

品读世界历史 汲取无穷智慧

DIAN CANG BAN
耀世典藏版

YAO SHI

世界通史

马兰◎主编



天津出版传媒集团

天津人民出版社

悦读坊

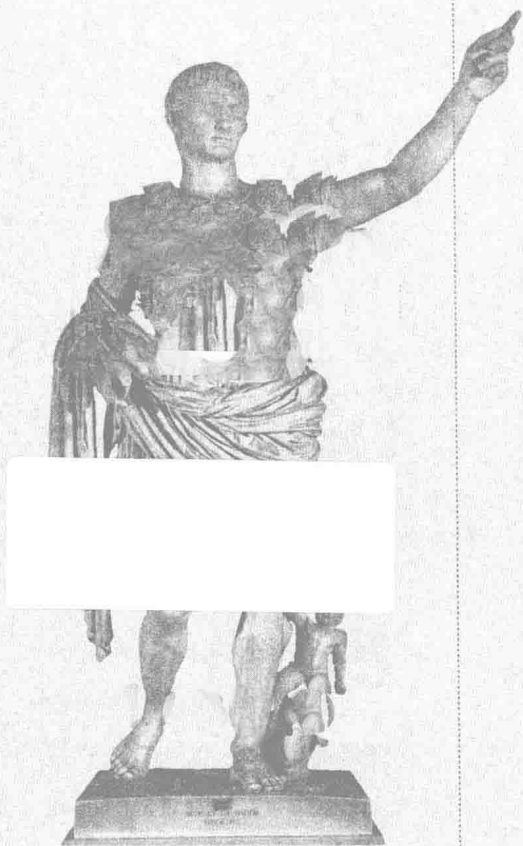
★ YUEDUFANG ★



品读世界历史 汲取无穷智慧

世界通史

马兰◎主编



天津出版传媒集团

天津人民出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

世界通史 : 耀世典藏版 / 马兰主编 . -- 天津 : 天津人民出版社 , 2015.6

(悦读坊)

ISBN 978-7-201-09274-4

I . ①世… II . ①马… III . ①世界史—通俗读物
IV . ① K109

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2015) 第 097577 号

天津人民出版社出版

出版人：黄 沛

(天津市西康路 35 号 邮政编码：300051)

邮购部电话：(022) 23332469

网址：<http://www.tjrmcbs.com>

电子信箱：tjrmcbs@126.com

北京一鑫印务有限责任公司印刷 新华书店经销

2015 年 6 月第 1 版 2015 年 6 月第 1 次印刷

720 × 1020 毫米 16 开本 27.5 印张 字数：600 千字

定价：59.80 元

历史孕育了真理，它能和时间抗衡，把遗闻旧事保存下来，它是往古的迹象、当代的鉴戒、后世的教训。

——（西班牙）塞万提斯



法国历史学家马克·布洛赫曾说：“历史以人类的活动为特定的对象，它思接万载，视通万里，千姿百态，令人销魂，因此它比其他学科更能激发人们的想象力。”历史是国家和人类的传记，而读史可以使人打开通往诸多学科的门径，它不但是过往的印记，更是当代的借鉴、后世的教训。

古人记述历史的范围受限于他们当时所能认识的世界，这可以说明为什么具有悠久历史的美洲直到15世纪末被欧洲人“发现”时，被称为“新大陆”。然而在科技发达的今天，世界越来越像一个大村庄，任何一个国家和地区都是世界历史体系中的一部分。对每一个读者来说，只有了解整个世界历史的进程，掌握人类社会整体发展的各个阶段，树立全球史观，才能正确看待现代人类面临的各种社会现象和社会问题。

