

<<地理其实很有趣儿>>

图书基本信息

书名：<<地理其实很有趣儿>>

13位ISBN编号：9787506480901

10位ISBN编号：7506480905

出版时间：2012-1

出版时间：中国纺织

作者：紫妩晴

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>

## <<地理其实很有趣儿>>

### 前言

地理知识是一个有趣的世界，限于当前人们的认知能力不足，在日常生活中，人们常常会遇到一些难以用科学原理解释的地理现象，这些现象同时也充满了趣味性，无论是从宏观的宇宙来讲，还是从日常我们所见的自然山水来讲，都有它们各自非常有趣的一面。

但是限于我们所生活的环境，我们不可能亲自去这些有趣的地方一探究竟。

为了解决这个问题，我们编撰了本书，以帮您解答这一难题，满足您对知识的渴求。

如果目前的宇宙，是通过大爆炸产生的，你会不会感到很有趣？

如果原本盛放尸体的棺材中，居然流出了清澈见底可以饮用的泉水，而且这个棺材还是悬空的，你会不会感到很有趣？

如果一朵花居然有十几千克重，你会不会感到很有趣？

如果蜜蜂成群结队地消失，而且就连科学家们都不知道它们去了哪，你会不会感到很有趣？

如果在大海上突然出现一个小岛屿，可是当你靠近它的时候，它会突然消失，可是当你乘小船离开的时候，它又会偷偷冒出水面，你会不会感到很有趣？

在大自然中，充满了无数这样有趣的地理知识。

本书将重点讲述这些有趣的地理知识。

阅读本书，会大大丰富我们的生活情趣，开阔我们的视野。

本书所收录的几百个有趣的地理知识，无论是宇宙的、动植物的、自然山水的、天气现象的、异国地理的还是生物人体，都是从细微的地方着眼，从有趣的角度出发，以科学的态度、生动有趣的语言来讲述。

当读者在这个有趣的地理世界中徜徉的时候，同时也会汲取一定的知识。

编著者 2011年9月

## <<地理其实很有趣儿>>

### 内容概要

《地理其实很有趣儿》共分宇宙空间、自然现象、异国地理、奇观趣国、自然山水、地理之谜六大单元，为喜欢地理知识的朋友们展示了世界上各种各样的有趣的地理现象，以供大家欣赏和探索。编辑这本书的目的不仅仅是让大家开心一笑，更希望广大读者开阔视野，增长知识和见闻，并受到启迪。

翻开本书，您将开始一次奇妙的地理之旅。

## <<地理其实很有趣儿>>

### 书籍目录

#### 第一章 神秘莫测的宇宙空间

- 1.大爆炸成就了今天的宇宙
- 2.太阳步入“中老年时期”
- 3.水星上面究竟有没有水
- 4.没有火种的火星
- 5.金星上面有金子吗
- 6.美丽的月宫其实是你的想象
- 7.木星全身“浮肿”
- 8.牛郎星和织女星会见面吗
- 9.流星来地球做客
- 10.循规蹈矩的行星
- 11.为什么彗星要拖个“大扫把”
- 12.陨石是宝贝
- 13.天王星最爱“耍赖皮”
- 14.“闯荡江湖”的小行星
- 15.土星有条漂亮的“腰带”
- 16.土星卫星上喷甲烷的火山
- 17.方糖大小却重五亿吨的中子星
- 18.整个宇宙不断在“长胖”
- 19.漂浮在宇宙中的天然望远镜

#### 第二章 千奇百怪的自然现象

- 1.天上掉下好多鱼
- 2.大风也会玩魔术
- 3.龙卷风的脾气可真不好
- 4.奇怪的洞
- 5.神秘的怪云
- 6.会“说话”的旗云
- 7.吓人的“彩色雨”
- 8.杀伤力极强的“酸雨”
- 9.东边日出西边雨
- 10.下雨也会“掐时间”
- 11.沙漠戈壁“闹”水灾
- 12.六月也会下大雪
- 13.雪花也有彩色的
- 14.奇怪的“赤道雪”

.....

