

世界古代史选编

马月乔 编

黑龙江人民出版社



世界古代史选编

马月乔 编

黑龙江人民出版社

1980年·哈尔滨

世界古代史选编

马月乔 编

黑龙江人民出版社出版

(哈尔滨市道里森林街14—5号)

黑龙江新华印刷厂印刷 黑龙江省新华书店发行

开本 850×1168 毫米 1/32·印张 19·插页 1·字数 290,000

1980年10月第1版 1980年10月第1次印刷

印数 1— 4,200

统一书号：11093·41

定价：1.55元

编者的话

关于世界史的著作，国内多有出版（包括译本），世界史领域的诸问题，除了宏大规模的通史加以全面地、系统地综合叙述外，国别史、部门史亦给予专门地、深入地研究。尽管各家在史料的舍取上，描述问题的方法、观点上各不一致，但提供的材料极为丰富，各类问题讨论得十分明白，大体上可供史学专门家们使用。然而，广大知识青年、青年干部、中学生以及具有中等以上文化水平的读者，学点世界史，则由于时间、专业知识所限，开始就“啃”大部头的著作恐发生很大困难。仅以此为出发点编者为青年们编写了这本小册子。

本书是按历史发展进程，归纳成若干个重大问题集中使用材料编写的。每个问题力图阐发清楚一个思想，那管是很不成熟。所使用的材料是从国内现有的各类不同观点的著本和译本中选录的，编者只是按拙见加以编辑和改写。因涉及的本子较多，恕不一一注明出处，在这里仅向原著译者表示歉意。

本书插图均由李维康、曲延民协助复制。

由于编者的政治、业务水平有限，在编写方法、思想阐述、史料运用等等方面皆会存在许多问题，望青年朋友与史界同志提出指正。

目 录

人类的起源.....	(1)
类人猿的出现.....	(2)
类人猿演变成人.....	(3)
猿人、古人、新人.....	(9)
种族的形成.....	(13)
石器时代	(14)
旧石器时代.....	(15)
旧石器时代早期.....	(15)
旧石器时代中期.....	(16)
旧石器时代晚期.....	(17)
中石器时代.....	(19)
新石器时代.....	(20)
氏族制度	(22)
氏族的出现和发展.....	(22)
氏族内部关系和结构.....	(25)
关于氏族的资料.....	(27)
原始社会的生产劳动	(30)
狩猎和畜牧.....	(30)
捕鱼生产.....	(35)
采集和农业.....	(36)
手工业生产.....	(40)
原始人的生活	(46)
原始人的食物.....	(46)
原始人的衣着.....	(50)
原始人的住房.....	(53)

原始社会的文化艺术	(59)
文字记录.....	(59)
原始艺术.....	(62)
原始社会的宗教信仰	(69)
原始拜物教.....	(70)
自然崇拜.....	(70)
图腾崇拜.....	(71)
死者崇拜.....	(73)
女性崇拜.....	(75)
家畜崇拜.....	(76)
土地崇拜.....	(76)
原始社会的瓦解	(78)
交换的出现.....	(78)
私有制的产生.....	(81)
阶级的产生.....	(84)
国家的产生.....	(87)
古代东方几个主要国家的专制制度	(90)
埃及的专制制度.....	(91)
两河流域几个早期国家的专制制度.....	(97)
苏美尔和阿卡德.....	(98)
乌尔第三王朝.....	(103)
巴比伦.....	(105)
印度的专制制度.....	(108)
我国的专制制度.....	(114)
夏商.....	(114)
西周与春秋.....	(118)
其他几个国家的专制制度.....	(122)
腓尼基.....	(123)
巴勒斯坦.....	(124)

