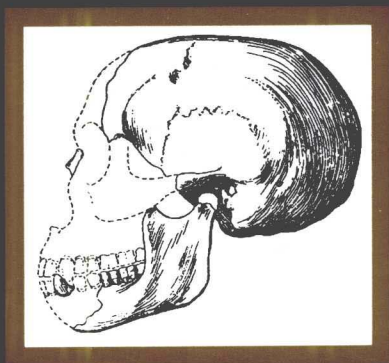


# 被掩盖的人类历史

〔美〕迈克尔·A. 克里莫 理查德·L. 汤普森 著

杨晓明 译



山東畫報出版社

# 西德意志人與荷蘭

THE HISTORY OF THE NETHERLANDS  
PART II



THE HISTORY OF THE NETHERLANDS

# 被掩盖的人类历史

〔美〕迈克尔·A. 克里莫 理查德·L. 汤普森 著  
杨晓明 译

山东画报出版社

## 图书在版编目 (C I P) 数据

被掩盖的人类历史/ (美) 迈克尔·A.克里莫, (美) 理查德·L.汤普森著; 杨晓明译. —济南: 山东画报出版社, 2012.4

ISBN 978-7-5474-0498-0

I. ①被… II. ①克… ②汤… ③杨… III. ①人类学—通俗读物 ②世界史—通俗读物 IV. ①Q98-49②K109

中国版本图书馆CIP数据核字 (2011) 第197124号

山东省版权局著作权合同登记章图字: 15-2007-001号

THE HIDDEN HISTORY OF THE HUMAN RACE (THE CONDENSED EDITION OF FORBIDDEN ARCHEOLOGY)

by

MICHAEL A. CREMO, RICHARD L. THOMPSON

Copyright:©1996 BY BHAKTIVEDANTA BOOK PUBLISHING, INC

This edition arranged with TORCHLIGHT PUBLISHING, INC.

through Big Apple Agency, Inc., Labuan, Malaysia.

Simplified Chinese edition copyright:

2012 SHANDONG PICTORIAL PUBLISHING HOUSE

All rights reserved.

责任编辑 郭珊珊

装帧设计 王 钧

主管部门 山东出版集团有限公司

出版发行 山东画报出版社

社 址 济南市经九路胜利大街99号 邮编 250001

电 话 总编室 (0531) 82098470

市场部 (0531) 82098479 82098476(传真)

网 址 <http://www.hbcbs.com.cn>

电子信箱 [hcb@sdpress.com.cn](mailto:hcb@sdpress.com.cn)

印 刷 山东临沂新华印刷物流集团

规 格 160毫米×230毫米

20.5印张 69幅图 280千字

版 次 2012年4月第1版

印 次 2012年4月第1次印刷

定 价 34.00元

如有印装质量问题, 请与出版社总编室联系调换

建议图书分类: 历史 考古 人类学

谨以此献给

圣 A. C. 巴克提维丹塔·斯瓦米·帕布帕德

om ajñāna-timirāndhasya jñānāñjana-śalākayā

cakṣur unmīlitaṁ yena tasmai śrī-gurave namah

梵歌祷文：我诞生在黑暗的愚昧中，灵性导师啊，  
您以知识的火炬启亮我的眼睛。我要虔诚地膜拜您！

# 序

很荣幸向大家推荐这部《考古学禁区》的节选本。先让我说说个人的看法，我认为这部书是 20 世纪末知识界有重大历史意义的成就之一。较为保守的学者将花费一段时间，大概要好些年，来接受本书给予的启迪。时光已不能倒转，不管他们如何，迈克尔·克里莫和理查德·汤普森已在书中昭示一切。情愿也好不情愿也好，早晚所有人都将不得不接受文中赫然而据的那些事实——令人震惊的事实。

