

哲学社会科学基础读物

社会发展史讲话

· 哲学社会科学基础读物 ·

社会发展史讲话

北京光学仪器厂、北京仪器厂工人理论组
北京师范大学政治教育系政治经济学组



人 民 出 版 社

• 哲学社会科学基础读物 •

社会发展史讲话

北京光学仪器厂、北京仪器厂工人理论组 编写
北京师范大学政治教育系政治经济学组

人民出版社出版 新华书店发行

北京新华印刷厂印刷

787×1092 毫米 32 开本 12.5 印张 254,000 字
1975 年 12 月第 1 版 1975 年 12 月北京第 1 次印刷

书号 2001·153 定价 0.72 元

目 录

引 言	1
第一讲 原始社会	7
一 人类社会的产生	7
二 原始社会生产力的发展	18
三 原始社会的氏族制度	27
四 原始社会的思想意识	35
五 原始社会的解体	44
第二讲 奴隶社会	51
一 奴隶制生产关系的形成和特点	51
二 奴隶社会的阶级和国家	63
三 奴隶社会生产力的发展	74
四 城市和乡村、脑力劳动和体力劳动的分离与对立	81
五 奴隶社会的意识形态	88
六 奴隶起义和奴隶社会的崩溃	102
第三讲 封建社会	112
一 封建制度的确立和社会生产力的发展	112
二 封建社会的生产关系和剥削形式	127
三 封建社会的乡村和城市	138
四 封建社会的政治制度	154
五 封建社会的意识形态	165
六 农民革命战争和封建社会的崩溃	187

第四讲 资本主义社会	197
一 资本主义制度的建立	197
二 资本主义社会的生产力和生产关系	211
三 资产阶级的国家和意识形态	229
四 无产阶级反对资产阶级的革命斗争	242
五 帝国主义是垄断的资本主义	255
六 帝国主义是寄生的、腐朽的资本主义	270
七 帝国主义是无产阶级社会革命的前夜	286
第五讲 社会主义社会和共产主义社会	302
一 无产阶级革命和无产阶级专政的建立	302
二 生产资料所有制方面的社会主义革命	313
三 社会主义制度的优越性和社会主义建设的伟大 成就	322
四 社会主义社会的基本矛盾和党在社会主义历史 阶段的基本路线	341
五 社会主义经济基础的巩固和发展	355
六 上层建筑领域的社会主义革命	367
七 从社会主义社会过渡到共产主义社会	389

引　　言

人类社会的存在，大约有二、三百万年的历史了。人类社会是怎样发生和发展的？在人类社会发展的不同历史阶段上，为什么会采用这种或那种方式进行生产、分配和交换？为什么会产生这样或那样的阶级、阶级矛盾和阶级斗争？为什么会产生这样或那样的国家形式和法律形式？为什么会产生这样或那样的道德、宗教、艺术等观念？人类社会的发展过程，是受客观规律制约的呢，还是受人们的主观意志所决定的？这些问题，在马克思主义产生以前，从来也没有得到科学的解答。一切剥削阶级的代表人物总是根据他们自己阶级利益的需要，把人类社会的发展说成是由于人们的思想动机、英雄人物的意志或某种超自然的神秘力量决定的，他们否认人类社会的发展是一个有规律的客观的历史过程，否认阶级斗争对于阶级社会发展的巨大推动作用，否认人民群众创造历史的伟大作用，从而把社会发展的历史只看作是一些人物、事件的偶然堆积。总之，在他们看来，社会意识是第一性的，社会存在是第二性的，不是社会存在决定社会意识，而是社会意识决定社会存在。这种唯心主义的历史观，是剥削阶级歪曲社会历史的产物，是一切剥削阶级用来愚弄人民群众、维护其剥削制度的思想工具。

