



周谷城学术论著自选集

北京师范学院出版社



周谷城学术论著自选集

北京师范学院出版社

京新登字第 208 号

责任编辑：杨天成

封面设计：王征发

责任校对：王京丽

DK20/24

周谷城学术论著自选集

*

北京师范学院出版社出版

(北京阜成门外花园村)

全国新华书店经销

国防工业出版社印刷厂印刷

*

开本 850×1168 1/32 印张 18 字数 380 千

1992 年 5 月北京第一版 1992 年 5 月北京第一次印刷

印数 0.001—3,000 册

ISBN 7-81014-624-6/K · 15

定价 18.00 元



周谷城先生

出版说明

本书原名《周谷城学术精华录》，现征得作者同意，更名为《周谷城学术论著自选集》重新推出。此项工作难度很大，限于我们的水平，难免疏漏，敬请读者批评指正。

北京师范学院出版社

1992年1月

自序

本集共收了一篇自传，三十四篇论文，一至九篇属于世界通史的范围；十至十八属于中国史的范围；十九至二十六属于美学的范围；其余属于逻辑的范围。其中论世界古封建一篇，目的在于帮助了解中国古封建；但内容绝大部分讲的世界古史，故放在第一部分内，自传末了附注为便于查书的。

周谷城

目 录

评柴尔德的古史研究	1
论古封建	18
《罗马帝国衰亡史》翻译答问	41
古代西亚的国际地位	51
评斯坦因的《古代中亚之遗迹》	64
重商主义下世界之变化	76
评没有世界性的世界史	121
《世界通史》影印本新序	130
《世界文化丛书》总序	133
 古史零证	
中国奴隶社会论	137
奴隶主与经古今	177
秦汉帝国的统一运动	184
封建长期 似乎不长	191
中国经济之辩证的动态	201
中国史学史提纲	208
历史完形论	263
论中西文化的交融	305
	342

史学与美学	348
艺术创作的历史地位	365
附：关于《艺术创作的历史地位》	380
美的存在与进化	384
统一整体与分别反映	395
评朱光潜先生的艺术论评	407
所谓意境	428
礼乐新解	433
形式逻辑与辩证法	449
三论形式逻辑与辩证法	463
四论形式逻辑与辩证法	474
七论形式逻辑与辩证法	486
八论形式逻辑与辩证法	500
评马特先生的真实性和正确性的关系论	509
形式逻辑与辩证法的区别及关系	518
因明、逻辑、墨辩是帮助实践的工具	539
自传	547
主要著作目录	555

评柴尔德的古史研究

一、考古学家柴尔德 (V. G. Childe) 教授于1892年出生于澳洲新南威尔士东南靠海的雪尼市。他是雪尼大学及英国牛津大学的毕业生。1919年到1920年时，他曾任新南威尔士总理的私人秘书。此后他到世界各地游历，曾经过南美洲极南端的合恩角及南非洲极南端的好望角。欧洲许多国家，以及苏联、伊拉克、土耳其、埃及、印度各国的许多博物馆及许多考古发掘遗址，他都亲自参观访问过。1927年，正35岁的时候，他第一次担任爱丁堡大学史前考古学教授。此后，曾主持苏格兰及北爱尔兰许多考古发掘工作。收获最多的地方是在苏格兰东北奥克尼岛上的斯克拉布雷。这个地方每年有成千的人来游览，是一个保存石器时代遗物最丰富的村落。1936年，美国哈佛大学曾组织过一次文艺与科学工作者会议，出席作报告的，据说是全世界著名的60几个科学家和文学家。柴尔德以代表史前考古这一门被邀请出席。就在那一次会上，美国人曾送他一个文学博士头衔；第二年朋雪威尼大学又送他一个科学博士头衔。1939年时，他曾任加利佛尼亚大学的访问教授；1940年，他被选为英国科学院研究员。后又担任伦

