



欧洲

○奥尔梅克文明遗迹○玛雅古城科潘遗址○纳西人遗址○倒塌的古城耶利哥○乌尔城的皇家陵寝○印

环球 文明考古地图

THE ARCHAEOLOGICAL MAP OF GLOBAL CIVILIZATION

ASIA · EUROPE · AMERICA · AFRICA

ASIA · EUROPE · AMERICA · AFRICA

王晶波 王屏 编著



北京出版社



环球 文明考古地图

THE ARCHAEOLOGICAL MAP
OF GLOBAL CIVILIZATION
ASIA · EUROPE · AMERICA · AFRICA

王晶波 王屏 编著

北京出版社

前言 | PREFACE



在过去几十万年的时光里，人类文明进程缓慢曲折而又浩浩荡荡。在漫长的征服外部世界与创造人类自身文明的历史进程中，人类遇到过各种各样的困惑：是谁创造了人类？是谁创造了文明？……我们为此迷惘了几千年。所幸的是，现代考古学让我们走出了困境，为我们开辟出一条了解人类起源和文明兴衰的科学之路。

世界文明源远流长，其中蕴藏着多少文化和历史之谜，又蕴藏着多少不为人知的秘密！那些光辉灿烂的古代文明，就像一部部承载着岁月变迁的史诗，在人类历史长河中演绎着永恒的绝唱。在历史的更迭中，古埃及、古印度、古巴比伦……它们都曾是影响深远的文明国度，代表了人类历史长河中的光辉岁月。当然，也有昙花一现后便永久湮没在历史中的文明，如沉没于流沙中的玛雅、湮没在风沙中的楼兰，它们留给人类文明史的记忆短暂而绚丽。这一个个让世人为之震撼的古代文明渐渐地湮没在岁月的尘埃中，然而却从未淡出过人类的视野。考古学为我们提供了开启古代文明大门的钥匙，除了向我们展示那些人们无法想象的民族的遗迹、陵墓和城市之外，还向我们展现了有着几百万年历史的人类祖先的踪迹，改变了我们对自己是谁和我们来自何处的看法。一代又一代的考古工作者在那些保留下来的古代遗址中拨开尘封的迷雾，探寻着往昔的印迹，再现着久远的文明。

人类自诞生以来，就具有一种探索新奇和不可知事物的强烈欲望。在这种欲望的驱使下，人类一步步地从混沌走向文明。本书正是为方便读者了解和感受这些古老文明的魅力而编写的。本书是融知识性



前言 | PREFACE



和趣味性于一体的科普读物，选取了文明考古领域最有研究价值、最富有探索意义和最被广泛关注的文明考古案例，以时间为线索，分别从亚洲、欧洲、美洲、非洲几个部分进行了重点介绍。主要涉及人类自身、遗址、墓葬、建筑、雕刻、壁画、文字等诸多领域，既有大量的历史文献资料，又有最新的考古发现和研究成果，多角度、全方位地介绍了奇妙伟大的文明考古事件，力求给读者提供最权威、最丰富、最全面的信息。

本书既有整体勾勒，又不乏细节描写，为读者展现了世界各个地区人类古代文明的兴盛与衰亡历程。阅读它，既是一次环球文明考古之旅，也是一次神秘莫测、令人向往的心灵之旅。从北京西南周口店发现的早期人类遗址到埃及万年之谜的金字塔；从希腊神话中的古城特洛伊到柬埔寨中部密林中的吴哥遗迹群；从智利复活节岛上神秘的巨石人像到被火山灰掩埋而得以完整保存的庞贝古城……你将跟随一代又一代的考古学家们在地域文明的兴衰中感受历史的沉重脚步，也会在年深月久的时间变幻里找到众多文明之谜的答案。

本书资料翔实、深入浅出、雅俗共赏。同时，为了能让读者愉快地进行心灵之旅，我们还精心挑选了大量珍贵的彩色图片，以营造一个色彩斑斓的阅读氛围，使读者更深刻地理解人类古老辉煌的文明。本书将带你走进异彩纷呈的昔日岁月，享受一场视觉和精神的饕餮大宴。下面，就让我们通过本书进入时空之旅，去寻找远古的痕迹，探索其中的奥秘，领略环球文明的精彩吧！



编 者

目录 | CONTENTS



ASIA

- 周口店猿人遗址 … 002
- 倒塌的古城耶利哥 … 008
- 乌尔城的皇家陵寝 … 012
- 印度河古城摩亨佐·达罗 … 016
- 特洛伊古城遗址 … 021
- 巴比伦城遗址 … 026
- 三星堆遗址 … 032
- 赫梯都城哈图沙 … 040
- 亚述古城尼尼微 … 046
- 商都殷墟遗址 … 051
- 圣城耶路撒冷 … 055
- 佩特拉古城遗址 … 061
- 波斯波利斯古城遗迹 … 066

