

# 统万城遗址近几年考古工作收获

陕西省考古研究院<sup>1</sup> 榆林市文物保护研究所<sup>2</sup>

榆林市文物考古勘探工作队<sup>3</sup> 靖边县统万城文物管理所<sup>4</sup>

(1. 陕西 西安市 710054; 2. 陕西 榆林市 719000; 3. 陕西 榆林市 719000; 4. 陕西 榆林市 718500)

关键词:统万城 外郭城 护城壕

KEY WORDS: Tongwanchang External Wall Moat

**ABSTRACT:** This article tries to summarize the investigation, coring, excavation and mapping which have been processed since 2006 at the Tongwanchang site. The survey and identification of an external wall and the discovery of moat provide information which was unknown before. The excavation of a barbican at the west gateway and residential area in the Yuan Dynasty significantly substantiate and complement the basic data of Tongwanchang. This project also combines the mapping by Total station, GPS, and drone remote sensing to provide solid data for later preservation.

—

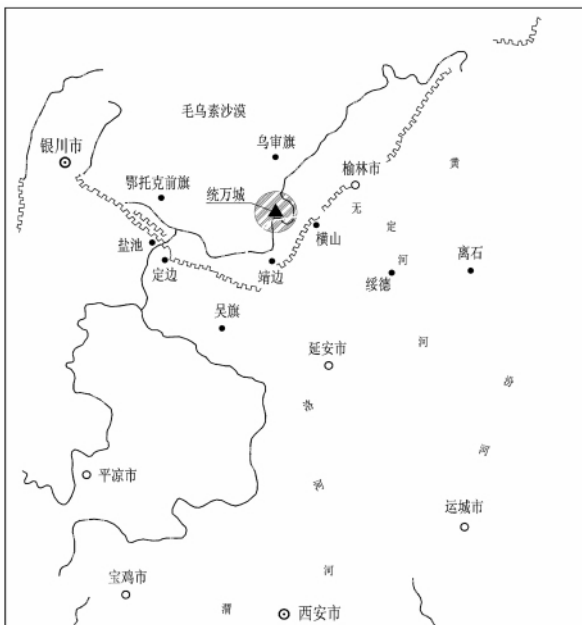
统万城遗址位于陕西省靖边县北部,毗邻内蒙古自治区乌审旗,是十六国时期匈奴族后裔赫连勃勃建立的大夏国留下的唯一一座都城遗址,1996年被国务院公布为第四批全国重点文物保护单位。统万城遗址地处陕西与内蒙古交界的毛乌素沙漠南缘,无定河上游红柳河北岸台地上。南距靖边县城58公里、东北距榆林78公里,与同属大夏时期的巴拉素古城相距46公里(图一)。统万城扼守西域与北魏都城平城之间的交通要道,是汉族农耕经济与北方少数民族游牧经济交汇地区,也是魏晋南北朝时期我国北方地区兵家必争之地。由于大夏国所处的特定历史时期,复杂的民族关系及其都城所在地特殊的地理位置,统万城遗址不仅一直得到历史、考古学界的关注,同时也得到研究历史地理、东西交通、民族关系、环境变迁等方面专家的极大关注。

统万城遗址地处东经 $108^{\circ}52'04'' \sim 108^{\circ}49'19''$ ,北纬 $37^{\circ}59'35'' \sim 38^{\circ}01'31''$ 之间,基本建在同一水平台地上,西北略高,海拔1157~1183米,分为外郭城、东城和西城。西城保存最好,墙基厚约16米,东城保存略差,墙基厚10米左右。东、西城四隅都有高于城垣的宽大的长方形或方

