

# 昭苏河流域石砌建筑调查简报

吕富华

(赤峰学院历史系; 赤峰; 024000)

**摘要:** 2007年4-5月间,我们对赤峰昭苏河流域进行了全方位调查,此次调查共发现石城址19处,其性质不仅有单纯的夏家店下层文化石城及包含夏家店下层文化、夏家店上层文化的石城,还发现几个极富特色的夏家店上层文化石城。通过调查研究,我们发现,该区域的石砌建筑在分布和结构上具有鲜明的特点;石砌建筑的功能上,除防御外还有祭祀及居住城址的功能;另外,单纯的夏家店上层文化石砌建筑的发现为今后进一步深入研究夏家店上层文化提供了第一手资料。

**关键词:** 昭苏河流域; 石砌建筑; 分布特点; 功能

“石砌建筑”一词,是在“石城址”的基础上进一步引申的一个概念。石城址的调查与研究开始于二十世纪四十年代。1943年春,佟柱臣先生沿英金河河岸调查长城遗址时,首次发现位于英金河北岸的“东八家石城址”<sup>[1]</sup>。六十年代,徐光冀、刘观民等先生又沿英金河及其上游阴河进行了石城址的专项调查,并首次对石城址的结构、特点、功能及分布规律进行阐释与分析<sup>[2]</sup>。九十年代,吉迪、王惠德两位先生初次运用区域调查方法及先进科技手段——GPS定位法<sup>[3]</sup>,对阴河流域的部分石城址进行复查,该流域的石城址分布数量、分布规律等许多方面得到了完善与补充。1996年,中国社会科学院考古研究所、内蒙古文物考古研究所、吉林大学考古系联合组成考古队,在半支箭河中游开展考古调查<sup>[4]</sup>,再一次丰富了石城址的内容,形成了完整的石城分布格局认识,石城的功能也得到了进一步的完善。关于石城址的研究论文迄今已有数十篇,有关石城址调查与研究的范围从“赤峰区域”扩展到“内蒙古长城地带”,石城址的性质与功能也从“军事防御功能”拓展到“祭祀功能”。

昭苏河是英金河的重要支流,从分布格局来看,昭苏河流域位于前期石城址调查中心群体的外围,这个外围群体与中心群体有着什么样的关系?它又与其他外围群体存在着什么样的关系,它在等级层次中应处于哪一地位等等诸多问题引起了我们的思考,昭苏河的调查就是在这样一个前提下展开的。



## 昭苏河流域石砌建筑遗址分布图

### 一、调查区域

“昭苏”，蒙古语意为“夏营盘”，昭苏河两岸过去曾是牧民夏季放牧的好地方，因而得名。昭苏河发源于赤峰市松山区西北部的大六份乡上马场村的老水泉子，流经大六份乡、岗子乡、大五十家子乡、碱场乡、木头沟乡、当铺地乡，至王家店乡的六大份汇入英金河。河流总长 123.5 公里，河床最宽处近 100 米，总落差 1158 米，原属长年流水河<sup>[5]</sup>，现几近干涸。

昭苏河流域属七老图山地北段，位于赤峰黄土丘陵台地和努鲁儿虎山西北边缘的截接复合部位。流域地势西高东低，西部海拔高度多在 800—1300 米，由高寒山区逐渐过渡为低山丘陵地带，直至下游的东南部，地势才多呈平缓起伏状，河流依自然地势自西向东流，直至下游低缓处，河流才转而向南，由北至南汇入英金河。

昭苏河流域面积为 1059.37 平方公里，属半农半牧区，草场面积 77.50 万亩，耕地面积 28.70 万亩，林地面积 35.17 万亩。昭苏河沿岸有分布不均的自然村落，靠近河床的地区部分被开辟为现代耕地，部分被辟为林地。河床变窄，最窄处不足十米，部分河床被污染，越接近入河口，河床被污染的现象越严重。此次调查的直线距离大约 30 公里，调查总面积近 1200 平方公里。

调查时间是在 2007 年 4 月——5 月之间进行的，此时气温逐渐温暖，野生植被仍十分稀疏，春耕已经开始，新翻的土地上不时会有陶片露头，是进行野外调查的最佳时间。

本次调查，共发现石城址 19 处。其性质不仅有单纯的夏家店下层文化石城及包含夏家店下层文化、夏家店上层文化的石城，还发现几个极富特色的夏家店上层文化石城。夏家店上层石城因极具独特性，故单独列举。

## 二、遗址概况

### (一) 夏家店下层文化石城

【1】上站遗址、下站遗址、芥菜沟遗址三处遗址相距均约 2.5 公里，芥菜沟遗址位于昭苏河北岸，与河对岸的上站、下站两遗址遥相呼应，且与其他石城址相隔甚远，这三处遗址最近的石城也在 15 公里以外。三处遗址所在的地区均为山区，高低山错落分布，仅河谷地带为稍平坦区域。

#### 2007MCZS1 上站遗址

位于上站村南，其东南侧有一昭苏河支流，遗址正处于两河交汇处。地理坐标北纬 42° 32' 59.94"，东经 118° 26' 3.72"，海拔高度 1005.8 米。遗址东南侧岩石裸露，地表植被稀疏。南侧坡地为杏林、杨林。西南侧有现代坟地，其余被辟为农田。西侧有一东南走向的石墙，长约 50 米。遗址北侧临河，较陡峭，地表岩石裸露，植被稀疏。山顶被辟为农田。遗址中心分布大小不等的圆形石堆十三个，呈圆形分布。遗址西侧有一呈直线形分布的小石堆十三个。在中心较大的石堆上采集到石磨棒一个。遗址长 50 米，宽 20 米，面积约 1000 平方米，疑为祭祀址。

