



原 始 社 會

上海人民出版社



原 始 社 会

史 星

上海人民出版社

原 始 社 会
史 星

上海人民出版社出版
(上海绍兴路5号)

新华书店上海发行所发行 上海市印十二厂印刷

开本 787×1092 1/32 印张 1.875 字数 34,000
1972年11月第1版 1972年11月第1次印刷
印数 1—200,000

书号： 3·1·241 定价： 0.11 元

前　　言

人类社会发展到现在，大约有一百万年的历史了。在马克思主义产生以前，人们对社会历史的发展，不可能作出科学解释；而剥削阶级总是制造“上帝创造世界”、“英雄创造历史”等谎言，竭力替剥削制度辩护。革命导师马克思和恩格斯，创立了辩证唯物论和历史唯物论的伟大理论，揭示了人类社会历史发展规律，扫除了剥削阶级所散布的唯心史观的迷雾，为我们正确认识人类社会历史奠定了基础。

马克思主义的历史唯物主义认为：人类社会的发展有着客观的规律。人类社会经过了原始社会、奴隶社会、封建社会、资本主义社会，正在向着社会主义共产主义社会发展。社会主义必然要代替资本主义，共产主义一定要在全世界胜利，这是不可抗拒的历史规律。推动社会前进的主要原因，是生产力和生产关系的矛盾、阶级之间的矛盾、新旧之间的矛盾的发展。而人民群众则是历史的创造者。

原始社会，又称为原始公社制社会或原始共产主义社会。它包括人类从脱离动物界以来，发明用火，制造石器、弓箭、渔网、陶器，以至发明制造金属工具；从渔猎生活到畜牧业、农业的发展；从原始人群到氏族公社以至家长制家庭

和私有制的出现。它是人类历史上第一个社会形态。

原始社会历史，在古代文献中只遗留下一些传说和神话。近代考古学、人类学、地质学、古生物学、民族学等各门科学的发展，为研究原始社会历史提供了大量的材料，证明了人类社会历史是由低级向高级发展的过程。美国科学家摩尔根（公元 1818—1881 年）根据他在印第安人中的长期考察，以及对世界上当时尚处于原始社会的部落所作的调查研究，写出了《古代社会》一书。他在这部著作中，科学地阐明了原始时代社会制度的基本特征，并在主要点上得出了和马克思主义唯物史观相同的结果。马克思和恩格斯都非常欢迎这本书，称它是划时代的著作之一。马克思曾经对这本书做了十分详细的摘录，准备根据唯物史观来写一部阐述摩尔根研究成果的专著。可是马克思没有来得及实现自己的志愿就去世了。恩格斯执行了马克思的遗言，写了《家庭、私有制和国家的起源》这一马克思主义的重要文献。这是我们学习和研究原始社会历史的基本著作。

我们从原始社会的形成、发展和解体的过程中，可以了解人类社会是怎样产生的，社会是怎样分裂成为对立的阶级的，剥削制度是在什么条件下出现的，从而有助于我们学习唯物史观，批判唯心史观，有助于我们加深对社会主义社会阶级和阶级斗争规律的理解，更好地学习和掌握党在社会主义历史时期的基本路线，为进一步巩固无产阶级专政而努力奋斗！

目 录

前 言

一 劳动创造了人类社会.....	1
二 原始人群的渔猎生活.....	10
三 畜牧业和农业的发展.....	17
四 原始社会的公社制度.....	26
五 原始社会的意识形态.....	35
六 原始社会的解体.....	43
七 怎样认识原始社会.....	50

