

2005 成都考古发现

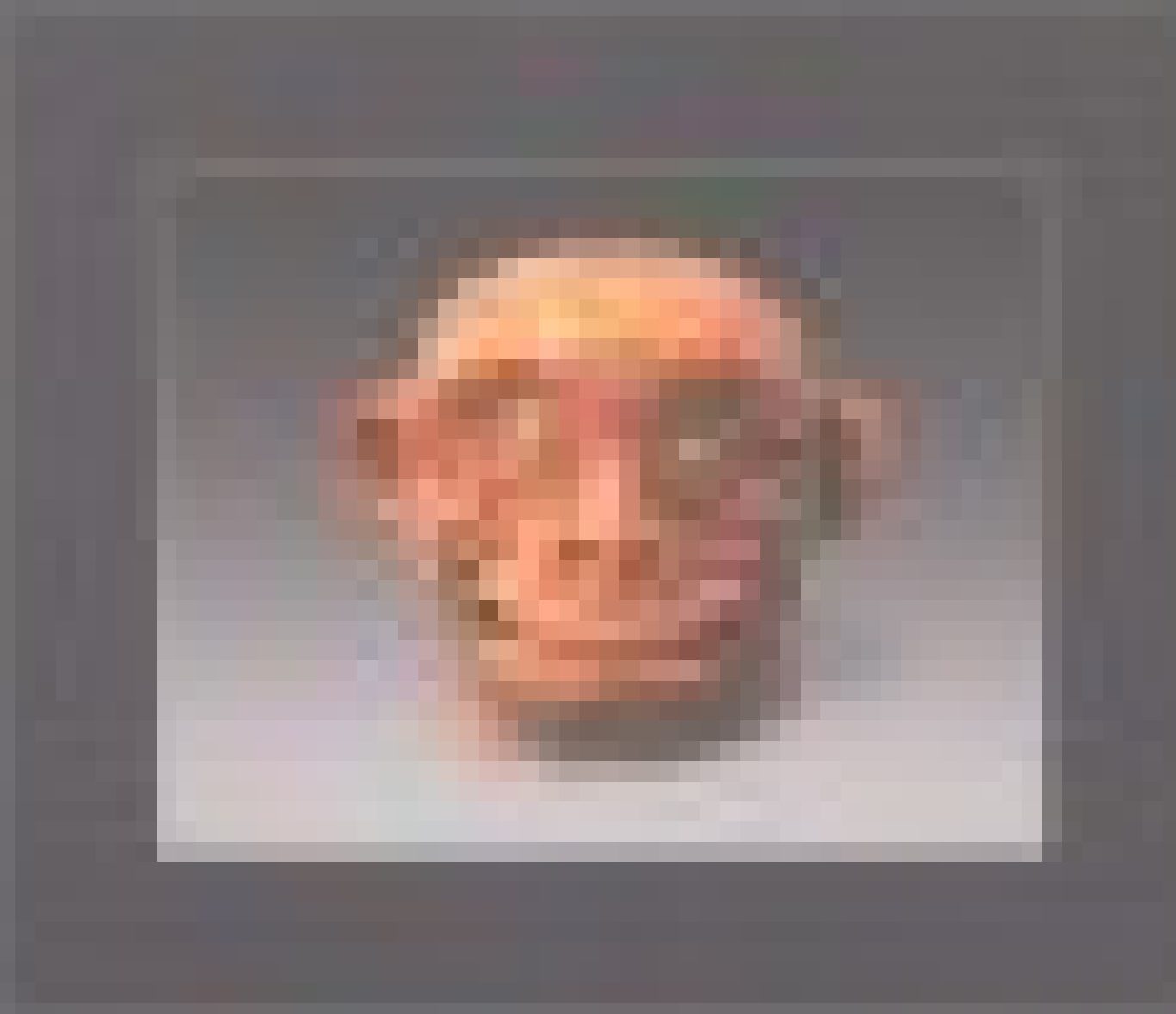
成都文物考古研究所 编著



科学出版社
www.sciencep.com

WINTER WIND

THE WINTER WIND



THE WINTER WIND

成都考古发现 (2005)

成都文物考古研究所 编著

科学出版社

北京

内 容 简 介

本书是成都文物考古研究所 2005 年度考古发掘报告集,包括岷江上游新石器时代遗址调查材料;大渡河上游新石器时代及汉代遗址调查材料;安宁河流域两处新石器时代至汉代遗址调查试掘材料;金沙遗址以西至郫县的几处宝墩文化至十二桥文化遗址、金沙遗址“西城天下”地点、青白江宏峰村宝墩文化至十二桥文化古遗址发掘材料;新都清镇村战国墓,成都西郊红色村唐墓,温江区五代、宋代至明代墓,三圣乡明蜀“怀王”墓等墓葬发掘材料;邛崃古道遗址、冶铁遗址、窑址等调查材料;还有成都十二桥遗址、商业街战国船棺出土动物骨骼鉴定报告,以及邛崃龙兴寺遗址发掘、四川中江仓山大旺寺摩崖石刻造像调查材料等。

本书可供从事中国考古学、历史学研究的学者参考。

图书在版编目(CIP)数据

成都考古发现. 2005 / 成都文物考古研究所编著. —北京:科学出版社, 2007. 12

ISBN 978-7-03-020561-2

I. 成… II. 成… III. 考古发现—成都市—2005 IV. K872.711

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2007)第 189513 号

责任编辑:宋小军 王刃余 刘 能 / 责任校对:朱光光

责任印制:赵德静 / 封面设计:黄华斌 陈 敬

科学出版社 出版

北京东黄城根北街16号

邮政编码:100717

<http://www.sciencep.com>

中国科学院印刷厂 印刷

科学出版社发行 各地新华书店经销

*

2007年12月第 一 版 开本:787×1092 1/16

2007年12月第一次印刷 印张:33 插页:24

印数:1—1 600 字数:773 000

定价:180.00 元

(如有印装质量问题,我社负责调换〈科印〉)

