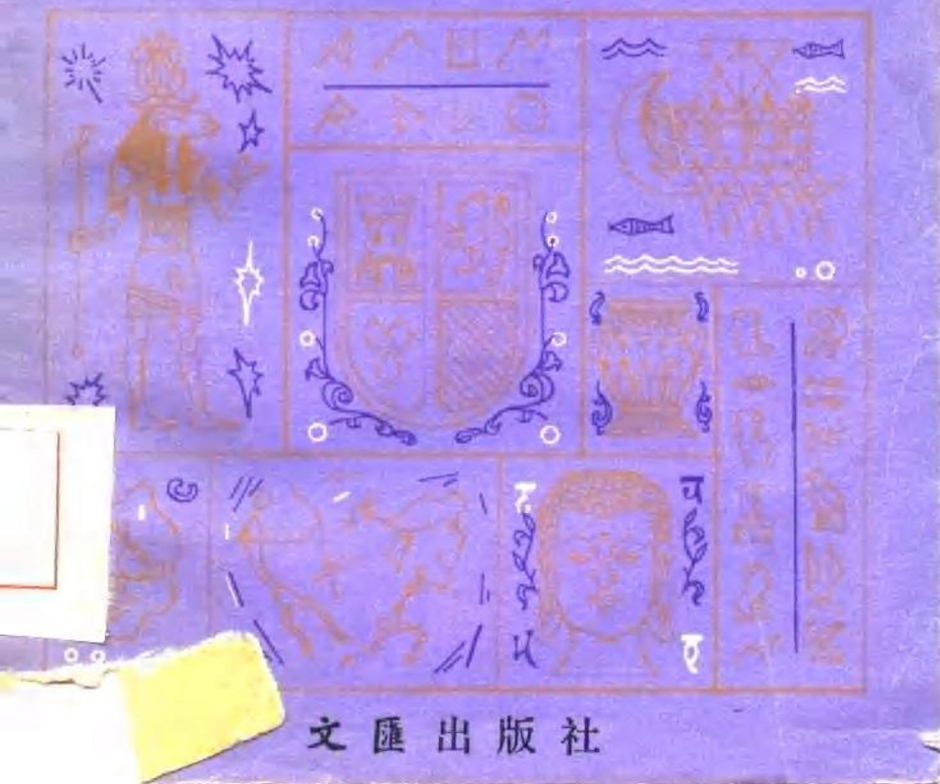




Shijie Wenhua  
Zhimi 第一辑

# 世界文化之谜

庄锡昌 李春元 施宣圆 主编



文汇出版社

# 世界文化之谜

第一辑

文汇出版社

责任编辑 郭志坤  
封面装帧 王裕翼

270  
**世界文化之谜**

(第一辑)

庄锡昌 李春元 施宣圆 主编

文汇出版社

(上海市圆明园路149号)

新华书店上海发行所发行 文汇聚印刷厂印刷

开本787×1092 1/32 印张 10·5 字数 235,900

1986年9月第1版 1986年9月第1次印刷

印数1—30,000

书号 7455·17

定价 1.75元

目  
录

1	人类起源地在哪里？	1
2	历史的开端是石器时代还是木器时代？	4
3	尼安德特人有没有灭绝？	8
4	谁能揭开印度洋远古航海史的奥秘？	12
5	埃及的金字塔是怎样建造的？	15
6	图坦卡蒙法老因何猝死？	18
7	古尸不腐的奥秘何在？	21
8	新巴比伦王国修建过通天塔吗？	25
9	摩西有没有率领希伯来人逃出埃及？	28
10	示巴女王是何方的女王？	32
11	远古有没有发生过世界大洪水？	36
12	“伪”巴尔狄亚是什么人？	39
13	琐罗亚斯德教的故乡在哪里？	42
14	波斯波利斯王宫是怎样被焚毁的？	46
15	粟特王迪瓦什梯奇是何等样人？	50
16	印度最早的居民是从哪里来的？	53
17	哈拉帕文化是怎样毁灭的？	57
18	印度古史上的“黑暗时代”是怎么一回事？	60
19	印度欧罗巴人起源于何方？	63
20	吉卜赛人祖籍是埃及还是印度？	67
21	森伽罗族“根”系何方？	70
22	泰国人来自何处？	73
23	印尼夏连特拉王朝因何建筑千年佛坛？	76
24	日本人的“根”究竟在哪里？	79
25	日本文字是不是从中国传入的？	83
26	邪马台国在日本列岛哪个地方？	85

