

<<探索未知的神秘现象>>

图书基本信息

书名：<<探索未知的神秘现象>>

13位ISBN编号：9787560166308

10位ISBN编号：756016630X

出版时间：2011-1

出版时间：吉林大学

作者：张琪

页数：192

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>

## <<探索未知的神秘现象>>

### 内容概要

《探索未知的神秘现象》定位为中国学生百科全书中的“大字典”。

内容追求准确、详实、简明，富有时代气息，讲究趣味性和阅读性以及准确性，把置于高阁之中的百科全书变成学生爱不释手的读本。

本书的目的是帮助学生培养正确的学习方式，关注科学，以积累丰富的科普知识。

全套精品图书涵盖学生成长过程中不可或缺的科普知识，图文并茂的结构框架将引领广大的学生收获最权威系统的科学知识，饱览最浩瀚精彩的百科画卷，探索奥妙神秘的大千世界，收获无限精彩的智慧人生。

无论是浩瀚无穷的大千世界，还是广阔无垠的宇宙空间，都随着沧海桑田的历史变迁，给我们留下了许多百思不得其解的未知事物和神秘现象。

而《探索未知的神秘现象》正是为我们量身打造的一席华美离奇的科学盛宴，并带我们一起进入探索与发现的神秘殿堂。

## <<探索未知的神秘现象>>

### 书籍目录

#### 第1章动植物神秘现象

带有鳞片的乌贼  
旅鼠集体跳海  
千年古树群落之谜  
发热植物  
生活200万年的青蛙  
不怕刀斧砍的树  
能杀死大象的青蛙  
青蛙大战  
扁鼠为什么踩不死  
植物会设陷阱  
会飞的狗  
恐怖鸟  
“空中动物园”

鱼狗鸟

神秘的“吃人树”

厉害的采采蝇

#### 第2章自然神秘现象

破译“血雨腥风”之谜

火山喷冰

树状的闪电

美国六月雪

留下图案的闪电

气象奇景——三日同辉

罕见的天象奇观

“石棺涌泉”

天降火雨

日月为何同照

火星上的可疑痕迹

天上为何下动物“雨”

天降“金字塔”

雷暴雪

奇异的物质和光束

四方形的太阳

太阳夜出

棺材是怎样漂回故乡的

蓝色的太阳

飘浮的城市

#### 第3章水域神秘现象

水往高处流

天然沥青湖

越旱越涨的印天池

天然火锅——沸湖

救命河

不死的死海

<<探索未知的神秘现象>>

海底金字塔

洋底山脉

奥克兰岛的神秘海洞

神秘的“海底黑烟囱”

萨特大漩涡

神出鬼没的幽灵岛

第4章科学神秘现象

教堂中的“晴雨表”

难解的仙鹤图

奇妙的巧合

神秘物质穿越身体不留痕迹之谜

永不生锈的印度铁柱

第5章大地神秘现象

大自然的鬼斧神工

大古都怎么会淹没在丛林中

神秘的“未知大陆”

大陆为什么会消失

沙漠甘泉藏在哪里

峨眉山为何“雄奇幽秀”

## <<探索未知的神秘现象>>

### 编辑推荐

从远古到现代，从浩瀚宇宙到无垠海底，从自然到人类社会，我们所生存的世界里存在着很多至今都无法解释的秘密，各种奇妙的神秘现象层出不穷，令人们百思不得其解。

本书精选了大千世界里的千奇百怪、难以琢磨的谜团，在最新研究成果的基础上深入剖析，努力发掘出其背后隐藏的真相，引导读者进入精彩奇妙的世界。

用最少的时间了解最多的知识，把学生塑造成一个知识丰富、头脑灵活、能力超群的“万事通”

。

人类的知识是有限的，而未知却是无限的《探索未知的神秘现象》让你大开眼界。

<<探索未知的神秘现象>>

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>