


 信息反馈
当前位置: [首页](#) [现场传真](#)

 现场传真

陕西高陵杨官寨遗址发现庙底沟文化成人墓地

发布时间: 2017-02-13 文章出处: 中国文物信息网 作者: 王炜林 杨利平等 点击率: 1250

日前,记者从陕西省考古研究院获悉,从2015~2016年,经国家文物局批准,陕西省考古研究院对杨官寨遗址东部区域进行考古发掘时,发现了大量的史前墓葬,根据出土随葬品及碳十四测年等相关资料,推断该批墓葬为与杨官寨遗址环境聚落同时的大型墓地,系国内首次发现并确认的庙底沟文化成人墓地,这也是继2008年该遗址发现目前所知国内唯一完整的庙底沟文化大型环境之后的又一重大发现。

初步探明,成人墓地位于杨官寨遗址环境外东北部,墓地东界距东段环境约530米,总面积约9万平方米。目前总发掘面积约1967平方米,共发现该类墓葬182座,墓葬分布非常密度,根据墓葬的密集程度,考古队队长杨利平初步推测墓葬总数可能逾2000多座,规模空前。

考古队对其中75座墓葬进行了清理,墓葬均为东西向,绝大多数为偏洞室(即以东西向的长方形土坑为墓道,向南北两侧掏挖洞室安葬死者),墓道为长方形土坑,底部多不平整,墓室多位于墓道的北侧,略大于墓主人的身高,未发现葬具。土坑竖穴墓较少,仅发现7座。个别墓葬的西端或东端发现有柱洞,疑似“幡”类墓上建筑遗存,是研究当时墓葬整体规划与葬俗的重要材料。

本次发现的墓葬均为单人一次葬,规格相近都是小型墓葬。葬式均为仰身直肢,头朝西。人骨保存完整,四肢摆放整齐,足部大多并拢,个别墓葬的人骨附近还发现有疑似包裹的织物。还发现有割体葬仪和非正常死亡的现象,如手指骨移位的现象十分普遍,有的指骨出现在墓道内,有的则出现在人股其他部位,如墓主人的头骨侧或骨盆内摆放整齐的手指骨,个别墓葬墓主人肢骨缺失。

随葬品较少,仅少数墓葬出土有夹砂罐、彩陶壶、陶杯、石壁、骨珠等。部分人骨有佩戴骨簪、陶环、石环的现象,是关中地区首次发现该类遗存。还在一座墓葬内出土一块颜料,为经提纯后纯度很高的赤铁矿。更为重要的是,颜料中还发现有动物胶类黏合剂,不仅反映了当时颜料制作的高超技艺。一座孩童墓葬内还发现了一件完整龟甲。领队王炜林研究员认为,该墓葬的发现对于我们研究“天圆地方”原始宇宙观和乌龟具有沟通天地可以用来占卜及象征着延年长寿的观念的出现形成具有重要意义。

经初步鉴定,墓地居民在人种类型上与亚洲蒙古人种东亚类型关系较近,个体死亡年龄集中在中壮年期,有少量婴幼儿个体,不见老年期个体,男女性别比例约0.63:1。病理学方面的研究表明,当时先民主要疾病有龋齿,还有先天性的腰椎骶椎化,还在一个个体上发现疑似骑马人小平面,以及一例胎龄6个月左右未出生的胎儿。

鉴于本次重大发现,考古队对单体墓葬进行高精度三维数据采集,并准确记录墓葬之间的空间分布位置,还对其中两座墓葬进行了加固保护并整体打包。同时,在发掘过程中还联合国内外相关科研院所,对墓地开展了体质人类学、DNA(全基因组水平)、病理学、同位素、牙结石、腹部寄生虫、碳十四测年等方面的多学科、全方位、深层次合作研究,全面提取相关数据,深入了解墓地内人群组成及血缘关系、食物结构及其排列形成过程等相关情况。

本次发现的杨官寨遗址东区墓地，墓葬都是小型单人墓葬，且规格相近，反映了当时社会以个体存在为基本组织单位的重大转变，且随葬品非常少。杨利平助理研究员表示，这与2008年发掘的环壕西门址出土大量成层分布的完整陶器形成非常鲜明的对比，而且还出现割体、刑罚致死、迫害的非正常死亡现象，因此推断本次发现的墓葬为杨官寨遗址普通居民的公共墓地。考古队走访遗址西侧村民发现，村民在修建民房时发现过人骨等现象，结合灵宝西坡墓地发现的高等级墓葬，杨利平推测西门外可能对应应有高等级贵族墓地，东区墓地对应的应当也有东门址，东西门址之间是否存在中央道路系统，是考古队下一步的工作重心。如若以上推断得到证实，结合环壕聚落整体呈南北平行、东西对称的布局，以及在环壕中部发现的中央池苑遗迹，可清晰的构建杨官寨遗址早期城市的雏形。

杨官寨遗址庙底沟文化成人墓地的发现，为从宏观上认识杨官寨遗址的聚落布局提供了依据，填补了庙底沟文化时期葬俗、葬制、埋葬习俗、人种学、聚落形态、人群血缘关系、社会组织状况等领域的空白。而且，本次发现的偏洞式墓葬当属目前所知最早的同类遗存，将该类墓葬的出现年代提前了400多年，为该类墓葬的起源与传播，以及关中地区与中国西部地区的文化交流与影响提供了珍贵的考古材料。（王炜林 杨利平 胡珂 张伟 董闯）

（责编：李来玉）

分享到：

转载请注明来源：中国考古网

友情链接

版权所有：中国社会科学院考古研究所

地址：北京王府井大街27号（100710）E-mail:kaogu@cass.org.cn

备案号：京ICP备05027606

您是第  AmazingCounters.com 位访问者