第一章 亚洲 | 001

周口店猿人遗址 … 002

倒塌的古城耶利哥 … 008

乌尔城的皇家陵寝 … 012

印度河古城摩亨佐·达罗 … 016

特洛伊古城遗址 … 021

巴比伦城遗址 … 026

三星堆遗址 … 032

赫梯都城哈图沙 … 040

亚述古城尼尼微 … 046

商都殷墟遗址 … 051

圣城耶路撒冷 … 055

佩特拉古城遗址 … 061

波斯波利斯古城遗迹 … 066

桑奇佛塔 … 071

阿旃陀石窟 … 075

秦始皇陵兵马俑 … 079

《死海古卷》 … 084

婆罗浮屠佛塔 … 089

吴哥古迹 … 094

南越王陵 … 099

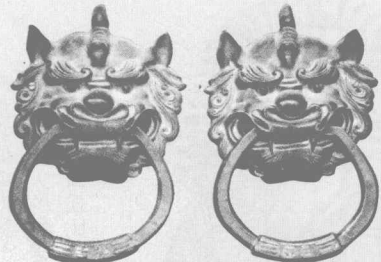
马王堆汉墓[1]满城汉墓 … 104

楼兰古国 … 110

尼雅古城 … 114

定陵地宫 … 117

沙漠古国埃勃拉 … 123



EUROPE

第二章 欧洲 | 129

尼安德特人化石 … 130

阿尔塔米拉洞窟 … 135

卡纳克石柱群 … 139

马耳他巨石神殿 … 143

“冰人”奥兹 … 148

斯通亨奇悬石阵 … 152

克诺萨斯王宫遗址 … 156

迈锡尼古城遗址 … 163

伊特鲁里亚人的墓葬 … 170

庞贝古城遗址 … 175

“永恒之城”罗马遗址 … 181

德尔斐考古遗迹 … 188

泥沼中的尸体 … 191

希腊古城雅典 … 194

巴斯的古罗马浴场 … 202

哈德良长城 … 207

环球文明考古地图

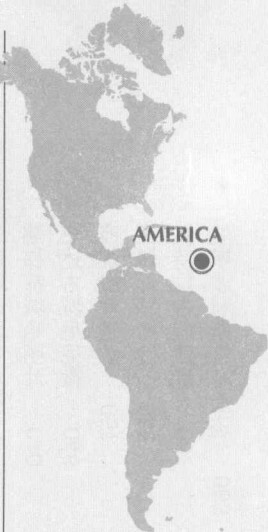
HUANQIU WENMING KAOGU DITU

目录 | CONTENTS

AMERICA

第六章 美洲 | 211

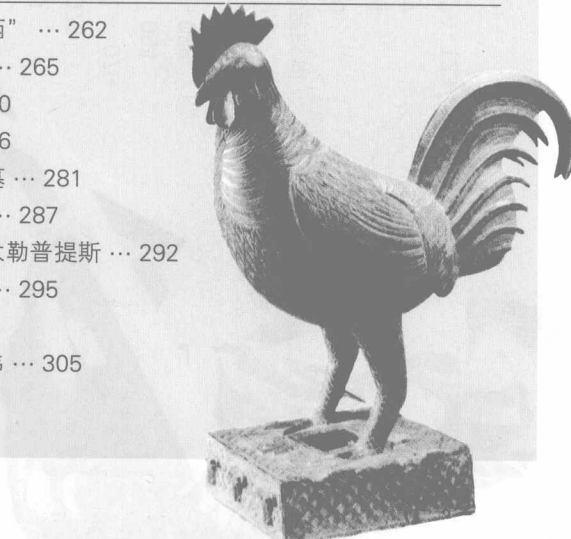
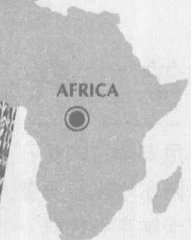
- 奥尔梅克文明遗迹 ... 212
- 玛雅古城科潘遗址 ... 216
- 纳斯卡线条 ... 222
- 最后的城邦奇琴伊察 ... 228
- 复活节岛巨石人像 ... 232
- 佛德台地的「悬崖印」 ... 237
- 昌昌古城遗址 ... 241
- 印加古城库斯科 ... 245
- 阿兹特克人的特诺奇蒂特兰城 ... 250
- 云中之城马丘比丘 ... 256