目 录

四川茂县安乡遗址调查简报	1
四川茂县白水寨及下关子遗址调查简报	8
四川理县箭山寨遗址 2000 年的调查	15
四川马尔康县木尔溪遗址试掘简报	25
四川马尔康县孔龙村遗址调查简报	41
四川马尔康县白賧村遗址调查简报	51
四川西昌市营盘山遗址发掘简报	62
四川西昌市经久乡马鞍山遗址调查试掘简报	88
成都市中海国际社区商周遗址发掘简报	114
成都市中海国际社区古遗址发掘简报	141
成都市郫县西华大学网络技术学院商周遗址发掘简报	208
成都市高新西区顺江小区二期商周遗址发掘简报	222
成都市电子科技大学清水河校区学生宿舍地点汉代遗址发掘简报	233
成都市金沙遗址“西城天下”地点发掘	244
成都市青白江区宏峰村古遗址发掘简报	273
成都市新都区清镇村土坑墓发掘简报	289
成都市西郊红色村唐代王怀珍墓	301
四川省邛崃市大渔村窑区调查报告	308
成都市温江区检察院办公楼、塞纳河畔工地五代及宋代墓葬发掘简报	337
邛崃市平乐镇古道遗址调查与试掘简报	353
邛崃市平乐镇冶铁遗址调查与试掘简报	365
成都市三圣乡明蜀“怀王”墓	382
成都市温江区万春镇明墓发掘简报	429

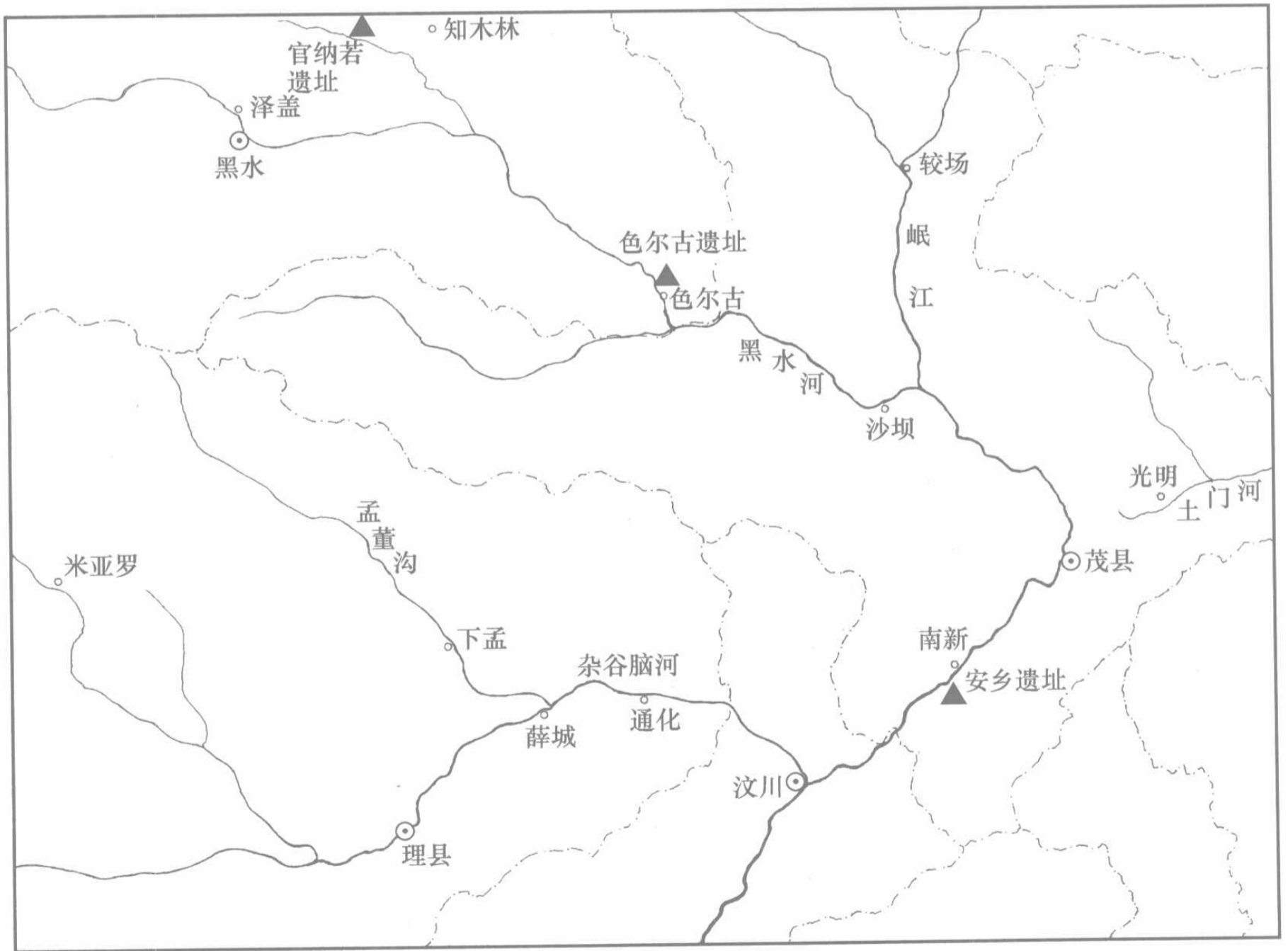
成都市温江区中粮包装厂明墓发掘简报·····	440
十二桥遗址出土动物骨骼鉴定报告·····	458
成都市商业街船棺墓葬出土动物骨骼鉴定报告·····	475
邛崃龙兴寺遗址考古勘探、发掘简报·····	486
四川中江仓山镇大旺寺摩崖石刻造像·····	503

四川茂县安乡遗址调查简报

成都文物考古研究所
阿坝藏族羌族自治州文物管理所
茂县羌族博物馆

一、前言

安乡遗址位于四川省阿坝藏族羌族自治州茂县南新镇安乡村四组的安乡村小学校内(图一),北距南新镇政府驻地 2.5 公里,地处岷江上游东岸高半坡地之上,高出河床约 900 米,地理坐标为东经 $103^{\circ}46'$,北纬 $31^{\circ}36'$ 。安乡小学建于四组村中一块小平地上,



图一 安乡遗址位置图

周围为农户及坡状梯田。遗址平面略呈长方形，南北长 80 米，东西宽 25 米，总面积约 2000 平方米。2005 年 8 月，安乡村小学修建教学楼，在挖掘基础时发现了一些破碎的陶片、磨光的石器、红色的烧土块及少量的兽骨。工地负责人邓明华以前参观过茂县羌族博物馆内的营盘山遗址出土文物展览，具备一定的文物基础知识，他意识到这可能是一处早期人类活动的地方，于是停止施工并上报有关单位。茂县羌族博物馆、阿坝州文物管理所、成都文物考古研究所立即派业务人员赶往现场进行实地调查，对出土的陶片、石器、兽骨等遗物予以全面收集，并对遗址地理环境及文化层堆积情况进行踏查、勘测。