亚述(127)
波斯(132)
古代东方的奴隶制(138)
埃及的奴隶制(139)
两河流域的奴隶制(145)
苏美尔的奴隶制(145)
乌尔第三王朝的奴隶制(147)
巴比伦的奴隶制(149)
印度的奴隶制(154)
我国的奴隶制(159)
夏商的奴隶制(159)
西周与春秋的奴隶制(163)
其他几个国家的奴隶制(168)
腓尼基奴隶制(169)
巴勒斯坦奴隶制(170)
亚述奴隶制(172)
波斯奴隶制(178)
朝鲜奴隶制(180)
日本奴隶制(184)
古代东方的奴隶制经济(187)
埃及的奴隶制经济(188)
前王朝时期的经济状况(189)
古王国时期的经济发展(190)
中王国时期的经济发展(199)
新王国时期的经济发展(202)
托勒密时期经济的畸形发展(206)
后期繁荣(208)
两河流域的奴隶制经济(208)
苏美尔和阿卡德的经济状况(209)

乌尔第三王朝的经济发展	(214)
巴比伦的经济发展	(216)
印度奴隶制经济	(222)
哈拉帕文化时期的经济	(223)
雅利安人人侵后的经济发展	(225)
孔雀王朝的经济发展	(227)
我国奴隶制经济	(229)
夏商的经济发展	(229)
西周与春秋的经济	(231)
其他几个国家的奴隶制经济	(233)
腓尼基的经济发展	(233)
巴勒斯坦的经济发展	(237)
亚述的经济发展	(242)
波斯的经济发展	(246)
古代东方的文化	(250)
埃及的文化	(250)
文字	(250)
宗教	(252)
文学	(258)
艺术	(263)
建筑	(265)
科学	(266)
学校	(268)
两河流域的文化	(268)
文字	(268)
宗教	(270)
文学	(272)
艺术	(277)
科学	(278)

古代印度文化	(280)
文字	(280)
宗教	(281)
文学	(286)
哲学	(289)
科学	(291)
我国古代文化	(292)
文字	(293)
文学	(294)
宗教与哲学	(295)
最早的私学	(297)
科学与史学	(298)
其他几个国家的文化	(299)
腓尼基文化	(299)
以色列——犹太文化	(300)
亚述文化	(302)
波斯文化	(304)
日本文化	(306)
朝鲜文化	(306)
希腊罗马的古典奴隶制国家	(308)
希腊国家	(308)
荷马时代	(308)
斯巴达的贵族寡头专政	(312)
雅典的奴隶主民主政体	(314)
希波战争	(316)
波罗奔尼撒战争	(317)
马其顿——希腊	(318)
罗马国家	(322)
王政时期政体	(323)

共和时期政体	(324)
帝国时期政体	(328)
罗马的军队	(329)
罗马人的侵略	(331)
希腊罗马古典奴隶制	(339)
希腊古典奴隶制	(339)
罗马古典奴隶制	(341)
希腊罗马奴隶制经济	(352)
希腊奴隶制经济	(352)
罗马奴隶制经济	(353)
希腊罗马的文化	(365)
希腊文化	(365)
早期希腊文化	(365)
古典希腊文化	(368)
后期希腊文化	(383)
罗马文化	(387)
文学戏剧	(387)
雕刻绘画	(394)
史学	(394)
哲学	(395)
宗教	(397)
科学	(400)
建筑	(401)
主要参考书目	(403)

人 类 的 起 源

关于人类的起源问题，历来存在着两种根本对立的观点。世界上诸多古老的民族，由于历史条件的限制，人们不能科学地解释人类的起源问题，只能是基于幼稚、无知的想象，传布了许多诸如人是用泥土塑造的一类荒诞无稽的传说。剥削阶级的御用学者们，出于蒙蔽劳动人民，维护他们的剥削和统治，而利用和歪曲了这一类神话传说，编造并宣扬了“上帝创造人”的唯心主义谬论。

随着科学的发展和进步学者们所进行的艰苦卓绝的伟大研究工作，使人们对自然界对人类本身的认识越来越臻于完备、正确。

1859年，英国生物学家查理士·达尔文(1809~1882年)撰著了《物种起源》一书，揭示了一切生物由低级到高级、由简单到复杂的进化规律。达尔文的进化论为探索人类的起源奠定了科学基础。1871年达尔文又写成了《人类的起源和性的选择》一书，进一步论证了人类和类人猿的亲缘关系，第一次提出人类是由类人猿演变而来的。马克思主义经典作家们运用辩证唯物主义的基本原理，在当时一系列科学成就的基础上，加以批判的总结，对人类的起源进行了科学地系统地研究，于1876年恩格斯发表了《劳动在从猿到人转变过程中的作用》一文。这一光辉著作，全面地论证了从猿到人转变的历史过程，明确地肯定了达尔文关于生物进化和人类起源方面的科学成果，精辟地说明了劳动在从猿到人的过程中所起的决定性作用，科学地提出了“劳动创造了人本身”这一正确

