

# 科学实验动动手——电池



[科学实验动动手——电池\\_下载链接1](#)

著者:Paul Shipton

出版者:浙江科学技术出版社

出版时间:1997-06

装帧:精装彩印

isbn:9787534109997

本书为孩子设计了许多生动有趣的科学实验，如串联电路、并联电路，蜂鸣哭，猫头鹰灯，指南针电流表等，以帮助他们认识电，电池以及电在生活中的应用。这些实验即简单安全又具丰富的知识性。

作者介绍:

目录: 观察电池

电流

开和关

闪光灯开关

其他电路

发出声音

电与水

电磁体

电池和仪表

聪明的主意

给家长和老师的实验提示

主要名词索引

• • • • • [\(收起\)](#)

[科学实验动动手——电池\\_下载链接1](#)

标签

科普

科学实验动动手

评论

-----  
[科学实验动动手——电池\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[科学实验动动手——电池\\_下载链接1](#)