

The
Decline
of
the
Mediterranean

地中海的衰落

J.H.布雷斯特德◎著 马丽娟◎译



地中海的衰落

The Decline of the Mediterranean

J. H. 布雷斯特德〇著

图书在版编目 (CIP) 数据

地中海的衰落 / (美) 布雷斯特德著 ; 马丽娟译

. -- 北京 : 中国友谊出版公司, 2015.11

ISBN 978-7-5057-3614-6

I . ①地… II . ①布… ②马… III . ①文化史 - 欧洲
IV . ①K500.3

中国版本图书馆CIP数据核字(2015)第246738号

书名 地中海的衰落
作者 (美) 布雷斯特德 著 马丽娟 译
出版 中国友谊出版公司
发行 中国友谊出版公司
经销 北京时代华语图书股份有限公司 010-83670231
印刷 北京中科印刷有限公司
规格 690×980 毫米 16 开
37 印张 400 千字
版次 2015 年 11 月第 1 版
印次 2015 年 11 月第 1 次印刷
书号 ISBN 978-7-5057-3614-6
定价 59.00 元
地址 北京市朝阳区西坝河南里 17-1 号楼
邮编 100028
电话 (010) 64668676

目 录

开篇 欧洲的古人类

- 001 | 一、古代欧洲先民
- 007 | 二、早石器时代
- 010 | 三、中石器时代
- 017 | 四、晚石器时代

第一章 金字塔时代的埃及

- 036 | 一、最早的埃及人
- 049 | 二、金字塔的主人
- 066 | 三、金字塔时代的繁荣

第二章 帝国时代的埃及

- 074 | 四、尼罗河上追溯埃及封建时代
- 081 | 五、帝国的开创
- 086 | 六、埃及帝国的鼎盛时期
- 095 | 七、帝国的衰落
- 102 | 八、古埃及文明密码的破译者

第三章 西亚：巴比伦尼亚

- 105 | 九、西方文明的进化图景
- 109 | 十、肥沃新月的冲突与融合
- 114 | 十一、苏美尔人及其与闪米特人的冲突

- 127 | 十二、萨尔贡时代——闪米特人的第一次盛世
130 | 十三、新月联盟——苏美尔人与闪米特人的融合
134 | 十四、汉谟拉比统治下的巴比伦尼亚

第四章 亚述与迦勒底

- 145 | 十五、早期的亚述及其敌人
154 | 十六、亚述帝国（约公元前 750 年至公元前 612 年）
163 | 十七、迦勒底帝国：最后一个闪米特帝国

第五章 米底－波斯帝国

- 169 | 十八、印欧民族的扩散
173 | 十九、雅利安民族琐罗亚斯德
175 | 二十、居鲁士与波斯帝国
178 | 二十一、波斯帝国的文明（大约公元前 530 年至公元前 330 年）
185 | 二十二、对波斯文件与楔形文字的破译
189 | 二十三、波斯帝国的统治波斯宗教的影响

第六章 希伯来人与东方的衰落

- 191 | 二十四、巴勒斯坦：希伯来人定居之前的居民
193 | 二十五、希伯来人定居巴勒斯坦希伯来王国
197 | 二十六、两个希伯来王国
202 | 二十七、亚述和迦勒底摧毁希伯来王国
204 | 二十八、被流放的希伯来人，波斯解救希伯来人
208 | 二十九、东方的衰落对东方文明的回顾

