



呼伦贝尔民族文物考古大系

HULUNBUIR ETHNIC CULTURAL
RELICS AND ARCHAEOLOGY SERIES

扎赉诺尔区卷

JALAINUR DISTRICT

主 编

中国社会科学院考古研究所

内蒙古自治区文物局

北京大学考古文博学院

中国社会科学院蒙古族源研究中心

内蒙古蒙古族源博物馆

呼伦贝尔民族博物院



文物出版社
CULTURAL RELICS PRESS

呼伦贝尔民族文物考古大系

HULUNBUIR ETHNIC CULTURAL
RELICS AND ARCHAEOLOGY SERIES



扎赉诺尔区卷

JALAINUR DISTRICT

主 编

中国社会科学院考古研究所
中国社会科学院蒙古族源研究中心

内蒙古自治区文物局
内蒙古蒙古族源博物馆

北京大学考古文博学院
呼伦贝尔民族博物院

文物出版社
CULTURAL RELICS PRESS

摄影：刘小放 庞 雷

责任印制：张 丽

责任编辑：张征雁

图书在版编目（C I P）数据

呼伦贝尔民族文物考古大系·扎赉诺尔区卷 / 中国社会科学院考古研究所等主编. -- 北京：文物出版社，2015.2

ISBN 978-7-5010-4234-0

I. ①呼… II. ①中… III. ①蒙古族—文物—考古—满洲里市—图集 IV. ①K872.263.2

中国版本图书馆CIP数据核字(2015)第036519号

呼伦贝尔民族文物考古大系·扎赉诺尔区卷

主 编 中国社会科学院考古研究所
中国社会科学院蒙古族源研究中心
内蒙古自治区文物局
内蒙古蒙古族源博物馆
北京大学考古文博学院
呼伦贝尔民族博物院

出版发行 文物出版社
社址 北京市东直门内北小街2号楼
网址 www.wenwu.com
邮箱 web@wenwu.com

制版印刷 北京图文天地制版印刷有限公司

经 销 新华书店

开 本 889×1194 1/16

印 张 16

版 次 2015年2月第1版

印 次 2015年2月第1次印刷

书 号 ISBN 978-7-5010-4234-0

定 价 380.00元

目 录 CONTENTS

序 言 / Preface	008 / 010
---------------	-----------

扎赉诺尔区民族文物考古概述 / Summary of Ethnic Cultural Relics and Archaeology in Jalainur District	012 / 018
--	-----------

图 版 / Plates	025
--------------	-----

晚更新世 Late Pleistocene	030
--------------------------	-----

旧石器时代 Paleolithic Age	046
--------------------------	-----

新石器时代 Neolithic Age	056
------------------------	-----

汉-北魏时期 Han and Northern Wei Period	074
---------------------------------------	-----

辽金时期 Liao and Jin Period	212
-----------------------------	-----

近现代 Modern Times	220
---------------------	-----

附 录 / Appendices	249
------------------	-----

内蒙古自治区扎赉诺尔区位置示意图 Location of Jalainur District in Inner Mongolia Autonomous Region	250
---	-----

中国历史年代简表 Brief Chronology of Chinese History	252
---	-----

后 记 / Postscript	254
------------------	-----

国家社会科学基金重大委托项目资助出版



国家社会科学基金重大委托项目

“蒙古族源与元朝帝陵综合研究” (批准号12@ZH014)

学术成果编辑委员会

总 顾 问 陈奎元

学术顾问 (以姓氏笔画为序)

陈高华 林 幹 徐光冀

曹永年 蔡美彪

主 编 王 巍 孟松林

副主编 刘国祥 白劲松

编 委 (以姓氏笔画为序)

