

<<无法揭开的谜团>>

图书基本信息

书名：<<无法揭开的谜团>>

13位ISBN编号：9787802324091

10位ISBN编号：7802324092

出版时间：2011-5

出版时间：时事出版社

作者：王飞鸿，符文军 编著

页数：281

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>

## <<无法揭开的谜团>>

### 内容概要

本书生动翔实地展示了宇宙和地球中不同领域里的神秘现象和事件，为您 打造出一道 丰盛的神秘盛宴。

在这里，你可以遨游在宇宙的奥秘之中，也可以仔细观赏大自然奇妙的现象，还可以体会到我们人类自身的秘密，更能了解历史文化的印记，感受没落文明的神奇。

## <<无法揭开的谜团>>

### 书籍目录

#### 宇宙空间

##### 宇宙密码

宇宙诞生之谜

关于两个宇宙的猜测

宇宙是在膨胀还是在收缩

宇宙的中心

宇宙的边界

银河系的形成

黑洞

##### 仰望太阳系

太阳系的大小

太阳系的年龄

太阳的幻影

失踪的微子

天王星的旋转姿势

陨星带来的灾难

脉冲星

神秘天体

##### 星球脉动

来自木卫二的声音

海王星的光环

木星上的“大小红斑”

天狼星与多贡人

金星上的古城遗址

水星上的冰山

火星上的人面石像和金字塔

哈雷彗星蛋

##### 地球和月球

地球诞生

地球动力

地球磁场的成因

地射的辐射带

水来自哪里

月球的起源

月体肿瘤

月震

##### 天外来客

太空里的神秘电波

外星人绘制的地图

天上掉下婴儿

绑架地球人

UFO

UFO攻击人类

.....

#### 失落的文明

<<无法揭开的谜团>>

历史烟云  
考古发现  
人类奥秘  
神奇大自然

## &lt;&lt;无法揭开的谜团&gt;&gt;

## 章节摘录

水给地球带来生命，水为人类创造文明。

地球上的水，来自哪里呢？

目前，科学家们的说法不一。

星云说认为，地球之水与生俱来。

地球和太阳系的各大行星，均起源于原始太阳星云。

太阳星云由三大类组成：一类是气物质；另一类是冰物质；第三类是土物质。

原始状态的太阳星云非常疏散，在引力的作用下，小物质被大物质吸引，最后形成太阳及其他行星。

行星在演化过程中，受到太阳引力和热力的影响，气物质、冰物质和土物质这三种物质分配不均。

地球主要由土物质组成，含有少量的气物质和冰物质。

其中冰物质成了地球上的水。

除了与生俱来的外，火山喷发也含有一定的水。

随着对火山研究的深入，有人发现，火山活动时释放的水，并不是新生的水，而是渗入地下的雨水，这无疑对“地球之水与生俱来”的假说提出了挑战。

为了寻找地球之水的来源，有人把眼光投向宇宙。

他们说，地球上的水主要是地球形成之后，从宇宙中添加进来的。

1961年，科学家托维利的提出地球上的水是太阳风的杰作。

他说，地球上的水是太阳风的杰作。

太阳风是一种微粒流，平均速度450km / s。

托维利指出，从地球诞生到今天，太阳风给地球带来的氢与地球上的氧结合所产生的水，与地球上现有水体的总量十分接近。

很快便有人提出质疑：水有可能来自于太空，也在不断向太空散逸。

因为大气中的水蒸气分子在紫外线作用下发生分解，变成氢原子和氧原子。

氢原子由于很轻，极容易摆脱地球的束缚，飞向星际空间。

据计算，它的逃逸数量与进入地球的数量大致相等。

因此，如果地球上的水光靠太空供给，而自身却没有来源的话，那绝不可能维持现有的水量。

前不久，美国科学家弗兰克提出了一个论点。

他在研究人造卫星发回的图像时，发现地球图像上有一些小黑斑。

每个小黑斑大约存在2~3分钟。

这些小黑斑是什么？

经过多次分析，他认为这些黑斑是由冰块组成的小彗星，进入地球外层大气后融化成水蒸气而造成的。

他估计，坠入地球的冰球每分钟大约有20颗，这些冰球的平均直径为10米。

如果每颗融化成100吨水，每年地球可以增加10亿吨水。

地球形成至今已有46亿年历史，这么算来，地球总共可以从这种冰球上获得460亿亿吨水，是现在地球水体总量的三倍以上。

扣除散失掉的水分，矿物及岩石所吸收，以及参与生物体组成的水之外，仍然绰绰有余。

这种说法有一定的道理。

有些研究者在对“旅行者二号”航天器拍摄的照片进行研究后，否定了冰球飞入地球的说法。

那么，地球上的水究竟来自哪里呢？

目前还没有准确的定论。

## <<无法揭开的谜团>>

### 编辑推荐

青少年不可不读 一个个谜团不断解开，新的谜团又逐渐出现，人们探索的热情被激发，正是在这种不断探索的过程中，人类一步步向前迈进。

了解历史文化的印记·感受没落文明的神奇 每一个人都有好奇心，都有揭开谜底的欲望，相信您已经张开想象的翅膀，遨游《无法揭开的谜团》中，您已经距离那些无法揭开的谜团越来越近，也有可能您就是千古谜团的破解者，因为《无法揭开的谜团》是时光快车，让每一位读者心灵受益！

<<无法揭开的谜团>>

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>