第七章 欧洲文明的发端——东地中海世界的崛起

- 211 | 三十、欧洲文明的发端
214 | 三十一、爱琴海世界的岛屿

224 | 三十二、爱琴海世界的大陆

231 | 三十三、北地中海地区的新发现——东地中海世界的崛起

第八章 希腊人征服爱琴海世界

237 | 三十四、希腊人进入爱琴海世界

244 | 三十五、希腊人从游牧到定居

第九章 希腊的君主时代

247 | 三十六、爱琴文明遗产——腓尼基商业的发展

252 | 三十七、腓尼基人给欧洲带来了字母

255 | 三十八、希腊战士英雄赞歌

257 | 三十九、最早的希腊宗教及早期发展

第十章 贵族时代的希腊

262 | 四十、君主制的消亡，贵族的统治

266 | 四十一、贵族时代的希腊扩张

269 | 四十二、贵族时代的希腊文化

第十一章 手工业革命——僭主时期

273 | 四十三、手工业和商业的革命

278 | 四十四、民主权力的兴起——僭主时期

283 | 四十五、僭主时期的文明

第十二章 击退波斯

294 | 四十六、波斯人的到来

298 | 四十七、击退波斯人和腓尼基人

第十三章 雅典和斯巴达的争霸

306 | 四十八、雅典与斯巴达的冲突

308 | 四十九、民主的胜利——雅典帝国崛起

312 | 五十、金钱决定的胜负——第一次伯罗奔尼撒战争

第十四章 伯里克利和雅典的繁荣

317 | 五十一、雅典人的社会生活

323 | 五十二、雅典的智慧——技艺与哲学

328 | 五十三、雅典之美——艺术和文学

第十五章 雅典帝国的灭亡

341 | 五十四、暴政导致衰弱——第二次伯罗奔尼撒战争

346 | 五十五、第三次伯罗奔尼撒战争雅典帝国灭亡

第十六章 最后的城邦战争

352 | 五十六、民主的衰落与斯巴达人的专制

357 | 五十七、底比斯——希腊时代最后的统治

第十七章 伯里克利之后的希腊文明

363 | 五十八、建筑雕塑绘画

366 | 五十九、宗教文学思想

第十八章 亚历山大帝国

374 | 六十、马其顿的崛起

377 | 六十一、亚历山大的征服

383 | 六十二、亚历山大的统治

第十九章 亚历山大的后继者

387 | 六十三、帝国的继承人

391 | 六十四、希腊的衰落

第二十章 希腊化时期的文明

- 392 | 六十五、城市建筑艺术
- 403 | 六十六、科学发明图书馆文学
- 411 | 六十七、教育哲学宗教
- 414 | 六十八、希腊化世界的形成——市民和城邦的消亡

第二十一章 罗马征服意大利

- 416 | 六十九、西地中海世界
- 421 | 七十、罗马的草创
- 426 | 七十一、共和时代来临
- 434 | 七十二、征服亚平宁

第二十二章 罗马共和国的统治与征服

- 440 | 七十三、罗马共和国统治初期的意大利
- 443 | 七十四、罗马和迦太基的竞争
- 449 | 七十五、西西里争夺战
- 451 | 七十六、汉尼拔远征和迦太基灭亡

第二十三章 地中海帝国的建立和衰落

- 460 | 七十七、罗马在东地中海的扩张
- 463 | 七十八、罗马共和政府与罗马文明
- 470 | 七十九、罗马城市和乡村的堕落

第二十四章 百年动荡与共和国的灭亡

- 478 | 八十、共和制与贫民的对立
- 481 | 八十一、马利乌斯和苏拉的统治
- 486 | 八十二、庞培和凯撒的事业
- 495 | 八十三、帝国的黎明——百年内战的结束

第二十五章 帝国时代——奥古斯都及其继承人们

- 498 | 八十四、奥古斯都的统治
- 504 | 八十五、奥古斯都时代的文明
- 511 | 八十六、第一个百年和平的终结

第二十六章 帝国时代——皇帝、军团以及法律

- 517 | 八十七、第二个百年和平时期的罗马皇帝
- 525 | 八十八、罗马的行省制度
- 535 | 八十九、罗马——世界的中心
- 542 | 九十、基督教的壮大
- 546 | 九十一、第二个百年和平结束

第二十七章 百年革命——罗马帝国分裂

- 548 | 九十二、帝国内部的衰败
- 552 | 九十三、百年革命
- 556 | 九十四、东方式的专制统治
- 560 | 九十五、帝国的分裂——基督教的胜利