毛主席指出：“在很长的历史时期内，大家对于社会的历史只能限于片面的了解，这一方面是由于剥削阶级的偏见经常歪曲社会的历史，另方面，则由于生产规模的狭小，限制了人们的眼界。人们能够对于社会历史的发展作全面的历史的了解，把对于社会的认识变成了科学，这只是到了伴随巨大生产力——大工业而出现近代无产阶级的时候，这就是马克思主义的科学。”^① 马克思主义的产生，是人类思想史上最伟大的革命，为人类认识世界和改造世界提供了强大的思想武器。马克思主义认为，“‘物质生活的生产方式制约着整个社会生活、政治生活和精神生活的过程’，在历史上出现的一切社会关系和国家关系，一切宗教制度和法律制度，一切理论观点，只有理解了每一个与之相应的时代的物质生活条件，并且从这些物质条件中被引伸出来的时候，才能理解。”^② 在人类社会发展的历史进程中，不是社会意识决定社会存在，恰恰相反，是社会存在决定社会意识，而社会意识又具有反作用，并在一定的条件下具有决定的作用。无产阶级的革命导师依据历史唯物主义的原理，对于人类社会的发展规律作过精密的研究和科学的论述，写出了许多不朽的著作，如马克思的《资本论》，马克思和恩格斯的《共产党宣言》，恩格斯的《劳动在从猿到人转变过程中的作用》、《家庭、私有制和国家的起源》，列宁的《帝国主义是资本主义的最高阶段》、《国家与革命》，毛主席的《中国革命和中国共产党》、《矛盾论》、《实践论》、

① 《实践论》，《毛泽东选集》，人民出版社1969年横排本，第260页。

② 恩格斯：《卡尔·马克思〈政治经济学批判〉》，《马克思恩格斯选集》第2卷，第117页。

《关于正确处理人民内部矛盾的问题》……等等。这些著作，为研究社会发展史提供了完整的理论，作出了光辉的典范。

社会发展史这门科学的任务，就是依据马克思主义的历史唯物论，分析、研究人类社会发生、发展的基本过程，说明“社会的变化，主要地是由于社会内部矛盾的发展，即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，由于这些矛盾的发展，推动了社会的前进，推动了新旧社会的代谢。”^①生产力和生产关系的矛盾，经济基础和上层建筑的矛盾，是人类社会的基本矛盾，是社会制度发展、更替的内在原因。正是由于这一基本矛盾的发展，使人类社会从低级阶段逐渐发展到高级阶段，经过了原始社会、奴隶社会、封建社会、资本主义社会，进而向社会主义社会和共产主义社会发展。社会主义必然要代替资本主义，共产主义一定要在全世界实现，这是不可抗拒的历史发展规律。了解社会发展史，可以使我们受到生动的历史唯物主义的教育，懂得社会主义制度终究要代替资本主义制度，这是不以人们的意志为转移的客观规律，从而更加坚定我们为共产主义事业奋斗的革命信心和决心，成为一个自觉的革命战士。

在阶级社会里，社会基本矛盾表现为阶级矛盾和阶级斗争。阶级斗争是阶级社会发展的动力。社会发展史通过分析人类社会中阶级、阶级矛盾和阶级斗争存在的历史条件及其发展的规律，说明“(1)阶级的存在仅仅同生产发展的一[·]定历史阶段相联系；(2)阶级斗争必然要导致无产阶级专政；(3)

^① 《矛盾论》，《毛泽东选集》，第277页。

这个专政不过是达到消灭一切阶级和进入无阶级社会的过渡”。^①了解社会发展史，可以使我们比较具体地理解人类社会中阶级产生、发展和灭亡的客观规律，认识无产阶级专政发生、发展和消亡的过程，从而进一步提高我们的阶级斗争和路线斗争的觉悟，增强无产阶级专政下继续革命的自觉性。

马克思主义的历史唯物论认为，人民群众是生产斗争、阶级斗争和科学实验三大革命实践的主体，是历史的真正创造者。“人民，只有人民，才是创造世界历史的动力。”^②社会发展史根据历史唯物主义的原理，通过历史事实的考察，揭示了奴隶们创造历史的客观真理。了解社会发展史，能够使我们清楚地认识一切剥削阶级的代言人所宣扬的“神仙”、皇帝、英雄创造历史的唯心史观的欺骗性和反动性，帮助我们掌握奴隶们创造历史的唯物史观，并进一步树立共产主义世界观，为彻底改造旧世界、创造新世界——共产主义社会而贡献自己的一切。

伟大领袖毛主席最近指出：“列宁为什么说对资产阶级专政，这个问题要搞清楚。这个问题不搞清楚，就会变修正主义。要使全国知道。”^③毛主席还谆谆教导我们：“总而言之，中国属于社会主义国家。解放前跟资本主义差不多。现在还实行八级工资制，按劳分配，货币交换，这些跟旧社会没有多少差别。所不同的是所有制变更了。”“我国现在实行的是商品制度，工资制度也不平等，有八级工资制，等等。这只能在无

