

<<地球家园中的100个魔法问号>>

图书基本信息

书名：<<地球家园中的100个魔法问号>>

13位ISBN编号：9787563365463

10位ISBN编号：756336546X

出版时间：2007-7

出版时间：广西师范大学出版社

作者：林野 编

页数：100

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>

<<地球家园中的100个魔法问号>>

内容概要

专为7 - 12岁儿童量身设计的百科知识读本。

对孩子而言，世界犹如一个魔法宝盒，里面充满了许多神奇事物。

孩子在成长的过程中，头脑里会不断冒出“为什么”“怎么会”，这是他们认识世界的稚嫩方法。

本套丛书特点如下： 新颖丰富的知识、生动幽默的漫画、有趣可爱的图片、精心设计的环节，处处体现以孩子为本的教育理念。

趣味益智游戏，全面提高孩子的知识运用能力。

精彩大图，清晰大字，贴心保护孩子视力。

<<地球家园中的100个魔法问号>>

书籍目录

- 1.地球是怎么出现的？
- 2.你知道地球的年龄吗？
- 3.地球的体重是多少？
- 4.你了解地球的结构吗？
- 5.为什么地球的陆地不连在一块？
- 6.地球是圆的，为什么大地是平的呢？
- 7.地震是地球在发抖吗？
- 8.地震有预兆吗？
- 9.为什么每天太阳都要升起、落下？
- 10.地球仪上的横线和竖线是什么意思？
- 11.为什么把地球分为南北两个半球？
- 12.南极为什么比北极冷？
- 13.南极和北极上还有东、南、西、北吗？
- 14.磁极和地极是一个点吗？
- 15.冰川会移动吗？
- 16.神秘的北回归线在哪儿？
- 17.为什么赤道没有冬天？
- 18.世界上最热的地方在哪里？
- 19.为什么把拉萨称为“日光城”？
- 20.我们为什么不会从地球上掉下去？
- 21.“愤怒”的火山吐的是什麼？
- 22.为什么有些山是“秃顶”？
- 23.什么是六陆架？
- 24.山脉和山系是搞什麼？
- 25.盆地是怎样形成的？
- 26.中积平原是怎样产生的？
- 27.山峰是怎样产生的？
- 28.为什么南方山多而北方平原多呢？
- 29.黄土高原是怎么形成的呢？
- 30.为什么会出现东非大裂谷了
- 31.什么是岩石和岩石圈？
- 32.你知道什麼石头最硬吗？
- 33.地球上最软的石头是什麼？
- 34.美丽的宝石是怎么形成的？
- 35.真的有火焰山吗？
- 36.沙丘为什么会移动？
- 37.为什么沙漠白天热晚上却要盖被子？
- 38.干旱的沙漠真的不会下一滴雨吗？
- 39.为什么在沙漠里容易迷路？
- 40.珍贵的石油藏在哪儿？
- 41.地下为什么会出現黑糊糊的煤？
- 42.石洞里的钟乳石、石笋是怎么形成的？
- 43.什么是海洋？
- 44.什么是洋流？
- 45.海和洋是一样的吗？
- 46.海拔是海的高度吗？

<<地球家园中的100个魔法问号>>

- 47.海底怎么会有山和峡谷呢？
- 48.马里亚纳海沟有多深？
- 49.大海到底有多深？
- 50.为什么海底也有火山？

<<地球家园中的100个魔法问号>>

章节摘录

插图

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>