27	德川家康“遗训”是伪造的吗？	88
28	好太王碑文何日读通？	92
29	迈锡尼文明是怎样毁灭的？	94
30	多利亚人是何时来到希腊的？	98
31	提修斯是传说中的人物吗？	101
32	有没有伊索其人和《伊索寓言》？	105
33	腓力二世被刺的真相如何？	107
34	奥林匹克运动会是怎样起源的？	111
35	奥林匹克“圣火”始于何时？	115
36	伊壁鸠鲁为何创导“快乐论”？	117
37	苏格拉底是怎样死的？	121
38	“断臂女神”断臂前的姿态怎样？	125
39	亚马孙女儿国是子虚乌有吗？	128
40	罗马起源的传说是怎样形成的？	131
41	罗慕洛“抢亲”故事是编造的吗？	135
42	苏拉突然引退的原因是什么？	137
43	提比略皇帝为何终身自我放逐？	140
44	克劳狄皇帝是傻子吗？	143
45	斯巴达克为何改变北上计划？	147
46	阿拉里克的遗骨葬在哪里？	150
47	美洲印第安人究竟来源于何处？	153
48	玛雅人何故突然北迁？	156
49	印加人有文字吗？	159
50	纳斯卡地画是如何形成的？	162
51	美洲金字塔与埃及金字塔有没有关系？	165
52	“巨石文化”是怎么一回事？	168
53	神秘的太阳门因何神秘？	172

54	神都特奥蒂瓦坎是谁建造的? .....	175
55	奥尔梅卡文化起源于何处? .....	178
56	“失落了的殖民地”居民今何在? .....	181
57	何日能破神秘的“巨石阵”? .....	184
58	何处是波利尼西亚人的故乡? .....	188
59	复活节岛巨人石像出于何人之手? .....	191
60	是谁最早发现澳大利亚? .....	195
61	首先到北极的是柯克还是皮里? .....	198
62	谁是第七大陆的发现者? .....	202
63	大西洋海底奇观的秘密何在? .....	205
64	伊凡雷帝“书库”究竟在哪里? .....	208
65	伊凡雷帝是否死于非命? .....	211
66	《彼得大帝遗嘱》是真是假? .....	216
67	哥伦布是意大利人吗? .....	220
68	马可·波罗是否到过中国? .....	223
69	伊丽莎白一世为何不结婚? .....	226
70	苏格兰的玛丽女王死于何罪? .....	229
71	莎士比亚真有其人吗? .....	232
72	莎士比亚是英国人还是意大利人? .....	236
73	蒙娜·丽莎的微笑为何神秘莫测? .....	238
74	“蒙古”与“成吉思汗”两词到底怎样解释? .....	241
75	《尼泊龙根之歌》来源于什么? .....	245
76	“第十位缪斯”——胡安娜为何突然出家当修女? .....	248
77	“月光奏鸣曲”究竟从何而得名? .....	251
78	莫扎特是被害死的吗? .....	255

79	阿克莱特是水力纺纱机的发明者吗? ...	259
80	柯依努尔钻石的来历如何? ...	262
81	拿破仑在滑铁卢战役中失败的原因何 在? ...	265
82	“公社社员墙”是巴黎公社的象征 吗? ...	268
83	左拉是死于煤气中毒吗? ...	271
84	“门户开放”是不是海约翰的首创? ...	274
85	印度加尔各答“黑洞”事件是否可信? ...	277
86	《田中奏折》是“伪物”吗? ...	280
87	希特勒德国为何未能造出原子弹? ...	284
88	希特勒为什么选用卍作为党徽? ...	288
89	隆美尔是反希特勒的英雄吗? ...	291
90	隆美尔的大批珍宝密藏在何处? ...	294
91	鲁道夫·赫斯为何突然驾机使英? ...	297
92	“夜袭纽伦堡”的悲剧是怎样发生的? ...	300
93	巴尔博为何死于非命? ...	303
94	“敦刻尔克奇迹”为什么发生? ...	307
95	珍珠港事件是怎样发生的? ...	310
96	是谁留下的核反应堆? ...	314
97	教皇约翰·保罗一世猝死的原因是什 么? ...	316
98	肯尼迪被刺的真相如何? ...	318
99	世界上究竟有没有雪人? ...	322
100	“司芬克斯之谜”谜底何时揭开? ...	325
	后记...	329