① 《马克思致约·魏德迈》，《马克思恩格斯选集》第4卷，第332—333页。

② 《论联合政府》，《毛泽东选集》，第932页。

③ 转引自1975年2月22日《人民日报》。

产阶级专政下加以限制。所以，林彪一类如上台，搞资本主义制度很容易。因此，要多看点马列主义的书。”^① 了解一点社会发展史，把理论、历史和现实斗争结合起来，运用历史唯物主义来观察和分析商品制度、货币交换、工资制度、按劳分配等等社会现象，就可以使我们清楚地看到，它们同其他种种社会现象一样，都不是从来就有的，也不是永远存在的，都有其发生、发展和消亡的过程。通过学习，弄清楚它们是在什么样的历史条件下发生和发展的，它们的历史作用是什么，需要创造一些什么样的条件才能使它们归于消亡，就会有助于我们加深对毛主席关于理论问题的重要指示和无产阶级专政理论的理解，更加自觉地坚持党在社会主义历史阶段的基本路线，坚持对资产阶级的全面专政，把社会主义革命进行到底！

^① 转引自 1975 年 2 月 22 日《人民日报》。

第一讲

原始社会

一 人类社会的产生

劳动创造了人

人类是从哪里来的？是由古代类人猿转变而来的。古代类人猿是怎样转变成人的呢？起决定性作用的是劳动。劳动创造了人。

从猿到人，经过了一个极其漫长的过程。

大约两、三千万年前，在热带和亚热带的森林里，生活着一种高度发展的古代类人猿。它们满身长毛，下颌有须，两耳尖耸，成群地生活在树上。长期的攀援生活和偶而的下地活动，使它们的前肢和后肢逐渐有了某种自然的分工：用前肢采摘果实和捕捉小虫，筑巢搭棚以避风雨，或拿木棒、石块抵御猛兽；用后肢来支持身体。这种古代类人猿就是人类和现代类人猿的共同祖先。

后来，由于气候和地壳发生了变化，一些地方变得比以前寒冷和干燥起来，森林逐渐稀疏或消失了。古猿在这种生存环境的影响下，由于身体结构和生活习性上的差异，便逐渐形成不同的分支。有的分支，因为不能适应环境的变化，被自然淘汰了。有的分支，称为槲猿（旧译“森林古猿”），它们仍旧在树

上生活，四肢和整个身体结构继续朝着猿类的方向发展，成为现代类人猿（包括大猩猩和黑猩猩等）。有的分支，称为“拉玛猿”，因为身体结构具有与人相接近的性状，适应环境的能力较强，智力也比其他猿类发达，它们能够成群地脱离森林，转移到林间草原上生活，在与自然界的斗争中，通过长期的劳动，逐步向人类的方向发展变化，成为人类的早期祖先。

当初从树上下到地面生活的拉玛猿，不得已时也会直立起来，单独用后肢向前移动。但是，它们自然的走法通常是采取半直立姿势，还不能完全摆脱前肢的帮助。地面上新的生活环境，促使它们的前肢越来越多地从事于其他活动，但还不懂得制造生产工具。例如，它们使用天然的木棒和石块来采集果实、挖掘根块、捕捉小动物，或者同猛兽进行自卫搏斗。

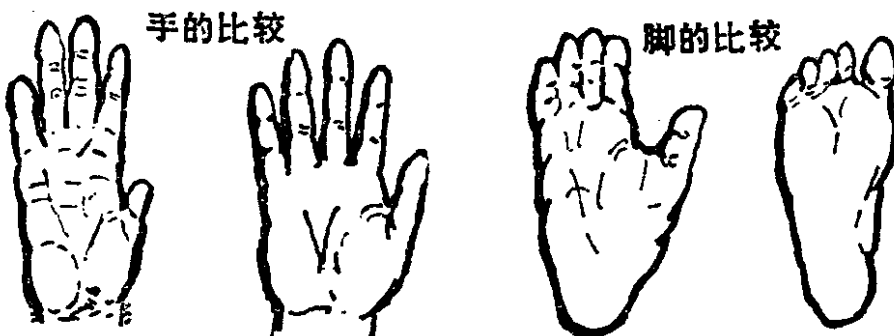


人类的早期祖先

这样经年累月，它们的前肢就逐渐地从支持身体的作用中摆脱出来，向着专门化的方向发展；而后肢则在失去前肢帮助的情况下，逐渐地发展成为独自支持全身和走路的器官。由于前后肢的进一步分工，我们的祖先便渐渐地直立起来了。从此，它们的前肢自由了，视野扩大了，“这就完成了从猿转变到人的具有决定意义的一步。”^①

