

<<中小学防雷避险知识读本>>

图书基本信息

书名：<<中小学防雷避险知识读本>>

13位ISBN编号：9787502944735

10位ISBN编号：7502944737

出版时间：2008-3

出版单位：气象出版社

作者：《中小学防雷避险知识读本》编写组 编

页数：20

字数：22000

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>

<<中小学防雷避险知识读本>>

内容概要

雷电是什么？

雷击有哪些形式？

雷电有什么危害？

雷电预警信号如何获取？

雷击对人体有哪些伤害？

雷击引起电器火灾怎么办？

旅游途中如何防雷？

.....这本课外读物将以图文并茂的形式，生动形象的语言，为广大中小学生介绍防雷避险知识。

<<中小学防雷避险知识读本>>

书籍目录

雷电基本知识 雷电是什么 雷击的形式 易被雷电袭击的对象 雷电的危害预警信号 预警信号的获取 雷电预警信号师生防雷常识 个人防雷基本原则 室内防雷要领 室外防雷要领 旅游途中防雷要领雷击现场急救 雷击对人体的伤害 雷击电灼伤及其急救处理 “假死”和人工呼吸 雷击引起电器火灾怎么办 紧急求救

<<中小学防雷避险知识读本>>

章节摘录

雷电基本知识 易被雷电袭击的对象 雷电“喜爱”在尖端放电，所以在雷雨交加时，人在旷野中行走，或打着带金属杆的雨伞，或骑在自行车上，或在电线杆、大树下避雨，就容易成为放电的对象而招来雷击。

建筑物的顶端或棱角处，也很容易遭受雷击。

此外，金属物体和管线都可能成为雷电的最好通路。

.....

<<中小学防雷避险知识读本>>

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>