

海昏侯墓十年考古发现——

解码汉代文明的新窗口

南昌城北,娜墩山下,曾封存着一个汉代侯国最鲜活的记忆。

2015年12月,海昏侯墓阶段性考古发掘成果公布,一个曾经只存在于史书片段中的侯国,携带着璀璨的文物与丰富的历史信息,重现于世。一项项重大发现和解读勾勒出汉代海昏侯国的鲜活面貌,成为解读中华文明汉代篇章的全新窗口。

十年探源,南昌汉代海昏侯国遗址的保护利用,学术研究与文化传播,不断迈上新台阶。万余件文物走出尘封两千年的秘境,让沉睡的历史变得可感、可知,可对话,持续为今人提供着深厚的文化滋养。

考古拼图还原侯国史实

一切始于2011年春天的一个意外。

南昌新建区娜墩山,村民意外发现一处幽深的盗洞。后来担任海昏侯墓考古领队的杨军火速赶到现场。高大的封土堆旁,散落着厚重的樟木碎块和白膏泥。盗洞深入地下14.8米,直抵椁室。

“大概率是座汉代高等级贵族墓,墓室内满是泥沙与积水,文物应该保住。”杨军回忆。

考古队没有急于发掘主墓,而是先对周边约5平方公里进行系统勘探,面积约3.6平方公里、城内水陆交织的紫金城城址,被确认为海昏侯国的都城,与历代海昏侯墓园、贵族平民墓葬一起,勾勒出一个汉代侯国的完整面貌。

在城址的西南面,一座占地4.6万平方米的墓园布局严整,包含2座主墓、7座陪葬墓和1座车马坑,以及完整的祠堂、寝殿、园墙乃至排水系统等遗迹。“这样布局完整、祭祀体系完备的西汉列侯墓园,实属罕见。”已故秦汉考古学家信立祥生前一直希望找到一座以汉制埋葬的列侯墓“标本”。

“之前发现的汉代列侯墓,要么主墓被盗掘,要么墓园遗迹荡然无存。”信立祥曾告诉记者,长沙马王堆汉墓虽为列侯墓,却沿用战国楚制,学界缺少对汉代列侯葬制系统认识。

随着主椁室开启,震撼接踵而至。堆积如山的五铢钱,总重超过10吨;璀璨夺目的马蹄金、麟趾金、板金等,总重超过115公斤;符合《周礼》中记载的“诸侯轩悬”的三堵悬乐;带有“昌邑二年”“昌邑九年”“昌邑十一年”年款的青铜器……它们不仅是西汉强盛国力的缩影,也是汉代经济社会制度的实物见证。



左上图:海昏侯墓出土的马蹄金(2015年11月24日摄);右上图:海昏侯墓主棺出土的金饼、马蹄金、麟趾金和金板(2015年12月24日摄);左下图:海昏侯墓出土的玉佩(2015年11月18日摄);右下图:海昏侯墓出土的玉印(2015年12月13日摄)。新华社记者 万象 摄

而揭开墓主身份的关键,是一枚置予墓主颈部的玉印——“刘贺”二字清晰可辨。这位汉武帝之孙为帝仅27天,一生经历王、帝、民、侯四种身份,然而史书对他记载寥寥。

“刘贺的身份转折,藏着西汉中期的政治博弈。”时任海昏侯墓考古专家组副组长的张仲立介绍,从长安为帝到南方封侯,刘贺的人生轨迹,正是当时中央与地方、皇权与权臣张力的缩影。

如果说刘贺的个人沉浮是那段历史的一个剖面,那么整个海昏侯国遗址,则提供了观察汉代侯国制度的立体框架。杨军从大遗址研究的视角指出,海昏侯国遗址见证了郡国并行制下的汉代侯国的基本格局,不仅是研究汉代历史与社会的重要实证,也是极具展示价值的国家级文化遗产。

文物“开口”补白历史缺页

《汉书》中“行淫乱”“行昏乱,恐危社稷”等描述,给刘贺打上了“荒淫”的标签。但墓中出土的文物,却揭示了这位传奇“轩悬”的三堵悬乐;带有“昌邑二年”“昌邑九年”“昌邑十一年”年款的青铜器……它们不仅是西汉强盛国力的缩影,也是汉代经济社会制度的实物见证。