一 劳动创造了人类社会

从原始人类到现在，约有一百万年的历史。

人的祖先是猩猩的亲族，是一种高度发展的“类人猿”。他们正如达尔文所描写的，满身是毛，有须和尖耸的耳朵，成群地生活在树上。（见图一）

类人猿后来发展为“古人”，最后演变为“新人”，在体质



图 一

形态上就和猿类完全分开了。这中间，经历了几十万年劳动实践的过程。

我们的祖先并不是生来就会用脚站起来走路和用手获取各种食物的。在一百万年以前，原先生活在森林中的猿类，由于需要用前肢在树林中筑窝巢用来避风雨，或拿石块、木棒来抵御野兽的侵害，逐渐用后肢来支持身体。这样，前肢和后肢有了某种分工。后来，由于地质和气候的变化，一部分类人猿走出了树林，跑到地面上来了。（见图二）于是，前肢就经常用来采摘果实，挖掘块根，捕捉小动物，逐渐离开地面；后肢逐渐摆脱贫前肢的帮助，用来在平地上行走。这样，身体就渐渐的直立起来了，前肢和后肢有了进一

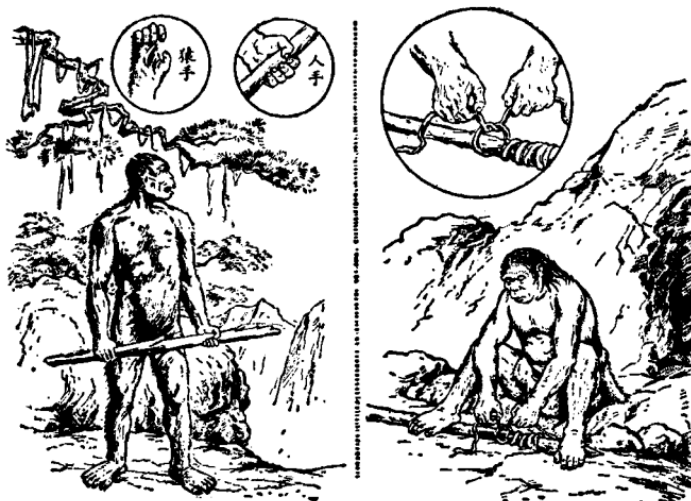


图二

步的分工。

类人猿学会直立起来后，在与自然界的斗争中，经过几十万年，使前肢在各种劳动中经常和新的动作相适应。这样，不断促进了肌肉、韧带和骨骼的发达，并且一代一代地增加新的技巧，使前肢变得非常灵活，可以做各种复杂的动作。就在漫长的世代相传的劳动中，使古猿的前肢完全从支持身体的作用中解放出来，发展成为人的手。（见图三）所以，恩格斯说：“手不仅是劳动的器官，它还是劳动的产物。”（《自然辩证法》）

身体某一部分的改变，总会引起其他部分的改变。由于手发生了新的变化，脚也变成为支持全身和走路的器官了，



使用工具的手，手指必须发达

制造工具的手，手指必须灵活

图 三

因而全身各部分都得到新的发展。人在直立起来以后，使脊柱托住头部，视野扩大了，通过眼、耳、鼻、舌、身这五个官能反映到脑子的印象也不断加强，促进了头部各种感官发达起来。于是，脑髓也随着发展起来了。

人类和猿类根本的区别是：人类会劳动，猿类不会劳动。原始人最早的劳动工具是自然界现成的东西。马克思说过：“土地既然是人的食料的原始仓库，又是他的劳动手段的原始仓库。”（《资本论》）土地供给人以石块，人利用石块来投掷、打击、切削、挖掘，把树枝当作棍棒来打击野兽和抵抗野兽的侵害，利用动物的骨头和贝壳等来切削、挖掘、钻刺。但是利用自然物当劳动工具进行生产，只是一种低级的萌芽状态的劳动。真正的劳动“是从制造工具开始的”。（恩格斯：《自然辩证法》）原始人在挖掘食物和打击野兽时逐渐发现，使用有尖角的石块要比普通的石块来得锋利，于是，他们就有意识地把普通的大石块敲成带尖角的小石块。这样，世界上就第一次出现了人制造的工具，开始了真正的劳动。这种劳动和动物界获得食物的活动具有不同性质。有些动物有获得生活资料的本能，如蜜蜂酿蜜，蜘蛛结网，水獭用树枝搭窝，野兔掘土挖洞，但不能象人一样利用自然界的东西制造工具，并且有目的地进行生产。恩格斯指出：“动物仅仅利用外部自然界，单纯地以自己的存在来使自然界改变；而人则通过他所作出的改变来使自然界为自己的目的服务，来支配自然界。这便是人同其他动物的最后的本质的区别，而造成这一区别的还是劳动。”（《自然辩证法》）