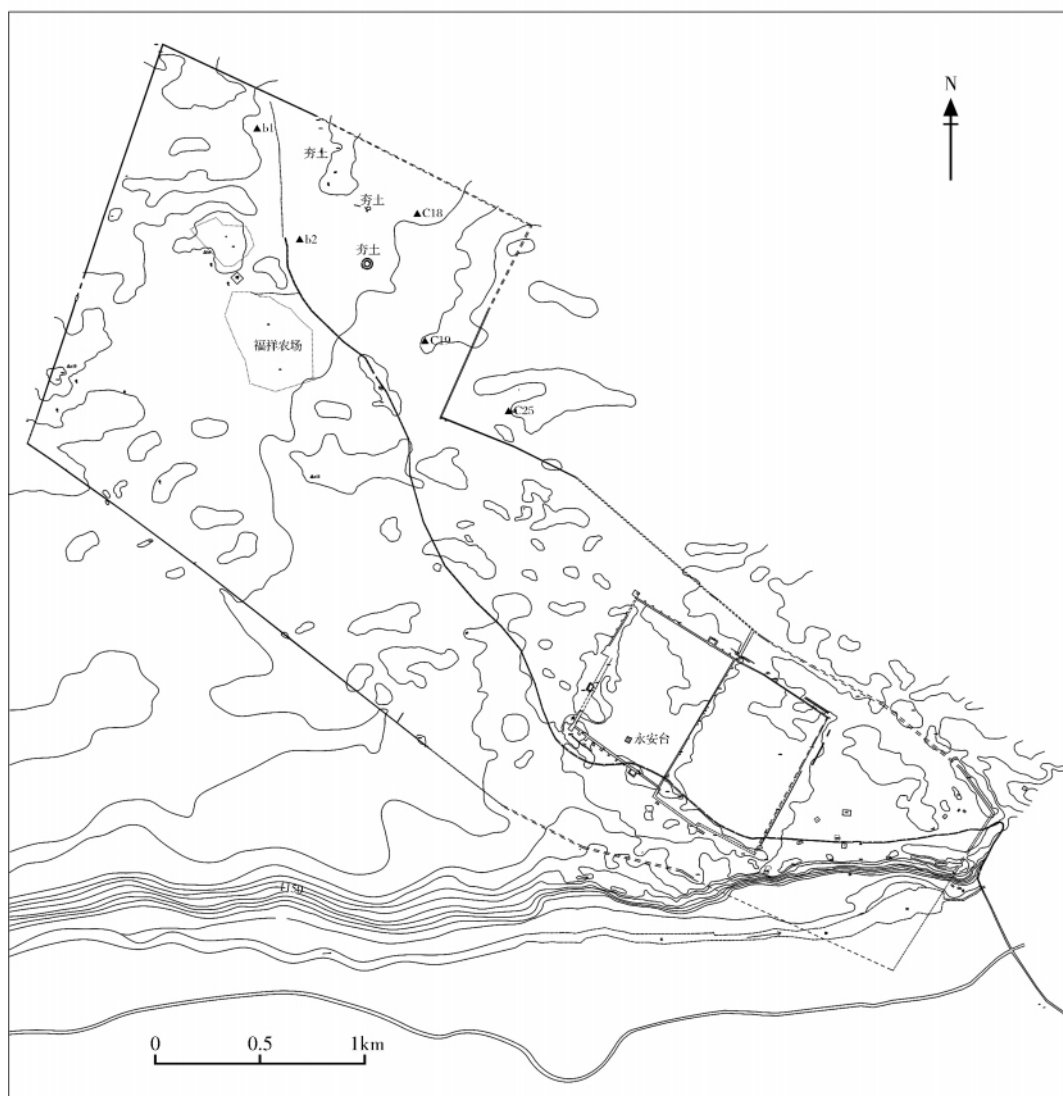
形隅台。

城垣、隅台、马面和台基均由苍白色土夯筑而成。夯层厚15~20厘米,城门道、隅台拐角夯层略薄,为12~14厘米,东、西城隔墙夯层厚20~40厘米。西城城垣夯层薄,也最为坚固。

