

中文社会科学引文索引 (CSSCI) 来源集刊



教育部人文社会科学重点研究基地
吉林大学边疆考古研究中心

编

边疆考古研究

RESEARCH OF CHINA'S FRONTIER ARCHAEOLOGY

第
16
辑



科学出版社

中文社会科学引文索引(CSSCI)来源集刊

边疆考古研究

RESEARCH OF CHINA'S FRONTIER ARCHAEOLOGY

第16辑



教育部人文社会科学重点研究基地
吉林大学边疆考古研究中心

编

科学出版社

北京

内 容 简 介

《边疆考古研究》是教育部人文社会科学重点研究基地吉林大学边疆考古研究中心编辑的学术集刊。本辑收录考古调查发掘报告、研究论文等 29 篇，内容涉及中国边疆及毗邻地区的古代人类、古代文化与环境。

本书可供文物考古研究机构及高校考古、历史专业学生参考阅读。

图书在版编目(CIP)数据

边疆考古研究. 第 16 辑 / 教育部人文社会科学重点研究基地吉林大学边疆考古研究中心编. —北京: 科学出版社, 2014.12

ISBN 978-7-03-042715-1

I. ①边… II. ①教… III. ①边疆考古—研究—中国—文集
IV. ①K872-53

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2014)第 288761 号

责任编辑: 宋小军 赵 越 / 责任校对: 邹慧卿
责任印制: 张 倩 / 封面设计: 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

*

2014 年 12 月第 一 版 开本: 787×1092 1/16
2014 年 12 月第一次印刷 印张: 25 1/2 插页: 2
字数: 550 000

定价: 108.00 元

(如有印装质量问题, 我社负责调换)

《边疆考古研究》编辑委员会

主任：林 沅

副主任：魏存成 朱 泓

委员：(以姓氏笔画为序)

王 巍	王立新	王培新	冯恩学	朱 泓
朱永刚	乔 梁	李伊萍	杨建华	陈全家
陈国庆	张文立	林 沅	周 慧	赵 辉
赵宾福	高 星	彭善国	滕铭予	潘 玲
霍 巍	魏存成			

主 编：朱 泓

副主编：滕铭予 彭善国(执行)

编 辑：邵会秋 王春雪 唐 森 赵俊杰 冯 楠

目 录

考古新发现

- 内蒙古阿拉善左旗鹿圈山遗址调查记……………
…………… 北京大学考古文博学院 内蒙古自治区阿拉善博物馆 (1)
- 内蒙古额济纳旗史前文化调查简报……………
北京大学考古文博学院 内蒙古自治区阿拉善博物馆 额济纳旗文物管理所 (7)
- 吉林梅河口东北部新发现三处新石器晚期遗址…………… 李 辉 (23)
- 云南永胜县枣子坪遗址发掘报告…………… 云南省文物考古研究所
西北大学文化遗产学院 吉林大学边疆考古研究中心 永胜县文物管理所 (31)
- 辽宁朝阳县发现辽代后晋李太后、安太妃墓志…………… 杜晓红 李宇峰 (61)

研究与探索

- 细石叶技术在中国北方地区的兴衰…………… 仪明洁 高 星 (69)
- 浅析宁镇地区北阴阳营文化和薛城文化遗存…………… 陈国庆 许鹏飞 (83)
- 薛家岗文化陶球用途探讨…………… 梅术文 (91)
- 伊犁河谷阿孜尔森类型青铜器…………… 李溯源 (99)
- 新疆加勒克斯卡茵特墓地围沟墓的年代及文化属性…………… 谭玉华 (111)
- 东北亚地区车马器的新认识…………… 孙 璐 (123)
- 燕秦汉辽东长城形制考古调查研究…………… 李树林 贾云章 (143)
- 汉帝国北部边疆设立与治理——北部区城市与城市体系的考古学观察
…………… 陈 博 (159)
- “巴丹”考…………… 王银田 (193)
- 考古材料所见魏晋隋唐时期圆形毡帐形象变化及其所反映的族群互动
关系初论…………… 程嘉芬 (205)
- 5~6世纪朝鲜半岛西北部地区封土石室墓的单室化进程——以平壤
长山洞 1、2号壁画墓为中心…………… 赵俊杰 金 愉 (225)

- 宋代西北地区墓葬研究…………… 吴 敬 (237)
- 俄罗斯滨海边疆区金代文物集释——读《俄罗斯滨海边疆区女真文物集粹》札记…………… 彭善国 (247)

考古与科技

- 吉林省东部旧石器时代晚期遗址黑曜岩制品原料来源探索……………
…………… 刘 爽 陈全家 崔剑锋 吴小红 (261)
- 大窑遗址二道沟地点的工具类型与加工技术研究……………
…………… 汪英华 徐 廷 陈福友 (277)
- 浅析云南永胜县枣子坪遗址出土石斧的制作工艺流程……………
…………… 石 晶 王春雪 吴 敬 陈全家 蒋志龙 (295)
- 磨沟墓地古代居民的性别和年龄研究 …… 赵永生 毛瑞林 王 辉 (305)
- 云南永胜堆子遗址战国秦汉时期人骨研究… 朱 泓 赵东月 刘 旭 (315)
- 西藏拉萨大昭寺壁画色彩及其价值研究…………… 王乐乐 (329)