根据现场调查，遗址主要分布在平地的北半部分，部分因施工而遭到破坏。遗址主要包括两个时期的文化堆积，一类为秦汉时期的石棺葬遗存，直接埋藏于新石器文化遗存之上，但墓葬多被严重破坏，形制及随葬器物等情况不明；另一类为新石器时代文化遗存，从所暴露的断面来看，文化层距地表深约 0.8 米，厚 1 米左右，黑褐色黏土，内含大量的早期陶片、石器、兽骨及红烧土块。

二、采集器物

采集遗物包括陶器和玉石器（编号为 2005SMA 采）。现予以分类介绍。

1. 陶器

陶器以夹砂褐陶、泥质灰陶、泥质红褐陶为主。纹饰包括斜向细绳纹、线纹、凹弦纹、附加堆纹、平行线条纹及弧线纹彩陶等，夹砂褐陶侈口罐唇面多饰绳纹。器形包括平唇口及喇叭口高领罐、双唇口瓶、尖唇敛口钵、大口彩陶罐、细颈小口彩陶瓶、彩陶盆、侈口罐、钵、杯、器盖等。均为手制，一些器物经过慢轮修整。现分类予以介绍。

瓶 5 件。据口径及器体大小可分二型。

A 型 3 件。口径及器体均较大。依口部特征可分三式。

I 式：1 件。双唇口。标本采：8，泥质灰陶，尖唇，直颈，广肩，内壁有泥条盘筑痕迹。口径 9.6、残高 9.4 厘米（图二，1）。

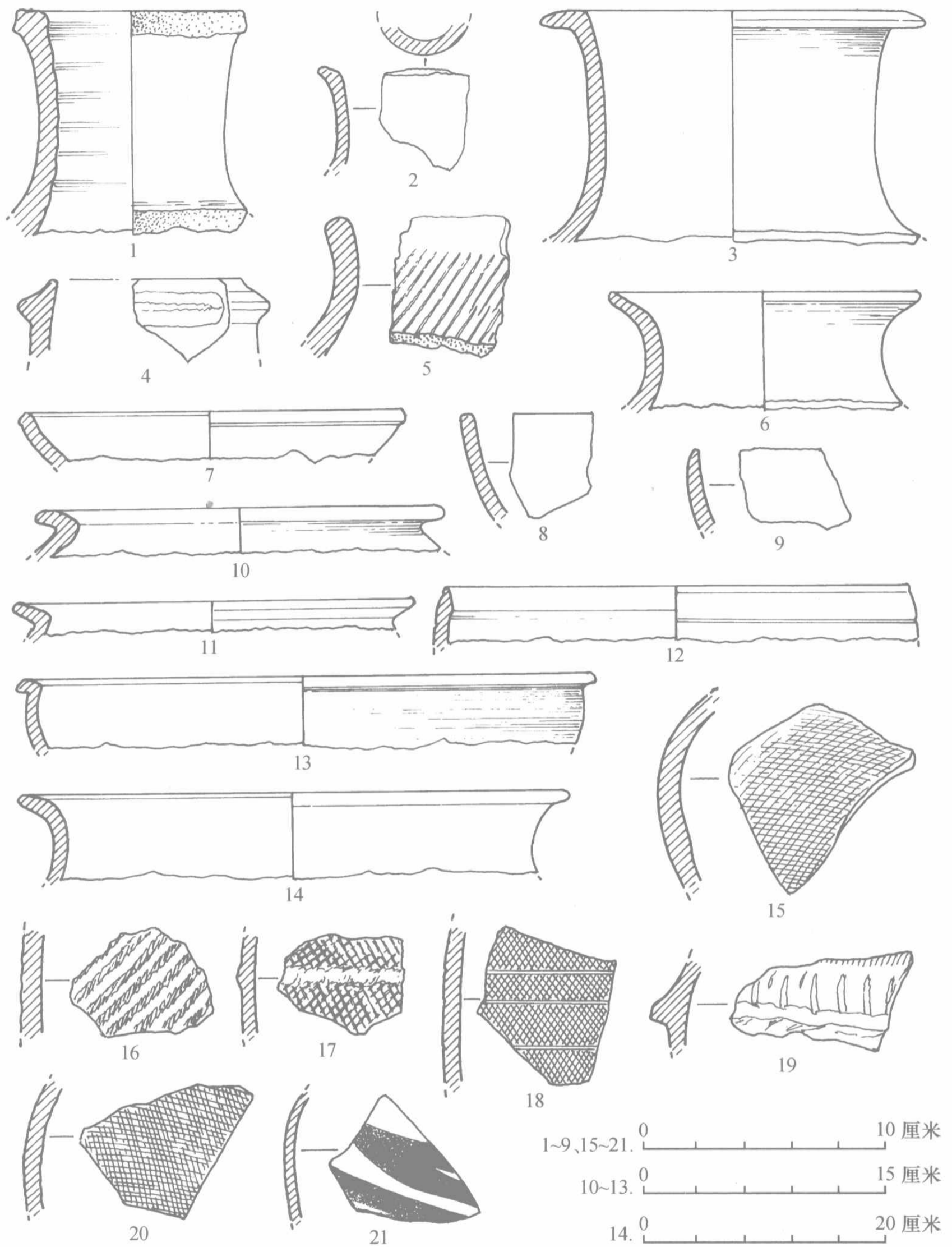
II 式：1 件。平唇口。标本采：6，泥质灰陶，方唇，折沿，束颈。口径 16、残高 10.2 厘米（图二，3）。

III 式：1 件。喇叭口。标本采：7，泥质褐陶，尖唇，沿外翻。口径 12.8、残高 4.8 厘米（图二，6）。

B 型 2 件。口径及器体均较小，薄壁，尖唇。依口部特征可分二式。

I 式：1 件。双唇口。标本采：22，泥质灰陶。口径 10、残高 3.2 厘米（图二，4）。

II 式：1 件。喇叭口。标本采：4，泥质红陶，颈部表面绘制黑彩平行线条纹，直颈，黑彩已剥落。口径 4、残高 4.2 厘米（图二，2）。



图二 安乡遗址采集陶器

1. AI式瓶(采:8) 2. BII式瓶(采:4) 3. AII式瓶(采:6) 4. BI式瓶(采:22) 5. 侈口罐(采:11)
 6. AIII式瓶(采:7) 7. 盖盘(采:13) 8. 钵(采:20) 9. 碗(采:21) 10. 彩陶大口罐(采:3) 11、
 14. A型盆(采:14、采:2) 12. 敛口钵(采:15) 13. B型盆(采:12) 15~20. 纹饰陶片(采:16、采:18、
 采:24、采:23、采:17、采:19)

