志愿服务盛会,再次汇聚了我市众多

文学爱好者,于朗朗诗声里共赴一场浸润心灵的公益文化盛宴。

市作家协会主席王明法率先以志愿者身份登台,他用沉稳而富有感染力的语调,朗诵自己创作的诗歌《夜雪》,将现场观众带入文学的瑰丽意境之中。随后,文学爱好者和市作

协诗歌创作委员会的会员们纷纷化身文化志愿者登台亮相,先后给大家送上我市作者宗小白的《京畿路》、张仁君的《当我经过时》、蔡伟的《做一回庄稼》等原创诗歌。这些作品扎根镇江,或描摹城市山林的灵秀风姿,或抒发烟火人间的脉脉温情。

朗吟声声,掌声阵阵。隐藏在字里行间的温度与力量,通过志愿者们饱含深情的诵读声,深深感染了现场的观众。

坚守十年的文化志愿服务雅集,是一次本土文学作品集中展示,也是作者与读者之间跨越文字的心灵共鸣。十年来,文心品书会秉持“以文会友、以声传情、文化惠民”的志愿服务初心,为镇江文学爱好者搭建起交流互动的广阔平台,更让本土文学的书香诗意,成为古城镇江独树一帜的文化印记。

镇江市丹徒区国有建设用地使用权挂牌出让公告

镇自然资挂[2026]1号

经镇江市丹徒区人民政府批准,镇江市自然资源和规划局丹徒分局决定以挂牌方式出让1宗国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

本次国有建设用地使用权实行网上挂牌出让,通过镇江市国有建设用地使用权网上交易系统(http://ggzy.zhenjiang.gov.cn/jypt.html)(以下简称网上交易系统)进行网上交易,不接受现场书面、电话、传真、邮件、口头等方式申请。

一、竞买人在提出申请前,应于2026年1月7日至2026年2月4日携带相关证明材料到镇江市公共资源交易

中心办理数字CA证书后方可参加网上申请。

二、挂牌出让地块的基本情况和规划指标要求,详见附表。

三、时间安排

1. 下载材料、报名时间:2026年1月16日至2026年2月4日下午4:00止;

2. 资审、缴纳保证金时间:2026年1月16日至2026年2月4日下午4:00止,竞买人可通过网银系统或到指定银行缴纳竞买保证金;

3. 挂牌时间:2026年1月28日至2026年2月6日上午10:00止;

4. 2月6日上午10:00签订成交确

认书,同时缴纳土地交易服务费1元/平方米。

四、竞买资格

中华人民共和国境内外的自然人、法人和其他组织,除法律、法规另有规定外,均可报名参加竞买。可以独立竞买,也可以联合竞买。竞买申请人按规定缴纳竞买保证金,经江苏省用地企业信用诚信数据库比对合格,系统将自动赋予竞买资格。

申请人竞得土地后,拟成立新公司进行开发的,应在申请书中明确新公司的出资构成(全资)、成立时间等内容。在竞得人按约定办理完新公司注

册登记手续后,再与新公司签订《国有土地使用权出让合同变更协议》。

五、在受让人缴清土地出让金后履行受让宗地交付手续。

六、本次国有建设用地使用权挂牌出让按照价高者得的原则确定竞得人。

七、报名手续

竞买人申请报名时须提供下列资料:1. 企业营业执照副本原件及复印件;2. 法人代表身份证明、法人授权委托书、个人身份证原件及复印件;3. 保证金不是银行贷款、股东借款、转贷或募集资金的承诺函及商业金融机构的资金证明;4. 经资审合格,并提交统一

格式的书面竞买申请书后,方可缴纳保证金,取得正式竞买资格。

八、经镇江市丹徒区人民政府批准,自本公告发布之日起,收回上述一宗拟出让土地范围内的单位和个人的不动产使用权,注销不动产登记,不动产登记机关将不另行通知。

九、本公告内容如与出让文件不一致,以出让文件为准。本次挂牌出让由镇江市自然资源和规划局丹徒分局委托镇江市公共资源交易中心丹徒分中心具体承办,并对本《公告》有解释权。报名联系地点:镇江市丹徒区谷阳大道178号三楼镇江市公共资源交易

中心丹徒分中心;

联系人: 汤先生:0511-89980212 步女士:0511-88991768

本次出让的有关具体要求,详见出让文件和镇江市自然资源和规划局丹徒分局及市公共资源交易中心网站。

网址: http://ggzy.zhenjiang.gov.cn/jypt.html http://zrzy.jiangsu.gov.cn/zj/dtj/ 特此公告

镇江市自然资源和规划局丹徒分局 镇江市公共资源交易中心丹徒分中心 2026年1月7日

2026年第一期国有建设用地挂牌出让地块简介										主要规划控制指标及要求					
序号	地块名称	出让面积(平方米/亩)	土地坐落	土地用途	出让年限(年)	供地条件	土地交付时间	土地价款支付期限	开工期限	其它要求	容积率	建筑限高(m)	挂牌起始价(万元)	竞买保证金(万元)	加价幅度(万元)
1	DT2503	1638/2.46	辛丰镇	供电用地	50	现状	土地出让金缴清后一周内交付	签订合同之日起60日内付清	签订合同之日起9个月内开工,开发建设期限24个月	必须遵守污染物排放的国家和地方标准且符合污染物排放总量控制等环保法律法规要求,不得占用生态红线。必须符合水利、林业等有关法律法规	≤0.6	≤10	147	30	5

注:其余规划控制指标详见地块规划条件书