

9
LOPEDIA

一部叙事体世界历史
A NARRATIVE HISTORY OF THE WORLD

吴泽顺 编著

World

世界上下五千年

◆【最新彩色图文版】



贵州人民出版社

SHI JIE SHANG XIA WU QIAN NIAN

一部叙事体世界历史

A NARRATIVE HISTORY OF THE WORLD

世界上下五千年

(上卷)

吴泽顺 / 编著



贵州人民出版社

A detailed illustration of a warrior in traditional armor, possibly from ancient Persia or Mesopotamia. He wears a tall conical helmet and a patterned tunic over a loincloth. He holds a long spear with a spearhead and a shield featuring concentric circles.

前言

历史是一部大书。

当我们触摸每一个历史的瞬间，那充斥其间的血腥与杀戮、欢笑与悲悯，往往总是让人心潮涌动。

我们在断壁残垣中触摸到那些逝去的文明；泥土之下深埋的不仅仅是这些文明留下的遗物，还有一个个曾经无比鲜活的灵魂。翻阅历史这本大书，我们就像与这些灵魂对话。

也许，真的历史并非如此。因为白字黑纸写在纸上的，很多只是想像。比如亚历山大大帝，我们知道他征服了很多国家，但是战斗的具体过程，敌对双方复杂的心理，我们只能去想像。想像的空间恰是历史的魅力所在。历史学家们可以想像，作家们可以想像，普通的读者也可以想像。一边阅读，一边想像，神游于一个已经消失的时空中。你可以做一个浪漫的读者，

把自己融入主人公的角色之中，用他的目光去注视他所生活的时代；你也可以做一个理性的读者，用你的智慧对历史做一个评判。如果你是一个有心的读者，历史读物会带给你无穷的乐趣。

希罗多德说：“这个世界就是这么回事”。

人类自有史以来就充满了征伐与血腥。每一次的杀伐，或以民族、或以国家、或以正统的名义，在古原上堆起累累白骨。

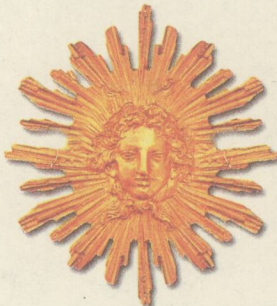
也许，我们每日里争论的诸如“你的”，“我的”，本来就没有什幺意义。如果大家有足够的宽容与诚心，那些围绕着某种宗教信仰、意识形态、地域范围所发生的冲突本来是可以避免的。

在这漫长的历史中，值得记住的人和事的确太多。然而，对于忙碌的现代人来说，正襟危坐的用心研读历史的可能性不是太大。但了解历史却是必要的。

现在由湖南师范大学教授、博士吴泽顺先生主编的这套《世界上下五千年》，从人类最古老的文明开始，按年代变迁的顺序，选取精华，用简洁生动的语言叙述五千年来历史故事，以展现世界各民族悠久的历史和灿烂的文化。为了解决大家时间上的分配问题，编者特地配以精美的文物插图，力求从另一个层面上来对文字作一点补充。这无疑有利于我们重新梳理一些历史知识，了解一些历史故事。无论欣赏还是收藏都有一定价值。

A profile illustration of Queen Nefertiti, an Egyptian queen known for her beauty. She is shown wearing a tall, decorated blue headpiece and a necklace of small gold beads.

目录



第一章 最初的文明

约公元前 5000 年前 ~ 公元前 1200 年

1. 最初的文明	2
2. 早期人类与动物的关系	6
3. 早期的民族	9
4. 文明的摇篮	12
5. 文明的象征	21
6. 古老文明的衰落	24
7. 欧洲文明的曙光	28

第二章 古代帝国的形成

公元前 1200 年 ~ 公元前 500 年

1. 犹太王国	34
2. 佛教的诞生	37
3. 光荣属于希腊	39
4. 罗马崛起	45
5. 渐行渐远的辉煌	48

第三章 古代帝国的强盛

公元前 500 年 ~ 公元 1 年

1. 雅典争霸	54
2. 罗马扩张	58
3. 亚历山大大帝	62
4. 辉煌的爱琴文明	65
5. 斯巴达克起义	72
6. 罗马帝国	75
7. 亚洲和美洲的文明	78

