



景振国 厉杏仙

河南教育出版社

增订本

世界历史 讲话

SHI JIE LI SHI
JIANG HUA

世界历史 讲话

SHI JIE LI SHI
JIANG HUA

增订本

景振国 厉杏仙

河南教育出版社

内 容 提 要

本书按照高级中学课本《世界历史》章节增订编写，共三十九题，着眼于解决课本中的重点难点问题，材料丰富，内容充实，与课本密切配合，查阅方便。书后附有表格，便于小结。本书可供教师备课及青年学生学习时参考。

世 界 历 史 讲 话

(增订本)

景振国 厉杏仙

河南教育出版社出版

河南第一新华印刷厂印刷

河南省新华书店发行

787×1092毫米32开本 15.5印张 332千字

1981年12月第1版 1984年8月第2版

1984年8月第2次印刷 印数22900—43,610册

统一书号11356·3 定价1.75元

目 次

一	原始社会	(1)
二	古代亚非奴隶制国家	(16)
	1.埃及.....	(16)
	2.巴比伦和波斯	(21)
	3.印度.....	(29)
三	古代希腊、罗马奴隶制国家	(35)
	1.希腊.....	(35)
	2.罗马.....	(46)
四	西欧封建制度的形成和发展	(53)
	1.西欧封建制度的形成和发展	(53)
	2.英法百年战争和农民起义	(68)
五	亚洲的封建国家	(82)
	1.朝鲜.....	(82)
	2.日本.....	(87)
	3.阿拉伯国家	(92)
	4.奥斯曼土耳其帝国	(98)
六	古代非洲	(106)
七	古代美洲	(116)
八	西欧封建制度的解体和资本主义的兴起	(123)
九	英国资产阶级革命	(143)
十	十七至十八世纪的俄国	(149)

十一	西欧国家争夺殖民霸权的斗争	(156)	
十二	美国独立战争	(164)	
十三	法国资产阶级革命	(170)	
十四	拉丁美洲的独立革命	(186)	
十五	英国工业革命	(195)	
十六	科学共产主义的诞生	(203)	
十七	一八四八年的欧洲革命	(213)	
十八	美国内战	(223)	
十九	日本明治维新	(229)	
二〇	农奴制的废除和沙皇俄国的侵略扩张	(235)	
二一	亚洲革命风暴	(242)	
二二	第一国际	(251)	
二三	巴黎公社	(257)	
二四	资本主义进入帝国主义阶段	(268)	
二五	亚洲、非洲、拉丁美洲的民族民主运动	… (278) 1. 亚洲的觉醒	(278)
	2. 非洲人民的反帝斗争	(290)	
	3. 拉丁美洲人民反帝反封建斗争	(295)	
二六	第二国际	(301)	
二七	列宁主义的诞生和列宁反对修正主义 的斗争	(312)	
二八	第一次世界大战	(321)	
二九	近代欧洲的科学和文艺	(329)	
三〇	伟大的十月社会主义革命	(352) 1. 伟大十月社会主义革命的胜利	(352)
	2. 苏维埃人民反对帝国主义武装干涉和平定国内		

	反革命叛乱的斗争	(358)
三一	资本主义国家的革命风暴	(362)
	1. 德国十一月革命	(363)
	2. 匈牙利苏维埃共和国	(367)
三二	民族解放运动的新时代	(370)
三三	第三国际	(381)
三四	战后初期帝国主义国家争夺世界霸权 的斗争	(389)
三五	苏联社会主义革命和建设的成就	(399)
	1. 列宁为巩固苏维埃政权而斗争	(399)
	2. 斯大林为捍卫列宁主义、坚持社会主义道路而 斗争	(402)
三六	资本主义世界的经济危机和政治危机	(408)
三七	三十年代民族解放运动的新高涨和资 本主义国家人民的反法西斯斗争	(418)
三八	第二次世界大战	(432)
	1. 第二次世界大战前夕的欧洲	(432)
	2. 第二次世界大战的爆发和初期阶段	(436)
	3. 第二次世界大战的新阶段	(439)
	4. 世界人民反法西斯战争的伟大胜利	(447)
三九	1917—1945年人类的自然科学和文化 的进步	(459)
	附简表	(479)

