

<<神奇地理>>

图书基本信息

书名：<<神奇地理>>

13位ISBN编号：9787115278456

10位ISBN编号：7115278458

出版时间：2012-6

出版时间：人民邮电出版社

作者：詹姆斯·多伊尔

页数：122

字数：99000

译者：陈锋

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>

## <<神奇地理>>

### 内容概要

你有没有想过，“洋与海有何区别”，或者“地球上最高的瀑布在什么地方”？你曾经想过“山是怎么形成的”，或者“为什么会有龙卷风”吗？

你曾经有过的很多疑惑，都可以在这本《神奇地理——探秘地球那些事儿》中找到答案。

《神奇地理——探秘地球那些事儿》以妙趣横生的语言，生动地展现了我们所在的奇妙星球——地球的各种有趣的地理小知识，带你上最高的山峰，过最危险的沙漠，探最神秘的孤岛，入最奇幻的海洋，探秘地球上最奇特的地理特征。

《神奇地理——探秘地球那些事儿》还介绍了各种严重的自然灾害。

当然，千万别错过有关地图知识的那个章节！

那是帮你认识世界、了解世界的好帮手！

翻开这本书，世界就在你的指尖！

<<神奇地理>>

书籍目录

地球欢迎你

地球篇

我们甜蜜的家

地球的重要数据

小小的星球

掀起地球的“盖头”来

地心之旅

地壳的裂缝

漂移

会“走路”的大陆

今日地球

天气篇

天气是怎么回事？

有大气层的行星

天气和气候的区别在哪里？

地球的冷与热

地球的空调系统

四季从何而来？

随风而动

你在说“水”（谁）？

观云

雨啊，雨啊，别下了！

怎样造雨

彩虹之上

雪和冰雹

雷和闪电

别怪罪气象学家

天气越来越暖

温室效应好比舒适的毛毯

你再循环了吗？

巨大的再循环球

江河与湖泊篇

江河在咆哮

它们源自何方？

随波逐流

冲刷

世界上最长的江河

江河三角洲

美丽的瀑布

## <<神奇地理>>

瀑布的世界之最  
雄奇的大坝  
洪水来了！

洪水是由什么引起的？

地球什么地方经常发洪水？

为什么洪水那么危险？

大湖  
怎么造湖？

北美洲的大湖  
是什么把湖变成了海？

充满漂白剂的湖

### 海洋篇

海洋运动  
洋与海  
这些海洋在地球的什么地方？

海洋的温控作用  
现在不那么寒冷了  
横穿海底的旅行  
山高谷低  
马里亚纳海沟——哇，真深啊！  
压力之下  
奇特的海岸线  
“见鬼！”

海滩的寿命

### 高山篇

高山也会长高！

高山是怎么长高的？

高无止境  
风刀霜剑两相逼  
山峰的世界之最  
高山危情  
雪崩  
雪开的玩笑

### 两极篇

冻死了！

是南还是北？

<<神奇地理>>

极夜和极昼——漫长的一天

“地球牌”的太阳镜

长夜亮光

“暖”极

杳无人烟的沙漠

北极熊与企鹅大比拼

岛屿篇

我们被包围了！

岛屿的世界之最

造岛

是岛？

不是岛？

怎么到那里去？

沙漠篇

什么是沙漠？

炎炎沙漠中的生命

危险的沙丘

沙漠居民

阿波里晶人的生存之道

沙漠毒物

沙漠是怎么形成的？

沙漠的世界之最

沙漠灾难

森林篇

森林

污染过滤器

森林的种类

雨林的林层

森林的有趣数据

森林的未来

自然灾害篇

可怕的旱灾

野火烧不尽

危险的火山喷发

大地震

热带风暴

龙卷风

难以置信的国家(地区)

和奇妙的地图

国家(地区)和大洲

地图的妙用

<<神奇地理>>

地图基本知识  
到那里有多远？

坐标线  
图标

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>