

河南安阳市孝民屯新石器时代、先商和西周遗存 2003 ~ 2004 年发掘简报

殷墟孝民屯考古队

关键词：安阳市孝民屯 灰坑 后冈一期文化 新石器时代 西周

内容提要：2003 ~ 2004 年，殷墟孝民屯考古队在河南安阳市孝民屯村进行了大规模考古发掘，发现了新石器时代至明清时期遗存，其中以殷墟时期商文化遗存最为丰富。本地的新石器时代与先商文化遗存分布于发掘区的东北部，近安阳河（商代称洹河）区域。西周遗存散布于多个探方。这些遗存较少，其中遗迹多为灰坑，出土遗物多为陶片。后冈一期文化陶器有鼎、带耳杯、钵、深腹罐等。先商文化陶器有鬲、盆、罐等。西周陶器有鬲、簋、盆、罐等。后冈一期文化遗存和西周遗存的发现，对研究各自文化的分布与演变等具有重要意义。

孝民屯村位于殷墟西部，东临安阳河（古称洹河）。自 20 世纪 50 年代国家规划工业布局建设安阳钢铁公司起，中国科学院考古研究所（后隶属中国社会科学院）在孝民屯和西面的北辛庄一带的厂区做过多次考古发掘工作^[1]。2003 ~ 2004 年，安钢集团扩建厂区、孝民屯村拆迁，为配合该建设项目，中国社会科学院考古研究所、河南省文物考古研究所（今河南省文物考古研究院）联合组成殷墟孝民屯考古队，进行了大规模考古发掘工作。南、北两区发掘面积近 6 万平方米，发现了新石器时代至明清时期的文化遗存，其中以殷墟时期商文化遗存最为丰富，有关发掘简报、报告已相继刊出^[2]，西周墓葬的简报也已刊出^[3]。本简报介绍新石器时代（后冈一期、二期文化）、先商文化和西周居址遗存的材料。这些遗存发现于孝民屯发掘区的南区（图 1），遗存分布情况见图 2 和图 3。



图1 孝民屯发掘地点位置示意图

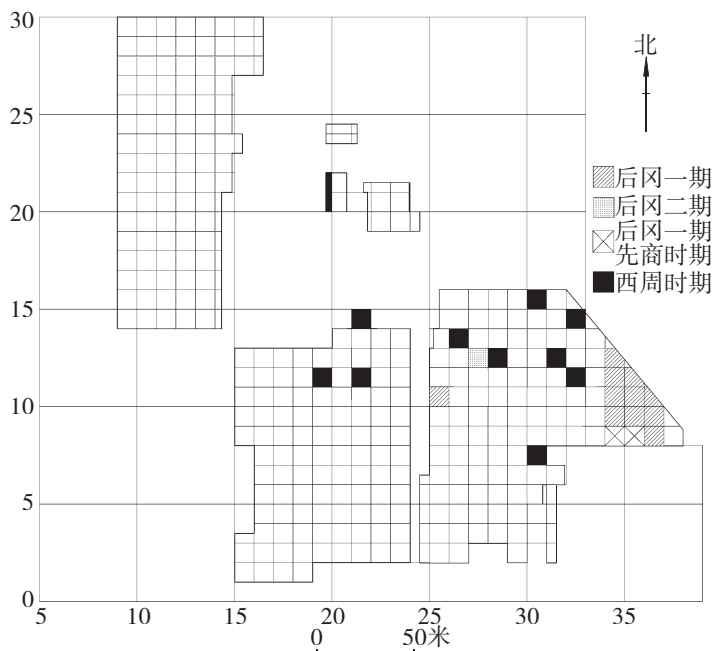


图2 孝民屯南发掘区遗存所在探方位置图

一、后冈一期 文化遗存

后冈一期文化遗存有灰坑2个，分别见于T2611和T3509；其他为地层堆积，见于T3509～T3513、T3609～T3612、T3709～T3711等探方。这些探方区域地表原有现代堆积，发掘前已被去除。各探方从第1层开始即为后冈一期文化堆积。在T3509～T3512开设了一条南北向解剖沟，

