

<<人类神秘现象>>

图书基本信息

书名：<<人类神秘现象>>

13位ISBN编号：9787511305725

10位ISBN编号：7511305725

出版时间：2010-11

出版时间：中国华侨

作者：文娟 编

页数：368

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>

## <<人类神秘现象>>

### 前言

爱因斯坦曾说：“我们所经历的最美妙的事情就是神秘。

它是人的主要情感，是真正的艺术和科学的起源。

因为如果不再感到奇怪，不再表示惊讶，那就和死了一样，和一只掐灭的蜡烛没有什么不同。

”在漫长的探索外在世界与自身、创造文明社会的历史进程中，人类发现了各种各样匪夷所思的神秘现象：为什么黑洞能吞噬靠近它的任何物质，即使光也无法逃逸？

为什么火星上只有河床而无流水？

诡异的百慕大三角为何会成为无数飞机与船只的梦魇？

轰动一时的尼斯湖水怪到底是人为的闹剧还是真有其物？

充满神秘力量的金字塔，其中的超自然现象究竟作何解释？

为什么有的人去世千年以后，其肉身仍完好如初……这些令人困惑不解的神秘现象广泛而真实地存在着，有些是人类当前的认知能力和科技水平所不能完全解释的，有些是其真实面目被历史尘封，还有些则是由于当局者的刻意隐瞒和篡改。

它们所散发出来的神秘魅力，像磁石一般吸引着人们好奇的目光，并激起人们探求真相的强烈兴趣。

在对这些现象破译和解析的过程中，人们不但能够获得知识上的收益，还能得到愉快的精神体验。

鉴此，我们组织编写了这本《人类神秘现象》。

本书以知识性和趣味性为出发点，精选了各领域中最有研究价值、最具探索意义和最为人们所关注的200多个神秘现象，分为星外传奇、地球揭秘、奇域之谜、失落的文明、生命探奇、人体之谜、宗教探秘、建筑奇迹、文化迷踪等9个部分，内容涉及天文、地理、自然、科技、历史、文化、宗教等诸多方面，可谓包罗万象。

对于每个神秘现象，编者并未以一家之言取信于读者，而是在参考了大量文献资料、考古发现的基础上，结合最新的研究成果，客观地将多种经过专家学者分析论证的观点一并提出，展示给读者，或引经据典，或独辟蹊径，或提供佐证，或点明主题，帮助读者客观、科学地分析其成因及特点，使读者既多了一个与专家学者面对面交流的机会，又多了一条了解真相的途径，从而见微知著、去伪存真，努力揭示出现象背后的真相。

## <<人类神秘现象>>

### 内容概要

爱因斯坦曾说：“我们所经历的最美妙的事情就是神秘。

它是人的主要情感。

是真正的艺术和科学的起源。

因为如果不再感到奇怪，不再表示惊讶，那就和死了一样，和一只掐灭的蜡烛没有什么不同。

”这个世界上诸多令人困惑不懈的神秘现象广泛而真实地存在着，为了激起人们探求真相的强烈兴趣，并获得知识上的收益，我们组织编写了这本《人类神秘现象》。

本书是一本融知识性、趣味性、科学性于一体的读物。编者认真择取了各个领域中最有研究价值、最富探索意义和最被广泛关注的200多个神秘现象，分为星外传奇、地球揭秘、奇域之谜、失落的文明、生命探奇、人体之谜、宗教探秘、建筑奇迹、文化迷踪等9个部分。

编者在参考大量文献资料、探索发现的基础上。

结合最新研究成果，多角度、全方位地诠释这些离奇的神秘现象，客观、科学地分析其成因及特点，并努力揭示其背后所隐藏的真相，力争为读者提供最权威、最丰富、最全面的信息。

同时，编者还精心挑选了200余幅弥足珍贵的精美图片。

包括实物图片、自然风光、建筑景观、出土文物、摄影照片等，生动地展示各种神秘现象，使读者犹如身临其境，获得一种更直观、更具震撼力的视觉冲击。

## <<人类神秘现象>>

### 书籍目录

星外传奇 宇宙的诞生 宇宙为什么在不断地膨胀 黑洞!黑洞! 暗物质之谜 宇宙中还存在其他“太阳系”吗 太阳末日 脉冲星与中子星的奥秘 宇宙中相互“残杀”的星星 行星会聚的现象是如何产生的 水星的真面目 金星上的神秘城墟 寻找火星生命 火星人脸形状图 土星与神奇的土星光环 木星上有生命吗 月亮是撞出来的吗 月球是外星人的宇宙站吗 奇异的“哈雷彗星”鸡蛋 小行星会撞击地球吗 流星雨是怎样形成的 陨石来自何处 神秘的UFO 飞碟传奇 外星人谜团 神奇的麦田怪圈 地球上的飞碟基地 太阳系地外生命探疑地球揭秘 地球是怎样诞生的 是谁驱使地球在运动 追寻地球的年龄 地球未来大揭秘 地球内部的奥秘 地球磁场为什么会“翻跟头” 氧气是否会被耗尽 大陆漂移说 探索火山爆发的规律 地震为何难以预测 地球上的水来自何处 巨雷是怎样形成的 在空中飘荡的幽灵 月球是如何引起潮汐现象的 海上怪火之谜 龙卷风成因探秘 球形闪电之谜 海市蜃楼 ..... 奇域之谜失落的文明生命探奇人体之谜宗教探秘建筑奇迹文化迷踪