然而世界历史漫长悠远，其间发生的历史事件、出现的历史人物错综复杂、头绪繁多，要从总体上把握人类历史的发展进程并不是一件容易的事情。人类从来都是分为不同的群体，在漫长的过去，他们生活在世界的不同地区，创造了有各自特色的文明，这就是人类历史多样化的特点。相应地，对于世界历史，研究者出版了各种典籍，有的写专门化、不同主题的历史，有的写不同国家和地区的历史，出现了当代历史研究中的细化和碎片化现象，使得普通读者很难找到入门之捷径。针对这种情况，有学者创建了“通史”这种体例，即在一定的历史观的指导下，通过精练的文字连贯地记叙各个时代的史实，涉及重大历史事件、杰出历史人物和多领域的文化等，内容广泛，对世界历史进行现代诠释，给人一种整体的认识。

为了帮助读者在较短时间内了解世界历史进程，丰富知识储备，我们精心编撰了这部《世界通史》，以时间为序，选取了世界历史上的重大事件、风云人物、辉煌成就、灿烂文化等内容，力求在真实性、趣味性和启迪性等方面达到一个新的高度，并通过科学的体例与创新的版式，全方位、新视角、多层面地阐释世界历史。全书分为世界古代史、世界近代史、世界现代史、世界当代史四大篇章，精彩扼要地勾勒出世界历史演进的基本脉

络和世界各大文明的发展历程。为读者提供最想知道的、最需要知道的、最应该知道的历史知识，帮助读者从宏观上把握世界历史，进而掌握人类历史发展的内在规律。

同时，书中还设置了世界大事记、中国大事记、相关链接等多个知识板块。其中，“世界大事记”以编年形式介绍世界历史大事，便于读者系统掌握分散的历史信息；作为世界历史的重要组成部分，“中国大事记”与“世界大事记”相呼应，系统介绍世界历史背景下的中国历史大事；“相关链接”简要介绍了与文章相关的政治、经济、文化、科技等方面的知识，反映出社会发展历程。所有这些内容，或纵向深入，或横向延展，都以方便读者理解世界历史为出发点。

本书还精心选配了数百幅内容涵盖面广、表现形式丰富的图片，包括出土文物、历史遗迹、战争示意图、名人画像等，与文字内容互为补充与诠释，使读者仿佛置身于一座真实立体的历史博物馆，更加直观地了解世界历史。简洁精要的文字，配以多元化的图像，打造出一个立体直观的阅读空间，使读者获得图与文赋予的双重享受。

历史蕴含着经验与真知。在这里，我们用通俗流畅的语言来解读重大的历史事件、鲜活的历史人物、丰富的多元文化，把厚重的史实通过简洁明了的形式表达出来。阅读本书，读者可以在轻松愉悦中了解人类历史发展进程，增长知识和胆略，提高历史修养，进而用世界胸怀和历史眼光更好地把握现在，展望未来。





世界古代史

人类的起源·····	2	以色列犹太王国·····	48
早期人类文明·····	4	斯巴达城邦·····	50
国家的产生·····	6	梭伦改革·····	52
尼罗河文明·····	8	摩揭陀王国·····	54
古埃及文字和文学·····	10	孔雀王朝·····	56
经济与法老制度·····	11	波斯大帝国·····	58
金字塔的兴建·····	12	古代印度艺术·····	60
最早的太阳历·····	14	王政时代的罗马·····	62
印度河流域城市文明·····	16	希波战争·····	64
两河流域的早期文明·····	18	雅典的民主·····	66
苏美尔人城邦争霸·····	20	伯罗奔尼撒战争·····	67
阿卡德王国的兴衰·····	22	罗马的征服与扩张·····	70
乌尔第三王朝·····	23	亚历山大大帝·····	72
克里特文明·····	24	亚里士多德·····	74
迈锡尼文明·····	26	秦统一中国·····	76
古巴比伦王国·····	28	罗马的奴隶起义·····	77
赫梯帝国的兴衰·····	30	亚历山大帝国的衰亡·····	79
亚述国家的产生与扩张·····	32	罗马共和国的灭亡·····	80
印度的吠陀时代·····	34		
意大利半岛文明·····	36		
希腊的“荷马时代”·····	37		
希腊城邦制国家·····	38		
强大的亚述帝国·····	40		
腓尼基·····	42		
新巴比伦王国的崛起·····	44		