当墓室开启,最引人注目的并非满室金玉,而是那些与精神世界相连的物件。按照汉代“事死如事生”的葬俗,《诗

经》《礼记》《论语》等儒家经典随葬于墓的藏椁中,被专家推测为刘贺生前所读。其中,一枚字迹随性的木牍,很可能刘贺本人的读书札记。一个在史书中纵情声色的形象,在考古发掘现场,首先显露出来的是静坐阅读的侧影。

一面绘有孔子像的漆衣镜,更是让人凝视良久。镜屏上不仅绘有孔子及其弟子像,还以墨书简述其生平言行。

“想象一下,他每日更衣理容时,都会面对孔子的形象与生平简述。”张仲立说,这更像是一种时刻的自我观照与道德警醒。

如果说上述竹简丰满了刘贺的个人形象,那数十版公文木牍,则为汉代制度补上了鲜活注脚。海昏侯墓出土简牍释读团队对出土简牍的红外扫描照片进行研究时发现了《海昏侯国除诏书》——南方地区唯一的汉代诏书实物,木牍上有19位大臣的署名,完整记录了刘贺死后侯国废除的全过程。

“诏书还揭示了一些不为人知的历史,如明确了刘贺的死亡和下葬时间,填补了史料空白。”诏书整理者、中国社会科学院古代史研究所研究员杨博说。

与此同时,失传1800余年的《齐论语》、迄今存字最多的《诗经》简、首次现

世的《春秋》经实物……这些典籍在墓中有序存放,俨然一座“地下图书馆”。

北京大学出土文献与古代文明研究所教授朱凤瀚介绍,海昏侯墓出土的大量儒家经典,是汉武帝“独尊儒术”后儒家文化传承的实物佐证。

这些跨越千年的遗存,不仅丰富了一个历史人物的人生,更丰富了世人关于汉代文化的认知。

开一扇窗探寻文明根脉

最早的孔子像、最早的钢制医用毫针、全本《诗经》简……一件件出土文物屡次成为公众话题,纪录片与出版物紧随其后,人们像追剧一般关注着海昏侯墓考古研究进展。

十年来,“海昏侯热”热度不减。2025年年初在广州南越王博物院举办的“贺·岁”展,首日便创下该院临展厅的最高客流纪录。

“海昏侯”已从一个考古发现,演变为一种文化现象。

中国社会科学院考古研究所研究员王仁湘将这一现象称为“海昏侯现象”:“它不仅是考古学的重大收获,更标志着公众考古的一次成功实践。学术成果走出了象牙塔,成为全民可感的文化体验。”

这场文化与公众的对话,其基石是科学严谨的文保工作。当考古人员发现内棺因挤压严重变形,最薄处不足半米时,并未贸然开启,而是将主棺套箱后,整体移送至条件严控的实验室,运用三维扫描、透射影像技术等十余种先进技术,最大限度地避免了文物“见光死”。

“高光谱扫描仪过去几乎没有应用于考古现场。但在海昏侯墓考古工地,我们创新性地用它来扫描孔子衣镜,这才发现了最早的孔子像和相关文字记载。”江西省文物考古研究院科技考古与文物保护中心主任李文虎说,这个项目本身也推动了中国文物保护理念的更新。

中国社会科学院考古研究所前所长王巍评价,海昏侯墓考古发掘清理运用“实验室考古”方法,是中国考古学和文化遗产保护技术“完美”结合的范例。

回望十年,海昏侯墓考古发掘在补史、证史的同时,更激发了社会对历史遗产的珍视与对中华文化的认同。

江西省文物考古研究院院长管理表示,海昏侯墓考古发掘打开了一扇窗,让更多人得以触摸中华文明的根脉。

新华社记者 赖星 袁慧晶
新华社南昌1月17日电

中央广电总台2026年春晚融入“科技智造”

据新华社北京1月17日电 中央广播电视台总台2026年春节联欢晚会17日完成首次彩排。今年春晚是“科技+艺术”的再升级,将“科技智造”融入舞美呈现、内容创作等,丰富人们对年味的缤纷想象。