国家社科基金重大项目成果专栏

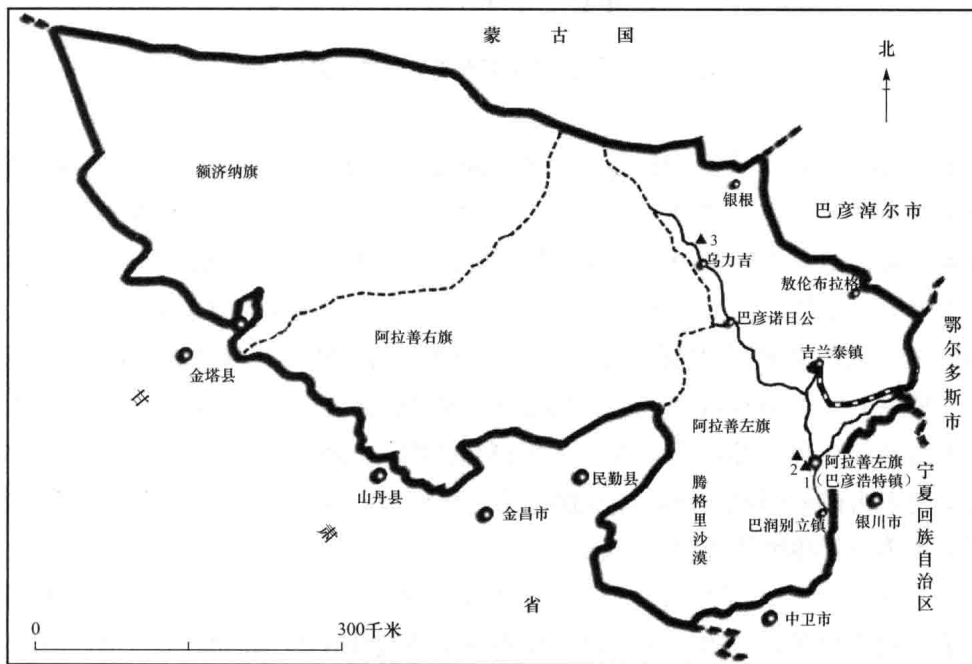
- 《小工具的大思考：全球细石器化的研究》的再思考……………
…………… 陈胜前 李彬森 (343)
- 国外关于欧亚草原史前时代晚期的综合研究评介…………… 杨建华 (355)
- 《印度—伊朗人的起源》评介…………… 邵会秋 (365)
- 朝鲜半岛青铜武器研究综述…………… 成璟塘 (379)
- 鲜卑马形牌饰的来源…………… 潘 玲 萨仁毕力格 (387)

考古新发现

内蒙古阿拉善左旗鹿圈山遗址调查记^{*}

北京大学考古文博学院 内蒙古自治区阿拉善博物馆

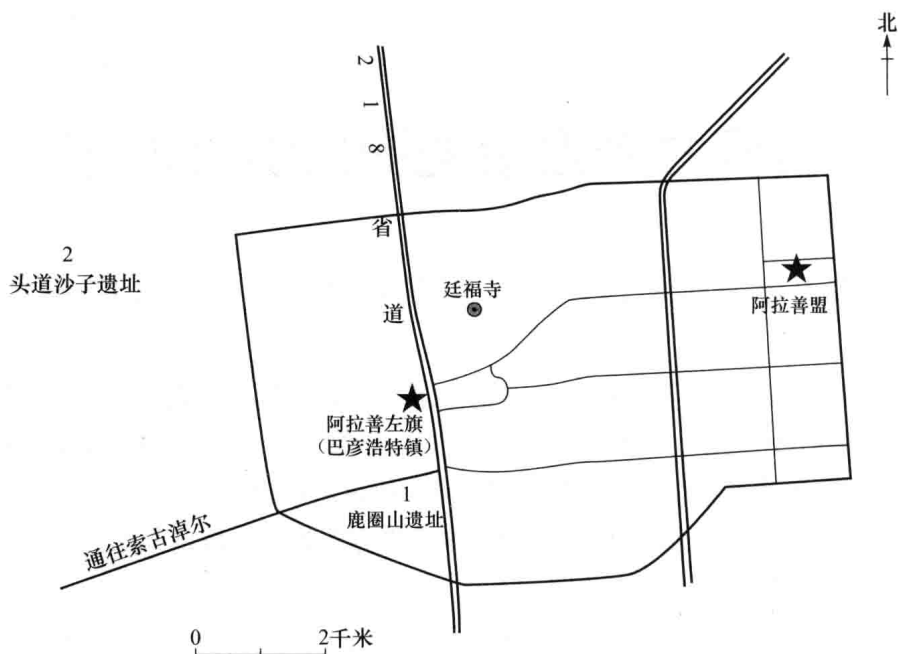
阿拉善盟位于内蒙古自治区西部，东接巴彦淖尔市、鄂尔多斯市，南靠宁夏回族自治区和甘肃河西走廊地区，西邻甘肃安西与肃北马鬃山区，北与蒙古国接壤。阿拉善盟的行政公署建在巴彦浩特镇，同时也是阿拉善左旗政府机构所在地。该盟下辖阿拉善左旗、阿拉善右旗和额济纳旗三旗，总面积 28 万平方千米。区域内景观地貌绝大部分为荒漠和戈壁，自然环境相当恶劣（图一）。



图一 阿拉善盟行政区划示意图

^{*} 基金项目：本文得到 2011 年度国家文物局文物保护科学和技术研究课题“内蒙古阿拉善地区史前文化研究”项目基金的资助。

鹿圈山位于阿拉善左旗巴彦浩特镇西南约 1.6 千米, 其所在范围的地貌形态属于贺兰山西麓冲积扇, 地势较为平坦(图版一, 1)。在遗址附近有一条发源于贺兰山西麓的季节性河流, 自东南流向西北。遗址北面为沿着腾格里沙漠边缘通往古淖尔苏木的公路(图二)。