8. 非洲的文明	81
----------------	----



第四章 战乱的世界

公元1年~公元400年

1. 基督教成为国教	84
2. 新兴的文明	87
3. 文化的交流	89
4. 罗马帝国的灭亡	92



第五章 文明的传播与融合

公元400年~公元800年

1. 阿拉伯帝国	98
2. 查理大帝	105
3. 天方夜谈与《沙恭达罗》	108
4. 大化革新	111



第六章 新兴国家的诞生

公元800年~公元1000年

1. 欧洲的新王国	114
2. 神秘的玛雅文明	119
3. 东北亚和东南亚的新兴文明	121

第七章 东西方宗教的冲突

公元1000年~公元1200年

1. 英法恩怨	126
2. 十字军东征	129
3. 碰撞和冲击中的封建帝国	133
4. 此消彼长的文化	136



5. 皇帝与教皇之争 139

第八章 帝国的扩张 战祸与瘟疫

公元 1200 年 ~ 公元 1400 年

- | | |
|---------------------|-----|
| 1. 十字军东征结束 | 144 |
| 2. 马可·波罗 | 148 |
| 3. 中世纪的西欧城市 | 150 |
| 4. 文艺复兴的先驱 | 156 |
| 5. 非洲与美洲的古老文明 | 159 |
| 6. 地跨欧亚的大帝国 | 163 |
| 7. 英法农民起义 | 167 |



第九章 航海与地理大发现

公元 1400 年 ~ 公元 1600 年

- | | |
|------------------|-----|
| 1. 宗教改革运动 | 172 |
| 2. 贞德抗英 | 177 |
| 3. 文艺复兴 | 179 |
| 4. 德意志农民战争 | 186 |
| 5. 英帝国的崛起 | 188 |
| 6. 地理大发现 | 193 |
| 7. 海上争霸 | 196 |





最初古文明

第一章

公元前 5000 年前 ~ 公元前 1200 年



INITIAL CIVILIZATION

最初的文明

从农耕到文明

在公元前5000年左右的世界，大部分人仍要靠狩猎和采集为生。在中国、印度、埃及、地中海东部、欧洲的几个地区，还有美洲中部和南美的一些地区，农民开始建造村落并定居下来，在此之后的3000年间，发生了重大变化。由于农耕普及，人口增多，人们开始建设城市，定居下来，

尼罗河谷

非洲的尼罗河流域诞生的埃及文明是人类最早的文明之一。





公元前5000年前~公元前1200年



游牧帐篷 现代伊朗

祭祀神灵的富裕者成为统治者并建立了国家。就这样，在世界各地产生了各自的文明。

美索不达米亚文明

最初的文明产生于底格里斯河和幼发拉底河流域的美索不达米亚的南部——苏美尔地区。约公元前3100年，祭祀神的王者创立了用神殿和城墙圈起来的城市国家。公元前1792年，作为巴比伦第一王朝的第6代国王汉谟拉比即位，征服了苏美尔人和阿卡德人，统一了美索不达米亚，建立了以巴比伦为首都的巴比伦王国，并制定了世界上最早的法典——汉谟拉比法典。

尼罗河的埃及文明

公元前3000年，在尼罗河流域，诞生了非洲最早的文明——埃及文明。作为埃及文明的特色，包括巨大的石砌的金字塔和神殿的建造，还有象形文字的出现，青铜器的发明制造技术，还有为测知尼罗河泛滥期的太阳历，为重新测量泛滥后土地的测量术的发明等。

古老的南亚、东亚文明

在农业发达的印度河流域，公元前2500年左右，出现了用砖建造的城市。最大的约在2平方公里以上，大多用土坯和石垒起数米高的地方作为城堡。另外，在中国北部的黄河流域，公元前1600年左右，出现了殷朝这个国家。

