

<<郧西人>>

图书基本信息

书名：<<郧西人>>

13位ISBN编号：9787030180704

10位ISBN编号：7030180704

出版时间：2006-9-1

出版时间：科学出版社

作者：湖北省文物考古研究所

页数：296

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>

## 内容概要

本书报道2004~2005年湖北省郧西县黄龙洞郧西人遗址的发现和研究成果。

该遗址发现有晚期智人化石及其文化遗物和活动遗迹,还有丰富的伴生动物群化石,遗址测年结果为距今约10万年,是东亚现代人起源关键时期的人类定居性遗址。

郧西人遗址研究显示,中国和东亚存在有较早阶段的晚期智人(晚更新世早期),并且这里晚期智人创造的文化与中国远古文化具有明显的源流关系。

同时,它们还反映出中国现代人早期扩散阶段(中国南、北)的文化交流。

郧西人遗址动物群,是我国晚更新世重要的遗址动物群之一,是研究我国现代人早期扩散阶段环境背景的宝贵材料。

郧西人遗址研究中使用了多种分析方法,如动物群最小个体数与动物肉食资源量的研究、地层堆积与测年研究、遗址沉积特征与古环境、动物群与古环境、动物群与人类经济活动、破碎骨骼的分级观察统计等。

本书可供古人类学、考古学、古生物学、地质学等相关学科参考使用。

## 书籍目录

序前言第一章 概述 第一节 地理位置与自然环境 第二节 考古发现与发掘 第三节 鉴定研究与室内整理  
第二章 洞穴与地层堆积 第一节 洞穴成因 第二节 洞穴充填过程 第三节 化石堆积及古人类遗迹分布  
第三章 人类化石第四章 文化遗物 第一节 有使用痕的石笋 第二节 石核 第三节 石片 第四节 石锤 第五节  
石器 第六节 石制文化遗物的原料开发与利用 第七节 骨、角制品 第八节 文化性质与文化关系第五章  
植物遗存第六章 动物群分类记述 第一节 灵长目Primates Linnaeus 第二节 鲤形目Cypriniformes 第三节  
十足目Decapoda 第四节 无尾目Anura 第五节 蛇亚目Ophidia 第六节 食虫目Insectivora Bowdich 第七节  
翼手目Chiroptera Blimenbach 第八节 兔形目Lagomorpha Brandt 第九节 啮齿目Rodentia Bowdich 第十节  
长鼻目Proboscidea Illiger 第十一节 食肉目Carnivora Bodwich 第十二节 奇蹄目Perissodactyla Owen 第十  
三节 偶蹄目Artiodactyla Owen 第十四节 隼形目Falconiformes 第十五节 雁形目Anseriformes 第十六节 鸮  
形目Ciconiformes 第十七节 鸡形目Galliformes 第十八节 鹑形目Charadriiformes 第十九节 不可鉴定种类  
的破碎动物骨骼第七章 综合研究 第一节 测年研究 第二节 植物硅酸体与沉积物特征 第三节 遗址动物  
群的有关分析 第四节 鄂西北第四纪地质演变与古人类遗迹 第五节 郧西人遗址性质与文化特征第八章  
结语后记Abstract

## <<郧西人>>

### 编辑推荐

郧西人遗址发现有晚期智人化石、定居性遗址遗迹和文化遗物等。

因此，该遗址不仅可从人类化石本身的演化特点上来分析、比较东亚现代人来源问题，同时，还可从伴出文化遗物的属性、特点方面，来探讨东亚晚期智人文化与更早的远古文化(直立人、早期智人文化)之间的渊源。

用同一个地点的人化石及其文化遗物，综合研究人类演化与传统文化之间的关系，这种意义是非共生的人化石和文化遗物之间的研究所不能代替的。

郧西人遗址研究显示，中国和东亚存在有较早阶段的晚期智人(晚更新世早期)，并且这里晚期智人创造的文化与中国远古文化具有明显的源流关系。

郧西人研究，提供了现代人多地区起源说和中国人类连续演化的新证据。

#### 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>