AFRICA

第四章 非洲 | 261

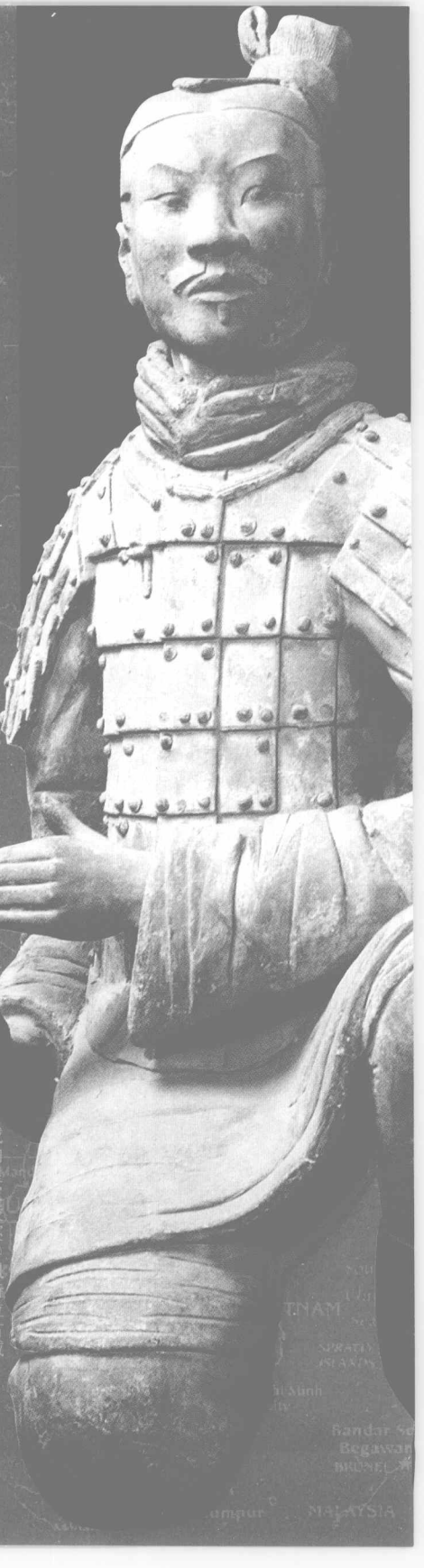
- 古人类化石“露西” ... 262
- 撒哈拉岩洞壁画 ... 265
- 吉萨金字塔 ... 270
- 卡纳克神庙 ... 276
- 法老图坦卡蒙之墓 ... 281
- 古老的诺克文化 ... 287
- 北非的罗马城市大勒普提斯 ... 292
- 亚历山大城遗址 ... 295
- 杰内古城 ... 301
- 石头城大津巴布韦 ... 305



第一章

CHAPTER ONE

ASIA 亚洲



- 三教圣地耶路撒冷 ○ 伊斯坦布尔历史中心
- 巴比伦城遗址 ○ 特洛伊古城 ○ 赫梯人的哈图沙
- 周口店猿人遗址 ○ 商都殷墟遗址 ○ 阿旃陀石窟 ○ 泰姬陵 ○ 楼兰古国
- 王堆汉墓与满城汉墓 ○ 南越王墓 ○ 吴哥窟 ○ 北京故宫
- 三星堆遗址 ○ 秦始皇陵兵马俑 ○ 摩亨佐达罗浮屠佛寺 ○ 楼兰古城
- 尼雅城的皇家陵墓 ○ 楚河汉墓 ○ 楼兰古城
- 亚述帝国 ○ 波斯波利斯 ○ 楼兰古城
- 楼兰古城 ○ 楼兰古城

楼兰古城遗址（1900年）

该遗址是研究“丝绸之路”历史文化和亚洲内陆生态变化的重要遗址。



周口店猿人遗址

ZHOUKOUCHI YUANREN YIZHI

- 位置 … 中国北京市西南周口店
- 年代 … 约60万年前
- 点评 … 震惊世界的旧石器时代早期的人类遗址

◇猿人头盖骨惊现龙骨山



北京房山周口店村西有座龙骨山，这里有无数山洞，这些山洞曾经是“北京人”住了几十万年的地方。远古的“北京人”之所以选择周口店地区定居，是因为这里的石灰岩易于被水溶解，形成许多天然洞穴和裂隙，为远古人类提供了良好的居住条件。那么，这里是如何被发现的，猿人头盖骨又是怎样被找到的呢？

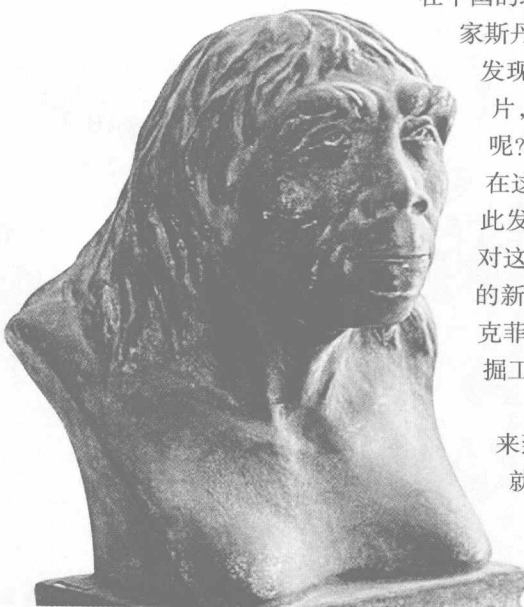
一次偶然的机会，我们走近了远古人类的生活。1921年春，当时在中国的瑞典地质学家、考古学家安特生和奥地利古生物学家斯丹斯基来周口店附近考查。

来到龙骨山时，安特生发现，在一大堆动物化石中有一些白色带刃的脉石碎片，这些锋利的石头碎片是不是古人用来切割兽肉的呢？他说：“我有一种预感，中国人祖先的遗骨就躺在这里。”之后，奥地利古生物学家斯丹斯基果然在此发现了两颗猿人牙齿。加拿大籍解剖学家布达生在对这两枚牙齿进行仔细研究之后，提出了一个古人类的新种属——北京人。在布达生的努力下，美国的洛克菲勒基金会答应出资2.4万美元赞助周口店猿人的发掘工作。