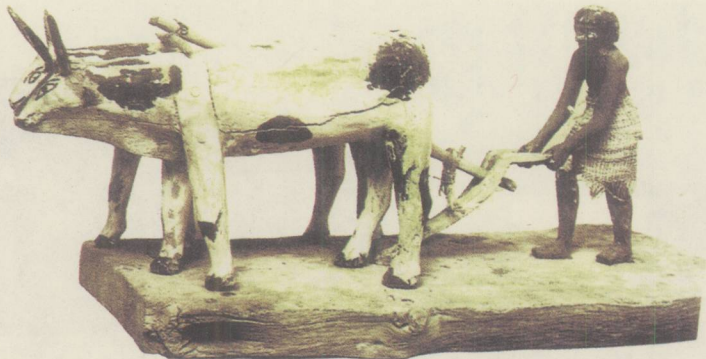


人形陶罐



农耕景象古同 埃及

这幅几千年前的埃及农耕图景，在今天的许多不发达国家仍可以见到。



石杵和石臼

新石器时代出现了原始农业，这是发现于伊拉克的石杵和石臼，用以碾碎谷物。

欧洲的文明之光

在欧洲，早在公元前5000年左右，就已普遍进行农耕，并且知道了对铜冶炼和加工的技术。公元前3200年左右，在不列颠岛和爱尔兰岛，开始建造石室墓和巨石群，并影响整个欧洲。

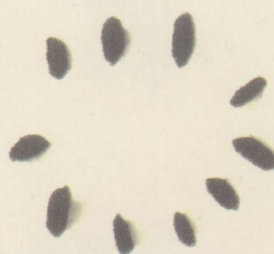
公元前3000年左右，在克里特岛，青铜器开始普遍使用，不久，青铜器的制作技术就经由西欧传到不列颠群岛。克里特文明持续了数百年，在公元前1450年左右，被当时不断壮大的希腊本土的迈锡尼文明所替代。

在美洲大陆上

这一时期，南北美洲同样出现了文明。墨西哥在公元前5000年左右，就已经开始了粮食的生产。另外，在北美大陆的西南部，也开始出现进行农耕的村落。不久，在加拿大的北极地区和白令海岛上也出现了村落。到了公元前3500年左右，南美大陆沿岸出现了渔民的村落，并从事渔业和棉花的栽培。公元前2500年左右，从墨西哥到中美这一带，开始以玉米为主食。稍晚一些，在南美的安第斯高原上也开始栽培玉米。从公元前2000年之后，到这一时代结束期间，在秘鲁西部建造了祭祀用的金字塔。

水稻

中国人最早培植了水稻。



早期的农业文明

最早的农业与最早的文明一样出现在底格里斯河和幼发拉底河流域的“肥沃新月”地区，即从波斯湾延伸到地中海的弧形肥沃土地上。大约在公元前9000年，这一地区的居民从原始的狩猎兼采集的生活方



公元前5000年前~公元前1200年

式向农业生产方式转变。与此相应，四处游荡的捕猎—采集人也定居下来了。到公元前7000年时，在从安纳托利亚（今天的土耳其）到今天的巴基斯坦的辽阔土地上，人们都种植着小麦和大麦。

与此同时，人们开始饲养动物：主要是山羊和绵羊。在大约公元前4500年，美索不达米亚的农民利用牲畜来拉动简易的木犁。幼发拉底河和底格里斯河两河流域的农民也开始了灌溉的试验（用水浇地），通过挖渠把河里的水引到附近的田地里。犁和灌溉这两种创新都有助于提高庄稼的产量。

中国的黄河流域，从大约公元前6000年起，中国就种植谷子（谷类的一种）。谷子很耐旱，在这个土壤肥沃但极为干旱的区域，是一种很理想的作物。大约公元前5000年，在中国南方较为潮湿的条件下，人们开始种植水稻。人们还开始种植其他一些喜欢水的植物，比如荸荠、芋头和其他块茎植物。此后不久，在从印度的恒河河谷到太平洋菲律宾群岛的辽阔土地上，人们也开始种植水稻。后来，水稻成为世界上种植最为广泛的作物。

