

[首页](#) >> [考古学](#) >> [考古动态](#)

考古专家：武汉地区人类活动可提前至距今4万至1.5万年

2020年11月26日 16:51 来源：武汉晚报 作者：万建辉

打印 推荐

“黄陂张黄家湾新发现32座新石器时代墓葬，新石器时代遗迹在武汉地区被发现，近些年已不是孤例。”谈到武汉地区新石器时代遗存，武汉市文物考古研究所考古队长许志斌说，武汉地区新石器时期古文化遗存相对丰富，已发现的武昌放鹰台、新洲阳逻香炉山、黄陂铁门坎、江夏潘柳村遗址，属屈家岭文化和石家河文化，构建了距今5000-4000年完整的武汉地区史前文化序列。

建立了武汉地区历史考古学序列

许志斌介绍，上世纪50年代中期，在武昌何家垅一带发掘清理六朝、隋唐墓葬近500座，出土各类文物4000余件。60年代中期，发掘武昌放鹰台古文化遗址，发掘一批屈家岭文化(距今四千多年)的房址和墓葬，出土陶器、石器和其他质地的文物外，遗址中还发现较多稻壳，经鉴定，品种属粳型稻。

60年代至70年代，多次对盘龙城商代城址进行考古发掘，揭露出夯土城墙、大型宫殿基址、高等级贵族墓葬和手工业作坊等重要遗迹现象，出土大量青铜器和玉戈等珍贵文物。

近20多年来，武汉市文物考古研究所配合各项基本建设而进行的抢救性考古发掘工作，共计发掘先秦时期古文化遗址近5000平方米，宋代制瓷窑址5处、历代墓葬800余座，出土各类珍贵文物4000余件。成果填补了多项空白和缺环，初步建立了武汉地区历史文化发展的考古学序列。

“汉阳人”的发现，把武汉地区人类活动的时间大大向前推移了

许志斌说，目前为止已发现的武汉地区最早人类遗迹，要属1997年在汉南纱帽发现的“汉阳人”头骨化石。当年秋天，汉南区干部毛湊元在纱帽山附近江滩上漫步，江滩上一个类似于古人类头骨化石的物品令他好奇，他当即向汉南区文物部门反映了这一发现。后经湖北省考古研究所研究员李天元教授认定，这是古人类的头骨化石。此后，经考古界专家鉴定后，把它命名为“汉阳人”。

专家分析，“汉阳人”为25至35岁之间的女性个体，形态特征介于北京人和现代人之间，与四川“资阳人”特征相近，属晚期智人类型，可能与四川“资阳人”、北京“山顶洞人”时代相当，距今4万年-1.5万年。

“汉阳人”的发现，把武汉地区人类活动的时间大大向前推移了。

武汉地区旧石器时代考古尚处于起步阶段。1985年，江夏区八分山白云洞附近数米处一个叫勇夫洞的小石洞中，考古发掘出乳齿象、剑齿象、牛、麂子、熊、斑鹿、驯鹿、竹鼠等哺乳动物的牙骨角化石。经有关专家鉴定，其时间在旧石器时代晚期距今约1.8万年到1万年。

大规模汉代古墓葬群偶然间被发现

许志斌说，武汉地区规模最大的汉代古墓葬群的发现，源于市文物考古研究所考古人员发现当地一名农民手里拿着一铜镜。考古人员向这位农民打听铜镜是从何处而得，然后赶到新洲三店镇红山嘴的一个工地，发现了20余处裸露的古墓葬。就这样，大规模汉代古墓葬群在一个偶然的时机中被发现了。

自1986年至今的连续发掘，在新洲区三店镇至城关以东的举水流域和沙河河流域之间的大片地区，陆续发现、发掘近千座战国时期至汉代的古墓群，整理出珍贵文物陶、鼎、壶、铜镜、铁刀、斧以及东汉“五铢”钱等随葬品数千件。发现如此规模的古墓葬群，从战国末直至东汉晚期，一直连绵，这在武汉市考古史上是罕见的。

许志斌说，新洲汉墓，武昌、黄陂、江夏、蔡甸等区域三国两晋南北朝时期以及隋唐时期的墓葬，尤其是武昌一直是武汉地区最密集的墓葬区。这一情况表明，汉末以来武昌地区政治经济地位上升，已成为历史趋势。

2007年在东湖高新区流芳发现的明代楚藩王朱桨家族墓地的考古发掘中，出土了以明成化蓝釉鸡心执壶、龙纹高足青花瓷碗等为代表的一批堪称国宝级的珍贵文物。墓葬中出土的文字资料，为明代中期瓷器的研究提供了“标尺”。 记者万建辉

分享到：

转载请注明来源：[中国社会科学网](#) （责编：齐泽垚）

相关文章



今日热点

巩固提升脱贫攻坚成效的治理机制

【中国攻坚进行时】城乡融合发展：巩固提升脱贫攻坚成效的治理机制

罗免劫：全球制造业东西分化明显 中国复苏态势强劲

经典何以从未过时、启迪常新

民法典的特色实践特色时代特色

南岛语族考古研究基地大变样：遇见史前 一眼千年

[回到频道首页](#)

值班电话：010-65393398 E-mail: zgshkxw_cssn@163.com 京ICP备11013869号

中国社会科学网版权所有，未经书面授权禁止使用

Copyright © 2011-2019 by www.cssn.cn. all rights reserved