殷墟孝民屯考古队：河南安阳市孝民屯新石器时代、先商和西周遗存2003~2004年发掘简报

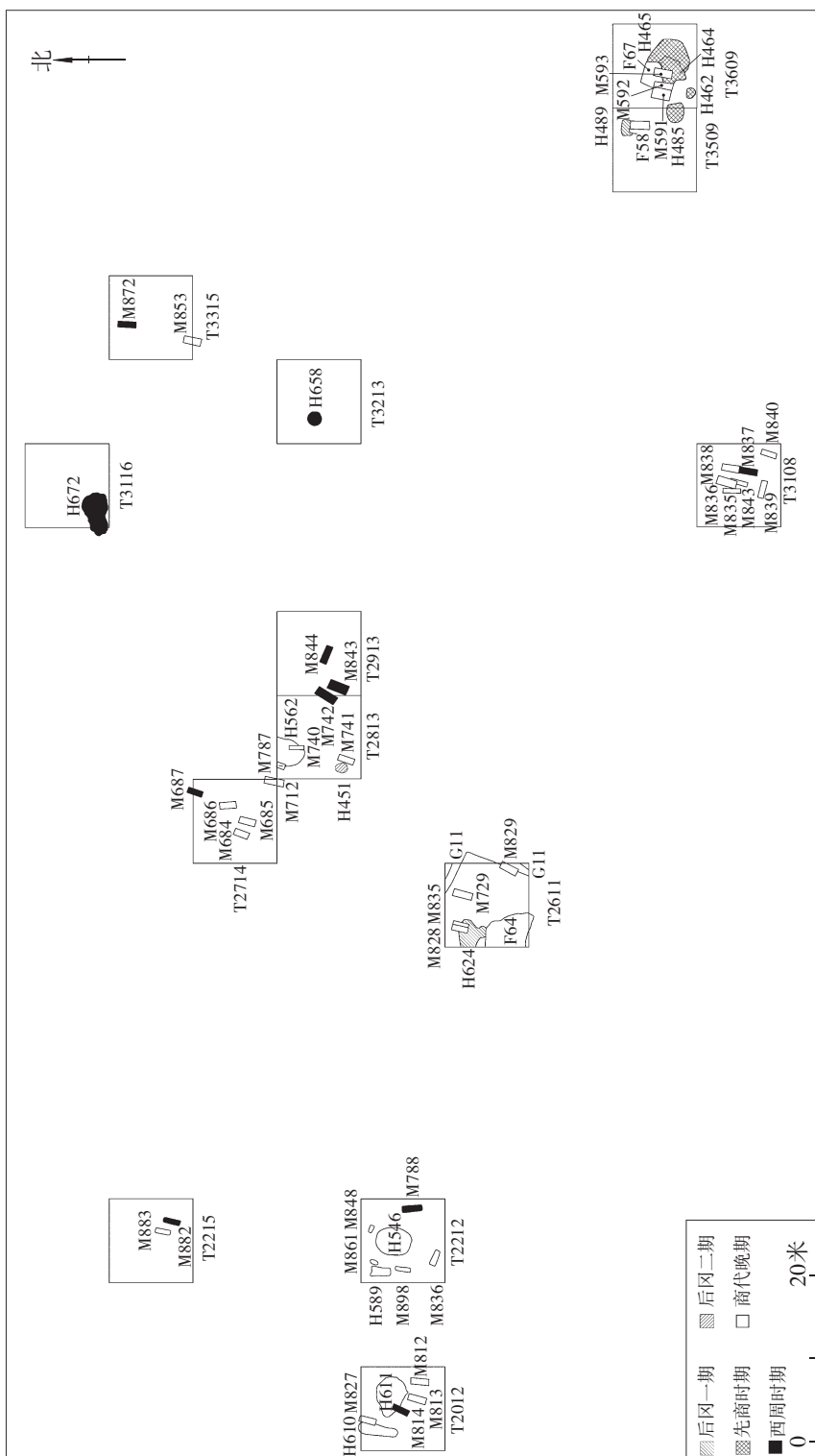


图 3 孝民屯南发掘区遗迹分布图

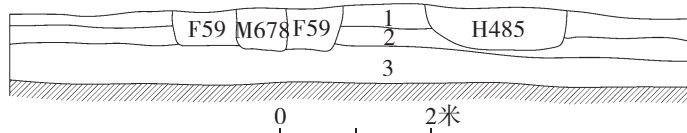


图4 T3509东壁剖面图
1.红褐色花土 2.灰褐色花土 3.黄褐色花土

所见第1~3层均为后冈一期文化堆积,但包含物很少,因此未进行全探方揭露。由于这些探方所在区域的上部被现代村落的房基破坏,它们的第1层堆积开口深度或非原始深度。下面以T3509东壁剖面(图4)为例介绍地层关系。

第1层:红褐色花土,土质较纯净、较硬,夹杂红烧土粒。厚0.1~0.5米。出土少量陶片。本层为后冈一期文化层。H489开口于本层下。打破本层的遗迹有北朝墓葬M678,商代墓葬M675~M677、M732,商代房址F55、F57~F59,先商文化时期灰坑H485。

第2层:灰褐色花土,土质略杂、较硬,夹杂红烧土粒。厚0.3米左右。出土红、红褐色陶片,器形有带耳器、钵。本层为后冈一期文化层。打破本层的遗迹有商代墓葬M675~M677、M732和后冈一期文化灰坑H489。

第3层:黄褐色花土,土质纯净、较硬,夹杂红烧土粒。厚0.36~0.57米。偶见陶片。本层为后冈一期文化层。打破本层的遗迹有商代墓葬M675~M677和后冈一期文化灰坑H489。

第3层下为黄沙质生土。

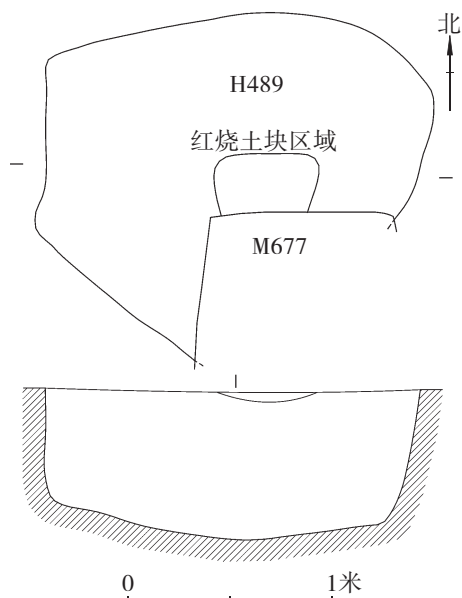


图5 H489平、剖面图

(一) 遗迹

灰坑2个。

H489 位于T3509东北部,开口于该探方第1层下,打破第2、3层,被商代墓葬M677打破。开口近椭圆形,南部被M677打破;底呈锅底形,中间最低、较平,四周较高;坑壁较直、光滑。东西最长1.9、南北最宽1.66、最深0.74米(图5;图版四,1)。填土为灰黑色土,土质硬、较杂。底部中间最低处有红烧土块。填土中出土陶片多为红色,胎较薄,素面。可辨器形有鼎足、带耳杯、钵、深腹罐等。

H624 位于T2611西北部,开口于该

殷墟孝民屯考古队：河南安阳市孝民屯新石器时代、先商和西周遗存2003~2004年发掘简报

探方第3层（商代层）下，向西伸入 T2511 东隔梁下，被打破第3层的商代房址 F64 破坏了南部，打破生土。本次发掘只清理了 T2611 内的部分。其平面呈不规则形，北边为坑的原始边，坑壁近直，底近平。坑口南北长 2.32~3.5、东西宽 1.5~3.2、深 1~1.26 米（图 6）。填土为灰黄色土，土质疏松，夹杂红烧土和炭屑。填土中出土较多后冈一期文化陶片。在坑底偏南处有一个完整的狗头骨。陶器多为泥质红陶或红褐陶，少量为夹粗砂灰陶。陶器多为素面，仅有几件饰横向篮纹。器形主要有鼎足、钵、深腹罐等。

