

《地球内部探秘》

图书基本信息

书名：《地球内部探秘》

13位ISBN编号：9787536534643

10位ISBN编号：7536534647

出版时间：2005-5

出版社：四川少年儿童出版社

作者：柯尔

译者：谢徽

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

《地球内部探秘》

内容概要

我们生活在美丽的地球上。地球表面有陆地，也有海洋；陆地上有高山，也有平原；山上露出各种不同的岩石，平原被厚厚的土壤覆盖着。现代科学的发展已经把人类送上太空，我们也对地球表面的山川、河流和地球内部有了更多的了解，我们已经能从地下深达几公里至十来公里的地方取得岩石标本，可以用各种间接探测方法把人类的触角深入到几十公里的地壳、更深的地幔、直到地球的核心。我们不能直接钻入地球内部去观察，因为那里温度太高，压力太大，但柯尔和迪根创作的神奇校车以天马行空的想像力，带领孩子们在旋转过程中钻进地球、观察地球、了解地球。孩子们区分了岩石和土壤，看到了在水中沉积形成的沉积岩，地下深处的岩浆在向上运移过程中冷却结晶出来的火成岩，和经过长时间高温和高压作用发生了变质的变质岩。在沉积岩中他们看到了过去不同年代生活在地球上的动物和植物化石，在溶洞中他们抚摸了在水滴声中形成的石笋和钟乳石；在火山上他们检查来自地球深处的岩石，仿佛听到了地下传来的隆隆声。校车甚至帮助孩子们深入到6000多公里深外的地核，然后，通过地球的另一侧，沿着火红的火山通道，回到了地球表面的绿色世界。整个故事铺陈得时而紧凑、时而悬疑，无奇不有的想像正好满足了小朋友的好奇心，激发他们的兴趣，丝毫不觉得是在上课，因为所有的学习已经融入了生活情境。

孩子们，欢迎你们来做一次神奇的旅行，希望你们带上收集到的标本，回到课堂，再温习一遍你们看到的地球，等你们长大了，更加努力地去了解和认识这个我们赖以生存的星球。

《地球内部探秘》

作者简介

乔安娜·柯尔 (Joanna Cole) 做过教师和儿童读物编辑，现在专事写作。
布鲁斯·迪根 (Bruce Degen) 热爱大自然，已经为孩子们画了几十本图书。他们创作的《神奇校车》系列丛书，表达了自己对科学的热爱。这套科普故事书，以新颖活泼、好玩易懂的形式，带领孩子们进入浩瀚的科学领域，畅游在地球科学、生物科学、太空科学、气象学、古生物学等学科中。
1991年，《神奇校车》获得了《华盛顿邮报》非小说类儿童读物奖。

《地球内部探秘》

精彩短评

- 1、2011年4月14日晚，爸爸第一次读给我听。
- 2、有趣的科普
- 3、我觉得卷毛老师她的个性也太古怪了吧
- 4、2014.11.09
- 5、2015.11.18.岩石大收集，对岩石的认识，感觉这本比小牛顿的《岩石》那本要来的强，主要是主线清晰，特别是最后还把几种主要的岩石做了一个大整理。而其他的有关岩石的书基本上都是太多太乱。
。
- 6、二代目说：这本书是很好看！

《地球内部探秘》

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