# 1. 人类起源地在哪里？

自从一八七一年英国著名生物学家达尔文发表《人类起源和性的选择》一书，提出人类起源于动物、是由古猿进化而来而不是由上帝创造的观点以来，越来越多的考古学和人类学的新发现日益证实了这一观点。但是人类的起源地在哪里呢？长期以来，人们为此而争论着。

有人认为，人类的起源地在欧洲。这不仅表现在旧石器时代的文化首先是在欧洲发现的，更主要的是由于在奥地利曾发掘出距今约一千五百万年、属中新世中期地层的森林古猿化石，有些人认为这种森林古猿是人类的祖先。意大利托斯卡纳距今约一千万年的上新世早期褐炭层中的山猿化石的完整的骨架，使许多学者认为这就是属于人科的古猿。被人们公认为是最早形成中的人的腊玛古猿化石，在欧洲的匈牙利、希腊都有发现（《世界上古史纲》上册，人民出版社，1979年版，第45页）。看来，欧洲起源说尚有一定道理。

比欧洲起源说更为有力的，可能算是非洲起源说了。早在十九世纪后半期，达尔文就提出了人类可能起源于非洲的观点。尽管一八五六年欧洲就发现了森林古猿化石，但是并不完整。真正森林古猿完整的头骨还是发现于非洲的肯尼亚（《世界上古史纲》上册，第41页）。本世纪二十年代，非洲发现了南猿化石，学者们的目光纷纷转向非洲，认为那里是真正的人类起源地。近些年来，非洲有关方面公布了被调整

的南猿化石名单，其中非洲的发现约占全世界的百分之九十八。特别是非洲地域辽阔，地形复杂，既有热带丛林和草原，又有荒漠和高山峡谷，对高等灵长类的分化和不同生活方式的形成能起促进作用，是人类起源的理想地区。并且，非洲在过去的几十年中曾发现了许多中更新世重要的人科化石，它们广泛地分布于阿尔及利亚、毛里塔尼亚、摩洛哥、坦桑尼亚等国的广大地区。美国人类学家匹尔比姆认为“这些人科化石几乎可以肯定是属于直立人”，阿尔及利亚“特尔尼芬的人类化石，凡是其与亚洲材料所存在的差异都可以理解为种族的变异”。（【美】D.匹尔比姆：《人类的兴起——人类进化概论》中译本，第220页）。尽管有些学者否认非洲是人类的起源地，但是，越来越多的新资料和研究的新成果表明，在人类起源地问题上，非洲仍是不可忽视的重要地区之一。

早在一八五七年，美国古生物学家赖第就提出了人类起源于亚洲的学说。近几十年，由于大量古人类化石的发现，尤其是腊玛古猿化石的发现，主张亚洲起源说的人占了上风。腊玛古猿被认为是人类直系的猿型祖先，在分类上也被归入人科。这一化石最早是从巴基斯坦和印度北方的西瓦拉克山（一九一〇、一九三四及一九七六年）发掘出来的。一九五七年和一九五八年，在我国云南开远小龙潭，也发现了森林古猿和腊玛古猿化石。以后，科学工作者又在云南禄丰进行发掘，结果共发现六具腊玛古猿头骨和两个西瓦古猿头骨等化石，这一发现震动了世界（童恩正：《人类可能的起源地——中国的西南地区》，《四川大学学报》1983年第3期）。据研究者们推测，“腊玛古猿可能是由早、中新世生活在非洲的原康修尔猿分化而来的，它们最初大约在中新世分布在