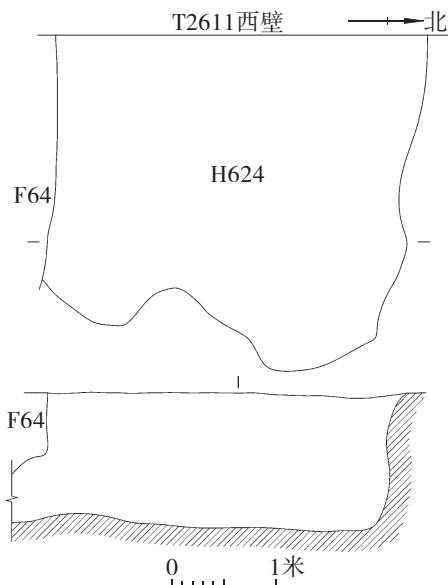


图 6 H624 平、剖面图

（二）遗物

陶器多为泥质红或红褐陶，少量为泥质灰陶、夹粗砂灰陶。陶胎较薄，多为素面。可辨器形有鼎、钵、盆、罐等。

鼎 仅见鼎足。夹砂陶。

钵 复原 4 件。敞口，尖圆唇，弧腹，平底或下接矮圈足。H624 : 1，泥质红陶。圈足极矮。口径 21.3、底径 10.8、高 8.3 厘米（图 7，2；图版四，2）。H624 : 2，泥质灰陶。平底很小。口沿下饰一周红彩。口径 23.6、底径 5.6、高 8.4 厘米（图 7，3；图版四，3）。H624 : 3，泥质红陶。体较小，平底。口径 10.4、底径 6.4、高 4 厘米（图 7，9）。H624 : 4，泥质红陶。平底。口径 17.3、底径 6.8、高 7.6 厘米（图 7，14；图版四，5）。

盆 均为残片，夹砂陶。侈口，折沿，腹部向下内收。H624 : 9，红褐陶。口径 15.8、残高 4.3 厘米（图 7，12）。H624 : 10，红褐陶。口径 17、残高 4.7 厘米（图 7，6）。H624 : 12，灰褐陶。口径 21.8、残高 6.3 厘米（图 7，5）。H624 : 13，灰褐陶。口径 22、残高 10 厘米（图 7，1）。

罐 均为残片，多为夹砂陶，少量为泥质陶。侈口，圆唇，腹较深，有的颈部有双耳。复原 1 件。H624 : 5，泥质灰褐陶。短沿斜折，鼓腹，平底。口径 12.4、底径 8.3、高 12.1 厘米（图 7，8；图版四，4）。H489 : 3，夹细砂灰褐陶。口径 17、残高 7 厘米（图 7，7）。H489 : 11，夹细砂红褐陶。口径 17.2、残高 10.8 厘米（图 7，13）。H489 : 14，夹细砂灰褐陶。颈部有耳。口径 12、残高 4.9

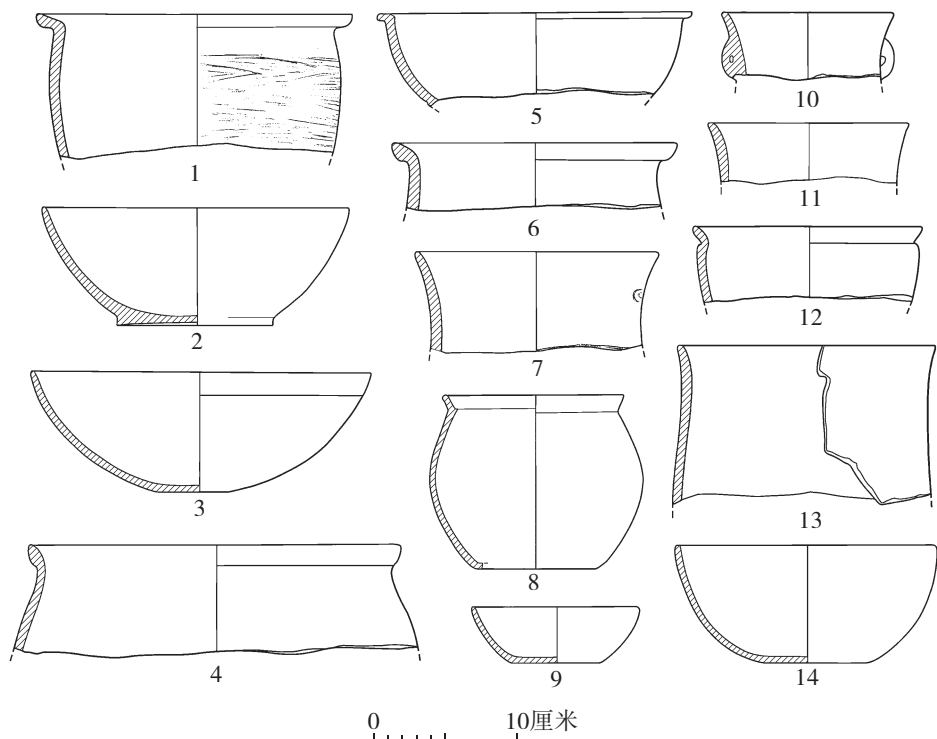


图7 后冈一期文化陶器

1、5、6、12.盆 (H624 : 13、H624 : 12、H624 : 10、H624 : 9) 2、3、9、14.钵 (H624 : 1、H624 : 2、H624 : 3、H624 : 4) 4、7、8、10、11、13.罐 (H624 : 18、H489 : 3、H624 : 5、H489 : 14、T3207⑥ : 2、H489 : 11)