标本情况：

2007MCZS1 采：5，陶罐腹片，黄褐陶，器表为绳纹加弦纹，弦纹上饰指甲纹。（图一，5）。

2007MCZS1 采：4，环状板耳（图一，4）。

2007MCZS1 采：7，匾耳，半圆形，边缘部分饰有指甲纹，器耳一面饰有圆形窝纹（图一，7）。

2007MCZS1 采：3，豆柄部分，泥制灰褐陶，上下均残，上端细，下端粗，器表磨光。（图一，3）

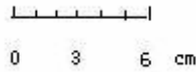
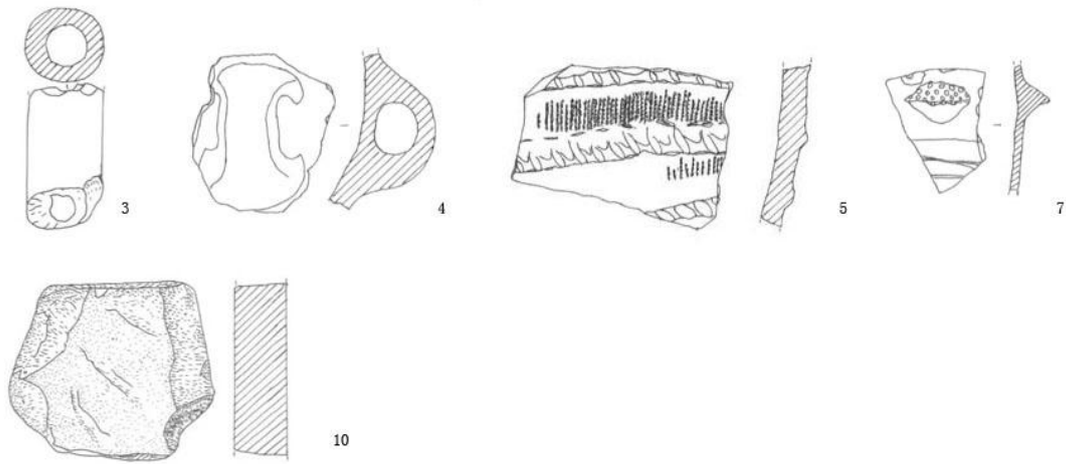
所采集遗物还有部分为红山文化陶片，陶片以黄褐陶为主，还有一片为黑彩红陶钵的腹部残片。

2007MCZS1 采：10，残石耜，上下端均残（图一，10）。

#### 2007MCZX1 下站遗址

位于下站村东南，新地村西南。地理坐标北纬 42° 33' 35.52"，东经 118° 27' 58.8"，海拔高度 1083 米。遗址西侧陡峭，有石砌护坡痕迹，北侧亦陡峭，为天然护坡。遗址东段石墙完整，现存长度 18 米，东南石墙残高 1.3 米，长约 3 米。遗址南侧有断续的石墙，西南侧石墙现存最高处 5.2 米，宽 2.1 米。山顶有现代敖包，正中最大的一个高约 2.5 米，大敖包西南侧有小的敖包八个，东北侧有小的敖包五个，分布于大敖包的两侧。遗址地表岩石裸露，植被稀疏。遗址东南侧有经过修整的三道环形平台。平台下有石砌护坡。第一平台坡长 15 米，宽 3.3 米；第二平台坡长 7.5 米，宽 3.3 米，平台南部不明显；第三平台坡长 11 米，宽 3.3 米。遗址东侧最外层护坡至山顶敖包中心坡长 57 米。遗址顶部平坦，直径约 10 米。遗址正东有门，门宽 3 米，门有直通山下的石砌路，正东门址至山顶平缓地约 30 米。遗址最底层石护坡呈环状，周长 300 米。遗址西南、东南侧坡地均有石板墓群。

标本情况：所采集遗物多为夏家店上层文化陶片，夏家店下层文化陶片较少。夏家店下层陶罐腹片，夹砂灰陶或夹砂红陶，夹砂均匀，质地坚硬，器表满饰粗绳纹。



图一 上站采集器物

3.豆柄（2007MCZS 采：3） 4.环状板耳（2007MCZX 采：4） 5 陶钵腹片（2007MCZS 采：5）  
7 匾状板耳（2007MCZS 采：7） 10.残石耜（2007MCZS 采：10）

### 2007MCZJ2 芥菜沟遗址

位于芥菜沟村西 2500 米沟头南岸，地理坐标北纬  $42^{\circ} 34' 30.6''$ ，东经  $118^{\circ} 26' 31.8''$ ，海拔高度 1061 米。遗址周围有石墙，呈东西走向，墙外有灰土圈，墙内面积 7500 平方米，有几个圆形石堆。

标本情况：

石器：

2007MCZJ2 采：2，石耜，残存尖端部分，器体扁薄，刃部锋利（图二，2）。

2007MCZJ2 采：1，石铲，刃部残失，器体较薄，打制痕迹明显（图二，1）。

陶器：

2007MCZJ2 采：4，陶罐腹片，红褐陶，泥制，器表饰绳纹，绳纹上饰指甲纹。（图二，4）

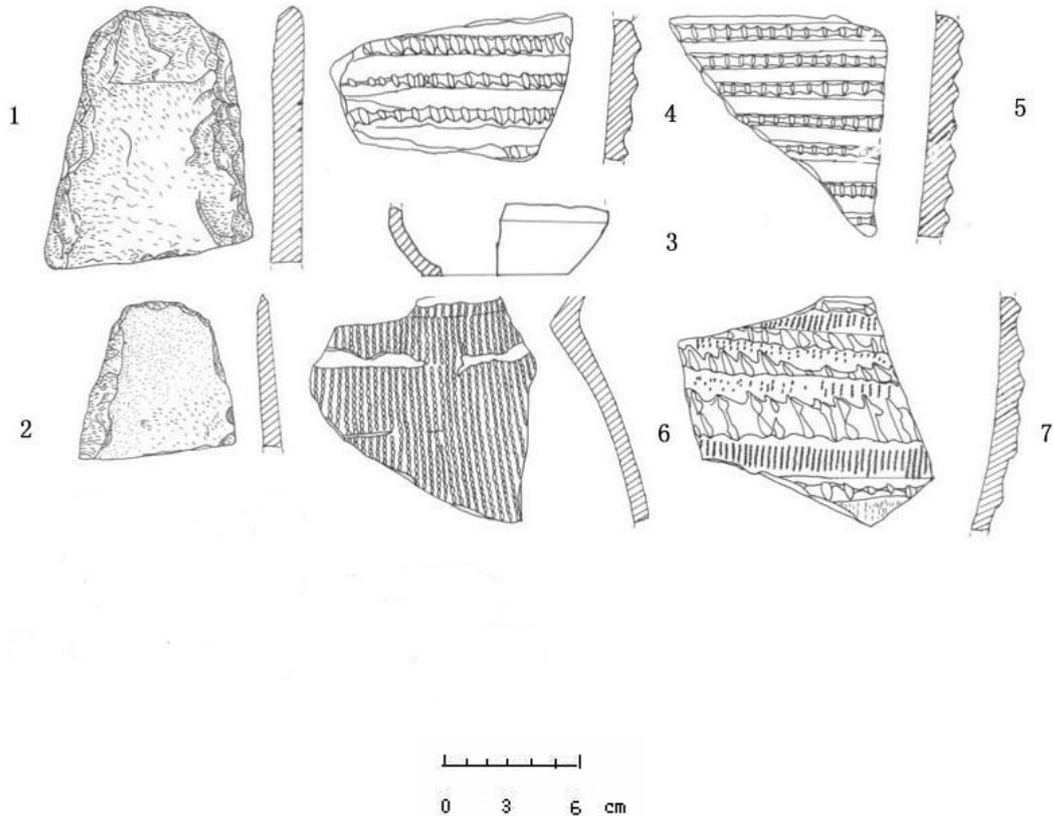
2007MCZJ2 采：5，陶罐腹片，红褐陶，泥制，器表饰绳纹，绳纹上饰指甲纹。（图二，5）