彩陶大口罐 1 件。标本采:3, 泥质红陶, 圆唇, 卷沿, 敛口, 腹表黑彩多数脱落。口径 25.5、残高 2.7 厘米 (图二, 10)。

侈口罐 1 件。标本采:11, 夹砂褐陶, 方唇, 沿外翻, 唇表及腹表施斜向绳纹。残高 6 厘米 (图二, 5)。

盆 3 件。依口部特征分二型。

A 型 2 件。折沿, 束颈。标本采:14, 彩陶, 泥质红陶, 圆唇, 沿表及器表黑彩脱落。口径 24.9、残高 1.8 厘米 (图二, 11)。标本采:2, 彩陶, 大口, 泥质红陶, 圆唇, 深腹, 腹表黑彩多数脱落。口径 50.6、残高 6.8 厘米 (图二, 14)。

B 型 1 件。敛口, 卷沿。标本采:12, 泥质褐陶, 尖唇, 卷沿, 圆腹。口径 36、残高 4.5 厘米 (图二, 13)。

钵 1 件。标本采:20, 泥质灰陶, 圆唇, 弧壁。残高 4.4 厘米 (图二, 8)。

敛口钵 1 件。标本采:15, 泥质红陶, 尖唇, 口内壁有一道凸棱, 鼓腹, 沿部表面一道凹弦纹。口径 28.5、最大腹径 30、残高 3 厘米 (图二, 12)。

碗 1 件。标本采:21, 泥质红陶, 尖唇, 敞口。残高 3.2 厘米 (图二, 9)。

盖盘 1 件。标本采:13, 泥质褐陶, 圆唇。口径 16、残高 2 厘米 (图二, 7)。

杯底 1 件。标本采:10, 夹砂褐陶, 直壁, 平底。底径 4.4、残高 3 厘米 (图三, 2)。

彩陶片 1 件。标本采:5, 泥质红陶, 壁薄, 表面黑彩绘制平行弧线条 (图二, 21)。

器底 3 件。平底。标本采:26, 泥质褐陶, 腹表施斜向细绳纹。底径 13、残高 3 厘米 (图三, 1)。标本采:25, 泥质灰陶。底径 10 厘米 (图三, 3)。标本采:9, 夹砂灰陶。底径 11.6、残高 1.6 厘米 (图三, 4)。

纹饰陶片 6 件。标本采:16, 泥质灰陶, 表面施交错线纹 (图二, 15)。标本采:18, 夹砂褐陶, 表面施粗绳纹 (图二, 16)。标本采:24, 夹砂灰陶, 表面施交错绳纹, 并加波浪形泥条附加堆纹 (图二, 17)。标本采:23, 泥质褐陶, 表面施交错细绳纹, 并加施平行凹弦纹 (图二, 18)。标本采:17, 泥质褐陶, 器表有鸡冠状鬲耳及绳纹 (图二, 19)。标本采:19, 泥质灰陶, 表面施交错线纹 (图二, 20)。