《晋书》卷130《载记》第30记载,赫连勃勃“乃赦其境内,改元为凤翔。以叱干阿利领将作大匠,发岭北夷夏十万人,于朔方水北、黑水之南



图一 统万城遗址位置示意图



图二 统万城遗址实测图

营起都城。勃勃自言‘朕方统一天下，君临万邦，可以统万为名。’阿利性尤工巧，然残忍刻暴，乃蒸土筑城，锥入一寸，即杀作者而并筑之。勃勃以为忠，故委以营缮之任”。真兴元年（公元418年）宫殿落成。《续世说》卷9记载“夏世祖性豪侈。筑统万城，高十仞，基厚三十步，上广十步，宫墙高五仞，其坚可以砺刀斧。台榭壮大，皆雕镂图书，被以绮绣穷极文采。”<sup>[1]</sup>大夏国灭亡后，北魏改统万城为统万镇，太和十一年（公元487年）以此为夏州治所。隋代统万城属朔方郡，大业末年梁师都据此称帝，国号梁。唐代以其地复为夏州，置都督府。天宝元年（公元742年）改为朔方郡，乾元元年（758年）复为夏州。

由于党项族建立的西夏政权以此为据点侵扰北宋，淳化五年（994年），太宗下诏毁废统万城，迁居民于绥、银等州。从此，统万城从文献记载和人们的视野中消失。清代横山知县何炳勋于道光二十五年（1845年）寻访统万城，并将调查收获写成《复榆林徐太守松查夏统万城故址禀》<sup>[2]</sup>，对统万城遗址的地理位置、自然环境及保存状况进行了如实地描绘，沉睡于毛乌素沙漠800余年的统万城遗址才重新被人发现。

## 二

1956年，陕西省文管会、陕西省博物馆联合对



图三 外郭城东北隅台



图四 西城西瓮城(南-北)

统万城遗址进行了考古调查。绘制了城址平面图,并对隅台、马面等进行了拍照。征集到莲花纹瓦当、方砖、铜镜、铜“驸马都尉”印、壶形印及瓷狮等文物。

特别值得一提的是陕西省文物管理委员会戴应新等于1975~1979间对统万城遗址进行了多次调查,并对遗址进行了钻探和试掘。通过文献对大夏国、赫连勃勃及统万城等相关问题进行了详尽而可信的考证,对统万城遗址进行了较为准确的测绘,并且有重点地进行了部分钻探和试掘工作<sup>[3]</sup>。

考古队在东、西城內各清理宫殿或衙署基址一处、马面一座,其中西城宫殿位于东门內偏南,距东垣21米,面南,有砖砌台阶,夯土围墙长80、宽64、厚0.8米。由门厅、前殿和后殿组成,夯土台基高1.2~1.5米。台基下垫铺一层木炭屑和草木灰,再往下即为细沙。地面抹一层含有石灰的细沙。东城东北部宫殿基址,高出地面2米,

有方形石础及壁画残块。

西城南垣外靠近西南隅台处的马面上部露出方形竖坑,边长7、深6米,内壁光滑陡直,无门洞,南北两壁有檩洞和棚板残迹。竖坑为上、下两层,内藏松、柏、侧柏、杉木、柠条、沙打旺、沙蒿、沙柳及高粱、米等,另外还有许多圆卵石,由此可知,中空的马面兼作储存粮秣、柴草及武器的仓库使用。

2002年9~11月,陕西省考古研究所配合维修工程对统万城西城西南隅台及永安台基址进行清理,发现护城壕<sup>[4]</sup>。

2002年11月,陕西省考古研究所与国家博物馆合作对统万城一带进行了航空摄影。

2004年7月,陕西省考古研究所与北京大学合作调查统万城遗址,发现部分外郭城北垣残迹(图二)。

### 三

2006年,统万城作为国家大遗址保护项目开始启动。2006年9~11月、2008年6~11月、2009年9~10月、2010年9~10月,连续几年我们对统万城遗址进行了全面地调查、测绘,并对部分重点区域进行了钻探和发掘,取得了初步的成果,主要有:

#### 1. 外郭城

经过2006年、2008年共计6个多月的调查钻探,我们基本确认外郭城平面呈曲尺形,周长13865.4米,其中南垣长4853.5米,西垣2000米,东垣891米。面积7.7平方公里,西北部凸出,城垣走向与东西城城垣大体一致。东南部被红柳河冲毁。残存部分东北城角隅台(图三),从城垣连线看,城角均非直角。从残存城垣看,东部城垣宽达8米,西部只有1米余。