2007MCZJ2 采：6，陶罐腹片，泥制灰陶，器表饰绳纹。（图二，6）

2007MCZJ2 采：7，陶罐腹片，泥制灰陶，器表为绳纹加弦纹，弦纹上饰指甲纹。（图二，7）

2007MCZJ2 采：3，陶钵口沿，黄褐色泥制陶，质地坚硬，口沿和底部残失严重，敛口，肩腹部棱线分界明显，浅腹（图二，3）。

此遗址应以夏家店下层文化性质为主，但掺有夏家店上层文化遗物。



图二 2007MCZJ2 芥菜沟遗址采集器物

1.石铲（2007MCZJ2 采：1） 2.石耩（2007MCZJ2 采：2） 3.陶钵口沿（2007MCZJ2 采：3）（1/2） 4—7 陶罐腹部（2007MCZJ2 采：4、5、6、7）

【2】南山嘴、姚家营、下驿马吐、三家、焦家营、木头沟六处遗址呈“一”字形排列于昭苏河南岸，彼此间距或远或近，二者之间最近距离仅 1.6 公里，最远距离也只有 7 公里。这六处遗址正处于河流最宽阔处，这一大片区域不仅地势开阔，且地势较平坦。

南山嘴遗址由东西两个台地组成，特分作两个遗址进行描述。

### 2007MCZN1 南山嘴遗址

位于南山嘴西。地理坐标北纬  $42^{\circ} 30' 49.86''$ ，东经  $118^{\circ} 38' 51.3''$ ，海拔高度 854.1 米。遗址北侧、西侧均为陡崖。遗址表面有明显的夏家店上层石砌圆形建筑。地表岩石裸露，散见夏家店上层陶片。遗址有三层平台。自山顶向下依次为一、二、三层平台。每层平台都有石护坡。自山顶至第一平台边缘长约 17.3 米，第一平台宽约 3 米，第一平台护坡长 10

米。第二平台宽约 20.3 米，护坡长 11.5 米。第三平台宽 56.7 米，每层台阶都环山东侧而建，由山顶至下圆形护坡第一层长百米，第二层长 75 米，第三层长约百米。第三层平台有五个较明显的石砌圆形建筑，其中有一石砌圆形建筑内径 3.7 米。第二层台阶有明显的四个缺口，应为门址。第一层台阶有两个门址。第二层平台上有一明显的方形石砌建筑，三个圆形建筑。遗址南侧护坡坡长 16 米，遗址南侧护墙顶端有类似马面的建筑。

标本情况：

2007MCZN1 采：2，鬲足，夹砂灰褐陶，形体较小，足长 4.5 厘米，圆锥状实足（图三，2）。

2007MCZN1 采：4，高领罐口沿，夹砂灰陶，质地坚硬，直领，敞口，广肩，尖圆唇，口径 16 厘米（图三，4）。

2007MCZN1 采：1，陶罐腹片，夹砂红褐陶，器表饰有绳纹，绳纹上饰有数道附加堆纹，堆纹上饰有指甲窝纹（图三，1）。

2007MCZN1 采：3，陶罐腹片，夹砂灰陶，器表磨光，器表上有数道突起附加堆纹，堆纹上饰有划纹，应为工具所致，附加堆纹之间仍有划纹痕迹（图三，3）。

2007MCZN1 采：10，匾状板耳，夹砂红陶，质地粗疏，器表粗糙（图三，10）。

此遗址以夏家店下层文化为主，夹有夏家店上层文化。

#### **2007MCZN2 南山嘴西南遗址**

位于南山嘴遗址西南，地理坐标北纬 42° 30′ 47.4″，东经 118° 38′ 42.48″，海拔高度 870.3 米。遗址西侧、北侧均为陡崖，南侧较缓。地表岩石裸露，植被稀疏。该遗址为一圆形平台，平台上有明显的石砌圆形建筑 18 个，两两相距大约 10 米。每个圆形建筑直径约 3 米，圆形平台周长 285 米，南侧有护壕，宽 5 米，西南侧有石护坡，长 9 米。未采集到标本。



南山嘴遗址地形图

**2007MCZY 姚家营遗址**

遗址位于姚家营子村西南的一山丘顶部，地理坐标为北纬  $42^{\circ} 29' 06''$ ，东经  $118^{\circ} 44' 06''$ ，海拔高度 831 米。山顶为一开阔平地，平地上石头垒成长方形及圆形。在山顶的东端有一个高度约有 1.5 米的高台，上有盗掘坑。遗物散落于山顶上，数量不多。

所采集陶片的文化性质较复杂。共采集陶片 10 片，有夏家店下层文化陶片 4 片，夏家店上层陶片 2 片，战国——汉时期陶片 2 片。

### 2007MCZX3 下驿马吐遗址

位于下驿马吐南山，地理坐标北纬 42° 28' 42.48"，东经 118° 44' 29.46"，海拔高度 796.4 米。山体东侧、北侧陡峭，西侧较缓，山坡上种有杏林，南侧向南延伸有两个山包。遗址顶端西侧、南侧都有环形护坡，其中西侧护坡坡长 6 米，南侧护坡坡长 10 米，东侧残存石护墙。第一平台下护坡西北侧护坡坡长 6.8 米，西南侧护坡坡长 10 米，北侧有护坡，呈环形。遗址上分布有圆形房址。山顶平台宽 21.74 米，第一平台宽 30 米，第一平台北侧向下 26.25 米为明显护壕，南侧有双重护壕。

标本情况：

2007MCZX3 采：6，鼓腹罐罐底，夹砂红陶，质地粗疏，器表磨光（图三，6）。

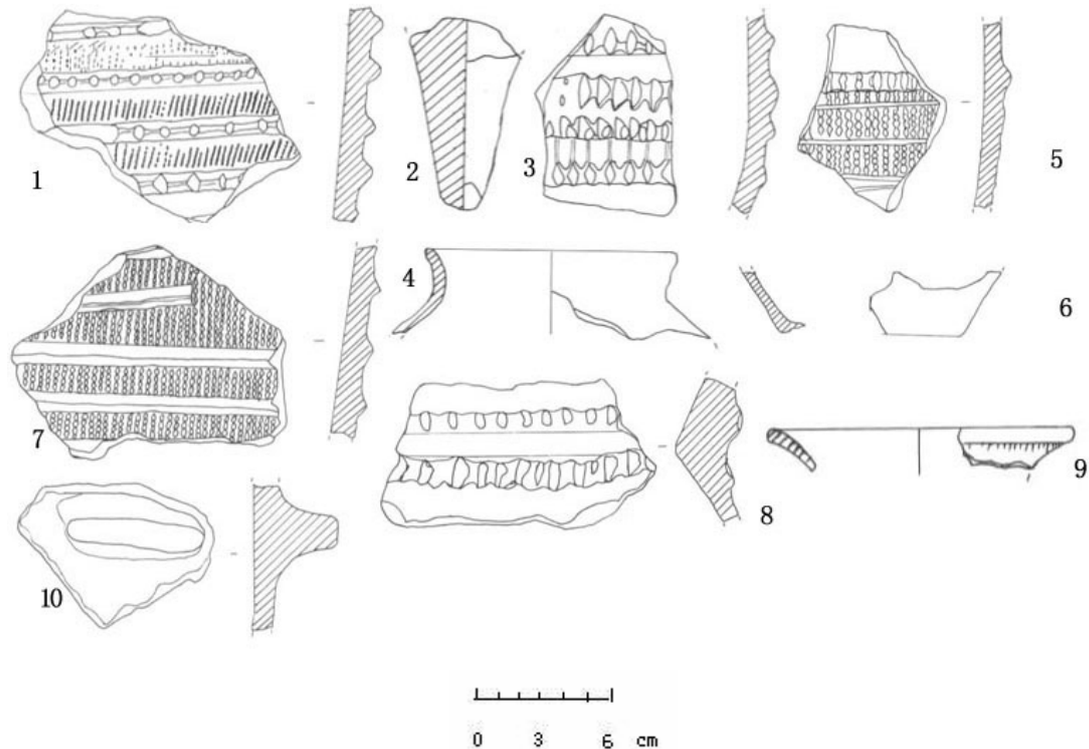
2007MCZX3 采：8，花边鬲口沿，夹砂红陶，质地粗疏，颈部附有一周附加堆纹，堆纹上饰有两排长方形窝纹（图三，8）。

