

《地球科学 地球历史揭秘》

图书基本信息

书名：《地球科学 地球历史揭秘》

13位ISBN编号：9787560037127

10位ISBN编号：7560037127

出版时间：2003-11-1

出版社：外语教学与研究出版社

作者：费伦

页数：32

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《地球科学 地球历史揭秘》

内容概要

《地球科学:地球历史揭秘》以英文注释形式出版，注释由国内重点中学都学经验丰富的英语教师完成。特别值得推荐的是本套丛书在提高青少年读者英语阅读能力的同时，还注重培养他们的科学探索精神，动手能力、逻辑思维能力和沟通能力。“国家地理科学探索丛书”分为9个系列，内容涉及自然科学和社会研究，秉承《国家地理》杂志图文并茂的特色，书中配有大量精彩的图片，文字通俗易懂、深入浅出，将科学性和趣味性完美结合，称得上是一套精致的小百科。

《地球科学 地球历史揭秘》

书籍目录

引言 一个珍贵的发现

第一章 如果岩石会说话：历史的线索

第二章 大型哺乳动物的时代：冰河时代的生命

第三章 研究猛犸象：碎片的拼合

一 读图地带 拉伯瑞大油坑

二 像科学家一样思考

三 亲身实践 碳定年法模拟实践

四 科学备忘录

索引

《地球科学 地球历史揭秘》

编辑推荐

《地球科学：地球历史揭秘》既适合学生自学，又可用于课堂教学。丛书各个系列均配有一本教师用书，内容包括背景知识介绍、技能训练提示、评估测试、多项选择题及答案等详尽的教学指导，是对课堂教学的好补充。

《地球科学 地球历史揭秘》

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:www.tushu000.com