希腊化时代	83
罗马帝国的崛起	84
帝位继承制	87
罗马帝国的黄金时代	89
罗马帝国的衰落	92
罗马帝国的分裂	94
安息帝国	96
亚欧民族大迁徙	98
维京人的航海旅行	100
法兰克王国	101
英国的王权制度	103
王权与教权之争	105
拜占庭帝国	107
意大利城市共和国	109
贞观之治	110
朝鲜半岛的统一	111
日本的幕府统治	112
中世纪的城市自治	114
中世纪的庄园生活	116
成吉思汗的大漠帝国	118
德国的城市同盟	120
蒙古帝国	122
蒙古帝国分治	124
“黄金之国”加纳	125
英法议会政治	126
黑死病	128
法国扎克雷起义	130
早期宗教改革	131
英国瓦特·泰勒起义	132



英法百年战争	133
水上城市威尼斯	135
玛雅文化	136
城市学校的兴起	138
莫斯科摆脱蒙古统治	140
奥斯曼帝国	142
开辟欧亚新航线	144
阿兹特克文化	145
地理大发现	147
地理大发现带来的革命	150
印加帝国	151
殖民掠夺	153
奴隶贸易	155
文艺复兴	157
文艺复兴在欧洲的传播	159
科学的重大进展	161
德国宗教改革	163
英国的都铎王朝	165
圈地运动	166
法国的君主专制制度	168
尼德兰资产阶级革命	169
艾萨克·牛顿	171
欧洲第一次国际战争	173
利玛窦与“西学东渐”	175
日本重建封建秩序	176

世界近代史

查理一世的专制统治·····	178
清教徒革命·····	179
查理一世被推上断头台·····	181
护国公制·····	182
斯图亚特王朝复辟·····	184
英国“光荣革命”·····	185
君主立宪制·····	186
英国向北美殖民·····	187
七年战争·····	188
美国独立·····	190
世界上最早的成文宪法·····	193
欧洲启蒙运动·····	194
法国大革命的导火线·····	196
攻占巴士底狱·····	198
法国的《人权宣言》·····	200
法国结束君主制·····	202
法兰西第一共和国·····	204
“热月政变”“雾月政变”·····	206
奥地利推行改革·····	207
普鲁士跻身欧洲强国·····	209
俄国推行“开明”改革·····	210
拿破仑称帝·····	212



拿破仑帝国·····	214
滑铁卢之战·····	216
神圣同盟·····	218
英国古典政治经济学·····	220
空想社会主义学说·····	221
第一次工业革命·····	223
英国建立工厂制度·····	226
万国博览会·····	228
自由主义思潮·····	230
法国里昂工人起义·····	231
英国宪章运动·····	232
德国纺织工人起义·····	234
德国古典哲学·····	235
门罗主义·····	237
拉丁美洲的独立运动·····	238
第一次鸦片战争·····	240
达尔文创立进化论·····	241
共产主义学说·····	243
法国1848年革命·····	245
德国1848年革命·····	246
克里米亚战争·····	247
美国南北战争爆发·····	249
《解放黑人奴隶宣言》·····	251
南北战争结束·····	252
领土扩张与西部开发·····	254

威廉一世统一德国·····255
日本明治维新·····257
巴黎公社·····259
第一国际·····261
三皇同盟·····262
近东危机·····263
埃及抗英斗争·····264
德奥同盟和三国同盟·····265
泛美同盟·····267
三国协约的缔结·····268
朝鲜甲午农民战争·····270
越南抗法斗争·····272
美西战争·····273
菲律宾革命·····275
英德在南非的冲突·····276

“门户开放”·····277
戊戌变法·····278
第二国际·····279
俄日美在远东的竞争·····281
英对印度的殖民统治·····282
建立布尔什维克党·····284
苏丹马赫迪反英起义·····286
坦噶尼喀的反殖民斗争·····288
西北非的反侵略斗争·····290
第二次工业革命·····291
英布战争·····293
日俄战争·····295
巴尔干战争·····297
第一次世界大战·····298