2007MCZX3 采：7，陶罐腹片，夹砂灰陶，器表饰有绳纹，绳纹上饰有数道凸起弦纹（图三，7）

2007MCZX3 采：5，陶罐腹片，夹砂黑陶，质地坚硬，器表磨光，但仍残存绳纹的痕迹，饰有平行划纹（图三，5）。

2007MCZX3 采：9，陶钵腹片，泥制灰陶，内胎呈红褐色，器壁极薄，壁厚 0.3 厘米（图三，9）。

此遗址以夏家店下层文化为主，夹有夏家店上层文化。



图三遗址采集器物

1、3、5、7 陶罐腹片（2007MCZN 采：1，3，2007MCZX3 采：5，7） 2.鬲足（2007MCZN 采：2） 4.高领罐口沿（2007MCZN 采：4）（1/2） 6.鼓腹罐罐底（2007MCZX3 采：6）（1/2） 8.花边鬲口沿（2007MCZX3 采：10） 10.匾状板耳（2007MCZX3 采：10）  
（1—4 10 南山嘴遗址 5—9 下驿马吐遗址）

## 2007MCZS2 三家遗址

遗址位于三家村南山包上，地理坐标北纬  $42^{\circ} 28' 43''$ ，东经  $118^{\circ} 49' 03''$ ，海拔高度 734 米。山丘顶部较平，向东则变得较为狭窄。山丘的北面地势陡峭，其下即为昭苏河谷。山的南坡与另一相对较低山丘相连，山坡上有杏树林。遗址东坡的坡度也较缓，东、南两坡均分布有较多石砌圆圈。石圆圈的里面与外面均分布较密集的陶片。有的石圆圈内因挖掘植树坑的缘故，有明显的灰土层暴露其外。

现将地表采集的文化遗物，简述如下：以夏家店下层文化为主，兼有少量夏家店上层文化遗物。夏家店下层文化陶片，以夹砂陶为主，泥质陶次之。夹砂陶中陶器表面陶色不均，多为素面磨光。泥质陶中以灰陶为主，多施有纹饰，除绳纹加划纹外，还有绳纹衬底，上贴附加堆纹的。在附加堆纹上，有指压窝纹。主要器类有鬲、罐、甗等。但未见完整器，只有一些残片而已。

## 2007MCZJ1 焦家营子遗址

位于焦家营子村南，距村直线距离约 500 米左右，地理坐标北纬  $42^{\circ} 28' 47.76''$ ，东经  $118^{\circ} 50' 12.42''$ ，海拔高度 710.4 米。遗址南偏东  $30^{\circ}$  有一冲沟，遗址西侧亦有一冲沟，两冲沟相交形成一相对封闭的山体，遗址东侧临河有一突出陡峭的石崖，北坡陡峭，地表岩石裸露。山体由东侧延伸至北侧有一长约 20 米的石墙。

标本情况：

2007MCZJ1 采：1，石斧，琢制痕迹明显，刃部不显，残长 10 厘米（图四，1）。

2007MCZJ1 采：8，大型瓮口沿，夹砂灰陶，质地坚硬，方唇，侈口（图四，8）。

2007MCZJ1 采：10，高领罐口沿，夹砂黄褐陶，尖圆唇，直口，溜肩，器表素面磨光（图四，10）。

2007MCZJ1 采：11，花边鬲口沿，夹砂灰陶，方唇，直口，溜肩，颈部附有一周花式堆纹（图四，11）。

2007MCZJ1 采：6，陶罐口沿，夹砂黄褐陶，质地坚硬，尖圆唇，直口，口沿处附有一扁状板耳（图四，6）。

2007MCZJ1 采：5，陶罐腹片，黄褐陶，器表为绳纹，绳纹上饰弦纹（图四，5）。

2007MCZJ1 采：3，陶罐腹片，黄褐陶，器表为绳纹，绳纹上饰弦纹（图四，3）。

2007MCZJ1 采：9，桥状耳，夹砂灰陶（图四，9）。

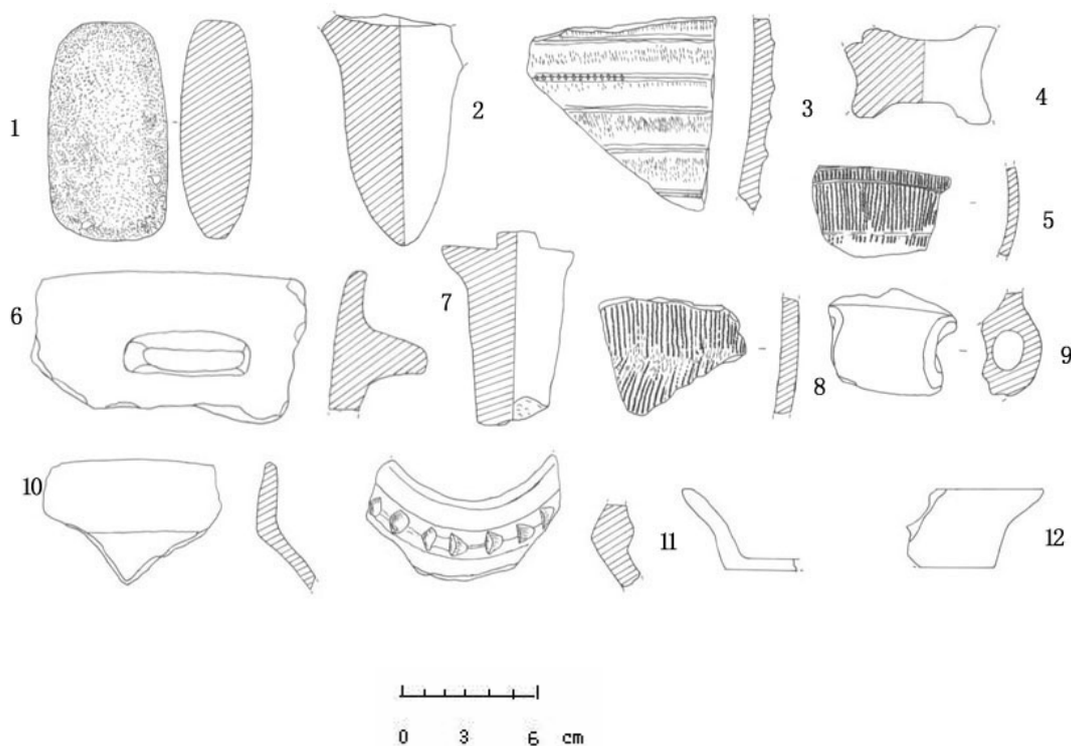
2007MCZJ1 采：2，鬲足，夹砂黄褐陶，圆锥状实足，足长 10 厘米，夹砂黄褐陶，制作粗糙，质地坚硬，器表磨光，但能看出绳纹痕迹（图四，2）。

