



国家教育部推荐  
中国学生阅读书

# 世界历史知识要领

陈春锋 编著





国家教育部推荐  
中国学生阅读书

# 世界历史知识要领



## 图书在版编目 (CIP) 数据

世界历史知识要领 / 陈春锋编著. — 北京: 中国画报出版社, 2009.12

ISBN 978-7-80220-667-0

I. ①世… II. ①陈… III. ①世界史—青少年读物  
IV. ①K109

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2009)第 231404 号

**世界历史知识要领**

**出版人:** 田辉

**责任编辑:** 张光红

**出版发行:** 中国画报出版社

(中国北京市海淀区车公庄西路 33 号, 邮编: 100048)

**电 话:** 88417359 (总编室兼传真) 68469781 (发行部)  
88417417 (发行部传真)

**网 址:** <http://www.zghbcbs.com>

**电子信箱:** [cpph1985@126.com](mailto:cpph1985@126.com)

**印 刷:** 北京圣地纸艺印刷有限公司

**监 印:** 敖 晔

**经 销:** 新华书店

**开 本:** 700mm × 1000mm 1/16

**印 张:** 13

**插 图:** 400

**版 次:** 2010 年 2 月第 1 版第 1 次印刷

**书 号:** ISBN 978-7-80220-667-0

**定 价:** 29.80 元

如发现印装质量问题, 请与承印厂联系调换。

版权所有, 翻印必究; 未经许可, 不得转载!

国家教育部推荐  
中国学生阅读书  
**世界历史知识要领**



# 前言

世界历史包括远古人类史和有史社会。远古人类还处于蛮荒时代，各方面都比较落后，本书没有作介绍。本书主要介绍了四大文明古国的灿烂文明，其他主要奴隶制、封建制国家的建立发展及近现代历史，这是人类发展最快也最有成就的时期，包含着必须了解的不同时期的政治、军事、科技、文化等方面的知识。

本书从认知角度出发编写，图文并茂，利于对知识的学习吸收；书中语言通俗易懂，能够轻松阅读；书中所选的内容，既重视全面又突出重点，通过阅读本书，可以全面地、有重点地了解世界历史；同时，本书编写过程中丢掉了“有色眼镜”，客观地叙述、讲解历史，是非曲直一目了然。

距今7 000~4 000年前，人类容易生存的河川台地相继出现了一些文明古国，如古希腊、古巴比伦、古埃及、古代中国、古印度等。这些古国有着璀璨的文明，人类今天所拥有的很多科学、文学等方面的知识，都可以追溯到这些古老文明的贡献，这是我们必须了解的重要历史内容之一。

公元前6世纪，古罗马奴隶制国家以罗马城为中心建立起来，从此就拉开了奴隶社会的帷幕。随后，也有一些国家逐渐发展成跨越欧、亚、非的大帝国，其文明的影响也很深远。它们给世界留下了极其深远的影响，甚至成为整个西方文明的精神源泉。

中国是最先进入封建社会的，欧洲相对晚一些。但是，这个时期，各个国家之间已经开始了一些有规模的交往，促进了不同地区经济、文化的发展。到了十四五世纪，世界各区域的封建制国家基本上都有了不同程度的发展。

16世纪后,随着新航路的开辟,西欧各国向海外进行大规模的扩张,商品经济也得到了发展,为资本主义社会的形成发展奠定了基础,世界各民族的历史也开始逐渐融合为一部统一的人类历史。随后,17~18世纪,资本主义国家开始酝酿产生,从此人类历史发生了重大的转折。18世纪末期和19世纪,人们的思想越来越从迷信和盲目的信仰中解放出来,从而促进了科学和文学艺术的发展。18世纪60年代,在英国工业革命的影响下,资产阶级不断壮大,资本主义国家也随后建立;19世纪末20世纪初,一些资本主义国家相继进入了帝国主义阶段。

20世纪,接连发生了两次世界大战,使得世界经济发展出现了不平衡状态。第二次世界大战以后,形成了以美国和苏联为首的两大阵营,冷战开始。但是,许多国家已经建立起了友好往来的关系,整个世界基本上处于和平发展时期。当今时代,新科技发展迅速,政治、文化、经济交流频繁,世界各国之间的关系也更加密切,全世界正面临着前所未有的大好发展时期。