从公元前4500年起，埃及的农业就很繁荣，它的强大以农业为支柱。每年，尼罗河水都因水位上涨而泛滥。洪水退后，土地上淤积了一层肥沃的泥沙，人们会立即种上小麦、大麦以及其他庄稼。

随着人们开拓新的土地，新的作物又得以种植。大约公元1000年时，波利尼西亚人跨越太平洋辽阔的水域后，已经在从新西兰到复活节岛分散和部落中住了下来。他们种植当地作物，比如芋头、洋芋、面包果树、香蕉和椰子。由于可耕地有限，他们只好在山坡上修建梯田。在希腊、南美洲和东南亚等地的多山地区，修梯田是非常普遍的。

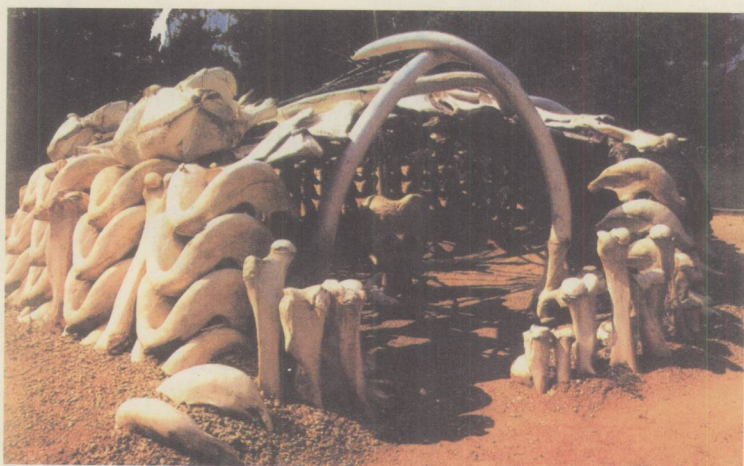


中国河姆渡文化早期农具——鹿骨
河姆渡文化的社会经济是以稻作农业为主，兼营畜牧、采集和渔猎。

文明相似之处

这些文明，各有不同，但相同之处也很多。如不管哪个文明都建有巨大的神殿以及放入很多贵重物品的墓穴。其中著名的是埃及的金字塔。而且，不管哪个文明都进行交易，使用文字。世界上最早创造文字的，是苏美尔地区的商人。

猛犸象骨小屋复原图 1.5万年前



早期人类与动物的关系

早期的猎人

人类生活一直依赖于动物。早期的捕猎-采集人为了获取食物而猎杀动物——他们对乳齿象和猛犸（两种大象）等动物的捕猎甚至可能使后者陷入了灭绝的境地。早期人类还用晒干的动物毛皮做衣服或者用它遮盖住木头框架建一个简易的遮蔽处。在乌克兰多风的大草原上，早期猎人的遮蔽处的框架甚至是用猛犸的骨头来搭建的。

早期的猎人仔细地研究他们要捕猎的动物，很快就搞清了适合捕猎的地点和季节。他们学会了诱捕随季节迁徙的动物群，避免把怀仔的母兽杀死，还学会把较驯服的动物赶到草地上放牧，等到动物养肥以后再宰杀。这是人类从野外狩猎向饲养动物发展的第一步。

圆锥形罐
乌克兰 前4000年



作为食物饲养的动物

最早被驯化的动物可能是狗，大约在公元前10000年，它可能已帮助猎人狩猎了。在公元前9000年左右，人们开始放牧绵羊（在美索不达米亚）和山羊（在巴勒斯坦）。起初，饲养的动物为人们提供了肉食，后来，又提供了奶和羊毛。大约分别在公元



公元前 5000 年前 ~ 公元前 1200 年

前 7000 年和公元前 6000 年，在土耳其和中国，人们开始养猪。猪对饲料不挑剔，又是以死亡或腐烂物为食的食腐动物，很适应早期农村的生活环境。

直到公元前 5000 年，美索不达米亚人才开始养牛。其实，早在公元前 6500 年，在当时并不太干燥的撒哈拉沙漠中，游牧民族已开始放牛。从这里向南方，养牛普及到了非洲大陆，并和农业一道，取代了狩猎采集的古老生活方式。