2007MCZJ1 采：7，鬲足，夹砂黄褐陶，圆锥状实足，足尖部分残失，残长 7 厘米，此鬲足能看出制作工艺（图四，7）。

2007MCZJ1 采：4，豆座，座与豆的连接部位，实心，夹砂红陶，能看出制作工艺（图

四，4)。

2007MCZJ1 采：12，陶盘，底径 14 厘米，口径 21 厘米，器高 3.5 厘米，泥制灰陶，质地坚硬，方唇，口沿外敞，浅腹（图四，12）。



图四 2007MCZJ 焦家营子遗址

1.石斧（2007MCZJ1 采：1） 2、7 鬲足（2007MCZJ1 采：2、7） 3、5 陶罐腹片（2007MCZJ1 采：3、5）  
4.豆座（2007MCZJ1 采：4） 6.陶罐口沿（2007MCZJ1 采：6） 8.瓮口沿（2007MCZJ1 采：8） 9.桥状耳  
（2007MCZJ1 采：9） 10.高领罐口沿（2007MCZJ1 采：10） 11.花边鬲口沿（2007MCZJ1 采：11） 12.  
陶盘（2007MCZJ1 采：12）

### 2007MCZM1 木头沟遗址

遗址距木头沟村西 2000m 左右，距现河床 1200m 以上，遗址两侧为冲沟。地理坐标 42° 27' 22.62"，东经 118° 50' 35.76"，海拔高度 740.3m。因现代村民开采石头破坏严重，仅边缘残存石墙、马面。该遗址面积较大，分前后两部分，前一部分位于低缓山丘，后一部分位于高耸山丘。

标本情况：

2007MCZM1 采：6，高领罐口沿，夹砂红陶，质地坚硬，方唇，直口，高领，广肩，口沿部分素面磨光（图五，6）。

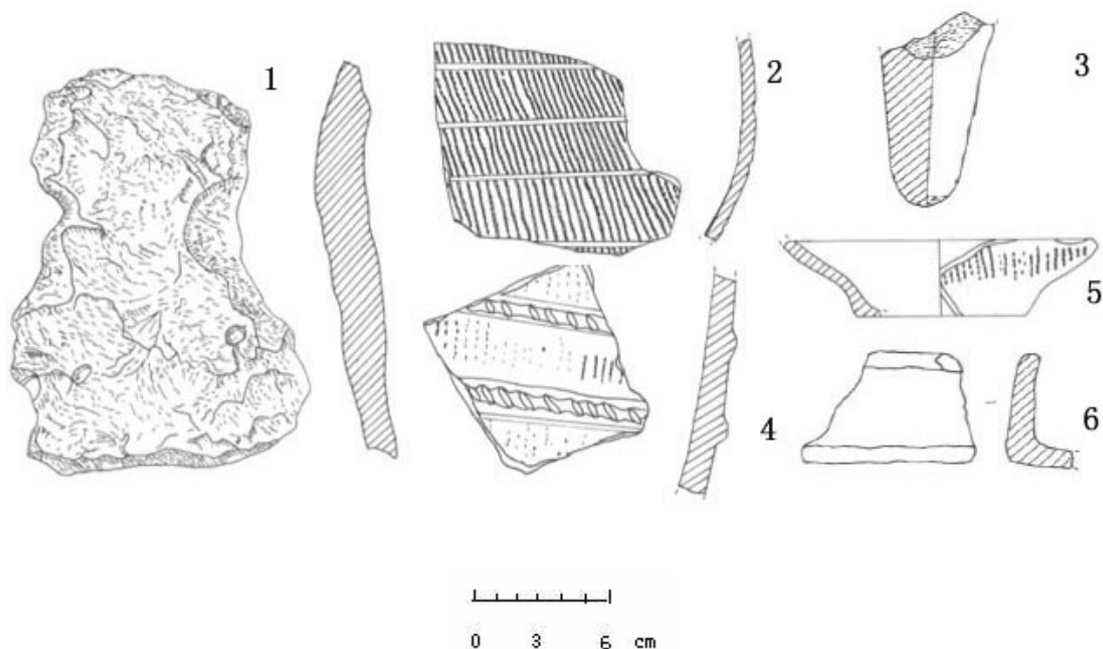
2007MCZM1 采：5，陶罐底部，夹砂灰陶，鼓腹，近底部直收，器表饰满绳纹（图五，5）。

2007MCZM1 采：2，陶罐腹片，夹砂灰陶，质地坚硬，器表饰绳纹加划纹（图五，2）

2007MCZM1 采：4，陶罐腹片，夹砂灰陶，质地坚硬，绳纹上饰附加堆纹，附加堆纹上

饰指甲纹。(图五, 4)

2007MCZM1 采: 3, 鬲足, 圆锥状实足, 夹砂灰陶, 足长 6 厘米(图五, 3)。



图五 遗址采集器物

1.石铲(2007MCZP 采: 1) 2、4 陶罐腹片(2007MCZM1 采: 2, 4) 3.鬲足(2007MCZM1 采: 3,) 5.陶罐底部(2007MCZM1 采: 5) (1/2) 6.高领罐口沿(2007MCZM1 采: 6)  
(12007MCZP1 平顶山遗址 2—62007MCZM1 木头沟遗址)

【3】平房、平顶山、新井、大牛圈子山四处遗址均位于阴河和昭苏河下游的交汇处, 这里属于冲积平原地带, 土质肥沃, 水源充分, 是理想的农耕地区。平顶山遗址位于昭苏河左岸, 隔河与平房、新井两遗址遥相呼应, 平房在新井之北, 二者相距约 5 公里, 更为有趣的是, 平房与平顶山、新井与平顶山均相距 6.3 公里, 大牛圈山遗址位于新井之南, 与新井相距仅 1.6 公里, 是这一平坦区域的海拔最高处。

