



# 李达全集

汪信砚 主编

第十四卷



人  
民  
出  
版  
社

# 李达全集

汪信砚 主编

第十四卷

人 民 出 版 社

责任编辑:李媛媛 李琳娜

**图书在版编目(CIP)数据**

李达全集·第十四卷/汪信砚 主编. —北京:人民出版社,2016.12

ISBN 978 - 7 - 01 - 016777 - 0

I . ①李… II . ①汪… III . ①李达(1890—1966)—全集 IV . ①C52

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2016)第 235459 号

**李达全集**

LIDA QUANJI

第十四卷

汪信砚 主编

**人 民 大 版 社** 出版发行

(100706 北京市东城区隆福寺街 99 号)

北京新华印刷有限公司印刷 新华书店经销

2016 年 12 月第 1 版 2016 年 12 月北京第 1 次印刷

开本:710 毫米×1000 毫米 1/16 印张:32.75

字数:520 千字

ISBN 978 - 7 - 01 - 016777 - 0 定价:169.00 元

邮购地址 100706 北京市东城区隆福寺街 99 号  
人民东方图书销售中心 电话 (010)65250042 65289539

版权所有·侵权必究

凡购买本社图书,如有印制质量问题,我社负责调换。

服务电话:(010)65250042

## 《李达全集》编纂委员会

主任：陶德麟 顾海良

副主任：骆郁廷 谢红星 汪信砚

成员（以姓氏笔画为序）：

丁俊萍	于 青	乔还田	朱传棨	朱志方
向 荣	辛广伟	肖永平	沈壮海	李维武
宋镜明	陈亚明	陈鹏鸣	罗永宽	胡勇华
涂上飙	郭明磊	黄书元	颜鹏飞	

出版策划：方国根 洪 琼

编辑主持：方国根 洪 琼 李之美

本卷责编：李媛媛 李琳娜

国家社会科学基金重大招标项目  
“李达全集整理与研究”（批准号：10ZD&062）最终成果

国家出版基金项目  
“《李达全集》（1—20 卷）的整理、编纂与出版”最终成果

# 目 录

## 社会进化史(1935)

### 第一编 原始社会与氏族社会

第一章 原始社会.....	5
第二章 氏族社会 .....	17
第三章 前阶级社会之意识形态 .....	31

### 第二编 古代亚细亚社会

第四章 古代东方诸国 .....	45
------------------	----

### 第三编 古代社会

第五章 古代世界之地中海沿岸诸国 .....	63
第一节 希腊 .....	63
第二节 罗马 .....	73
第六章 古代东方及古代社会之意识形态 .....	85

### 第四编 封建社会

第七章 西欧的封建社会.....	107
第一节 欧洲种族国家的形成 .....	108
第二节 封建主义 .....	110
第三节 法兰西的封建主义 .....	121
第四节 意大利及德意志的封建主义 .....	127

第五节 英吉利的封建主义 .....	129
<b>第八章 近东(拜占庭与阿拉伯)及俄罗斯的封建主义 .....</b>	<b>135</b>
第一节 拜占庭的封建主义 .....	136
第二节 阿拉伯人的封建主义 .....	139
第三节 俄罗斯的封建主义 .....	142
<b>第九章 封建时代的西欧农民运动 .....</b>	<b>155</b>
<b>第十章 封建主义时代的西欧都市 .....</b>	<b>165</b>
<b>第十一章 封建社会的意识形态 .....</b>	<b>203</b>

### 第五编 封建制度的崩溃与资本主义之发生

<b>第十二章 西欧诸国 16—17 世纪的工业及农业之发达 .....</b>	<b>225</b>
第一节 行会手工业的崩坏 .....	225
第二节 家内工业与手工工场 .....	228
第三节 16—17 世纪的农民状态 .....	234
<b>第十三章 大洋贸易及殖民地的掠夺 .....</b>	<b>238</b>
第一节 地理的大发现 .....	238
第二节 殖民地的掠夺 .....	241
第三节 货币流通的发达 .....	246
<b>第十四章 16 世纪德意志及尼德兰的阶级斗争 .....</b>	<b>249</b>
第一节 德意志的宗教改革 .....	249
第二节 大农民战争 .....	253
第三节 宗教改革的反动 .....	259
第四节 尼德兰的革命 .....	261
<b>第十五章 16—17 世纪法兰西的绝对王政 .....</b>	<b>268</b>
第一节 绝对王政的发展 .....	268
第二节 绝对主义的繁荣 .....	271
<b>第十六章 16—17 世纪科学之发展 .....</b>	<b>278</b>
第一节 布尔乔亚与科学的发展 .....	278

