

三味平遥

——千年古城新时代保护发展观察



这是平遥古城向外的迎薰公园。

古城是会呼吸的历史,也是时代的见证者。屹立于黄土高原的平遥古城,穿过千年历史风烟,闪耀着中华传统文化的灿烂光芒。党的十八大以来,国家高度重视文物保护利用和文化遗产保护传承,这处世界文化遗产更添历史味、文化味、幸福味。

保持原汁原味

漫步平遥古城,青砖黛瓦,古道悠长。原真性和完整性,是这座中国历史文化名城的生命。

经过2800余年洗礼,平遥古城2.25平方公里的城内保存着300余处文物、近4000处传统建筑,大量传统文化在日常生活中活态传承。1997年12月3日,它开创了以整座古城列入世界文化遗产的先河。

2022年1月27日,习近平总书记来到山西平遥古城,在这座“活着的古城”中触摸历史、寻访传统。习近平总书记在此次考察调研中指出:“要敬畏历史、敬畏文化、敬畏生态,全面保护好历史文化遗产。”

从2012年起,平遥县政府对私有产权、居住性质的传统民居给予修缮补助。目前,105处院落近千间民居得到修缮。2015年,该项目获得联合国教科文组织亚太地区文化遗产保护“优秀项目奖”。

站马道街8号曾是一处破败的晋商大院。得知民居修缮补偿政策后,古城居民赵渊豪与这处大院的产权人协商,由他牵头帮助修缮,并取得20年使用权。2019年房屋修缮完毕,这处历史建筑如今成

为古装戏拍摄基地,重获新生。

同时,各级政府还加大对古城内重点文物的保护力度。

其中,最受关注的就是平遥城墙的保护。平遥城墙始建于西周,明代内置夯土、外砌青砖,现高约10米、周长6100余米。2021年受持续强降雨影响,内墙出现60余处险情段落,有的部分坍塌,有的夯土滑落。

平遥县文物所所长雷雅仙介绍,在中央资金支持下,当地文物部门委托具有全国重点文物保护单位修缮资质的施工单位,采用传统榫枋筑墙工艺,使用更耐久、更防水的“三七灰土”,并对城墙顶部进行重点防渗处理,经过一年抢险维修排除了险情。

各级政府综合发力,向古城内违建“亮剑”。近年来,57处违建院落被拆除,古城违建整治长效机制建立,新修订的《山西省平遥古城保护条例》对保持古城风貌进行细化。平遥县政府还为民居修缮制定了一套审批流程,以确保古城风貌不受破坏。

为修缮3间漏雨的古民居,今年开春,古城居民郝永明向社区提交修缮申请,随后县自然资源局派人到他家实地考察并提出修缮意见。他拿到批复手续后,再到县城乡建设管理综合行政执法队报

备,领取建筑材料进入古城的通行证,最后找到有古建修缮资质的施工队进行维修。

“手续比以前多了,但古城保护就得这么做!”郝永明说。

留住文化味

历史是根,文化是魂。2800余年积淀的民俗文化、饮食文化、建筑文化、宗教文化、晋商文化、吏治文化等,让平遥古城厚重而独特。

然而,曾几何时,古城旅游业态出现同质化现象,酒吧、酒吧、非洲手鼓等纷纷登场,浓郁的商业氛围冲击着古城独特的文化韵味。平遥古城,经历着一场“身份危机”。

为此,平遥县成立旅游秩序整治规范领导小组,取缔、限制与古城文化不协调的项目,鼓励和支持传统文化发展。在各级政府帮助下,平遥建设了非遗数据库和非遗综合传习中心,加大对137项非遗项目的保护力度。

在古城清虚观内,陈列着28阁纱阁戏人。这组国家一级文物是116年前民间艺人许廷用稻秸泥和酒金宣纸扎制而成的。这个与当地民间民俗礼仪有关的国家级非遗项目,融合了木刻、雕塑、彩

增添幸福味

古城,是文化遗产,也是生活家园。习近平总书记强调,要把老城区改造提升同保护历史遗迹、保存历史文脉一起来,既要改善人居环境,又要保护历史文化底蕴,让历史文化和现代生活融为一体。

为防止人口密度过高对古城造成破坏,1997年平遥古城申报世界文化遗产前后启动了大规模的移民工程。当时古城居民有4.5万人,经过政府引导和自然外迁,目前古城人口数量已下降到约1万人。

保持古城烟火气必须兼顾古城保护与民生改善。

党的十八大以来,一项项民生改善措施在平遥古城扎实推进:古城外围建成迎薰公园、停车场、游客服务中心;古城一周栽种花草树木;古城内清零商户燃煤锅炉,修建现代化旅游厕所,实现垃圾分类收集,建成4个小游园……