结论，深刻地揭示了从猿到人转变的根本规律。从而有力地揭露了“上帝创造人”的骗人的唯心主义学说。

自然科学的发展和马克思主义的光辉给我们提供了研究人类起源的科学依据，使我们能够对地球上何时出现了类人猿，类人猿又怎样演变为人类以及人类发展的几个阶段诸如猿人、古人、新人种种情形加以简要地描述。

类人猿的出现

地球的历史分为原始代、古生代、中生代和新生代四个代。新生代一直延续到现在，每个代又分为几个纪。原始代约有十五亿年，直到这一代的后期约五亿年以前，地球上开始有了生命。最初的生命是原生的单细胞生物。古生代约有三亿二千五百万年，在这一代出现了鱼类、昆虫类以及其他软体动物、两栖动物和爬行动物。中生代约有一亿一千五百万年，是巨大爬行动物发展时期。新生代分为第三纪和第四纪。地球的新生代的第三纪，比起整个人类历史来是极其漫长的，它从约七千万年前开始，直到约一百万年前为止。第三纪是哺乳类动物发达的时代，哺乳类由低级进化到高级，最后就有灵长类和初期猿猴的出现。在地球的历史中，尤其是地球动植物界的历史中，第三纪具有极大的意义。在这一时期，地球的外貌发生了巨大变化，形成了广大山区、海洋和海湾，整个大陆的轮廓改变了，喀尔巴阡山脉和阿尔卑斯山脉出现了，亚洲中部隆起，帕米尔高原和喜马拉雅山脉成了世界的屋脊。与此同时，植物界和动物界也发生了重大的变化。最古的植物让位给结构更加完善的植物，哺乳类动物开始占统治地位了。最后，约到第三纪末，在地球生命发展史中发生了一个重大变化，那就是在动物界中由于长期发展的结果，最初的猿猴类出

现了。

十九世纪中叶，达尔文搜集了大量材料，使人们可以看到这些猿类中间的一种古代人猿即类人猿的面貌。科学家们认为，从类人猿为生存而斗争的生活方式和生物学的特征来看，无疑地是人类最近的祖先。

类人猿演变成人

类人猿也叫人猿或古猿，是高度进化的猿类。他们生活在热带或亚热带森林里，即考古学界称之为森林古猿的猿类。由于长期生活在森林中，千百万年数代如一的重复攀援树木、构筑窝巢、采摘果实的动作，使猿类的体质结构逐步发生改变，前肢久经抓握发达起来，前后肢开始有了初步的分工。但与其他动物尚无明显区别。此种猿类生活的具体情况，因年代久远，只有靠考古学的成果为我们提供一些以资推测的材料。

十九世纪，考古学家在属于第三纪末叶的地层中，发现了高度发达的古猿的遗骨。这种古猿即上面所说的森林古猿。森林古猿一词源于希腊语，“*Sapo*”（树木）和“*πιθηκος*”（猿猴）按字直译为“树木猿猴”。据考古学断定，森林古猿分布的地区很广，包括欧洲南部、非洲、亚洲东南和南高加索。1954年，在我国云南开远地区也发现森林古猿型的五个牙齿。森林古猿臼齿的排列，具有猿和人的共同特征，一般认为森林古猿是人类与现代类人猿的共同祖先。森林古猿可能分衍为两支，其中一支变为现代的类人猿如大猩猩和黑猩猩、褐猿和长臂猿等。另一支则发展成人类。1902年在澳洲发现的“达尔文森林古猿”的三个臼齿跟人类的臼齿非常相似，这种古猿同人类的密切的血缘关系已不容怀疑。森林古猿骨骼、牙齿的发现，证实了达尔文关于人类起源于古代类