作为农耕工具

农业成为整个古代世界确定的生活方式，农民们使用牲畜来作帮手。人们翻土时使用牛拉动的刮板式木犁，这比原始木制锄头的效率更高。在公元前 4500 年左右，美索不达米亚人已经开始使用犁具，而到了公元前 1000 年，用公牛来拉犁耕地在整个古代世界已普及开来——在东南亚的水稻种植区，拉犁的是水牛。



一匹马与三头牛 岩画

作为运载工具

大约在公元前 3500 年，美索不达米亚人发明了轮子，这带来了运输的革命。由牛或野驴拉着的大车或四轮车被用来进行大型货物的陆路运输。这使得相距遥远的区域之间进行贸易更为容易。

马和骆驼等牲畜也被用来载货。由于骆驼在沙漠上长途跋涉时不需要饮



受伤的野牛 岩画



西图拉俑
南斯拉夫 前6世纪



制陶者 埃及

水，在阿拉伯和中亚，骆驼在贸易中起着重要的作用。到公元200年时，满载货物的骆驼商队经常在丝绸之路上往返——这是横贯中国、印度北部和中东的商队的必经路线。罗马帝国和中国汉代之间（相距4千多公里）的商路使丝绸和香料等货物流入西方，同时把换来的金、银、宝石和玻璃器皿等带到了东方。

美洲的动物饲养

在美洲，人们很少驯养动物。在南美，大约公元前2000年，人们为了食用目的而饲养豚鼠，而北美的人们饲养火鸡。在古代美洲，由于没有适合拉车的牲畜，人们从未使用过犁。但是大约公元前4000年时，在南美已经开始利用骆驼和羊驼来驮重。它们特别适应在安第斯山脉崎岖的土地上穿行，对于贸易交流来讲，它们非常有价值。

但是，在16世纪西班牙征服者到达美洲之前，美洲并没有马。马是帮助这些欧洲入侵者打败土著居民的重要装备，因此对于美洲土著人来说，马成为力量和恐怖的象征。当美洲土著人开始利用马时，他们的生活方式就得到了彻底的改变。

马与古代文明

马是古代世界最重要的家养动物。马被用来驮东西、拉车，当然，也可以是坐骑。马因其力量、速度和忍耐力而被人类看重，从而成为主要的运输工具。在狩猎和战争中，马也发挥了重要的作用。

最杰出的马背战士当数乌克兰大草原的游牧民。他们以弓、剑和长矛为武器，骑着轻捷快马，力量强大、迅猛无比。从公元前4世纪开始，他们曾横扫大草原，袭击了南边的文明。到公元5世纪，这些凶猛的武士已将这些古代文明完全摧毁。