第二十八章 野蛮人的胜利与古代的结束

- 565 | 九十六、野蛮人的入侵与西罗马帝国的灭亡
- 570 | 九十七、教堂的胜利及其西方的影响
- 575 | 九十八、东方的最后一次崛起与近代欧洲国家的雏形
- 580 | 九十九、回顾

开篇 欧洲的古人类

一、古代欧洲先民

人类是在与哺乳类动物的长期争斗中渐渐地变得强大起来，以至于在自然界中找不到对手。

在几世纪前北欧的一些村庄之中，依旧可以看见森林狼在街道上捕食儿童，或是在密林深处穿行。即便是在现在的印度，依然时常会发生人类被老虎袭击的事件；现在的非洲，人类依旧是狮子口中的食物。但是，远古时代的一些哺乳动物尽管它们有着强大的力量却并没有得到幸运之神的眷顾，没有逃脱掉被灭绝的命运。它们因为没能适应自然界的变迁而最终消失了。人类却在面临同样残酷的自然变化的时候存活下来并不断壮大起来。在与自然界中其他哺乳动物争夺生存领地的过程之中，人类的生存力得到了不断的提升。人类的不断进化使人类逐渐获得强大的力量，甚至在自然界中已经难遇敌手，而人类之所以难遇敌手的原因就在于人类学会使用武器，即便是那些看起来很简单的工具，也让尼罗河下游的长颈鹿和大象灭绝了。千年之前幼发拉底河上游平原，古代的亚洲狩猎者几乎让这里的亚洲象灭绝。存在至今的大猩猩很快也会从非洲的土地上消亡。之所以会产生上述的结果就在于人类使用的工具。随着使用的工具不断改良，动物种类的灭绝速度也在不断地加快。不少自然科学家认为，现在我们所处的时代已经是哺乳动物时代的末尾阶段。

这个阶段是人类取得优胜地位相对比较显著的一个时期。人类获得这种

优胜地位是一个渐进的过程，人类的整个进化过程是较为缓慢的。现在的科学发现表明，大概在50万年前人类才开始逐渐地进化。人类的生存能力是在漫长的时间里不断地与残酷的生存环境斗争中慢慢地提升起来的。这也使得人类成为自然界中第一也是唯一学会制作工具的物种。众所周知，不少动物是会使用自然提供的一些工具的——如木棍或者是石头，原始的人类也曾经是这样的。然而，早期人类并未满足于此，而是在此基础上学会了制造工具，迈出了这更为重要的一步。人类也由此得与其他动物区分开，这源于早期人类发觉自然界提供给他们的工具诸如石头并不能满足他们实际的需求，难以完全符合他们实现目的的要求，因此，他们感到“不满足”——对于进步而言是至关重要的一个要素，那些具有创新精神的早期人类逐渐学会了改造这些工具，用石头对石头加以改造，加工那些石头使它们符合他们的实际需求。他们不再仅仅靠自然提供的食物维持生存，而是通过改造的工具主宰他们周围的世界。而这些工具也使得他们变得异常强大起来，凭借这些工具，无论是面对自然界那些有生命还是无生命的对象他们都能应付得了。对人类而言，这种制造工具的实践活动具有极为重要的意义，它对人类整个发展进程持续产生着深刻的影响，它还改变了人类的生存环境。我们可以在此观察一下现在我们生活的世界，再与之前的历史作对比，我们就能够发现，曾祖父母听说过收音机、飞机但却没见到过。他们那一辈人也很少乘坐过机动车。对他们而言在自己家中安装电灯或是电话是不可想象的。但他们的祖辈中大部分人一生难见一次机动车，旅行只能乘坐马车。然而，各类的工具被人一个个地发明出来了，并慢慢地改变着我们生活的世界。

