

<<防震减灾科普课堂>>

图书基本信息

书名：<<防震减灾科普课堂>>

13位ISBN编号：9787533533779

10位ISBN编号：7533533771

出版时间：2009-8

出版时间：福建科学技术出版社

作者：吴继达，郑传华 编

页数：47

字数：36000

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>

## <<防震减灾科普课堂>>

### 内容概要

严重的地震灾害虽然是罕见的事件，但是，一旦发生，将造成惨重的人员伤亡和巨大的经济损失。2008年5月12日的四川汶川8级大地震再一次警示我们，必须尽可能地在地震来临之前，将所有预防工作做好。

学校是人员密集的场所，学生是很容易受灾的群体。

本是为学生朋友们编写的。

书中介绍了地震的自然常识以及监测预报、灾害预防、应急避险、自救互救等基本知识。

希望同学们能从小树立防震减灾意识，共同关注校园的地震安全建设，并且掌握一定的应急避险和自救技能。

这样，在地震突发时，能够机警灵活地应对，避免或者减轻伤害。

## <<防震减灾科普课堂>>

### 书籍目录

#### 引言

#### 第一单元 认识地震

- 1.什么是地震
  - 2.地震分布
  - 3.地震监测
  - 4.地震预报
  - 5.识别地震谣言
- 单元练习

#### 第二单元 防御灾害

- 1.地震灾害
  - 2.房屋的抗震
  - 3.平时准备
  - 4.地震应急预案
  - 5.地震应急演练
- 单元练习

#### 第三单元 避险救助

- 1.地震避险原则
  - 2.户外避险
  - 3.室内避险
  - 4.次生灾害应急
  - 5.紧急救援
- 单元练习

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>