### 2007MCZP2 平房遗址

位于平房村东, 距平房村大约四公里, 在喇嘛山南偏西  $30^{\circ}$ , 遗址的南北两侧各有一冲沟, 两冲沟交汇在遗址的西南角。地理坐标北纬  $42^{\circ} 24' 38.28''$ , 东经  $118^{\circ} 53' 54.54''$ , 海拔高度 788.9 米。地表岩石裸露, 能明显分辨出石砌圆圈和石砌的残墙, 现存残高在一米以上, 整个遗址大体上南北分布, 遍布四个连续的山峰, 地表遗物稀疏, 仅发现少量夏家店下层文化陶片。

### 2007MCZP1 平顶山遗址

位于哈什吐村东南, 昭苏河西岸, 地理坐标  $42^{\circ} 23' 43.56''$ , 东经  $118^{\circ} 49' 37.62''$ , 海拔高度 815.6 米。山体为南北走向, 山尾转向西北, 山的西北端尽头处岩石裸露, 地表土质层极薄。与此山相连有一较低的山体, 地理坐标  $42^{\circ} 23' 17.16''$ , 东经  $118^{\circ} 49' 52.26''$ , 海拔高度 810.5 米。在此山的东南侧发现有一些陶片, 地表有石头垒砌的圆形建筑, 至少有四至五个这样的圆形建筑, 其中最西侧一圆形建筑, 半径约 4.5 米, 面积约

6 平方米。每两个圆形建筑之间相距大约 15 米左右。地表土层较薄，植被稀疏。采集到打制亚腰形石铲一件（图五，1），陶片均很碎小，无法分析出器类，只能从质地上分析，有的质地粗疏，有的质地坚硬，质地坚硬的陶片多布满绳纹，质地粗疏的陶片多素面无纹饰，器表粗糙。此遗址兼有夏家店下层和夏家店上层文化遗存。

#### 2007MCZX4 新井遗址

位于新井村东北，昭苏河东岸，离昭苏河很近，距现在河道大约 400 米。地理坐标北纬  $42^{\circ} 21' 47.88''$ ，东经  $118^{\circ} 53' 48.06''$ ，海拔高度 639.0 米。遗址北侧是一很高的山峰隔沟与遗址相望，在遗址的东南侧有一冲沟，地表分布着大小均等的石块，成条状或圆堆状存在，条状石块是农民在将地表辟为农田过程中垒砌田埂形成的，堆状石块大都是原来的房基址。遗址边缘灰土层很厚，说明遗址使用时间很长，遗址面积约一万平方米。

标本情况：

2007MCZX4 采：4，石铲，刃部已残，残长 10 厘米（图六，4）。

2007MCZX4 采：9，陶罐残件，夹砂黑陶，质地坚硬，侈口，圆唇，溜肩，近底部残失，肩腹部有明显棱线，腹部施绳纹，绳纹上施平行弦纹。口径长 7 厘米（图六，9）。

2007MCZX4 采：6，陶瓮口沿，夹砂灰陶，方唇，侈口，腹部斜直，器表饰满绳纹（图六，6）。

2007MCZX4 采：7，高领罐的口沿，夹砂黑陶，质地坚硬，侈口，直领，尖圆唇，颈部器表磨光（图六，7）。

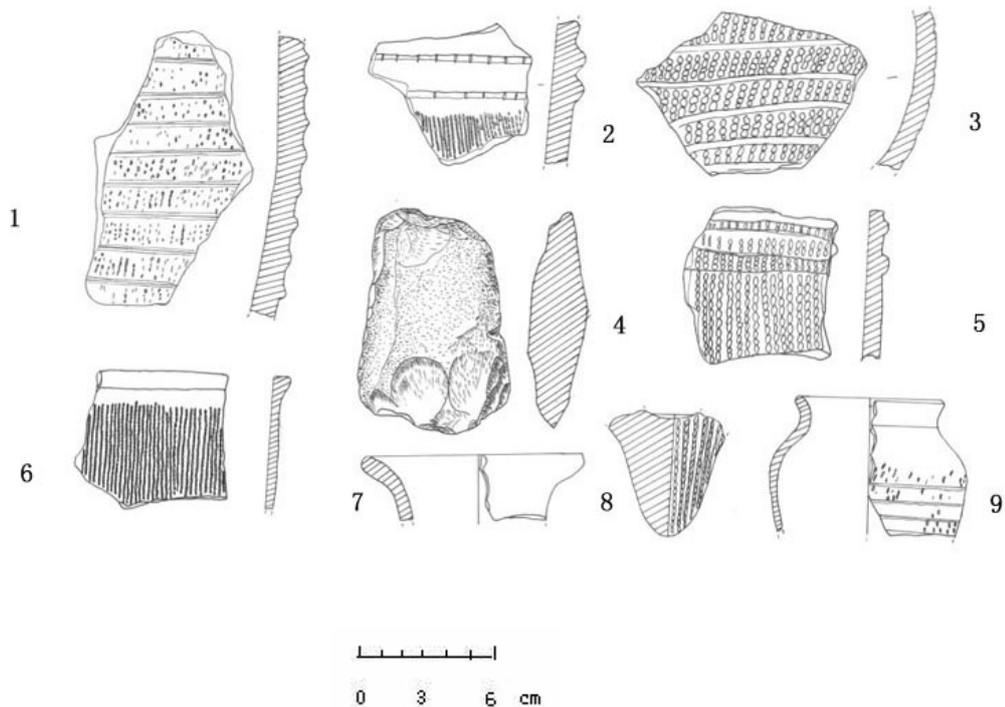
2007MCZX4 采：8，鬲足，夹砂灰陶，质地坚硬，器表部分有绳纹痕迹，足长 5 厘米，为圆锥形实足。（图六，8）

2007MCZX4 采：2，陶罐腹片，夹砂灰陶，质地坚硬，器表为绳纹上附有平行附加堆纹，堆纹上饰指甲纹。（图六，2）

2007MCZX4 采：1，陶罐腹片，夹砂灰陶，质地坚硬，器表饰绳纹加弦纹。（图六，1）

2007MCZX4 采：3，陶罐腹片，夹砂灰陶，质地坚硬，器表饰粗绳纹加弦纹。（图六，3）

2007MCZX4 采：5，陶罐腹片，夹砂灰陶，质地坚硬，器表饰绳纹加弦纹。（图六，5）



图六 2007MCZX4 新井遗址采集器物

1、2、3、5 陶罐腹片（2007MCZX4 采：1，2，3，5） 4. 石铲（2007MCZX4 采：4） 6. 陶瓮口沿（2007MCZX4 采：6）（1/2） 7. 高领罐的口沿（2007MCZX4 采：7）（1/2） 8. 高足（2007MCZX4 采：8） 9. 陶罐残件（2007MCZX4 采：9）

### 2007MCZD3 大牛圈子山遗址

位于新井村东南，距新井村约 800 米，在大牛圈子山西侧一个凸起的山包上。地理坐标北纬  $42^{\circ} 21' 25.02''$ ，东经  $118^{\circ} 54' 48.9''$ ，海拔高度 652.8 米。遗址两侧有冲沟，地表上能明显分辨出两个石砌圆形建筑，大体上呈南北向分布，北侧圆形建筑直径约 30-40 米，南侧圆形建筑直径约 10-20 米。地表上分布着分布大小均等的褚红色石块，可能是从东北侧的大牛圈子山搬运过来。地表发现残破石器较多，绳纹陶片较少，在遗址边缘发现石臼和饼形石器。此遗址应为夏家店下层文化遗存。

