

《电子信息系统防雷及接地实用技术》

图书基本信息

书名：《电子信息系统防雷及接地实用技术》

13位ISBN编号：9787121217708

出版时间：2014-1-1

作者：周志敏,纪爱华

页数：244

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《电子信息系统防雷及接地实用技术》

内容概要

本书以电子信息系统的防雷及接地实用技术为主线，系统地讲述了雷电形成机理、雷电危害与干扰、雷电的防护设计、过电压抑制器件，根据电子信息设备的应用领域，重点讲述信息网络系统、智能建筑、通信系统、CATV系统、微波站和移动基站、低压配电系统、智能家居的防雷技术。列举了电信机房、有线电视中心、计算机机房、移动基站、网络中心等具体的工程应用实例。本书题材新颖实用，内容丰富，深入浅出，文字通俗，具有很高的实用价值。

《电子信息系统防雷及接地实用技术》

书籍目录

《电子信息系统防雷及接地实用技术》

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:www.tushu000.com