厘米 (图7, 10)。H624 : 18, 夹砂灰褐陶。口径 25.7、残高 8 厘米 (图7, 4)。T3207 ⑥ : 2, 夹细砂灰褐陶。口径 13.6、残高 4 厘米 (图7, 11)。

二、后冈二期文化遗存

后冈二期文化遗存见于T2813, 仅有1个灰坑。

(一) 遗迹

H451 位于T2813西南部, 开口于该探方第1层下, 打破生土。由于此坑所在区域上部被现代房基破坏, 其开口层位或非原始深度。H451口部近椭圆形, 坑壁向内斜收, 底较平。坑很浅, 可能坑口非原始开口。坑口南北长 1.4、东西宽 1.15、深 0.12 米; 坑底南北长 1.2、东西宽 0.94 米 (图8)。坑内堆积为红褐色黏土, 颗粒较小,

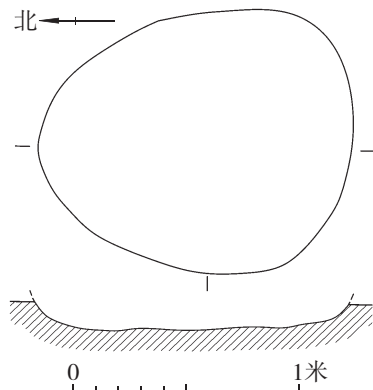


图8 H451平、剖面图

殷墟孝民屯考古队：河南安阳市孝民屯新石器时代、先商和西周遗存2003~2004年发掘简报

包含物少，出土少量陶片。

(二) 遗物

H451 出土少量后冈二期文化陶片，均为泥质灰陶，饰篮纹或戳印纹。

三、先商文化遗存

先商文化遗存见于 T3509、T3609，有 H462、H464、H465、H485。因为这些灰坑所在区域上部被现代房基破坏，所以它们的开口层位当非原始深度。

(一) 遗迹

灰坑 4 个。

H462 位于 T3609 西南角，开口于该探方第 1 层下，打破生土。坑口呈圆形，直壁；底径略小于口径，底部平整。口径约 1.05、底径 0.8、深 1.1 米（图 9）。坑内堆积上部为深灰色土，下部为浅灰色土，分界不明显。出土少量陶片，以夹砂黑陶为主，多饰粗绳纹，可辨器形有鬲。

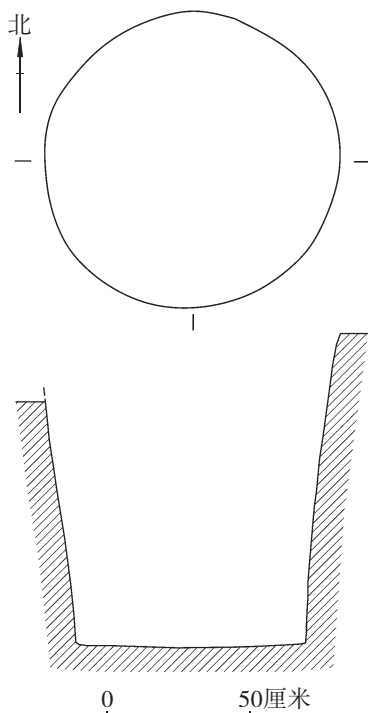


图 9 H462 平、剖面图

H464 位于 T3609 中南部，开口于该探方第 1 层下，西部被 M592 打破，北中部被 M593 打破。坑口平面呈不规则形，破坏严重，东、南壁较缓，北壁近斜直，西边被破坏。坑口南北长 2.1~2.7、东西最长约 3.1、深 0.5 米（图 10）。坑内堆积上部为浅灰色土，下部逐渐变为深灰色土，土质松软，包含少量陶片和兽骨。陶片可辨器形有鬲、卷沿盆和大口尊的口沿等，以夹砂陶为主，多饰细绳纹。

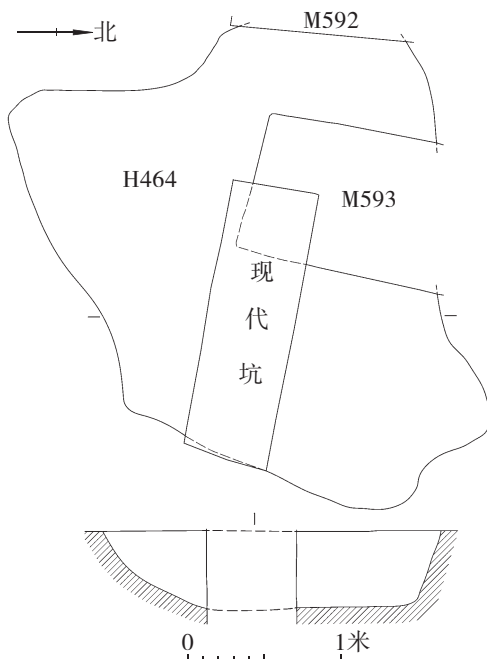


图 10 H464 平、剖面图

H465 位于 T3609 东南部，开口于该探方第 1 层下，打破生土，西部被

H464 和殷墟时期 F67 打破。坑口东部近半圆形，西边残缺，坑壁斜缓；坑底高低不平，中部略深。坑口南北长约 4.5、东西残宽 2~2.5、深 0.1~0.3 米（图 11）。坑内堆积较薄，为红褐色花土，含零星红烧土，中部向下土色略发灰。坑内出土少量陶片及兽骨等。陶片可辨器形有鬲、盆、罐、豆等，以灰陶为主，红陶次之，粗细绳纹兼有。坑底西南部有一个红烧土坑，已残。其平面近圆形，圜底。直径约 20、深约 12 厘米，红烧土壁厚 3~5 厘米。此坑原初或为一地穴式房址。

