

<<天文地理>>

图书基本信息

书名：<<天文地理>>

13位ISBN编号：9787547013632

10位ISBN编号：7547013635

出版时间：2011-4

出版时间：北方联合出版传媒(集团)股份有限公司 万卷出版公司

作者：林伊

页数：157

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>

## <<天文地理>>

### 内容概要

《聪明孩子必知的十万个为什么：天文地理》为家长提供了体贴入微的实质性帮助，陪伴您和孩子一起畅游这座幼儿成长乐园。

3~6岁是孩子智力发展的启蒙阶段，是各项基础潜能亟待大力开发的黄金时期。

涵盖了孩子心智健康发育成长的各个方面。

资深幼教专家精心制作的辅导性提示，为家长提供了体贴入微的实质性帮助，陪伴您和孩子一起畅游这座幼儿成长乐园!

## &lt;&lt;天文地理&gt;&gt;

## 书籍目录

宇宙是怎么出现的？  
宇宙有多大？  
什么是宇宙速度？  
恒星的质量有多大？  
恒星在运动吗？  
太阳会一直像现在这样吗？  
新星是新的星吗？  
什么是陨石？  
美丽的星云是什么？  
黑洞是什么？  
什么是矮星？  
北斗七星在变吗？  
天狼星的秘密你了解彗星吗？  
星星是由什么构成的？  
为什么流星会从天上掉下来？  
北极星为什么会指引方向？  
太阳的两极和赤道是什么样的？  
为什么星星不会掉下来？  
为什么星星都那么小？  
为什么星星会眨眼睛？  
星星都是一种颜色吗？  
为什么说太阳也有“春夏秋冬”？  
太阳黑子是怎么形成的？  
太阳系里面也有石油？  
为什么太阳从东边升起从西边落下？  
为什么太阳月亮会跟着人走？  
为什么早晚的太阳发红？  
为什么叫火星？  
火星上有水吗？  
你了解金星吗？  
为什么水星上没有水？  
你知道月球的环形山吗？  
为什么月亮上没有声音？  
为什么月亮上有暗斑？  
日食和月食是怎么产生的？  
为什么天文台大多设在山上？  
外星生命会存在吗？  
地球有多大年纪？  
南极为什么比北极冷？  
为什么地球是圆的而地面是平的？  
为什么人站在地球上却掉不下去？  
为什么地球在转我们却感觉不到？  
为什么会地震呢？  
为什么火山会爆发？  
地心温度有多高？

<<天文地理>>

赤道两侧的气候带是对称分布的吗？

什么是“拉尼娜”现象？

为什么融雪比下雪冷？

为什么水是无色的,雪却是白色的？

.....

编辑推荐

为什么流星会从天上掉下来？

日食和月食是怎么产生的？

为什么雨后会有彩虹？

海水会越来越咸吗？

包罗万象的知识乐园，启迪智慧的趣味课堂。

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>