据介绍,首次彩排中,各类型节目与创新技术应用、舞美视觉设计等要素完成融合,整体效果初显。继蛇年春晚扭秧歌的智能机器人跻身“顶流”后,机器人将再度登上春晚舞台,以科技范和新鲜感的创意火花彰显我国科技进步的新气象。

据介绍,今年春晚将寓意自强不息、锐意进取的生肖马元素融入创作,以“马”的纹样造型演绎的艺术装置,构成万马奔腾、起伏错落的舞台空间。

我国年用电量首超10万亿千瓦时

新华社北京1月17日电(记者 戴小河 王锐阳)国家能源局17日宣布,2025年我国全社会用电量历史性突破10万亿千瓦时,达到10.4万亿千瓦时,同比增长5%。这一数字在全球单一国家中尚属首次,相当于美国全年用电量的两倍多,超过欧盟、俄罗斯、印度、日本四个经济体的年用电量总和。

“雪龙”号大洋队开始大洋考察作业



船时1月16日,“雪龙”号大洋队队员手持发射器,向海中投放抛弃式温深仪。新华社记者 顾天成 摄

据新华社“雪龙”号1月17日电(记者 顾天成)船时16日,执行中国第42次南极考察任务的“雪龙”号向阿蒙森海航行途中,“雪龙”号大洋队队员冒着西风带4米涌浪、7级大风向海中投放下本航次首个抛弃式温深仪,这标志着大洋队正式开展大洋考察作业。

“雪龙”号大洋队队长张海峰介绍说,该队伍由来自国内12家科研院所及高校的31人组成,“此次阿蒙森海及邻近海域的大洋考察将重点开展海洋生态系统关键要素调查”。

记者从考察队获悉,大洋队计划于2026年1月中旬至2月中旬,聚焦西南极阿蒙森海、罗斯海开展海洋科学综合调查,深入认识目标海域生态系统特征,明晰海洋中上层关键物种营养级结构,跟踪掌握关键种群变化趋势,进一步提升我国在南极海洋生态系统与气候变化等前沿科学领域的研究水平;同时开展海底地形调查,了解目标海域海底地形地貌特征。

在“雪龙”号航行途中,大洋队还将组织开展水文、气象、生物和化学等专业走航观测,获取西风带及环南极海洋生态系统关键要素相关数据,动态跟踪环南极海洋生态状况。

目标海域所在的西南极地区深受全球气候变化影响,而阿蒙森海以南的冰盖和冰架消融最为显著。

穆塞韦尼赢得乌干达总统选举

新华社坎帕拉1月17日电 乌干达选举委员会17日在位于乌首都坎帕拉的国家计票中心宣布,现任总统穆塞韦尼赢得总统选举。

委内瑞拉调整内阁人员

新华社加拉加斯1月16日电 委内瑞拉政府16日宣布内阁人员调整。

委代总统罗德里格斯当天通过社交媒体宣布,已任命海军少将阿尼瓦尔·科罗纳多为交通部长,弗雷迪·尼亞涅斯为生态部长。

罗德里格斯同时任命米格尔·佩雷斯·皮雷拉出任新闻和通信部长,表示“他将继续捍卫委内瑞拉真相的舆论传播斗争”。

本月12日,罗德里格斯首次调整委政府内阁。

我驻柬使馆敦促柬方加大对华公民保护力度

新华社金边1月17日电(记者 吴长伟)中国驻柬埔寨大使馆17日发布消息说,近日,中国驻柬大使汪文斌分别约见柬埔寨副首相兼内政大臣韶索卡、副首相兼外交大臣布拉索昆,敦促柬方加大对华公民保护力度。

汪文斌表示,近期发生多起中国公民在柬失联、失踪等案件,中方对此高度关注。在柬涉中国公民恶性案件大多与网络诈骗密切相关,相关案件频发与中柬传统友谊不符,对中柬深化互利合作构成严重障碍。中方高度重视保护在柬中国公民安全及合法权益。