原始人的劳动是集体的劳动，只有依靠集体的力量，才能获取必要的生活资料和抵抗猛兽侵袭的能力。否则就要被饿死，或被猛兽所害。因此，劳动决不是个人孤立的活动，而是在向自然界作斗争中集体的劳动。只有在集体中、在社会中，才能实现从猿到人的转变。所以，我们说到劳动的时候，就是指集体的社会的劳动。劳动一开始就具有社会性。

在共同劳动中，我们的祖先需要互相帮助和互通声气，彼此之间的联系更加密切。于是，互相呼应的声音越来越复杂，已经到了有些什么非说不可的地步了。（见图四）经过几十万年的劳动实践，人的发音器官能够发出清晰的音节来。起初的语言是十分简单的，在劳动过程中逐步完善



图四

和丰富起来。恩格斯说：“语言是从劳动中并和劳动一起产生出来的”。（《自然辩证法》）

在文字产生以前，语言对人类知识的传播和积累有着重大的作用。斯大林说：“有声语言在人类历史上是帮助人们脱出动物界、结成社会、发展自己的思维、组织社会生产、同自然力量作胜利的斗争并取得我们今天的进步的力量之一。”（《马克思主义和语言学问题》）

随着语言的发展，语汇也逐步地丰富起来，人们的思维能力不断地向深度和广度发展，作为思维器官的大脑也就更加发达了。“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”。（恩格斯：《自然辩证法》）可见，人脑是劳动的产物。

人的劳动不但改造了手、脚、头脑和发音器官，并且发现更多可吃的食品。例如用石头敲碎果壳，可以吃硬壳包着的果实——胡桃、榛子、栗子等，并学会了用木棒挖掘植物根茎。特别是人在学会捕鱼和打猎以后，由吃植物发展到同时吃动物的肉，这又是转变到人的重要一步。因为有了肉类食物，人的肠胃能够吸收到丰富的营养，身体更加强壮，脑髓更加发达。

人学会吃肉和发明用火有密切联系，因为只有用火烧烤过的肉才容易消化。原始人发明用火是经历了长期实践和认识过程的。

自然界有火山爆发造成的森林火灾，也有在雷电打击下焚毁树木的火灾。自然界的火有破坏性，使人感到惊奇，

但在大火燃烧之后，还有残余的灰烬尚未熄灭，有些被烧死的野兽肉又香又软，很好吃，这些经验又使人开始知道火的用处。原始人对火的特性逐渐熟悉了，就利用火来获取更多的生活资料以改善生活，并且知道保存火种。最初是在森林中用树枝搭起棚来保存的，后来才保存到山洞里去。

原始人发明了用火，使人能够吃到更加丰富的肉类食物；有了火，可以防御寒冷，人就可以在任何的气候下生活。从此，原始人离开了热带和亚热带的森林，分布到世界上广大的地区去生活。火能够防御野兽，增强了人的自卫能力；火能照亮黑暗的山洞，人可以从野外移居到洞穴里，改善了居住条件。恩格斯说：“摩擦生火第一次使人支配了一种自然力，从而最终把人同动物界分开。”（《反杜林论》）

现在世界上发现的猿人化石材料，提供了人类从古猿演变而来的直接证据。我国是世界上发现古人类化石最丰富的国家之一。在北京西南著名的周口店发现的北京猿人化石，是世界上少有的、非常丰富的化石材料。（见图五）无产阶级文化大革命期间，在那里又发现了建国以来最重要的北京猿人化石。据推断，北京猿人生活在距今约四、五十万年以前。从北京周口店山洞发现的化石，证明北京猿人已经具备了人的基本特征。从石器上还可以看出人工打击的痕迹，可见他们已经开始使用古老的石器工具了。特别是在山洞里发现有六、七公尺厚的成层的灰烬，证明他们已经能够使用火了。一九六四年，在陕西省蓝田地区发现的蓝田猿人，其生存年代比北京猿人还早，约在五、六十万年以