学习世界历史,让我们了解过去、展望未来,拓展知识面。选择学习榜样,树立远大志向。

编者

### 告知

编写本书使用了大量图片,因无法与每位著作权人取得联系,如您确定是使用了您的图片,又没有即时付给您稿费,请与我们联系。您应得的稿费我们已经预留。

E-mail: huanying\_nin@163.com

# 目录

## CONTENTS

### 第一部分 世界古代历史

#### 第一章 厚地高天 问世间人从何来 / 9

人类的起源和进化历程 / 10

三大主要人种和该亚传说 / 13

氏族社会 / 16

#### 第二章 浩浩荡荡 且看人类五千年 / 19

大河流域的文明 / 20

西方文明之源 / 24

罗马共和国的兴衰 / 26

#### 第三章 因时造势 看文明发展徘徊 / 29

日本的大化革新 / 30

西欧的封建国家 / 32

拜占廷帝国的衰亡 / 35

#### 第四章 攻城掠地 总有强国争扩张 / 37

古代世界的战争故事 / 38

东西方文化的交流 / 41

#### 第五章 花开香艳 蒲草种子四处散 / 45

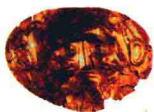
文字的出现 / 46

三大教的产生以及传播 / 48

古典戏剧的发展 / 51

古代著名的科学家 / 53

古代的建筑 / 55



### 第二部分 世界近代历史

#### 第一章 志在四方 远足五洋寻新陆 / 59

意大利的文艺复兴 / 60

新航路的开辟 / 65

早期的殖民扩张 / 67

资产阶级政治家 / 69

#### 第二章 格物致知 柳暗花明见光芒 / 71

英国工业革命 / 72

交通运输的革新及工业革命的影响 / 74

#### 第三章 恶行昭昭 破除枷锁勇反抗 / 77

殖民主义的罪恶 / 78

最大的殖民国家 / 80

反抗殖民统治的英雄 / 82

#### 第四章 推陈出新 陈规旧制须解放 / 85

美国南北战争 / 86

俄国的改革 / 89

日本明治维新 / 91

#### 第五章 拨云见日 顺应潮流革命起 / 95

欧洲早期的工人运动 / 96

科学社会主义的诞生 / 99

巴黎公社的斗争故事 / 100



## 第六章 众彩纷呈 百舸争流快扬帆 / 103

电力的广泛使用 / 104

汽车和飞机的诞生 / 106

## 第七章 合纵连横 战火燃烧烽烟起 / 109

三国同盟和三国协约的形成 / 110

第一次世界大战给人类社会带来的灾难 / 112

## 第八章 应接不暇 文化之火竞燎原 / 115

自然科学的发展 / 116

文学的发展 / 120

近代艺术的发展 / 123

## 第六章 摧枯拉朽 殖民霸权时不长 / 173

亚非拉国家独立运动的高潮 / 174

动荡的中东地区 / 177

## 第七章 东西较量 和平发展应为先 / 183

美国推行的霸权政策 / 184

世界政治经济的发展 / 188

## 第八章 凯歌高奏 迈向前方新曙光 / 193

第三次科技革命 / 194

文学的空前繁荣 / 200

艺术的高度发展 / 203

### 第三部分 世界现代历史

#### 第一章 闪闪红星 开辟历史新纪元 / 127

第一个社会主义国家的诞生 / 128

苏联社会主义建设的成就和失误 / 130

#### 第二章 尔虞我诈 竖子原是中山狼 / 133

凡尔赛——华盛顿体系的建立 / 134

资本主义经济和政治的发展 / 137

法西斯势力的猖獗 / 142

#### 第三章 哀鸿遍野 刀兵相见为哪般 / 145

第二次世界大战 / 146

第二次世界大战的影响 / 154

#### 第四章 互较短长 大国兴衰有文章 / 157

战后美国的经济的发展 / 158

《马斯特里赫特条约》与欧洲联盟 / 160

战后的第二号经济大国——日本 / 162

#### 第五章 任重道远 社会主义遇挫折 / 165

赫鲁晓夫的改革 / 166

戈尔巴乔夫的改革与苏联的解体 / 168

匈牙利事件与布拉格之春 / 171





# 第一部分 世界古代历史



# 第一章

## 厚地高天

### 问世间人从何来

本章的主要内容：三四百万年前，随着人类出现在地球上，人类历史就开始了。早期的人类以南方古猿为代表。南方古猿距今已有100万—420万年的历史了。随着劳动和自然的不断进化，人类逐渐从类人猿发展起来了。最初的人类在人类学中称为“完全形成的人”。中国的科学家把处于这一阶段的人类分为早期猿人、晚期猿人、早期智人和晚期智人四个阶段。随着晚期智人的出现，现代人种也就显现出来了。人类科学家把人类分成三大人种，即蒙古人种、欧罗巴人种和尼格罗人种。