克里莫和汤普森的中心论点指出，过去两个世纪以来学者们精心塑造的人类史前史模式，不幸是完全错误的。不止于此，两位作者主张些微的修补和调整无法纠正这个错误。我们需要做的是彻底抛弃现有理论模式，不带成见地以开放的思维重新开始。

这个主张甚合我意，事实上这也是我写《上帝的指纹》一书的基本理念。但在那本书中，我所关注的只包括过去两万年的历史，以及这样一种可能，即早在一万两千多年前，一个先进的地球文明已然繁荣，只是被一场巨大的灾难荡平而消逝，最后的冰川时代也随之终结。

克里莫和汤普森在《被掩盖的人类历史》中走得更远，他们将人类记

忆空白的范畴追溯到过去数百万年，而不是 1.2 万年或 2 万年，证明几乎所有教授给我们的有关人种起源进化的知识，都是依据一些很不可靠的学院派观点和对研究成果相当片面的采用。两位作者随后对科学档案进行纠正，列举了过去两个世纪里其他所有被档案记录编订删除的研究成果，而删除的原因并非研究成果本身有误或是捏造，仅仅是不符合通行的学院派观点。

备述解剖学意义上的现代人类可能在地球上存在了数百万年的时间，而不是十万年或更短（正统观点），使用设计先进的金属器物也在相应的很早的时期。克里莫和汤普森在《被掩盖的人类历史》中举出很多反常规、非正统的发现事例，包括具备说服力的证据。另外，尽管以前也有非正统的发现物公布出来引发轰动，但佐证的材料都不如克里莫和汤普森提供的那样理由充分无可辩驳。

结论分析中，作者周密严谨的治学态度和《被掩盖的人类历史》中事实陈述所积累的厚度让人折服。我认为这部书切合今天世界上大多数人的心理，就是不再无来由地听从既定权威的断言，愿意敞开心扉去倾听异教徒的声音，只要他们做得合情合理。

全面的重新评估人类史话这件事，从来没有做得像在这本书中那么合情合理。

格雷厄姆·汉考克

于英格兰德文

1998 年 1 月

# 作者前言

全本《考古学禁区》有 952 页之厚，这给不少读者带来了很大难题。我和理查德·L. 汤普森于是决定推出《被掩盖的人类历史》——一个更简短、更可读、更便宜的《考古学禁区》版本。

《被掩盖的人类历史》还是包括了《考古学禁区》里探讨的几乎全部事例，裁掉了正文里的参考书引文以及很多事例在地质学及解剖学方面的研讨细节。例如，在《被掩盖的人类历史》中我们可以简段节说某个遗址属晚上新世。而在《考古学禁区》中，对于为什么属于这个时代，我们会作具体的探讨，同时会提供很多以前和现在的地质技术报告供参考。

迈克尔·A. 克里莫

于加利福尼亚州太平洋海滨

1994 年 3 月 26 日



## 简介和致谢

1979年，研究人员在东非坦桑尼亚的莱托里遗址，距今360万年左右的火山灰沉积中发现了脚印。玛丽·利基和一些学者认为它与现代人的足印没有分别。对这些科学家而言，这仅意味着360万年前人类祖先的双脚是现代人的形状。但另一些科学家，如芝加哥大学体质人类学家塔特尔则说，已知的360万年前各种古猿脚骨化石都表明它们脚的特征显然属猿类，因此与莱托里的脚印无法吻合。在1990年3月《自然历史》杂志的一篇文章里，塔特尔承认“某种意义上给我们留下了未解之谜”。那么是不是也可以假设一种塔特尔或者利基都没提到的可能——约360万年前的东部非洲存在着具备解剖学意义上现代人双脚和相应现代人躯体的生物。也许，他们与类猿生物生活在一起。这种考古学上的可能，以及当代人类进化思想对它的禁制，都引发了我们极大的兴趣。

从1984—1992年，在研究员史蒂芬·伯纳斯的协助下，理查德·汤普森和我收集到大量的证据，对当代人类进化理论提出挑战。这些材料中，有相当新的，如莱托里的脚印。但多数是科学家在19世纪和20世纪早期发布过的。