一 原始社会

1. 人类历史的开端

“有了人，我们就开始有了历史。”^①那末，人又是怎样出现的呢？关于这个问题，唯物主义者跟唯心主义者曾经进行过激烈的辩论。

唯心主义的“学者”们胡说人类是上帝创造的。他们认为，从上帝造人的时候开始，人类的体质就跟现在一样了，人类跟其他动物之间根本不存在着任何联系。十七世纪中期，英国剑桥大学副校长约翰·莱特福甚至荒谬地宣布了他的新发现：公元前4004年10月23日早晨9点钟，上帝创造了人类。反动统治阶级宣扬上帝造人的目的，在于麻痹人民，削弱他们的斗志；妄图使广大劳动人民相信，自己的一切，甚至生命，都是上帝安排的；而世上的皇帝和其他统治者则是上帝授权叫他们当的，不能怀疑，更不能反抗。

唯物主义者认为：人类是由古猿变化来的。古猿是人类和现代类人猿的共同祖先。1876年，恩格斯写了《劳动在从猿到人转变过程中的作用》一文，揭示了人类起源和人类社会产生的规律，提出了劳动创造人类的科学理论。恩格斯不仅肯定了人类与高等动物之间的共同性，还指出劳动是人类和其他动物最本质的区别，从而解决了人类起源于其他动物，

^①恩格斯：《自然辩证法》，《马克思恩格斯选集》第三卷，第457页。

以及人类起源的动因问题。恩格斯在这篇文章里，提出了人类的起源和形成经过了由“攀树的猿群”、“正在形成的人”到“完全形成的人”这样三个阶段的科学概念。

近代的考古发现，证实了恩格斯的科学论断。人类确实是由攀树的猿群一步步进化而来的。攀树的猿群就是“古猿”群。迄今所知最早的古猿，是1911年在埃及法雍发现的“原上猿”，它们的生存年代始于三千万年以前。据研究，原上猿的身高跟现代婴儿差不多，有三十二枚牙齿，能用前肢握住树枝，在林间灵活地跳跃。古猿是人类和现代类人猿的共同祖先，它们的前肢和后肢，也可以说手和脚已开始分工。

“正在形成中的人”，最早被称为“腊玛古猿”。1980年底，在我国云南禄丰县石灰坝，发现了一个距今大约八百万年前的腊玛古猿头骨化石，引起国内外极大的重视，认为这是当前古人类学上最重要的成果之一，因为全世界还是第一次发现腊玛古猿头骨。自从1934年在印度发掘到腊玛古猿化石以来，陆续在肯尼亚、希腊、土耳其、匈牙利、中国和巴基斯坦发现的腊玛古猿化石材料，只限于上下颌骨和牙齿。我国古人类学家吴汝康说：“从猿到人有一个过渡阶段。我曾提出，这个阶段开始的标志是直立行走姿势的确立，完成的标志是制造工具和社会的形成”。^①正是腊玛古猿开始确立直立行走姿势，自此，人猿正式分家。

据研究，腊玛古猿的生存年代约为一千四百万年前至八百万年前。他们已有一米高，比起森林古猿来，脸部较短，

^①吴汝康：《禄丰腊玛古猿头骨发现的意义》，《光明日报》1981年3月6日。

齿弓成弧形，牙齿排列得比较紧密，犬齿较小。从肯尼亚发现的腊玛古猿化石来看，它的犬齿窝与人类相似。犬齿窝是用来固定一块有助于说话筋肉的，据此推测，腊玛古猿可能已经具备说话的能力。他们能直立行走，并在地面寻找食物。这种形成中的人，只能使用天然石块和树枝当工具，认识和支配自然的能力极其有限，而生活环境却十分困难。为了生存，人们结成几十人的小群体，沿着河边、湖岸、林际，过着流动生活。因此，从猿到人的过渡是在集体的情况下完成的。这种集体，就是所谓的“群”或“原始群”。