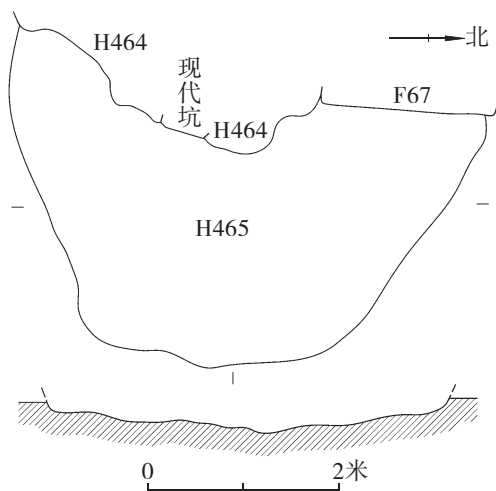


图 11 H465 平、剖面图

H485 位于 T3509 东南部、T3609 西部。其上原压有现代堆积，发掘前被清除。H485 打破后冈一期文化层第 1、2 层，又被晚期坑打破。开口近椭圆形，西边向外凸出，斜壁光滑，底较平。开口东西最长 2.7、最宽 2.12、最深 0.56 米（图 12）。坑内堆积为红褐色花土，夹杂灰土，土质较硬。出土陶片多为薄胎，或饰绳纹，有的口沿为花边形。可辨器形有鬲、罐。H485 西边向外凸出部分，似为进出口，原当为窖穴或房址。

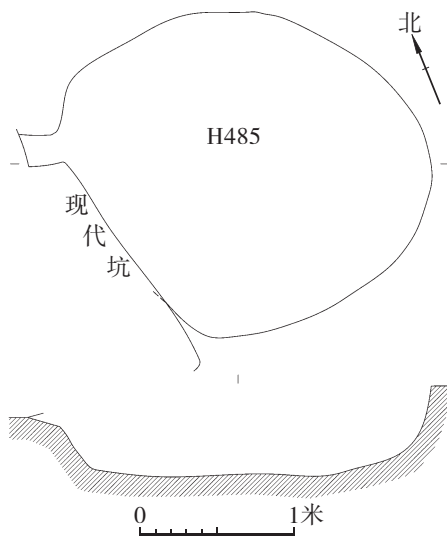


图 12 H485 平、剖面图

（二）遗物

出土少量陶片，分夹砂、泥质陶两类，器形有鬲、盆、尊、罐等。

鬲足 H464：7，夹砂灰褐陶。锥形足，细高，与袋腹相接处分界较明显。袋腹残留细绳纹。残高 6 厘米（图 13，2）。H465：4，夹砂灰褐陶。锥形足，略粗。残高 4 厘米（图 13，3）。

盆 H485：3，泥质灰陶。腹饰绳纹。口径 12、残高 5.2 厘米（图 13，4）。

尊 H464：12，泥质灰陶。颈部内外磨光。口径 30、残高 7.7 厘米（图 13，1）。

殷墟孝民屯考古队：河南安阳市孝民屯新石器时代、先商和西周遗存2003~2004年发掘简报

罐 H485 : 2, 夹砂灰陶。口沿压印花边, 上腹部细绳纹。口径14.1、残高4.1厘米(图13, 5)。H485 : 1, 夹砂灰陶。口沿压印花边, 体饰绳纹。口径16、残高9.6厘米(图13, 6)。

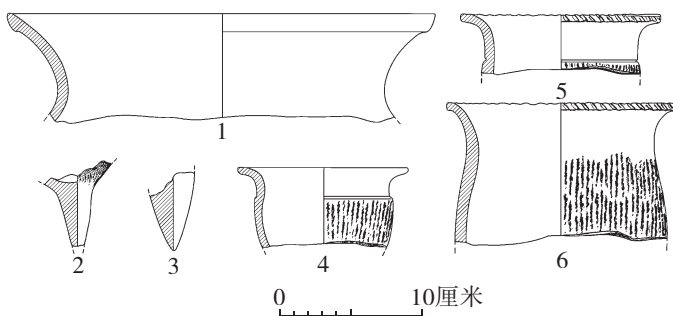


图13 先商文化陶器

1.尊(H464:12) 2、3.鬲足(H464:7、H465:4) 4.盆(H485:3) 5、6.罐(H485:2、H485:1)

四、西周遗存

西周遗存较少, 见于T1921、T3213、T3116等探方, 有H29第1层、H658、H672等遗迹单位。

(一) 遗迹

H658 位于T3213西部, 开口于该探方第1层下, 打破生土, 被现代房基破坏。开口呈圆形, 坑壁较直, 平底。东西最长4.15、南北最宽4.1、残深0.42米(图14)。出土陶片多为浅灰色, 可辨器形有鬲、簋等。

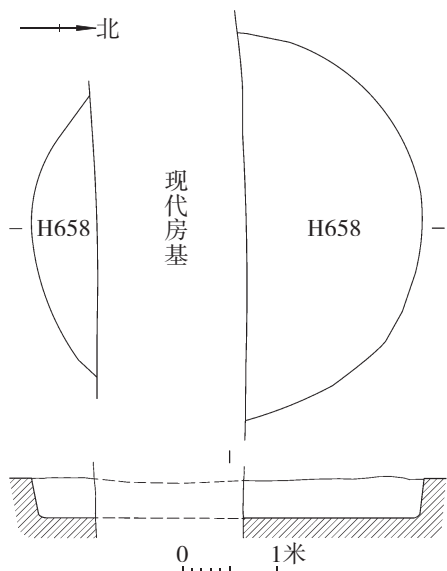


图14 H658平、剖面图

H672 位于T3116西南角, 开口于该探方第1层下, 打破生土。坑口近椭圆形, 北边为坑的原始边, 坑壁较直, 近平底。坑口东西长4.75、南北宽2.7、深0.8米(图15)。坑内堆积为灰色花土, 质地疏松, 含灰烬和红烧土块。出土陶片可辨器形有簋、盆等。