1928年，刚从北京大学地质系毕业不久的裴文中来到了这个备受世界关注的地方。1929年末的一天，就要收工的时候，裴文中发现在主洞与裂隙交叉的地方有个洞。在同伴的牵引下，裴文中慢慢爬进刚刚发现的那个小洞中，在马灯微弱的灯光下，他仔细寻找着。突然，洞内传来裴文中的

▼ 北京人复原头像

北京人又称北京猿人，科学上称之为“北京直立人”，它的发现为“从猿到人”的学说提供了有力的证据。

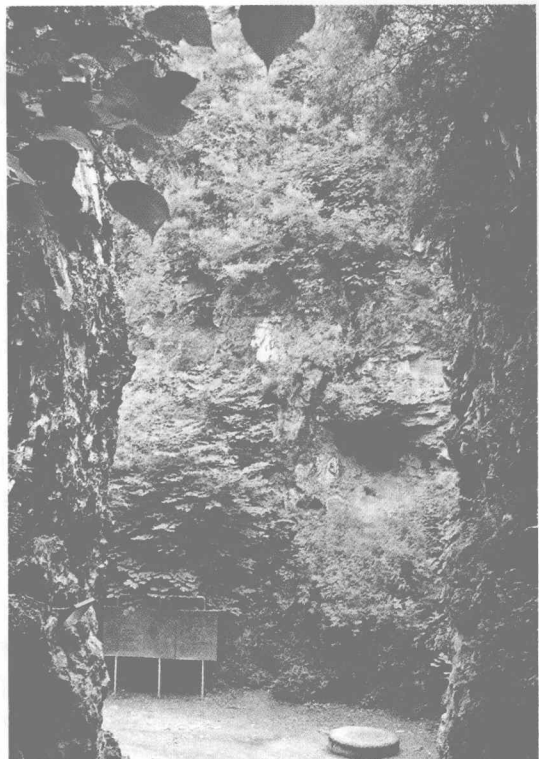


该遗址为研究华北旧石器系统的发生、发展和去向提供了重要依据。

尖叫声：这是什么？是头盖骨！这是一颗完整的猿人头骨。它证实了安特生的预言。

那是12月2日下午4时，是值得永久纪念的时刻。第一个“北京人”头盖骨被挖出来之后，大家用棉被将它包起来，迅速送往北京地质所。当时参与这项研究工作的布达生抱着这个头盖骨化石，激动得双手颤抖，差点将头盖骨掉到地上。他缓过神来后，又突然在头盖骨上亲吻了3次。经研究，考古学家确认这是一个少年男性北京人的头盖骨。这一爆炸性新闻迅速地从北京传到了世界各地。

1931年，23岁的贾兰坡来到周口店。2年后，裴文中赴法留学，贾兰坡开始主持周口店的发掘工作。一连几年，发掘工作都没有太大的进展，许多人都撤离了周口店。转眼就到了1936年，如果再无进展，美国的洛克菲勒基金会将中断对周口店的支持。贾兰坡坚持着。11月15日上午，技术工人张海泉在砂土层中挖到了一块碎骨片，贾兰坡拿来一看，不由得大吃一惊：这不是人头骨吗？贾兰坡马上派人将现场围了起来，进行更为细致地挖掘。接着，他们发现了许多头盖骨碎片，耳骨、眉骨也露了出来，这是一个完整的头盖骨碎片。在下午的发掘中，他们又发现了另外一个裂成碎片的头盖骨。26日上午，奇迹出现了，他们发现了一个非常完整的头盖骨，连神经大孔的后缘、眉骨上部及眼孔外部都保留着。11天内连续发现三个远古人类头盖骨的消息再次震惊了世界。



▲ 北京周口店龙骨山猿人洞遗址

周口店遗址位于北京市西南，处于山区和平原接壤地区。它是世界上迄今所知内涵最丰富、材料最系统的直立人阶段遗址。

知识链接

考古人物贾兰坡

贾兰坡，1908年11月25日生于河北省玉田县刑家坞村。我国著名的旧石器考古学家、古人类学家、第四纪地质学家，中国科学院资深院士、美国国家科学院外籍院士、第三世界科学院院士。他是一位没有大学文凭而登上科学殿堂的传奇人物。1929年12月4日，裴文中先生发现了第一个“北京人”头盖骨，引起了世界轰动，在他手下工作的贾兰坡决心要像裴先生一样，做出一番成绩。1936年11月，他在11天之内连续发现了三个“北京人”头盖骨，为我国考古事业做出了杰出贡献。