中国猿人的头骨和头部复原模型图



发现中国猿人的地方——周口店山洞

图 五

前。一九六五年，在我国云南省元谋地区又发现猿人的两枚门齿，其年代可能更早。这就证明：“从很早的古代起，我们中华民族的祖先就劳动、生息、繁殖在这块广大的土地之上。”（毛主席：《中国革命和中国共产党》）

原始人从学会直立行走和用手劳动起，到发明用火最后脱离动物界为止，在历史上经过了几十万年。劳动是从猿转变到人的根本条件，也是人区别于动物的根本标志。劳动使人支配了一定的自然力，劳动也使人发展了自己的手、脚、发音器官和脑髓，使人和“满身是毛”的类人猿完全区别开来，最后演变为现代人。

所以，恩格斯认为，劳动“是整个人类生活的基本条件，而且达到这样的程度，以致我们在某种意义上不得不说是：劳动创造了人本身”。（《自然辩证法》）

有了人，就有了社会。这是因为人们在同自然界作斗争中，在从事生产劳动的时候，并不是孤立的、个人的活动，而是共同的集体的行为。人们在生产劳动中，不仅同自然界发生关系，而且彼此间也必然要发生一定的关系，这种关系就叫做生产关系。人们只有在社会联系和社会范围内，才会有对自然界的关系。可见，人总是具有社会性的，即使在原始社会，人也不是“自然物”。马克思主义告诉我们，人的本质“在其现实性上，它是一切社会关系的总和”。（马克思：《关于费尔巴哈的提纲》）当人类进入到阶级社会后，人的社会性就是人的阶级性了。

二 原始人群的渔猎生活

原始人类社会生产发展的过程，依照恩格斯所采用的摩尔根的分期法，它是经过蒙昧时代和野蛮时代的，每个时代根据生活资料生产的进步，又分为低级、中级、高级三个阶段。

蒙昧时代的主要特征是人类社会生产以采取现成的自然物为主，人的制造品主要是采取自然物的辅助工具。

(一) 蒙昧时代的低级阶段——是原始人类的幼年时期。原始人群生活在热带或亚热带的森林中，住在树上防止野兽的侵害。这时的原始人已经和猩猩不同：他们的手和脚已经分开，能使用树枝当棍棒和投掷石块，天然的石块和木棒是他们的武器，又是生产工具；他们在集体劳动中已经有了简单的语言；他们能吃浆果，能用石块砸碎硬壳果，而且能挖掘植物的根茎来吃；为了遮风蔽雨，他们在树上用树枝修筑窝巢。

中国古代传说中的“有巢氏”时代，大约就是指这个历史阶段。如《韩非子·五蠹》(《韩非子》是书名，战国时韩非所作，共五十五篇，《五蠹》是其中的一篇)篇中说：“上古之世，人民少而禽兽众，人民不胜禽兽虫蛇……构木为巢以避群害。”《礼记·

礼运》(《礼记》是秦汉以前各种礼仪论著的选集，相传是西汉戴圣编纂)篇中说：“昔者……未有火化，食草木之实，鸟兽之肉，饮其血，茹其毛；未有丝麻，衣其羽皮。”意思是：从前不知用火来烧东西，生吃草木的果实和鸟兽的肉，喝它们的血，吃它们带毛的肉；没有丝和麻，把皮毛当作衣服穿。这些就是关于蒙昧时代低级阶段生活情况的传说。

(二) 蒙昧时代的中级阶段——原始人发明用火，这对人类的发展有极为重大的作用。恩格斯说过，“就世界性的解放作用而言”，发明用火“超过了蒸汽机”。(《反杜林论》)有了火，就开始把鱼、虾等水产动物和肉类作为食物。(见图六)有了这种新的食物，人们就不受任何气候和地域的限制，可以沿着河流和海岸，跑到世界的大部分地方去生活。



图 六