“完全形成的人”出现的标志是已能制造工具。人类能制造工具，标志着从猿到人过渡阶段的结束。由于长期直立劳动和熟食，猿的脑髓迅速发展，逐渐出现了思维。经过千万年的劳动，使古猿终于进化成为人类。

我国人类学家将完全形成的人的发展分成四个阶段：早期猿人、晚期猿人、早期智人、晚期智人。前三阶段人类组成血缘家族，后一阶段组成氏族。

早期猿人的化石，最早可能是1974—1975年，在坦桑尼亚北部伽鲁西河流域拉托利地层发现的，主要是上、下颌和牙齿，定年在距今377万至359万年之间。然而，在那里并没有发现人造石器工具。现在已经知道的人类最早的人造石器工具，是1968年在肯尼亚的特卡纳湖库彼弗拉地方发现的，定年在距今261万年左右。

如今，公认的早期猿人典型代表是“1470号人”和“能人”。1972年在肯尼亚的特卡纳湖库彼弗拉发现人类最早石器处底下三十五米半，挖掘出一个化石人的颅骨。经复原后，按登记号称为“KNM--ER1470”号人，定年在距今300万

年至270万年之间。1470号人的脑容量约为700多毫升，肢骨和现代人相似。自1960年以来，在坦桑尼亚的奥都威峡谷，又陆续发现一种人类化石，学者定名为“能人”，定年为180万年前。能人的脑容量为680毫升，髓骨和肢骨与现代人相近。在发现“能人”的地层中也发现了打制石器。

晚期猿人，就是我国习惯上称之为“猿人”的那种人类。其生存年代，上限是150万年到200万年前，下限是20至30万年前。

1891至1892年，在印度尼西亚的爪哇，首先发现晚期猿人的头盖骨、牙齿和大腿骨的化石。其头骨形态比较原始，脑量为750至900毫升，而大腿骨则接近于现代人，说明这种人已经能够直立行走了，所以他叫做“直立猿人”。其生存年代距今约80万年。爪哇直立猿人的发现，是对上帝造人说的当头棒喝，因为人们已经找到了从猿到人的中间环节。这有力地说明，人是由较低级动物进化演变而来，不是上帝造的。

反动学者对爪哇直立猿人是人类祖先的说法肆意攻击。说什么那头盖骨是长臂猿的，牙齿是猩猩的，而大腿骨则是现代人的。况且，全世界只有这儿一种什么猿人，不足为凭。

然而，所有想否认爪哇猿人是人类或人类祖先的企图，都被另一个极重要的证据粉碎了，这就是北京猿人化石的发现。

1929年，在我国北京周口店发现了北京猿人的头盖骨化石，而且相当完整。到1937年抗日战争全面爆发为止，在那儿共发掘出头盖骨五、下颌骨十一、股骨骨干七、肱骨骨干

二、牙齿一百四十七。解放后，1949至1951年，发现猿人牙齿五、肢骨二；1959年发现一个相当完整的下颌骨；1966年，又发现了一个头盖骨。跟爪哇猿人相比较，北京猿人处于更高的发展阶段，他们的脑量已平均达1059毫升。

当北京猿人化石被发现后，也曾遭到过资产阶级某些“学者”的怀疑和否定。因为北京猿人的上肢骨已经接近现代人，下肢骨却原始一些，而头骨则更原始。这样，他们便胡诌什么那头骨是原始人的，肢骨是进步人的；进步人被原始人猎来杀死，因此这两种骨头能存在于同一地点。他们否认同一个人的头骨、上肢骨和下肢骨可以处于不同发展阶段。他们更不承认这是人类劳动的结果和劳动创造人的有力证明。