图二 阿拉善左旗调查遗址位置示意图

20 世纪 20 ~ 30 年代, 中国与瑞典联合组成“西北科学考察团”, 在赴西北考察途中曾在阿拉善地区进行过调查^[1]。近年来, 内蒙古自治区文物考古研究所、阿拉善博物馆及阿拉善盟下属文物管理单位的工作人员曾在当地进行了多次调查, 发现一批古遗址, 并采集一批遗物, 为探索该区域内的史前考古学文化提供了新资料^[2]。

1958 年, 曾在鹿圈山遗址发现一批出土文物。根据后来发表的资料, 可知这批遗物出自一座灰坑, 共有 4 件陶器。包括细泥红陶双大耳罐 1 件、绳纹灰陶单把鬲 1 件、夹砂灰陶双耳罐 1 件、盏形器 1 件。初步研究表明, 这些遗物属于齐家文化^[3]。后来, 内蒙古文物考古研究所派人前往该址进行第二次调查, 并再次发现“齐家文化的遗物”, 调查所得现藏阿拉善博物馆^[4]。

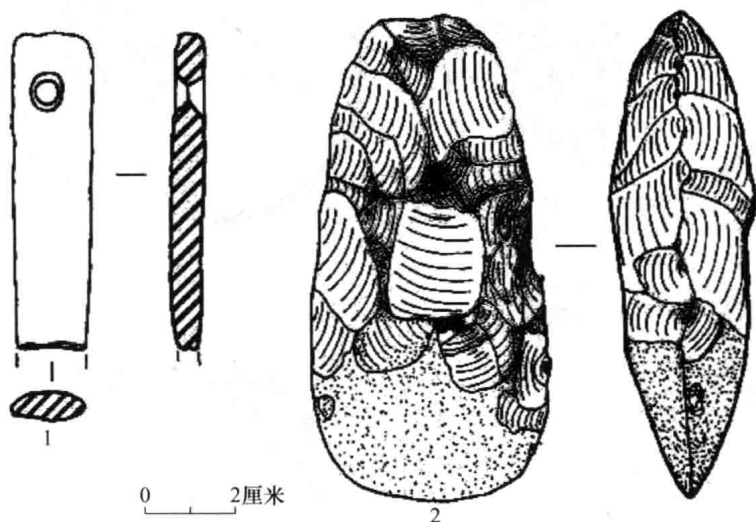
2011 年夏, 北京大学考古文博学院与阿拉善博物馆组成联合调查队在阿拉善盟境内进行了小规模考古调查, 并对以往调查采集遗物作了系统的整理。7 月 8 日, 联合考古调查队再次前往阿拉善左旗的鹿圈山^[5]遗址开展调查。调查中发现, 遗址所在范围并未采取适当保护措施, 当年出土文物的区域现已被开发建成了工厂, 原始地貌遭到很大破坏。此次调查仅在地表采集 1 件穿孔砺石。现将此次调查和内蒙古文物考古研究

所第二次调查采集遗物介绍如下。

石器，共 2 件。

穿孔砺石 1 件。11ZLC001，采集于地表。碧绿色细砂岩，长条片状，两侧圆钝，通体磨光。砺石前端残断，缺失部分，后端对钻一孔，残长 6.8、宽 1.8 厘米（图三，1）。

石斧 1 件。A982（原馆藏号，下同），采集于地表。系质地细腻的黑色河卵石。整体打坯呈长条舌状，双面弧刃。器身大半保留打制的疤痕，刃部打磨光滑。长 10.5、宽 3~5、厚约 3 厘米（图三，2）。