身体是一个有机的整体。某一部分器官的改变，必然会影响到其他部分的器官。我们祖先的直立行走，促进了前后肢专门化的进一步发展。在漫长而艰苦的劳动过程中，它们的前肢同不断变化的动作相适应，日益变得灵活，肌肉和韧带、脑和骨骼也不断进化。经过一代一代地改造和发展，它们的前肢越来越完善，能够从事越来越复杂的动作。当这些正在形成中的人终于制造出最粗笨的工具时，其前肢就发展成为人的双手了。“所以，手不仅是劳动的器官，它还是劳动的产物。”^②

要知道，我们祖先的劳动，并不是单独的孤立的活动，而



猿“手”和人手、猿“脚”和人脚的比较

①② 恩格斯：《自然辩证法》，《马克思恩格斯选集》第3卷，第508、509页。

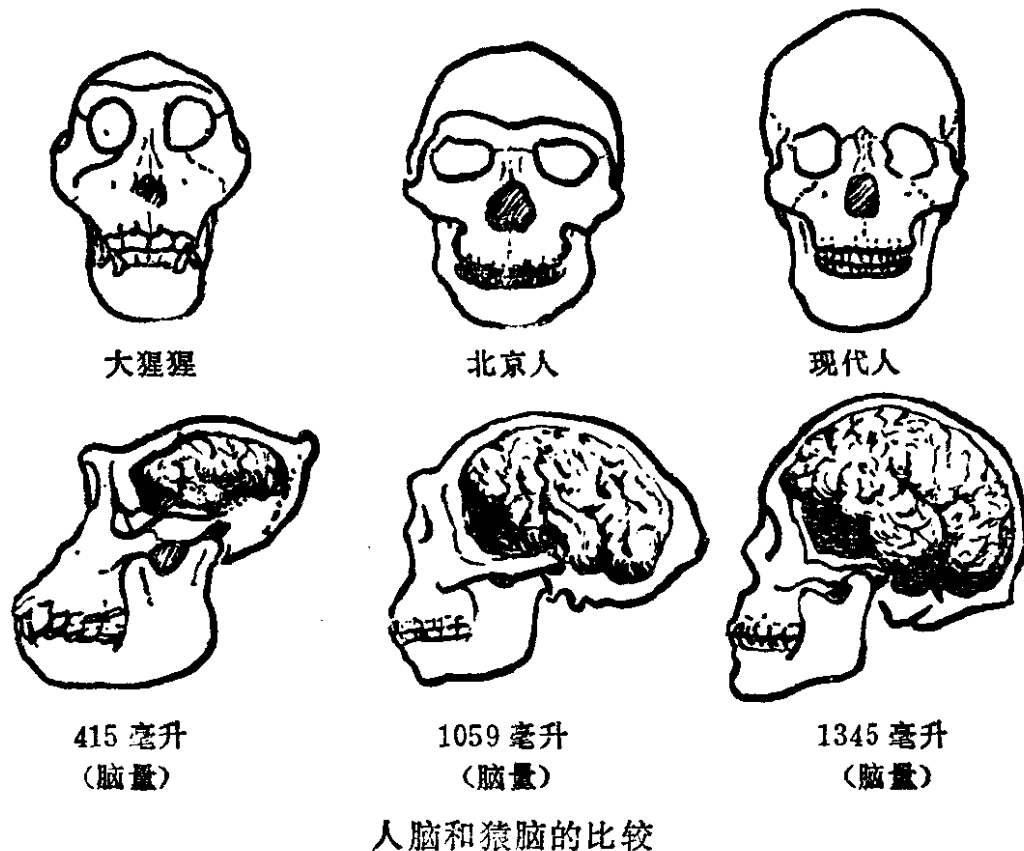
是集体的共同的行为。在长期的集体劳动中，我们的祖先紧密地结合在一起，互相帮助和共同协作的场合增多了，相互呼应的声音和彼此要传达的东西越来越复杂，“**已经到了彼此间有些什么非说不可的地步了。**”^①于是，原来只能发出单调的尖叫声的喉头和口部器官，由于在劳动协作中不断地运用，音调的抑扬顿挫不断地增多，因此缓慢地得到了改造，逐渐能够发出一个个清晰的音节来。这样，一定的音节和一定的思想相结合，就产生了语言。当然，最初的语言是十分简单的，可能还要用手势或其他动作辅助才能表达。但是，随着劳动实践的发展，语言也逐步发展和丰富起来。语言是交流思想的工具。只有在共同的劳动中，人们为了交流思想，才需要语言。因此，“**语言是从劳动中并和劳动一起产生出来的。**”^②有了语言，人们才能更好地组织社会生产，交流思想，积累经验，同自然界进行斗争。