第十七章 17世纪的英吉利革命 .....	285
第一节 17世纪英吉利的资本主义诸关系的发展 .....	285
第二节 内乱 .....	290
第三节 布尔乔亚独裁 .....	296
第十八章 农奴制之发生及 17世纪莫斯科的专制政治 .....	301
第一节 16世纪商品经济之成长 .....	301
第二节 新的占领——西伯利亚之征服 .....	304
第三节 地主与贵族为土地及权力之斗争 .....	306
第四节 新农奴制 .....	311
第五节 17世纪的农民战争(斯姆他) .....	315
第十九章 莫斯科国家的阶级矛盾之成长与 17世纪的农民斗争 .....	321
第一节 17世纪的农村 .....	321
第二节 17世纪的都市及都市的叛乱 .....	324
第三节 乌克兰的农民战争(1648—1654) .....	331
第四节 1670—1671年巴渥鲁加的农民战争(拉金斯基) .....	335
第二十章 俄罗斯帝国之形成与普哥乔夫以前的农民战争 .....	343
第一节 18世纪初期的俄罗斯帝国 .....	343
第二节 18世纪农业之发达与农奴制的农村 .....	349
第三节 18世纪的农奴手工工场之发展 .....	354
第四节 布喀乔夫以前的18世纪的农民暴动 .....	358
<b>第六编 18世纪的欧美与19世纪前半期的欧洲劳动运动</b>	
第二十一章 18世纪的欧洲和美洲 .....	365
第一节 英国产业革命(Industrial revolution) .....	365
第二节 北美合众国的出现 .....	376
第三节 法国的旧秩序(Ancient Regime) .....	379
第四节 农奴制的俄国 .....	385
第二十二章 19世纪前半叶的欧洲劳动运动 .....	397
第一节 英国资本主义之发展及其劳动运动之成长 .....	397

第二节 法国产业革命的完成 ..... 407

## 第七编 19世纪中叶的欧美与第一及第二国际

第二十三章	19世纪50年代至70年代的西欧与北美合众国	423
第一节	19世纪50年代至70年代之西欧政治的与经济的发展	423
第二节	北美之政治的与经济的发展	431
第二十四章	第一国际时代	438
第一节	第一国际时代的欧洲劳动运动	439
第二节	第一国际的组织及其活动	447
第三节	巴黎公社	467
第二十五章	第二国际时代	482
第一节	帝国主义时代的欧洲与美国	483
第二节	德国的劳动运动	496
第三节	英国的劳动运动	503
第四节	法国的劳动运动	509
第五节	北美合众国的劳动运动	513



# 社会进化史<sup>\*</sup>

(1935)

---

\* 《社会进化史》于1935年由国立北平大学法商学院作为教材印行，因抗日战争爆发，当时未能公开出版。该书第四编第七章第二节曾以“西欧的封建社会”为题被收入人民出版社1980年7月出版的《李达文集》第一卷。原书第一至五编各章统一排序，第五至七编各章分别排序，现改为全书各章统一排序。——编者注



## 第一编

# 原始社会与氏族社会



# 第一章 原始社会

人类社会的发生，到现在已历长久的年月。据许多学者研究，人类社会发生的时代，远在 30 万乃至 40 万年之前。现代人之推测远祖的情形，只能表示出极一般的形态。但是，即令用我们所有关于人类存在的最初期的散乱而缺乏明了的知识，来设定人类社会的物质文明及经济发达的基本方向，而抛弃所谓世界与人类是在“六日中”造成的宗教的神话，以及所谓私有财产永久存在等布尔乔亚的荒唐无稽之谈，这也不是不可能的。