我们不难想象，每一个新的创造发明都是在原有的发明基础之上创造出来的，就像马车与货车的出现少不了训练野马和发明车轮，船只的发明是海上旅行、贸易得以实现的条件；学会制造铁工具是因为发现了铁矿，而铁工具的出现成为切割石料的前提条件，那些壮美的高楼以及其他石料建筑都源于能够切割石头；再比如知识的传播离不开写作，而写作的基础是文字的发明。

若是继续追溯人类的历史，就能够发现早期人类只是一些比他们那个时代的动物稍强一些的野人。在那个时代中，早期人类也只能凭借自己的身体保护自身，需找食物或是做一些其他事情。那个时代没有谁会教会他们技能，他们还不会取火，也没有语言。一切的事情，每一件工具都需要他们自己独立地、坚持不懈地学习、创造发明出来——不管是多么简单的工具。我们能够由此推断出，在人类原始心智产生的黎明之前还存在着一个原始人类并未产生制作工具的时期。人们可以这样认为，我们通过专业化的工具、设备以及机械等去开发自然的过程就是人类社会职业发展史。人类文明中社会、政治、艺术以及宗教等各个方面的发展都离不开不同工具的发明。现代文明象征物的代表是蒸汽机和内燃机，而几万年前旧石器时代的文明象征物就是石杵和石斧，“我们创造了历史”，这是亨利·福特说过的一句名言。的确，我们现在已经找不到没有掌握任何一种工具的人了——就像早期人类那样。然而，我们如今依旧能够找到一部分仍旧过着原始生活的群落。他们仍然依靠着早期人类的生活方式生活。通过对他们生活环境的研究，我们能够了解到一些早期人类的生活状态，就像英国人在大约一个世纪以前在塔斯马尼亚岛上发现的塔斯马尼亚人，他们几乎不会任何的技能，浑身赤裸，不会制造弓箭之类的武器，也不会捕鱼，更不用说建造房子，他们没有驯养山羊、绵羊、母牛、马匹、狗等家畜，也不会种植任何农作物，他们不知道用黏土可以烧制瓷器，因而也没有装食物的罐子、盘子、壶等瓷质器皿。

塔斯马尼亚人的生活要求很低，既没有衣物遮体，也没有房屋容身，他们只是凭借着一些最为基本的生活本领就度过了漫长历史，迈出了前文明时期。他们仅仅学会了用火来取暖和制作食物。他们最好的武器就是那种在木棍顶部固定上石尖的长矛。他们还无法制作铁质的武器，因为他们还不知道铁的存在。他们通过石制长矛来狩猎、自卫。当然他们还有其他的一些生活技能，就像把石板边缘磨薄做成简单的石刀，用石刀来处理猎物的皮肉，还可以制作一些杯子、器皿和篮子——材料是树皮的纤维。然而最为重要的一点是他们已经学会使用简单的语言，并且可以用这些简单的语言来讲述他们的

生活状态。

我们依据塔斯马尼亚人的生活状态可以大体了解到早期人类的生活状态——人是如何通过与自然斗争而生存下来的，毋庸置疑，将我们人带入文明之中的就是生存斗争，就像我们前面所说到的那样。我们所能了解到的早期人类是如何进化的信息很少，然而，通过现在所发现的早期人类所使用的工具可以推断得出，他们是生活在一个怎样的地理环境和原始状态中，我们几乎可以肯定，史前的欧洲人类是经历了数十万年之久的进化才进入到了塔斯马尼亚人那样的原始阶段。

欧洲史前人生活的环境与现在欧洲的环境是毫不相像的，那是一种原始风貌。茂密的原始森林在平原上生长，那里有潺潺的溪流，绿茵密布下的河边，河马在到处游荡，热带植物丛中独角犀牛蛮横地到处冲撞，巨象身披近两英尺厚的毛在丛林中散步，高地上有数不清的野马在品味地上的草料，在林中栖息着成群的野鹿，温润的气候使得鸟类众多，处在史前的欧洲就在这种氛围中静静地沉睡着。

