

·青年自学读物·

简明世界古代中世纪史

辽宁人民出版社

简明世界古代中世纪史
《简明世界古代中世纪史》编写组编

*

辽宁人民出版社出版

(沈阳市南京街6段1里2号)

辽宁省新华书店发行

丹东印刷厂印刷

*

开本：787×1092 1/32 印张：11 $\frac{7}{8}$ 插页：2

字数：241,000 印数：1—3,100

1979年11月第1版 1979年11月第1次印刷

统一书号：11090·55 定价：0.82元

目 录

古 代 史 部 分

(原始社会、奴隶制社会)

第一章 原始社会	3
一、人类起源问题上两种世界观的斗争	4
二、从猿到人的过渡——群团	7
三、血缘家族	12
四、母系氏族公社	19
五、父系氏族公社	23
第二章 古代埃及	30
一、尼罗河流域文明的曙光	30
二、金字塔	35
三、奴隶和平民大起义	39
四、帝国时代阿蒙神庙的奴隶制经济	42
五、古代地中海区域的名城——亚历山大	47
六、封建关系的成长	48
第三章 古代西亚	52
一、两河流域的奴隶制城邦	52
二、古巴比伦的汉穆拉比法典	57
三、两河流域的文化成就	60
四、巴勒斯坦	64

五、古波斯帝国及其灭亡后的西亚·····	66
六、丝绸之路·····	72
第四章 古代印度·····	73
一、印度河流域的古老文明·····	74
二、雅利安人的城市国家·····	76
三、早期佛教和顺世哲学·····	79
四、帝国时代的奴隶制和种姓制·····	87
五、统一帝国的瓦解和奴隶制的解体·····	94
第五章 古代希腊·····	96
一、爱琴文化与荷马时代·····	97
二、雅典国家的产生·····	101
三、斯巴达城邦的奴隶大起义·····	106
四、希波战争·····	110
五、希腊奴隶制经济的发展·····	113
六、城邦危机和贫民反抗富人的斗争·····	117
七、古典时期的希腊文化·····	119
八、马其顿王国·····	125
第六章 古代罗马·····	129
一、罗马共和国的产生·····	129
二、奴隶制大庄园·····	133
三、农民土地运动和格拉古改革·····	136
四、斯巴达克奴隶大起义·····	138
五、罗马帝国的建立·····	144
六、基督教的产生·····	151
七、隶农制大庄园的兴起·····	154
八、人民大革命和日耳曼入侵摧毁了西罗马帝国··	157

中世纪史部分

(封建制社会)

第七章 中世纪的印度和越南	163
一、印度封建制度的形成	163
二、印度教的产生和封建初期的文化	167
三、法显和玄奘西游佛国	171
四、德里苏丹的统治	172
五、莫卧儿帝国	175
六、越南最早的奴隶制国家	178
七、二征起义和越南的独立	180
八、越南反蒙古斗争的胜利	181
九、胡朝的改革与后黎朝的兴起	184
第八章 朝鲜和日本	187
一、从古朝鲜到新罗的统一	187
二、八至十四世纪的朝鲜	190
三、壬辰卫国战争	194
四、日本的邪马台国和大和国	201
五、大化革新和封建制的形成	204
六、封建庄园制与幕府政治	210
七、十五世纪的农民大起义	215
八、日本的统一和江户幕府	217
第九章 中世纪的伊朗、阿拉伯和奥斯曼土耳其	222
一、中世纪的伊朗	223
二、伊斯兰教的产生和阿拉伯帝国的兴起	226
三、阿拔斯朝的人民起义与帝国的分裂	232
四、奥斯曼土耳其帝国的兴起	238