人猿的学说，破天荒的第一次使科学家得以推知人类祖先的形象。使上帝创造人的各种谬论彻底破产。

在印度北部西瓦利山丘的第三纪地层中发现了一种古猿的颚骨残片，科学家称之为印度古猿，这种古代人猿比森林古猿更接近人类。印度古猿和其他一切类人猿的不同处，就是它的犬齿并不突出在别的牙齿前面。因此，印度古猿的面貌与野兽差别更大，而与人更加相似了。

从猿到人的发展过程中，在很多方面，是与猿类周围环境密切相联的。当地球上发生气候与地壳的骤然剧烈变更时，热带森林逐步减少了，从而森林古猿被生存条件所迫，其中有一支不得不脱离了森林地带，而转移到平川地区去生活。古猿来到平地之后，由于长期同恶劣的自然条件和平地的周围环境的斗争过程中，进一步引起了他们的体质结构逐步向人类的方向发展变化。现成的果实减少了，挖掘草根捕捉小动物作为食物是很必要的了，以及为了防御野兽的侵袭，需要更多地使用前肢把握木棒和石块。这样就逐步摆脱了用前肢帮助行走的习惯，学会了用后肢支撑身体直立行走，完成了前后肢的最后分工。除了在互相追逐或被野兽追趕而发生飞跑以外，在一般的和平场合下，总是用两足走路。这种已能用两条腿走路的猿类，考古学上称为南方古猿。

1924年，在南非联邦境内属于第四纪的地层中发现了新人猿的遗骨，科学家命名为南方古猿，也叫“南方猿”。后来，在1935～1951年间，至少在各地又发现了约三十个个体的遗骨。结果证明，南方古猿的体质结构，比科学上所知道的其他一切类人猿，包括现今生存的类人猿在内，都更接近于人类。南方古猿的骨盘和股骨与人类近似，南方古猿基本上以直立姿势或几乎直立的姿势，用两条腿走路。南方古猿的大拇指同其他手指分开，比现代类人猿的大拇指大，南方古猿使用自己的双手，完全可以

做出现代高级猿猴很难办到的把握动作。

在发现南方古猿的文化堆积层中，还发掘出一些狒狒化石的头骨，经过研究，在五十八个这种头骨中，就有五十个有裂痕，显然这是被打击的创伤。另外还发掘一些有蹄类动物的遗骨，这些遗骨的两端都被打碎了。此外在南方古猿遗骨附近还发现有龟甲、淡水蟹壳的残片。这就告诉我们，南方古猿除了采集植物性食物和鸟蛋以外，还捕捉小动物，有时还用石头和棍棒打击比较大的动物。可见，从森林古猿向人类发展，南方古猿是一个中间环节，更接近人类了。南方古猿的直立行走，给从猿过渡到人类创造了带有决定意义的生理条件。所以恩格斯指出：“这就完成了从猿转变到人的具有决定意义的一步”（恩格斯：《自然辩证法》）。但南方古猿虽已具备了向人类过渡的条件，毕竟还不能称之为人类。因为，还没有达到一个从量变到质变的飞跃，要完成这一转变，只有经过劳动。

如上所述 1871 年，达尔文在《人类的起源和性的选择》一书中论证了人和类人猿的血缘关系，指明了人类是从类人猿演变而来的。但达尔文只能从生物的进化角度认识到人类是由猿类进化而来的，然而没有解决猿是怎样才能演变成人的，没有揭示出猿和人的本质差别。这一问题，直到恩格斯才作出了科学的结论。恩格斯指出，人类之所以最终脱离单纯的动物状态而转变为人，劳动是决定的因素。人和动物的本质上的区别就在于劳动。而劳动是从创造工具开始的。当第一件石器被制造出来，这就表明从猿到人发展过程中的飞跃。标志着人类开始脱离了动物界。

类人猿初时不会制造工具，为了防御凶猛野兽的进攻和采掘食物，只好使用自然界已有的、现成的树枝和石头。这些活动都和其他一切动物一样只是本能的活动，还不能说是真正的劳动。在漫长地争生存的本能的活动中，类人猿逐渐地学会了用一块石头