#### （二）夏家店上层文化石城

此处仅列单纯的夏家店上层文化石城。

### 2007MCZE 二八地遗址

位于二八地村后山，地理坐标北纬  $42^{\circ} 34' 58.8''$ ，东经  $118^{\circ} 20' 45.6''$ ，海拔高度 1072 米。地表散落夏家店上层文化陶片、高足等。四周有石墙，残高 1.5 米。遗址总面积 4000 平方米。

### 2007MCZD1 大王山遗址

位于岗子乡南偏西  $40^{\circ}$ ，昭苏河河道南岸。地理坐标北纬  $42^{\circ} 33' 8.52''$ ，东经  $118^{\circ} 23' 34.74''$ ，海拔高度 1124.9 米。遗址北侧临河，陡峭，岩石裸露，西侧与山相连，南侧较缓，有一自然冲沟，东侧岩石裸露，与山相连。遗址东侧、南侧地表岩石裸露，植被稀疏。遗址呈不规则长方形，最宽处 10 米，最长处 54 米。遗址南侧、东侧有垒砌的石护坡，

非常规整。遗址东侧护坡残高3米，南侧护坡残高近4米。遗址地表有现代人挖掘的土坑，约十个，土坑周围遗物丰富。遗址南侧山坡上有被挖开的石板墓。在南侧缓坡上采集到环状石器残件、钵口沿。遗址东侧护坡外山坡上还有连续的石圆圈，为夏家店上层文化居住址，其中一个保存完整，外直径2.4米，内直径1.8米。遗址东侧约200米山坡上有一南北走向的石墙，长约50米，东侧约500米处有一石板墓，长方形，有盖无底，长2米，宽0.6米。

标本情况：

采集到的遗物大部分为陶器残片，石器极少，根据陶器残片的形状分析有陶罐、鬲足、甗。

2007MCZD1 采1，鬲足，夹砂红褐陶，所夹砂粒大小不均，质地粗疏，器表磨光，呈圆锥体，仅存足尖部分，残长5厘米。（图七，1）

2007MCZD1 采9，陶罐口沿，黑陶，内外壁均呈黑色，胎内呈红褐色，口沿外侈，口沿部分较短，尖圆唇，广肩，器表磨光（图七，9）。

2007MCZD1 采10，陶罐口沿，夹砂红褐陶，夹砂较均匀，烧制火候较高，口沿部分有轮制痕迹，口沿外侈，溜肩，内外壁均磨光，器表素面（图七，10）。

2007MCZD1 采5，陶钵口沿，尖圆唇，灰陶，质地坚硬，夹砂均匀，器壁较薄，浅腹（图七，5）。

2007MCZD1 采6，鼓腹罐残件，夹砂红陶，所夹砂粒细小均匀，尖圆唇，口沿外侈，鼓腹，器壁较薄，质地较粗疏，壁厚0.6厘米，口径约30厘米，高约45厘米，能从断面看出它的制作工艺，口沿部分为另外附加（图七，6）。

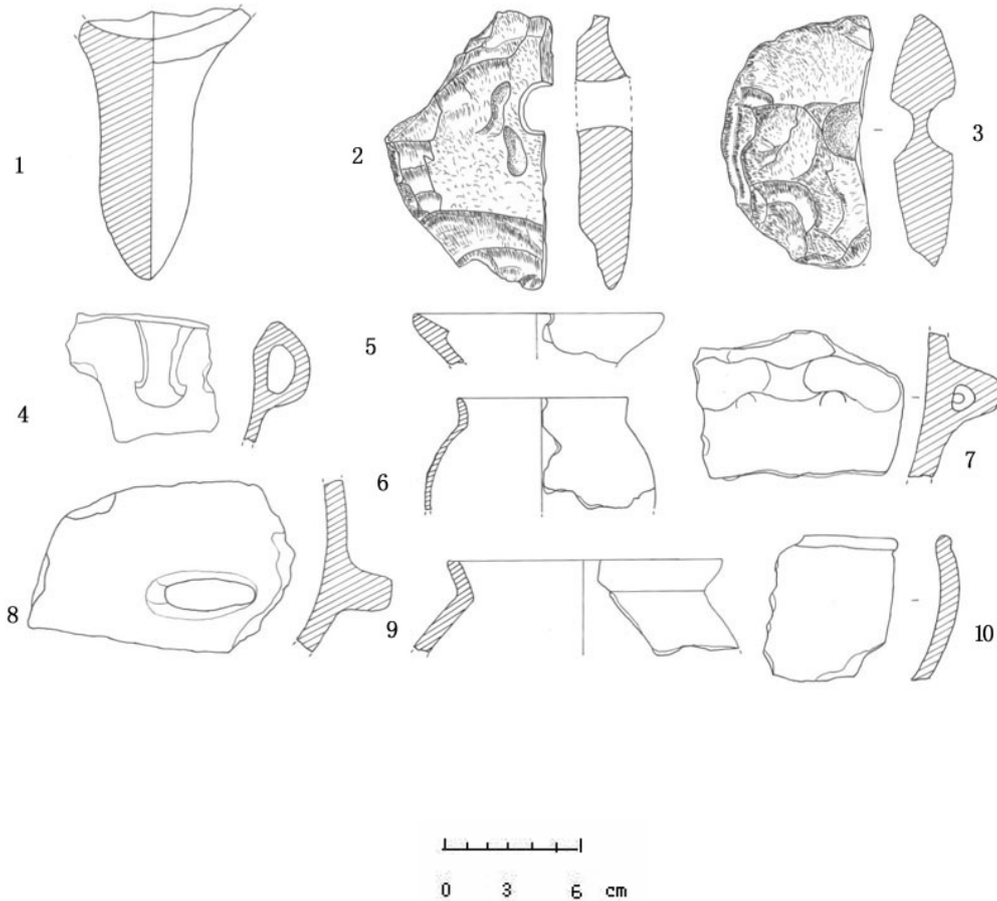
2007MCZD1 采4，桥状耳（图七，4）。

2007MCZD1 采7，鸡冠形耳（图七，7）。

2007MCZD1 采8，扳耳（图七，8）

2007MCZD1 采2、3，环状石器（图七，2、3）

其余残片均为罐或钵的腹部，红褐陶居多，灰陶、黑陶次之，质地均较粗疏，器表均无纹饰，素面磨光。应属夏家店上层遗存。



图七 2007MCZD1 大王山遗址采集器物

1. 鬲足 (MCZD1 采 1) 2、3 环状石器 (MCZD1 采 2、3) 4、7、8 器耳 (MCZD1 采 4、7、8) 5. 陶钵口沿 (MCZD1 采 5) (1/2) 6. 鼓腹罐残件 (MCZD1 采 6) (1/4) 9、10 陶罐口沿 (MCZD1 采 9、10)