青台遗址（1922年）

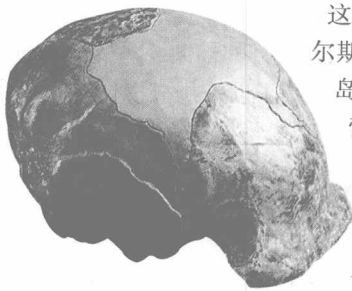
该遗址对研究仰韶时期的社会组合情况具有十分重要的意义。

◇无价头盖骨离奇失踪



▲裴文中怀抱“北京人”头盖骨像

裴文中，史前考古学家、古生物学家。1929年起主持并参与周口店猿人遗址的发掘和研究工作，是第一个北京猿人头盖骨的发现者。



▲北京人头盖骨化石复原图

北京人头盖骨的发现被称为“古人类全部历史中最有意义、最动人的发现”。

“北京人”头盖骨的发现对研究人类起源和进化史都具有特殊的意义，这些头盖骨可谓无价之宝。1937年，卢沟桥事变爆发，日军全面侵华。这不仅阻断了周口店“北京人”的发掘工作，也给这些国宝级头盖骨带来了灾难。

“卢沟桥事变”后不久，北京失陷，战火蔓延到了周口店。2天后，周口店考古工作被迫停止。1941年秋，考虑到战争的威胁，有关人员决定委托美国大使馆将这些国宝级化石秘密运往美国，暂时由美国代为保管。最终决定，这些化石先由美国海军陆战队运往秦皇岛，然后搭乘美国的哈里逊总统号，前往美国。

有关人员把历年发现的“北京人”化石标本全部秘密装进了两个大木箱。装箱时，每件人骨化石都先拿擦镜头用的白棉纸包好，再包以软纸，然后裹上医用脱脂棉，包上几层医用细棉纱布，最后再用厚的白纸包裹，放入小木箱。小木箱内垫有几层黄色的瓦楞纸，然后再将这些装有标本的小木箱分装在两个大木箱内。牙齿化石则是用装首饰用的小纸盒装的，盒内填充棉花，盒上面有玻璃，玻璃上贴有镶红边的标志，上有标明牙齿部位的符号。小纸盒先放入小木箱后，再装进大木箱。两箱除分别标有Case1和Case2外，并无其他标记。

这两个装有化石的木箱交到了美国海军陆战队上校阿舒尔斯手里，他委派一位名叫福莱的军医将箱子运往秦皇岛。

受命之后，福莱先将箱子寄往秦皇岛霍尔坎伯兵营，随后他也赶往秦皇岛，等待由上海开来的哈里逊总统号。意想不到的是，哈里逊总统号还没到，珍珠港事件爆发，霍尔坎伯兵营被日军占领，美国海军陆战队都成了战俘，被押往天津战俘营。大约两个星期后，行李也由秦皇岛被运到天津，福莱领回了他的大部分行李。

可当他打开自己的一些箱子时，发现教学用的现代人头骨标本已经丢失了，而上校委派他带的箱子却在，看样子未被打开过。福莱也没有打开检查，就在天津将箱子疏散了。据他后来讲，这些行李被分别放在三处保管：瑞士人在天津开设的仓库、法租界的巴斯德研究所、几个中国朋友那里。这几个箱子从此下落不明。

抗战胜利后，中国驻日代表团在东京曾设法寻找“北京人”头盖骨的下落，美军总部也曾动员在华美军寻找“北京人”的下落，结果

都不了了之。种种迹象表明，“北京人”化石并未真正遗失，但它究竟被藏在哪里，已成不解之谜。

知识链接

蓝田猿人头盖骨的发现

1964年11月初，我国科学工作者在陕西省蓝田县的公王岭，发现了一个猿人头盖骨。这是我国现有的唯一的猿人头盖骨。猿人头盖骨是研究人类起源的极为珍贵的资料。到目前为止，世界上只有我国的周口店、印度尼西亚爪哇和阿尔及利亚突尼斯发现过猿人头盖骨。蓝田猿人可能比北京猿人还要早，距今已有五六十万年。

◇ “北京人”是食人族吗

19世纪中叶，全球掀起了一股寻找人类祖先的风潮，西方探险家的足迹遍布从欧洲到非洲的广大区域。半个世纪过去了，人类的史前世界仍然是未解之谜。19世纪末，苦苦寻觅的探险家将注意力转向了东方。中国，这片古老而神奇的土地，吸引了全世界的目光。

1935年春，德国知名古人类学家魏敦瑞也赶到了中国。在北京协和医学院B楼的办公室里，他接手负责北京猿人的发掘和研究工作。周口店北京猿人的发掘结果震惊了世界。从石器、用火的遗迹到完整的猿人头盖骨，周口店将人类的历史起码向前推进了50万年。这里甚至还被认定为人类起源的圣地。

面对这样一个结果，魏敦瑞感到异常兴奋，他夜以继日地投入到研究工作之中。1936年冬，最早发现“北京人”头盖骨的考古学家裴文中助手贾兰坡连续找到三颗猿人头盖骨，这是世界上首次发现如此多的古人类头骨。魏敦瑞对这些头骨爱不释手，在他眼中，它们是那么完美，但让他感到奇怪的是，头骨上总有一些裂纹和孔洞，看起来像伤痕，这让魏敦瑞迷惑不解。在北京不断取得考古成就的同时，世界各地对祖先的寻找也从未停止，虽然很多发现都无法与北京猿人相媲美，但人类的史前世界开始被一点点发现、了解。随着对人类祖先的了解越来越多，一种不安的感觉弥漫开来。