早期的原始人在欧洲的这片原始森里中不断努力着——为了生存下去，原生人不断地去寻找树根、种子等那些可以作为食物的东西，同时他们也非常警觉，静听他们身边的响动，时刻准备将那些进入他们攻击范围的猎物用简单制作的棍棒打倒在地——毋庸置疑，原始人类是使用树枝制作的木棒来狩猎的。原始人类在史前文明的某一个时期发明了简单的语言，这种语言是由用来表达恐惧、紧张、干渴或者是饥寒的某种声音逐渐发展演变而成的。当他们面临恐怖的景象——例如听到巨大野兽发出的声音或者是看到丛林深处有巨象出现时，在逃跑的同时还需要警告自己的同类有危险。原生人没有固定的住所，往往是追逐着猎物前行，当夜晚来临的时候就会停下在即的脚步。他们会在睡觉之前将获得的猎物用木制的小刀分割，狼吞虎咽地吃掉。但因为还不会取火，所以无法用火来抵御野兽，只能在野兽的叫声中战战兢兢地休息。

最终原生人还是认识到了火的重要性。我们可以这样来想象一下原生人

类是如何认识火的，他们也许是看到了闪电在森林中引发的火灾，或者是看到过地中海周边的火山爆发。总而言之，他们意识到了火的存在，与此同时还感受到了火所具有的温暖和力量，最为重要的是最后他们还学会了取火的技能——钻木取火（图1）。最开始，火对于那些原始人而言是为了驱赶对它们有威胁的野兽，但之后他们又发现食物经过火的烧制后味道会变得更好，他们于是开始用火来制作食物。随后他们又察觉到矛头在经过火的烧制后变得更加坚固，于是又学会了用火来制作矛头。但他们依旧还是无法让木刀变得更加耐用，更加锋利，这时他们会用一些石片来代替木刀，渐渐地，原始人类学会了制作石器——根据自身的实际需求打造合适的石器。这是发生在几十万年前的事情了，那个时期我们可以称之为石器时代。



图1 钻木取火的澳大利亚土著

这是一种极为简洁的取火装置，只有一根圆木棍和一块干燥的树干。只需要用双手不停地转动垂直放在树干上的木棍即可。只要摩擦产生出足够的热能就能够取火。

人类得以繁衍生存下来的一个极为重要的原因就在于人类可以通过制作的石制工具来应对野兽对他们的威胁。我们可以通过对那时的石器以及地质层上的原始人的遗骨的研究来判定人类早在非常久远的年代就已经出现在了地球上。但是，即便是在不久之前，不少人还简单地认为早期人类并没有留下什么遗迹，人类出现的时间是比较晚的。但在1714年的伦敦发生了一件趣

事，当时的人在一封旧书信中知道了有一位药剂师就在伦敦附近的一片砾石堆中发现了一具大象的头骨以及一把燧石制作的武器。那头大象被认为是从罗马帝国运来用以打仗的战象，没过多久，这封信连同那件武器的草图发表出来了。但令人感到遗憾的是当时人们并没有对这一发现引起足够的重视，一直到六十多年前，也就是在那次发现之后的一个半世纪后，人类在地球上存在很久这一事实才被科学家们所关注。但那个时候美国处在内战时期，就像许多人在证据面前依旧不承认地球是圆的一样，许多美国人依然不愿意承认人类已经在地球上存在很久这一事实。

早期人类在制作石器方面的技能是不断得到进步的，从大约50万年之前遗留下来的石器我们能够推断出他们在不停的生存竞争之中都经过了哪些阶段。现在我们可以通过这些发现的石器推测出早期人类所经历的几个重要时期，主要有三个：早石器时代、中石器时代以及晚石器时代。早石器时代主要以打制石刃为石制器具的标志。中石器时代里，人类开始使用削制石刃为主的石制工具，一开始人们制造的是单刃的石制工具，随着工具的广泛使