王大方 王林旭 乌 兰

巴拉吉尼玛 邓 聪 厉 声

田广林 白丽民 朱 泓

乔 吉 刘 政 刘正寅

齐木德道尔吉 齐东方 安泳鐸

孙 威 何天明 何 涛

李延祥 李存信 杨子萍

汪立珍 沈睿文 张久和

张继霞 张文平 陈永志

杭 侃 青格力 林梅村

周力平 宝音德力根 赵志军

袁 靖 夏正楷 倪润安

殷焕良 曹建恩 崔剑锋

塔 拉 朝 克 魏 坚



呼伦贝尔民族文物考古大系
HULUNBUIR ETHNIC CULTURAL RELICS AND ARCHAEOLOGY SERIES

扎赉诺尔区卷
JALAINUR DISTRICT

主 编

中国社会科学院考古研究所

中国社会科学院蒙古族源研究中心

内蒙古自治区文物局

内蒙古蒙古族源博物馆

北京大学考古文博学院

呼伦贝尔民族博物院

THE INSTITUTE OF ARCHAEOLOGY, CHINESE ACADEMY OF SOCIAL SCIENCES

MONGOLIAN ORIGIN RESEARCH CENTER, CHINESE ACADEMY OF SOCIAL SCIENCES

THE INNER MONGOLIA AUTONOMOUS REGION BUREAU OF CULTURAL RELICS

MONGOLIAN ORIGIN MUSEUM OF INNER MONGOLIA AUTONOMOUS REGION

SCHOOL OF ARCHAEOLOGY AND MUSEOLOGY, PEKING UNIVERSITY

HULUNBUIR NATIONAL MUSEUM

编辑委员会

名誉主任 陈奎元

主 任 王 巍 孟松林

副 主 任 安泳鐸 塔 拉

主 编 王 巍 孟松林

副 主 编 刘国祥 白劲松

委 员 (以姓氏笔画为序)

于 永 王大方 王海城 邓 聪 田广林 朱 泓

刘 政 刘歆益 齐东方 沈睿文 张久和 张广然

张自成 陈永志 杭 侃 赵志军 赵 辉 倪润安

殷焕良 曹建恩

《扎赉诺尔区卷》工作组

组 长 刘国祥 白劲松

副 组 长 沈睿文 李 颀 殷焕良 柴 然

成 员 (以姓氏笔画为序)

马文轩 王小红 王 东 王东风 王 欢 王 苹

王 岩 王 珏 王瑞昌 云彩凤 长 福 卢亚辉

刘小放 刘 方 刘泽婧 邢 锐 汤宝珠 孙祖栋

张克成 张征雁 张 婕 张 颖 宋艳春 陈凤山

陈天然 陈桂婷 苏顺义 何 佳 沈莎莎 郁华良

郑承燕 易诗雯 呼德尔 庞 雷 哈 达 赵艳芳

宫玉凤 给拉巴干 洪 萍 高洪才 唐 斌 黄义军

程新华 裴 彦

呼伦贝尔民族文物考古大系

HULUNBUIR ETHNIC CULTURAL
RELICS AND ARCHAEOLOGY SERIES



扎赉诺尔区卷

JALAINUR DISTRICT

主 编

中国社会科学院考古研究所
中国社会科学院蒙古族源研究中心

内蒙古自治区文物局
内蒙古蒙古族源博物馆

北京大学考古文博学院
呼伦贝尔民族博物院

文物出版社
CULTURAL RELICS PRESS



目 录 CONTENTS

序 言 / Preface	008 / 010
---------------	-----------

扎赉诺尔区民族文物考古概述 / Summary of Ethnic Cultural Relics and Archaeology in Jalainur District	012 / 018
--	-----------

图 版 / Plates	025
--------------	-----

晚更新世 Late Pleistocene	030
--------------------------	-----

旧石器时代 Paleolithic Age	046
--------------------------	-----

新石器时代 Neolithic Age	056
------------------------	-----

汉-北魏时期 Han and Northern Wei Period	074
---------------------------------------	-----

辽金时期 Liao and Jin Period	212
-----------------------------	-----

近现代 Modern Times	220
---------------------	-----

附 录 / Appendices	249
------------------	-----

内蒙古自治区扎赉诺尔区位置示意图 Location of Jalainur District in Inner Mongolia Autonomous Region	250
---	-----