### 2007MCZD2 岱王山遗址<sup>[6]</sup>

位于三义永村西 2 公里的岱王山上，山体靠近河谷。地理坐标北纬  $42^{\circ} 33' 49.14''$ ，东经  $118^{\circ} 28' 43.56''$ ，海拔高度 1083 米，在 1.5 平方公里的范围内发现大型祭祀址 1 处，居住址 2 处，墓葬群 2 处。从遗迹和遗物看，这应是一处规模较大，文化性质较单纯的夏家店上层文化遗址。

### 2007MCZX2 下洼遗址

位于下洼村西南。地理坐标北纬  $42^{\circ} 32' 23.4''$ ，东经  $118^{\circ} 31' 31.68''$ ，海拔高度 1021.1 米。遗址东侧与其他山体相连，南侧坡地为现代林地，西侧有一自然冲沟。遗址北侧为陡峭石崖，崖上有护坡，长 11 米。遗址上有大型石块垒砌的圆形建筑，直径 31 米。遗址周围有圆形石墙，绕遗址一周，其中南侧残存石墙明显。遗址上有现代树坑，树坑边缘灰土层明显，在灰层及遗址上采集到夏家店上层褐色夹砂陶片及实心鬲足。遗址内西北侧有圆形建筑，直径约 3 米，现已破坏。遗址南侧坡地上有夏家店上层墓地，石板暴露（被盗）。此遗址应为单纯的夏家店上层文化遗存。

### 2007MCSJ3 鸡冠子山遗址

位于鸡冠子山主峰，地理坐标北纬  $42^{\circ} 30' 34.2''$ ，东经  $118^{\circ} 44' 12.6''$ ，海拔高度

1205 米。山顶发现人工垒石痕迹和七个现代敖包，地表有黑色烧土痕迹，采集到夹砂红陶残片，质地粗疏，是夏家店上层文化典型陶片，应为夏家店上层文化祭祀遗址。

#### 2007MCZJ4 鸡冠子山东近沟山峰遗址

位于鸡冠子山主峰东侧，有一近沟山峰，地理坐标北纬 42° 30′ 30.6″，东经 118° 44′ 40.2″，海拔高度 1061 米。发现有石墙和人工断开山峰的迹象，地表采集到夹砂红陶片，同主峰一样是夏家店上层遗存。采集到的均为罐的腹部残片，夹砂红陶，砂砾大小不均，质地粗疏，器表均无纹饰。

### 三、结语

通过此次对昭苏河流域的全方位调查，我们深刻认识到昭苏河流域的石砌建筑遗址具有鲜明特征，主要表现在以下几方面：

#### （一）石砌建筑遗址的分布及结构特点。

1. 多分布在昭苏河两岸的山体上，以河南岸居多，一般距离河谷很近，在 50~500 米之间，少数也有稍远的。其海拔高度在 600~1300 米之间，相对高度在 50~200 米之间。

2. 石砌建筑遗址所在的山体均形势险峻，常是一面或两面、甚至三面深沟大壑或是峭壁陡坡。遗址多位于山体向阳的南坡，也有在西南或东南坡的。

3. 石墙的结构均为石块垒砌，一般较窄。有些石砌建筑遗址在石墙外还发现有“马面式”建筑，这类建筑的作用除加固护墙外，更重要的是它是一种增强防御的设施。有些遗址还有围壕，甚至双重围壕，也是一种增强防御的设施。多数石砌建筑遗址的墙体有缺口，应是门址。有的缺口内外有石砌台阶或铺石通道。

4. 石砌建筑的分布密度稀疏，建筑面积也较小，最大面积的南山嘴遗址与中心区域相比，也相去甚远，但它的地理位置较为特殊，可能是这一区域的中心城址。

5. 夏家店下层文化石城址所在山丘并不是所在区域的最高峰，相反多是背倚高山，面向大川，彼此之间呈呼应相助的关系。

#### （二）昭苏河流域石砌建筑遗址的功能分析。

关于石砌建筑遗址，学术界以前普遍认为是具有防御性质的聚落遗址，近年又有学者提到“祭祀说”的新观点。根据我们此次调查的结果，夏家店下层文化石砌建筑的功能尚有祭祀及城址两大功能，有的石砌建筑则是专门作祭祀用，典型代表如大牛圈山遗址。

#### （三）单纯的夏家店上层文化石砌建筑遗址的功能分析

以往发现的石城址多是夏家店下层文化城址，即使有夏家店上层文化与之重合的情况，也都是石城址为夏家店下层文化遗存，其上被夏家店上层文化性质的遗存所打破。但在我们此次调查中，却发现单纯的夏家店上层文化石砌建筑，如岗子乡南大王山遗址、岱王山遗址、鸡冠子山遗址。这也是我们此次调查的主要收获和重大发现。夏家店上层文化的石砌建筑遗址应基本上为祭祀遗址，最具代表性的为鸡冠子山遗址。鸡冠子山遗址虽石砌痕迹不明显，但山体险峻，山势陡峭，绝不是适合人类居住的场所，山顶处发现有少量陶片，分布集中，地表还有烧土痕迹，应与祭祀活动有关。夏家店上层文化石砌建筑在本地区的发现，为今后进一步深入研究夏家店上层文化提供了第一手资料。

附记：该成果得到赤峰学院引进人才项目“昭苏河流域古代文化调查与研究”（批准号：SKRC200606）资助。参与调查人员：任爱君、王惠德、杨福瑞、吕富华、乌兰、张少珊、赵丽丽、曹雅洁。绘图：王东风。

**注释：**

- [1]佟柱臣. 赤峰东八家石城址勘查记. 考古通讯, 1957(6).
- [2]徐光翼. 赤峰市英金河、阴河流域石城遗址. 中国考古学研究. 北京: 文物出版社, 1996.
- [3]王惠德. 夏家店下层文化石城研究. 国际华文出版社, 2001.
- [4]赤峰考古队. 内蒙古赤峰市半支箭河中游 1996 年调查简报. 考古, 1998(9).
- [5]赤峰市郊区人民政府《赤峰市郊区地名志》编纂委员会编纂: 《赤峰市郊区地名志》, 内蒙古赤峰第三印刷厂, 1987.
- [6]赤峰学院红山文化国际研究中心、中国社会科学院考古研究所内蒙古第一工作队. 内蒙古赤峰市岱王山夏家店上层文化遗址调查简报[J]. 边疆考古研究, 6.

## **The archaeological survey of stone construction in Zhaosu River**

**Lv Fu-hua**

**Abstract:** From April to May in 2007, we make the archaeological investigation in Zhaosu River in Songshan district of Chifeng city, in this region; we found a large quantity of stone construction, a total of 19. These ruins have distinctive features in the distribution and structure; they have dwelling site, sacrificial site, but also have ruin of combined the two sites. This finding for academic research is of great significance.

**Key words:** Zhaosu River; stone construction; features in distribution; function