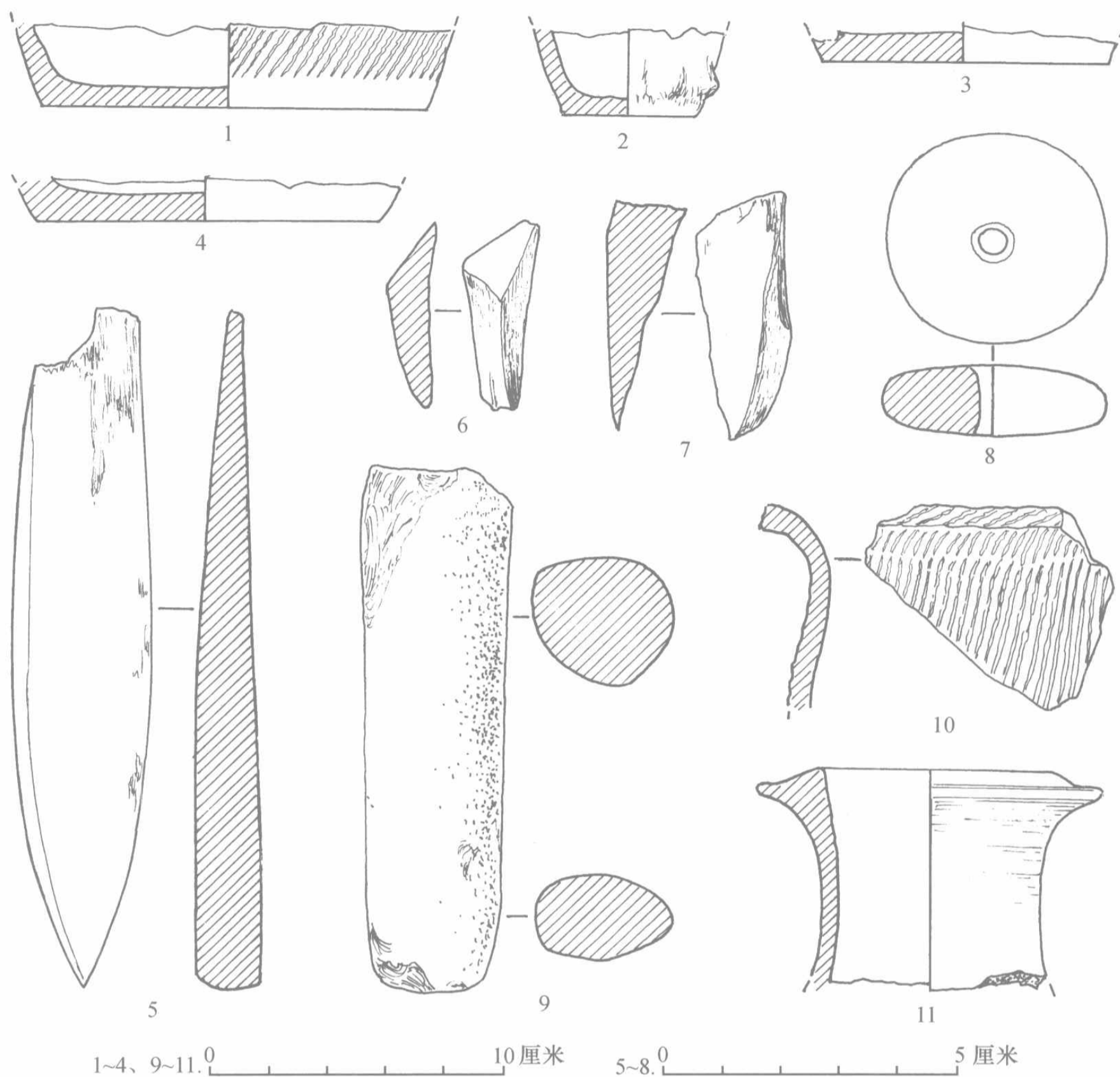
2. 玉石器

采集玉器有通体磨光的长条形双端刃玉凿, 采集细石器有黑色燧石片刻划器等。

玉凿 1 件。标本采:1, 淡绿色, 略残, 通体磨光, 双端刃, 长条形, 一端为圭形, 弧刃, 另一端呈铍状, 弧刃, 侧锋。长 11.7、宽 2.1、厚 2.4 厘米 (图三, 5; 图版一, 1)。

刻划器 1 件。标本采:27, 黑色燧石。表面有长条形石叶剥离痕迹。长 4.2、宽 1.2 厘米 (图三, 7)。

雕刻器 1 件。标本采:28, 黑色燧石。长 3.2、宽 1.2 厘米 (图三, 6)。



图三 安乡、色尔古、官纳若遗址采集陶器、玉石器

- 1、3、4. 器底（采:26、采:25、采:9） 2. 杯底（采:10） 5. 玉凿（采:1） 6. 雕刻器（采:28） 7. 刻划器（采:27） 8. 石纺轮（2000SHS 采:2） 9. 石杵（2000SHS 采:1） 10. 侈口罐（2000SHG 采:2）
11. 双唇口瓶（2000SHG 采:1）

三、结 语

根据出土陶器特征分析，遗址的新石器时代遗物可以分为两组：第一组以双唇口陶瓶、内沿带凸棱的尖唇敛口陶钵、泥质褐陶及灰陶线纹陶片等为代表；第二组以喇叭口陶瓶、大口彩陶盆、弧线纹黑彩陶片等为代表。两组遗物分别代表前后两个时期的遗存，前期遗存与甘肃秦安大地湾遗址第四期遗存^[1]、天水师赵村遗址第四期遗存^[2]、陕西宝鸡福临堡遗址第三期遗存前段^[3]等仰韶晚期文化遗存的同类陶器的特征相似，距今年代为 5300 ~ 5000 年。后期遗存与甘肃东乡林家遗址^[4]、师赵村遗址第五期遗存^[5]等

马家窑类型文化遗存的同类器物相似,距今年代为 5000 ~ 4800 年。

遗址内涵与邻近地区的茂县营盘山遗址^[6]、汶川县姜维城遗址^[7]相近,应属于同一文化系统。安乡遗址的发现为探讨岷江上游新石器时代文化的内涵、序列谱系、地理环境与遗址分布的关系等课题提供了新的实物资料。

附记:参加本次调查的人员包括茂县羌族博物馆的刘永文、张黎勇,阿坝州文物管理所的陈学志等。感谢工地负责人邓明华及安乡小学校对调查工作的支持。

绘 图: 杨文成

摄 影: 陈 剑

执 笔: 蒋 成 陈 剑 陈学志 刘永文

注 释

- [1] 甘肃省博物馆文物工作队:《甘肃秦安大地湾遗址 1978 至 1982 年发掘的主要收获》,《文物》1983 年 11 期;郎树德、许永杰、水涛:《试论大地湾仰韶晚期遗存》,《文物》1983 年 11 期;谢端琚:《甘青地区的史前考古》,文物出版社,2002 年。
- [2] [5] 中国社会科学院考古研究所:《师赵村与西山坪》,中国大百科全书出版社,1999 年。
- [3] 宝鸡市考古工作队、陕西省考古研究所宝鸡工作站:《宝鸡福临堡——新石器时代遗址发掘报告》,文物出版社,1993 年。
- [4] 甘肃省文物工作队、临夏回族自治州文化局、东乡族自治县文化馆:《甘肃东乡林家遗址发掘报告》,《考古学集刊·4》,中国社会科学出版社,1984 年。
- [6] 成都文物考古研究所、阿坝藏族羌族自治州文管所、茂县羌族博物馆:《四川茂县营盘山遗址试掘报告》,《成都考古发现(2000)》,科学出版社,2002 年;蒋成、陈剑:《岷江上游考古新发现述析》,《中华文化论坛》2001 年 3 期;蒋成、陈剑:《2002 年岷江上游考古的收获与探索》,《中华文化论坛》2003 年 4 期;成都文物考古研究所、阿坝藏族羌族自治州文管所、茂县羌族博物馆:《四川茂县营盘山遗址发掘报告》,待刊。
- [7] 王鲁茂、黄家祥:《汶川姜维城发现五千年前文化遗存》,《中国文物报》2000 年 11 月 26 日第一版;黄家祥:《汶川县姜维城新石器时代遗址及汉明城墙》,《中国考古学年鉴·2001》,文物出版社,2002 年;黄家祥:《汶川姜维城遗址发掘的初步收获》,《四川文物》2004 年 3 期;四川省文物考古研究所、阿坝藏族羌族自治州文管所、汶川县文管所:《四川汶川县姜维城新石器时代遗址发掘报告》,《四川文物》2004 年增刊;四川省文物考古研究所、阿坝藏族羌族自治州文物管理所、汶川县文化体育局:《四川汶川县姜维城新石器时代遗址发掘简报》,《考古》2006 年 11 期。

附表 茂县安乡遗址 2005 年采集陶片统计表

陶质陶色 纹饰	泥质陶			夹砂陶		合计	百分比
	红	褐	灰	褐	灰		
素面	8	9	10			27	50
粗绳纹				3	1	4	7.4

续表

纹饰	泥质陶			夹砂陶		合计	百分比
	红	褐	灰	褐	灰		
细绳纹		3	2		2	7	12.9
彩陶	5					5	9.3
凹弦纹	1					1	1.85
线纹			5			5	9.3
鸡冠鬃耳加绳纹		1				1	1.85
复合纹饰			2		1	3	5.55
绳纹花边口				1		1	1.85
合计	14 (25.9%)	13 (24.1%)	19 (35.2%)	4 (7.4%)	4 (7.4%)	54	100
	46 (85.2%)			8 (14.8%)			