中国历史年代简表 Brief Chronology of Chinese History	252
---	-----

后 记 / Postscript	254
------------------	-----

序言

蒙古民族是一个伟大的民族，具有悠久的历史 and 独具特色的文化。13世纪初，蒙古人在漠北高原崛起。1206年秋，成吉思汗及其子孙率领的蒙古铁骑几乎横扫整个欧亚大陆，在世界史上开创了一个蒙古时代，影响了欧亚大陆的政治文化格局。但是，蒙古民族也给中国史、世界史的研究留下了诸多未解的难题。其早期发展史，也因史料甚少、记载不详且考古资料零散，从而制约了相关研究的深入。

在蒙古民族形成之前，蒙古高原先后出现过东胡、匈奴、乌桓、鲜卑、柔然、契丹、室韦等部族。关于蒙古民族的起源有多种传说和假说，至今尚无准确定论。蒙古民族是在哪里兴起的？是如何形成和发展起来的？其文化经历了怎样的发展变化？何以一跃成为横跨欧亚大陆的蒙古大帝国？蒙古民族在历史上发挥了怎样的作用？这些问题是困扰中国史乃至世界史研究的重要课题。关于元朝历代帝王陵寝的地理方位与建制等问题，不仅是一道举世瞩目的世界性千古谜题，其研究的空白，也是当代中国考古学、历史学、民族学等诸多学科领域的一个巨大学术缺憾。

2012年8月，经中央常委批示，“蒙古族源与元朝帝陵综合研究”作为“国家社会科学基金重大委托项目”正式立项，为期10年。田野考古调查和发掘工作主要集中在呼伦贝尔地区展开，要求推出具有国际影响力的学术成果，为维护国家统一、民族团结与文化安全服务。

呼伦贝尔地域辽阔，河流众多，森林茂密，水草丰美。我国著名历史学家翦伯赞先生在《内蒙访古》中曾经写道：“呼伦贝尔不仅在现在是内蒙的一个最好的牧区，自古以来就是一个最好的草原。这个草原一直是游牧民族的历史摇篮。”“假如呼伦贝尔草原在中国历史上是一个闹市，那么大兴安岭则是中国历史上的一个幽静的后院”。

呼伦贝尔历史文化资源丰富，田野考古成果显著。经过考古工作者多年不懈的努力，在大兴安岭林区、呼伦贝尔草原及呼伦湖周围取得了一系列的重要考古发现，譬如相当于青铜时代晚期至铁器时代早期的石板墓、两汉时期的鲜卑墓、辽代契

丹族的文化遗存以及蒙元时期的城址等。特别是1998年由中国社会科学院考古研究所与呼伦贝尔民族博物院联合发掘的海拉尔区谢尔塔拉墓地，发现了一批9~10世纪的游牧民族的墓葬，有盖无底的葬具形制十分独特，出土的弓、箭、矛、马鞍和马衔等随葬品，具有浓郁的草原游牧民族文化特征。体质人类学的研究表明，谢尔塔拉人群在颅、面类型上与现代蒙古族最接近，基本上属于蒙古人种北亚类型。谢尔塔拉墓地的发现，为研究蒙古人在松漠之间的崛起，提供了首批经过科学考古发掘的实证资料，深受国内外学术界的关注，成为在呼伦贝尔地区研究蒙古族起源的重要基点。

当今世界学术发展的一个趋势是多学科的有机结合和相互渗透，通过方法论体系的创新，取得具有前沿性的学术成果。我们要在以往田野考古工作的基础上，紧紧围绕项目主题，通过周密规划，开展富有成效的田野考古调查、发掘及文化遗产保护工作，获取与蒙古族源相关的新的考古实证资料，科学构建蒙古史前史的框架，推动中国蒙古学的发展，开创国际蒙古学研究的新局面。

《呼伦贝尔民族文物考古大系》（10卷）作为“蒙古族源与元朝帝陵综合研究”项目中的重要子课题之一，将系统展示呼伦贝尔地区的民族文物考古成果，从文化遗产的角度揭示包括蒙古族在内的森林草原民族的生产、生活面貌和精神世界，为学术研究奠定基础，同时能够起到宣传与普及森林草原民族历史文化知识的作用，丰富和深化对中华民族多元一体格局的理论认识，在新的历史时期，必将有助于促进国家统一、边疆稳定和民族团结。