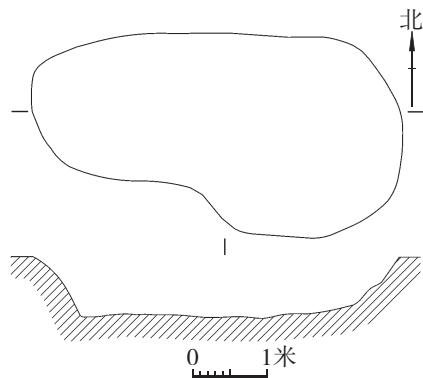


图15 H672平、剖面图

(二) 遗物

出土陶片分夹砂、泥质两种, 其中泥质陶多呈浅灰色。可辨器形有鬲、簋、盆、罐等。

鬲 夹砂陶。H29 ① : 21, 夹砂深灰陶。盘口, 方唇, 折沿近平, 束颈, 袋腹近直, 低裆。体饰绳纹, 颈下和裆间饰附加堆纹。口

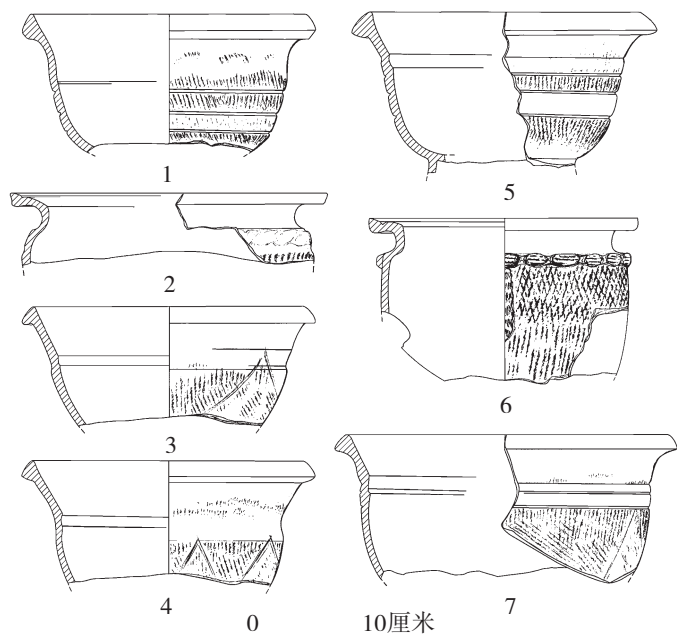


图 16 西周陶器

1、3~5、7.簋 (H29① : 25、H29① : 26、H29① : 23、
H658 : 1、H672 : 1) 2、6.鬲 (H658 : 7、H29① : 21)

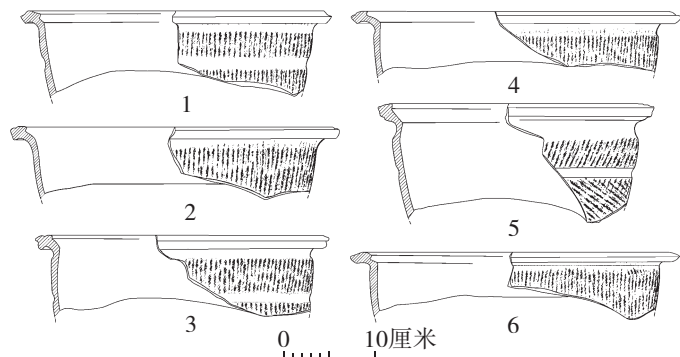


图 17 西周陶盆

1~6.H29① : 30、H29① : 24、H29① : 22、H29① : 27、
H672 : 2、H29① : 29

厘米 (图 16, 5)。H29 ① : 26, 泥质浅灰陶。中腹饰绳纹, 间饰三角划纹。口径 22、残高 9.8 厘米 (图 16, 3)。

盆 泥质陶。H29 ① : 30, 泥质浅灰陶。侈口, 折沿, 方唇, 斜腹。体饰绳纹, 间饰宽而浅的弦纹带。口径 35.8、残高 9.3 厘米 (图 17, 1)。H29 ① : 24, 泥质浅灰陶。侈口, 折沿, 方唇, 斜腹。体饰绳纹, 沿面饰一道弦纹。口径 34.8、残高 8 厘米 (图 17, 2)。H29 ① : 27, 泥质浅灰陶。侈口,

径 21、残高 12.3 厘米 (图 16, 6)。H658 : 7, 夹砂灰陶。盘口, 方唇, 折沿近平, 束颈。体饰绳纹, 颈下饰附加堆纹。口径 26、残高 5.8 厘米 (图 16, 2)。

簋 泥质陶。侈口, 厚方唇, 斜腹, 圈足。腹饰绳纹, 其上部被抹去, 中间或刻三角划纹, 间有多道弦纹; 腹内有一圈弦纹, 明显比殷墟同类簋的偏低。H29 ① : 25, 泥质浅灰陶。中腹饰绳纹, 间饰弦纹。口径 22.4、残高 11.4 厘米 (图 16, 1)。

H29 ① : 23, 泥质浅灰陶。中腹饰绳纹, 间饰三角划纹。口径 22.1、残高 10.1 厘米 (图 16, 4)。H672 : 1, 泥质浅灰陶。中腹饰绳纹, 间饰三角划纹。口径 22、残高 12.2 厘米 (图 16, 7)。H658 : 1, 泥质浅灰陶。体饰绳纹, 间饰弦纹。口径 22.1、残高 13.2

殷墟孝民屯考古队：河南安阳市孝民屯新石器时代、先商和西周遗存2003~2004年发掘简报

折沿，方唇，斜腹。体饰绳纹，沿面饰一道弦纹。口径36、残高6.4厘米（图17，4）。H29①：29，泥质浅灰陶。侈口，折沿，方唇，斜腹。体饰绳纹。口径36、残高7.4厘米（图