第十章	非洲和拉丁美洲	241
一、	埃及等国人民反十字军斗争的胜利	241
二、	撒哈拉以南的古代国家	242
三、	万恶的奴隶贩卖	247
四、	墨西哥和中美地区的古代文化	251
五、	西班牙强盗的“忧郁之夜”	260
六、	秘鲁印加帝国的古代文化	263
七、	秘鲁和智利印第安人的反侵略斗争	265
第十一章	东欧的封建社会	269
一、	捷克的胡斯战争	270
二、	巴尔干半岛各国人民反抗土耳其侵略的斗争	274
三、	俄罗斯封建统一国家的形成	277
四、	沙皇的残暴统治与斯杰潘·拉辛起义	279
五、	沙皇的对外扩张	283
第十二章	西欧封建制的形成和发展	292
一、	法兰克国家的封建化过程	292
二、	西欧城市的兴起和等级君主制的建立	304
三、	英法两国农民大起义	310
四、	英法的政治统一与德意的四分五裂	315
五、	思想领域里阶级斗争的发展	318
第十三章	封建制的瓦解和西欧资产阶级的兴起	325
一、	新航路的发现与殖民掠夺	325
二、	英国早期的圈地运动	332
三、	英法的专制君主制	336
四、	文艺复兴	341
五、	德国宗教改革和农民战争	347
六、	尼德兰资产阶级革命	361

古代史部分

(原始社会、奴隶制社会)

Handwritten text, possibly a signature or a list of names, located in the upper middle section of the page. The text is faint and difficult to decipher.

Small handwritten marks or characters located on the right edge of the page.

第一章 原始社会

原始社会是从古猿向人类的过渡开始的。这一过渡历时一千多万年，马克思称之为“群团”时代，即“人类的童年”时期。继之是血缘家族时代，马克思称之为人类的“第一个‘社会组织形式’”。^①第三个时期是氏族公社。氏族公社又分为母系与父系两个阶段。列宁在给高尔基的信中把原始社会分为两个时期，即“原始群”与“原始公社”。^②这里所说的原始群即相当于马克思所说的群团；而原始公社则相当于马克思所说的血缘家族与氏族公社两个时期。

原始公社是以生产资料公有制为基础的原始共产主义社会。血缘家族是原始公社的初期阶段，母系氏族是原始公社的发展阶段，父系氏族是原始公社的解体阶段。

根据世界各地发现的人类化石，以及人类社会文化的特征，人类的发展过程，按照古人类学又可划分为三个阶段，即古猿、猿人和智人。这古猿是指向人方向发展的拉玛古猿和南方古猿，它们是人类早期祖先。猿人和智人按其形成时间的先后和体质结构的区别，又各分为早期与晚期两个阶段。

①以上引文见马克思著：《摩尔根〈古代社会〉一书摘要》，人民出版社，一九六五年版，第10、20页。

②《列宁全集》第三十五卷，第111页。

上述马克思和列宁关于原始社会史的分期同古人类学的划分列表对照如下：

群	团	血 缘 家 族	氏族公社(母系、父系)
原	始	原	始 公 社
拉玛古猿、南猿		猿人、智人(早期)	智人(晚期)

一、人类起源问题上两种世界观的斗争

地球是人类居住的地方。近代科学证明，地球形成至今已有一百五十亿年的历史。最初，地球上没有生命，只有无生命的物质。后来，从无生命的物质中产生最简单的生物。生物经过从低级到高级、从简单到复杂、从水生到陆生的历史过程。即从最简单的生物到器官结构比较复杂、生理机能较完善的哺乳动物，再由哺乳动物到类人猿，最后出现了人类。但是，真正的人，即能制造工具的人，是在三百万年前才出现在地球上的。这与数十亿年的地球史和生物史相比，虽然只是一个很短暂的时光，但这却是极其壮丽的一幕。

人类究竟是怎样起源的？自古以来人们就有着不同的回答。这个问题一直成为科学与宗教、唯物主义与唯心主义斗争的焦点之一。

关于人类的起源问题，在古代各民族中都曾有过各式各样的神话和传说。例如，古埃及传说中第一个人是由一个名叫哈奴的神用陶土塑成的。我国古代也有女娲氏抟土造人的神话故事。当人类进入阶级社会以后，剥削阶级为了维护他们的反动统治，欺骗、麻痹广大劳动人民，对人类起源问

题进行了种种歪曲，并按照剥削阶级的需要，编造了许多荒诞的说法。

西方的剥削阶级为了维护其反动统治，一直在大肆宣扬“上帝造人”的反动说教。按这种说教，上帝是“特殊的造物”，他用六天时间分别创造了天体、大地及各种生物，最后用泥土造人，先造了一个男人，叫亚当。接着上帝又使亚当熟睡，从他身上取下一条肋骨，创造出一个女人，名叫夏娃，做亚当的妻子。从此子孙繁衍，地球上才有了人类。这种反动的、极其荒诞的传说，曾长期统治着人们的精神生活。十九世纪八十年代以前，在西方科学领域中，这种唯心观点一直占据统治地位。