- 3.澳大利亚怪石报时之谜
- 4.四季颠倒之谜
- 5.小岛“捉迷藏”之谜
- 6.神农架之谜
- 7.神堂湾离奇声音之谜
- 8.纳斯卡巨画之谜
- 9.红崖天书之谜
- 10.“羽蛇”城之谜
- 11.罗布泊的三个谜团

<<地理其实很有趣儿>>

12.怪坡之谜

13.圆形石林之谜

14.神秘的地下盐城

15.红山积石墓之谜

16.海山为啥是“平顶”

参考文献

## <<地理其实很有趣儿>>

### 章节摘录

版权页：提起赤道，人们往往认为必定骄阳似火，酷热难耐。

事实上，赤道并不是像人们通常所想象的那样只有酷热。

在赤道附近，生长着大片的热带雨林。

这里常年温度奇高，而且闷热难当，雨水丰沛。

在赤道上也并非全是平原，这里同样有海拔超过5000米的高山，我们所说的雪景，就在这几座高山上面。

举例来讲，在非洲坦桑尼亚境内有一座海拔较高的乞力马扎罗山，此外还有印度尼西亚伊里安岛上的查亚峰等。

这些赤道上的高山虽然位于炎热的地带，可是好像丝毫不受热带气候的影响，它们终年覆盖着厚厚的白雪，在阳光下发出银色的光芒，从而成为赤道地区一道靓丽的风景。

这些高山上温度很低，而且一年四季气候凉爽。

就是在厄瓜多尔这样的赤道之国，由于其海拔较高，因此它常年的温度平均保持在13.5摄氏度左右。

由于这里美景如画，因此常常有游人慕名而来。

在大家的想象中，这里应该常年酷热难耐，可是当这些人带着夏季的裙装短裤等衣物来旅游的时候，却发现这些衣服根本用不上。

这里凉爽的天气让人感觉很舒服，而且在这里还能看到下雪的场景，可以说，“赤道雪”已经成为了厄瓜多尔奇特而有魅力的观赏景点之一。

站在平坦的地方极目远眺，还可以看到高耸入云的雪峰。

在阳光的照射下，皑皑白雪泛着奇异的光，美不胜收。

在当地，人们往往只能把车开到海拔4500米高的地方。

一路上，游人们可以看到起伏的山峦，绿树掩映的丛林中，不时会有银光出现。

当雪花飘落的时候，往往会看到雪树银花，就像我国东北地区经常见到的那种树挂一样美丽奇特。

而且一排排、一行行地望去，绿色与白色巧妙地交织在一起，让人恍若进入了仙境。

如果有人想继续攀登的话，那么只能徒步而行了。

当人们来到海拔4800米以上的时候，也就越过了“赤道雪线”，可以有幸与雪花做亲密接触了。

再往上走，就可以看到长年不化的积雪，虽然在山下气温有时候达到40摄氏度。

但随着地势越来越高，气温会逐渐下降，当快到山顶的时候，人们会感受到这里的寒风凛冽，同时还会看到雪花飞舞的奇观。

在这里，冰雪与耀眼的阳光交相辉映，造就了大自然妙不可言的美景。

再往上走，还会看到冷凝而成的巨大的冰块，几十米深的积雪，让人误以为来到了两极。

## <<地理其实很有趣儿>>

### 编辑推荐

《地理其实很有趣儿》编辑推荐：用有趣的方式说地理，用轻松的方式传知识。

《地理其实很有趣儿》所收录的几百个有趣的地理知识，无论是关于宇宙、动植物、自然山水、天气现象还是异国地理，都是从细微的地方着眼，从有趣的角度出发，以科学的态度和生动有趣的语言来讲述。

当读者在这个有趣的地理世界中徜徉的时候，会汲取到许多有益的知识。

如果目前的宇宙，是通过大爆炸产生的，你会不会感到很有趣？

如果原本盛放尸体的棺材中，居然流出了清澈、可饮用的水，而且这个棺材还是悬空的，你会不会感到很有趣？

如果一朵花居然有十几千克重，你会不会感到很有趣？

如果蜜蜂成群结队地消失，而且就连科学家们都不知道它们去了哪，你会不会感到很有趣？

如果在大海上突然冒出一个岛屿，可是当你靠近它的时候，它会突然消失，可是当你乘小船离开的时候，它又会偷偷冒出水面，你会不会感到很有趣？

.....在大自然中，充满了无数这样有趣的地理知识。

《地理其实很有趣儿》将重点讲述这些妙趣横生的内容。

阅读《地理其实很有趣儿》，会大大开阔我们的视野，丰富我们的谈资。

原来地理也可以如此妙趣横生。

别找了，这就是你最想要的地理书！

觉得地理枯燥，不是因为地理知识本身，而是因为讲地理知识的方式。

趣味读地理，于趣味中感受地理的奇妙；轻松学地理，于轻松当中获得地理知识。

<<地理其实很有趣儿>>

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>