

◎中国历史博物馆 编

博物之旅

——古文物中的中国史



知藏出版社

k871-49/1

博古之旅
—古文物中的中国史

◎ 中国历史博物馆 编

知藏出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

博古之旅：古文物中的中国史/中国历史博物馆编. — 北京：知识出版社，2001.2

ISBN 7-5015-2852-7

I . 博 … II . 中 … III . 文物 - 中国 - 古代 - 通俗读物
IV . K871-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2001) 第05943号

责任编辑：翟德芳

装帧设计：动与静平面设计公司

责任校对：梁嫌曠

责任取稿：张京华

知识出版社出版发行
(100037 北京阜成门北大街17号 电话 6834 3259)
北京园方正彩印制版厂印刷 新华书店经销
2001年2月第1版 2001年2月第1次印刷
开本：889毫米×1194毫米 1/32 印张：8.5
字数：129千字 印数：1—5000册
定价：34.00元

本书如有印装质量问题，可与出版社联系调换。

前言

Qian Yan

让我们一同出发

形容中国的历史文物，最常用的形容词是源远流长、博大精深等等，即使再多用一些相类词汇，好像仍然意犹未尽、不足以概括这门学问。反正弄清楚悠长历史的来龙去脉，研究透每件文物的功能底蕴，是非常专业的问题。多少聪慧勤谨的学者穷其毕生，所谓学富五车、著作等身，对于广博久远的历史文化遗产，也只不过是管窥蠡测、沧海一粟。

而对于一般公众，她欲稍微了解一下中国历史文物的知识，满足求知欲乃至好奇心，寻求美的享受，则完全不必这么沉重。我们可以把历史博物馆看作假日休闲的长廊，在几千年间随意信步，可快可慢，走走看看，问问聊聊。

你会发现，历史其实并不枯燥，文物其实并不神秘。它们背后曾经是活生生的人物和活波波的故事。

即使你已将当年老师教给你的历史

知识忘得一干二净，也不妨一同再上一节速成课，也许在不经意的三言两语间，你又蓦然回忆起古史的脉络，重新燃起对历史足迹的兴趣。

我们完全可以轻轻松松地在历史遗产中游逛，左顾右盼，欣赏那些美妙的经典文物，聆听考古发现的趣闻轶事，浏览先辈巧夺天工的智慧和技艺，猜一猜那些奇形怪状古董的用途。

我们甚至可以把思绪引向世界，想一想历朝历代，当中华文明创造一波又一波辉煌时，与之同时代的洋人的祖先们正在忙些什么。

那么，就让我们一同启程吧，从猿变成人开始，从村落到帝国，从石器时代、青铜时代到铁器时代，从秦汉隋唐到宋元明清，跨越一个又一个朝代，从从容容，潇潇洒洒，中国历史走一回，这样的“博古之旅”不亦乐乎！