正是由于长期劳动，北京猿人的手和上肢才特别发达，下肢因为不如手和上肢那样勤于活动，就进化得慢一些；而头骨是随着手的发展和腿的直立行走而变化的，所以演进得最慢。然而从人类形成和发展的整个过程来看，脑量却是不断加大加重的。

北京猿人化石的发现，对证实“劳动创造人本身”这一科学论断，有空前重要的意义：一、发现北京猿人的地方有非常丰富的石制工具，数量之多，是以前任何一处人类化石发现地所没有的。二、北京猿人的文化堆积层中，还有用火的遗迹，灰层最厚的地方达六、七公尺。这证明通过劳动，才能制造生产工具和发明用火，才使猿终于进化到了人的阶段。面对这一事实，甚至连天主教的神甫、考古学家贝莱尔也不得不说：“既然从来还没有一个人看见动物会取火，并且用石头和骨头制造工具，那末，就必须承认这种类人猿是人了。”

早期智人也叫做“古人”。1856年，在德国杜塞尔多夫城的尼安德特河谷，最早发现了早期智人化石。因此，欧美的人类学家便称早期智人为“尼安德特人”，简称为“尼人”。全世界已经发现的古人化石，远较猿人为多，亚、非、欧三洲不少地方都有。在我国发现的古人化石有广东的马坝人、湖北的长阳人、山西的丁村人。早期智人的生存年代为5万年至10万年前。他们平均脑量约为1350毫升，脑子的外形还比较原始，呈圆馒头形，而不是现代人那样的球形。古人的眉骨不象猿人那样显著地突出，只是腿比现代人短，大小腿还不能完全伸直为一条直线，在膝部稍有弯曲。

晚期智人又叫做新人。1868年，在法国的克罗马农洞窟里，最早发现晚期智人。因此，人类学家便称晚期智人为克罗马农人。新人的体质已和现代人大体相同，以往人类那些眉脊突出，下颏不明显等原始特征已经消失。自5万年前开始，晚期智人即已出现，并且已广布于亚、非、欧、美、大洋等洲。在我国，已经发现的晚期智人有广西的柳江人、四川的资阳人、云南的丽江人、北京周口店的山顶洞人、内蒙的河套人，以及台湾的左镇人等。

与晚期智人同时，现代的人种也出现了。人类学者按肤色、发型、眼型、鼻型等外貌特征，将全世界人类分为黄、白、黑三大人种。我国汉人具备了黄种人或蒙古利亚人的基本特征。1933年发现的山顶洞人，1951年发现的资阳人，1953年发现的柳江人都是这样。克罗马农人具备白人或欧罗巴人种的基本特征。在意大利发现的格里马狄人，具备黑人或尼格罗人种的基本特征。后来，约在二万五千年前，黄种人越过白令海峡，到达美洲，逐渐变为肤色较红的印第安人。在

白人或欧罗巴人种里，出现了褐色皮肤的人种，他们居住在印度、中近东，即现今的印度人、巴基斯坦人、阿拉伯人。

欧美殖民主义者和帝国主义者，为了替自己掠夺和侵略黑人和黄种人的无耻行径辩护，便在新人阶段的人种外貌上大做文章，炮制了一种“白人种族优秀论”。胡说什么人种有优劣之分。欧美白人是优秀和高贵的，亚非黄种人和黑人是低劣和卑下的。因此，黑种人和黄种人生来就应该受白种人统治和奴役。

“白人种族优秀论”是彻头彻尾反科学的胡说。从考古发掘材料来看，新人中三大人种的脑容量和骨骼情况基本相同，根本不可能发生谁比谁优秀的问题。只是由于所处的自然环境不同，如地带、阳光、温度、食物等方面的差异，才使人种间外貌特征有所不同。例如地处热带，阳光强烈，这些地区的人肤色就深。另外，也是由于历史原因，一定地区的居民长期通婚，天长日久，一些外部特征也就遗传了下来。