敦大学考古研究所所长。

他的著作，我所见到的，主要的有下列各种：

1. 《欧洲文明的曙光》(The Dawn of European Civilization)
2. 《最古的东方》(The Most Ancient East)
3. 《苏格兰史前史》(The Prehistory of Scotland)
4. 《人类创造自己》(Man Makes Himself)，这书曾由周进楷译成中文，书名改成《远古文化史》，中华书局印行。
5. 《史前不列颠社会》(Prehistoric Communities in the British Isles)
6. 《历史上的大变化》(What Happened in History)，曾由洪廷彦译成中文，交书局审阅付印时被遗失了。
7. 《工具发展小史》(The Story of Tools)，是替英国共青团写的，也由周进楷译成中文，上海科学仪器公司印行，现在没有卖的了。
8. 《印欧人的起源》(The Aryans :A study of Indo-European Origins)
9. 《论历史》(History)
10. 《论社会进化》(Social Evolution)
11. 《进步与考古学》(Progress and Archaeology)
12. 《史前的多瑙河》(The Danube in Prehistory)
13. 《论考古材料》(Piecing Together the Past)，其副题为《考古材料的解释》(The Interpretation of Archaeological Data)

14. 《最古东方新探》(New Light on the most Ancient East), 不同于《最古的东方》，因为它出版于1954年，增加了新材料。

柴尔德是进步的考古学家，他的书都有参考价值，我曾多次发动青年大批翻译。但以适当的译者不易找到，仅译出了三种，而且有一种未印出来。

柴尔德的工作虽然很多，但研究范围却是很集中的，即从大量考古发掘所得材料，研究旧石器时代末期到西罗马帝国灭亡之间的文化发展过程。这可以称为古史的研究，也可以称为古文化的研究。他所得出的结论，我抽出三点在这里谈谈：第一，由旧石器时代末期到新石器时代的变革，他自己称为新石器时代的革命。第二，由新石器时代末期到金属器物时代的变革，他自己称为城市生活的革命。第三，远古文化的传播，即古代各地文化的接触及传播是也。

二、史前第一次革命或新石器时代的革命，概括说来，即由旧石器时代末期进到新石器时代的变革；就是由采掘经济进到生产经济的变革，就是由野蛮阶段进到半开化阶段的变革。在这变革以前，人类所用石器，多是由敲击而成的粗器；在这以后，则多是由琢磨而成的精器。在这以前，人类靠天然现成食物以为生；在这以后，则主要靠人工培植食物以为生。在这以前，人类没有发明陶器，正属摩尔根 (L. H. Morgan) 所谓野蛮人类；在这以后，则陶器制作术大进，人类进入半开化阶段。这一变革的发生与气候的变化有直接关系。据说在后冰期结束之时，气候转暖；此后不久，人类栽种麦子，饲养动物渐渐有可能了，

于是变革渐渐发生。

这种变革把人类的经济完全改变，使人类能控制自己的食物。人类从此开始选择可供食用的植物加以栽培，加以改进；可供食用的动物加以饲养，加以保护。于是可吃的东西大量增加。植物经过栽种之后，可供食用的种类颇不少。但是在历史上对于文化遗产的建设有大贡献的要算小麦与大麦。这两种植物的优点特别多：养分丰富一也，容易贮藏二也，收获最好三也，费力不大四也。虽然布置农场，撒播种子，预备收获，均须许多人同时工作，但工作是有季节性的。忙碌的时候过去，闲暇的时候便很长。小麦出产的地方极广，古代埃及、小亚细亚、西欧，到处都有。而美索不达米亚、突厥斯坦、波斯、印度各地，也非常多。至于大麦，据说出自北非、巴勒斯坦、小亚细亚、外高加索、波斯、阿富汗、突厥斯坦等地。早在公元前3 000年以前，古文化区尼罗河流域，便已布满了很繁盛的农民村落。栽种植物的观念之传播是很快的。考古学者在北部叙利亚、伊拉克、波斯高原，发见许多农村遗址，其时代之早，不亚于埃及古农村。至于欧洲的栽种植物方法，大概是从北非及西亚方面传去的。

就欧、亚、非三洲所发见的最古的农村遗址看来，当时的生产事业，并不是单纯的农业；除栽种谷物外，也饲养动物以为食物的补充，这种农业兼畜牧的生活，是新石器时代经济的特征。饲养动物，最初只认为是供给动物性食品的一个最方便的来源。其附带的功用是后来才发见的。后来发见：凡做过牧场的地方，如栽种谷物，收获特别丰富；动物的粪可充肥料，便是从这里知道的。至于取

