

<<世界历史全知道>>

图书基本信息

书名：<<世界历史全知道>>

13位ISBN编号：9787540223335

10位ISBN编号：7540223332

出版时间：2010-8

出版时间：李占强 北京燕山出版社 (2010-08出版)

作者：李占强

页数：462

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>

<<世界历史全知道>>

前言

从刀耕火种的蒙昧时代，到文明飞速发展的当今，从砾石棍棒的部落纷斗，到不见人影的美伊战争。把握人类风雨历程，见证帝国更迭变幻，汇聚历史精彩片断，重现灿烂文明华彩。

从远古的回顾到今天的眺望，如果只选择停留在原点，便永远望不见地平线另一端的模样。

成长，是一个过程，如果不能让脚步飞扬，那么就该让思想插上翅膀。

童话与故事赐予我们想象，它们是基石，垫高我们迈向前方的脚。

当我们把“为什么”变成惊叹号，当我们无畏地闯入大自然的怀抱，成长的轨迹便会向未来伸展成有力的形状。

每一个人也许都知道今天发生的事情，但是大家知道过去发生的事情吗？

几百万年前，最早的人类就已经开始钻木取火，在石崖上画下粗糙的壁画，几千年前，古埃及就已经在尼罗河畔修建伟大的金字塔，古希腊也经在爱琴海边创造了不朽的繁华。

书中不仅有真实的历史，还有有趣的故事，不仅能让我们了解历史，学习历史知识，还给我们带来阅读的快乐。

本书带你穿越时空的隧道，从原始部落走到现代都市，从欧洲大陆来到大西洋彼岸，从荒蛮时代进入文明社会，从昨天的历史一直来到今天的生活。

在快乐的阅读中，感受人类科技，艺术与智慧的美妙。

<<世界历史全知道>>

内容概要

《世界历史全知道》采用了“全史”体例。

取材广泛。

选取了世界历史发展过程中产生深远影响的重大事件、重要人物、辉煌成就和灿烂文化，连点成线，系统而完整地勾勒出世界历史的发展脉络。

详细讲述政治军事之丑恶内幕、肮脏手段，生动再现各国宫廷规制、世相百态，让读者清楚地看到文明及其背后的丑恶与离奇。

引导读者从细节处发掘历史智慧。

一书在手，帮你揭开历史的神秘面纱，发现真实鲜活的历史真相。

<<世界历史全知道>>

书籍目录

<<世界历史全知道>>

章节摘录

什么是史前时期？

史前时期指的是书写历史开始前的时期，包括石器时代（旧石器时代和新石器时代）、青铜器时代和铁器时代。

史前时期跨越了从公元前200万年—公元前2000年这一段历史长河，此后，伴随希腊和罗马帝国的兴起，古典时期开始。

如何解释人类的起源？

1859年，英国生物学家达尔文发表《物种起源》，说明人类是自然界长期进化的产物。

第二年，英国生物学家赫胥黎明确提出人猿共祖论。

此后，进化理论不断被完善，古人类化石相继被发现，人类起源于动物界的观点逐渐得到大家的普遍承认。

理论上将人类起源过程分作三大阶段：古猿阶段，即尚未向人转化的纯粹动物的阶段。

正在形成中的人阶段，即亦猿亦人阶段，直立行走，能使用简单工具是具有人的特质的基本表现。

完全形成的人阶段，即能制造工具的人阶段，该阶段包括猿人和智人两大时期，它们又分别分为早期和晚期两个阶段。

人类起源经历了漫长的由猿到人的转变过程，这一转变的决定因素是劳动。

关于人类起源的神话传说，各民族都相当丰富，其中有些说法颇为相似，当然不同的也不少，在这些神话里头，很有趣的是，我们可以发现有和进化论不谋而合之处。

归纳各种神话，人类的起源可以分为“呼唤而出”、“原本存在”、“植物变的”、“动物变的”、“泥土造的”5种。

《埃及神话》说人类是神呼唤而出的。

自古以来。

埃及一直是个神秘之地，是所有古老国家中最自我封闭的，外在的文明很难对它发生影响，因此，它的人类起源的说法也和别的民族不同。

旧石器时代与血缘家族什么是血缘家族？

血缘家族是人类社会最早的组织形式，存在时间很长，大致上相当于旧石器时代早期和中期。

在这种社会组织里，婚姻是按照辈分来划分的。

家族内部实行群婚，只按辈分设限。

同辈之间皆可通婚，而长辈与晚辈之间不可通婚，从而排除了父母与子女之间的通婚。

一个血缘家族就是一个公社、一个集团。

在集团内部，人与人之间的关系是平普那路亚群婚是一种什么样的婚姻状态？

普那路亚群婚是原始社会群婚家庭形式，从血缘家庭发展而来，又称普那路亚婚、族外群婚。

“普那路亚”是夏威夷语，意思是“亲密的伙伴”。

普那路亚群婚是借用来形容原始社会原始人的一种婚姻状态。

在远古时代，人类还没有婚姻的明确概念，原始人只是为了繁衍生存而出现婚姻形式。

原始人第一种婚姻家庭形式是族内婚，就是亲族内同辈的男女既是兄弟和姐妹的关系，又是丈夫和妻子的关系。

此后这些女子间不再互称姊妹，男子间不再互称兄弟，而改称普那路亚。

