

聚焦史前和夏文化重要考古发现 国家文物局通报3项考古最新进展

国家文物局13日在京召开“考古中国”重大项目重要进展工作会，聚焦史前和夏文化重要考古发现，通报了浙江衢州皇朝墩遗址、江苏兴化草堰港遗址和河南方城八里桥遗址3项考古最新进展。

据介绍，皇朝墩遗址是一处新石器时代早中期聚落遗址，年代距今约9300—8000年，发现有台地、环壕及水稻田等重要遗迹，揭示了上山文化至跨湖桥文化时期的稻作农业聚落，是长江下游早期稻作农业社会的生动缩影。

草堰港遗址年代距今约7200—6900年，为江淮东部已知最早的新石器遗址，特殊的低海拔湿地饱水埋藏环境使得大量有机质遗物得以完好保留，发现有陶、骨、石、木、玉、蚌等各类遗物2800余件，具有鲜明的地域特色，填补了江淮地区新石器时代考古空白。

此外，八里桥遗址是豫南地区已发现规模最大、等级最高的二里头文化聚落，为探索夏文化地方城邑聚落形态、社会结构提供了新线索，是夏文化考古工作的重要突破。

浙江衢州皇朝墩遗址

发现古稻田，填补上山文化考古空白

浙江衢州皇朝墩遗址是目前发现保存最完好的上山文化至跨湖桥文化遗址，揭示了上山文化至跨湖桥文化时期的稻作农业聚落，是长江下游早期稻作农业社会的生动缩影。

皇朝墩遗址位于衢州市衢江区莲花镇犁金园村，其总面积约7万平方米，由南北2处台地及1条环壕组成，距今约9300至8000年。经国家文物局批准，2021年至2024年，浙江省文物考古研究所对它进行了系统考古发掘。

专家告诉记者，皇朝墩遗址的重要发现之一是两支重要的新石器文化“握手”。上山文化得名于浙江浦江的上山遗址，是长江下游年代最早的新石器文化，距今约有1万年历史。跨湖桥文化得名于杭州萧山的跨湖桥遗址，距今约有8000年历史。在皇朝墩遗址，跨湖桥文化地层紧密叠压在上山文化地层之上，为研究两者关系提供了重要材料。



河南方城八里桥遗址出土的陶器(资料照片)。新华社发



江苏兴化草堰港遗址出土的玉璜(资料照片)。新华社发

皇朝墩遗址，距今约有8000年历史。在皇朝墩遗址，跨湖桥文化地层紧密叠压在上山文化地层之上，为研究两者关系提供了重要材料。

遗址发现古稻田，填补了上山文化考古的一大空白。上山文化是世界稻作文化的起源地，为稻作文化源于中国提供了重要实证。浙江省文物考古研究所浙西考古工作站站长张森说，此前上山文化考古中尚未发现过古稻田，此次在皇朝墩遗址环壕东侧，考古工作者发现一片上山文化至跨湖桥文化时期的古稻田，面积约1.5万平方米。

记者在遗址现场看到，在环壕东侧，考古工作者挖出了一条“大沟”，在它的

剖面上，又仔细地划出了6个地层。研究显示，这片稻田从古至今，一直有人耕种，最“古”最“深”的地层，距今已有9000多年历史。

江苏兴化草堰港遗址 出土大量7000年前粪便化石

草堰港遗址位于江苏省兴化市千垛镇草王村东颜家圩北侧，主体年代距今约7000年。遗址所在区域为江淮东部里下河腹地，整个遗址位于水面之下。作为罕见的滨海湿地型史前遗址，低海拔饱水埋藏环境使有机质遗存得以完好保存，考古人员在遗址采集到各类粪便化石近500份，出土数量之多、保存状态良好，较为少见。根据粪便化石的形状、大小、纹路、末端等形态特征，以及直径和长度等量化数据，南开大学历史学院考古学与博物馆学系教授张国文初步判定，其前期进行形态学鉴定的100余份粪便化石，种属主要为狗，少量为牛和人。

中国科学院古脊椎动物与古人类研究所研究员吴妍选取18份粪便化石进行了CT扫描。“结果显示，每份粪便化石中都发现有鱼骨，大部分发现有鱼椎体，

好几份发现有鱼头骨，还有1份发现了蛇牙。初步判定，这18份都是动物粪便，从粪便包含物来看，其种属是狗的可能性很高。”吴妍介绍。

“结合遗址已鉴定出土动物遗存中几乎没有发现狗骨骼，我们初步推测，7000年前的草堰港先民饲养狗，但并不将其作为主要肉类食物来源。”江苏省文物考古研究院助理馆员、草堰港遗址考古发掘现场负责人史炎炎表示。

河南方城八里桥遗址 与二里头遗址存在高度关联

八里桥遗址位置关键、规模宏大、内涵丰富，文化面貌与夏代晚期都城二里头遗址高度一致，填补了夏王朝次级中心聚落研究的空白。“遗址内探明有多条沟类遗迹将遗址南部划分为5个区域，呈现出与二里头遗址相似的‘多网格’布局。”河南省文物考古研究院八里桥遗址发掘负责人王豪说。

八里桥遗址位于南阳盆地东北隅的河南省南阳市方城县，现存面积135万平方米，是豫南地区已发现规模最大、等级最高的二里头文化聚落。

考古发现，八里桥遗址形成于夏文化开始向外扩张的关键时期，所在地理位置是连接中原腹地和江汉平原的关键咽喉。“一方面，该遗址用于对南方的控制，保障二里头王都的安全；另一方面，也是南方铜矿、绿松石和朱砂等矿产资源进入王都地区的重要安全保障，是二里头王都资源转运与控制的重要枢纽。”王豪说。

