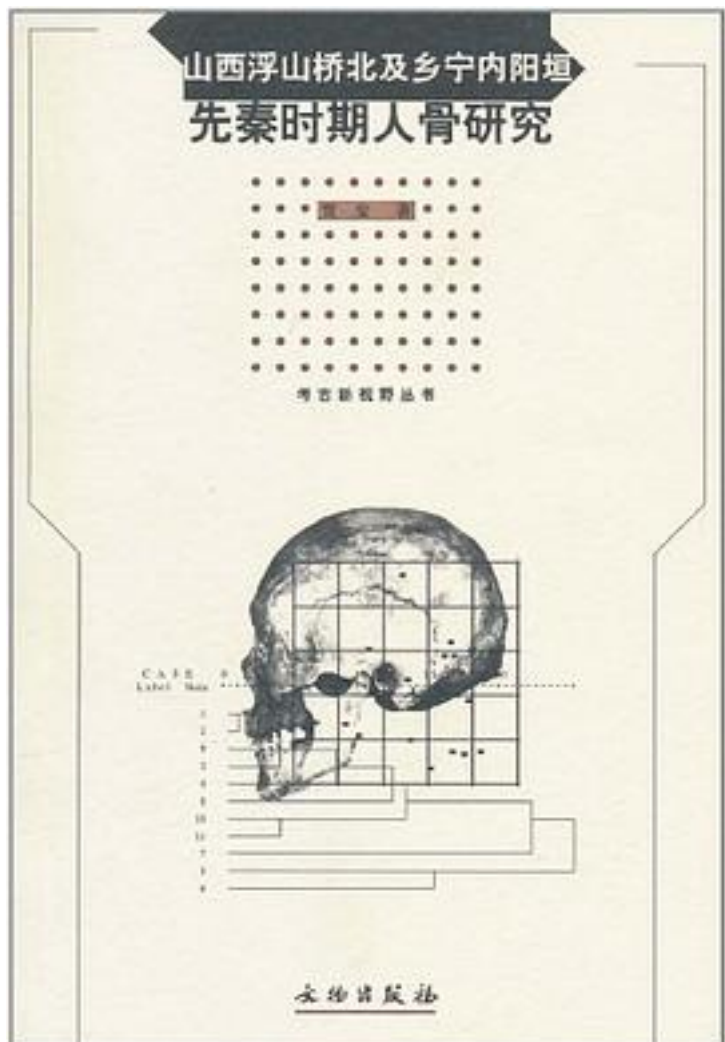


山西浮山桥北及乡宁内阳垣先秦时期人骨研究



[山西浮山桥北及乡宁内阳垣先秦时期人骨研究 下载链接1](#)

著者:贾莹

出版者:文物出版社

出版时间:2010-12

装帧:

isbn:9787501030729

《山西浮山桥北及乡宁内阳垣·先秦时期人骨研究》内容简介：本文研究的人骨标本分别出自山西省南部浮山桥北商代晚期至春秋晚期墓葬和乡宁内阳垣夏代、春秋时期墓葬。浮山桥北遗址与《史记·晋世家》中记载的“河、汾之东、方百里”的唐国有关，是夏商时期存在的一个方国政权。商代晚期入骨标本是带墓道的方国首领级别大墓的殉人，春秋中、晚期人骨出自小型墓。乡宁内阳垣在晋国占领之前原为戎狄的领地。这两批材料，是对山西南部春秋时期居民种系构成及其演变研究的补充，也使我们对浮山桥北商代晚期方国首领大墓殉人的体质特征有所了解并积累数据，结合西周晚期至战国晚期山西南部天马曲村、侯马上马、侯马乔村几处墓地的体质人类学资料，其年代跨度恰好与晋国的始末相关，对于研究晋国居民种系构成及其演变具有非常重要的意义，尤其是乡宁内阳垣春秋时期人骨资料直接关系到春秋时期山西南部戎狄人群的种系类型的确立。

本文运用体质形态比较方法、多元统计分析方法以及眶上孔与二分舌下神经管遗传性状的发生率比较方法，对颅骨资料进行综合分析研究。

体质人类学研究表明，浮山桥北墓地、乡宁内阳垣墓地人骨所代表的居民均属于亚洲蒙古人种的范畴，与东亚蒙古人种类型比较接近。

作者介绍：

目录: 第一章 绪论

第一节 山西南部的自然地理位置

第二节 浮山桥北及乡宁内阳垣墓地的考古学研究概况

第三节 相关地区出土的人骨材料概述

第二章 性别、年龄鉴定及人口寿命研究

第一节 人骨的性别、年龄鉴定

一 性别鉴定

二 年龄鉴定

第二节 人口寿命研究

一 死亡率统计分析

二 平均寿命

第三章 颅骨的非测量性特征研究

第一节 颅骨的连续性形态特征观察结果

第二节 颅骨的连续性形态特征分析

一 颅型

二 眉弓突度

三 眉弓范围

四 眉间突度

五 额部

六 额中缝

七 颅顶缝

八 乳突

九 枕外隆突

十 眶型

十一 梨状孔

十二 梨状孔下缘

十三 鼻前棘

十四 上颌门齿

十五 鼻根凹

十六 翼区

十七 顶孔

十八 矢状嵴

十九 腭形

二十 颈形

三十一 下颌角形

第三节 颅骨的非连续性形态特征研究

一 研究现状和项目的筛选

二 眶上孔及二分舌下神经管性状的统计学研究

第四节 小结

第四章 颅骨的测量学研究

第一节 颅骨测量特征分析

第二节 颅骨测量数据的统计描述

第三节 种系关系和种系纯度检验

第四节 小结

第五章 人种类型的初步探讨

第一节 与亚洲蒙古人种各区域性类型的比较

一 浮山桥北组

二 乡宁内阳垣组

第二节 与亚洲蒙古人种各近代组的比较

第三节 小结

第六章 与先秦时期相关人群的比较研究

第一节 先秦时期古代人种类型及地理分布

第二节 与新石器时代相关人群的比较研究

第三节 与夏至战国晚期相关人群的比较研究

第四节 小结

第七章 山西南部商代晚期至战国晚期相关人群比较研究

第一节 颅面特征比较分析

第二节 种系纯度比较分析

第三节 鼻颧角的演变

第四节 小结

第八章 身高的推算

第一节 肢骨测量结果

第二节 身高推算及讨论

第九章 骨骼的病理及异常研究

第一节 观察的材料及研究依据

第二节 骨骼的病理

一 股骨头坏死

二 脊椎骨质增生和局部融合

三 脊柱化脓性骨髓炎

四 老年退行性骨关节炎

五 脊椎骨质增生

第三节 骨骼异常

一 鼻中隔弯曲

二 股骨畸形

三 髋骨上关节突不对称

四 先天性腰椎骶化

五 副骶髂关节

第四节 口腔病理

一 龋齿

二 根尖脓肿

三 牙周炎

第五节 口腔异常

一 第三臼齿阻生、横向与退化

二 牙齿异位

第六节 小结

第十章 余论

——山西南部戎狄的种系类型

附表

图版

后记

· · · · · (收起)

[山西浮山桥北及乡宁内阳垣先秦时期人骨研究 下载链接1](#)

标签

先秦史

藏书

早期中国研究

工具书

历史

中国文明的起源

评论

虽然满本书都是数据，但结论用一句话就能概括：戎狄和林胡不是一回事。

[山西浮山桥北及乡宁内阳垣先秦时期人骨研究 下载链接1](#)

书评

[山西浮山桥北及乡宁内阳垣先秦时期人骨研究 下载链接1](#)