

<<一本书读通世界未解之谜>>

图书基本信息

书名：<<一本书读通世界未解之谜>>

13位ISBN编号：9787502181246

10位ISBN编号：7502181245

出版时间：2011-1

出版时间：石油工业

作者：何倩

页数：329

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>

## <<一本书读通世界未解之谜>>

### 前言

历史到底遗留了多少谜团？  
或许连历史自己也不知道。

只是在不断探索这些未解之谜的真相的过程中，人们越发体会到：历史是玩捉迷藏的高手，它为了增加游戏的刺激性，不动声色地安排好种种真相的藏身所，风化了证据，湮灭掉印迹，却将一大堆谜团、传闻、臆测抖出来。

然后，带着一抹狡黠的笑，旁观着世人的争吵和愁容。

但关于宇宙、关于地球、关于人类自身，我们还有这太多的疑惑：充满神秘力量的金字塔，其中的超自然现象到底作何解释？

神秘的百慕大黑三角真的是“黑洞”赋予了它神奇的魔力吗？

那一艘停靠在传说中的诺亚方舟又停靠在了地球的哪个角落？

风情万种的女间谍真的死于虚无的证据中？

性感女神玛丽莲·梦露真的如人们所知的那样，是自杀而亡吗……这个世界上，关于宇宙、关于远古、关于历史、关于自然，实在有太多的谜团等待人们的探索。

而这些谜团中，又实在是存在太多困惑不解的事件和现象，它们已经不是当前人类可以解释的，有些甚至随着历史的滚滚车轮永远成为过去，但它们所散发出来的神秘魅力，仍然让人们满怀热情地去破译和解析。

## <<一本书读通世界未解之谜>>

### 内容概要

本书以知识性和趣味性为宗旨，全方位、多角度地展示各领域最有研究价值、最具探索意义和最为人们所关注的多个世界未解之谜，分为宇宙疑云、文明探秘、自然异象、历史迷雾、科学谜团、艺术迷踪、军事秘闻、离奇悬案、考古传奇、名人奇事10个部分，生动剖析了这些谜团背后隐藏的真相与玄疑。

虽然这些世界未解之谜目前还没有完美的答案，但是却能够激发人们的好奇心。

让人类的想象力更好地挑战极限、探索未来。

编者精心挑选了许多精美图片，它们与人物、故事、谜题一一对应，为读者展示出更为广阔的认知视野和想象空间，带给读者更多的审美感受和愉快体验。

古往今来，世界给人们留下了众多的历史谜团、离奇事件，我们已熟知的种种谜团还没有得到破解，而新的更加惊悚的谜团又接踵而至。

这些匪夷所思的世界未解之谜激发着我们不断地增长探求神秘的好奇心……通过本书，读者能够真切地感受到谜底层层揭开，真相娓娓道来的那种畅快；更能体会零距离接触世界文化和历史，全方位透视人性和历史智慧的感觉。

## &lt;&lt;一本书读通世界未解之谜&gt;&gt;

## 书籍目录

第一辑 宇宙疑云 宇宙是怎么诞生的 宇宙的年龄究竟有多大 宇宙中心究竟在哪里 神奇的黑洞 银河系的秘密 太阳的能量来自何处 太阳末日 暗物质之谜 金星上的神秘城墟 火星上是否真有生命存在 月球的起源之谜 神秘的月亮背面 月球上的外星人基地 神奇的麦田怪圈 解密UF存在之谜 飞碟是外星人向地球派来的使者吗 外星人是否来过 流星雨的声音 我们是外星人吗 地球的未来是什么 阻止先驱者号远离太阳系的神秘力量

第二辑 文明探秘 中的特洛伊城真实存在吗 诺亚方舟究竟停靠在何处 迈锡尼文明及其毁灭 神秘的大西国 玛雅人为何修建金字塔 玛雅都市是怎样消失的 斯芬克斯之谜 神奇的羽蛇城因何得名 空中花园只是一个传说 英国“巨石阵”到底有什么用处 米诺斯迷宫何以保存得如此完整 吴哥城消失的文明 巴西“七城”之谜 墨西哥人头石像和委内瑞拉浮雕有何玄机 谁建造了非洲石头城 埃伯拉文化之谜 泰国班清文明之谜 神奇的“死人之脸” 失落的太阳神——印加帝国文化灭亡之谜 三星堆文化之谜 巴人王朝为何湮没 楼兰古城消失之谜