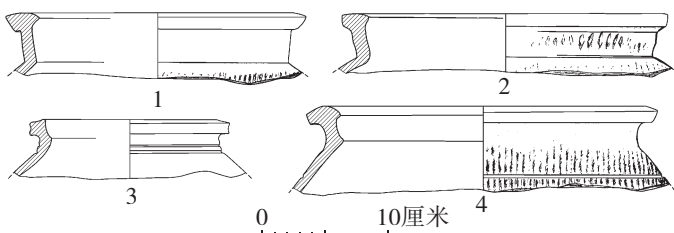


图18 西周陶罐

1~4.H29①：36、31、41、33

17，6）。H672：2，泥质灰陶。侈口，短折沿，方唇，斜腹。体饰绳纹，间饰宽而浅的弦纹带。口径30、残高12.7厘米（图17，5）。H29①：22，泥质浅灰陶。侈口，折沿，方唇，斜腹。体饰绳纹，间饰宽而浅的弦纹带，沿面饰一道弦纹。口径32、残高8.4厘米（图17，3）。

罐 泥质陶。H29①：33，泥质灰陶。侈口，短折沿，方唇，斜肩。体饰绳纹。口径25.6、残高6.8厘米（图18，4）。H29①：41，泥质灰陶。侈口，短折沿，方唇，斜肩。颈饰弦纹。口径15.8、残高4.4厘米（图18，3）。H29①：31，泥质灰陶。直口，短折沿，方唇，斜肩。颈部绳纹被抹去。口径26、残高4.9厘米（图18，2）。H29①：36，泥质灰陶。近敛口，短折沿，方唇，斜肩。肩饰绳纹。口径23.2、残高5.4厘米（图18，1）。

五、结 语

从2003~2004年孝民屯考古发掘区总图可见，与殷墟商文化遗存遍布各地的情况不同，本地的新石器时代与先商文化遗存分布于发掘区的东北部，近安阳河区域。西周遗存散布于多个探方。遗存均较少。其中后冈一期文化、西周遗存的发现，对研究各自文化的分布、演变等具有重要意义。

后冈一期文化遗存的地层堆积成片分布，厚度超过1米，虽然少见遗迹现象，但这一带明显为后冈一期文化时期的一处聚落，古人活动时间较长。后冈一期文化陶器多为泥质红褐陶，少量为夹粗砂灰陶。陶胎较薄，多为素面。可辨器形有鼎、钵、盆、罐等，与安阳后冈同期遗物大致相同^[4]。

后冈二期、先商文化遗存非常少，说明当时这里的聚落规模很小。但孝民屯地点的有关发现，为这两种文化增加了新的聚落地点。

西周遗存有少量灰坑，还有数座墓葬，时代为西周早期。灰坑出土陶片中，泥质陶多呈浅灰色，这与殷墟商文化陶色相对较深的情况明显有别。可辨器形有鬲、簋、盆、罐等，其中鬲与殷墟本地的商式鬲明显不同，具有独特特征：

束颈，颈部下边加贴较薄的附加堆纹，其上压绳纹。这种鬲多见于以邢台为中心的冀南地区，属于周式风格^[5]；其他如簋、盆、罐则为商式风格。考古发现所见，周式风格器物频繁出现在殷墟大邑商王都区域，几乎都是周人灭商之后的事。殷墟范围包括孝民屯等地西周聚落的发现，对研究周人灭商、人群的流动以及周王朝的国家治理政策等具有重要价值。

附记：本次考古发掘的领队为王巍，考古队长为张志清、杜金鹏，执行领队为王学荣，顾问为杨锡璋，先后参加发掘的有中国社会科学院考古研究所胡秉华、王小庆、黄卫东、金英熙、李永强、谷飞、何毓灵、岳占伟、唐锦琼、印群、牛世山、刘忠伏、岳洪彬、李志鹏、陈国梁、曹慧奇、朱岩石、何利群、艾力江、李存信、王明辉、崔良生、刘建国、曹峻、郝炎锋，吉林大学考古系井中伟、潘玲及考古专业2001级全体同学，郑州大学考古系胡洪琼，四川大学考古系常怀颖、苏奎、安剑华、伍秋鹏等。参加资料整理工作的人员有牛世山和中国社会科学院考古研究所安阳队技师王新丽。遗迹照片由谷飞拍摄，遗物照片由安阳市文物考古研究所申明清拍摄。线图底图由中国社会科学院考古研究所北京队技师郭明珠绘制，电脑制图由王新丽完成。本文得到中国社会科学院学科建设“登峰战略”资助计划夏商周考古学科（DF2023ZD15）的资助。

执笔者 牛世山 曹慧奇 陈国梁 李志鹏 唐锦琼 王学荣

注 释

- [1] 中国社会科学院考古研究所：《殷墟的发现与研究》之《附录：殷墟发掘大事年表》，科学出版社，1994年。
- [2] 殷墟孝民屯考古队：《河南安阳市孝民屯商代房址2003~2004年发掘简报》《河南安阳市孝民屯商代铸铜遗址2003~2004年的发掘》《河南安阳市孝民屯商代墓葬2003~2004年发掘简报》《河南安阳市孝民屯商代环状沟》，《考古》2007年第1期；殷墟孝民屯考古队：《河南安阳市孝民屯新石器时代窑址发掘简报》，《考古》2007年第10期；中国社会科学院考古研究所：《安阳孝民屯（四）殷商遗存·墓葬》，文物出版社，2018年；中国社会科学院考古研究所：《安阳孝民屯（三）殷商遗存·铸铜遗物》，文物出版社，2020年；中国社会科学院考古研究所：《安阳孝民屯（二）殷商遗存·遗物》，文物出版社，2025年。
- [3] 殷墟孝民屯考古队：《河南安阳市孝民屯遗址西周墓》，《考古》2014年第5期。
- [4] 中国科学院考古研究所安阳发掘队：《1971年安阳后冈发掘简报》，《考古》1972年第3期；中国社会科学院考古研究所安阳工作队：《安阳后冈新石器时代遗址的发掘》，《考古》1982年第6期。
- [5] 牛世山：《西周时期的殷墟与周边：文化的传承与革新——附论有关殷遗民的若干问题》，《华夏考古》2017年第2期。

殷墟孝民屯考古队：河南安阳市孝民屯新石器时代、先商和西周遗存2003~2004年发掘简报

Brief Report on the 2003–2004 Excavation of Neolithic, Predynastic Shang and Western Zhou Remains at Xiaomintun in Anyang City, Henan