#### 2. 瓮城

目前已探明三处,分别为西城西瓮城、南瓮城、北瓮城。南瓮城位于西城南垣偏东处,距西城东垣126、东西长34.5、南北宽24.5米,其中城内长25.5、宽20、门道宽7米。西城南垣宽10、瓮城城垣宽4.5米,保存高度不详。

北瓮城位于西城北垣偏东处,距西城东垣120、东西长43、南北宽27米,内部长31、宽19米,门道宽18米,城垣宽6.5米。西城北垣宽



图五 隋墓



图六 瓮棺

13.5 米。

南北瓮城中轴线与东西城垣基本平行。

西门外瓮城位于西城西垣偏南处,距西城西南隅台南端 204 米,瓮城南北长 38.5、东西宽 22 米,瓮城内长 30、宽 20.7 米,底部长 27.6、宽 16.3、深 10 米。瓮城城垣宽 3.8 米(图四)。瓮城内流沙堆积厚达近 8 米,清理出隋代墓葬一座(图五)、瓮棺一座(图六)、灰坑 10 余座(图七)。另外,还发现水井一眼,已清理了 4 米,经钻探深 13 米仍不见底。瓮城门面南,紧贴西城西垣。另外瓮城底部发现比统万城城垣年代早的方形灰坑。从发掘情况看,至迟在隋代,瓮城门已坍塌,城门以夯土块封堵,瓮城内成为废墟。西门在宋代遭焚毁,宋代地层普遍有一层灰烬、木炭块等,从而证明宋太宗淳化五年(994),下诏毁废统万城的记载不虚。

### 3. 西城西南隅台

西城西南隅台是现存统万城遗址的制高点,高大的夯土台蔚为壮观(图八)。我们在其南面发掘一个探沟,西面发掘两个探沟,随后又全面清理出西、南及东部地基。除东南、西南两处拐角部分夯土城墙及基础残损,不可复原外,其余基础保存完好。

通过发掘,我们可以明确的看到夯土基础下为原始湖相细沙堆积,这就说明,统万城直接建立在沙层上。经测量,自基础以上,西南隅台现存高度为 26.62 米,底部长约 35、宽约 26 米。《统万城铭》中“高隅隐日,崇墉际云”<sup>[5]</sup>,就是对西南隅台的形象描述。

### 4. 永安台

永安台位于西城南部中央,十余米高的夯土



图七 唐代灰坑



图八 西城西南隅台(西-东)

台是城内的制高点。我们紧贴现存夯土台基东、西、南、北四面依正南北或正东西方向各发掘了一个探沟,以期搞清夯土台基原有规模,并从出土物判断夯土台基废毁的大体年代。永安台为长方形,东西长,南北窄,相对独立的夯土块组成庞大的夯土台,夯土块之间自基础而上有明显的缝隙,平夯。夯土台周围有厚 25 厘米左右的踩踏面,之下即为原始沙层。自踩踏面而上,现



图九 西城南垣内的蒙元时期居址



图一〇 西城蒙元时期建筑基址

存夯土台高近 19 米。

通过发掘,我们可以看到,永安台大部已坍塌,坍塌后残留的夯土上仍留下人们生活的遗迹,如井、灰坑、柱洞、灶坑等。从地层中出土的遗物分析,永安台大面积的坍塌在宋代之前。

#### 5. 护城壕

护城壕 2002 年于西城东南隅台外发现,护城壕距西城西垣底部水平距离 11.3 米,我们只清理了其中的 28.5 米长的一段。现存壕堤顶部低于城墙基础表面 3.7 米。护城壕剖面呈锅底状,宽 11.5 米,其中壕沟宽 7.1、壕堤宽 2.2 米,现存深度 2.2 米,经钻探知壕沟底部夯土厚 0.8 米。已清理的护城壕北高南低,走向与城墙保持平行。随着城墙加宽处直角外凸,护城壕也出现呈直角外拐的现象。经钻探得知,护城壕向北延续至沙梁下,向南西拐后进入沙梁下,