第三辑 自然异象 火炬岛的自焚事件 旧金山为何多地震 怪雨从何而来 通古斯大爆炸之谜 夜光杯之谜 具有特异功能的怪泉 “魔潭”之谜 神秘的百慕大三角区 游移的罗布泊 夏威夷群岛的排列为何呈直线 双层湖之谜 谁造就了“魔鬼城” 会唱歌的沙子 黑竹沟之谜 恐龙灭绝之谜 能自我爆炸的魔鬼鲨 恐怖的尼斯湖怪兽 海龟“自埋”之谜 动物充当信使之谜 植物为何不老 怪坡之谜 南极不冻湖的秘密

第四辑 历史迷雾 苏美尔人之谜 梅林宫悲剧的真相 泰坦尼克号沉没之谜 库尔斯克号核潜艇海难之谜 哪里是北欧海盗的宝藏地 “黄金船队”海底沉宝的下落 鲁滨孙岛的箱黄金 圣殿骑士团宝藏之谜 神秘的“大德意志之宝” 马其顿亚历山大大帝死于谁手 英王威廉二世真是死于意外吗 水门事件之谜 法老的死亡咒语 “尧舜禅让”是礼让还是篡位 珍妃坠井之谜 建文帝是自焚而死吗 项羽是否真不肯过江东 秦始皇曾接见了外星人吗

第五辑 科学谜团 是谁驱使地球在动 氧气是否会被耗尽 地球上的水来自何处 巨雷是怎样形成的 探秘龙卷风 球形闪电之谜 神奇的极光 “温室效应”争议 撒旦的诅咒——厄尔尼诺 机器猫的时空隧道 细菌带有磁性之谜 孪生子真有“心灵感应”吗 被野兽收养的人 会呼吸的水晶头颅 千年不腐的马王堆古尸 巴格达古电池作何解释 古希腊人制造过齿轮计算机吗 魔力十足的催眠术 人的头颅可以移植吗 恐龙从何而来 绿孩子的传说

第六辑 艺术迷踪 的作者究竟是谁 谁是的作者 但丁何时开始写的 耶稣裹尸布真伪之谜 谁是莎士比亚诗中的“黑肤夫人”原型的作者是谁 释迦牟尼是否真有其人 耶稣是否真有其人 米洛的维纳斯断臂之谜 纳斯卡地画从何处来 古希腊盛行裸体雕塑的原因 “沙漠壁画”究竟何人所绘 蒙娜丽莎神秘莫测的微笑 达芬奇神奇创造力的来源 贝多芬“不朽的爱人” 普希金之死和沙皇尼古拉一世有关吗 安徒生是王子吗 音乐大师贝多芬猝死之谜 名画为何如此构图 画匠凡·高缘何自杀

第七辑 军事秘闻 特洛伊战争是真是假 古罗马失踪军团的去向 西班牙“无敌舰队”覆灭之谜 汉尼拔为何与罗马擦肩而过 英国童子军参战之谜 拿破仑为何兵败滑铁卢 八国联军用过毒气弹吗 偷袭珍珠港内幕 失踪了的第三颗原子弹 山本五十六是谁击毙的 “海狮计划”破产之谜 谁摧毁了希特勒的原子弹美梦 斯大林为何对德军突袭不设防 谍战中无法破译的绝密技术——金唇 蒙古皇帝蒙哥死因难明 施琅是叛徒还是忠臣 李秀成投降书是真是假 谁埋葬了北洋水师 两千国民党官兵南京山区神秘消失 科索沃战争中“特遣部队之鹰”计划缘何流产