有了人类就有了社会。人类最初的社会是从母系氏族开始的，因为当时妇女占主导地位。后来随着农业和畜牧业的不断发展，使得男子在经济中占有主导地位，同时，婚姻制度的进步使人们“既知其母，又知其父”。父系氏族最终取代了母系氏族。

本章内容：

人类的起源和进化历程

三大主要人种和该亚传说

氏族社会



# 人类的起源和进化历程

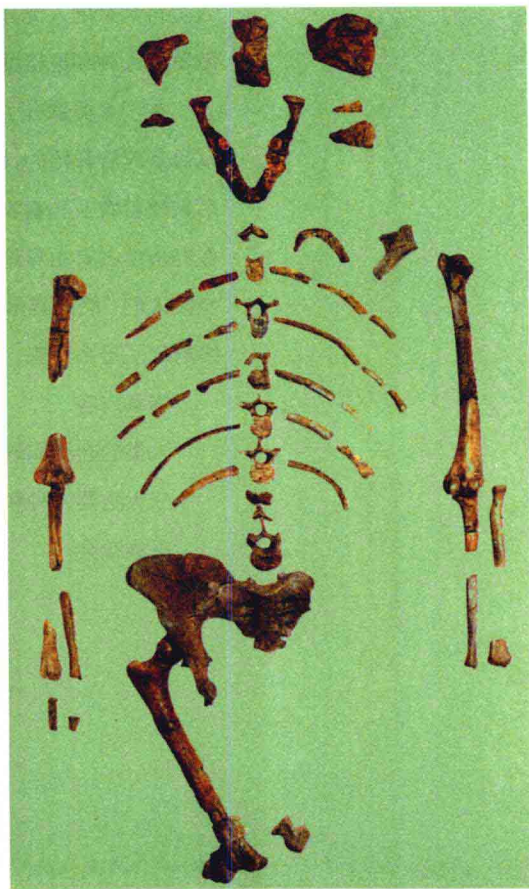
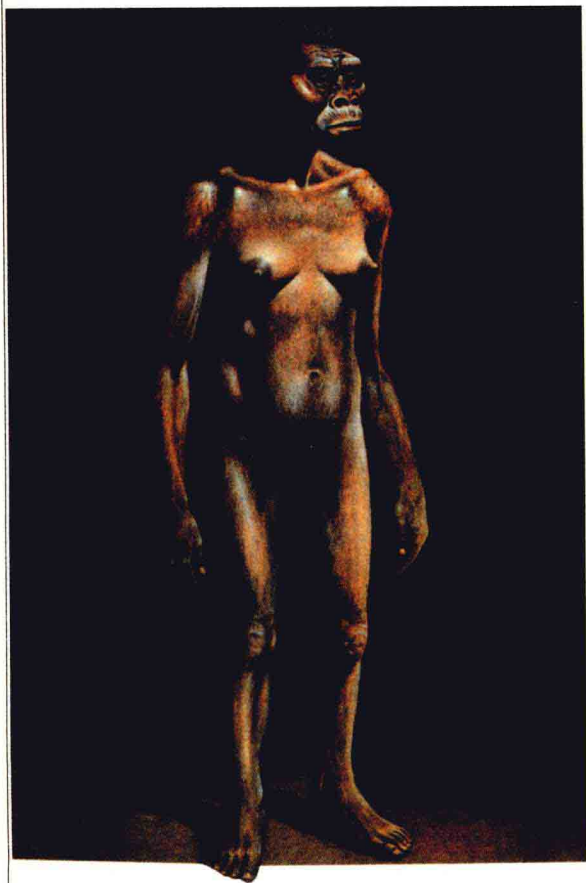
相传大约在2300万~1800万年前的热带雨林地区和广阔的草原上，有一种古代灵长类动物——森林古猿活跃在那里，这就是南方古猿，它们是人类最早的祖先。