世界现代史

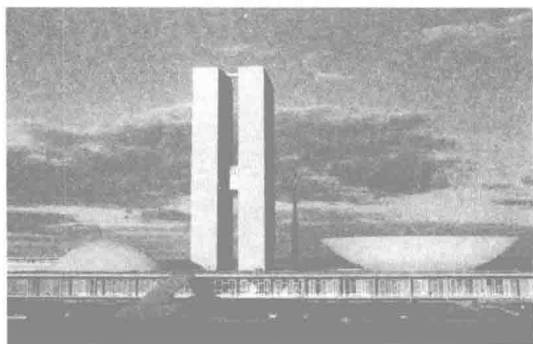
十月革命·····302
德国革命爆发·····304
第三国际·····306
印度民族解放运动·····307
巴黎和会与凡尔赛体系·····308
华盛顿会议·····310
土耳其凯末尔革命·····312
前苏联建立·····313
斯大林模式·····315
《白里安—凯洛格非战公约》·····317
美国爆发经济危机·····318
“圣雄”甘地·····320
凯恩斯主义·····322
帝国主义国家的经济战·····324
罗斯福新政·····326
前苏联确立社会主义制度·····332

西班牙反法西斯战争·····335
绥靖政策·····337
《苏德互不侵犯条约》·····341
伦敦空战·····343
第二次世界大战中的欧洲战场·····344

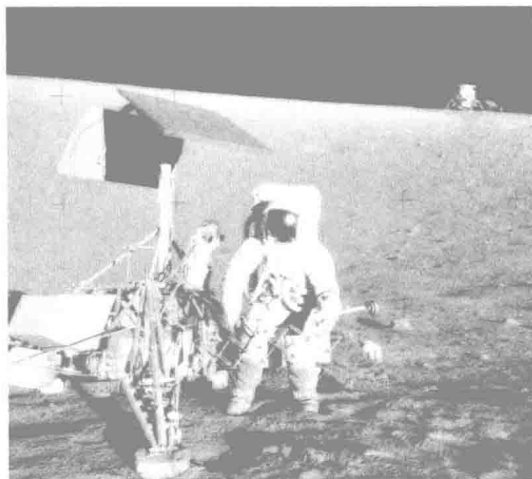



第二次世界大战中的太平洋战场·····	346	纽伦堡和东京审判·····	350
雅尔塔体系·····	348	联合国建立·····	352

世界当代史



杜鲁门主义·····	354	第三世界国家的民主运动·····	392
欧洲复兴计划·····	356	戈尔巴乔夫的“新思维”·····	393
北约成立·····	358	德国统一·····	395
德国分裂·····	359	“超越遏制”战略·····	397
《华沙条约》·····	360	南南合作·····	398
朝鲜战争·····	361	东欧剧变·····	400
亚非会议·····	363	前苏联解体·····	402
不结盟运动·····	364	海湾战争·····	404
第三次科技革命·····	366	科索沃危机·····	406
古巴革命·····	368	“9·11”事件·····	408
古巴导弹危机·····	370	北约东扩·····	410
匈牙利的“新经济体制”·····	372	欧洲联盟·····	411
“布拉格之春”·····	373	阿富汗战争·····	413
日本经济高速发展·····	375	伊拉克战争·····	414
越南战争·····	377	月球的秘密·····	416
尼克松主义·····	378	克隆羊多莉·····	418
赫尔辛基宣言·····	379	温室效应和全球变暖·····	420
中东战争·····	381	附 录	
动荡的阿富汗·····	383	古代文明地图·····	422
非洲民族解放运动·····	385	世界探险地图·····	424
马科斯专制统治·····	387		
海地“第二次独立”·····	389		
智利改良主义运动·····	390		





世界古代史

世界古代史从人类社会的形成开始，一直到1640年英国资产阶级革命爆发前夕，叙述了人类社会发展的最初三个阶段，即无阶级的原始社会、奴隶与奴隶主两个阶级对立斗争的奴隶社会及以农奴或农民阶级为主的被统治阶级与统治阶级不断斗争的封建社会。