十九世纪初，在人类起源问题上首先向这种反动的统治观点进行挑战的是法国杰出学者拉马克（公元一七四四至一八二九年）。他认为人类起源于类人猿，这就突破了历代种种神话和传说。可是，他的论据不足，暂时还不能说服科学界。十九世纪中叶，英国著名生物学家达尔文（公元一八〇九至一八八二年）一方面继承前人的正确论点；一方面通过自己长期调查研究的实践，提出了生物由低级向高级发展的变化规律——进化论。特别是他指出人类和现在的类人猿有着共同的祖先，他们是从已灭绝的古猿演化而来的，这就确定了人类在动物界的位置。

新生事物的出现，往往要遭受保守、反动势力的仇恨和围攻。当时科学界中大多数人是反对进化论的。支持达尔文进化论的，起初只有英国动物学家赫胥黎（公元一八二五至一八九五年）等少数人。于是在西欧就展开了一场关于人类

起源问题的大论战。通过这一场激烈斗争，结果，进化论取得重大胜利。

达尔文的进化论，在当时科学上是一个极大贡献，受到同时代的马克思、恩格斯很高的评价。但是，由于达尔文受历史条件和阶级地位的限制，只看到了人是从古猿进化而来，不能科学地解释古猿是怎样变成人的。他用生物进化的规律来论证人类的起源和发展，把人和动物简单地等同起来，认识不到人与动物的本质区别。达尔文进化论的弱点，后来被资产阶级所利用，歪曲成反动的社会达尔文主义。社会达尔文主义者利用达尔文关于动植物界生存斗争和自然选择的学说，歪曲现实阶级斗争的规律，妄图把资本主义社会产生的贫困、饥饿、剥削、掠夺看成是自然现象。

一八七六年，恩格斯在所写的《劳动在从猿到人转变过程中的作用》一文中，运用辩证唯物主义观点，揭示了人类与高等动物的一般的共同性，更重要的是指出了人类与动物最本质的区别，即人类能制造工具并使用工具从事劳动，能支配和改造自然，而一般动物则不能。这就解答了达尔文在进化论中所没有回答的问题，即“劳动创造了人本身”的伟大理论。

恩格斯这篇光辉著作发表以来，世界各国陆续发现了许多从猿到人各个不同阶段的人类化石和石器。这些遗物完全证实了恩格斯论断的无比正确。但是，围绕人类起源问题上两种世界观的斗争是长期的、反复的，直到今天仍在继续进行斗争，然而“劳动创造了人本身”的伟大真理，却是随着社会的发展将为更多的人所接受。

二、从猿到人的过渡——群团

从古猿到猿人的过渡，经历了一千多万年的漫长岁月。这一过渡时期的古猿化石类型，早期代表可能是拉玛古猿。拉玛古猿化石最早发现在巴基斯坦与印度接壤处的西瓦立克山。以后在我国云南省开远、禄丰两县和肯尼亚的特南堡等地发现的化石，也属于这一类型。这些化石在国外只是一些颌骨和牙齿。一九七七年，在我国云南省禄丰县所发现的完整下颌骨化石，在世界上还是第一次，所以在古人类学上具有重大意义。

拉玛古猿型的牙齿某些形态特点接近人类。它们的身高估计不过一米多一点，体重大约十五至二十公斤。国内外学者推测它们的脑量不超过三百毫升，并推论它们已能初步两足直立行走。从世界各拉玛古猿化石同时发现的动植物化石和生产工具化石的沉积物的分析，使我们了解它们是生活在大片草原间隔的稀疏森林地带。目前国内外普遍承认拉玛古猿已从猿类分化出来，向人的方向发展，它是一支从猿到人过渡类型的猿类，是人类的远古祖先。拉玛古猿化石都是在地质时期的新生代第三纪地层里发现的。就绝对年代来说，它们都生存在距今一千四百万年至一千万年前后。