图三 鹿圈山遗址采集石器

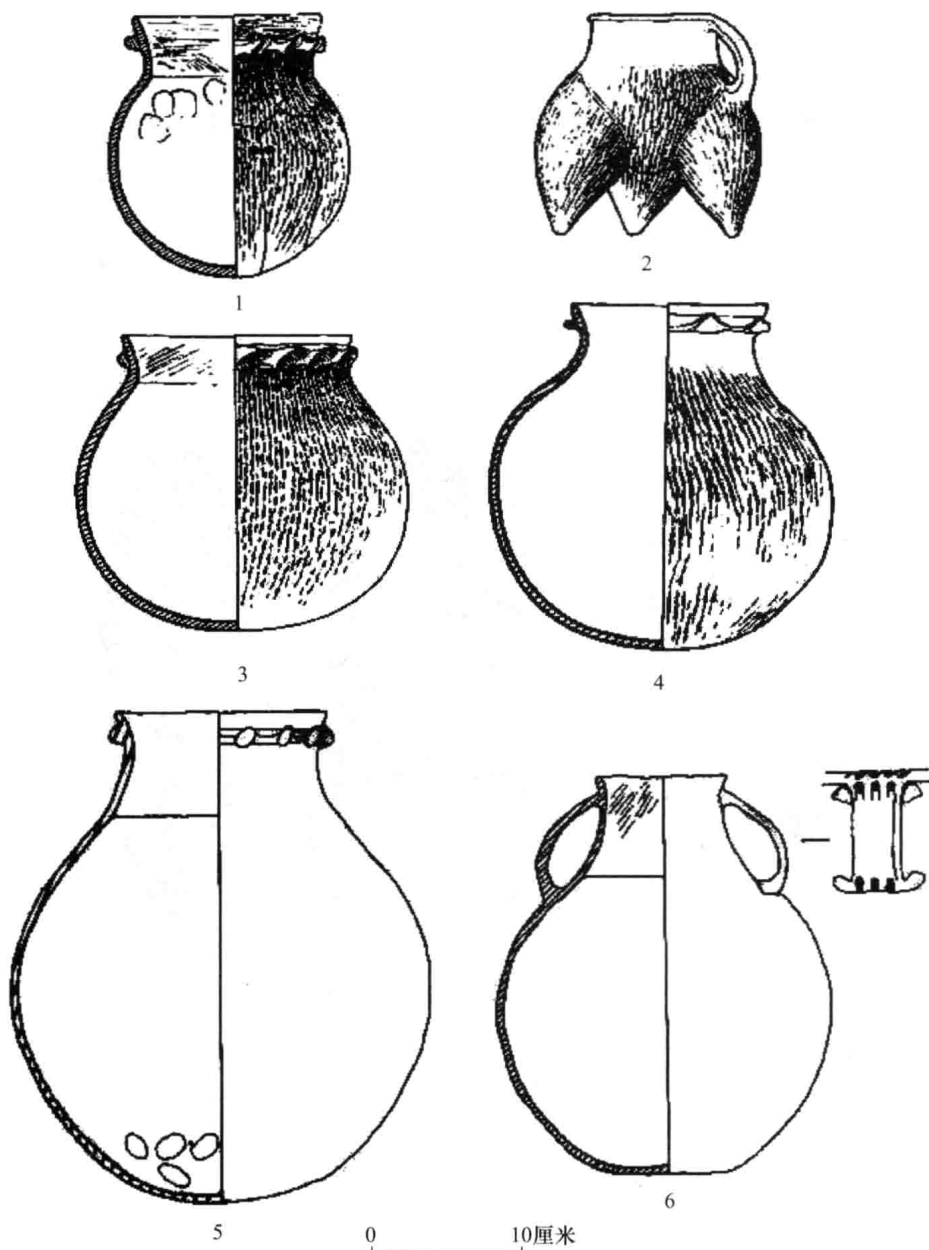
1. 穿孔砺石（11ZLC001） 2. 石斧（A982）

陶器，共 6 件。

堆纹口绳纹圜底罐 3 件。

A93，夹细砂红褐陶，质地细腻坚硬，火候较高。泥条圈筑，内壁保留垫窝痕，近口部内壁有细微的抹痕。器表有土黄色斑块和黑色烟炱痕。侈口，尖圆唇，斜领略高，束颈，球形圆腹，圜底。口沿下颈部贴塑一周绺索状附加堆纹，制法是贴塑后再间隔捺压。堆纹之下通体拍印竖列绳纹。器高 17、胎厚 0.5~0.7、口径 11、腹径 16.4 厘米。此器在废弃前曾实施修补，在破裂处两侧钻有对称的铜孔，直径约 0.4 厘米（图四，1）。

A94，夹细砂红褐陶，质地细腻坚硬。泥条圈筑。侈口，尖圆唇，短斜领，束颈，球形腹，圜底。器口下颈部贴塑一周绺索状附加堆纹，制法是贴塑后再间隔捺压，在压印斜向粗绳纹。堆纹下腹部通体拍印竖列绳纹。器高 18、胎厚约 0.5、口径 14、腹径 20 厘米。此器废弃前亦作过修补，局部残留有铜孔（图四，3）。



图四 阿拉善博物馆所藏鹿圈山遗址出土陶器

- 1、3、4. 堆纹口绳纹圜底罐 (A93、A94、A89)
- 2. 单把绳纹高 (A92)
- 5. 堆纹口素面圜底罐 (A90)
- 6. 小口双耳素面罐 (A91)

A89, 夹细砂红褐陶, 泥条圈筑, 内壁修抹较光滑, 胎质细密。侈口, 尖圆唇, 斜领, 束颈, 球腹, 圜底。口沿下颈部贴塑绉索状附加堆纹, 其下通体拍印绳纹。高23.2、胎厚0.4、口径13.2、腹径23.4厘米(图四, 4)。

单把绳纹高 1件。A92, 夹砂红褐陶, 泥条盘筑。颈部有抹痕, 较光滑。内壁可见螺旋形泥条痕, 袋足与腹部交接部位有接抹的痕迹。器表有灰色烟炱。直口, 圆唇,

高领，垂裆底部略尖，较高的袋足，实足根不明显。一侧安装单把鏊手至器口，鏊上部贴塑一纵向泥条。器颈部以下拍印竖列绳纹。通高 15、口径 9、胎厚 0.4 ~ 0.6 厘米（图四，2）。

堆纹口素面圜底罐 1 件。A90，夹细砂红褐陶，泥条圈筑，内壁近底处有圆形垫窝痕迹。胎较薄，质地较细，火候均匀。下腹部色泽不匀，有大块黑色斑块。喇叭状小口，口缘外侈，方唇，束颈，溜肩，卵圆鼓腹，圜底。口沿下颈部贴塑绳索状附加堆纹。通体打磨较光滑，有细微的斜向抹痕。此器曾经修补，局部遗留铜孔。通高 32.5、胎厚 0.4、口径 14、腹径 28 厘米（图四，5）。

小口双耳素面罐 1 件。A91，夹细砂红褐陶，泥条圈筑，胎质较细腻。内壁亦较光滑。器表打磨，可见斜向细微刮痕，施以浅薄的黄色陶衣。小口微侈，尖圆唇，高领，溜肩，卵圆鼓腹，平底。器口两侧置双耳，耳面上端饰压印花边纹，器耳上下两端戳有直径 0.5 厘米的小圆孔各 3 枚。此器曾经修补，局部保留有铜孔。通高 26.3、胎厚 0.3、口径 9、腹径 22 厘米（图四，6）。