本章的研究，是要解决如下的诸问题。

- (一) 原始时代中，有过怎样的经济形态？
- (二) 最初的人类社会是怎样组织的？

## 一、研究原始时代之根据

区别人类与其他动物界的基本标识，是人类制造劳动工具的一件事。在包含类人猿科（长臂猿、大猩猩、猩猩、黑猩猩）的动物之中，虽然那些动物为取得食物也使用石子或棍棒，但能够独立制造或改良这些工具的，却是一个也没有。因此，18 世纪的美国学者兼政治家的福兰克林，把人类规定为“制造工具的动物”。我们明白知道的最初的劳动工具，是由石子制成的工具。那类工具，是随着当时人类之遗骨及其生活与活动的痕迹（为人类食物的动物之化石的骨片堆积、工艺品），同在古代地层中被发现的。学者首先根据原始人的劳动工具和原始人的物质文明加以研究，使我们想象出原始人的生活情形。

关于依据劳动工具的遗物而再现出灭亡了的人类社会生活一件事，《资本论》中有这样一句话：“要认识已经灭亡的动物种属的身体组织，重要的事情，是知道那遗骨的构造；同样，知道劳动工具的遗物一件事，在判断过去的经

济的=社会的构造上,是重要的关键。”

从事搜集并研究远古人类活动之物质的遗物这种工作的,是研究有史以前的考古学——关于古代物质的遗物的科学。考古学者把那些从各种古代地层中发现的器具及其他遗物的材料、形态、与加工方法列成依次交替的一定顺序,使其再现。

从事决定地壳各层的年代或性质这种工作的,是地质学——关于地球的构成及其发展的科学。但如单只得到地质学的材料,我们在决定发现物的年代时,往往发生错误。因为在地中,感受各种原因的影响,地层也发生变化。在这种情形,帮助这些学者的还有另一种科学——古生物学。古生物学研究“化石”——死灭的动物和植物的遗物。同种类的化石之发现,不仅能推定某种发现物有同一的年龄,并能再现出环绕人类的自然环境,即一定时代的植物界(植物总体)与动物界(动物总体)。

由于考古学的发掘,人们发现人类活动之物质的遗物,并发现人类的骨骼、头盖骨和散乱的骨片。为要推定人类的祖先,阐明人类的进化,重要的事情是把散乱的骨片作基础,完全现出原始人的容貌。完成这种任务的,是关于人类自身的科学——人类学。人类学阐明接近于人类的动物,阐明我们所发掘的祖先与现代人的肉体特征之类似与差别。

上述诸科学,虽能再现出人类物质的文化、人类肉体的容貌及环绕人类的自然,但对于原始人的经济活动、社会生活及思唯,却不曾说起。至于供给我们这类知识的,是民俗学。民俗学是研究种种民族的生活的。拿原始人的技术以及与我们同时代的其他各民族,例如布休曼人(生活在南非洲)、澳洲土人、菲哥人等的技术之多少完全的一致,作为基础,就能够推想到原始人与现代落后诸民族经济的及社会的生活之间,是有某种共通点的。民俗学对于前阶级社会的较高阶段——氏族共同体——之理解,供给更多的材料。在地球上,直到现在还保存着氏族的秩序或遗制的许多成分的民族,还有相当的数目。

为要再现出原始人特别是在氏族社会中生活过的原始人的思维,科学要利用各氏族的传说的材料。这些传说中,有寓言、神话、传说、传记、歌谣、谜语、谚语等。

在现代诸民族的言语中，特别是在所谓死语即现今已不使用的言语中，有许多言语能使学者再现出生活于古代的种族的言语。把各民族言语作比较研究的科学，叫作言语学。

由上述种种科学所得到的材料之总体，使我们能推定劳动工具的发达及其变迁中的一定顺序、生活手段获得方法的变化中的一定顺序，以及（以此为基础的）原始人社会生活的发展中的一定顺序。