约170万年前

中国大事记：

旧石器时代早期的元谋人生活在今中国元谋一带，已能制造和使用石器，已会用火。

人类的起源

1876年，恩格斯完成了《劳动在从猿到人转变过程中的作用》一文，指出人类是由类人猿发展而来的，经历了攀树的猿群、正在形成中的人和完全形成中的人3个阶段。

人类学家最早发现的古猿化石是原上猿，其生存年代为距今3500万~3000万年前，其次是埃及猿，生存年代为2800万年前，再稍后为生活在热带和亚热带森林地区的古猿。人类学家在欧、亚、非三洲许多地方发现了它们的化石，其

生存年代大约为2300万~1000万年前。

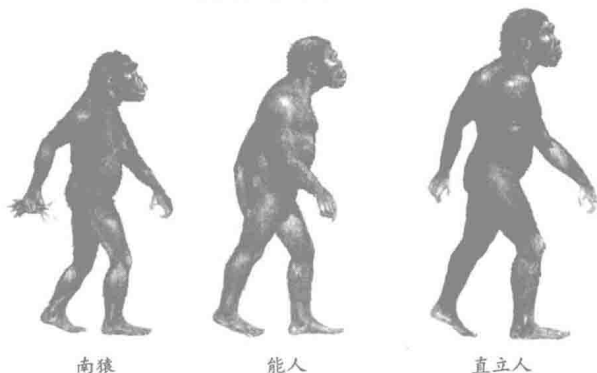
腊玛古猿是最早的正在形成中的人，其生存年代大约为距今1400万~800万年前，已最先具备了说话的能力，首先发现于巴基斯坦北部与印度交界的西瓦拉克山区，后来在肯尼亚、希腊、中国等地均有发现，主要是下颌骨和牙齿化石。其后正在形成中的人是南方古猿，生存年代为距今550万~100万年前，化石在南非和东非发现，脑容量在450毫升以上。

人与猿的区别在于能否制造工具，而此时正在形成中的人只能利用天然工具，如石块、木棒等，所以说他们还不是真正意义上的人。劳动使猿变成了真正意义上的人，也就是完全形成的人。从完全形成的人发展到现代人经历了四个阶段：早期猿人、晚期猿人、早期智人和晚期智人。

“1470号”人是目前公认的早期猿人的典型代表，其生存年代为距今380万~180万年前，是人类发展的初期阶段。晚期猿人又叫“直立人”，印度尼西亚的爪哇猿人、德国的海德堡猿人、中国的蓝田猿人、北京猿人都是古人类进化过程中比较典型的晚期猿人。尤其是北京猿人的

· 陕西蓝田人 ·

1963年7月和1964年5月、10月，考古学家在陕西蓝田出土了中国旧石器时期早期人类化石，简称蓝田人。陕西蓝田猿人约生活在距今100万至60万年前，化石出土地点有两处，均位于蓝田县境内。陈家窝蓝田猿人生活年代距今约65万至53万年间。公王岭蓝田猿人生活年代距今约98万至67万年间。当时蓝田人的生活地区草木茂盛，有很多种远古动物栖息，其中包括大熊猫、剑齿象、毛冠鹿、斑鹿等。蓝田猿人头骨有鲜明的原始性质：头盖骨极为低平，额骨倾斜明显而尚无额窦。眉骨十分粗壮，于眼眶上方形成一条横嵴。头骨骨壁极厚，脑容量约为780毫升。出土的石制品证明蓝田人已经能够使用多种石质打制工具。蓝田猿人所处的自然环境是秦岭北坡温暖湿润的森林草原地区，从事采集和狩猎劳动。在公王岭出土的猿人化石层中，还发现三四处灰烬和灰屑，可能是蓝田猿人用火的遗迹。