动物的乳以充食料，那是人类习见牛羊等类动物以乳哺子之后，多方研究，才慢慢懂得的。不过一旦懂了这一点，动物的乳便成了第二个食物的大源。更后，牛皮、羊毛等等的用途也都发现了。不过羊毛用途的发现为时很晚。埃及人甚至在公元前3 000年以后，还不知道羊毛的用途。但是在美索不达米亚方面，在这个时代以前，便知保护羊类，以取羊毛，至于利用动物负重、拉犁、拖车等，那更是后来的事情。动物的肉、乳、皮、毛、甚至骨、角，都有用了，于是动物的价值突然提高，饲养的人便设法使其繁殖。迨动物的数量增多了，饲养及保护的方法也不得不复杂起来。有时须伐去林木，以作牧场；有时则利用水土肥沃的地方，培植草地，专作畜牧之用；有时须把牛羊赶到远方去觅食。地中海沿岸、波斯、小亚细亚等地的山区，冬季虽然积雪，夏季则为良好牧场。因此有牛羊者常于春季即把牛羊等牲口赶到山区牧场上。至是农村居民中，必须经常有一部分人照顾牛羊等牲口，并从事取乳等工作，这一部分人因工作任务的不同，又必须把食粮用具等随时带到身旁。这样的人，只有夏季因寻找牧地而离开农村，其数目或不很多。但是在气候酷热而很干燥的地方，如波斯，如苏丹东部诸地，如喜马拉雅山西北部诸地，照顾牛羊的人，常成群结队，离开农村，随着牛羊等牲口生活于较凉爽的山区，只留少数人在农村照顾耕地与住所。这样的生活方式，离所谓纯畜牧经济便不甚远了。经营纯畜牧经济的部族，在旧大陆方面也颇多：如阿剌伯的游牧部族，如中亚的蒙古部族，都是显明的实例。

以农耕、畜牧为手段的生产方法，早在去今9 000年

到7 000年时就已有了。1909—1910年，华清格氏 (Sellian und Watzinger) 在巴勒斯坦耶路撒冷区死海北面约旦河下游的耶利可 (Jericho) 村进行发掘，发现世界最早的农作物遗迹，其时代去今约9 000年到7 000年。早在去今7 000年的时候，尼罗河流域、北部叙利亚，以及伊朗高原的山坡地带的人民便是以人工生产食物为生的，而不是靠天然现成食物为生的。稍后，这样的生产方法，又在克里特岛上、小亚细亚高原及希腊半岛上建立；更后又在西班牙、乌克兰与比沙拉比亚的黑土带、多瑙河下游、匈牙利平原，乃至中欧各地建立起来。由中欧传至西欧，更发展到丹麦、瑞典及德国北部，其时代大概不至早于公元前2 000年以前。

新石器时代的生产经济，虽然是自给自足的；但每一单位，或每一村落，并不是完全与其四周的人隔绝。据考古发掘看起来，新石器时代已有贸易的痕迹，即用以作交换的媒介的贝壳是也。不过当时的贸易，并不是村落居民经济生活上的重要部分；交换的物品，当然不是生活上所不可或缺的物品。贸易之外，工艺制作方面，倒有很多显著的特征，如木器的制作，陶器的制作，纺织技术的发明等，乃其最显著者。尤其陶器的制作与纺织的发明，几乎是由野蛮进入半开化的最大标志。

三、史前第二次革命或城市生活的革命，概括说来，即由新石器时代末期进到金属器物时代的变革。就工具来讲，这是由石制及骨制工具进到金属工具的变革；就经济讲，这是由偏重农耕畜牧进到农工商并重的变革；就阶级讲，这是由阶级不分进到阶级对立的变革；就政治讲，这

是由部族组织进到国家组织的变革；就文化讲，这是由半开化进到文明的变革；就整个社会讲，这是由农村生活进到城市生活的变革。这种变革的基本原因是生产技术的进步及知识经验的增加。自史前第一次革命，亦即新石器时代的革命发生以后，生产技术及知识经验日积日多；到公元前4 000年左右，其作用足够产生一种新革命了，于是有城市革命发生，或由农村生活进到城市生活的革命发生。