拉玛古猿向人的方向发展，有其内在因素，也有其外部条件。内在的主要因素：首先是古猿在与自然界长期斗争实践中，使自己的躯体更接近于人类，即不时地直立行走，使双手得以解放出来。其次是古猿能用天然的木棒或石块来保卫自己和获得食物。再次是古猿在与自然界斗争中，都处于

新生代地质年代表（单位：万年）

新 生 代	第四纪		全新世	1
			更新世	300
	第三纪	新第三纪	上新世	1200
			中新世	2500
		老第三纪	渐新世	3500
			始新世	6000
		古新世	7000	

群居状态，正如恩格斯指出那样：“……我们的猿类祖先是一种社会化的动物，人，一切动物中最社会化的动物，显然不可能从一种非社会化的最近的祖先发展而来。”^①古猿转化的外界条件主要是地球气候的变化。古气候等自然条件的发展和变化，必然会促进生物的发展和分化。一些古猿因森林地区的树木减少，迫使它们必须到地面上来寻找食物。古猿经常到地面上来，逐渐习惯于两足直立行走，从而使双手得到初步的解放，这就奠定了向人发展的基础，开始从动物界中分化出来。

受气候影响较小的其他古猿，仍继续生活在森林中，跟拉玛古猿走着不同的发展道路，形成了今天生存的现代类人猿，如长臂猿、猩猩、黑猩猩、大猩猩等。现代类人猿能不能变成人呢？不能。因为，现代类人猿再也不能遇到从猿进化到人的那种特定环境，而且现在的自然条件日益迅速地被

①

①恩格斯：《自然辩证法》，《马克思恩格斯选集》，第三卷，第510页。

人类改变着。另外，其内在因素也发生了变化，它已沿着自己特殊发展道路生存着，成为一种特化的动物。因此，现代类人猿永远不能变成人。

向人方向发展的古猿化石晚期代表可能是南方古猿。它生存于距今五百万年到一百万年以内。从一九二四年迄今，南方古猿化石在南非和东非等地区和国家中有大量发现。一九六八年到一九七〇年，我国湖北的巴东和建施等地也发现了与南猿相同的牙齿化石。

南方古猿在与大自然斗争中，它的前肢活动越来越频繁，而后肢的任务完全负担行走。因前后肢的进一步分化，直立行走最后确立下来了。南猿化石解剖也证实它们已能直立行走了。“这就完成了从猿转变到人的具有决定意义的一步。”^①直立行走的确立，使人类祖先的身体构造发生了一系列变化。由于脊柱托住头部，为脑的进一步发展扩大成球形创造了条件。同时，由于直立使视野也扩大了，这更促进脑髓的发达。南猿前肢的进步和不断地活动，使它获得的食物愈来愈丰富，特别是肉类食物，使脑髓得到前所未有的营养材料，从而使它不断完善。

南猿虽然已经直立行走，但还没有进化成猿人。经过长期的劳动实践活动，南猿逐渐萌发了自觉能动性，从使用天然的石块、木棒等工具，逐渐学会了使用人工制造的工具。这就完成了从南猿向猿人的伟大转变。猿变为人的根本因素是劳动。猿与人的本质区别，就在于人能制造工具，有意识

^①恩格斯：《自然辩证法》，《马克思恩格斯选集》第三卷，第508页。

地进行劳动，从受自然界的支配进化到能改造自然界。没有一只猿的手能制造出一件生产工具。所以，制造工具的出现，是人类祖先长期劳动实践的结果。手不仅是劳动的器官，它还是劳动的产物。因此，生产工具的制造，标志着从猿到人发展过程中的飞跃，使南猿最终地从动物界的行列中分离出来，成为猿人。

但是，根据现有南方古猿化石分析，南方古猿可能分为两种类型。一是纤细型，它身高约一米二、三，体重平均约二十五公斤左右，脑量平均约四百五十毫升。大约在三百万年前，东非纤细型南方古猿中的一些进步类型开始能制造工具。脑量扩大演化成早期猿人。南非的纤细型南方古猿存在的时间，大约长达二百万年之久。一是粗壮型，它身体稍高而粗壮，体重平均在四十公斤以上，脑量平均在五百毫升以上。它们可能只会使用天然工具，而不会制造工具。它们在非洲共生存了二百万年以上，后来成为南方古猿的旁支而绝灭了。