鹿圈山遗址上述出土陶器与第一次（1958 年）调查采集遗物有明显的不同。根据其特征可将这批陶器分成三组。第一组为单把绳纹鬲（A92）；第二组为堆纹口绳纹圜底罐（A89、A93、A94）；第三组为素面罐（A90、A91）。其中，前两组的共同特征是器表饰有绳纹，胎体较厚。第三组的特征为素面，胎体较薄，器表打磨光滑。其中，单把绳纹鬲在甘肃东部和陕西关中地区较习见，属于客省庄文化，年代在距今 4000 年前后或稍早。双耳圜底素面罐在宁夏南部山区有见，推测属菜园文化的可能性较大，年代在距今 4000 年以前。第二类堆纹口绳纹圜底罐造型特殊，以往尚未发现，其质地和装饰与单把绳纹鬲非常接近。此外，堆纹口素面圜底罐的造型与绳纹圜底罐作风近似，推测属同时期的可能性较大。总之，此类圜底陶器是否为当地特有的土著因素，其文化属性和年代等问题还有待于进一步的考古发现。

田野调查：景学义 边文利 胡 杨
 杨 峰 笋布尔 温成浩
 绘 图：温成浩
 执 笔：温成浩 李水城

注 释

- [1] 陈星灿. 中国史前考古学史研究 [M]. 北京：社会科学文献出版社，2007.
- [2] a. 李国庆，巴戈那. 阿拉善左旗头道沙子遗址调查 [J]. 内蒙古文物考古，2004（1）：26-38.
 b. 赵明辉，傲云格日勒，巴戈那. 内蒙古阿拉善左旗苏红图发现大型细石器制作场 [N]. 中国文物报，2007-08-01（2）.
 c. 边文利. 内蒙古阿拉善盟史前考古调查的新发现 [N]. 中国文物报，2011-10-07（4）.

- [3] 齐永贺. 内蒙古白音浩特发现的齐家文化遗物 [J]. 考古, 1962 (1): 22.
- [4] 第二次调查的时间不详。
- [5] 该址原作“鹿图山”, 应系“鹿圈山”之误。

The Research for the Lujianshan Site of Alxa Left Banner in Inner Mongolia Autonomous Region

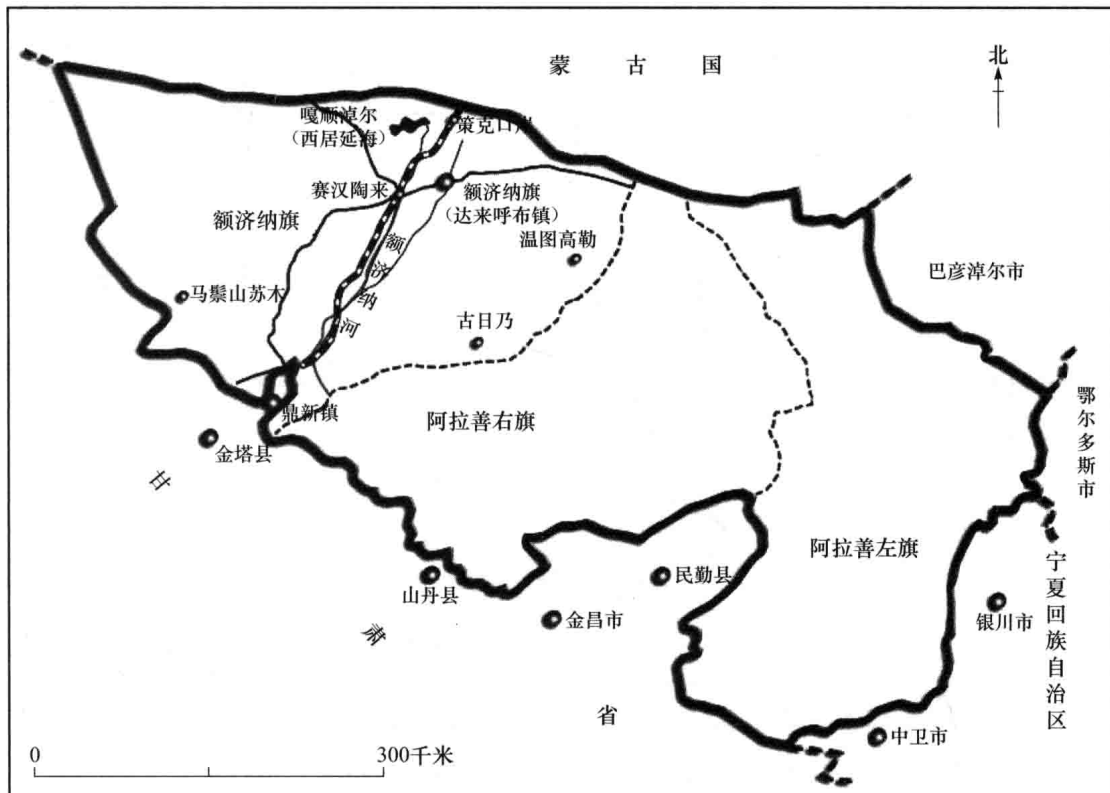
A preliminary archaeological survey was conducted by Alxa Museum and the School of Archaeology and Museology with Peking University in July 2011 in the Left Banner of Alxa. Lujianshan site near Bayanhaote was revisited which was first found in 1950s. Through the initial analysis on the unearthed data, the complexity of prehistoric culture in this area has been revealed. Besides the typical Qijia cultural elements which were represented by Amphora vessels, some new elements such as the pottery jars characterized with round-bottom were also discerned. These new cultural traits probably indicated the aboriginal prehistoric culture around 4000 years B. P. in this area.

