

<<科学小实验（共六册）>>

图书基本信息

书名：<<科学小实验（共六册）>>

13位ISBN编号：9787303090723

10位ISBN编号：730309072X

出版时间：2008-3

出版时间：北京师范大学出版社

作者：冠冠书屋 绘

页数：126

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>

<<科学小实验（共六册）>>

内容概要

我们周围的空气主要由氮气和氧气组成。

我们的呼吸和物体的燃烧都需要氧气。

氧气无色、无、味、无形，虽然摸不着、看不到，但我们还是可以发现并感觉到它。

试着做一下本书的几个小实验，你可以发现空气的存在和特征。

水、是一种无色无味的液体。

在太阳的照射或者受热的情况下，它会蒸发，形成水蒸气飘在空中。

许多水蒸气凝聚在一起，就形成了小水珠，从空中落下水还可以溶解很多的物质，例如盐、糖等，也有许多东西它不能溶解。

做做书中的几个小实验，看看水都有哪些神奇的特性。

电和磁与我们的生活有密切关系。

由可分为动电和静电。

动电是流动的电，而静电则是不流动的电。

物体通过摩擦可以产生静电。

静电可以吸附附近的某些物体。

磁也是每时每刻都在我们周围。

你想见识一下电磁吗？

跟着我做几个小实验吧。

植物和人类一样具有生命。

在一定环境下它们会出生、成长、壮大。

有些植物长在地上，有些植物长在水里；有些植物喜欢阳光，有些植物喜欢阴暗……植物的生长离不开水，植物种子在得到水的滋润后，能很快地生长。

我们一起做几个实验，看看植物是怎样生长的。

我们周围眼睛可以看书，用嘴可以吃饭、讲话，用鼻子可以闻气味，用腿可以走路……可是，有的时候它们却不太听话，所传达的信息也会有错误。

为什么会出错呢？

做几个小实验体验一下，再听听我为你揭开其中的奥秘。

力是什么？

它其实无处不在。

东西掉在地上，这是重力的作用；轮船漂在海面上，那是浮力的作用；人推着小车往前走，是人推车施加了推力……利用“力”这个东西，我们还可以做些什么呢？

<<科学小实验（共六册）>>

书籍目录

科学小实验 有趣的空气科学小实验 奇异的水科学小实验 好玩的电磁科学小实验 会变的植物科学小实验 奇妙的身体科学小实验 神奇的力

<<科学小实验（共六册）>>

章节摘录

插图：

<<科学小实验（共六册）>>

编辑推荐

《科学小实验:有趣的空气(套装共6册)》由北京师范大学出版社出版。

<<科学小实验（共六册）>>

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>