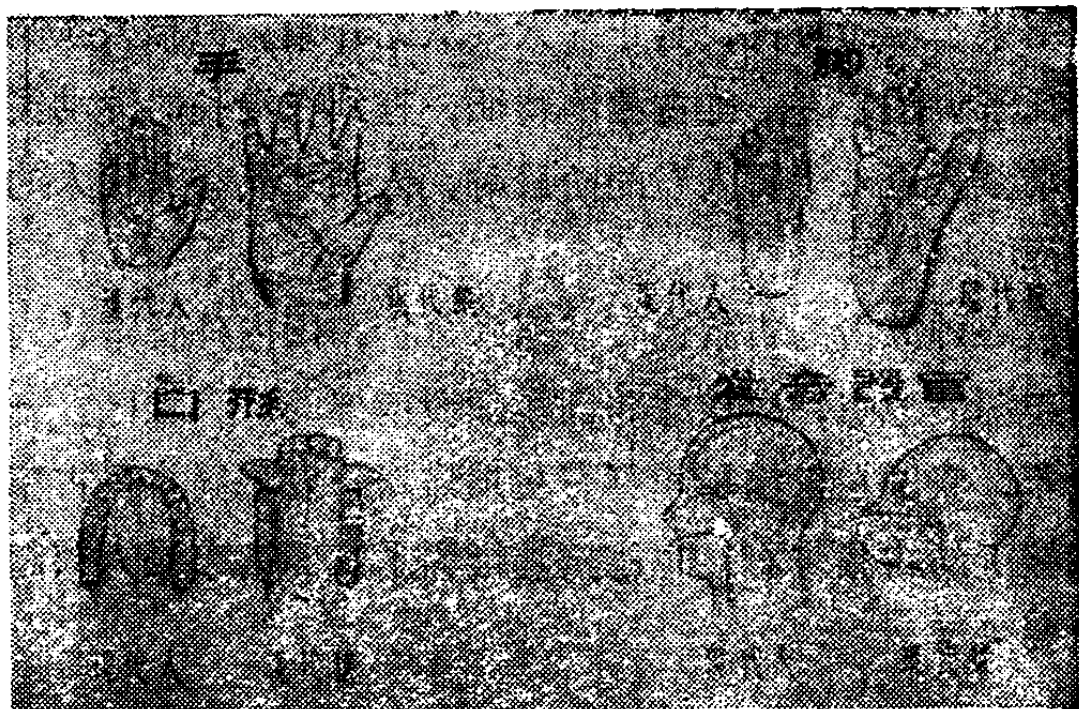
人类的祖先，在长期的劳动实践中，为了共同劳动，彼此交流思想，有了产生语言的需要。最初语言是简单的音节和呼号。随着劳动的不断的发展，使语言逐步地完善和丰富起来。所以恩格斯指出：“语言是从劳动中并和劳动一起产生出来的”。^①

劳动也促使人类的大脑的发展和思维的产生。人类劳动实践的频繁和丰富，在脑量增加的同时，也使脑的内部结构

^①恩格斯：《自然辩证法》，《马克思恩格斯选集》第三卷，第511页。

和皮层区的大小比例发生变化，从而使人类的思维能力得到不断发展。正如恩格斯所说：“首先是劳动，然后是语言和劳动一起，成了两个最主要的推动力，在它们的影响下，猿的脑髓就逐渐地变成人的脑髓”。^①所谓人的思想先于实践和“生而知之”的谬论，都不过是唯心主义先验论的无知妄说。

总之，人类发展史雄辩地说明了从猿进化到人的过程中，是劳动起着决定作用。“以致我们在某种意义上不得不说：劳动创造了人本身。”^②



劳动在人类形成过程中的作用

从拉玛古猿、南方古猿发展为猿人，已经完成了从猿到人的过渡，即从“正在形成中的人”变成了“完全形成的人”。^③这一过渡大约完成于三百万年前。这是一个伟大的

^{①②③}恩格斯：《自然辩证法》，《马克思恩格斯选集》第三卷，第512、508、511页。