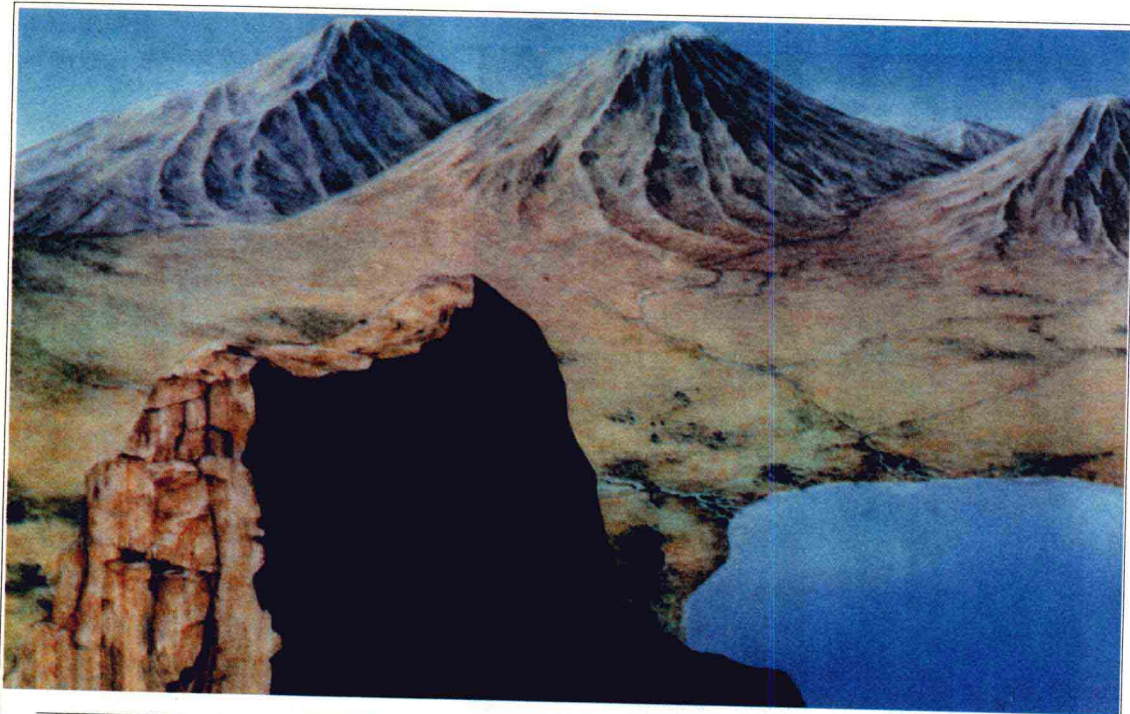
最早的南方古猿化石是1924年在南非开普省的汤恩采石场被发现的，它是一个古猿幼儿的头骨。之后，在南非以及非洲的其他地区，人类学家又发现了数以百计的猿人化石。

南方古猿生活在距今420多万~100万年前之间。他们可以分成两种主要类型：纤细型和粗壮型。最初，一些人还认为这两种类型之间的差异属于男女性别上的差异。纤细型又称非洲南猿，身高在1.2米左右，颅骨比较光滑，没有矢状突起，眉弓明显突出，面骨比较小。粗壮型又叫做粗壮南猿或鲍氏南猿，身高约1.5米，颅骨有明显的矢状脊，面骨相对较大。从他们的牙齿来看，粗壮南猿的门齿、犬齿较小，但臼齿硕大(颌骨也较粗

