

<<天文与地理（华德福教育书籍）>>

图书基本信息

书名：<<天文与地理（华德福教育书籍）>>

13位ISBN编号：9789866161254

10位ISBN编号：9866161250

出版时间：2012-11-10

出版时间：台湾旺旺出版社

作者：查爾斯.科瓦奇（Charles Kovacs）

译者：王乃立

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>

<<天文与地理 ( 华德福教育书籍 ) >>

内容概要

华德福生活馆：huadefu.taobao.com

此书购买链接：<http://item.taobao.com/item.htm?spm=2013.1.0.140.jneX5o&id=15628803369>

【内容简介】

地球，從一顆石頭看起。

我們都知道，地球歷經了千百萬年的活動，才變成現在這樣。

但是，要怎麼知道那些活動的歷程呢？

山，會告訴我們。

山不會說話，但是山上的岩石種類、分布以及磨損的痕跡，  
都可以告訴我們，它曾經接受過哪些考驗。

同樣的，星星也不會說話。

但是，夜晚遠眺星星，你會想到什麼？

辨認方向、星座的神話、黃道十二宮，還是觀察行星呢？

不論是石頭、山脈、河川、星空，都有自己的故事。

只要我們願意仔細去觀察、解讀，就能發現它們曾經的經歷：

也許石頭曾經是岩漿，也許山脈曾經待過海底，  
也許河川的源頭是冰雪，也許星星的位置移動了.....

作者查爾斯科瓦奇使用擬人化的簡易敘述方式，從我們身邊常見的岩石、高山、星星開始，讓我們重新認識地球。

<<天文与地理（华德福教育书籍）>>

作者简介

查爾斯科瓦奇出生於奧地利，在1938年德國部隊進入奧地利實施併吞（Anschluss）時離開祖國，在東非加入英國陸軍。

戰爭結束後，他在英國定居，1956年起在愛丁堡魯道夫斯坦納學校代課，直到1976年才退休，於2001年去世。

由他執筆的豐富教材廣受很多教師的喜愛。

他出版過數本華德福教材，同系列書籍還有《植物》、《動物》兩冊。

<<天文与地理 ( 华德福教育书籍 ) >>

书籍目录

前言

地理學

- ch 1. 大地的孩子
- ch 2. 山的故事
- ch 3. 年輕與古老的岩石：花崗岩
- ch 4. 地球的地基：最早出現的岩石
- ch 5. 火山噴發形成的火山岩
- ch 6. 不安定的大地
- ch 7. 不同的岩石種類
- ch 8. 進一步了解石灰岩
- ch 9. 植物形成的岩石：煤炭
- ch 10. 水的力量及影響
- ch 11. 水的循環
- ch 12. 循環流動的風
- ch 13. 冰河時期與冰河地形
- ch 14. 愛丁堡的亞瑟王座山的故事

天文學

- ch 15. 心臟與太陽
- ch 16. 太陽每天的路徑
- ch 17. 一年當中太陽的變化
- ch 18. 日曆是怎麼產生的？
  
- ch 19. 日晷與時間
- ch 20. 北極星與星星的運行
- ch 21. 大地的曲線
- ch 22. 經度與緯度有什麼用？
  
- ch 23. 完美的形狀：圓形
- ch 24. 天狼星與天上的眾星
- ch 25. 星星與太陽每日的路徑
- ch 26. 黃道十二宮與晝夜平分點的歲差
- ch 27. 宇宙年或柏拉圖年
- ch 28. 七大古典行星
- ch 29. 最靠近地球的月亮
- ch 30. 潮汐與月亮的其他影響
- ch 31. 復活節的由來
- ch 32. 認識太陽系的行星
- ch 33. 發現畢氏定理：畢達哥拉斯
- ch 34. 整合古希臘天文學：托勒密
- ch 35. 現在天文學之父：哥白尼
- ch 36. 偉大的星象觀測者：第谷·布拉赫
- ch 37. 提出行星運動三大定律：克卜勒
- ch 38. 伽利略與望遠鏡
- ch 39. 用望遠鏡觀察，發現更多疑問
- ch 40. 彗星與隕石

ch 41.地球的大氣層

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>