当欧洲白人地区进入资本主义社会时，亚非广大地区尚处于封建社会或更落后的社会阶段。这是社会发展的不平衡性，不足以说明这些地区的人种落后。亚、非四大文明古国进入奴隶社会时，欧洲绝大部分地区还处于原始社会阶段，难道可以说黑人黄人比白人优秀吗？另外，世界上最早的黑人型新人化石，正是在欧洲，靠近法国的意大利格里马狄地方发现的，这又该作何解释呢？

2. 氏族公社的产生和母系氏族的繁荣

十九世纪，美国有个著名的民族学家，叫摩尔根。他家住在纽约州西北部奥罗拉村。当时，附近居住着印第安人的

一支——易洛魁人，他们还处于氏族部落阶段。摩尔根从小就常去易洛魁人的氏族部落里游玩，彼此关系极为友好。摩尔根大学毕业后，当了律师，业余参加一个专门研究印第安人的学会。一次，一家白人公司想用欺骗手段掠夺易洛魁人某部落的土地，而打起官司来了。摩尔根挺身而出，到法庭去为易洛魁人辩护，取得了诉讼的胜利；从而得到这个氏族部落的信任和尊敬，以至被收留为这个氏族部落的一个成员。经过四十年的考察，摩尔根写了一部研究易洛魁人氏族部落的名著《古代社会》。马克思和恩格斯对这部书曾给以很高的评价，因为《古代社会》为我们提供了具体的氏族部落情况材料，这在原始社会已消失了几千年的今天，是万分难得的。除此以外，我们还能从考古发掘所得，和近现代氏族残余风俗习惯中，去探寻原始社会氏族是个啥样。

根据以上的材料，我们知道晚期猿人阶段的人类有了氏族。开始时，人们还是使用着旧石器，也就是打制的石器。不过，他们使用的石器种类已经增多了，制作也比较精巧了一些；后来在石器、木器之外，还大量地使用了骨器，并且发明了鱼叉和投掷武器。

这时，人们集体住在山洞或窝棚里。印第安人中易洛魁人氏族的住所就是一座座长方形的大房子。他们用粗树干栽进土里当柱子，架在屋顶上当梁和檩；墙和房顶都是用树皮做的。大房子里有一条走廊，走廊两旁是一间间小房间，各住一对夫妻。四间房共用一个炉灶，锅也是公用的。

一所大房子就是一个氏族。里面的二十四对夫妻中，女方全是本氏族祖母生的，彼此有血缘关系。男方是从外氏族“嫁”来的。本氏族的女儿长大了全留下来，男孩全嫁出去。

氏族的辈分是按母亲系统计算的，所以，这个阶段的氏族称为“母系氏族”。人们按亲属关系形成的集体越来越固定，形成了一个个的氏族组织。氏族是原始社会的基本细胞。

原始社会氏族公社实行着生产资料公有制。现今世界上有些民族还保存着这种所有制的残余形态。例如我国云南西双版纳的攸乐山上，居住着的五千多个“基诺”人便是这样。解放前，他们一个村寨基本上就是一个“胞族”，有自己的土地界限，有的插上竹木或石制界标，有的以天然树林为界，他寨居民不得任意进入界内砍柴或垦荒。森林和墓地全寨公用，耕地归各姓公有。

氏族公社的成员共同居住，集体劳动，平均消费，过着无剥削，无阶级的平等生活。在近代澳大利亚土著居民中，有的氏族在欧洲人刚去的时候，男人们还习惯于集体打猎，以飞旋镖、棍棒和烧头木矛猎取袋鼠和小野兽，妇女们则集体采集天鹅蛋、蜗牛、蛇、蛙和植物块根，有时还用网捞鱼虾。他们还不会储藏食物，因此，刮风下雨时常挨饿。这些澳洲土著居民过着流浪生活，只是在旅途中逗留地建造简单的茅庵。他们的衣服非常简陋，有时不过是围在腰间的一把草而已。