▼北京人和爪哇人是晚期智人的主要代表，从图中我们就可以看出他们的长相基本接近于现代人，所以晚期智人又称为新人。

▼一个爱称为“露西”的早期原始人遗骨。



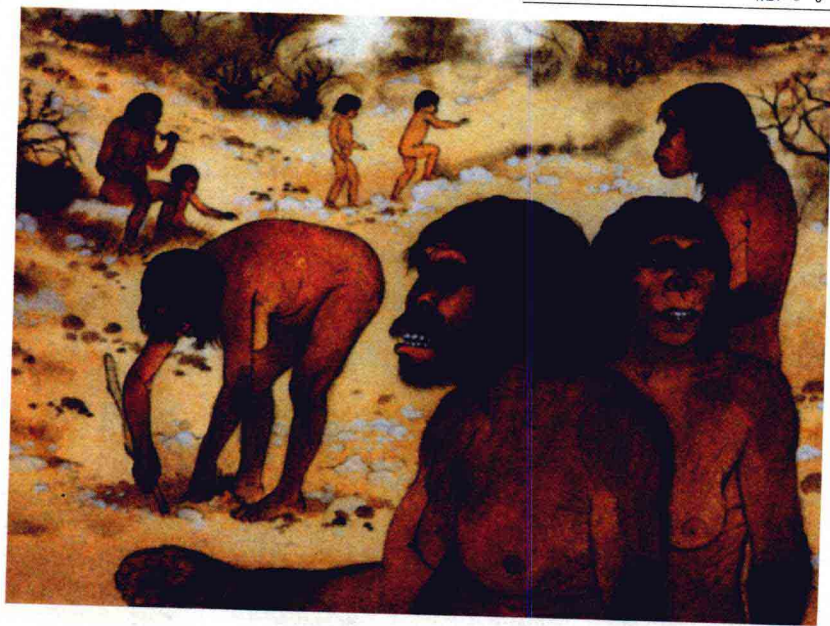


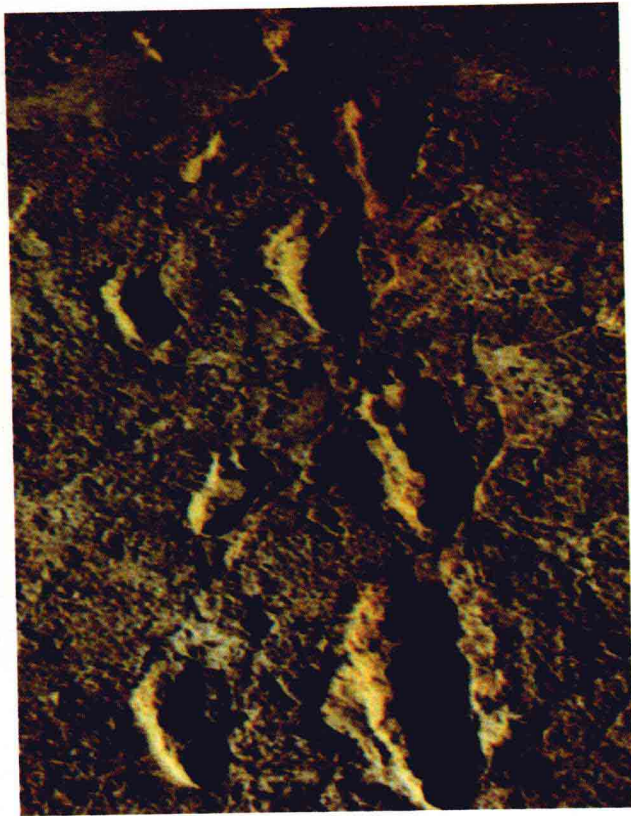
▲坦桑尼亚境内的奥杜成峡谷，人类祖先遗址。

壮)，说明他们是以植物性食物为主的，而纤细型的南方古猿则是杂食的。一般认为，纤细型进一步演化成了能人，而粗壮型则在距今大约100万年前灭绝了。

南方古猿的枕骨大孔位于头骨的腹面，脊柱弯曲，骨盆短而宽，踝骨处于人和典型的猿之间，这表明南方古猿的骨骼支架部分已经适于直立行走。他们的手臂比较长，肩部肌肉比较发达，脚趾也很长，适于抓握。因此，南方古猿能直立行走，也能在森林中攀