非洲及其附近地区，后来扩展到欧、亚南部。随着气候环境的不断变化和与之相适应的生活方式和食性的改变，到了上新世早、中期，各地区的腊玛古猿进一步分化，并可导致向不同方向发展”（徐庆华等：《云南禄丰发现的腊玛古猿和西瓦古猿的下颌骨》，《古脊椎动物与古人类》第12卷第3期）。一些学者更把我国西南地区发现的云南开远的森林古猿和腊玛古猿化石、禄丰腊玛古猿化石与元谋猿人化石和贵州桐梓猿人化石、四川资阳人化石联系起来进行考察，认为，“禄丰腊玛古猿在石化的序列上前接开远腊玛古猿，后接元谋猿人，它的发现，……有力地支持了人类可能起源于我国西南地区的假设”（童恩正：《人类可能的起源地——中国的西南地区》）。特别是与作为直立猿代表的北京猿人、爪哇猿人、蓝田猿人化石联系起来考察，赞成亚洲起源说的人愈来愈多了，并有人提出了“亚洲高原说”，主张中亚高原是人类的摇篮（参见马修《气候和演化》）。七十年代初，我国考古学家贾兰坡曾绘制了一张腊玛猿、南猿化石和早期人类文化地点分布图，图上腊玛猿的化石地点最西是东非肯尼亚的特南堡，中间是印度西拉姆的哈里塔良格尔，东面是我国云南开远，三点连接起来成三角形，南亚正好位于此三角形中心部位。早更新世人类化石和文化地点有：西南面的南非斯特克方丹，西北面的法国芒通，东北面的我国山西芮城西侯度，东南面的爪哇桑吉兰地区。把这些地点联结起来成一四边形，这个四边形的中心部位和腊玛猿分布的三角形地形恰好相符。所以，有些研究者如联邦德国的孔尼华教授就认为人类起源于亚洲南部，贾兰坡在比较欧、亚、非三洲后指出“亚洲南部更可信”（《有关人类起源的一些问题》，《古脊椎动物与古人类》第12卷第3期）。

在阐述了人类起源于欧洲、非洲、亚洲的诸家观点以后，人们自然会想到大洋洲和南极洲、美洲。目前，大多数学者认为人类起源地“与南极洲、大洋洲、北美洲和拉丁美洲无关”（贾兰坡：《有关人类起源的一些问题》）。因为“人是从古猿进化来的。在几百万年前，在南极洲，最高的陆上动物只有企鹅（鸟类）。大洋洲不但没有猿猴，也没有高等哺乳动物。美洲只有猴类而没有猿类”（吴汝康等：《人类发展史》，科学出版社，1978年第1版，第94页）。

然而，在亚洲、欧洲、非洲起源说上，哪一种观点更符合历史的事实呢？就目前而言，解决这个问题尚存在很多困难。不过，随着更多新资料的发现，人们认识水平的提高，对这一问题的认识是会不断深化的。

（卞 利）

## 2. 历 史 的 开 端 是石器时代还是木器时代？

人类最先制造的工具究竟是石器还是木器？人类历史的开端究竟是石器时代还是木器时代？这是目前史学界普遍关心的一个重大问题。迄今为止，先石器论与先石器时代论依然居于统治地位。有的学者认为，“为了把木棒削尖……必须使用石器”，因此，先木器论不能成立；有的认为，早期人类社会最具决定意义的工具是石器，因此，“木器时代没有过，也不可能有”（麦特伦编《世界原始社会史》P.L.波里斯柯夫《氏族以前的社会生产力》第59—62页），



或者说“木器时代过去从未有过”(《人类历史上究竟有没有木器时代》,《史前研究》1984年第3期);还有人认为,即使木器是先出的,也会迅速为石器所代替,因此,不可能构成独立的木器时代。本文将依据考古学、民族学、人类学、生物化学的新成就,远古人类的谋生手段,以及经典作家的有关论述,论证先木器时代论的正确。

传统观念认为,人类是随着石器的发明而形成的,其实,石器发明前人类早已形成。迄今为止,世界上发现的可以确定为打制石器的考古资料,三百万年前的根本没有。可是,古人类学家根据化石形态的研究与功能鉴别分析法,确定为人类的化石资料却大大地超过了三百万年,甚至还有五百万年以上的。比如,奥杜威峡谷的人类化石定年为三百五十万年之前;伽鲁西河流域的人类化石定年为三百七十七万年;卡纳坡发现的肱骨化石测定为四百万年之前;奥莫盆地所发现的人类化石,最早的定年也为四百万年之前;阿瓦什河谷发现的“原始人骨”(《约四百万年前的原始人骨骼》,《人民日报》1982年8月11日第7版),定年也约四百万年之前;1984年,在肯尼亚发现的古人类颌骨化石,定年则为五百万年之前,专家们认为,这次发现把人类在地球上出现的时期又往前推进了一百万年。但在这些地区均未发现石器,可见早在石器发明前,人类早已形成。

生物化学家根据生物进化的年代,依据细胞色素C的分析认为,植物和动物大约在十五亿年前相互分离;脊椎动物和无脊椎动物大约在十亿年前相互分离;而人由猿类中开始分离的时间大约在七百五十万年前。可见,最少在三百万年前制造石器之前,人类已经形成了。

