

# 《世界第一文明》

## 图书基本信息

书名：《世界第一文明》

13位ISBN编号：9787561341681

10位ISBN编号：7561341687

出版时间：2008-4

出版社：陕西师范大学出版社

作者：(美)克里斯托弗·奈特,(美)阿兰·巴特勒

页数：216

译者：刘丽亚

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

## 前言

超级文化先古时代是否存在着某种超级文化呢？如果没有，那么生活在不列颠石器时代。原本被现代人认为质朴无知的远古人类又是如何掌握这种建立在对太阳系深刻理解基础之上的完整的测量系统呢？一直以来人类从狩猎采集时代到城市居民的发展过程都被认为是颇其自然的。所有现存的证据都支持这样一种已被认同的图景，那就是由生活在中东的人们以他们的才智推动了人类社会和谐的进化过程。但是几十年后。一位出色的工程学教授亚历山大·汤姆的断言惊动了整个考古学界。他坚持说从古建筑遗址中他发现新石器时代的人类已经开始使用一种标准的测量单位。这种单位精确到比人的毛发宽度还要小。这种认为远古人类可以达到如此精确度的观点与当今世界大多数考古学家的观点相悖。不足为奇的是。普遍认为汤姆的发现在某种程度上是错误的。汤姆教授把他所发现的这一单位叫作“巨石码”，但是一直到1985年他去世也没有解释清楚为什么尼欧里斯克时期或者新石器时期(大约距今3500年)的人们能够建立这样一种尺度或者说他们是怎样使如此惊人的精确度保持连续的。时至今日，在不列颠的群岛上及欧洲西部的边缘地带仍然分散有成千上万的巨石结构。我们的首要问题非常简单：我们想知道汤姆是否真的发现一种先古测量方法或者说他是否从他在北苏格兰群岛到法兰西西海岸布里坦尼搜集的大量数据中推测出什么结论。我们的推论是，如果汤姆的“巨石码”是想像的话，那么它就没有任何现实意义，但是如果真的有一种尼欧里斯克尺度的存在，它背后一定有某种现实支撑和进行复制的科学方法。知识的力量我们的研究指引我们再次去发现这一先古单位背后的科学依据：现在我们可以展示它的数学渊源和利用地球的质量和自转进行复制。然而，在确认尼欧里斯克精确度的过程中，我们无意中打开了一扇遗失的知识宝库之门。我们的探寻方法是将公开辩论应用到考古学，跨越从远古大约3000年前到人类有书写形式的最早时期(约3000年后)的历史时期。我们发现了一种完全可以确定的“遗传基因”的存在，它与出现在世界上最不可思议的地方，最古老、最纯正的科学体系存在着遗传关系。甚至对于一些被认为是相对现代的计量单位，比如说英镑、品托，再到克、升，都具有几千年历史的渊源，并与太阳系的大小相关联。我们试图让我们的叙述尽可能地简洁明了。我们的研究需要一些基本的数学知识，所以如果你想逐步地观察我们的发现，手中准备好一个计算器。附加信息，一些常见的问题和新的发展都可以在我们的网站上找到。如果你习惯了那种认为人类的发展是一个从无知的穴居阶段逐步进化到成熟的城市人的发展过程，那你一定会感到震惊。这个世界并非你原先想象的那样。

# 《世界第一文明》

## 内容概要

这是一个非同寻常的故事，它向我们讲述一条试图揭开“巨石码”神秘面纱的探寻之路。所谓“巨石码”是一种古老的线形测量方法。这一发现给某种不为人知的高度文明提供了不得不令人信服的证据。这一文明甚至可能是人类所知的最早文明如：苏美尔文明和埃及文明的先驱。某种第一文明的存在是必然的。

奈特和巴特勒揭示了一套超凡的完整测量系统，没有他们的发现，这个系统很可能永远地从世界上消失。它比我们今天使用的任何一种测量方式都要高级，并且是皇家及公制计量的基础。这些古老的科学家懂得维度、运动及地球、月球和太阳之间的关系——他们测量了太阳系，甚至理解光速是如何融入地球的运动中的。

虽然他们的结论与我们认为我们所理解的关于现在世界的来源大相径庭，但是他们的证据又是无可辩驳的。这些发现的意义远远大于对史前“超级科学”的幻想。他们预示着一个具有深远神学意义的伟大蓝图。