▼最早的人类——“能人”。



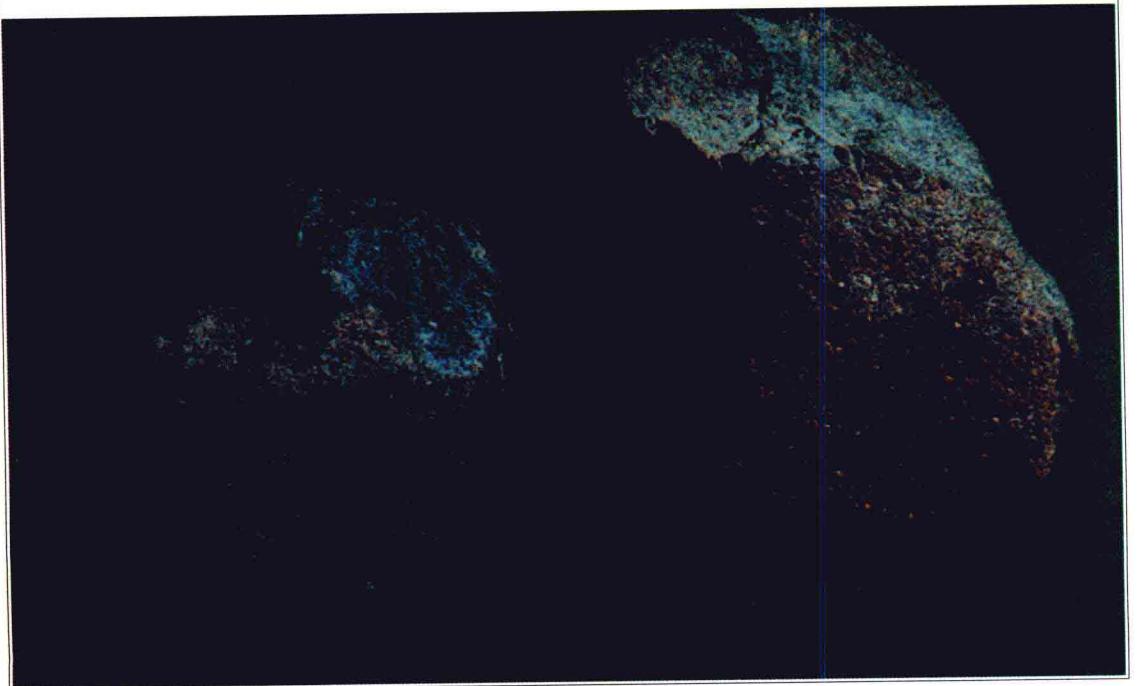


▲在非洲东部拉托利发现的脚印化石。

援,但还不适于在草原上长途跋涉和奔跑。

猿人已懂得用火、并懂得用火将食物煮熟了吃,用一些石制的简单的工具来猎取和战斗。在漫长的历史岁月里,劳动创造了人,而物竞天择、弱肉强食和适者生存定律又使人类不断进化和优化。最初的人类在人类学中称为“完全形成的人”。中国的科学家把处于这一阶段的人类分为早期猿人、晚期猿人、早期智人和晚期智人四个阶段。而生存在距今30万~5万年间的智人则是我们现代人类的祖先。智人有早期智人和晚期智人之分,早期智人又称为古人,晚期智人又称为新人。

▼图为早期远古古人使用的石器工具,这个时期也称之为旧石器时代的早期,石器的制造方法简单,加工粗糙,形状简陋。



# 三大主要人种和该亚传说



▲晚期智人的象牙小头像。



▲晚期智人的头骨。

▼白种人：直发或波浪发，发质较柔软，胡须发达，鼻狭高，鼻孔纵径较大，正唇，口宽度小，唇薄。黑种人：波浪发或卷发，鼻宽，鼻根低矮或中等，鼻突出度小，鼻孔横径较大，凸唇，口宽度大，唇厚。黄种人：发直且硬，胡须少，鼻宽度中等，亚洲人鼻突出度小，美洲人则鼻突出度大，颧骨明显突出，脸宽大。



### 三大人种的差异

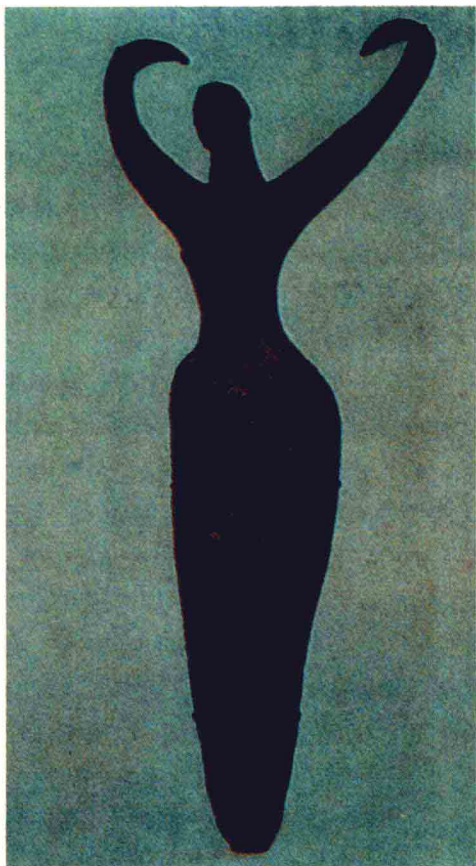
晚期智人出现的同时，现代人种也就显现出来了。人类科学家把人类分成三大人种，即蒙古人种、欧罗巴人种和尼格罗人种。人种的差异是长期不同的自然和历史条件影响的结果。各人种之间只是在体质和外部形态（如体型、眼型、发型、肤色等）方面的差异，但是在基本生理特点和智力方面并没有本质的区别。