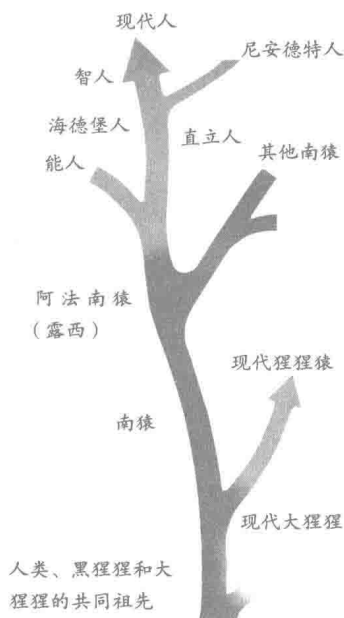
南猿

能人

直立人

约700万年前

世界大事记：
腊玛古猿生活在今肯尼亚、中国以及土耳其、匈牙利等地，为迄今所知最早的正在形成中的人。



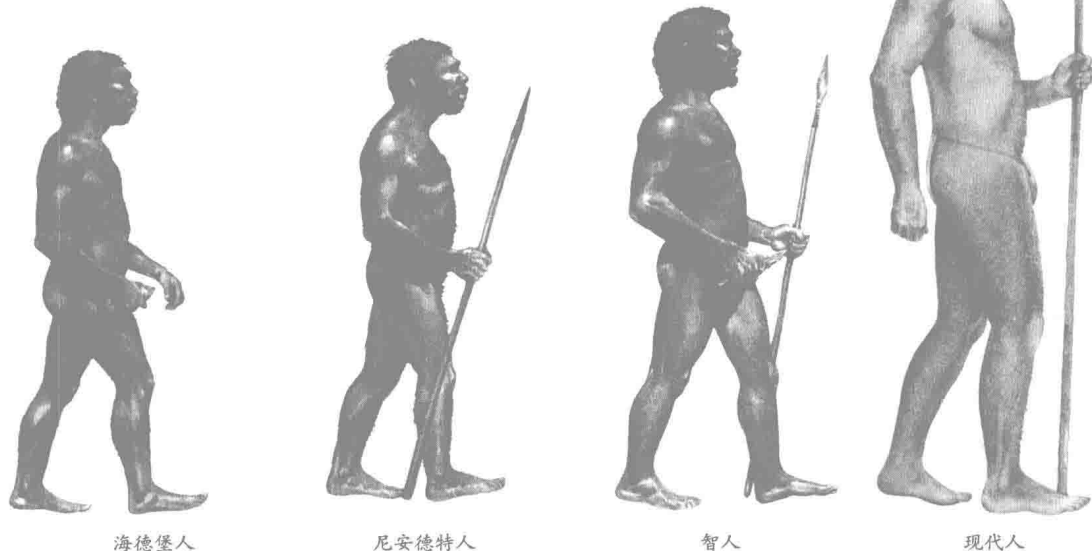
人类、黑猩猩和大猩猩的共同祖先

◎人类进化模拟图

发现，比较明确地揭示了从猿到现代人的中间状态。北京猿人发现于1929年，其发现地为北京周口店的龙骨山，现已获得40多个不同年龄的男女个体，以及无数的石器、骨器和用火遗迹。北京猿人的身躯比现代人稍矮，男高约1.62米，女高约1.52米，四肢已具备现代人形，脑容量为1075毫升。这一切证明北京猿人已远离猿类而更接近现代人类，更为重要的是，他们可能已经有了自己的语言。

尼安德特人是最早发现的早期智人，简称“尼人”。早期智人的生存年代为距今30万年到20万年前到距今5万年到4万年前。中国的马坎人、长阳人和丁村人均属于尼人。尼人的平均脑容量为1350毫升，体质和智慧比前人皆有很大的发展。晚期智人也称“新人”，其生存年代为距今5万~1万年前。因新人最早的化石是在法国的克罗马农洞窟里发现的，故又名“克罗马农人”。克罗马农人不论在形体、高度，还是在脑壳比例上都所有变化，与现代人基本相同，脑容量平均在1400毫升以上。新人的分布较广，不仅在亚、非、欧三洲发现其化石，而且还分布在大洋洲和美洲。据人类学家研究证明，在5万年前已有类人从亚洲通过白令海峡进入美洲；在4万年前，亚洲人从东南亚到达大洋洲。

