

<<漫游电世界>>

图书基本信息

书名：<<漫游电世界>>

13位ISBN编号：9787536534605

10位ISBN编号：7536534604

出版时间：2005-1

出版时间：四川少年儿童出版社

作者：（美）柯尔/（美）迪根绘/谢徽

页数：48

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>

<<漫游电世界>>

内容概要

如何从孩子的角度来“玩”知识、“玩”科学，对一个大人来说是一项超难的考验。

“神奇校车”的作者抓住了孩子好奇心强的特点，别出心裁地采用“化身游历”的手法写作，使得本来有些深奥、耐用稍微枯燥的科学道理能够与孩子们的生活体验结合起来，转化成身临其境的感受，让科学变得通俗易懂、趣味盎然。

书中每页内容都配有作为“注释”的框格，不失严谨地给出了相关的基本知识，也不失时机地给出了扩展知识面的内容。

关键之处还配有简明的小实验装置图，小读者可以照着图自己动手进行实验，在涉及动手操作时，书里都特意说明了保护自身安全的注意要点及方法。

随后还提出了一些引导性的问题，供孩子们巩固已知内容并进行深入思考。

全篇的叙述极具启发性，内容点到为止，绝无繁赘，给小读者留有充分的思考空间。

即便是成年读者，也可以从中得到启发和教益。

孩子们，赶快登上这趟神奇的校车，开始你们的科学之旅吧！

弗瑞丝小姐和班里学生坐着神奇校车全部都缩小到可以钻进一条电线里，展开了一场“电的冒险之旅”。

他们先到发电厂，仔细地参观电是怎么被“发”和“传”出来的；接着混入图书馆的灯泡中，看它如何发亮；再到餐厅的烤面包机里，看它是怎样烤面包的；然后钻到菲比家的电器里，去看电锯怎样锯东西、吸尘器怎么吃灰尘、电视怎么产生影像和声音……最后，再从学校的插座里冒出来，回到教室。

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。

编辑推荐

《神奇校车：漫游电世界》以新颖活泼、浅显易懂、轻松有趣、好玩好懂的图文让孩子们较早地认识五光十色的电世界，感受到科学之宫的瑰丽与神奇，从而激发他们的兴趣和求知欲望，为将来的进一步成长塔桥辅路。

同名英文原版书火热销售中：The Magic School Bus and the Electric Field Trip

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>