

<<电从哪里来？>>

图书基本信息

书名：<<电从哪里来？>>

13位ISBN编号：9787562459279

10位ISBN编号：7562459274

出版时间：2011-4

出版时间：重庆大学

作者：斯坦福博士

页数：23

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>

<<电从哪里来？>>

内容概要

我们生活的这个世界，五光十色，变幻万千。从星空浩瀚到花草鸟虫，从滴水成冰到斗转星移，它满溢着各种的可能与变换，哲人从中看到永恒的真理，诗人则用美曼的语句来歌颂，画家挥动他的画笔，音乐家拨动琴弦，都是对这个世界的赞美。

而科学家则用理性的眼光去细致的观察，用百折不挠的精神去探索。渐渐地，我们知晓了这个世界的一些奥秘，明白了其中运行的规则，从而，走进了科学的奇妙殿堂。这个殿堂并不生涩，同样妙趣横生。一些看似简单的现象背后，却隐藏着复杂的逻辑与规律，而一些貌似庞杂无序的表面之下，则运行着简洁的真理。

对于我们的孩子而言，当然希望能用一种简单的方式步入科学的世界。这种方式应该是轻松的、易读的，同时也要有许多奇妙的元素，来激发他们对科学探索的兴趣。这本《斯坦福博士的实验室》就提供了这样一种可能。作者对科学知识有正确的理解，同时难能可贵的是，他们尤其擅长将这些知识转换成有趣、紧凑而又充满奇妙色彩的故事。他们的画笔不仅准确地描绘了这个世界的一些值得孩子们注意的真理，还描绘出了一个有些淘气却又对科学充满憧憬的孩子，在我心目中，这就是这本书的读者，我们的孩子，我们科学的未来。

书籍目录

该册图书主要讲解发电的基本原理及水电、风电、火电等不同发电厂的奥秘，向儿童初步讲解人类利用各种方式获得电能的故事。

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>