内蒙古额济纳旗史前文化调查简报*

北京大学考古文博学院

内蒙古自治区阿拉善博物馆 额济纳旗文物管理所

额济纳旗位于内蒙古自治区阿拉善盟的西陲，地理坐标为东经 $99^{\circ} 40' 41'' \sim 101^{\circ} 43' 28''$ ，北纬 $40^{\circ} 19' 42'' \sim 42^{\circ} 29' 10''$ ，总面积 114606 平方千米。其位置西接甘肃省肃北县和玉门市，南邻金塔县，北与蒙古国接壤。境内辖有一镇、七苏木，总人口 1.62 万，主要有蒙古、汉、回、满、土、藏、达斡尔等民族（图一）。



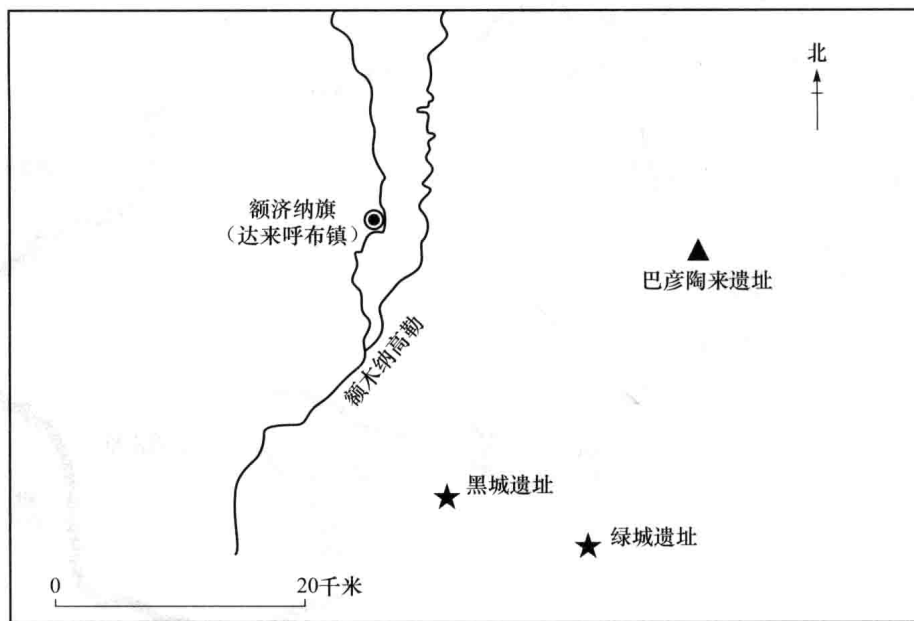
图一 内蒙古额济纳旗的地理位置

* 基金项目：本文得到 2011 年度国家文物局文物保护科学和技术研究课题“内蒙古阿拉善地区史前文化研究”项目基金的资助。

额济纳旗的考古工作开展得比较早。20世纪30年代,徐旭生、斯文赫定(Sven Hedin)率领中(国)瑞(典)西北科学考察团在额济纳旗境内的索古淖尔(居延海)、居延盆地、古日乃盆地和西端的黑戈壁等地进行过较广泛的调查,有很大收获。2011年7月,北京大学考古文博学院与阿拉善博物馆组成联合史前考古队,在额济纳旗文物管理所的协助下,前往巴彦陶来遗址和绿城遗址进行了系统的调查,采集一批石器、陶器和动植物样本。

一、巴彦陶来遗址

巴彦陶来(蒙语,意为“胡杨茂盛之地”)遗址位于额济纳旗首府达来呼布镇以东约26千米的巴彦陶来农场内(图二)。该址系2007年第三次全国文物普查时发现并进行了登记,但一直未作过系统的考古调查。此次调查了解到,该址的四周均为高大的沙丘(图版一,2),在沙丘环绕的沙窝低地表面散布大量被风沙吹出的遗物。由于常年的风沙侵蚀,暴露在地表的陶器残片表面多被风沙侵蚀成蜂窝状。此外,近些年来当地文物盗掘之风愈演愈烈,对该址造成了非常严重的破坏^[1]。此次调查中采集到一批重要遗物,包括石器、陶器、动物骨骼标本等。