又呈直角南拐并继续延伸。经解剖,护城壕是在原始沙层上先挖好倒梯形壕沟,然后用与城墙配方基本相同的土以平夯筑成。护城壕内壁光滑,制作极为规整。经钻探,西城城垣外南、西、北三面,东城北、东两面都有护城壕,东城南垣外沙层较厚,不易钻探故情况不详。东城东只有一道夯土,是否为护城壕有待发掘验证。另外,我们在东西城北垣相接处发现一道宽达 12、长 150 米与城垣垂直的夯土,直通外郭城,对其性质有待试掘认定。

#### 6. 蒙元时期建筑遗址

2006 年,为配合测绘,我们对部分城垣上覆盖的沙层进行了清理,于西城南垣意外发现疑为蒙元时期居址(图九)。这组窑洞式建筑直接在城垣内挖成,有土炕、居室等。室内出土有灰陶罐、甑等炊具残片。

2010 年 9 月,我们在西城内耕土层下又发现蒙元时期建筑遗址(图一〇)。这些建筑墙壁及个别建筑的地面利用统万城废弃的建筑材料砌就,另外室内还有土炕等设施。

### 四

2006 年至今,我们通过大面积调查、有目的的钻探、小范围重点清理、全站仪结合 GPS 全球定位系统测绘、无人机低空遥感测绘等手段,获得部分重要的基础资料,对统万城的本来面目的了解也更加清晰。

在广袤的鄂尔多斯高原南部,自西向东流的红柳河与自西北流向东南的纳林河形成较为平坦的三角形台地,这一带地处毛乌素沙漠南缘,千百年来受西北向风沙影响地形变化较大,明沙随风移动,形成一道道高高的沙梁和深陷的沙



1



2

图一一 出土器物

1. 石磨盘 2. 宋代白釉瓷碗残片

壑。赫连勃勃曾经北游到达契吴(今统万城一带),为这里的美景所折服,叹曰“美哉斯阜,临广泽而带清流。吾行地多矣,自岭以北,大河以南,未有若斯之壮丽矣!”斯人已逝,美景不再。但当年秀美的草原风光依然露出些许蛛丝马迹。

统万城即位于台地南部,紧靠落差达30米的红柳河。最外一周城垣是外郭城垣,面积达7.7平方公里。其东北隅台即耸立于红柳河岸,大部夯土被当地村民挖走用来修建房屋,形成深坑,深坑四周仍有夯土残留。城垣循地势而筑,东垣依河岸,只存北部,南半部因红柳河改道冲刷河岸坍塌而无存。北垣东部以外即为深谷,部分夯土同样被村民挖掉,形成宽8米的沟渠。南垣东西两端保存较好,中部被沙漠覆盖。西垣断续保存,西门夯土遗址依稀可见。

东西城并立于外郭城内东南部。东城周长2566米,其中东垣长737、西垣774、北垣504、南垣551米。西城周长2470米,其中东垣长692、西垣721、北垣557、南垣500米。西城保存最好,墙基厚约16米,东城保存略差,墙基厚10米左右,东、西城四隅都有高于城垣的宽大的长方形或方形隅台。

东西城城垣外均有护城壕。从保存状况结合夯土的特性分析,护城壕只是作为城防的一道壕堑,并不存水。

东西城外均有马面,有的马面内有方形空间,内藏松、柏、侧柏、杉木、柠条、沙打旺、沙蒿、沙柳及高粱、米等,另外还有许多圆卵石。中空的马面除防御外还兼作储存粮秣、柴草及武器的仓库使用。

我们今天看到的统万城是陆续建成的。西城(包括城垣、城门、马面、护城壕)最早建成,然后借用西城东垣建成东城,外郭城是先建东部,后建西部。西城城垣夯土苍白色,结构紧密。西城城垣基厚约16米,马面高大,特别是南垣外马面。东城城垣夯土与西城相比明显泛黄,夯土结构也较为疏松,墙基厚10米左右。马面很小。外郭城东部城垣宽8米,西部只有1米余,夯土颜色偏黄,东部结构紧密,西部结构明显疏松。西城东垣外即东城内有马面。