众所周知，蒙古族的形成与发展、蒙古族的历史与文化的研究是一个世界性的课题。我们真诚地希望全世界研究蒙古民族历史与文化的学者加强交流与合作，共同促进相关研究的深入，共同承担复原蒙古民族历史的任务，把蒙古民族与其他民族共同创造的历史画卷，越来越清晰地展现在世人面前！

中国考古学会理事长
中国社会科学院学部委员、考古研究所所长、研究员
项目首席专家

王巍

内蒙古蒙古族源博物馆馆长
呼伦贝尔民族历史文化研究院院长
项目首席专家

孟松林



PREFACE

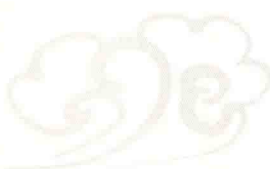
As a great ethnic group, Mongolian has a long history and unique culture. Mongolian rose up in the north of the Gobi desert at the beginning of the 13th century. Most of the Eurasia had been conquered by the strong cavalry led by Genghis Khan and his descendants since the autumn of 1206. The Mongolian times was inaugurated in the world history, and political and cultural structures of the Eurasia were affected. However, Mongolian had left many unsolved problems to us. Mongolian's early development is unclear because of the lack of historical documents and archaeological data, which limits further development of the related research.

Before the formation of the Mongolian, there were a number of ethnic groups successively living in the Mongolian Plateau, such as Donghu, Xiongnu, Wuhuan, Xianbei, Rouran, Qidan and Shiwei. There are many legends about the origin of Mongolian. Lots of hypotheses have been proposed, but no one is the final conclusion. Where did Mongolian rise up? How had it formed and developed? What kind of cultural changes has it experienced? Why did it establish a great Mongol empire in Eurasian steppe in a short time? What part did it play in the history? These issues are important in the research of Chinese history as well as world history. Also, the location and institution of the imperial mausoleums in Yuan Dynasty are globally concerned mysteries in the researches of archaeology, history and ethnology.

As a special entrusting project of NSSFC (The National Social Science Fund of China), the project of Synthetic Research of Mongolian Origin and Imperial Mausoleums in Yuan Dynasty was approved by Central Politburo Standing Committee of CPC in Aug. 2012. This is a major 10-year project. Most of the excavation and investigation have been done in the Hulunbuir area. Academic achievements with international influence have been demanded in order to serve national unification, ethnic unity, and cultural safety.

Hulunbuir is an expansive area consisting of rivers, forests and grasslands. As the descriptions in the book *Historical Visit in Inner Mongolia* written by the famous historian Jian Bozan, "Hulunbuir not only is the best pasture in Inner Mongolia, but also has always been the cradle of the nomadic peoples. If Hulunbuir grassland is a noisy city in Chinese history, the Greater Khingan Mountains will be a quiet backyard."

Hulunbuir is rich in historical and cultural resources and archaeological findings. Many important sites have been discovered in forest region of the Greater Khingan Mountains by diligent archaeologists, such as slab tombs dated to a period between the late Bronze Age and the early Iron Age, Xianbei tombs of Han Dynasty, Qidan remains of Liao Dynasty, and city ruins in the Mengyuan



period. For example, the Sirtala cemetery of nomadic people dated to the 9th to 10th century was excavated by the Institute of Archaeology, CASS and Hulunbuir National Museum in 1988 in Hailar District. The burials are characterized with bottomless wooden coffins. The funerary objects present strong nomadic style, such as bows, arrows, spears, saddles and gag bits. The study of physical anthropology showed that skeletons of Sirtala cemetery were closest in skull and face to modern Mongolian and basically belonged to Northern Asia Mongoloids. The discovery of Sirtala cemetery provided the first archaeological evidence for the research on rising of Mongolian in the grassland, which attracted attentions internationally and became an important base in the research of the origin of Mongolian in Hulunbuir area.

The multi-disciplinary study has become a trend for the development of science, which can contribute to academic achievements by making innovations in methodology. According to the theme of the project, archaeological excavations and investigations, and cultural heritage protection will be carried out in order to achieve new archaeological data on the origin of Mongolian, so that prehistory of Mongolian should be clearer, and Mongolian study in China will be promoted, and hopefully a situation of Mongolian study in the world will emerge.