眼下,古城街道上工人们正加紧施工。这是平遥古城近年来规模最大的一次基础设施提升改造项目,已实施2年多,投资13.9亿元,涉及电力、通信、给水、雨水、污水等综合管线提升和道路改造。

“这是一项百年工程。”山西六建平遥古城基础设施提升改造项目指挥部副总指挥王龙飞说,项目明年年底完工后,古城水网、电网、通信网络都将得到大幅改善,不仅彻底解决原有地下管网跑冒滴漏破坏古建筑的问题,也将全面实现雨污分流,保障居民“煤改电”顺利实施等,从根本上改善古城人居环境。

早在2016年,为加快替代燃煤小锅炉,有效治理雾霾天气,平遥古城内开始全面实施“煤改电”工程。

在古城生活了半辈子的郝永明如今用上空气源热泵取暖,还在老屋里安装了水冲厕所。取暖时,只需要按下开关,温度可以自由设定。购买这套设备,他自费了6000元,政府补贴1万元。由于耗能低,一个取暖季电费只需1500元。

郝永明感慨地说:“过去冬天烧煤取暖得添煤、倒炉渣,身上脏兮兮的,天空灰蒙蒙的,上厕所还得跑到外面公共旱厕受冻。现在古城生活赶上外面的单元楼喽!”

“历史文化遗产承载着中华民族的基因和血脉,不仅属于我们这一代人,也属于子孙万代。”习近平总书记在平遥考察时的重要讲话,指引平遥古城迈向更加美好的未来。

距今百万年的“郧县人”3号头骨化石顺利提取

湖北省文化和旅游厅(湖北省文物局)26日公布,经过考古队的数月奋战,备受关注的“郧县人”3号头骨化石于近日被顺利提取、离土出舱,目前已进入修复、观测和研究环节。考古证明,百万年前的郧县人已会狩猎和餐食草动物,“郧县人”3号头骨化石的进一步研究有望精准地破解直立人演化过程的谜团。

今年5月18日,“郧县人”3号头骨在位于湖北十堰的学堂梁子遗址新一轮发掘中破土露面,并于9月28日由国家文物局作为“考古中国”重大成果发布。国家文物局、湖北省各级政府和中国科学院等学术机构对这一重大发现高度重视,迅速组成由行业顶尖专家构成的多学科考古发掘研究团队,并制定了《“郧县人”3号头骨发掘和研究方案》。

在头骨化石提取现场,记者在1000多平方米恒温可控、功能完备的考古方舱内看到,“郧县人”3号头骨周围布满了动物化石,考古队员使用电动的风刻笔,宛如牙医一般一点点地把头骨化石周围的胶结物剔除。半年多以来,考古

队不断地将人类化石、动物化石和石制品从堆积物和胶结致密的钙质结核体中剥离,使百万年尘封土裹的远古人类遗珍逐渐显露。

“头骨的发掘和相关样品的提取及数字化建模是本次工作的重中之重。”主持本次考古发掘和研究的项目负责人陆成秋介绍,历时半年,在4平方米的范围内,考古队进行了20多次高精度的三维建模,拍摄了20多万张照片,对发掘的全过程做了高清录像,提取了1400多份沉积样品,力争实现化石与文化遗产发掘的精细化和高标准。

学堂梁子遗址考古专家组、中科院古脊椎动物与古人类研究所研究员高星介绍,从目前保存的状况来看,“郧县人”3号头骨顶骨、眉弓前额凸起,鼻骨显露,左侧面部的骨骼基本完整,是迄今为止发现的欧亚内陆100万年前最完整的头骨。3号头骨相较于1989年、1990年先后发现的“郧县人”1号、2号头骨,更加完好、更加珍贵、更加重要,对于1号、2号头骨因为变形、压扁扭曲所造成的信息提取困难和一些观测数据的不准确,将是一个巨大的弥补。

高星说,距今百万年前后的古人类化石材料很少,中国目前已经发现的元谋人只有两颗牙齿化石,而牙齿留下的解剖学性状信息特别少。蓝田人的头盖骨化石挤压变形非常严重,并且下部的骨骼缺失。郧县人在东亚直立人的演化中处于一个非常重要的时段,承上启下,“郧县人”3号头骨的发掘和研究将填补一个重要时段和重要区域的空白。

记者了解到,围绕人类化石和其他遗存,考古队系统采集了大量用于年代、环境、埋藏和残留物分析的沉积样品。考古发现大量石器证明,百万年前的郧县人已会狩猎,并制作和使用砍砸器、刮削器。遗址同时出土象类、马类、牛类等大量食草类动物化石,推测为人类狩猎餐食的残留。

接下来,考古队将对“郧县人”3号头骨的形态、结构、年龄、性别与埋藏情况做精细研究,对伴生的石制品和动物化石做系统观测,分析郧县人的体质特征、演化地位及其文化与技术特点和适应生存方式,进一步破译远古人类起源与演化的谜团。