宋太宗淳化五年(994年),下诏毁废统万城,迁居民于绥、银等州。从考古发掘资料看,隋代以前,统万城西门瓮城已坍塌,而西门城楼则焚毁于宋代。宋代以后,荒废的统万城内仍有游



图一二 出土石幢

牧民居住,他们或利用城垣挖窑洞居住,或利用倒塌的建筑材料如砖瓦、石料修建居室、或利用砖瓦铺地,地面搭帐篷,室内有火炕、室外有水井,说明他们将统万城一带作为游牧区长期居住。

统万城遗址发掘出土的器物主要有建筑材料、瓷器(图一一2)、石质建筑工具(图一一1)、石幢(图一二)、陶器等。年代以唐宋及蒙元时期为主,建筑材料、建筑工具大部应为大夏时期。

统万城遗址发掘面积较小,对其城外道路、城内街道、建筑布局、城内水源、墓地等还缺乏足够的了解,目前所取得的成果和我们的认识有可能失之偏颇,随着资料的整理及考古工作持续深入的进行,我们对统万城的认识将会越来越明晰。

发掘: 邢福来 段卫卫 峰 康宁武  
乔建军 郝志国 郝建军 乔建新  
高展 刘怀金 李文海 赵刚毅  
翟永峰等

测绘: 卫峰 臧春秋等

摄影: 张明惠 邢福来等

执笔: 邢福来 康宁武 高展

[1] 孔平仲原著,吴平译注.续世说[M].北京:东方出版中心,1996.

[2] 横山县志(第4卷):艺文·杂记.

[3] 戴应新.大夏统万城考古记[J].故宫学术季刊,1999(17卷第2期).

[4] 邢福来.统万城遗址考古发掘的新收获[C]//走向世界的沙漠古都—统万城.中国历史地理论丛 2003(6).

[5] 同[1].

(责任编辑 朱艳玲)

## 本期要览

### 汉阳陵帝陵陵园南门遗址发掘简报

阳陵是汉景帝刘启和王皇后“同茔异穴”的合葬陵园。汉景帝陵园南门遗址由东西两座对称的建筑群及中间的门道组成,因其平面形制从陵园园墙到中央门道有三次向外的凸出,所以称为“三出阙”。阳陵帝陵陵园南阙门遗址的发掘对研究西汉乃至中国古代帝陵的门阙制度及中国古代建筑史具有重要意义。

### 统万城遗址近几年考古工作收获

本文总结了统万城2006年以来考古调查、钻探、发掘及测绘工作的收获。外郭城的调查和确认、护城壕的发现填补了人们对统万城认识的欠缺,西城西门瓮城的发掘、蒙元时期居址的发现等充实和完善了统万城的基础资料。全站仪结合GPS全球定位系统测绘、无人机低空遥感测绘为统万城的研究提供了资料。

### 新疆尼勒克县加勒克斯卡茵特墓地发掘

加勒克斯卡茵特墓地位于伊犁河上游支流喀什河南岸一、二级台地上。该墓地绝大多数墓葬在封土堆下铺有一圈或两圈卵石,少数墓葬地上仅封有土堆,不铺卵石;墓室一般呈东西向,形制为竖穴土坑和竖穴偏室墓;葬式多为一次葬,少数为二次葬;随葬品均为生活用品和随身佩带的装饰品;墓葬年代集中在公元前5世纪至汉代。

### 考古发现的东汉时期“天帝使者”与“持节使者”

东汉时期出土的镇墓文中,“天帝使者”是最常见的发信者称谓,同时画像石及墓葬壁画中也发现了一些持节使者的图像,二者具有一定的相似性,都是东汉初期道教活动的反映。本文对镇墓文中“天帝使者”的身份及其与天帝、地下冥神、死者灵魂之间的关系进行了分析。同时也对墓葬图像中的持节使者形象与天界及死者灵魂的关系作了类似的分析,并与镇墓文中“天帝使者”作了对比。