### 引言

第一章 历史的长城

第二章 转动的地球

第三章 天体的和谐

第四章 苏美尔度

第五章 公制体系的重生

第六章 杰斐逊的报告

第七章 关于麦粒的历史真相

第八章 地球的重量

第九章 丢失的线索

第十章 扩展研究

第十一章 音乐和光

第十二章 太阳、月亮和巨石测量体系

第十三章 史前史的新范例

附录一 地球日及对巨石码的证明

附录二 计算球体体积的公式

附录三 关于巨石音乐的更多内容

附录四 音乐和光

附录五 费斯托思盘和巨石年

附录六 神奇的大麦种子

附录七 巨石原则和共济会

# 《世界第一文明》

## 作者简介

作者：(美国)克里斯托弗·奈特 (美国)阿兰·巴特勒 译者：刘丽亚

# 《世界第一文明》

## 书籍目录

引言第一章 历史的长城第二章 转动的地球第三章 天体的和谐第四章 苏美尔度第五章 公制体系的重生第六章 杰斐逊的报告第七章 关于麦粒的历史真相第八章 地球的重量第九章 丢失的线索第十章 扩展研究第十一章 音乐和光第十二章 太阳、月亮和巨石测量体系第十三章 史前史的新范例附录一 地球日及对巨石码的证明附录二 计算球体体积的公式附录三 关于巨石音乐的更多内容附录四 音乐和光附录五 费斯托思盘和巨石年附录六 神奇的大麦种子附录七 巨石原则和共济会

# 《世界第一文明》

## 章节摘录

# 《世界第一文明》

## 编辑推荐

《世界第一文明》：你是否会震惊：在5000年以前遥远时空生活中有一群人制造了跟现代社会一样发达的第一文明。至今不为人知的文明，永远改变历史的事实。世界超级畅销作者奈特、巴特勒十年心血之作，它将把你带离世俗繁俗的日常生活，让你震撼于神奇的世界。

# 《世界第一文明》

## 精彩短评

- 1、好，性价比高！
- 2、非常好的了解日不落帝国历史的专著，仔细研读中~
- 3、这本书是一本科普书籍，里面的内容比较生涩，有点难度。原以为是本科普小读物，不料这么高深，兴趣不大，感觉一般。
- 4、look look no bad lar.
- 5、此书对于世界文明的产生有不同的观点，在悠闲时间可以看看。
- 6、没有很严谨的科学证明方法，没有引用声明，类似一些尝试用“科学”去解释“神秘”事物而引导读者指向一个“超自然”的答案。
- 7、加深对世界文明的了解。
- 8、内容还未看呢，但是印刷质量、送货速度没得说，好评
- 9、感觉内容不是那么充实
- 10、WAIT
- 11、内容还没有看，总体不错
- 12、一直在等特价，虽然搞活动时便宜的并不算太多，不过便宜一点算一点，小贵啊。内容早就看过两遍了，买来是用作收藏的
- 13、活动购买，了解多一些世界历史以及知识
- 14、内容有点深奥。对孩子来说
- 15、虽然没看，但觉得很好，看了介绍，随便翻翻，没错，物超所值！
- 16、书到手，打折的，但还没有细读。喜欢这类书，可让人远离现实，清静凡心。
- 17、不大合我的胃口的一本书
- 18、不过看看还是有意思的
- 19、1，一般，没预期好
- 2，因去过石头城，所以比较感兴趣
- 20、了解了历史知识
- 21、书很好 很给力的作品 而且性价比很好
- 22、纸张太厚了
- 23、文明诚可贵，看看还行
- 24、活动入手很划算
- 25、看了一下，不敢相信，姑妄听之
- 26、不是科普书，看不太明白
- 27、想了解世界文明史，从这里开始
- 28、儿子还小，不太适合低年级的学生看。
- 29、好书响当当
- 30、挺有意思的作品
- 31、法老的诅咒图文并茂颜色鲜艳,简单明了,世界第一文明看起来有点久,很小一本,
- 32、基本上没看懂，虽然书是很便宜，不过没啥可看的，讲得不知所云，这种书的内容其实应该去期刊文献发表发表，反正我是看不懂。奉劝大家也不要买了。
- 33、讲得乱七八糟的 还以为专门讲巨石的呢
- 34、翻译太差
- 35、包装不怎么好，封皮就给人感觉很旧了。内容还成，当床上读物了。
- 36、近来藏书很多了，为的是给孩子增长见闻，应该和他一道读书了！
- 37、挺好的，学习一下
- 38、不知道是不是翻译的问题，读起来很生硬
- 39、感觉一般吧，现在女儿自己还不爱阅读，留着慢慢看吧
- 40、这些书爱不释手
- 41、囤货中，待看
- 42、物美价廉，书挺不错的，值得购买



## 《世界第一文明》

- 43、我们受到的教育告诉我们，中国才是世界第一文明。  
怎么他们也是？？？
- 44、促销也给力

# 《世界第一文明》

## 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)