

《荥阳薛村遗址人骨研究报告》

图书基本信息

书名：《荥阳薛村遗址人骨研究报告》

13位ISBN编号：9787030462041

出版时间：2015-12

作者：河南省文物局

页数：339

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《荥阳薛村遗址人骨研究报告》

内容概要

《荥阳薛村遗址人骨研究报告》运用人类学研究中常用的观察与测量的方法对荥阳薛村遗址出土的早商和汉至明清时期的人骨标本进行性别构成与年龄结构、身高、病理及人种特征等方面考察，以期对郑州地区汉民族形成之后的汉代、唐代、宋代居民的人口组成、健康状况及人种构成情况作了深入的研究。

书籍目录

- 序
- 前言
- 第一章绪论
 - 一、河南郑州荥阳的自然地理概况与历史沿革
 - 二、荥阳薛村遗址的考古学背景
 - 三、本书的研究目的及相关说明
- 第二章性别年龄的鉴定与统计
 - 第一节性别和死亡年龄的统计
 - 一、荥阳薛村遗址早商人骨死亡年龄统计
 - 二、荥阳薛村遗址汉至明清时期人骨死亡年龄分布统计
 - 三、郑州汉代组死亡年龄分布统计
 - 四、郑州唐代组死亡年龄分布统计
 - 五、郑州宋代组死亡年龄分布统计
 - 六、郑州汉代组、郑州唐代组、郑州宋代组居民人口平均死亡年龄
 - 第二节与中原地区各古代组居民的比较
 - 一、死亡年龄分布特点的比较分析
 - 二、男、女两性死亡年龄分布特点分析
 - 第三节小结
- 第三章成年居民的身高研究
 - 第一节荥阳薛村遗址早商与汉至明清时期成年居民身高的推算
 - 第二节与其他古代组、近现代组的比较
 - 第三节小结
- 第四章古病理学研究
 - 第一节骨骼创伤
 - 一、创伤 (Trauma)
 - 二、施莫尔结节 (Schmorl's nodes)
 - 第二节骨骼疾病
 - 一、骨骼非特异性感染类疾病 (Infectious Diseases and Associated Manifestations)
 - 二、关节疾病 (Arthritis)
 - 三、骨瘤 (Osteoma)
 - 四、新陈代谢和内分泌疾病 (Metabolic and Hormonal Imbalance)
 - 五、发育缺陷 (Developmental defect)
 - 第三节牙齿的疾病
 - 第四节小结
- 第五章颅骨形态特征及种族类型的研究
 - 第一节荥阳薛村遗址早商居民颅骨形态特征及种族类型
 - 第二节荥阳薛村遗址汉至明清时期颅骨形态特征的观察与测量
 - 一、汉代颅骨的形态特征
 - 二、唐代颅骨的形态特征
 - 三、宋金元颅骨的形态特征
 - 四、明清颅骨的形态特征
 - 第三节郑州汉代组居民颅骨形态特征及种族类型
 - 一、颅骨非测量性形态特征
 - 二、颅骨测量性形态特征
 - 三、与现代亚洲蒙古人种各区系类型的比较
 - 第四节郑州唐代组居民颅骨形态特征及种族类型
 - 一、颅骨非测量性形态特征

《荥阳薛村遗址人骨研究报告》

二、颅骨测量性形态特征

三、与现代亚洲蒙古人种各区系类型的比较

第五节 郑州宋代组居民颅骨形态特征及种族类型

一、颅骨非测量性形态特征

二、颅骨测量性形态特征

三、与现代亚洲蒙古人种各区系类型的比较

第六节 小结

第六章 种族类型的多元统计分析

第一节 研究方法

第二节 荥阳薛村遗址早商颅骨种系的多元统计分析

第三节 郑州汉代组、唐代组、宋代组颅骨种系的多元统计分析

一、对比材料介绍

二、郑州汉代组与先秦时期各古代颅骨组的比较

三、郑州汉代组与汉代以后各古代颅骨组的比较

四、郑州唐代组与汉代以后各古代颅骨组的比较

五、郑州宋代组与汉代以后各古代颅骨组的比较

六、郑州汉代组、唐代组、宋代组与近现代各颅骨组的比较

第四节 荥阳薛村遗址明清颅骨种系的多元统计分析

第五节 结论与讨论

第七章 结论

附表

后记

Abstract

《荥阳薛村遗址人骨研究报告》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com