敲打另一块石头，制造出带有锋刃的石器，把树枝用锋刃石块削尖或用火烧成尖状木棍，只有在猿类学会了制造这样一些最粗糙、最简单的工具时，本能的活动中才产生了劳动行为。只有在制造工具中的活动才算是真正的劳动。当然开头劳动还带有极大的本能的性质，以后就越来越成为经常性的和自觉性的活动了，从而使猿类演变成人类。在这种原始劳动的逐步巩固和发展过程中，我们的祖先在体质结构上也始终不断地、稳步地向前发展着。首先是手，类人猿的直立行走为前肢的解放创造了条件。前肢经过长久的实践锻炼，引起了肌肉和筋骨的改变，大拇指变得粗大，五个指头和腕、臂之间的配合更加密切、灵活了。并且又用其不断地获得了新的技巧，从而猿的前肢逐渐变成了人的臂和手。手的形成说明已会制造工具，工具的出现意味着人类已开始了劳动生产。接着猿的双后肢也逐渐地变成人的双腿和脚。大脑和高级神经系统也随着越来越完善了。劳动使直立行走的类人猿，在手脚的形成和完善的过程中，喉腔和口腔等器官也发生了相应的变化。给人类祖先获得说话能力准备了先决条件，从而作为人类交流思想的语言才有了发生的可能性。

语言是人类劳动和社会联系继续发展的必要条件，其基本职能是充当交际的工具，充当人们彼此交流思想感情和经验的工具。在某种意义上说，只有产生了语言，使人类的思想交换才有了可能。如没有这种交换，就不可能有社会生产，因而社会本身也就不可能存在。可见，语言对人类历史的发展具有极其重要的意义。

科学家们从古时起就花费了不少力量，提出了许多假设，企图揭示出语言产生的秘密，然而一切努力都没有结果，因为这些学说的创立者都不能用辩证唯物主义观点来正确地解释语言发展的历史。马克思主义经典作家在科学发展史上第一次指出，作为人和人之间交际工具的语言，是由于劳动的需要而诞生的。这是

唯一正确的马克思主义的结论。

人类的祖先尚未转化为人，还处于猿类的阶段时，他们之间也和所有的动物一样，只是用本能的叫声来互相联系。在森林里居住的猿猴，叫声在他们生活中起着重大作用。响亮的叫声帮助他们在浓密的枝叶中能够彼此找到，它们用叫声来互相警告危险，用叫声来表示什么地方有最丰富的食物。猿猴在大队转移或游戏玩耍时总是发出嘈杂的叫喊和号叫声，同样他们也用叫声来表达不高兴、愤怒、恐惧、不耐烦、绝望和满意。

随着社会的发展，岁月的推移，猿类转化为人类。由于劳动的需要改变了我们祖先的体质结构，当我们祖先用两足走路，用双手劳动时，人类的直立姿势使头部位置伸直了，头成为球形，脑容量急剧增加。头部位置的改变也加强了口腔和喉咙的联系，引起了声门形状的改变。从而消灭了那种猿类的粗糙的噪声，能发出更清晰更微细的声调。如前所述，这就给语言的产生创造了有决定意义的生理条件。劳动创造着人类本身，也促进语言的产生。

当猿类转化为人类之后，随着社会的发展，人们在集体劳动中必然发生着各种各样的联系，在打猎之前人们共同商讨到什么地方，用什么方法，猎获什么野物；在同野兽进行你死我活的搏斗时，又必须互相呼应互相支援；在制造工具时又必须互相交流想法，交流经验；处理人与人之间的关系时又必须表达明白个人的意愿和想法。做到这些只凭单调的号叫是不够了。再加上生理条件已经具备。这就是到了人与人之间非说话不行的时候了。于是作为交流思想的语言也就自然而然的出现了。人类的原始语言虽然也具有声音，但它不仅与猿类所发出的叫声不同，而且同一切动物所发出的声音也不同。它是伴随着劳动发生的，为人类生活，为劳动服务的，反映了人类的思维活动，表现着一定的社会内容，与动物本能的叫声有着本质的区别。人类语言的声音不象