## &lt;&lt;人类神秘现象&gt;&gt;

## 章节摘录

插图：21世纪到了，世纪更替，千年狂欢，但人们并没有忘记那些长期困扰人类的疑问。人们渴望通过找寻这些问题的答案，并以此来更多地了解大自然。

宇宙是永恒不变的吗？

宇宙有多大？

宇宙是什么时候诞生的？

宇宙中的物质是怎么来的？

关于宇宙的疑问太多了，人们从远古时代就提出了许多诸如此类的问题。

当人类第一次仰望苍穹，看到了广阔无垠的天空和闪闪发光的星星，不禁想知道这一切究竟是怎样产生的。

各个民族、各个时代都有种种关于宇宙形成的传说。

不过那都是建立在想象和幻想基础上的优美的神话故事。

在今天，科学技术的日益发展，使人类有了强大的认识自然的工具，但关于宇宙的成因却一直没有定论，都还处在假说阶段。

人们总结了一下，大致有以下几种假说。

第一种假说是“宇宙永恒论”。

这种假说认为，宇宙并不是动荡不定的，宇宙中的星体、星体的数目和分布以及它们的空间运动从开天辟地时开始，就一直处于一种稳定状态，宇宙是永恒的。

持这种假说的天文学家把宇宙中的物质分成了恒星、小行星、陨石、宇宙尘埃、星云、射电源、脉冲星、类星体、星际介质等几大类，认为在大尺度范围内，这些物质处于一种力和物质的平衡状态。

也就是说，一些星体在某处消逝了，另一些新的星体一定会在另一处产生。

宇宙在整体范围内是稳定的，即使发生了变化，也只是局部的变化。

第二种假说是“宇宙分层论”，这一观点认为宇宙的结构是分层次的，恒星是一个层次，恒星集合组成星系是一个层次，若干个星系结合在一起组成的星系团是一个层次，一些星系团再组成超星系，成为一个更高的层次。

第三种假说就是到目前为止许多科学家都比较赞同的“宇宙大爆炸”理论。

这一观点是由美国著名天体物理学家加莫夫和弗里德曼提出来的。

他们认为，大约在200亿年以前，我们今天所看到的天体物质都集中在一起，构成一个密度极大、温度高达100亿 的原始火球。

这个时期的天空中，到处充满了辐射，恒星和星系并不存在。

后来因为某种未知的原因，这个原始火球发生了大爆炸，组成火球的物质被喷发到四面八方，并逐渐冷却下来，密度也开始降低。

爆炸发生2秒钟之后，质子和中子在100亿 的高温下产生了，随后的11分钟之内，自由中子衰变，进而形成了重元素的原子核。

大约1万年以后，氢原子和氦原子产生。

在这1万年的时间里，散落在空间中的物质开始在局部联合，这些物质凝聚成了星云、星系的恒星。大部分气体在星云的发展中变成了星体，因受星体引力的作用，其中一部分物质变成了星际介质。

## <<人类神秘现象>>

### 编辑推荐

内容丰富，体例科学：《人类神秘现象(全集)(超值白金版)》以知识性和趣味性为出发点，精选了各个领域最有研究价值、最具探索意义和最为人们所关注的200多个神秘现象，分为星外传奇、奇域之谜、失落的文明、生命探奇、文化迷踪等9个部分。

编者在参考大量文献资料、探索发现的基础上，结合最新研究成果，多角度、全方位地诠释这些离奇的神秘现象，客观、科学地分析其成因及特点，并努力揭示其背后所隐藏的真相。力争为读者提供最权威、最丰富、最全面的信息。

视角独特，图文并茂：以独特的视角审视大千世界种种神秘诡异之现象，以探索的眼光研究各类谜题，深层次挖掘神秘现象背后的真实内幕，力求使冗长的讲解趣味化。又不失其真实感。

再加上生动的文字、精美的图片，引领读者进入精彩玄妙、匪夷所思的神秘世界，在充分享受阅读乐趣、拓展知识的同时，获得更为广阔的认知空间和文化视野。

版式新颖，艺术理念：在追求内容完善的同时，编者还对版式进行了创新式的设计，力求在细节设计方面融入更多的艺术元素，使读者能够轻松阅读，兴味盎然，并于潜移默化中提升文化素养和审美标准。

阅读者的精品·欣赏者的上品·馈赠者的佳品·收藏者的珍品一次轻松、有趣、绚烂的彩色读书之旅  
诡异神秘的现象·鲜为人知的真相·玄机重重的内幕谜底层层揭开·真相娓娓道来·拨开重重迷雾·  
破译文明密码探索精彩玄妙的未知世界·揭秘扑朔迷离的惊魂谜团全面展示大千世界种种神秘诡谲之现象，  
深层挖掘神秘现象背后的种种玄机，揭秘诡异事件背后不为人知的故事。

超越极限的感官震撼，挑战你的心理承受极限，感受非同寻常的阅读刺激，极大满足你的猎奇心理。  
终生受益的知识宝库改变人生的最佳读本畅销不衰的永恒经典中国家庭的理想藏书

<<人类神秘现象>>

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>