图二 额济纳旗调查发现史前遗址位置示意

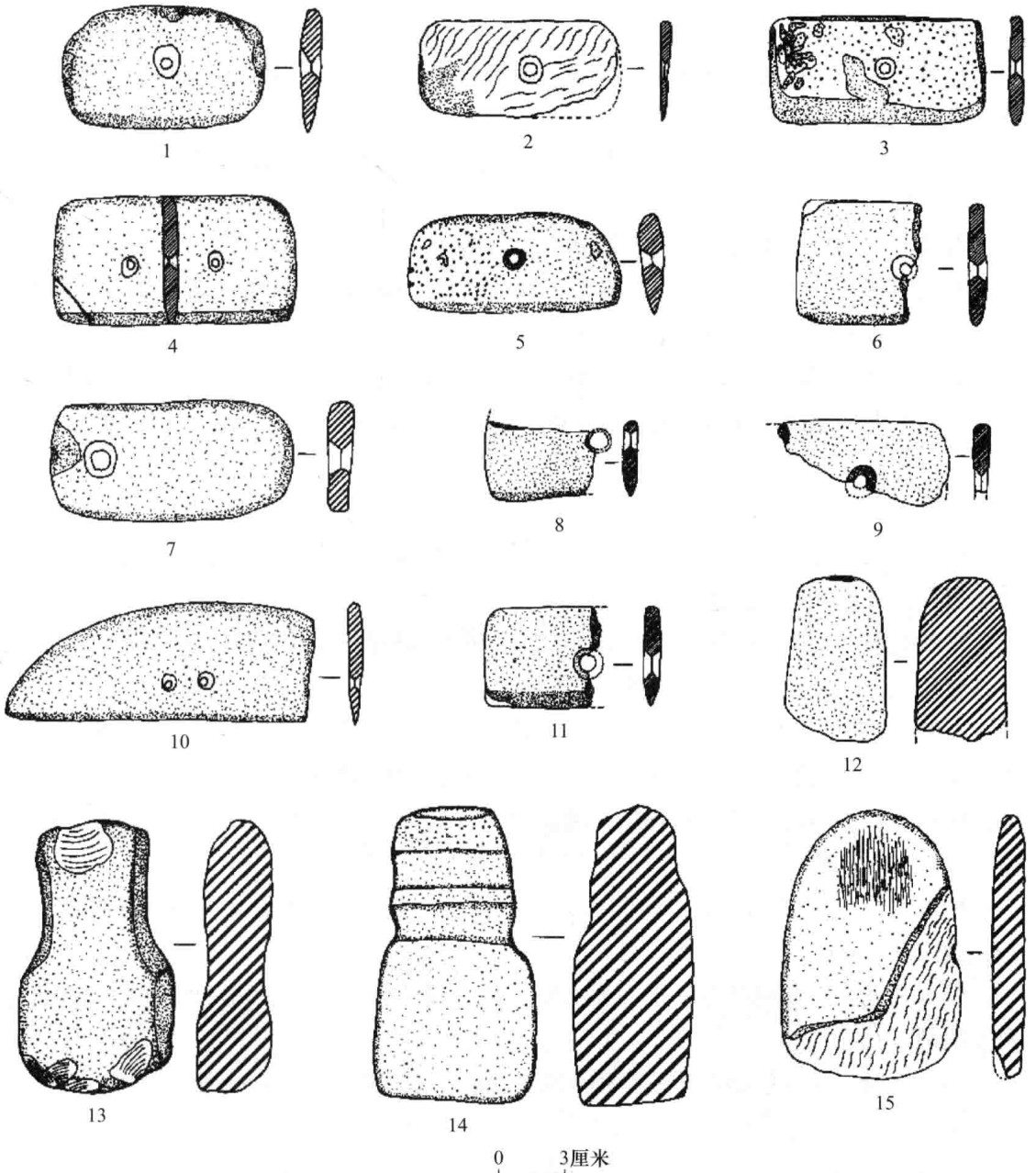
1. 石器

石器分为磨制石器和细石器两类。器类主要有石刀、石磨盘、石磨棒、石锤和各类细石器等。

石刀 11 件。分长方形和半月形，以前者为主。

长方形石刀 10 件。多选用较细腻的河卵石为原料制作，圆角长方形，片状，通体打磨，双面刀刃。大多在刀体的正中部位对钻有一孔，也有的对钻双孔。

标本之一^[2]，平面圆角长方形，器身多处遭风沙侵蚀。中间对钻一孔。长 9、宽 5.5、厚 1 厘米，钻孔外径 1、内径 0.4 厘米（图三，1）。



图三 巴彦陶来遗址采集的石器

1~11. 石刀 12. 石磨棒 13、14. 石锤 15. 石磨盘

标本之二,平面圆角长方形,刃部可见横向磨制的细微痕和使用痕迹。中间对钻双孔。长10.6、宽5.5、厚0.7厘米。钻孔外径0.8、内径0.3厘米(图三,4)。

标本之三,平面圆角长方形。系半成品,通体打磨,尚未开刃。近左侧一端对钻一孔。长11、宽5.5、厚1~1.2厘米。钻孔外径1.5、内径0.7厘米(图三,7)。

半月形石刀 1件,平面半月形,残缺约1/4。弧背,直刃。靠近刃部位置对钻双孔,刃部打磨精细。残长14、宽5.5、厚0.6厘米。钻孔外径0.8、内径0.3厘米(图三,10)。