劳动和语言的发展，促进了猿脑向人脑的转变。猿的脑部结构比较简单，脑量比较小，对外界事物只有粗浅的感觉和知觉，只有初级的、直观的反映能力，还没有抽象的思维能力。手的形成，工具的制造和使用，使我们的祖先能够在劳动中不断地向自然界进军，从而扩大了眼界，发现了以往所不知道的种种新事物。长期的劳动实践使手脑的配合、各种器官的协调更趋完善；在劳动过程中接触到的外界事物的种种现象，通过眼、耳、鼻、舌、身等感觉器官，不断地反映到头脑里来，我们的祖先需要用脑思考的机会越来越多，这就促进了

^{①②} 恩格斯：《自然辩证法》，《马克思恩格斯选集》第3卷，第511页。

脑部构造的日益复杂化。而语言的产生和使用，给予脑的刺激也日益频繁，语汇逐渐丰富起来，脑的灵敏性越来越高，思维能力就越来越发达。于是，作为思维器官的人脑也就逐渐形成了。“首先是劳动，然后是语言和劳动一起，成了两个最主要推动力，在它们的影响下，猿的脑髓就逐渐地变成了人的脑髓”。^①人脑的形成及其发展，反过来又推动了劳动和语言的进一步发展。

劳动不但改造了我们祖先的手、脚、头脑和发音器官，而且还发现了更多可吃的食品。由于食物越来越复杂，输入体内的营养成分也越来越复杂。特别是我们的祖先由吃植物的果实、根茎，发展到同时吃动物的肉，这又是转变到人的重要



^① 恩格斯：《自然辩证法》，《马克思恩格斯选集》第3卷，第512页。

的一步。因为，肉类食物含有人体内所必需的丰富营养，它对于身体的强壮、脑髓的发达，起了积极的作用。

同时，原始人在同大自然的搏斗中，逐渐懂得了用火。有了火，就使人们能够吃到更加丰富并且容易消化的熟食。有了火，人们不仅可以用来抵御野兽，增强自卫能力，而且可以用来防御寒冷，使“人也学会了在任何气候下生活。”^①

从古猿发展到人，经历了极其复杂而缓慢的过程。在这个过程中，劳动起了决定性的作用。手的形成、语言的产生、脑的发达等等，都是长期劳动的产物。恩格斯指出：劳动“是整个人类生活的第一个基本条件，而且达到这样的程度，以致我们在某种意义上不得不说：劳动创造了人本身。”^②

现在世界上发现的人类化石和石器文化，提供了人类是从古猿演变而来的直接证据。我国是世界上发现人类化石材料最丰富的国家之一。在北京西南周口店发现的著名的北京人化石，据推断，是生活在四、五十万年前的原始人遗骸。从整体来看，他们是人，但在身体结构上留下了一些近似猿的特征。如：头骨低平，眉嵴粗壮，面部和嘴都较向前突，下巴颏极小等。他们已能直立行走，上下肢骨都很象人，下肢保留的原始性质稍多一些，全身长着松软的细毛。他们的脑部构造比现代类人猿完善、复杂，脑量约大一倍以上，但还远不及现代的人脑发达。他们已经能够制作粗糙的石器，也能够用火，并且有了简单的语言。此外，在陕西蓝田和云南元谋等地也都相继发现了人类化石，年代比北京人还早。这就说明：“从

^{①②} 恩格斯：《自然辩证法》，《马克思恩格斯选集》第3卷，第514、508页。