氏族公社的农业劳动也是集体进行的。解放前，我国海南岛黎族地区“砍山栏”的耕作方法，就是原始集体劳动的残余。每年农历二三月间，人们先将树木砍下，等到树叶干枯后，点火烧掉，清理一下残存的树枝，等天一下雨，表土松软时就播种了。男人们用削尖的木棍戳个窟窿，妇女们随后播下种子。既不施肥，也不中耕翻土。到稻子成熟时，一穗一穗地割。

氏族公社内的劳动产品是平均分配的。在近代澳大利亚黑尔巴人居住区，人们就曾经见到，清早起来，男女老少即外出寻找食物；过一段时间，大家都带着自己的收获物到附近洞穴里集中，剥袋鼠，烤蜗牛，煮野土豆；老人将这些极其有限的食物分配给大伙吃；然后，大家再分头去寻找食物。有一回，一个猎人打到了大小七只袋鼠，全都交给了集体，平均分配。在原始社会母系氏族阶段的墓葬中，也反映出了那时候劳动产品平均分配，过着无剥削、无阶级生活的情况。我国洛阳王湾发掘出母系氏族公社阶段的墓葬，在七十六座墓中，绝大多数没有随葬品。河南三门峡庙底沟发现145座墓，除一个小陶杯外，一般都没有随葬品。这些都说明当时生产资料公有，生产力水平低下，劳动产品极其有限，只能平均分配，共同消费，没有阶级剥削，彼此是平等的。

大约从距今一万年前开始，人们将生产工具改进提高，到达了“新石器时代”。它的主要标志是制造石器时，采用了磨光、钻孔等技术。磨光可以制造出比较称心的石器工具，而不象“旧石器时代”那样，石器工具靠打制而成，往往达不到预期的要求。如在石器上钻个孔，便可安上木把，使用起来有力省劲好拿。另外，再加上其他生产工具和方法的改进，以及原始畜牧业和农业的出现，使人们有经常的食物积蓄，生活便更有保障了。这样，母系氏族便进入了它的繁荣阶段。

在生产提高的条件下，人口不断增加，一个氏族派生出几个氏族。原来的母氏族和派生出来的子氏族结成胞族。这样就形成了氏族——胞族——部落的组织系统。后来，有的地方，几个邻近部落还结成了部落联盟。

印第安人中的易洛魁人便是如此。他们本来有许多氏族，每个氏族都有一个名称，如狼、熊、龟、海狸、鹿、鶲、苍鹭、鹰等。生产提高和人口增加后，使这些最初的氏族逐渐发生了变化。有的氏族过于庞大，分裂出新的氏族。如上述各氏族间，熊、狼、海狸、龟四个氏族，即联合成为一个胞族；鹿、鶲、苍鹭、鹰四个氏族也联合成为一个胞族。这两个胞族又进而联合成为易洛魁、辛尼加部落。

易洛魁人氏族的组织是这样的：每个氏族都推选出一个酋长（或族长）和一个首领。酋长是平时的首脑，首领是军事领袖。酋长必须由本氏族成员中选出。军事“首领”还可以从外氏族中挑选来，他只是在出征时才能发布命令。氏族全体成年男女都有权选举和撤换酋长和军事首领。酋长就职时，群众在他头上戴上一只兽角；被撤换时，便将那兽角摘下来。氏族有议事会。氏族内所有成年男女在议事会中都有平等表决权。氏族的日常事务由酋长解决；有关全体利益的问题，如选举和撤换酋长和军事首领、决定宽怒或惩罚杀害同族人的凶手、收养外人加入氏族等，则由议事会处理。议事会实际上是氏族最高权力机关。印第安人各氏族的人数不等，可由一百人至一千人。

易洛魁人部落有自己的名称和管辖区，还占有特定的猎场和捕鱼区。部落有共同的宗教节目和仪式，还有讨论全部落事务的议事会。这种议事会由各氏族的酋长和军事首领组成。部落议事会议是公开举行的。会场中间坐着议事会成员，边上围着部落的一般群众，他们也可以参加讨论，并发表自己的建议，但决议必须由议事会作出。

此外，几个部落还可以组成部落联盟。开始时，部落联