有些人甚至看都不看这些材料，就认定其乖谬之处——很久前科学家就以非正当的理由将它们否定。理查德和我更深入地分析了各种可能。我们的结论是，存有争议的材料在品质、说服力上，不比作为当代人类进化观立论基础的所谓无懈可击的论据差。

在《被掩盖的人类历史》的第一部分，我们将仔细辨别数量庞大的存有争议而又与当代人类进化观相矛盾的材料。我们要详尽阐述这样的证据是如何系统地被打压、忽略或遗忘的，虽然它们在力度（和数量）上与支持人类起源的现有观点的论据相当。我们提到论据受到打压，并非指控科学界的阴谋分子在搞什么愚弄公众的邪恶计划，而是要探讨持久的知识过滤的社会进程，表面上无伤大雅，实际却有累积效应。某类论据从人们的视线中轻易消失，在我们看来是不公正的。

以这种模式封锁信息持续了很长的时间。1880年，加利福尼亚州官方地质学家惠特尼发表长篇报告，评估加利福尼亚金矿里发现的先进石器工具。这些器物包括矛尖、石臼和碾槌，发现于金矿竖井的深处，堆积在厚厚的原状熔岩层下，所处地层的年代介于900万年至5500多万年之间。史密森学院的霍尔姆斯是高调批判“加州发现”的众人之一，他写道：“也许，惠特尼教授如果像今天人们一样完全了解人类进化史，就会慎重考虑是否发布这个结论（确定北美在远古时代就有人类存在），不管面对多么壮观的证据。”换句话说，如果事实与倾向性的理念相悖，那么这样的事实，不管有多可观，必须要摒弃。

以上证实了我们在《被掩盖的人类历史》中讨论的首要观点，具体说，就是在科学界存在一个知识过滤器，屏蔽不受欢迎的证据。这个知识过滤的进程自一个多世纪以来稳步持续直至今日。

通常的知识过滤程序之外，似乎还有更直接打压的事例。

19世纪50年代早期，加拿大国家博物馆的托马斯·李，于休伦湖北

部马尼图林岛上希吉安达的冰川沉积中发现了先进的石器工具。州立韦恩大学的地质学家约翰·桑弗德主张，最古老的希吉安达工具至少有 6.5 万多年的历史，甚至可能有 12.5 万年的历史。对于那些执着于正统北美史前史观念的人来说，这样的年代无法接受。一般认为人类最早是在约 1.2 万年前从西伯利亚进入北美的。

托马斯·李诉苦道：“遗迹的发现者（李）被国家研究机构开除了，进入长期失业状态；出版物的销售被中止；证据被几位知名学者歪曲滥用；数吨文物毁在加拿大国家博物馆的垃圾桶里；因为拒绝解雇发现者并提议出版此次考古发现的专著，国家博物馆的馆长自己也丢了饭碗；官方用特权控制了未及掩盖的余下的六件希吉安达标本；后来又将遗迹改造为旅游景点……希吉安达将使那些大师们不得不尴尬地承认自己不是全知的。它将迫使专业领域的几乎所有书籍改写。它必须被封杀。它被杀死了。”

在《被掩盖的人类历史》的第二部分，我们将探讨大家认同的证据体，它被广泛用来支持盛行的人类进化观。我们特别研究了“南方古猿”的状态特征。多数人类学家说“南方古猿”是人类的祖先，头像猿，体型像人，跟人一样双足站立和行走。但是有研究者描绘出一个截然相反的“南方古猿”形象，很有说服力。按这些研究者的说法，“南方古猿”是更像猿、部分树栖的生物，与人类进化谱系没有直接联系。