城市生活的发展，与商业是分不开的。自从公元前4 000年左右以后，西起地中海东部沿岸，东至印度河流域，许多地方的人民，因着生活上的需要，常向外发展或经商，于是又把这种生产技术或知识、经验等向各地传播。商业传播技术知识，技术知识促进工业生产。迨工商各业都发达了，城市生活便随着工商业而兴起。到公元前3 000年左右，尼罗河流域，幼发拉底斯河流域，底格里斯河流域，印度河流域，都已出现了很多城市。在公元前4 000年左右，西起地中海东部，东抵印度河流域，这一带广大半干燥地区，原来住有许多人民。他们的生活方式或经济状态，因为各地环境不同，差异也极大；有的从事渔猎，有的经营锄耕，有的为纯粹游牧部族，有的为完全定居的农民。他们曾把新石器时代第一次革命以来所有的发明和发现，以及知识和技能，如耕作方法、制作方法、冶金术、建筑术，乃至魔术、迷信等，一一积累起来，作为一种文化的宝物。当他们向外发展或经商的时候，又把这一切文化宝物或知识技术，向所至之处传播。因此之故，他们自给自足的独立经济，固不能不有所变更，他们历来所累积的知

识技能，也随着在各地发展。尤其在河流附近的肥沃之区，如尼罗河流域，如幼发拉底斯河与底格里斯河两流域之间的肥沃地区，如印度河沿岸，发展更快。这些地方，因土地肥沃、生活容易，人口特别众多。他们虽富有食粮，然而人民生活所需的其他物质原料，却非常缺少。例如尼罗河流域，便缺少建筑用的木料；苏末地方，缺少制器用的石头；印度信德及旁遮普也缺少这类物质原料。因此这些地方的居民不得不建立一种贸易制度，以便向外获得物资。同时他们自己的出产丰富，也很容易偿付进口货价。这样一来，自给自足的经济不得不变更；崭新的新经济结构不得不建立。自己所有的剩余物品，不但必须要用以换取外来物资；同时且必须用以维持若干商人，使从事贩运；维持若干技工，使从事制作。

工商发达，城市兴起，社会阶级日益分殊，于是保护阶级利益，维持社会秩序的政治组织，也随着日益完备。当公元前3 000年左右，埃及、美索不达米亚，以及印度河流域各地的人民最引起考古学者注意的，已不复是村落中单纯的农民了；而是在政府管理之下各种职业不同的居民并形成不同的阶级。就这些人的地位讲起来，首为祭师、国王、官吏，其次为专门技工，又其次为专门打仗的兵士，最后为被剥削压迫的劳动者。考古学者所发现的这一时代的遗物，不复是农耕用的工具及游猎用的武器了，而是神庙、宫殿、坟墓等等建筑。这些建筑的本身，及其中的设备与日常用品，很足以证明：当时的经济实已起了变革。与经济变革相因而至的，就是新的社会阶级。如祭师、如官吏、如商人、如技工、如兵士，都是新兴的阶

级。这些阶级，在原始的自给自足的生产经济条件之下，是不存在的；在采掘经济时代，当然更不能出现。惟有生产进步，工商业发达，城市兴起，他们才有出现的可能。新兴城市可以容纳许多职业不同的人，比起农民的村落来，便复杂多了。

由农村自给自足的生产经济，进而为城市工商业发达的交换经济，一旦在埃及、美索不达米亚、印度这三个主要地区建立起来了，又不断地向其他各地区传播。首先在埃及、巴比伦、印度河流域的附近，如克里特，如希腊半岛，如叙利亚，如亚述，如伊朗，如巴鲁吉斯坦等地发展；然后向希腊以北的大陆，小亚细亚的安纳多高原，以及南俄等地展开。在这些地方，许多农村都转变为城市了；许多自给自足的生产经济，都转变为工商业发达的交换经济了。这种传播发展，几无止境。在公元前 3 000 年到 2 500 年之间，青铜文化，亦即城市工商业发达的古代文化，已扩充到了下列各地：如希腊半岛北部的大陆，达达尼尔海峡上面的托罗伊，高加索北部的库班盆地，小亚细亚高原，巴勒斯坦与叙利亚、伊朗及巴鲁吉斯坦等处。这些地方的文化，固然各有其独立的特征，但无不显出与埃及、苏末、印度河流域的渊源关系。（新石器时代的革命和城市生活的革命，在拙著《世界通史》第一册里曾讲过。该书现已绝版了，特在这里补出。）

四、远古文化的传播，概括地说，即各文化中心的文化，随着人口的移徙，贸易的往来，战争的频繁，向附近各地传播是也。关于文化的发展，有传播派和进化派的对立斗争。进化派认为：由于人类心理的大体一致，任何社