▼ 正在研究北京猿人头盖骨的德国古人类学家魏敦瑞（左）

魏敦瑞于1935—1941年来华任中国地质调查所新生代研究室名誉主任，负责研究北京人化石，发表了大量著作。



马厂塬遗址（1924年）

该遗址是研究青海东部新石器时代晚期和青铜时代文化关系的重要遗址。

1899年，在克罗地亚的克拉皮纳山洞里，考古学家发现了欧洲的史前人类——13万年前的尼安德特人的头骨和四肢骨骼，只是它们破碎得很厉害，足足有650块，而且骨骼上还布满了击打和烧过的痕迹。1909年，在法国的费拉西山洞，考古学家发掘出的另一颗尼安德特人头骨，破裂得也很严重，以至于有人猜测它是被人砸破头吃了脑浆。

1924年，在南非还发现了距今数百万年的南方古猿化石，可是对于他们头上圆形尖状物打击的痕迹，发现者之一雷蒙·达特博士肯定地说：“显然，他们的脑袋都被同类打破过。”

越来越多的发现都指向了一个可怕的事实，原始人可能普遍参与了一件骇人听闻的事情——人吃人！

北京猿人和人吃人有关吗？北京猿人的发现对每个中国人来说，都是一种荣耀。北京猿人将人类历史向前推了50万年。备受赞誉的北京猿人怎么会和人吃人有关？这是想都不敢想的事情。

50万年前的北京周口店是茂密的原始森林，山间鸟语花香，北京猿人就在这里生活。他们会打制各种工具，会利用各种石器猎取各种各样的动物，就连凶猛的剑齿虎，在猿人的合作下也会沦为被捕杀的对象。北京猿人更会灵活地使用火，火给他们带来光明和温暖。

但是魏敦瑞在研究分析过程中发现，北京猿人头骨表面不仅留有多处凿痕、切痕、凹痕，而周口店出土的其他动物化石的躯干骨和四肢骨都是多于头骨，北京猿人却恰恰相反。发掘出的北京猿人头盖骨，头颅面部和底部的骨骼没有多少，头盖部分却较多。

魏敦瑞认为，从结构上说，人的颅骨主要由前面的面颅和后上方的脑颅组成，而北京猿人却只剩下了头盖骨，绝对不正常。他推测，北京猿人将同类脆弱的面部砸碎，取食脑髓，最后只留下了坚硬的头盖骨。魏敦瑞的说法是北京猿人食人的最早论断。

1939年，意大利考古学家在罗马南部齐尔切奥小岛上，发现了一个20万年前的山洞。山洞深处有颗人的头颅，底部有一个大洞，整个头颅破裂严重，而人体其余部位的任何骨骼却不可见。研究人员测定，这是20万年前欧洲史前人类尼安德特人的头骨，头部的右侧明显遭到过凶狠的击打，这个尼安德特人是丧生在同类手下的。

魏敦瑞认为意大利考古学家发现的尼安德特人的头骨和北京猿人头盖骨非常相似：他们的头骨都受到打击，头骨和肢骨数量的比例都极为不相称。因而，他得出了北京猿人也是食人族的论断。

在经过深入分析之后，魏敦瑞认为，50万年前的周口店曾经同时生存着两类猿人：一类猿人头脑发达，另一类四肢发达却头脑简单。这种大脑的差距可能导致了在极其残酷的生存状态下出现人吃人的惨剧，头脑简单的沦为头脑发达的猎物。



▼ 北京人狩猎塑像

北京人属直立人，过着以采集、狩猎为主的洞穴群居生活。



▲ 魏敦瑞和助手在发掘现场（漫画）

魏敦瑞在研究北京人头骨的时候，指出了直立人的典型特征，并推测在从猿到人的演化过程中首先是直立姿势的采用，跟着是头骨的变化，脑的扩张是头骨变化的动因。

知识链接

考古人物魏敦瑞

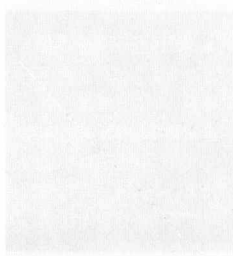
知识链接

魏敦瑞（1873—1948年），德国解剖学家，古人类学家。1899年获德国施特拉斯堡大学医学博士学位。1904年起在德国一些大学里任教。1935年至1941年在北京协和医学院任教，并接替病故的加拿大学者布达生，担任中国地质调查所新生代研究室名誉主任，继续研究北京人化石。1936年至1943年，他在《中国古生物志》上发表的《中国猿人头骨》、《中国猿人下颌骨》等一系列文章，至今仍是研究古人类特别是直立人化石的必不可少的重要参考文献。此后，魏敦瑞又研究过印度尼西亚的爪哇人、昂栋人及华南发现的巨猿化石。