第八辑 离奇悬案 古埃及图坦卡蒙法老死亡之谜 古罗马城纵火的幕后凶手 古印度人制造宇宙飞船之谜 肯尼迪遇刺悬案 马丁·路德·金遇害是一场阴谋吗 扑朔迷离的拉宾遇刺案 充满疑问的“加尔各答黑洞事件” 列宁遇刺之谜 林肯被刺背后的隐秘 法国大革命领袖丹东叛国之谜 同一天发生海难，生还者姓名相同 存在诸多巧合的两起空难 国王与平民的不解之缘 北纬。的神秘事件 屡屡发难的木乃伊 纳粹匿藏的宝藏去了哪 丘吉尔宴会上被杀的间谍死于谁手 斯大林的死亡真相 雍正帝真是暴病而死的吗 曹操赤壁战败之谜 太平天国窖藏珠宝 慈禧太后的随葬品

第九辑 考古传奇 曹操墓之谜 焚人悬棺为何置于万仞绝壁 秦始皇陵墓的谜团 刘备究竟尸安何处 唐僧尸骨之谜 火药发明之谜 妇好墓之谜 越王勾践剑之谜 古罗马的“化妆品”之谜 惊人的图坦卡蒙陵 土耳其的“地下迷宫” “女妖的诅咒”的海底墓群 谁是泰姬陵的设计建造者 金字塔的建造之谜 庞贝古城是怎样覆灭的 雄伟壮观的“太阳门”之谜 谁创作了复活节岛石雕 巴

<<一本书读通世界未解之谜>>

西洞穴岩图之谜 巴比伦通天塔之谜 丛林大石球真是巨人的玩具吗 悬崖宫是如何建成的 神秘美人鱼之谜第十辑 名人奇事 古罗马政治家苏拉隐退之谜 苏格拉底死亡之谜 查理大帝的加冕事出偶然吗 伊丽莎白一世独身之谜 “傻子”皇帝克劳狄 牛顿晚年为何会精神失常 同时逝世的两位总统 林肯与肯尼迪的惊人巧合 难以“分开”的冤家——隆美尔和蒙哥马利 梦露因何而去 川岛芳子死刑之谜 杰奎琳与希腊船王婚姻背后的秘密 希特勒生死之谜 风流女谍的悲剧人生 唐代诗人李白死亡之谜 武则天无字碑之谜 李自成兵败后的生死之谜 蒲松龄血统之谜 光绪帝之死探秘 袁世凯猝死之谜

## <<一本书读通世界未解之谜>>

### 章节摘录

**双层湖之谜** 在美国阿拉斯加半岛北部伸向北极圈内的巴罗角上，有一个奇妙的湖，叫努沃克湖，但人们却习惯叫它为双层湖。

顾名思义，此湖应为双层。

一池湖水分上下两层，上淡下咸，其界限分明，且上层是淡水区的动植物，下层是海洋类的动植物。

努沃克湖长180米、约深6米，水层的分界线位于距湖面2米处。

由于受北极冷空气的影响，在一年之中的绝大部分时间里，努沃克湖处在冰雪覆盖之下，两米多厚的淡水层，被冻结为一个冰块。

据科学家研究认为，这座湖是由一条把海和地逐渐隔开了的海湾形成的，冬季降大量的雪，在春天融化后，成为大量的淡水流入湖中，而每当海上风暴骤起时，风浪又将海水灌入湖中，由于海水比淡水重，自然就沉积在海底了。

同样，位于哈萨克斯坦与乌兹别克斯坦之间的咸海也是一个双层湖，在威海海面以下300-500米深度以下的湖中出现了另一层湖，这层湖的水与白垩纪沉积层混合在一起，并与天山山脉之间有暗河相通，湖水从没枯竭过。

如果这样这两个湖称之为神奇的话，那么还存在一个湖，那可以让人惊叹了！

这就是巴伦支海的基丁岛的“五层湖”。

湖水成分可分为五层：第一层是淡水，生活着种类繁多的淡水鱼；第二层含有微量盐类的水，栖居着水母、虾、蟹等节肢动物和甲壳动物；第三层是咸水，栖息着海葵、海星和海鱼；第四层水呈红色，宛如新鲜的樱桃汁液，里面生活着许多紫细菌；第五层水是由湖中各种生物的尸体残骸混合泥土而成，除了燃气性细菌。

<<一本书读通世界未解之谜>>

编辑推荐

广大读者开拓眼界与增长见识的最佳读本。

<<一本书读通世界未解之谜>>

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>