恩格斯指出:“在人用手把第一块石头做成刀子以前,

可能已经经过很长很长的一段时间，和这段时间相比，我们所知道的历史时间就显得微不足道了。”（恩格斯《劳动在从猿到人转变过程中的作用》，人民出版社1971年版第2页）此外，他又把蒙昧时代低级阶段称为“人类的幼年时代”或“人类的童年时代”。可是在这一阶段，他并没有提出石器的发明，而是到蒙昧中级阶段才提出了早期石器。可见，恩格斯也认为，石器发明前，人类早已形成。

既然早在石器发明前人类就已形成，那么，人类历史的开端就不能是石器时代，而只能是木器时代。

关于人类历史的开端是木器时代而不是石器时代有没有其他证据呢？证据是很多的。

考古资料表明：我国旧石器的主要特色是石片制品与刮削器为主（旧石器时代早期）。在北京猿人的石器中，刮削器占百分之七十以上；黔西观音洞的刮削器占百分之八十；在非洲，卡纳湖地区的石器也以刮削器为主；《剑桥非洲史》一卷三章“最早的旧石器遗迹”中，早期旧石器及其用法一节，有图片八幅，也以刮削器与刮具为主；在欧洲东部和中部，石片在整个旧石器时代早期都占重要地位。那么，旧石器时代早期为什么会有那么多的石片制品与刮削器呢？那是因为要用它们制造木器。由此可知，一，那时木器的使用相当普遍。二，在旧石器时代早期制造石片与刮削器前，人类肯定已知使用天然石片砍制木器，从而进入木器时代。甚至直到本世纪六十年代，大洋洲的有些部落还仍然使用带有利刃的天然石片砍伐树木、砍制木器。

民族学资料表明：直到本世纪五十年代，世界上还有不少原始部落从未发明石器，世世代代使用木器。比如，以采集狩猎为生的老挝卡族就是如此；我国云南金平的苦聪人，

在未输入铁器前也是这样；南美查科地区的印第安人，至今也未发明石器，但他们挖块根与点穴下种的木棒却很尖锐，狩猎的木矛也很锋利。这不仅说明制造木器必须使用石器，以及“木器时代从未有过”的观点不能成立，而且说明历史的开端是木器时代而不是石器时代，说明木器时代相当漫长，最少在有些部族中是如此。

人类学资料表明：当古猿在树上生活时，它们爬上爬下，吊荡攀援，折断树枝，架木为巢，所要接触的总是树木。下地之后，自然就象现代类人猿那样，需要折断树木对抗猛兽，“用棍棒驱赶狮子”，“痛打大象”，由地下挖掘食物。因此，称此时的古猿为“使用棍棒的猿群”是符合实际的。既然猿类知道折下树棍，捋掉叶芽，折去树杈，钓吃白蚁，知道把两根短木棒啃尖，中间套上一段空心管子，接成长木棒拨取食物；知道用天然石块砸吃坚果，敲骨吸髓（腊玛古猿即如此）。那么，当改造和使用天然棍棒的古猿发展到转变成人的质变时刻，它们通过使用天然石片砍制木棒，从而转化为人，进入木器时代自然不难理解。直到本世纪中期，大洋洲南部的辟杰达特加拉人，仍然使用天然石片砍伐树木自然可以作为旁证。

再从经典作家的论述来看，马克思在谈到原始时代工具发明的顺序时说：“由木棒这种最初的武器进到具有石尖的矛，最后进到弓和箭；由石刀和石凿进到石斧和石槌”（马克思：《摩尔根〈古代社会〉一书摘要》，人民出版社1965年版第50页）；恩格斯也说：“最初的武器是棍棒与戈矛”（恩格斯：《家庭、私有制和国家的起源》，人民出版社1954年版第22页），还说，在人制造第一件石器前，已经经历了很长很长的“幼年时代”，既是很长很长，又是棍棒

或木棒，那也就是说，石器发明前有一个漫长的木器时代。

如果再从初民的谋生手段进行分析，结论也是相同的。人类社会之初，初民赖以生存的生产门路仅仅只有采集和狩猎，而采集——打野果，挖块根，采食嫩叶或幼芽，只有使用木棒或尖木棒，使用石器绝对不能胜任，落后民族也从来不用石器采集。至于狩猎虎、豹、狮、象等等，如果使用旧石器，无疑等于送死！难怪落后民族狩猎都用木棒，就连猿类也都知道使用木棒与狮象血战，何况人为“万物之灵”。可见，原始的采集与狩猎经济也决定人类历史的开端只能是木器时代。