Yinxu Xiaomintun Archaeological Team

KEYWORDS: Xiaomintun in Anyang City Ash Pits Hougang Phase I Culture
Neolithic Period Western Zhou

ABSTRACT: From 2003 to 2004, the Yinxu Xiaomintun Archaeological Team conducted a large-scale excavation in Xiaomintun Village, Anyang City, Henan. The work revealed cultural remains dating from the Neolithic period to the Ming and Qing dynasties, with the Shang culture remains of the Yinxu period being the most abundant. Neolithic and pre-Shang cultural remains at the site were distributed in the northeastern part of the excavation area, near the Anyang River (known as the Huan River during the Shang Dynasty). Western Zhou remains were scattered across multiple excavation units. These remains were relatively limited, with ash pits being the most common features, and pottery fragments constituting the majority of the unearthed artifacts. Pottery from the Hougang Phase I culture included *ding* tripod vessels, cups with handles, bowls, and deep-bellied jars. Predynastic Shang cultural pottery comprised *li* tripods, basins, and jars. Western Zhou pottery included *li* tripods, *gui* tureens, basins, and jars. The discovery of both Hougang Phase I and Western Zhou cultural remains is of significant importance for researching the distribution and evolution of their respective cultures.

(责任编辑 洪石)

图版四



1.H489 (南→北)



2.陶钵 (H624 : 1)



4.陶罐 (H624 : 5)



3.陶钵 (H624 : 2)



5.陶钵 (H624 : 4)

河南安阳市孝民屯新石器时代遗存

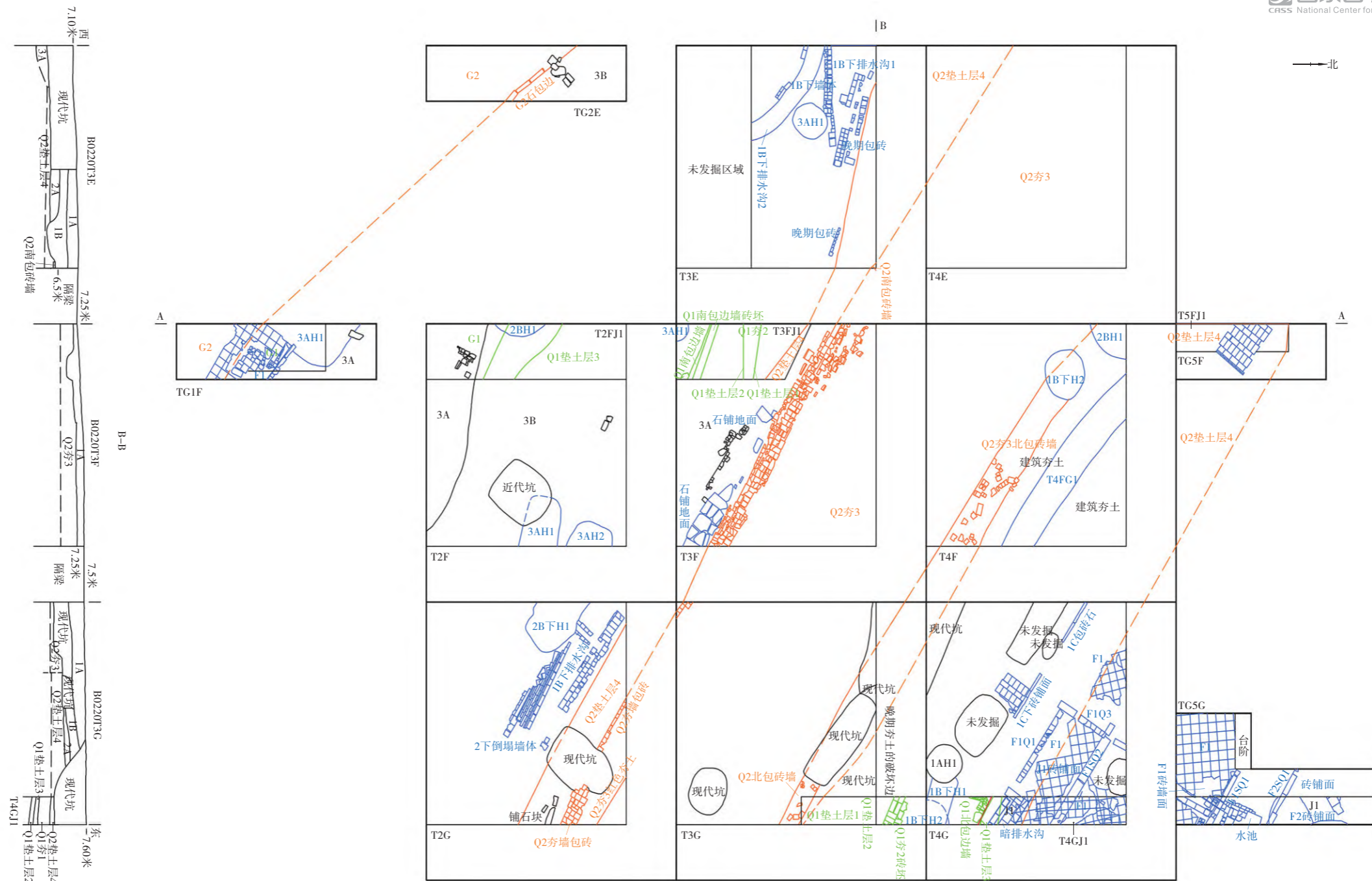


图3 发掘区平、剖面图

A-A剖面: 1A.黄灰色土 1B.黄褐色土 1C.灰褐色土 2A.灰褐色土 2B.黄灰色土 3A.黄色土 3B.青灰黄色花土 4A.黄褐色土 4B.青灰色土 5.灰黑色土
B-B剖面: 1A.黄灰色土 1B.黄褐色土 2A.灰褐色土 3A.红色土