

<<科学实验动动手 - - 磁铁>>

图书基本信息

书名：<<科学实验动动手 - - 磁铁>>

13位ISBN编号：9787534110009

10位ISBN编号：7534110009

出版时间：1997-06

出版时间：浙江科学技术出版社

作者：Helen Edom

页数：24

字数：36000

译者：邓兵兵

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>

## <<科学实验动动手 - - 磁铁>>

### 内容概要

本书帮助孩子们认识磁和磁的作用，激发他们开发利用磁的兴趣。书中提供了磁如何被应用于门扣，起重机以及旅行者的罗盘等实例。所有实验与游戏简单而安全，用的只是家庭中的日常用具。

<<科学实验动动手 - - 磁铁>>

书籍目录

磁铁能做什么吸引力透过物体的引力推力与引力寻路制作磁铁磁铁周围电与磁磁铁与机器给家长和老师  
的实验提示主要名词索引

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>