

<<中国体质人类学研究>>

图书基本信息

书名：<<中国体质人类学研究>>

13位ISBN编号：9787030278142

10位ISBN编号：7030278143

出版时间：2010-6

出版时间：科学出版社

作者：张继宗

页数：290

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：<http://www.tushu007.com>

<<中国体质人类学研究>>

前言

《中国体质人类学研究》一书是国家科技基础专项“法医人类学信息资源调查”(2006FY231100)的研究成果之一。

课题组经历近八年的艰苦工作,完成了中国人骨骼信息中心的建设,完成了中国人骨骼解剖学观察测量的基础工作,内容包括古人类化石信息、古代墓葬骨骼信息及现代人骨骼信息。

现代人骨骼信息还包括了青少年骨骼生长发育的信息。

中国人骨骼信息库是中国人骨骼形态学研究方面的基础工作,此项研究引起了国内外有关学者的极大兴趣。

古人类化石信息的采集是由中国科学院古脊椎动物与古人类研究所吴秀杰博士带领的工作组完成的。

墓葬骨骼信息的采集是吉林大学边疆考古所朱泓教授率领的团队完成的,张全超、魏东、方启等教师及众多博士、硕士生参加了研究工作。

他们做了很多基础性工作,付出了极大的努力,历经三年,终有成果。

现代人骨骼信息是公安部物证鉴定中心组织完成的,中国人民公安大学的法医病理专业研究生—

—2003级张彦甫、刘玉勇,2004级王宁、徐凯、朱锦田、曹志华,2005级吴迪、苑锐光、田红海、顾建明,2007级仲召峰,2008级孙伟、张志敏、霍长野以及山西医科大学法医学院参加了青少年x线片骨骼生长发育数据库建设。

《中国体质人类学研究》在上述众多人员工作的基础上,将古人类数据图片等资料按地质年代排列直接展示;将墓葬骨骼信息库中的信息按历史年代排列,挑选头骨完整的标本直接展示;从现代人骨骼标本中选出男、女骨骼标本各一具,将骨骼的测量数据及图片直接展示。

《中国体质人类学研究》是将中国人体骨骼标本以原始信息的方式,从时间及地域两个维度,从测量数据及表面形态两个方面直接表达,期望对相关学者进行深入研究提供科研线索。

“法医人类学信息资源调查”是一项综合研究,相信该课题会产生众多有影响的科研成果。向对此课题的完成付出辛勤汗水的人们致谢。

<<中国体质人类学研究>>

内容概要

本书是一部介绍中国人体质特点的专著，是以中国科学院古脊椎动物与古人类研究所、吉林大学边疆考古研究所、公安部物证鉴定中心收藏的标本为基础，对人类化石标本，墓葬骨骼标本，现代人骨骼标本进行拍照、测量，展示了中国大陆从直立人到现代人的骨骼特征。

本书资料来自国家权威部门，图片丰富，内容翔实，是人类学、考古学、解剖学和法医学工作者进行科学研究的重要参考书。

<<中国体质人类学研究>>

书籍目录

前言第一章化石骨骼 第一节直立人 第二节早期智人 第三节晚期智人第二章墓葬骨骼 第一节河北姜家梁 第二节河南郑州西山 第三节内蒙古凉城板城 第四节甘肃民乐东灰山 第五节辽宁彰武平安堡 第六节河南禹州瓦店 第七节内蒙古准格尔旗西麻清 第八节陕西神木县寨峁 第九节内蒙古伊克昭盟朱开沟 第十节河北张家口蔚县三关 第十一节青海民和小旱地 第十二节内蒙古清水河县西岔 第十三节山西浮山桥北 第十四节内蒙古克什克腾旗龙头山 第十五节内蒙古和林格尔新店子 第十六节内蒙古凉城双古城 第十七节山西乡宁内阳垣 第十八节内蒙古凉城县崞县窑子 第十九节青海民和马排 第二十个吉林九台关马山 第二十一节内蒙古林西县井沟子 第二十二节内蒙古敖汉旗水泉 第二十三节内蒙古和林格尔将军沟 第二十四节内蒙古凉城县饮牛沟 第二十五节内蒙古和林格尔土城子 第二十六节内蒙古察右前旗呼和乌素 第二十七节陕西澄阳县富源 第二十八节内蒙古察右后旗三道湾 第二十九节青海西宁陶家寨 第三十节山东济宁潘庙 第三十一节内蒙古商都县东大井 第三十二节内蒙古呼伦贝尔盟扎赉诺尔 第三十三节内蒙古察右中旗七郎山 第三十四节新疆尉犁县营盘墓地 第三十五节辽宁北票喇嘛洞 第三十六节辽宁朝阳十二台腰而营子村砖厂 第三十七节辽宁抚顺施家墓地 第三十八节黑龙江安宁县三灵坟 第三十九节内蒙古阿鲁科尔耶律之墓地 第四十节内蒙古商都县前海子 第四十一节内蒙古锡林浩特市东山 第四十二节内蒙古宁城山嘴子 第四十三节内蒙古四王子旗城卜子 第四十四节内蒙古正镶白旗三面井 第四十五节内蒙古正蓝旗一棵树 第四十六节内蒙古多伦县砧子山第三章现代人骨骼 第一节男性骨骼 第二节女性骨骼

<<中国体质人类学研究>>

编辑推荐

《中国体质人类学研究》将古人类数据图片等资料按地质年代排列直接展示；将墓葬骨骼信息库中的信息按历史年代排列，挑选头骨完整的标本直接展示；从现代人骨骼标本中选出男、女骨骼标本各一具，将骨骼的测量数据及图片直接展示。

本书是将中国人体骨骼标本以原始信息的方式，从时间及地域两个维度，从测量数据及表面形态两个方面直接表达，期望对相关学者进行深入研究提供科研线索。

<<中国体质人类学研究>>

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:<http://www.tushu007.com>