1. 蒙古人种（黄种人）的发祥地在蒙古高原。由于大漠南北的风沙和气候，使之形成这一人种的典型特征：眼裂很小，有内眦褶。随着人口的增殖，蒙古人种不断向外迁徙：经白令海峡进入美洲的，形成为印第安人支系；进入北极圈的，形成因纽特人（爱斯基摩人）支系；留在亚洲北部的是北亚支系，其肤色一般较浅，脸庞较大，嘴唇较薄；往南迁到长江以南、直到东南亚地区的是南亚支系，其肤色较深、脸庞较小、嘴唇较厚、鼻翼较宽，部分混有尼格罗人种的特征；分布在长江以北地区的是东亚支系，体质特征介于南亚支系和北亚支系之间。

2. 欧罗巴人种（白种人）最初起源于北非、西亚和南欧，后来随着冰川后撤，逐渐向北推进便形成了南、

## 人种形成的因素

地理环境在人类种族形成中起着重要作用，如各人种肤色的变异在地理分布上有其规律性。随着纬度的增高，太阳斜射，紫外线的辐射量减弱，人类肤色也由深变浅，由黑变白。黑色素有强烈的吸收紫外线的能力，从而起到了保护皮肤的作用，以免被过多的紫外线照射而受损伤。在人类种族发展过程中，社会因素的作用也是不容忽视的。



▲图为大地之母的雕像，在希腊神话中，地神该亚又称大地之母，是神话中最早的神。

北两个支系。北支在北欧光照较弱、气候寒冷的条件下，肤色较浅、眼睛为灰色或浅蓝色、头发为淡黄或金黄色；而在北非、西亚和南欧的南支则肤色较深，眼睛和头发多半为黑色；在南北两支之间是中欧支系，肤色、发色及眼色介于两者之间，大体上呈褐色。

3. 尼格罗人种（黑种人）分为东、西两支。西支起源于撒哈拉以南非洲，又可细分为苏丹、班图、尼罗特和科伊桑等支系。东支称为澳大利亚人种，最初形成于亚洲南部，而后在迁徙过程中分化为澳大利亚本支，巴布亚和美拉尼西亚分支，南亚、东南亚的维达和尼格利陀分支。

世界三大人种都是在旧石器时代末期距今四五万年前开始形成的，随着时间的推移，除三大人种内部分化为众多支系以外，同时在三大人种之间还形成了一些混合类型。大体说来，在蒙古人种和欧罗巴人种之间形成了乌拉尔类型和中亚类型；在蒙古人种和尼格罗人种之间形成了阿伊努类型和波利尼西亚类型；在尼格罗人种和欧罗巴人种之间形成了南印度的达罗毗类型和东北非的埃塞俄比亚类型。这就是古代形成的混合人种类型。



◀图为一个默默地蹲在地上沉思的直立人，作为通常人的晚期智人的前身，直立人和现代人相比，身上还留有四肢不分和进化不全的痕迹。肤色一般较浅，脸庞较大，嘴唇较薄。



## 该亚的传说

在希腊神话当中，一切皆从混沌开始。地神该亚又称大地之母，是希腊神话中最早出现的神，在开天辟地时，由混沌所生。之后就出现了在大地的底层塔耳塔洛斯出生的厄瑞玻斯(黑暗)和在地面出生的尼克特(夜)。

厄瑞玻斯和尼克特兄妹俩结合生下了光亮和白天。接着该亚生出了天空，即是穹苍之神乌拉诺斯，乌拉诺斯和该亚结合，成为世界的主宰。他们一共生下了六男六女，即十二泰坦巨神。除此之外，他们还生了三个独眼巨怪和三个百臂巨怪。

据说当时乌拉诺斯十分讨厌子女，于是就把他们藏在该亚的体内，让他们不见天日。该亚怂恿子女造反，众子女中的克洛诺斯用该亚造的大镰刀阉割了乌拉诺斯，从而称雄世界。但从乌拉诺斯的血液中，却生出了巨人和复仇三女神。