“八里桥遗址在聚落布局、功能区划、陶器组合和器物形态以及精神生活方面与二里头遗址保持高度一致，体现出二者存在着高度的内在关联。”河南省文物考古研究院副院长梁法伟表示，八里桥遗址是以二里头文化为代表的夏文化南渐过程中的重要区域性中心聚落，是夏文化考古工作的重要突破。

据新华社

西方解禁“远程打击”？

普京警告“冲突质变”

针对美国和英国近来考虑允许乌克兰使用外援武器远程打击俄罗斯本土纵深目标，俄罗斯总统弗拉基米尔·普京12日警告，这是“偷换概念”，问题本质并非是否解禁，而是北大西洋公约组织国家“是否直接参与”俄乌冲突。

改变冲突“性质”

普京12日在一场记者会上说，利用远程导弹打击俄境内目标，需要卫星情报，并设置导弹飞行路径程序，这些实际上只能由北约军事人员操作完成。在没有西方国家帮助情况下，乌克兰无法独立完成对俄罗斯境内纵深目标的打击。

在普京看来，一旦决定解禁，将意味北约国家直接参与俄乌冲突，这将“明显改变这场冲突的本质、性质”，俄罗斯将根据所面临威胁作出“适当决定”。

路透社说，这是普京迄今就北约解除乌克兰使用外援武器限制的最强硬表态。普京没有详细说明俄罗斯可能采取哪些反制措施。他先前提到，俄方选项包括向西方的敌对国家提供俄制武器以打击西方的海外目标，以及部署射程可打击美国及其欧洲盟友的常规导弹。

自乌克兰危机2022年2月升级以来，美国及其欧洲盟友不断向乌克兰提供大量军事援助，虽然在放开远程武器方面仍有所保留，但随着战况对乌愈发不利，美欧立场逐渐显现松动迹象。美国总统约瑟夫·拜登本周早些时候称，正就“松绑”议题“想办法”。

乌克兰8月初秘密调集大量兵力，对俄罗斯库尔斯克州发动跨境突袭，宣称占领上千平方公里土地、上百个居民点。此举意在迫使俄军从顿涅茨克地区分兵回援，但俄军反而加大在顿涅茨克攻势，不断攻城略地，锋芒直逼乌军在这条战线的后勤枢纽红军城(乌称波克罗夫斯克)。

乌克兰总统弗拉基米尔·泽连斯基12日说，俄军已在库尔斯克州发起反攻。俄国防部当天通报夺回10个居民点。

美英“组团”松绑？

布林肯本周早些时候围绕进一步解除对乌武器使用限制赶赴欧洲，与英国、乌克兰和波兰领导人会商。

他12日访问波兰时说，美国会在“必要时”就乌克兰可动用的武器等议题进行政策“调整”。波兰外交部长拉

多斯瓦夫·西科尔斯当天与布林肯会晤后表示，鉴于进入乌克兰领空的俄罗斯导弹对波兰也构成威胁，波兰应击落那些导弹。

与乌克兰接壤的多国中，波兰、斯洛伐克、罗马尼亚和匈牙利是北约成员国。美国彭博新闻社援引消息人士说法报道，美英正考虑是否允许乌克兰借助美方提供的导航数据和英方援助的“风暴之影”(又译“风暴阴影”)巡航导弹，对俄罗斯本土目标实施远程打击。

另据英国《泰晤士报》报道，美国政府虽未准备好放宽对乌使用美制远程武器的限制，但正考虑允许乌克兰使用“风暴之影”及其法国姊妹版“斯卡普”巡航导弹。报道说，预期美国总统拜登13日将与英国首相基尔·斯塔默会谈此事。

“风暴之影”和“斯卡普”是空射型巡航导弹，采用惯性导航、全球卫星定位和地形匹配三种方式结合，精确制导，射程超过250公里。乌军曾多次使用这两型导弹打击克里米亚地区的俄军目标。

俄罗斯卫星通讯社援引俄外交部长谢尔盖·拉夫罗夫12日的说法报道，俄罗斯确信西方已决定对乌解除远程武器使用限制。

据新华社

5种门诊慢特病 将新增纳入医保跨省直接结算

国家医保局会同财政部13日公开发布《关于稳妥有序扩大跨省直接结算门诊慢特病病种范围的通知》，明确新增5种门诊慢特病相关治疗费用纳入跨省直接结算范围。

根据通知，新增的门诊慢特病病种包括慢性阻塞性肺疾病、类风湿关节炎、冠心病、病毒性肝炎和强直性脊柱炎。

此前，国家医保局已于2021年在全面实现住院和普通门诊费用跨省直接结算的基础上，启动高血压、糖尿病、恶性肿瘤门诊放化疗、尿毒症透析、器官移植术后抗排异治疗等5种门诊慢特病相关治疗费用跨省直接结算试点。

国家医保局有关负责人介绍，截至2024年8月底，全国门诊慢特病跨省联网定点医疗机构达到6.90万家，实现每个县都有一家门诊慢特病定点医院，累计惠及891.88万人次，减少群众垫付90.78亿元。

“为满足群众对更加便捷的异地就医结算需求，我们与财政部积极研究，决定将跨省直接结算门诊慢特病病种数量从5种增加到10种。”该负责人说。

据新华社