在第二部分中我们还设想了原始人与解剖学意义上的现代人共存的可能性，这种共存不仅在遥远的过去有，现在的世界也有。过去的一个世纪里，科学家们积攒的证据显示，与人相像又近似“古代巨猿”“南方古猿”“直立人”和尼安德特人的生物，在世界范围内的许多荒野地区生活着。在北美洲，这些生物被称为“大脚野人”（Sasquatch）。在中亚，它们叫做“阿马斯野人”（Almas）。在非洲、中国、东南亚、中美洲和南美洲，它们的名称各有不同。有研究者把它们通称为“野人”。很多科学家与医生都

曾报告看见过野人、野人尸体或者足迹。记录显示，数以千计的普通人士曾报告看见过野人，另外史料中也有类似记录。

有人或许会问，为什么我们要出《被掩盖的人类历史》这样一本书，莫非我们有什么深意？的确是有深意的。

我和理查德·汤普森是巴克提维丹塔学院的成员，学院属国际奎师那知觉协会的一个分支，研究现代科学与印度吠陀文献中世界观之间的联系。从吠陀文献中，我们获得了这样的灵感，即人类历史非常之古老。为系统研究目前有关人类历史古老性的科技文献，我们将吠陀文献的观点以一种理论的形式表达出来，那就是多种人类形态的和猿形态的生物在很长时期内并存。

我们的理论构思源自吠陀文献，但不要因此贬低它的价值。理论的选择可以有多种渠道——个人的灵感、前人的理论、朋友的启迪、一部电影或者是别的什么。真正重要的不是理论的源头，而在于它经受考验的能力。

因为篇幅限制，我们没能在这部书中构建出不同于主流的自己的人类起源观。我们正在策划第二部书，要将我们在这个领域内广泛的研究成果与吠陀文献的源头思想联系起来。

在这里，我想说说与理查德·汤普森的合作。理查德是位专业的科学家、数学家，发表的期刊论文和著作涉及生物数学、卫星遥感、地质学和物理学多个领域。我并不是一个专业的科学家。从1977年起，我在巴克提维丹塔图书信托公司担任图书期刊的撰稿人和编辑。

1984年，理查德要求他的助手史蒂芬·伯纳斯开始收集人类起源和古老性方面的材料。1986年，理查德让我用这些材料组织编写一本书。

当我研读史蒂芬提供的材料时，被1859至1894年间——即从达尔文发表《物种起源》起，到杜波伊斯公布爪哇人报告止的少数几篇报告吸引住了。出于好奇，我让史蒂芬找来一些19世纪末至20世纪初的人类学书

籍。这些书中，包括早年出版的马瑟林·布勒的《化石人》，我发现当时有无数报告完全被否定，这些否定意见却存在问题。通过查找注脚，我调出一些报告样本。其中多数是19世纪科学家写的，叙述了一些偶然的发现，如切割骨器、石制工具、解剖学意义上现代人骨架遗存等，意外地存在于古老的地质环境中。这些报告质量都很高，对多种可能的诘问都给予了解答。这也使我得到鼓舞，进一步开展系统研究。

挖掘这类尘封的文字证据，又花了我三年的时间。我和史蒂芬·伯纳斯从世界各地收罗到珍贵的会议论文集和期刊，接着我们合作把材料翻译成英文。根据集中的材料撰写手稿又用了两年时间。在整个研究和写作期间，我几乎天天和理查德探讨资料的轻重和最佳表述方式。

史蒂芬从让·加莱那里得到第6章的很多资料，他还热心地给我们寄来不少原始报告存档的复印件。弗吉尼亚·斯廷·麦金泰尔热心地给我们提供了有关墨西哥韦亚拉科遗址断代问题的通讯稿。我们还与圣贝纳迪诺博物馆的鲁斯·辛普森探讨石器工具，与圣迭戈自然历史博物馆的托马斯·德迈尔探讨骨骼上的鲨鱼齿痕，颇有收益。