综前所述，石器发明前人类早已形成，人类是随着木器的发明而形成的；人类历史开始于木棒、木矛的发明，历史的开端是木器时代而不是石器时代；迄今为止，在全世界范围内，石器时代仍然篡窃着人类历史的第一章，不肯让位于木器时代，不肯还历史以真面目，而新的科学成就却已表明：人们长期形成的旧观念应当予以改变。先木器论与先木器时代论的确立，将引起原始社会分期的重大变化；将引起石器在早期人类社会中的作用与地位的新评价；将引起人类年龄与故乡的新论断。

（任凤阁）

### 3. 尼安德特人有没有灭绝？

离德国诗人海涅的家乡杜塞尔多夫城不远的地方，有个

叫尼安德特的峡谷。一八五六年八月采石工人在峡谷南侧的石灰岩峭壁上发现了一个山洞。在山洞的土层里发掘出了一副人的骨架，残剩着十四块人骨，包括一个头骨。这些化石究竟属于什么生物，曾引起长期的争论。一八六四年，爱尔兰解剖学家金氏研究后认为，它们代表了一个新的人种，定名为尼安德特人，简称尼人。

尼人是人类历史上的一个重要阶段。它的化石，曾在欧洲、亚洲的广大地区广泛存在，说明尼人曾生活在欧亚的广大地区，在比利时的斯庇曾发现尼人化石，发现了尼人用过的石器工具，还发现了大量伴生动物化石，如披毛犀、古象、驯鹿、洞熊等。在法国的拉沙拜尔，也发现过老年尼人的骨架和一千多件燧石工具。在我国发现的马坝人，也有尼人的体质特征，是尼人的一支。说明一、二十万年前的地球曾经是尼人的世界。

尼人比起他们前辈直立猿人来，要进步得多。他们有着发达的大脑。一八四八年在直布罗陀采石场发现的一个女性头骨，脑量为一千三百毫升。尼人能够制造比较精致的工具，他们制造的石器很薄，刃口十分锋利，人类学家把尼人文化称为莫斯特文化。尼人用火的水平也有了一次飞跃。到了尼人，人类才第一次真正地征服了火。北京猿人只会从自然界借火，然后小心地保存火种，而尼人则学会了用燧石摩擦进行人工取火。尼人的意识也有了很大的提高。尼人第一次学会了埋葬。在罗马，在莫斯特，人类学家都发现过尼人枕着燧石工具，周围整齐地放着石器，这是有意安葬的，说明尼人开始思考人死后往何处去的问题，标志着尼人的意识达到了一个新的水平。

但是，大约在七万年前，兴旺一时的尼人突然从人类舞

台上消失了，智人走上了人类的历史舞台。尼人到哪里去了呢？尼人失踪之谜是人类学上的一个大谜，也是人类学界激烈争论的一个问题。

美国布朗大学的语言学家菲利普·利伯曼和康涅狄格州耶鲁大学医学院的解剖学家埃德蒙·克里林认为，尼人低级的语言能力是它灭绝的原因。他们对尼人头骨化石以及现代成人、婴儿和黑猩猩的头骨进行比较后塑造了尼人的声道模型，然后通过计算机测定尼人的发音能力。研究结果表明，尼人的声道象黑猩猩、婴儿的发音器官一样，是单道共鸣系统，只能通过改变口腔的形状来改变声音，发音能力十分有限。语言的落后影响了思想的交流和社会的发展，因而逐渐趋于灭绝。

我国人类学工作者李炳文、胡波在《人类的继往开来》一书中认为，尼人的灭绝是由群体严格的近亲通婚造成的。近亲通婚使尼人人种退化，人口减少。他们认为，尼人过分地限制了性关系，部落内婚固然增强了部落内部的团结，减少了争斗。但是，对性交的种种限制影响了人口的数量；部落内婚使近亲通婚的机率增加，影响了后代的质量。尼人眉脊突起，额骨收缩，直立姿势反不如猿人。他们走起路来也一定是踉踉跄跄。直立姿势的落后使尼人在觅食、御敌中处于劣势地位，他们行动缓慢，反应迟钝。因此尼人日趋灭绝，成为人类发展道路上的旁支。

还有些学者认为，尼人是被智人消灭或同化的。他们认为，在尼人发展的后期，体质形态与智慧更加发达的智人兴起了。智人能更好地直立行走，额叶更加发达，制造的工具更加高级，它们在与尼人的斗争中消灭了尼人，使尼人灭绝。剩下的一部分尼人则与智人通婚，被智人同化。这些学者认