

<<孩子最感兴趣的101个地理奥秘>>

图书基本信息

书名：<<孩子最感兴趣的101个地理奥秘>>

13位ISBN编号：9787801386472

10位ISBN编号：7801386477

出版时间：2006-7

出版时间：海豚出版社

作者：刘畅

页数：205

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>

<<孩子最感兴趣的101个地理奥秘>>

内容概要

地球上哪里最冷。
哪里最热？
海市蜃楼是怎样形成的？
死海里的人为什么不会下沉？
……地理现象是如此复杂而奇妙！
本书将为小读者揭开层层掩盖着的面纱，开阔眼界。
一本书无法改变整个世界，但可能会塑造孩子的一生！
这是一套专门为孩子们量身定做的百科知识全书。
本套丛书以探索科学为宗旨，以启迪和开发儿童的认知能力、思维能力、想象能力和观察能力为出发点，从动物世界、植物王国、地理奇观、人体奥秘、天文奥秘、名人故事、科学常识、生活常识等八个方面，认真挑选了101个孩子最感兴趣的问题给予回答。
有趣的故事、色彩丰富的图片、简洁明快的语言和独特的问答设计，把孩子们最感兴趣的“为什么”，在卡通人物顽皮活泼的对话中阐释清楚，让孩子在轻松获得知识的同时，又在回答问题中提高了自己的独立思考能力。

<<孩子最感兴趣的101个地理奥秘>>

书籍目录

1.地球是怎样形成的?2.地球的年龄有多大?3.地球为什么是球形的?4.未来地球将是什么模样?5.地心温度有多高?6.为什么太阳系中只有地球有生命?7.人类起源于大海吗?8.地球转动,为何我们感觉不到?9.东南西北是怎么确定的?10.大气层究竟有多厚?11.经纬线是怎样确定的?12.四季是怎样划分的?13.24节气划分的依据是什么?14.为什么南极大陆是世界上最高的大陆?15.夏天为什么北极的太阳总不落山?16.南极的冰为什么比北极的多?17.地球上哪里最冷、哪里最热?18.地球变暖会造成什么后果?19.厄尔尼诺现象可怕吗?20.为什么全球气候在变暖?
21.龙卷风为何能把鱼虾还上天?
22.台风是怎样形成的?23.为什么会发洪水?24.“海”与“洋”是一回事吗?25.为什么海水是咸的?26.为什么海上无风也有浪?27.为什么海上不容易结冰?28.红海为什么是红色的?29.黑海里的水为什么呈黑色?30.为什么海会发光?31.死海里的人为什么不会下沉?32.为什么海洋中有岛屿?33.为什么雨会从天空落到地上?.....

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>