石磨棒 1件。呈上窄下宽的柱状,通体打磨。其中三面平整,系长期使用所致。残长7.3、宽4~4.5厘米(图三,12)。

石磨盘 1件。平面舌形,通体打磨较光滑平整。一面局部有残破。长12.2、宽8、厚1.4厘米(图三,15)。

石锤 根据形状不同分有肩石锤和有槽石锤。

有肩石锤 1件。前宽后窄,有肩,通体打磨,两侧保留砸击的石片疤痕。长12、宽5~7、厚2.5~3.5厘米(图三,13)。

有槽石锤 1件。上窄下宽,柱状,造型厚重,通体打磨。上半打磨有两道浅凹槽,系捆绑器柄之用。锤面平整,长13.5、宽5~7.5、厚3.7~5厘米(图三,14)。

2. 细石器

巴彦陶来遗址采集到数量较多、制作精致的细石器,其质地多为燧石或玛瑙一类。具体有石核、石叶、刮削器、石镞等。

柱状石核 1件。青灰色燧石质地,周身可见细长的石叶压剥痕迹,而且相邻的两片石叶压剥方向相反。通高2.5厘米(图四,4)。

石叶 4件。石质多为燧石或玛瑙,颜色有红棕、黄褐、油脂白等多种。两侧宽窄大致平行、长宽比相对较大。剥裂面可见明显的半锥体和同心圆波痕。

标本之一,白色半透明状玛瑙,两侧边大致平行,正中有一道纵脊。长3.8、宽1、厚0.2厘米(图四,1)。

标本之二,黄褐色燧石,两侧边大致平行,正中有一道纵脊,一端向上翘起。长3.6、宽0.9、厚0.2厘米(图四,2)。

标本之三,红棕色燧石,平面一端略宽,一端稍窄。长2.8、宽0.5~1、厚0.3厘米(图四,3)。

标本之四,红棕色燧石。平面略呈水滴状。长2、宽1.4、厚0.3厘米(图四,6)。

刮削器 根据边刃形态分圆刃刮削器和直刃刮削器。

圆刃刮削器 1件。红棕色燧石,圆形,一面呈中间突起的龟背状。正面可见从四周向中心压剥产生的细小石疤痕,刃部修整较细。直径2厘米(图四,11)。

直刃刮削器 3件。

标本之一，红棕色燧石，平面近三角形。两侧边缘遗留有细微的石片疤痕。长 2.7、宽 0.5 ~ 1.3 厘米（图四，5）。

标本之二，红棕色燧石，平面呈椭圆形。一侧细致修理成弧直刃。长约 4 厘米，宽约 1.7 厘米（图四，12）。

标本之三，青黑色燧石，平面近鞋底状，两侧边缘遗留有石片疤痕。长 4.2、宽 1.8 ~ 2.5 厘米（图四，13）。

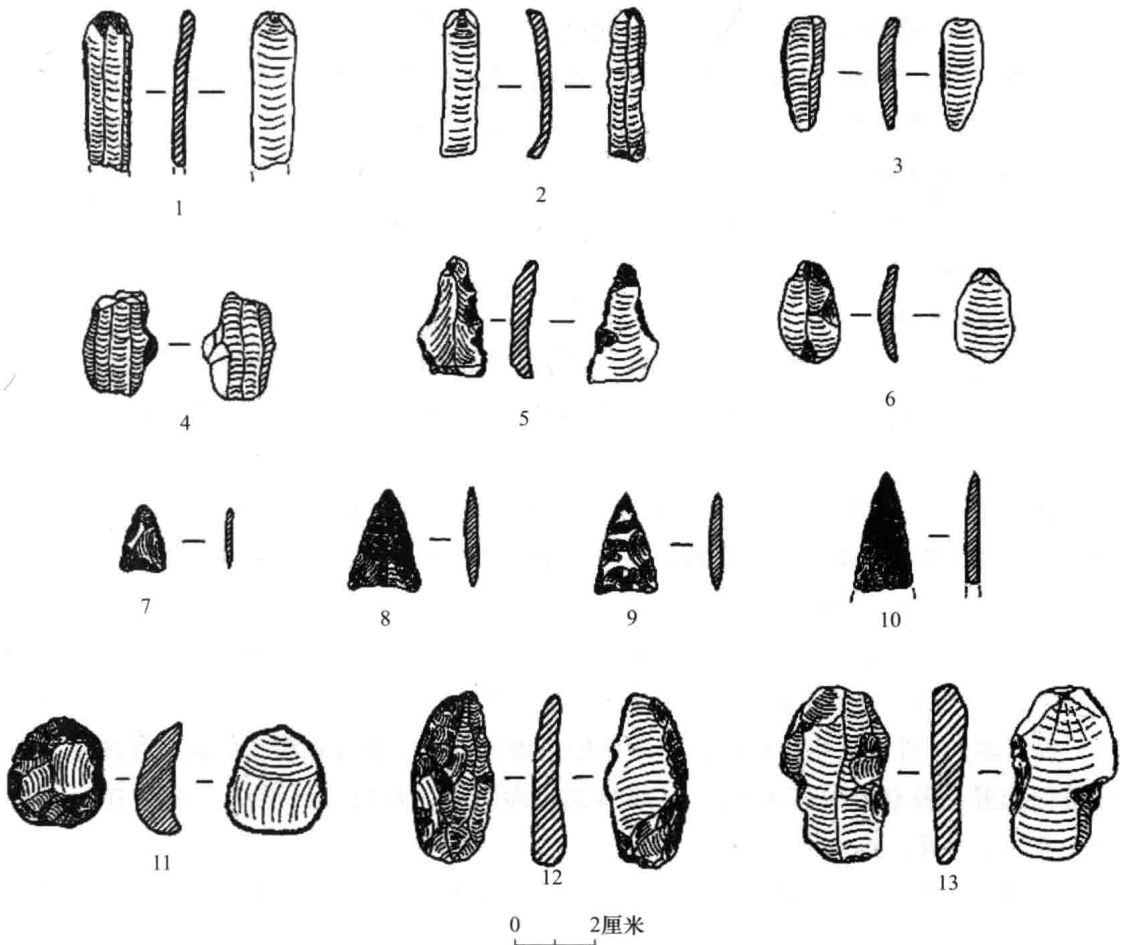
石镞 4 件。皆选用石质优良的燧石或玛瑙制成，器形规整，制作精致，周身布满细微的修整疤痕。平面皆为等腰三角形，平底或浅凹底，薄片状。

标本之一，红棕色半透明状玛瑙。长 1.5、底宽 1 厘米（图四，7）。

标本之二，红棕色燧石质。长 2.4、底宽 1.8 厘米（图四，8）。

标本之三，白色半透明状玛瑙。长 2.4、底宽 1.4 厘米（图四，9）。

标本之四，红棕色燧石质。残长 2.8、底残宽 1.4 厘米（图四，10）。



图四 巴彦陶来遗址采集细石器

1 ~ 3、6. 石叶 4. 石核 5、11 ~ 13. 刮削器 7 ~ 10. 石镞