

<<无所不知小百科>>

图书基本信息

书名：<<无所不知小百科>>

13位ISBN编号：9787546394404

10位ISBN编号：7546394406

出版时间：2012-10

出版时间：吉林出版集团有限责任公司

作者：李长滨

页数：119

字数：30000

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>

<<无所不知小百科>>

内容概要

《无所不知小百科:天文与地理》涵盖了包括动物、植物、昆虫、人体、天文、地理和科技等在内的十二大类学科知识，为孩子们解读了三百余个他们最想知道的科学小常识和小知识。希望《无所不知小百科:天文与地理》能够让孩子们成为无所不知的“小百科”！

<<无所不知小百科>>

书籍目录

天文

- 为什么感觉不到地球的转动
 - 为什么金星又叫“启明星”和“长庚星”
 - 为什么把天王星称作“冷行星”
 - 为什么彗星有一条长长的尾巴
 - 月亮为什么时圆时缺
 - 为什么金星表面酷热
 - 为什么火星和木星间有小行星带
 - 为什么会出现流星雨
 - 为什么宇航员要穿宇航服
 - 为什么白天看不到星星
 - 为什么天文台大多设在山顶上
 - 为什么冬季日短夜长，夏季日长夜短
 - 为什么太阳风暴会带来灾难
 - 为什么恒星会发光，行星不会发光
 - 为什么留在月球上的脚印能被长期保存
 - 为什么说土星是“星中美人”
 - 为什么有时土星的光环会消失
 - 为什么太阳会出现日珥现象
 - 为什么会发生日食
 - 为什么日月初升和将落时看起来要大一些
 - 什么是“太空垃圾”
 - 宇宙是如何产生的
 - 什么是太阳系
 - 银河系有多大
 - 为什么冥王星被“开除”出了“九大行星”
 - 太阳也会消亡吗
 - 星座是什么
 - 宇宙有多大
 - 什么是运载火箭
 - 月球车是什么
- #### 地理
- 为什么地球上会有那么多山
 - 为什么沙漠里有那么多沙子
 - 为什么石头能“返老还童”
 - 为什么河流都是弯弯曲曲的
 - 为什么人在死海里不会下沉
 - 为什么高原上会有湖泊
 - 为什么长江三峡特别险峻
 - 为什么南极比北极冷
 - 为什么会出现地震
 - 为什么黄河下游会成为地上河

<<无所不知小百科>>

为什么称芬兰为“千湖之国”
为什么荷兰被称为“风车之国”
为什么称墨西哥为“仙人掌之国”
为什么海底会有石油
为什么说岩浆是“地球的血液”
为什么吐鲁番盆地被称为“火洲”
为什么柴达木盆地被称为“聚宝盆”
为什么高山上的冰雪终年不化
为什么说海洋是未来的粮仓
为什么海滩上有很多海沙
为什么日本多发火山和地震
为什么尼罗河会定期泛滥
为什么会有各式各样的岛屿
沼泽是怎样形成的
为什么沙漠中会有绿洲

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>