

<<世界五千年未解之谜全集 >>

图书基本信息

书名：<<世界五千年未解之谜全集 >>

13位ISBN编号：9787802112124

10位ISBN编号：7802112125

出版时间：2006-2

出版时间：中央编译

作者：李津

页数：536

字数：800000

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>

## 前言

好奇心是人类求知的原动力，想像力是人类前进的润滑油，而探索欲则是人类成长的催化剂。人类发展的历史，就是对未知世界探知的过程，我们不可能完全了解我们身边所发生的一切，但我们所做的一切尝试，包括调查、记录、分析，将为这一研究提供进一步的佐证。

我们相信，长廊的尽头，闪耀的是科学和智慧的华光。

从远古到现代，从地球到宇宙，从浩瀚天空到无垠海底，从自然到历史，从科学到艺术，在这许许多多的领域中，无不存在着这样或那样的“未解之谜”。

随着科学的不断发展和人类永无止境的探索，许多谜团得到了合理的科学的解释，但随着人类知识的触角向地球各个角落并向遥远的宇宙延伸，许多奇怪的事物和神秘的现象接二连三地被人类发现，它又向我们提出了新的挑战。

旧的谜团一个个揭开，新的谜团一个个出现。

这指引着科学前进的道路，更指引着人类去进一步揭示大自然深层的神秘。

爱因斯坦曾说过：“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。

”的确，人类的科学知识，社会的文明成就，几乎都是在探索和解答种种未知事物中创造和发展的。

如果我们人类不去探索自然的谜团，又怎能有人类的科学与文明呢？

我们在此之前出版的《世界五千年未解之谜全集》面市后受到了广大读者的欢迎与喜爱，在此基础上我们又特编撰了这本《世界五千年未解之谜全集》。

这本书根据现代科学的最新进展展示了各种神秘谜团，可以说，这是一本内容丰富、涵盖甚广的值得珍藏的书籍。

本书荟萃了令人匪夷所思而又极富研究意义的种种不解之谜：在宇宙星球、历史骗局、古墓、恐龙、奇闻、悬案、巨兽等方面为我们展示了极具想像力的内容。

## 内容概要

本书是继我们已出版的《世界五千年未解之谜全集》续篇。

根据现代科学的最新进展，以人类自身为中心，全方位、多角度地展示出了全世界五千年以来，从宇宙到地球，从史前文明到世界宝藏，从历史到地理，从无到动物等各个领域存在的神秘谜团。

精挑细选、耳目一新的内容，更全面、更具体的全集式选题，使本书相对于市场上的同类图书，所涉范围更加广泛和全面，是喜欢和热爱未解之谜的朋友们不可多得和一定要据为己有的经典图书！

娓娓道来的神秘现象，发人深思的不解谜团，将你引入一个不同的世界，零距离感受匪夷所思的神秘谜团！

流畅的叙述语言，逻辑严密的分析理念，图文并茂的编排形式，新颖独到的版式设计，给读者创造了一个轻松、愉悦的阅读空间。

<<世界五千年未解之谜全集 >>

书籍目录

第一章 宇宙星球之谜 一 赖以生存的地球之谜 地球成因之谜 地球生命起源之谜 地球转动之谜 地球年龄之谜 地球体积之谜 神秘的地球内部之谜 地球变暖之谜 北极六大待解谜团 二 与人类息息相关的月球和太阳之谜 月球形成之谜 月球九个未解之谜 月球六大秘闻 月球上的冰之谜 美国人登月之谜 太阳系六大谜 太阳引力之谜 宇宙风暴之谜 探寻银河系中的其他生物 探秘太阳系 寻找外星生命 第十大行星之谜 探寻太阳系以外的智慧生命 三 宇宙中的其他神秘星体之谜 火星运河之谜 火星神秘人脸之谜 火星神秘未解之谜 火星生命之谜 天狼星之谜 被撞毁的玛雅星之谜 冷热共存的星体之谜 小行星带形成的原因之谜 孤独的行星之谜 木卫二上的外星生命之谜 神秘的水星之谜 天王星之谜 “伯利恒星”之谜 四 奇妙的宇宙现象之谜 宇宙的六大悬案 控制宇宙的神秘能量之谜 外太空的生命之谜 最神秘的宇宙之谜——黑洞 另外一个宇宙之谜 反物质存在之谜 大爆炸之谜 物理世界11个未解之谜 第二章 超级骗局之谜 一 世界篇 9·11绝照 “皮尔丹人”的发现 能死而复生的“木乃伊” 举国受其愚弄的石化人 英国大笨钟和美国自由女神像 克劳德福的遗嘱 《沃蒂根和罗伊娜》 大屠杀被称为“世纪的欺骗” 猪湾事件 “大金字塔”乃神力所为 《众神之车》 约瑟夫是英国地质学之父 人造金刚石的制取 具有“智慧”的狗 “永动机”的历史和现实 李森科主义 “新细胞学说” 巴尔的摩事件 月亮让人改变 “喜马拉雅化石” 二 中国篇 发明“W型超浅水船” “基因皇后”的神秘面纱 今天的“水变油” 含有“信息”的“信息茶” 第三章 古墓寻奇之谜 第四章 亿年恐龙之谜 第五章 神秘奇闻 第六章 中外悬案 第七章 神奇动物之谜

## 章节摘录

插图：科学家们还相信，陨石是由彗星或小行星撞击火星表面造成的。这种撞击足以将火星表面的携带微生物的岩石，抛到火星引力鞭长莫及的地方。他们估计，虽然只有不到1%的这类岩石来到了地球，但它们已经足以把生命的种子传到地球上来。科学家们也指出，还存在另一种可能性：这就是生命起源于地球，然后传播到了火星。但他们又认为，出现这种情况的机会不大，因为地球陨石是很难击中离太阳系中心较远的一颗较小的星球的。

外太空说意大利那不勒斯矿物博物馆里一颗陨石内所含的活细菌，说明了地球上的生命可能不是源自地球，而是来自外太空。

地质学家达根尼欧和分子生物学家格拉奇叙述了他们在陨石中培养细菌的经过。这些细菌夹在矿石的水晶层之间，他们把样本细菌放到培育媒介当中，样本菌会形成自己的势力范围，对抗生素也会有所反应。

原来的那颗陨石经过高温和酒精消毒，水晶层内的细菌还没有被杀死，这两位研究人员于是断定它们不是源自地球的生命。

他们说，要经过外太空抵达地球，就要承受得了高热，酒精则有消灭表层“地球微生物”的作用。此外，他们也指出，这些“太空细菌”的基因DNA和地球细菌的DNA不一样。

科学界对这两人的说法表示怀疑，因为他们没说出实验细节与研究方法，因此，也就不能成为绝对的论据。

英国地质学家温威廉斯认为，地球细菌很可能进占高温达不到的陨石里层。

他和南极调查机构的同事去年就曾在一枚火星陨石里面发现了放线菌，跟南极土地里的细菌一模一样，遇到湿气就会生长。

温威廉斯说，人类终究会从别的地方找到生命的证据，不过要从陨石上找，则要设法从它一落地起，就断绝一切可能感染细菌的因素，这不是一件容易的事情。

有关地球生命的起源，还需要不断地寻找更充分的论据。

编辑推荐

《世界五千年未解之谜全集2(第3版)》：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。”的确，人类的科学知识，社会的文明成就，几乎都是在探索和解答种种未知事物中创造和发展的。如果我们人类不去探索自然的谜团，又怎能有人类的科学与文明呢？

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>