之后，克洛诺斯和妹妹瑞亚生了三男三女。克洛诺斯惧怕被子女推翻，因此在孩子出生时就把他们吞入腹中。瑞亚伤心至极，在小儿子宙斯出世前向大地母亲该亚求救，最后逃到了克里特，然后把宙斯藏于洞穴，给了克洛诺斯一块用尿布包的石头当婴儿。

之后宙斯打败了克洛诺斯，迫使他把吞下去的

兄弟姐妹重新吐出来。兄弟姐妹们感谢宙斯，推他为

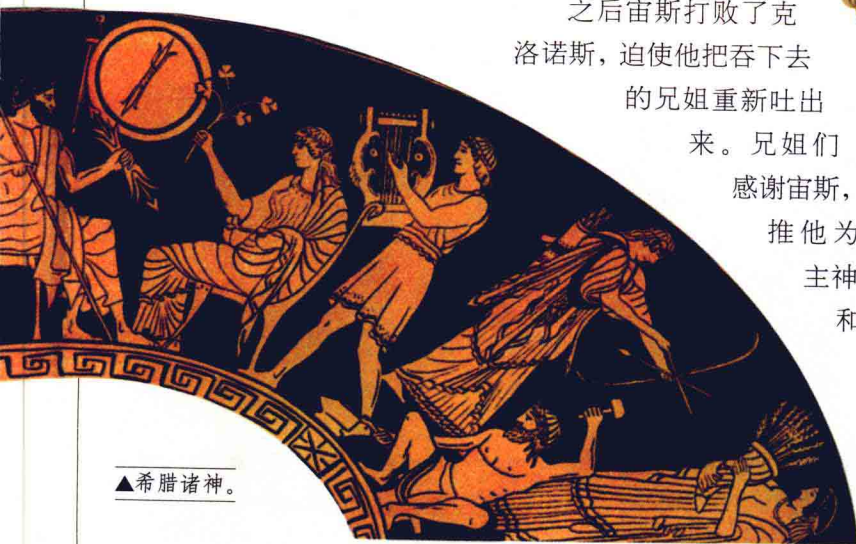
主神。宙斯和两位兄弟波塞冬和哈得斯分割了世界：宙斯掌管天，波塞冬掌管海洋，哈得斯则掌管冥界。这就是世界的开始。



▲宙斯



▲宙斯的妻子赫拉。



▲希腊诸神。



# 氏族社会

有了人类，就有了人类历史。人类最初经历的是原始社会。在原始社会的早期阶段，人类的生产工具十分原始和简陋，生产力水平很低，物质极为匮乏，所有的人们必须依靠集体的力量才能够生存。最初，人们是十几个人生活在一起。他们靠采集、打猎、捕鱼来维持生活，到处游荡，没有固定居住的地方。



▲古代欧洲原始人围猎野生动物图。

**母系氏族** 随着生产力的进步，人类逐渐定居下来。于是，人类社会就形成了氏族。因为当时好多人住在一起，所以，人们只知道自己的母亲，而不知道自己的父亲。同时妇女在采集食物或家务劳动中发挥着重要的作用，使得妇女在当时的社会中占有主导地位。所以，最先出现的氏族是母系氏族。

在母系氏族里，采集、狩猎和捕鱼都有了较大的发展，人类转入了相对定居的生活，这种情况为不同集团之间的联系提供了条件。同时，人类在实践中逐渐认识到近亲通婚的害处。于是婚姻形态就从血缘婚转入了普那路亚婚（群婚）。普那路亚婚不但禁止了不同辈份之间的通婚，而且也排斥集团内兄弟姐妹之间的婚姻关系。这一过程是逐步实现的，大约先从禁止亲兄弟姐妹之间的通婚开始，然后禁止旁系兄弟姐妹之间的通婚，到一切兄弟姐妹间甚至母方最远的旁系亲属之间的婚姻关系都被禁止的时候，就组成为一个确定的，彼此不能结婚的女系血缘集团，也就是转化为氏族了。由此可见，氏族是与族外婚同时出现的。在氏族制度下，它的成员只有在氏族之外才能找到通婚的对象。因

▼欧洲早期智人使用的石器工具，可见当时人类主要是以狩猎来维持生活。