附录：

黑水县晴朗乡官纳若遗址 2000 年采集陶片

双唇口瓶 2000SHG 采:1, 泥质红陶, 圆唇, 直颈。口外径 11.9、内径 8、残高 7.6 厘米 (图三, 11)。

侈口罐 2000SHG 采:2, 夹砂褐陶, 方唇, 卷沿, 溜肩, 唇面饰斜向绳纹花边口沿, 器表饰纵向绳纹。残高 7 厘米 (图三, 10)。

其中, 双唇口陶瓶应属于仰韶晚期文化遗物。

黑水县色尔古遗址 2000 年采集石器

石杵 2000SHS 采:1, 灰白色, 长条柱状卵石, 上端打制平齐, 下端可见使用痕迹。长 18.2、直径 4.6 厘米 (图三, 9)。

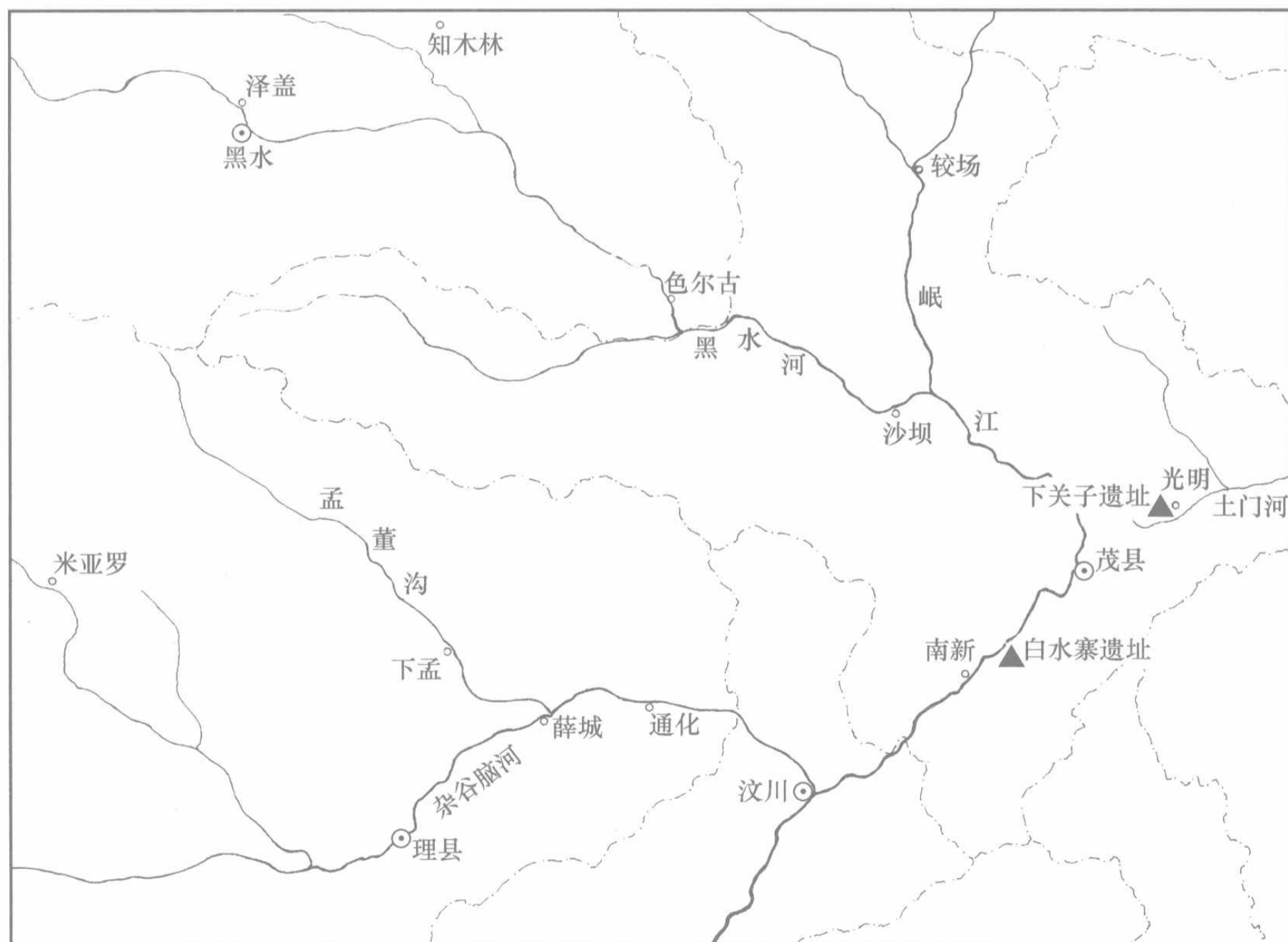
石纺轮 2000SHS 采:2, 深灰色, 扁平状, 中部较厚, 正中双向钻出圆孔。直径 3.8、孔径 0.5、厚 1.2 厘米 (图三, 8)。

四川茂县白水寨及下关子遗址调查简报

成都文物考古研究所
阿坝藏族羌族自治州文物管理所
茂县羌族博物馆

一、白水寨遗址

白水寨遗址位于四川阿坝藏族羌族自治州茂县南新乡白水寨村（图一），高出岷江河谷约150米，位于岷江东岸二级台地上。2000年7月，成都文物考古研究所、阿坝州文管所、茂县羌族博物馆到此进行实地调查，发现大量石棺葬群，因修建白水电站大量



图一 白水寨、下关子遗址位置图

取土，石棺葬群几乎盗掘一空。石棺葬分布地以下为白水寨城堡所在，地表可见南北向城堡夯土墙，宽度约4米，高度约3米，其修建年代约为明代，此类城堡在岷江上游地区还有多处。