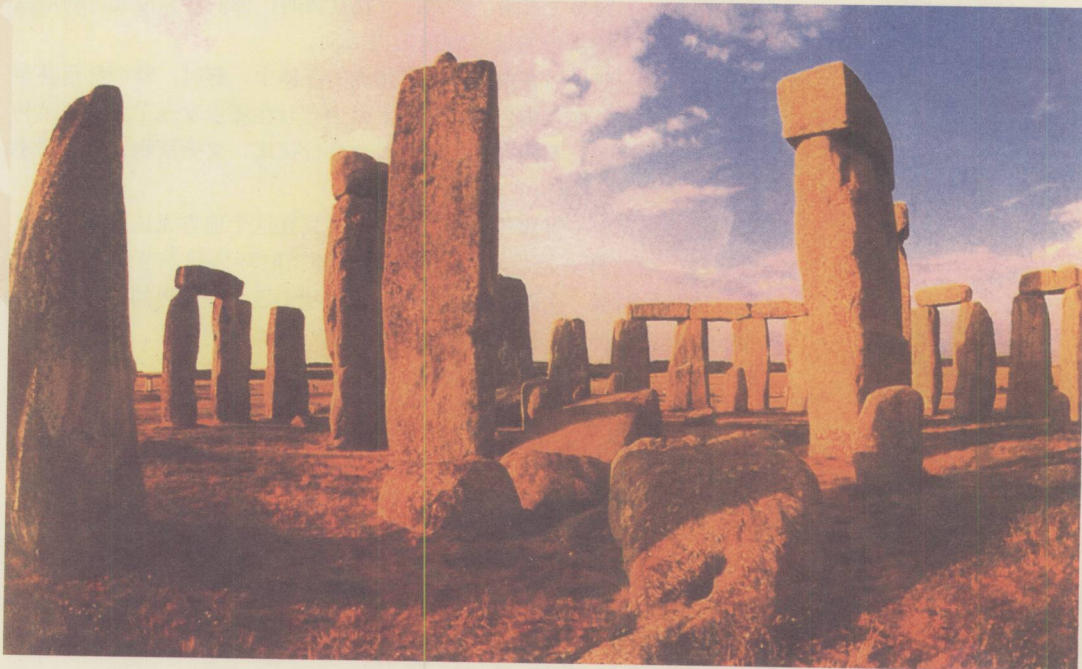


澳大利亚土著

现在澳大利亚土著人的祖先是4万年以前从东南亚抵达澳大利亚的。那时的海平面比较低，澳大利亚、塔斯马尼亚和新几内亚是一块单一的大陆，并与东南亚之间被海水隔开，这就意味着最早的澳大利亚人一定是由海路过来的。前往澳大利亚的跨海之行是人类使用船只的最早例证之一。大约一万年以前，冰的融化使海平面上升，海水将

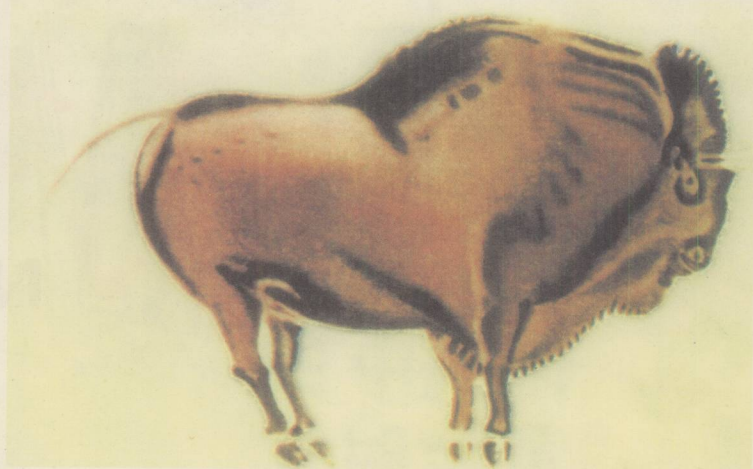
巨石阵 英国

巨石阵是英格兰西南部索尔兹伯里平原上的一处古代遗址。它们已经有三、四千年的历史了，没有人知道这巨石阵的真正用途。





野牛 西班牙 旧石器时代



澳大利亚与新几内亚分隔开来。使土著人被孤立在澳大利亚大陆上。



一个年轻女孩的象牙头像
旧石器时代 法国



彩绘陶罐
阿尔巴尼亚马里科 新石器时代

土著人的生活方式

古代的土著人过着四处游荡的生活，起初他们住在海边，靠捕鱼，偶尔也靠狩猎和采集植物为生。他们在内陆最早居住的地方是澳大利亚南部的湖水地域。移至内陆的土著居民用火焚烧狩猎地域，缩小动物觅食的范围，以便易于狩猎。然而，寻找食物时，他们并非漫无目的地流荡，而是在明确界定的部落领土之内活动。

土著人一般生活在由几个家庭构成的群体中。有时，整个部落甚至几个部落在一个地方集会。这可能是因为当时在那里发现了大量的某种食物。在集会时，人们会利用这个机会举行仪式、交换货物、安排婚事和解决争执。