As an important part of the project of Synthetic Research of Mongolian Origin and Imperial Mausoleums in Yuan Dynasty, These books, *Hulunbuir Ethnic Cultural Relics and Archaeology Series* (totally 10 volumes), will show all the achievements about ethnic cultural relics and archaeological study in Hulunbuir area to reveal the life and spiritual world of the peoples in forest and grassland including Mongolian from the perspective of cultural heritage. The books not only lay the academic foundations, but also contribute to popularizing the culture of peoples in forest and grassland, and deepen the theory that there is diversity in unity of the Chinese nation. This will contribute to the national unification, ethnic unity, and stability in border areas.

As we all know, the formation, development, history and culture of Mongolian are worldwide topics. We sincerely hope that all the scholars in the world who are interested in these topics will work together in order to restore the history of Mongolian and explore the contribution of the Mongolian to the human history.

Director of the Archaeological Society of China

Member of Academic Committee of CASS; Director of the Institute of Archaeology; Researcher

Wang Wei

Prime expert of the project

Director of the Mongolian Origin Museum of Inner Mongolia Autonomous Region

Director of the Institute of National History and Culture of Hulunbuir

Meng Songlin

Prime expert of the project



扎赉诺尔区民族文物考古概述

刘国祥
白劲松
沈睿文

扎赉诺尔区（简称“扎区”）^[1]位于大兴安岭西坡，呼伦贝尔大草原的西部，地理坐标为北纬49° 19′ 12″ ~49° 46′ 05″，东经117° 12′ 46″ ~117° 53′ 30″，东与满洲里市东湖区及新巴尔虎左旗相邻，西、南与新巴尔虎右旗接壤，北与东湖区相连，西北距满洲里市区24公里，南濒中国第五大淡水湖——呼伦湖（也称“达赉湖”、“呼伦池”），北经二卡口岸与俄罗斯赤塔州的阿巴盖图水陆相通。扎区呈不规则长条状，北与东西最长为49.77公里，南北最宽49.83公里，总面积279.5平方公里。

扎区处于中纬度地区，属北温带半干旱大陆性气候。丘陵区在其西部，其西北部有东北—西南走向的低矮山脉达赉诺儿低山，湖滨平原和冲积平原与沼泽湿地、沙地、沙岗等地貌类型互相交错，是呼伦贝尔大草原的重要组成部分。现有天然草场19.3万亩，草场种类组成丰富，草群茂密，是发展畜牧业的重要基地。

目前，扎区已探明的矿产资源有褐煤、沸石、芒硝、麦饭石、石灰石、珍珠岩、玛瑙等10余种，其中煤炭资源尤为丰富。闻名于世的呼伦湖就在扎赉诺尔区境内，距城区中心14公里，方圆400公里，水域面积2315平方公里，总蓄水量138.5亿立方米，被誉为“北方第一大湖”。湖中盛产鲤鱼、鲫鱼、鲢鱼、狗鱼、蒙古红鲂等30多种经济鱼类以及白虾、湖蚌等。自古以来，便是当地居民捕捞渔猎、获取生活资料的重要场所。

距今二三万年前的更新世晚期，远古人类就在扎赉诺尔繁衍生息。

更新世晚期，呼伦湖地区气候寒冷，生态环境适合猛犸象、披毛犀、东北野牛、转角羚羊、马鹿、野马、野驴、东北狍等“扎赉诺尔哺乳动物群”生活。这些古动物骨骼在扎赉诺尔露天煤矿开采中时有发现，其中以猛犸象和披毛犀化石的发现最为著名。

1980年，在扎赉诺尔露天煤矿发现两具猛犸象化石，1号象大部分被破坏，2号象完整度达70%。1984年又发现了3号猛犸象化石，其完整度达90%。2号猛犸象属草原猛犸象，是我国目前出土最大的猛犸象化石标本^[2]。它身高475、体长900、门齿长310厘米，死亡年龄45岁左右，左门齿、下颌骨、腕骨都有断