目 次

目 次

前言：让我们一同出发

旧石器时代

新石器时代

夏·商·西周

春秋·战国

秦·西汉·东汉



109

81

45

15

1

三国·两晋·南北朝

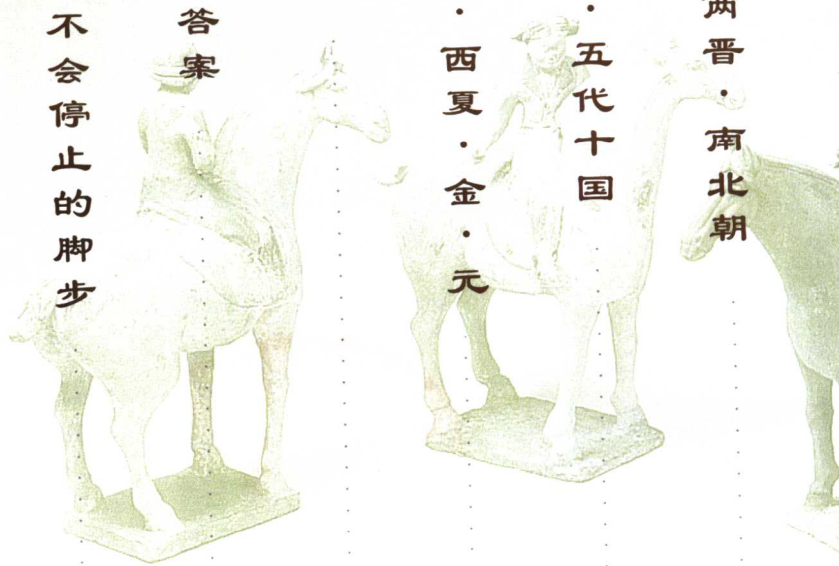
隋·唐·五代十国

宋·辽·西夏·金·元

明·清

猜猜看答案

结语：不会停止的脚步



261

256

239

209

171

151

旧石器时代



Li Shi Su Cheng

历史速成

按传统的说法，在有文

字记载的历史之前发生的一切，都叫做“史前史”。史前史也是历史，自从人类出现，他们留下的遗迹、遗物就忠实地记载着历史。

人类是从猿进化来的，但不是所有的猿都进化成为人。考古学家认为只有一种叫做腊玛古猿的才有资格作人类的祖先，这种化石最初发现于印度、巴基斯坦交界一带，腊玛是印度史诗中一位王子的名字。中国在云南也发现了属于这一系统的古猿化石。学者们对人与猿分手的时间有很大争议，但一般都认为发生在距今1400万年到400万年左右这段时期内。



至于猿是在什么地方演变成为人的，在排除了概率极小的地区之后，学者们的目光集中于亚洲和非洲，中国是其中的焦点之一。

在距今400万到100万年前，生活着一种南方古猿，主要的化石都发现在非洲。中国在湖北发现的一些化石可能也属于南方古猿，大约存在于这一时期较晚阶段。人们相信至少其中的一支经过“能人”阶段继续进化。地学“第四纪”开始的主要标志也是人的出现。

在200万到20万年前的“直立人”，由于会打制粗糙的石器和控制火而进入了我们所说的旧石器时代。中国这一阶段的材料特别丰富，其中以“元

谋人”（约距今170万年前）和“北京人”（一般认为在距今70万—20万年之间）举世闻名。

距今20多万年前，直立人逐渐演化为早期“智人”，已遍布亚、非、欧三大洲。他们会制造更为精致和多样的石器，可能已经有了把死者埋入墓葬和放置随葬品的概念。中国的“金牛山人”（辽宁营口）、“丁村人”（山西襄汾）、“马坝人”（广东曲江）等可作为代表。

晚期“智人”和现代人在体质上的差别已经很小，他们进入了美洲和大洋洲。在大约距今5万年起，现代人种（如黄种人、白种人、黑种人）逐渐形成。其中北京周口店的“山顶洞人”（约距今3.2万—

慧

Hui Yan Shi Bao

识宝

眼

这块黑乎乎的兽骨，考古学家视若至宝，这是因

为它是被火烧过的，当然就具有了伟大的历史意义。火

不仅成为人类照明、取暖、驱兽，还为人类提供熟食。虽

然今天还有很多人

嗜好生鱼、生肉，

但科学家认为熟食

更易于消化吸收，

从而使人类的大脑

得到充足营养，迅

速发育，也就使人

类加快了进化的步

伐【图：用口店出土

火烧兽骨】。



1.3万年），已经会制造缝纫的骨针了。

中国旧石器时代最晚的遗存距今约1万年左右，与新石

器时代最早的遗存年代很接近，但这一重要过渡阶段的遗址发现却很少，是今后考古学家关注的焦点之一。

Kao Gu Ju Jiao

考古聚焦

在云南省元谋县的红土地里，埋藏着中国已知最早祖先的骸骨，人们称为“元谋人”。1965年，考古学家在这里发现了两枚门牙，据研究已经有明显的蒙古人种特征。经过后来的继续发掘，在发现人类化石的层位还见有石器和大量炭屑。至于当时燃烧的究竟是野火，还是元谋人已经掌握了用火技术，专家们还有争论

[图1：元谋人牙齿]。

比元谋人差不多晚100万年的北京人会使用火则毋庸置疑，在他们居住的山洞里有厚达6米的灰烬层，显然非一日之功。从1921年开始的对北京人的考古研究至今还在继续，因为这里不仅发现了大量极为