土著居民会一直居住在一个地方，直到在这个地方无法获取食物才会迁移，就这样不断重复。住所的形状随当时环境和季节的不同而变化，寒冷的时候，在湖边用树枝和石头搭建小屋，在干热的地方，就用草建造能遮日挡风的地方，有时甚至只是一丛挡风的灌木。他们使用各种木制或石制的工具，用来捕猎、掘土或者刻木头等等。

土著社会是建立在复杂的亲族关系体系之上的。关于这种关系的繁缛规则把部落中的所有人联系在一起。这些规则决定了人们的责任以及相互之间的行为规范。

土著人的孩子刚会行走就开始学习采集食物的技能。大约六岁左右。男孩子就开始跟随部落的男人学习狩猎，而女孩子和母亲呆在一起。一般而言，孩子们很受宠，极少受惩罚。在少年时，男孩和女孩都要参加成人仪式。男孩的成人仪式时间很长，需要极大的忍耐力。



公元前 5000 年前 ~ 公元前 1200 年

新石器时代的欧洲

欧洲早期民族开始农耕的时间晚于中东各民族。欧洲的农业开始于公元 6500 年前后，到大约公元前 4000 年，固定的农业村落已经遍布欧洲大陆、斯堪的纳维亚南部和不列颠。考古学家将这段早期农耕时期称为新石器时代，以与早先以游猎采集为生的旧石器时代相区别。

在公元前 6000 年左右，一些从事农业的群落从希腊出发向北扩张。在公元前 5500 年左右，农耕群落到达了欧洲中部，他们迅速地从匈牙利向西发展来到法国，向北发展来到莱茵河、易北河、奥得河和维斯图拉河流域，他们几乎到达了波罗的海和北海。牛是这些农民所养的最普遍的家畜，尽管他们还饲养绵羊、山羊和猪。他们可能是最早靠挤动物的奶来生活的民族之一。有时候，他们还挖掘壕沟，建筑堤坝来保护自己的家园。

再往北，在波罗的海和北海沿岸也有靠渔猎采集为生的群落，这里有非常充足的食物来源。他们可以从海里打到储量丰富的甲壳类动物。他们用罗网来捕鱼，这是一种特殊的篮子，鱼儿可以随着波浪游进一个小的入口中，但却游不出来。

内陆靠渔猎采集为生的人们在湖泊和河流上划着独木舟，用鱼叉捕鱼。用刚刚发明的弓箭，他们可以捕到像野鹅和野鸭这样的水禽。在森林中，他们发现了可以食用的植物和蘑菇，还有鹿和野猪。孩子们也能帮家里采集浆果和坚果。

公元前 4000 年刚刚过去，生活在现今法英两国大西洋沿岸的最后的渔猎者也开始了农耕生活。农耕制度在西欧建立后不久，大型的石头坟墓就出现了。它们被称为巨石陵墓。起初，建筑者们选择的是大块而平整的砾石，将它们竖立起来组成墓室的围墙。在没有大块石头的地方，人们就用小块石头代替。有的陵墓中仅有一个方形的墓室，但这些墓室往往同旁边的墓室以一条长长的甬道相连。人们在竖起的石头外面堆上土，使之形成一个斜坡。更大、更平的石块被拉到竖起的石头上形成墓顶，上面再覆盖上泥土或小石块。

这些陵墓可以供几代人使用。有人去世，人们就打开坟墓，将其遗体同祖先的尸骸放在一起。在一些大型陵墓里发现了成百具尸骨。

日复一日，早期的农民发现了储量丰富的燧石资源，他们用燧石制造工具并用它同其他部落进行物物交换。到大约公元前 3000 年，他们学会了驯服动物并用它们犁地拉车。后来，他们发现某些岩石加热熔化可以炼成黄铜。最初，黄铜主要是用来制作装饰品，因为这种金属较软，不容易保持其形状，但他们最终还是开始使用黄铜来制造斧头这样的工具。

匈牙利陶像

这尊陶像的原型是一个拥有权力的重要人物，由于当时农业的发展，他被塑成一个肩搭镰刀的农夫形象。