现代人种是和晚期智人同时出现的，人类学家按照人类的外貌特征，把世界上的人分为3个人种：即黄种（或蒙古利亚人种）、白种（或欧罗巴人种）、黑种（或尼格罗人种）。



海德堡人

尼安德特人

智人

现代人

约18万年前

中国大事记：
旧石器时代晚期的山顶洞人生活在中国华北地区。

早期人类文明

石器时代分为旧石器、中石器和新石器3个时代。早期人类使用加工粗糙、形状简陋的石器，被称为“旧石器时代”。中石器时代是向新石器时代的过渡阶段，时间约为距今1.5万~1万年前。新石器时代开始使用打制精细的石器，并发明了原始农业和畜牧业。

旧石器时代又分为早、中、晚3个时期。早期约在距今300万~20万年前，使用的石器由砾石打制而成，十分简陋、粗糙，与天然碎裂的石头相差无几。中期约为距今20万~5万年前，人类主要靠采集和狩猎为生。晚期的石器很是美观、适用，同时骨器与角器亦已出现，时间约在距今5万~1.5万年前。晚期最为引人注目的一点就是使用火，从使用天然火发展到人工取火。人类在实践中对火的发现与使用，开创了历史的新纪元。

中石器时代的时间为距今1.5万~1万年前。其中，弓箭的发明是这一时期社会生产力发展的主要标志。弓箭的发明，促进了狩猎的发展，使

狩猎成为普通的生产形式之一，也使人类可以经常获得肉类食物、皮毛、骨器等生活和生产资料。

新石器时代已经学会在砾石上加砂蘸水磨光，然后再在磨光的石器上钻孔。新石器时代的石器类型非常丰富，有生产用的石斧、石锄；有狩猎用的石球、石箭头；有生活用的石臼、石杵等。骨器种类则有骨针、骨锥、骨匕首等。

新石器时代的生产工具和生产能力得到了进一步提高，从而使人类对自然界有了新的认识，人类便从狩猎经济中发明了原始畜牧业，从采集经济中发明了原始农业。

人类社会的第一个社会组织形式是血缘家族。在血缘家族的内部，已排除了先前的杂乱的婚姻关系，开始实行按照辈分来划分的群内婚。不过，人们只能在某种程度上认清血缘关系，还不能认识到兄妹之间的婚配亦对人的体质有所破坏，直至氏族出现，人类才禁止了兄弟姐妹之间的通婚，由此产生了“普那路亚家庭”。“普那路亚”是夏威夷语，意为亲密同伴，是同妻子的丈夫们之间的相互称谓，也是同丈夫的妻子们之间的相互称谓。

氏族制度便是从“普那路亚”家庭中直接产生的，因为在群婚制下，人只知其母而不知其父，故世系只能按母系计算，此时，最初的母系氏族便产生了。母系氏族最为明显的特点就是一个氏族的所有成员皆来自一位女祖先。

生产的发展、人口的增长使氏族组织亦不断增加，这时候两个氏族之间的群婚难以继续维持，对偶婚便应运而生。在对偶婚的形式下，成年男女在通婚的外氏族中，各自寻找一个配偶，作为自己与其经常发生婚配关系的主要对象，同时也



◎氏族公社时期的床铺

约公元前1.2万~前4000年

世界大事记:

人类中石器时代。发明并使用弓箭，细石器广泛应用，狩猎技术发展。

· 母系社会 ·

母系社会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。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。妇女一般从事食物采集和照管家务，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。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。