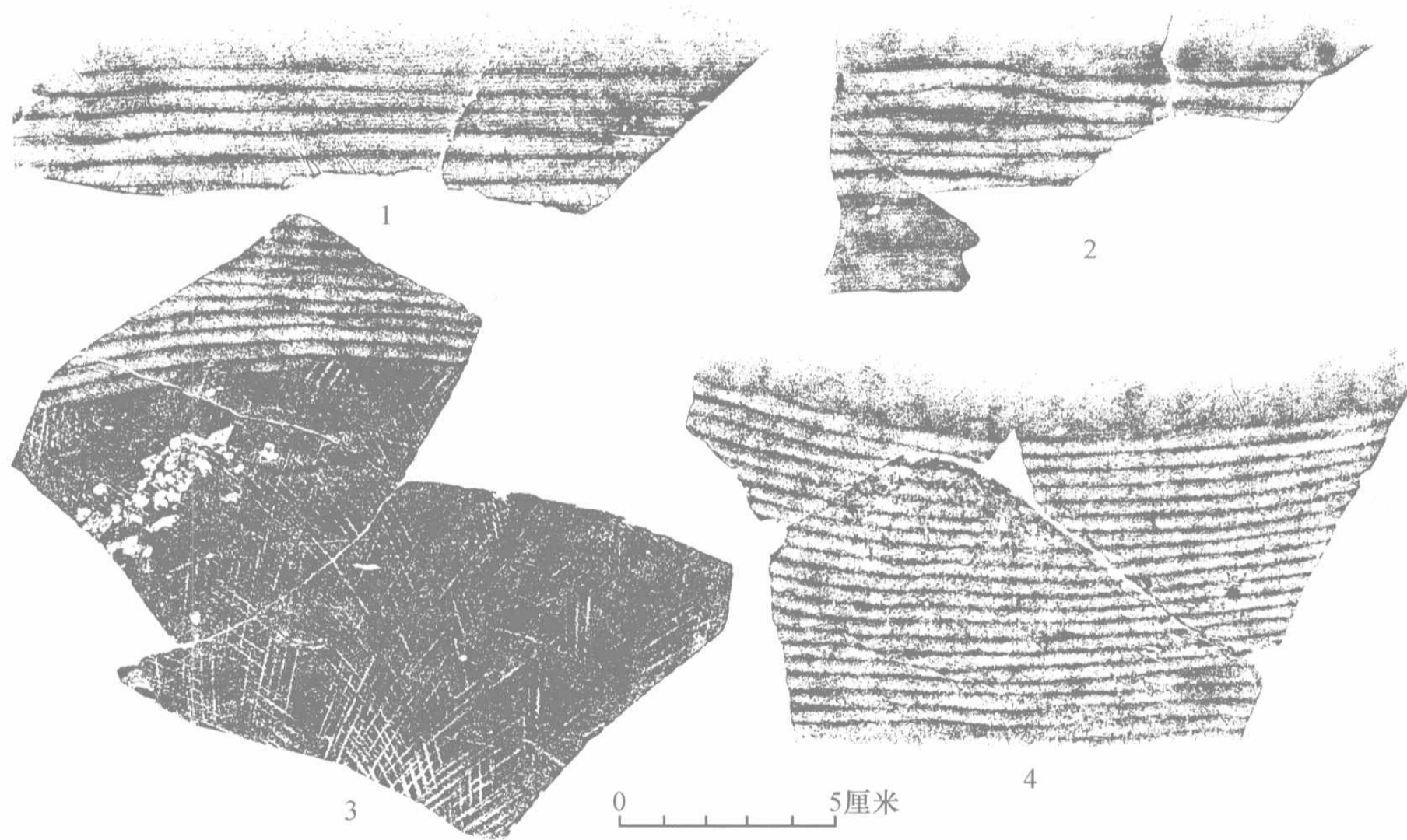
遗址范围内采集遗物包括磨制石斧，烧制火候较高的泥质磨光陶瓦棱纹罐、钵、泥质红陶勺（编号为2000SMBS采）等。

