

<<科学启蒙 地球科学四>>

图书基本信息

书名：<<科学启蒙 地球科学四>>

13位ISBN编号：9787533885533

10位ISBN编号：7533885538

出版时间：2010-7

出版时间：浙江教育出版社

作者：丹尼尔

页数：94

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>

## <<科学启蒙 地球科学四>>

### 内容概要

新课标、新观念、新学法的资源宝库！

有了这样的教材，阅读变成了一种享受；学习科学，也变得趣味盎然。

在轻松、愉悦而又像侦探破案那样的阅读与探索中，不用多久，你就能像科学家那样思考，像科学家那样探索与发现。

<<科学启蒙 地球科学四>>

作者简介

作者：（美国）丹尼尔（L.H.Daniel）译者：万学 姜允珍 等

<<科学启蒙 地球科学四>>

书籍目录

单元C 地球和宇宙 第1章 地群的历史 第1课 你能从岩石中学到什么 第2课 化石中的线索 探究技能培养：计算 萨莉·莱德的科学：超级故事 揭示过去 本章回顾 第2章 地球的表面和内部 第3课 地表形态的塑造 探究技能培养：定义术语 科学杂志 风和水的作用 第4课 土壤的故事 第5课 地球内部 本章回顾 第3章 太阳、月球和行星 第6课 地球、月球和太阳 探究技能培养：解释数据 科学、技术和社会 望远镜：发现的利器 第7课 太阳系和宇宙 科学历史 宇宙观 本章回顾 表现性评价单元D 水和天气 第4章 地球上的水 第1课 无处不在的水 第2课 追随水的踪迹 科学、技术和社会 让它下雨吧！  
第3课 海洋的运动 第4课 水的流动 探究技能培养：使用变量 第5课 关注水资源 神奇的故事 海水淡化 本章回顾 第5章 地球上的天气 第6课 空气、风和大气 探究技能培养：推理 科学、技术和社会 危险：地球臭氧层 第7课 天气和气候 科学杂志 警惕恶劣天气！  
本章回顾 表现性评价

## <<科学启蒙 地球科学四>>

### 章节摘录

插图：印痕、印模和铸型只是众多‘化石种类中的几种。

过去的生物还会以其他有趣的方式被保存下来。

有时候，整只昆虫都被困在了某些树木渗出的黏性汁液中。

当汁液硬化形成琥珀（amber）后，被困的昆虫就被保存了下来。

在冰冷的环境中，有些动物整个地因被冰冻而保存下来。

猛犸象和现代大象是近亲。

科学家在北美洲和亚洲北部的冻土层中发现了猛犸象化石，猛犸象的骨头、毛发、皮肤、肌肉甚至内脏器官都被完好地保存了下来。

还有许多化石被保存在焦油坑中。

有时候，剑齿虎、骆驼、猛犸象以及其他动物因被困在焦油坑中而死去。

一段时间后，它们的皮肉腐烂了，骨头沉陷了下去。

当周围的焦油变硬时，骨头就被保存了下来。

美国加利福尼亚州的拉布雷亚农场就以其焦油坑中的化石而闻名于世。

有些时候，动物遗体会以木乃伊的形式保存下来。

它们在像沙漠一样炎热、干旱的地区慢慢干透。

这些化石从它们形成以来很少发生变化。

<<科学启蒙 地球科学四>>

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>