

图书基本信息

书名：<<电子系统中噪声的抑制与衰减技术(第二版)>>

13位ISBN编号：9787505391062

10位ISBN编号：7505391062

出版时间：2003-09-01

出版时间：电子工业出版社

作者：王培清

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>

## 内容概要

### 内容简介

随着电路在通信、计算机、自动化以及其他方面的广泛应用，电磁干扰已经成为电路设计师所要面对的一个重要问题。

本书包括电路中噪声抑制技术实践应用的方方面面。涵盖了两种基本的噪声控制方法：屏蔽和接地；介绍了其他一些噪声抑制技术：如电路平衡、去耦、滤波等；还介绍了电缆布线、无源器件、触点保护、本征噪声源、有源器件的噪声等方面的内容；同时还介绍了数字电路与静电放电的噪声和辐射方

书籍目录

第1章 绪论  
电磁兼容性设计  
EMC标准  
FCC标准  
FCC Part 15第J部分  
国际一致性  
敏感度

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>