益,敦促柬方采取切实措施严打针对中国公民的非法拘禁、暴力伤害等犯罪行为及网络诈骗活动,提高营救效率,确保在柬中国公民安全。

柬方表示,柬政府将重拳出击,打击网络诈骗和针对中国公民的犯罪活动,切实维护在柬中国公民安全。

冬日送关怀 工会“送温暖”行动持续推进

“最近值守任务重不重?”“天气冷一定要注意防寒保暖”……近日,北京市总工会慰问组走进北京城市副中心综合交通枢纽,与正在值守的铁路、公交、地铁、环卫、社区管理、物业管理等不同岗位的劳模先进和一线职工代表面对面交流,并与一线职工送上装有手套、围巾、保温杯的工会“温暖包”。

入冬以来,多地气温持续走低,雨雪、寒潮等天气给一线职工生产生活和安全保障带来影响。在全国各地,各级工会正深入开展职工“送温暖”行动,聚焦重点群体和关键岗位,把关怀和服务送到基层一线。

在天津,从繁华商圈到社区街角,从银行网点到商超一角,遍布天津全市的近6000家工会驿站或依托社区党群服务中心,或与银行、商超等合作共建,为户外劳动者编织出“暖心网”。

在广东,省总工会本级投入200万元专项资金,联动21个地市整合社会资源,通过“粤工惠”平台开展多轮抽奖活动,向职工发放电影票、景点门票等福利。在河北,涿州市总工会组织开展“慰问新业态 冬季送温暖”活动,为寒冬中忙碌奔波的快递员、外卖小哥等新就业形式劳动者送去关怀与温暖。在重庆,綦江区总工会以座谈交流与入户走访相结合的形式,开启全区“送温暖”行动序幕,向职工群众传递党委、政府及工会组织的关怀。

作为一线职工的“娘家人”,各企业工会也积极响应当地工会号召,发挥服务职工职能,开展多种关爱慰问活动。在云南,海拔2000多米的文蒙铁路建设现场,中铁十六局二公司工会为职工送去冲锋衣,精准贴合山区昼夜温差大的需求。在贵州,南方电网贵阳供电局工会携手当地口腔医院专业医疗团队,为一线职工开展口腔健康上门问诊服务,把优质医疗关怀送到职工“家门口”。在山东,中铁二十五局青岛市崂山区滨海配套工程项目工会开展“暖冬服务”活动,在施工设立工地驿站,精心准备姜糖水等热饮,发放手套、护膝等防寒用品。

全国总工会相关负责人表示,各级工会将坚持以职工需求为导向,结合冬季生产特点和行业实际,统筹开展走访慰问、帮扶救助和暖心服务,推动“送温暖”工作更加精准、更加务实。自1992年启动以来,工会“送温暖”行动已连续开展30余年,形成重大节日有示范,特殊群体有帮扶、重大活动有慰问的工作格局。据统计,2025年元旦春节期间,各级工会筹集“送温暖”资金60亿元,走访慰问企业16.7万家,慰问职工1850万人。2026年元旦春节期间“送温暖”工作的力度和覆盖面将进一步加大。

新华社记者 樊曦

据新华社北京1月17日电

两部门安排部署重点省份做好低温雨雪冰冻灾害防范工作

新华社北京1月17日电(记者 黄稻铭)记者从应急管理部获悉,国家防灾减灾救灾委员会办公室、应急管理部17日组织中国气象局、交通运输部、国家能源局等开展联合专题会商,视频调度山西、安徽、山东、河南、湖北、湖南、重庆、贵州、陕西等省份,研判低温雨雪冰冻发展态势并部署防范应对工作。

据了解,17日起我国中东部地区将遭遇今年以来最大范围雨雪天气过程,降温幅度大、雨雪相态复杂,部分地区低温雨雪冰冻灾害风险较高。春节临近,人员流动频繁,防范应对低温雨雪冰冻灾害进入关键期。

会商强调,各地各有关部门务必高度重视,要立足最不利情形,做好组织、预案、队伍和物资的充分准备,深入开展轨道交通、道路交通、电力、通信等重点领域和学校、医院养老机构等重点群体春运安全工作。

据悉,国家防灾减灾救灾委员会办公室派出工作组赴河南一线协助指导。

新华社记者 赵文静

据新华社北京1月17日电

新华社记者 陈芳

据新华社北京1月17日电