

<<骗局、神话与奥秘>>

图书基本信息

书名：<<骗局、神话与奥秘>>

13位ISBN编号：9787309066371

10位ISBN编号：7309066375

出版时间：2010-7

出版时间：Fudan University Press

作者：[美] 肯尼思·L·费德

页数：370

字数：405000

译者：陈淳

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：<http://www.tushu007.com>

## <<骗局、神话与奥秘>>

### 前言

有关人类过去的骗局、神话和所谓的奥秘对于我们从事人类古老性科学调查的学者来说是一个引人关注的课题。

明显的是，对人类过去感兴趣的任何人来说，比如了解古代不存在任何巨人人种的证据非常重要，在埃及的金字塔里也没有激光枪的碎片，也没有证据表明在一万年前从亚特兰蒂斯来的难民在波斯尼亚建造巨型金字塔。

从这些胡诌本身来揭穿它们既有趣且有必要，但是更重要的是我们用来确证这些无稽之谈的手段。

《骗局、神话与奥秘》（以下简称《骗局》）的效用就是利用有趣但常常是滑稽的考古骗局、神话和奥秘来表明我们如何从科学来真正了解过去的真相。

《骗局》不只是一本我们如何了解所知的有关过去的那些虚假的书，它也是一本有关我们如何了解真相的书。

骗局、神话与奥秘：前所未有的一本书 早在1986年当我开始为这本书传阅手稿时，我希望这本《骗局》至少有望为教授考古学作出有意义的贡献。

我相信，它对我的同行们来说是有价值的资料。

而更重要的是，我相信这是一本学生们会喜爱的书。

但是，出版商并不认同我的信心和把握。

我已记不得手稿被拒的确切数字，我想在第16次之后不再统计。

这些回信雷同而令人郁闷——想拍脑子写一本“非凡书稿”看来十分有趣，但是这本书可能并不会被考古学家在他们的课程中采用。

拒绝的信件认为，一学期对于一门考古学导论课程需涵盖的所有方法论而言时间已经实在过短。

## <<骗局、神话与奥秘>>

### 内容概要

本书为大学生在课外经常遇到的一类话题提供了独特的探讨方式。它在将科学与考古学领域联系起来方面尤其成功，而该领域总是深受伪科学的迷惑。它将科学方法穿插于人类史前史、考古奇迹、外星人、共谋的骗局以及对灵异现象进行考察等多彩背景中，提供了一种引人入胜的对话。在许多科学方法论的导论教材中，很少有像本书这样从头至尾通俗易懂，引起共鸣，令人难以忘怀。

<<骗局、神话与奥秘>>

作者简介

肯尼思·L·费德 1982年毕业于美国康尼狄格大学人类学系，获博士学位。  
现任中央康尼狄格州立大学人类学系教授。  
主要研究方向为史前考古学，曾出版教材与专著多部。

译者简介

陈淳 1992年毕业于加拿大麦基尔（McGill）大学人类学系，获博士学位。  
现为

<<骗局、神话与奥秘>>

书籍目录

第一章 科学与伪科学第二章 认识论：你如何分辨真相第三章 一桩考古骗局的解剖第四章 道森曙人：皮尔唐的骗局第五章 谁发现了美洲？第六章 土墩建造者之谜第七章 一个大陆：消失与回赠第八章 史前外星人：古宇航员的幻想第九章 神秘的埃及第十章 奇妙的感应：通灵与魔杖第十一章 古老的宗教——新时代的幽灵第十二章 真实过去的真正之谜

## &lt;&lt;骗局、神话与奥秘&gt;&gt;

## 章节摘录

在这些年里，对于这些题目以及其他考古学议题，高比例的学生选择不知道或无可奉告的回答。在2007年的调查中，249%的学生回答表示不知道是否有古宇航员曾帮助过我们的祖先，48%的学生不知道在图坦卡蒙陵墓里是否有起作用的咒语，而异常大的52%的学生不知道亚特兰蒂斯是否真的存在。

有些人会说，这是一个好的迹象。

无论如何，难道学生认识他们自己的无知或承认他们不知道该同意还是反对这些说法是有道理的吗？也许吧。

然而，正如学者苏珊·理查德森指出的：“如果考古学家已将大部分的迷信揭穿了的话，那么一些可供选择的‘悬而未决’说法就不那么令人信服了。

”我完全同意这一评估。

也许这只不过是美国学生容易上当受骗或孤陋寡闻。

那么其他国家的学生又如何呢？

当他们在面对这些有关人类过去的说法时会有何种反应呢？

1996年，澳大利亚南威尔士州查尔斯·斯图尔特大学的德克·斯潘纳曼在其学校的142名学生中发放了与我类似的问卷。

他的结果与我们从美国问卷中得到的结果相近。

最近，苏珊·理查德森在英格兰的南安普敦大学作为她考古学硕士论文一部分做了相似的调查（1999年）。

采用了我原来研究中的许多问题，她发现她所在大学的学生要比我对美国问卷的测试中的怀疑比例略高。

例如，她的学生中只有10%对古宇航员的说法表示某种程度的相信，16%相信消失的亚特兰蒂斯大陆，以及10%接受图坦卡蒙王陵墓中存在致命诅咒的说法。

但是，我们无法由此认为，英国学生要比美国学生懂得更多。

几乎没有英国学生实际上拒绝这些说法，大部分人持这样的观点，认为这些问题的证据尚未有定论。

但是且慢，你也许会合理地询问，在此讨论的调查中提到各种信念和问题是否能够轻易被消除。

毕竟，“科学”只不过是一种通过运用逻辑思维来了解我们周围世界的过程（见第二章）。

我们大部分人以为自己具有科学头脑，但科学就是完美的吗？

难道科学家就无所不知？

当然不是。

科学过去曾经蔑视的一些事情，后来最终被证明是真实的（见第二章中对大气现象的讨论）。

也许科学家们排斥许多其他有趣的说法是错误的。

也许种种此类说法要比思想保守的科学家愿意承认的来得多。

也许有些东西与飞碟、超感能力、占星术、重生、手相术、算命、魔杖找矿、风水、古宇航员、信仰治疗等等有关。

杂志、电视和电影反复充斥着这类话题。

<<骗局、神话与奥秘>>

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:<http://www.tushu007.com>