不排除与其他异性发生偶尔的婚配关系。对偶婚实际上是现代意义上的一夫一妻制的最初萌芽。

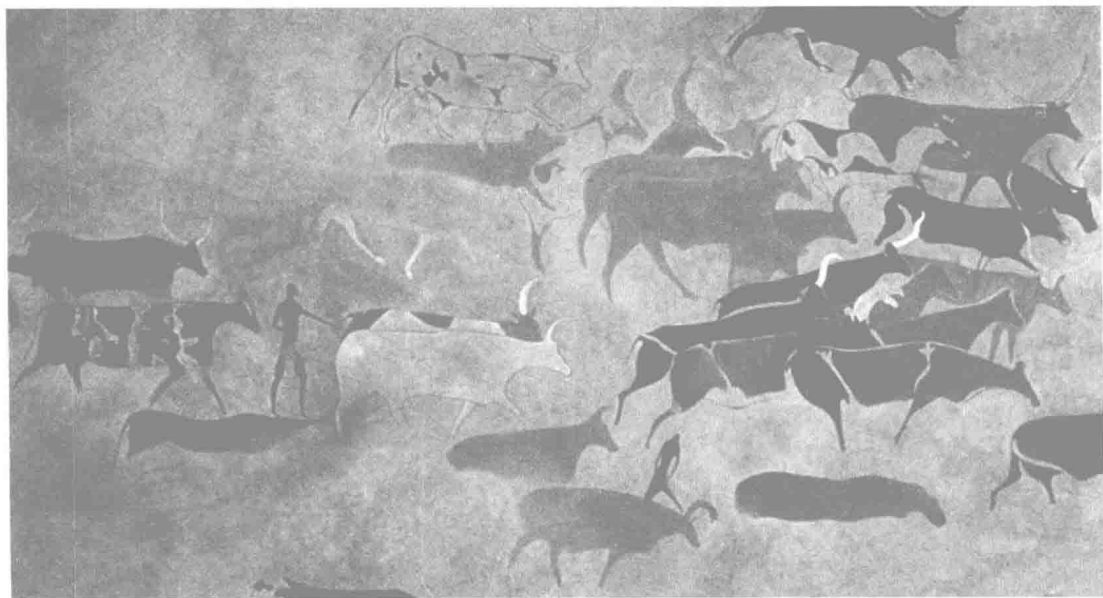
氏族制度在全盛时期有氏族、胞族、部落等多种组织，它是原始公社发展的顶峰。当生产力已达到一定程度时，人类出现了3次社会大分工，同时，一场父权制度取代母权制度的革命出现了，即父系氏族公社得到了确立。

父系氏族体现了以男子为中心的权力主义，于是一夫一妻制家庭取代了对偶家庭。个体家庭的出现削弱了氏族血缘关系，加快了不同氏族、部落之间的人员流动，出现了为了共同经济利益结成的农业公社。

私有财富的出现导致了人类愈演愈烈的财富角逐，这时候，军事民主制便出现了，同时军事民主制也是由氏族制度向阶级社会和国家过渡的一种社会组织形式。

◎撒哈拉沙漠的岩石水彩画

岩画表现的是正在放牛的早期牧人。在新石器时代晚期，从狩猎经济中产生了原始畜牧业。



约公元前7000~前3000年

中国大事记：
裴李岗文化时期。以河南新郑裴李岗为代表，是目前已知的华北地区最早的新石器文化。

国家的产生

人类集体劳动的结果使人类产生了语言。为了帮助记忆、传递信息和进一步表达思想，文字便逐渐产生了。文字的发明对人类文化的发展和进步有着举足轻重的作用。在新石器时代，原始人便发明了图画文字，用以表达思想、记载事件。同时，原始人还根据自然界的征兆，对天气的变化进行预测，还制定出太阳历，做了季节的划分。

医药知识、绘画、雕刻、音乐、舞蹈亦在原始人中间出现。克罗马农人可以用燧石做工具进行外科手术。在旧石器时代晚期的遗址中发掘出大量的绘画和雕刻作品，证明了当时人类细致的观察能力和高超的艺术创作能力。在新石器时代的遗址中发现了带孔的小骨管，原始人已经能够用简单的歌曲来表达自己劳动的欢乐、丰收的喜悦。



◎ 这尊匈牙利的陶像，塑造的是一个拥有权力的重要人物。由于当时农业的发展，他被塑成一个肩搭镰刀的农夫形象。