1. 石器

斧 1件。标本采:11，灰黑色，肩部残断，长条形，通体磨光，弧刃，中锋，器体厚重。残长10、刃宽5.6、厚2厘米（图三，11）。

2. 陶器

采集陶器以泥质灰陶、黑皮陶为主，表面多磨光。纹饰以较宽和较窄的瓦棱纹为主（图二）。器形包括浅腹罐、折沿罐、敛口鼓腹罐、勺等。现予以分类介绍。



图二 白水寨遗址陶片纹饰拓本

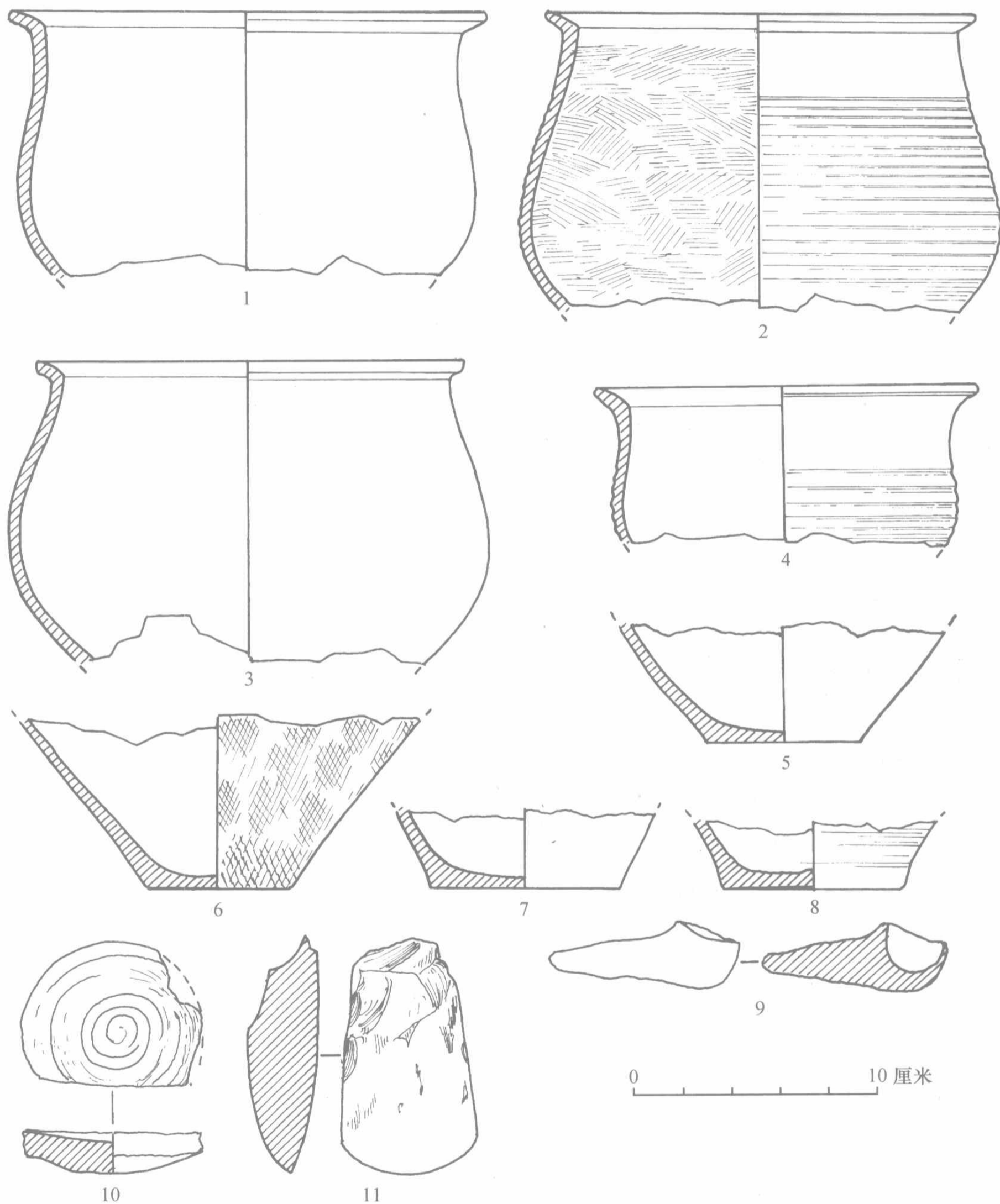
1、2、4. 瓦棱纹（采:9、采:1、采:8） 3. 瓦棱纹及划纹（采:4）

浅腹罐 1件。标本采:8，泥质灰陶，内外壁面施陶衣并打磨光亮，圆唇，折沿，腹部饰瓦棱纹。口径16、最大腹径14.4、残高6.6厘米（图三，4）。

折沿罐 2件。圆唇。标本采:6，泥质灰陶，内外壁磨光，鼓腹。口径19.8、最大腹径19、残高11厘米（图三，1）。标本采:9，泥质磨光黑皮陶，腹微鼓，上腹饰平行的瓦棱纹，下腹饰交错的线纹，内壁有刮抹痕。口径18、最大腹径20、残高12.4厘米（图三，2）。

敛口鼓腹罐 1 件。标本采:10, 泥质灰陶, 表面磨光, 尖唇, 折沿, 小口, 内壁有刮抹痕。口径 17.8、最大腹径 20、残高 12.5 厘米 (图三, 3)。

陶勺 1 件。标本采:5, 口略残, 泥质褐陶, 短柄, 敛口。口径 3.6、柄长 4.2、高 2.8 厘米 (图三, 9)。



图三 茂县白水寨采集陶、石器

1、2. 折沿罐 (采:6、采:9) 3. 敛口鼓腹罐 (采:10) 4. 浅腹罐 (采:8) 5~7、10. 器底 (采:1、采:4、采:2、采:3) 8. 罐底 (采:7) 9. 陶勺 (采:5) 11. 石斧 (采:11)

器底 4 件。平底或小平底。标本采:1, 泥质灰陶, 表面磨光, 斜直壁。底径 6.4、残高 5 厘米 (图三, 5)。标本采:4, 泥质磨光黑皮陶, 下腹饰交错的线纹, 内壁有刮抹痕。底径 6、高 7.6 厘米 (图三, 6)。标本采:2, 泥质灰陶, 表面磨光, 平底直壁。底径 8、残高 3.4 厘米 (图三, 7)。标本采:3, 泥质灰陶, 底内凹。残高 1.6 厘米 (图三, 10)。

罐底 1 件。标本采:7, 夹细砂黑陶, 平底, 内底可见制作的同心圆。底径 7.4、残高 3 厘米。应为石棺葬的随葬陶器 (图三, 8)。

二、下关子遗址

下关子遗址是涪江一级支流——土门河流域的一处重要的新石器时代遗址。土门河发源于茂县土地岭 (岷江与涪江的分水岭), 进入北川县境内后, 汇入多条支流, 中游一段又称湔江, 至江油市境内注入涪江。土门河 (湔江) 流域堪称川西高原至四川盆地的又一条重要的文化走廊。下关子遗址位于茂县光明乡马蹄溪村四组, 2000 年 7 月, 由成都文物考古研究所、阿坝州文管所、茂县羌族博物馆调查发现。台地范围内分布有密集的石棺葬, 多数被盗掘。新石器时代遗存被石棺葬打破。下关子遗址的地形及地层堆积与营盘山遗址非常相似, 遗址位于土门河北岸三级台地上, 北临小关子沟 (自然冲沟)、南靠土门河, 茂 (县) 北 (川) 公路从台地下部穿过。遗址平面呈长方形, 东西长约 400 米, 南北宽约 100 米, 高出土门河谷约 80 米。

遗址范围内采集遗物包括陶器和少量石器 (编号为 2000SMX 采)。

1. 石器

穿孔石片 1 件。标本采:15, 扁平浅绿色片页岩, 表面有单向圆形钻孔。孔径 0.6、厚 0.7 厘米 (图四, 14)。

2. 陶器

采集陶片以夹砂褐陶、泥质褐陶及灰陶为主。纹饰有绳纹、附加堆纹、锯齿状花边装饰等。器形包括侈口罐、长颈罐、喇叭口壶形器、钵、豆盘等。

侈口罐 1 件。标本采:5, 夹细砂褐陶, 尖唇。残高 4.6 厘米 (图四, 6)。

长颈罐 2 件。夹细砂褐陶。标本采:12, 圆唇。残高 2.8 厘米 (图四, 3)。标本采:7, 方唇。残高 4 厘米 (图四, 5)。

喇叭口壶形器 2 件。圆唇, 束颈。标本采:1, 泥质红褐陶。口径 17、残高 4.6 厘米 (图四, 4)。标本采:6, 泥质灰陶。口径 14、残高 2.4 厘米 (图四, 7)。

钵 1 件。标本采:8, 泥质褐陶, 尖唇, 浅腹。残高 3 厘米 (图四, 8)。

豆盘 2 件。夹细砂褐陶, 圆唇。标本采:9, 直口, 浅腹。口径 14、残高 3 厘米 (图四, 1)。标本采:10, 敛口。口径 12、残高 1.4 厘米 (图四, 2)。