裂。其腹中的10团粪化石，在我国尚属首次发现。经碳十四测定，其生存绝对年代为距今 33760 ± 1700 年。

1980年，在扎赉诺尔露天煤矿距地表深39米的黑褐色泥砂层中，发现两具披毛犀化石，它们侧卧在地，头对头，脚对脚，排列有序。其中雄性高190、个体长360厘米，雌性高180、个体长340厘米，均为中年个体。骨骼化石完整度达90%以上，距今约33000年。

蘑菇山、小孤山旧石器时代晚期遗址的发现，表明距今二三万年前在呼伦贝尔地区已出现早期人类，填补了呼伦贝尔地区旧石器时代考古的空白。

蘑菇山旧石器遗址，位于扎区北部蘑菇山的顶部以及南坡和北坡。1980年和1990年，汪宇平先生先后两次对蘑菇山遗址进行调查发掘，在遗址的四处发掘地点，出土和采集100余件石器，主要器类有砍砸器、尖状器、刮削器、石锤、石片等，其中以刮削器的数量最多。石器的制作方法是锤击法，与大窑石器制造场所见石器的加工方法接近。

小孤山旧石器遗址，位于扎区东南方的小孤山顶部的南坡上，距蘑菇山12.5公里。1990年，汪宇平先生到此调查时采集到石片、刮削器等14件石器，其文化面貌、时代与蘑菇山遗址相同。

“扎赉诺尔文化”是国内外考古界瞩目的重要发现之一。在扎赉诺尔露天煤矿的开采中，多次发现了古生物和人类化石。从1927年开始，俄国巴娄夫斯基、多尔玛秋夫、安聂耳、罗伽什金、包诺索夫，法国德日进，日本原田淑人、水野清一、三上次男、驹井和爱、远藤隆次、赤崛英三、加纳金三郎等考古学家曾陆续到此调查、发掘。

1933年，扎赉诺尔煤矿发现第一颗人头骨，其头骨、颧骨突出，眉弓粗壮，铲状门齿，与山顶洞人同属蒙古人种，远藤隆次将其定名为“扎赉诺尔人”，属于旧石器时代晚期或新石器时代早期。截至目前，共发现16个“扎赉诺尔人”头骨化石，其中有三个复原后比较完整（表1）。在人头骨化石出土的同位层中，还出土人工制作的石核、石片、石斧及大量的古生物化石，是更新世晚期到全新世早期的复合型遗址。1948年，裴文中先生明确提出“扎赉诺尔文化”的学说。然而因“地层关系”问题，在学术界引起争论^[3]。2005年，扎赉诺尔遗址被国土资源部批准建立“扎赉诺尔国家矿山公园”。

扎赉诺尔地区发现沙子山、五七农场、灵泉、灵泉南等多处新石器时代遗址，出土大量的刮削器、石叶、石核、石镞等细石器。这些细石器种

[1] 扎赉诺尔，原音为“达赉诺尔”。蒙古语意为“海一样的湖泊”，原指达赉湖（呼伦湖）及其周围。1900年，中东铁路修筑至此地。1901年火车站建成后，承修铁路的俄人译写站名时将“达赉诺尔”音转为“扎赉诺尔”。随后，又将煤矿名、地区名均叫成“扎赉诺尔”。2013年3月8日，经国务院批准，扎赉诺尔矿区以呼伦贝尔市扎赉诺尔区备案，为县级行政区划建制，以扎赉诺尔矿区的管辖区域为扎赉诺尔区的行政区域，辖六个街道办事处，由满洲里市代管。扎区有汉、蒙、满、回、俄罗斯等19个民族。

[2] 程道宏、魏正一、王正一：《扎赉诺尔新出土的猛犸象》，《古脊椎动物与古人类》1982年第1期，页88~89。

[3] 如张森水认为扎赉诺尔文化年代“很可能是新石器时代中期或稍偏晚的一种文化，至少可以说，它的‘绝对年代’达不到距今一万年左右”。此详见张森水：《关于扎赉诺尔文化年代的一点意见》，《人类学学报》1984年第4期，页392~394。