这种婚姻形式不仅排除了不同辈的近亲通婚，而且也排除了同辈的近亲通婚，是较血缘家庭有所进步的家庭形式。

随着文明的进一步发展，生活和劳动领域的开阔，同时也为了寻求人类自身的健康发展，族外婚出现了。

族外婚也称“普那路亚”群婚。

这种婚姻形式禁止了同亲族内人员之间的婚姻关系，实行族外通婚制。

这样出现了父方和母方的概念，形成了夫方与妻方的新的称谓制度。

普那路亚婚姻逐渐产生出了原始社会的氏族组织，即以血缘为联系的婚姻集团。

<<世界历史全知道>>

在最初的母系社会，“普那路亚”仍属于群婚，后来随着生产力的不断发展，人类的婚姻形式也不断演变，普那路亚群婚逐渐向对偶婚转变，对偶婚又不断向个体婚变化，最后才演化为今天被广泛采用的一夫一妻制婚姻形式。

复合工具出现于哪个时期？

旧石器时代晚期，随着生产力的发展，石器的加工方法有了进一步的发展，出现了压削的方法，石器的形状更加精确美观，出现了骨针、鱼钩等器具，同时出现了复合工具和复合武器，也就是用两种不同质地的材料制成的工具或武器。

这是人类发展中的重要进步。

母系氏族公社氏族公社是如何产生的？

氏族公社是原始社会的基本单位，是以生产资料公有制为基础、以血缘纽带和血统世系相联结的社会组织形式。

曾普遍存在于世界各地的原始社会中，是人类社会发展的必经阶段。

氏族公社经历母系氏族公社和父系氏族公社两个阶段。

原始社会至旧石器时代晚期，由于生产力的发展，要求人们比较持久地结合，并且要求各集团之间保持一定的联系。

已逐渐定居的人们，又为维持这种联系提供了条件。

同时，人类在实践中已意识到兄弟姐妹之间的婚姻对人类体质的危害，于是排斥集团内部的通婚。

这时不但禁止了不同辈之间的性交关系，并且兄弟姐妹之间的婚姻也被禁止。

到一切兄弟与姐妹间，甚至母方最远的旁系亲族间婚姻关系被禁止的时候，就组成了一个坚固确定的母系血族集团，氏族便产生了。

在氏族制度下，其成员已不可能在氏族内部找到通婚的对象，必须和另一个氏族的成员通婚，这就是族外婚制，两个互通的婚姻的氏族构成早期的部落。

在这种婚姻形态下，人们只知其母，不知其父，氏族的世系只能按母系来计算，所以称为母系氏族或母权制氏族。

这是最早的氏族公社。

在这样的氏族公社里，妇女居于受到高度尊敬的地位。

母系社会是如何终结的？

母系社会又称母系氏族制，是原始社会人类发展的一种社会形态，它存在于旧石器时代晚期到新石器时代之间，在新石器时代达到全盛。

母系社会实行族外群婚，在这种情况下，人们只知其母，不知其父，因而家族世系也以母系计。

这一情况也与当时低下的生产力发展相适应。

当时，妇女在社会经济活动中占有重要的地位。

妇女一般负责采集食物和照管家务，并且还负有养育子女的重担。

而男子的主要经济活动是打猎，由于工具的落后，打猎常常得不到保障，相反，妇女的采集却能较为稳定地保障食物来源。

种种因素促成妇女在当时的氏族社会中占有主导地位，因而出现了母系社会，也出现了普遍的女性崇拜。

在母系社会中，人们共同劳动、共同消费、共同拥有财产，各氏族内实行民主管理，氏族首领经民主选举，由德高望重的女长老担任。

这种社会是建立在生产力水平极为低下的基础上的，一旦生产力进一步发展，这种社会就难以维持下去了，低水平的公有制便为私有制所替代，母系社会也就宣告结束，被父系氏族公社所取代。

新石器时代具有哪些明显的特征？

新石器时代在考古学上是石器时代的最后一个阶段，以使用磨制石器为标志的人类物质文化发展阶段。

这一名称是英国考古学家卢伯克于1865年首先提出的。

这个时代在地质年代上已进入全新世。

继旧石器时代之后，或经过中石器时代的过渡而发展起来，属于石器时代的后期。

<<世界历史全知道>>

年代大约从1.8万年前开始，结束时间从距今5000多年至2000多年不等。

进入新石器时代后，磨光石器的广泛流传和陶器的制造，为原始农业和畜牧业的产生提供了条件。人们开始用自己生产的食品来代替自然提供的野生食物，从而结束了狩猎和采集生活。

随着定居生活的开始。

房屋的建造和原始手工业也逐渐发展起来。

一般认为新石器时代具有三个基本特征：一是开始制造和使用磨制石器；二是发明了陶器；三是出现了农业和养畜业。

有的学者特别强调农业起源的意义，认为它才是新石器时代的主要特征，或者说是新石器时代革命的主要内容。

世界各地这一时代的发展道路很不相同。

有的地方在农业产生后的很长一段时期里没有陶器，因而被称为前陶新石器时代或无陶新石器时代；

有的地方在1万多年以前就已出现陶器，却迟迟没有农业的痕迹，甚至磨制石器也很不发达。

所以并不是三个特征齐备才能被称为新石器时代。

<<世界历史全知道>>

编辑推荐

《世界历史全知道》由北京燕山出版社出版。

<<世界历史全知道>>

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>