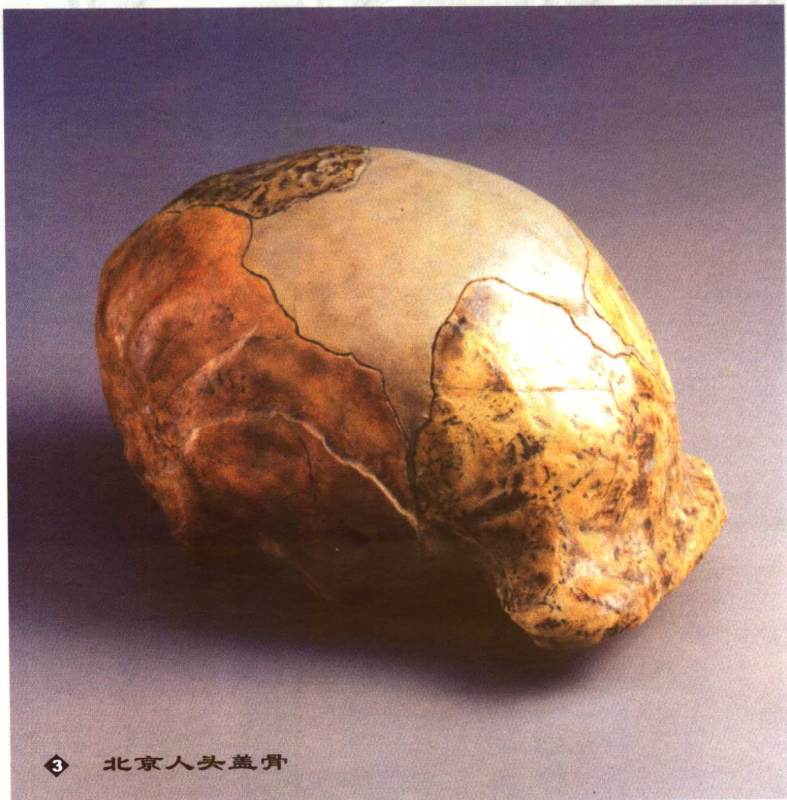
◆ 元谋人牙齿

宝贵的古人类化石，还有他们居住的遗址，他们留下的20多万件石器，他们捕获的各种动物，采集的各种植物等等[图2：北京人背鹿像]。

连续的考古发掘还会创造奇迹。大家都知道，1927年到1937年间发掘的宝贵化石在第二次世界大战时丢失了，只剩下少量的复制模型。而考古学



北京人背鹿像



◆ 北京人头盖骨

家 1966 年发现的北京人枕骨和颌骨残块，与 1934 年发掘的颞骨残块模型竟然吻合完好，恰巧拼对出一个完整的头盖骨。

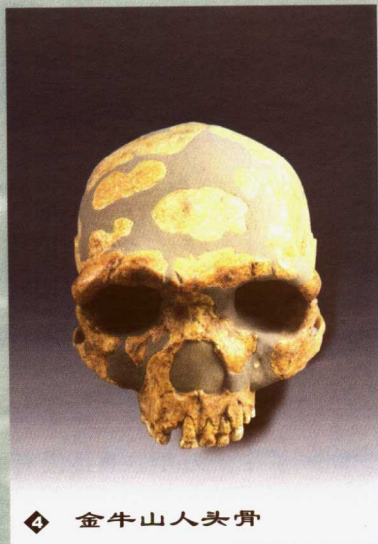
[图 3:北京人头盖骨]!

根据地质年代测定，这处遗址从大约 70 万年前延续到 20 万年前，而考古学家发现的

头骨则是50万年前左右的，且不说不同方法的年代测定结果之间会有不小的差距。所以总有人提出疑问，为什么各种书刊上关于北京人的年代数字不尽一致。另外，专家认为北京人并不是几十万年间一直连续居住在这里的，至少当中有一段时间，当主人迁徙到别处的时候，这里成为一群鬣狗的巢穴。

位于辽宁营口的“金牛山人”则是20世纪80年代以来的考古新发现。金牛山的地质地貌与周口店非常相似。金牛山人大约生活在北京人的晚期，也就是距今20多万年前的时代，是专家们认为人类学上的“直立人”向早期“智人”转

化的关键时期。金牛山人的骨骼化石比较完整，又有洞穴遗址、用火遗迹和石器等，弥足珍贵[图4：金牛山人头骨]。



④ 金牛山人头骨

山顶洞人的家园也在周口店，就住在北京人遗址上方的山顶洞里。很多人把他们与北京人弄混了，其实二者中间至



5 山顶洞人头骨

少间隔了十多万年，而且没有证据表明他们是北京人的直接后裔，有人猜测是另外迁徙到此落脚的“外来户”。用不着考古学家，一般人看看山顶洞人的头盖骨就可以有个印象，他们确实与北京人差得很远而与

现代黄种人很接近[图5:山顶洞人头骨]。

山顶洞人显然有了爱美的观念，他们把兽牙钻上小孔，串起来就是很别致的项链[图6:山顶洞出土兽牙项链]。