这本书的完成离不开克里斯托弗·比特尔的劳动，这位布朗大学的计算机学研究生是1988年来到圣迭戈巴克提维丹塔学院的。

我和理查德要感谢阿利斯特·泰勒监督这部节本的设计和排版工作。封面设计（此处指原版书的封面设计——译者注）是亚马拉加·达萨的作品。图12.8的制作要非常感谢麦尔斯·特里普莱。贝弗利·西姆斯、大卫·史密斯、西格尔利特·宾亚米尼、苏珊·弗里茨、芭芭拉·坎塔托、约瑟夫·富兰克林和迈克尔·贝斯特也为本书制作提供了帮助。

理查德和我要特别感谢巴克提维丹塔图书信托公司的国际理事们，一直在慷慨地资助本书的研究、编写和出版。

最后我们鼓励读者提供我们可能感兴趣的任何补充证据，尤其是可以

收入此书未来版本的。来信可以寄到 Govardhan Hill Publishing, P.O.Box52,  
Badger, CA93603。

迈克尔·A·克里莫  
于加利福尼亚州太平洋海岸  
1994年3月26日

# 目 录

序	1
作者前言	3
简介和致谢	5
<b>第一部分 异于常理的材料</b>	<b>1</b>
<b>第 1 章 红狮之歌：达尔文与人类进化论</b>	<b>3</b>
达尔文如是说	4
原始人类的出现	5
认识论的几个原则	8
<b>第 2 章 骨刻和断骨：骗局的序幕</b>	<b>13</b>
法国，圣普莱斯特	14
一个现代的例证：加拿大旧克罗河	16
加利福尼亚，安扎-博雷戈沙漠	17
意大利遗址的刻骨	18
法国比伊的古犀	19

法国，尚桑的山冈上	19
希腊，皮科尔米	20
英格兰，来自红岩的穿孔鲨鱼齿	21
土耳其，达达尼尔的骨雕	22
意大利，蒙特·阿佩尔托的古露脊鲸	23
法国，普昂塞的灭绝海豕	25
意大利，圣瓦伦提诺	26
法国，克莱蒙-费朗	27
英格兰，红岩层的贝雕	27
英格兰，红岩层之下的骨制工具	28
英格兰，杜里希的象壕	30
关于人为加工骨器的结语	31
<b>第3章 原始石器：备受争议的石器</b>	<b>33</b>
英格兰肯特高原的原始石器	34
J. 里德·莫尔在东英吉利的发现	39
原始石器的两位著名的批判者	46
美洲原始石器工具的最新发现	51
乔治·卡特和得克萨斯大道遗址	51
路易斯·利基和卡利科遗址	53
巴西，托卡·达·埃斯佩兰萨	55
智利，蒙特贝尔德	55
最近在巴基斯坦的发现	57
西伯利亚和印度	58
谁制造了原始石器？	59



<b>第 4 章 粗制旧石器</b>	<b>63</b>
卡洛斯·里贝罗在葡萄牙的发现	63
L. 布尔热瓦在法国特奈的发现	67
法国奥里亚克的石器	72
A. 吕道特在比利时的发现	78
安特卫普附近弗罗伊登贝格的发现	80
意大利中部	82
缅甸的石器工具	82
怀俄明州，布莱克地区福克河的工具	83
<b>第 5 章 先进的新旧石器</b>	<b>86</b>
阿米吉诺在阿根廷的发现	86
卡洛斯·阿米吉诺在阿根廷米拉马发现的石器	89
对卡洛斯·阿米吉诺的怀疑和攻击	91
更多飞锤石和类似的石器	96
更为先进的北美发现	98
希吉安达：考古学领域的仇杀	98
刘易斯维尔和提姆林：仇杀还在继续	102
墨西哥的韦亚拉科	103
新墨西哥的西瓜洞	106
加利福尼亚金乡的新石器	107
进化论的偏见	113
<b>第 6 章 远古辉煌文明的铁证</b>	<b>115</b>
法国普罗旺斯地区艾克斯的发现	116