设定人类社会发展之顺次的阶段，阐明其发展的原因，这是历史科学的任务。

## 二、旧石器时代之物质的文化

人类之与动物界相分离，是以人类使用自然界所供给的劳动手段去采取生活资料一件事为基础才发生的。人为要从树上打下果实，或捕捉小动物，就使用偶然拾起的石块或木片，因此人对于其他动物，取得非常优越的地位。由于使用劳动工具的若干年的实践，人类的手就特别专门化了。于是手便停止在行动时用以支撑的工作，而主要的成为人的劳动及防卫的机关，能做特别的任务了。因受前肢的两种任务所影响，就能直立地步行，人的骨骼就成为垂直的了。后来因为工具的使用及制造上的实践，劳动之社会的性质，直立的步行及肉食，等等，便引起人类全肉体的容貌的变化，完全变动“人类”（*Homo Sapiens*）了。人类从动物界分离的过程，继续了几十万年。在这个过程中，具有决定的基本作用的东西，是劳动工具的使用和制造。劳动的过程，不只创造了人类的文化。用恩格斯的话来说：“劳动创造了人类本身。”

原始人的劳动活动之物质的遗物，是从地质学所称为第四纪<sup>①</sup>时代的地层中发现的。这时期，欧洲遭逢了四次冰河。在冰河时代，冰河的袭来，由北到南，由高地到平原，范围极广。庞大的地域，都被冰河覆盖。

斯干底那维亚半岛的全部，大不列颠诸岛的大部分，波罗的海及北海南岸的全部，苏联的欧洲部分的三分之二，都完全被冰河所覆盖。波罗的海和北

---

<sup>①</sup> 地质学者，依据有机的生活（属于动物界或植物界）之各种发展阶段，把地球的历史割分为四大时代：即始生代（Proterozoic）、古生代（Palaeozoic）、中生代（Mesozoic）、新生代（Cainozoic）；新生代又分为第三纪、第四纪及现代。

海，彻底冻结了。到了冰河时代，欧洲中部的气候变冷，冬长夏短。现今在极地所见的植物或栖息于极地的动物，在当时是很多的。在间冰河时代（冰河时代的中间），因为冰河退向北方及山顶，气候发生了新变化。欧洲中部，也出现了栖息着温带动物的茂林和广大的草地。各四个冰河时代之间，距离有几万年的年月。气候的变化，非常迟缓。冰河时代的温度，比较间冰河时代平均低摄氏六度。温度徐徐降低，使得许多动物或人类适应于变化的气候状态，或迁移到比较温暖的南方。但有许多的动物种属和人种，不能不死灭。

荷兰医生杜波伊(E.Dubois)在19世纪的90年代，在爪哇岛的特利尼尔村附近，在相当于欧洲第一冰河时代的地层中，发现了一块大腿骨、两个臼齿和头盖骨的上部。这些遗骨，就是所谓直立猿人(Pithecanthropus)即人类之祖先。

杜波伊记录他自己的发掘物时，这样说：“我们不能不达到这样的结论：猿人的大腿骨和人类的大腿骨，做了同样的力学的工作。两个关节及大腿骨之力学的轴，与人类方面的特征很相像；从所谓骨片的形态与其所做的工作间有紧密的相互关系的法则出发，我们不能不设想这发掘了的存在，保持如人类般的直立姿势，而用两脚步行的。……由此必然得到的结论，即是：这存在是自由使用那两个在前进运动上失其必要而已经很完成了的前肢；又这种完成化，终于产生了当作工具及触觉机关看的人类的手。……由于大腿骨及头盖骨的研究，显示这发掘的存在，当然不能是猿。无论在头盖骨方面，或在大腿骨方面，猿人与人的区别，比他与人猿的区别较少。”

和猿人骨片在一处的劳动工具，一件也未曾发现。但是，接近于猿人形态的人类，曾使用自然所给予的木片或石子那样的工具，这是不难想象的。因为如不使用工具，人类就不能造出固有的肉体的特征。类似猿人的类人，曾经把石块实行部分的加工，这也是不难想象的。例如在欧洲第三纪末及第四纪初的地层中学者发现过若干加工形迹的石片。这种加工，大概是为了容易握在手中的缘故。学者把人类的这些最初的工具叫作曙石器，把物质的文化的全部初期时代叫作曙石器(Eolith)时代。

学者依照制作工具的方法，把使用石器的全时期分为两大时期：旧石器(Palaeolith)时代和新石器(Neolith)时代。物质的文化这两个阶段，在原始人