

<<探索世界之谜>>

图书基本信息

书名：<<探索世界之谜>>

13位ISBN编号：9787538018370

10位ISBN编号：7538018379

出版时间：2009-4

出版时间：内蒙古科学技术出版社

作者：谢凤丽，高洁，韩燕婷 编

页数：141

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>

## <<探索世界之谜>>

### 内容概要

《大地谜团》由谢凤丽编写。

《大地谜团》的内容编排采用图文结合的方式，使读者在阅读的时候更能清楚的理解，且易于接受。

《大地谜团》所记载的内容具体，使读者有身临其境的感觉。

## &lt;&lt;探索世界之谜&gt;&gt;

## 书籍目录

- Part A 美丽的大地 1.石林与溶洞 2.黄山与华山 3.丹霞地貌 4.万烟山谷 5.会变色的澳洲巨岩 6.大堡礁 7.峨眉山的佛光 8.泼水见画的石头 9.响沙湾 10.响水阶 11.猛犸洞 12.蓝太阳和绿太阳 13.五彩城 14.猿王洞里无猿王 15.海市蜃楼 16.天然美容岛 17.揭开五彩湖的面纱 18.美丽的玛瑙湖 19.海宁潮 20.会变色的尼罗河 21.闪光的湖
- Part B 神奇的大地 22.腾格里沙漠喊出来的泉水 23.阴阳山 24.辽宁奇沟 25.四角太阳 26.会自动变色的怪水 27.江西灵山之神秘巨坑 28.沈阳的“怪坡” 29.淹不死人的死海 30.呼风唤雨的古井 31.“俄勒冈漩涡”之谜 32.太平洋底冒浓烟 33.会生蛋的山崖 34.会流血的石头 35.石头生白发 36.臭石头 37.喷物洞 38.不见一滴水的热气泉 39.灌不满的无底洞 40.奇异的旋转岛 41.西诺亚洞 42.巨某谷 43.螃蟹岛 44.巨人岛 45.奇异加拉帕戈斯群岛 46.包治百病的“神水” 47.广西虾泉 48.一日三潮的怪泉 49.从地下冒出来的“天火” 50.范达湖 51.新疆什克河 52.沸腾湖
- Part C 沧桑的大地 53.东非大裂谷 54.四川盆地是小行星撞出来的吗？ 55.火焰山 56.大西洋底环形山 57.南京的怪“脚印” 58.石头城上的“鬼脸” 59.沙漠中的奇观月牙泉 60.不断变小的洞庭湖 61.神奇罗布泊 62.没有底的贝加尔湖 63.奇特圆锥湖波森维 64.沥青湖 65.塔克拉玛干 66.地中海曾是一片荒凉的沙漠
- Part D 可怕的大地 67.兰新公路的恐怖地带 68.不来梅239公里处的路标 69.百慕大三角 70.魔海龙三角 71.爱达荷的魔鬼三角地 72.英国的死亡悬崖 73.俄罗斯利雅迪三角 74.可怕的骷髅海岸 75.沙漠中的“魔鬼城” 76.青海“魔鬼谷” 77.四川的魔沟 78.昆仑山死亡谷 79.波兰华沙附近的死亡公路 80.掳劫美女的洞穴 81.动物墓地 82.海水为何能“罢”潮船 83.吃人的“死神岛” 84.青海湖心的秘密 85.江西鄱阳湖“魔鬼三角地带” 86.六盘山的毒泉 87.云南毒泉 88.杀人湖—耐奥斯湖

## 章节摘录

插图：Part A 美丽的大地1.石林与溶洞探索谜底形成喀斯特地貌的石灰岩是烧制石灰和水泥的主要原料。

这种岩石的主要化学成分是碳酸钙。

碳酸钙在含有二氧化碳的水中很容易溶解，而实际上，所有的地面水都含有来自大气中的二氧化碳。这样，在水的作用下，石灰岩就会慢慢被融蚀。

若石灰岩发育的地区地表水和大气降水多，长期融蚀的结果就会形成类似于桂林的山、云南的石市市那样的地貌。

若石灰岩中有裂缝，水就会沿着裂缝慢慢溶蚀，年长日久。

原来一条细细的裂缝就会变成今天类似桂林七星岩、芦笛岩那样的大溶洞。

大溶洞连接起来并和一条地面河流相通，河水就会通过溶洞流进流出，这样就成了地下河。

当然。

这种秀丽的地貌景观不是一年两年就能形成的，它要在水的精雕细刻下慢慢形成。

就拿桂林的山和溶洞来说，形成的时间已有3亿多年了，直到今天，水仍然在对它们进行慢慢的加工、修饰。

我国的喀斯特地貌在南方发育良好，尤以广西、贵州为甚。

它们或形成大片秀丽的峰林，或造成拔地而起的孤峰。

在我国的北方，由于气候干燥，降雨量相对减少，且石灰岩分布相对比南方少得多，所以北方的喀斯特地貌在地表发育的不充分。

但是在地下深处的石灰岩层中却有大量的溶洞在发育。

<<探索世界之谜>>

编辑推荐

《大地谜团》由内蒙古科学技术出版社出版。

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>