▲ 尼安德特人头骨

尼安德特人是一种在大约12万年前到3万年前的冰河时期居住在欧洲及西亚的人种。尼安德特人头骨的前额低而倾斜，眉峰骨向前突出很多，在眼眶上形成整片的眉脊。



马家窑遗址（1924年）

该遗址是黄河上游新石器时代晚期到青铜时代的著名遗址。

倒塌的古城耶利哥

DAOTADEGUCHENG YELIGE

- 位置 … 以色列约旦河西岸的约旦河谷
- 年代 … 始建于公元前9000年
- 点评 … 《圣经》中被约书亚的号角声摧毁的城市，可能是世界上最古老的城市遗址



▲米开朗基罗《摩西像》

《摩西像》是一座大理石雕像，高235厘米，由米开朗基罗创作于1513年至1516年（局部完成于1542年至1545年），现位于罗马梵蒂冈圣彼得大教堂。

◇耶利哥城倒塌之后

耶利哥城位于约旦河下游西岸，死海西北8英里处的特勒——埃斯——苏丹地区。这是一个古老而神秘的城市。《圣经》的《约书亚记》以生动的笔墨描绘了该城曾经落入以色列人之手的故事，因而早在一个世纪前，这里便成了考古学家们研究的对象。

《圣经》中说，摩西带领以色列人出埃及后，在西奈旷野流浪了近40年，最后来到约旦河边。摩西登上尼波山，遥望隐隐再现的“应许之地”迦南，于悲喜交加中溘然长逝，享年120岁。摩西死前曾指定约书亚为继承人。约书亚为摩西哀悼30天后，召集众人，做好横渡约旦河、占领耶利哥城的准备。他们来到约旦河边，约书亚在上帝的启发下，命令祭司们把约柜抬到约旦河里，形成一道屏障，使河水在很远的地方便停止了流动，河床变成了干地。祭司们抬着约柜站立不动，直到所有的人都顺利过了河。接着，约书亚让7位祭司吹着羊角号，抬着约柜绕耶利哥城墙接连走了6天。第7天，以色列人又绕城走了7圈，祭司们用力吹号，其他人则高声呐喊，耶利哥坚固的城墙一下子轰然坍塌。以色列人历尽艰难险阻，终于进入迦南，开始了新的生活。

为了弄清耶利哥城墙的奥秘，巴勒斯坦发掘基金组织于1865年成立，负责指导《圣经》故乡的考古发掘。两年后，查理·瓦兰首先接受勘察任务，但是一无所获。1907年至1909年，奥地利和德国的联合考古队对耶利哥进行第一次大规模发掘，结果发现了由厚厚的泥砖建成的耶利哥城墙，同时绘出了城墙的轮廓，确定了城市的大小。但是，由于当时定年技术不够先进，所以难以鉴定该城建立的时间。

1930年至1936年，在查理·马斯坦的赞助下，英国考古学家约翰·加斯顿对耶利哥进行第二次发掘。他研究了城市的设防情况，鉴定出4个连续的建筑阶段。他认为，最后一个阶段的城墙是被暴力破坏和焚毁的。在他看来，大概在地震期间，约书亚率领以色列人洗劫了这座遭灾的城市。在《圣经》中，地震的自然现象转变成神奇的号角声。这位考古学家在报告中说，以色列人进攻的耶利哥有双重城墙环绕，外墙6英尺厚，内墙12英尺厚，两墙之间有15英尺宽的空场。由于城中人口过于拥挤，空场上也建有房屋。加斯顿写道：“我们对主要的一件事已经毫无异议，耶利哥城墙确实是向外倒的，因此城外士兵可以爬过内墙，进攻城内。”但他没有说明倒塌的是外墙还是内墙。最后，他把以色列攻城的时间定为公元前1400年，而不是普遍公认的公元前1250年至公元前1225年。

加斯顿的结论是全新的，然而并没有给耶利哥的考古工作打上句号。1952年至1958年，在当时最杰出的考古学家凯瑟琳·肯尼恩的主持下，驻耶路撒冷的英国考古所和美国东方研究所联合对耶利哥进行了第三次发掘。肯尼恩使用了更为精确的技术，修正了加斯顿的某些看法。她认为，加斯顿归于约书亚时代的城墙实际上建于早期青铜时代。而在公元前3000年至公元前2300年间，耶利哥城墙倒塌后被重建不下17次。重建的城墙一再向外扩展，直至斜坡。虽然考古工作者在城墙地基上发现了两条平行线，但内墙在外墙修建之前就已经被摧毁了，只留下地基的残迹，所以从未有过双重护城墙。

肯尼恩指出，公元前2300年耶利哥城毁灭后的几个世纪，那里一直为游牧部落所占领。但是，约于公元前1900年，出现了一个新的中期青铜时代的耶利哥城，这是耶利哥城最繁荣的时期。城防工事是涂有胶泥的巨大土堤，难以攀登。约公元前1550年，耶利哥城的繁荣期结束了。该城遭到破坏的原因大概与火灾和喜克索斯人被逐出埃及后流窜到迦南地区有关。约公元前1400年，被人抛弃的城市废墟再度被新来的居民所占领。这些新居民并未建筑新城墙，而是把中期青铜时代的残留城墙加以利用，这就是后来约书亚所摧毁的耶利哥城墙。她认为，以色列人征服耶利哥是在公元前1350年至公元前1325年，在此之后，耶利哥城墙很少保存下来。