图2 正在制作石制武器的美洲印第安人

近处的印第安人正在拾起一块碎石，左手握紧，右手不断地在用石头敲击，加工燧石。中间那个印第安人正在举起一块燧石猛烈撞击岩石，将之击成碎片。最远处的那个印第安人正在撬一块大燧石。他们制作石器工具的技法很高超，制作的方式原始而简单。之后的千年间又发明了另外两种制作石器的方法，一种是通过挤压石片制作石刃，另外一种方式是通过打磨来制作石刃。

用，双刃石器也开始出现，这个时期还出现了历史上最早的长矛。考古学家们把早石器时代和中石器时代，统称为旧石器时代，而考古学家们定义的新石器时代则是以磨制石刃为标志的晚石器时代。在晚石器时代里，石制工具的制作更为精良。同样是先出现单刃磨制工具，再出现双刃磨制工具，而这一时期带柄的工具也开始普及，考古学家也发现了最早的钻孔石斧。

二、早石器时代

史前的砾碛线河谷曾经有许多河流流经。如今，通过不懈地考古挖掘，史前在这里残留下来的物品向我们诉说着早期人类的一个神奇故事——他们对周围世界改造的故事。

我们通过考古挖掘出了许多石制工具（法国的考古挖掘活动最多）。挖掘出来的那些石器表明石器时代的猎人们在学会制作石器之后的几十万年是如何继续进化的。我们通过研究收藏在欧美博物馆中的石器，能够发现早期人类是怎样从削制粗陋的石器逐渐进化到制作非常完善的石头工具的（图3）。最具代表性的石器就是“拳斧”，它被用于当时的一切活动中。“拳斧”长8英寸至10英寸，下面宽上面窄，刀刃锐利，能够很简单地切割断枝，还能制作钻木取火的装置，同时还能制作棍棒。它之所以被称作“拳斧”，主要是因为在当时猎人们常常握着它窄细的一头，那时他们还并不会安装把手。在欧洲以及欧洲之外的其他地方都发现过这种“拳斧”。可以说，这是我们至今所发现的最早的人类制作的石器工具。

欧洲史前的原始人生活极为不稳定，生活中处处充满着危机，过着朝不



图3 石制拳斧（早石器时代）

人类最早的较为完善的石制工具——拳斧。拳斧的两端都可用作锋刃，但通常用手握住较窄的一端。最早出现的拳斧还没手柄，木柄和角柄是在更晚的时候才开始出现。有的拳斧上还可以发现佩带和使用过的痕迹。

热带气候的保护，即便是现在的科学家也无法解释使热带气候渐渐变冷的原因。冰川正在不断地向南移动。阿尔卑斯山的山顶以及北极地区现在还是常年积雪。在那个时代，南下的北极冰川渐渐地覆盖住了英格兰，甚至还覆盖到了泰晤士河南部。阿尔卑斯山的冰川则顺着罗纳河谷一路向南，一直到了如今的法国里昂地区。北美南部的冰川则以漂砾线为基准，“漂砾”就是我

保夕的生活，一些人因此而死去，另外那些人则继续生生不息。他们在生活和劳动中不断总结经验，改良拳斧，使拳斧变得更加好用。我们能够肯定地认为，他们还用过一些木制的工具，但木制的工具易朽烂，所以我们对此无法确切地知晓。他们从未有过后世人类所拥有的东西，现在，我们能够对未来做出预测，但那时的人类却无法做到这一点。他们与城市繁荣、农田辽阔的欧洲相隔数万年。几乎所有的野兽都是原始人的敌对方，原始人逐渐从赤手与这些野兽搏击发展到运用石器与野兽战斗。那个时期没有羊和家禽，也没有可供抚摸的狗。驯养技术出现的时期要比那个时代更晚。原始森林中的豺狼也许就是如今家犬的祖先。也许，现代家禽的祖先们早已在欧洲及其他地区绝迹，或仍然像野马那样，永远以野生的形式在森林中出没。

人们注意到在石器时代后期，人们赖以生存栖息的森林开始失去温暖的