

<<科学新探索读本·发明和发现>>

图书基本信息

书名：<<科学新探索读本·发明和发现>>

13位ISBN编号：9787503159183

10位ISBN编号：7503159189

出版时间：2011-4

出版时间：中国地图出版社

作者：《科学新探索读本》丛书编写组 编

页数：203

字数：180000

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>

内容概要

本书图文并茂，在文字叙述和引导的同时，提供大量精美精致的图片，让孩子在深入浅出的故事中了解、走进科学殿堂。

全书设置模拟学生生活场景，并力争故事化、情节化，以激发学生阅读和探究欲望。

丛书设置栏目大致如下：1、生活原点，科学主题在生活中的元发点和主题科学探究的出发点；2、刨根问底，通过讲解科学道理，使读者深入了解科学本质和科学规律。

3、探究发现，设计若干有趣可行的练习或者活动，通过图表、实验和模型制作等方式，鼓励学生进行围绕主题知识的深入探究和体会。

4、拓展阅读，提供与主题相关的扩展和补充性资料。

书籍目录

现代常用电器的发明
小小发明作用大
古代中国人的神奇智慧
化学上的惊人发明
发明万花筒
科技之光

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>