▲ 古耶利哥城的残垣断壁
世界上最古老、最神秘城市之一的耶利哥城位于约旦河河口附近。

小屯宫殿遗址（1928年）

该遗址为商史研究提供了实物资料，在中国考古学上具有重要地位。

知识链接

应许之地

公元前2000年，以色列人祖先亚伯拉罕在上帝的指引下，率领族人自肥沃月弯沿幼发拉底河向西迁徙至迦南地，征服了迦南人。亚伯拉罕是建造方舟的诺亚的第十代子孙，是希伯来民族一神观念的创始人。他宣称其族人世代与上帝立约，誓尊耶和华，上帝即将迦南之地赐予他的子孙，让其世代居住，名为应许之地。迦南指的是约旦河以西地区，包括加利利海以北和死海以南的区域。



▲以色列人迁徙迦南

亚伯拉罕率领族人长途跋涉来到迦南。亚伯拉罕大概与古巴比伦的第六代国王汉谟拉比生活在同一时期，他的名字是上帝赐予的，意为“多国之父”。

◇以色列攻陷耶利哥城的争论

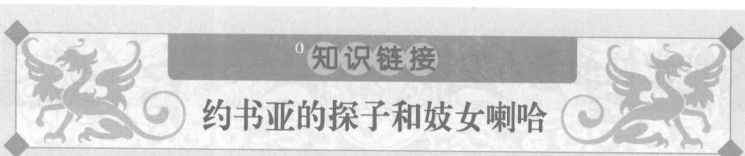
肯尼恩还提出“以色列人分批入侵”的观点。在她看来，以色列人占领迦南不是通过一次突然进攻完成的，而是在不同时间由不同部落一批一批不断入侵的。其中有些人可能来自埃及，另一些人来自其他地区。他们是从不同的地方进入迦南的，而《圣经》的作者把这些不同的事件捏合在一起，企图形成一个连续的故事。

以色列杰出考古学家约哈南·阿哈罗尼不同意肯尼恩的说法，他提出了第二种截然不同的观点。他认为，以色列人占领迦南不是通过军事进攻，而是通过和平渗透完成的。阿哈罗尼的观点立即遭到伊盖尔·亚丁博士的反对。亚丁指出，人们找不到后期青铜时代城市被毁灭前50至100年渗透者居址的考古证据。后期青铜时代的耶利哥城正在衰落，埃及人的进攻和经济萧条为以色列人的最后进攻准备了条

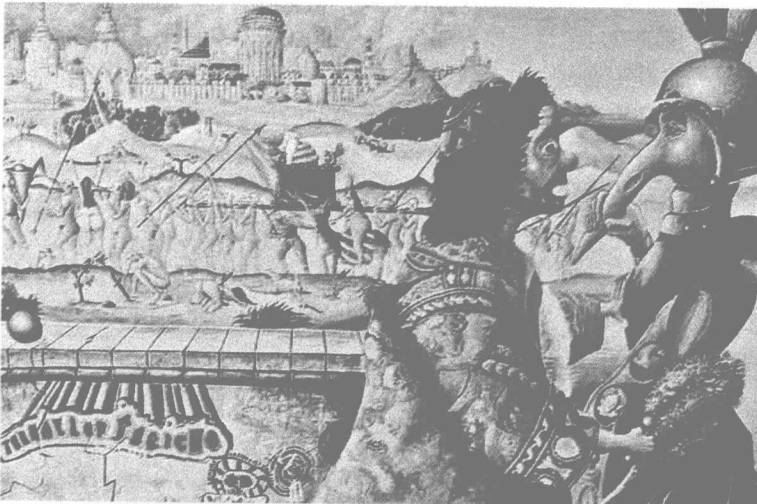
件。亚丁说：“考古学的画面是非常清楚的：一场灾难性的剧变后便是新的入侵者的征服。无人怀疑，以色列人变成以色列的至高无上的主人。他们一次又一次地以不同方式征服了这个地区。这是首要之点，基本事实。”

曼旦豪教授别树一帜，提出了有关耶利哥城毁灭的第三种观点。他认为，那时既没有一系列的征服，也没有大规模的渗透。他把耶利哥城的毁灭归于农民反对大城市统治的暴动。也就是说，迦南地区发生了当地人社会革命和宗教革命，同时，可能还伴随着来自外部的少量移民的进攻。

真是仁者见仁，智者见智。可以预料，关于耶利哥城的争论必将持续下去。



约书亚率大队人马越过约旦河之前，先打发两名探子前往耶利哥城。二人借宿在一个名叫喇哈的妓女家中。但有人出卖了他们，当晚耶利哥王就派人转告喇哈，要她交出那两个以色列探子。喇哈骗走了国王的士兵，将约书亚的两名探子藏在房顶上。国王的士兵走后，喇哈告诉两个探子，她相信以色列的神是天上地下唯一的神。她还与两名探子约定，以色列人一旦占领耶利哥城，一定要善待她和她的家人。耶利哥城在约书亚的号角声中轰然倒塌后，以色列士兵们将城中一切活物，不论男女老少、牛羊和驴一并杀尽，只有喇哈以及所有在她家中避难的人活了下来。直到今天，喇哈的后代一直住在以色列人中间。



◀ 以色列人征服耶利哥城