

《存储器函数变换技术及应用》

图书基本信息

书名：《存储器函数变换技术及应用》

13位ISBN编号：9787810774901

10位ISBN编号：7810774905

出版时间：2004-8-1

出版社：北京航空航天大学出版社

作者：赵明富,包明

页数：308

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

《存储器函数变换技术及应用》

内容概要

《存储器函数变换技术及应用》共15章，分为上下两篇。详细介绍了存储器函数变换技术的原理及设计方法；讲述了存储器函数变换技术在仪器仪表设计、电力电子技术、自动控制系统、电视、通信等方面的典型应用实例。

《存储器函数变换技术及应用》

书籍目录

上篇 存储器函数变换技术及设计方法

- 1 绪论
- 2 半导体存储器的分类及特性
- 3 存储器应用技术
- 4 存储器函数变换技术原理
- 5 存储器在信号发生中的设计方法
- 6 存储器函数变换的信号处理技术
- 7 存储器在组合与时序逻辑电路中的设计方法
- 8 存储器函数技术在加密解密中的应用技术
- 9 存储器函数变换仿人记忆控制器设计技术
- 10 存储器函数变换模糊控制器设计方法

下篇 存储器函数变换技术的应用及设计实例

- 11 在数字电路中的应用
- 12 在仪器仪表中的应用
- 13 在电力电了技术的应用
- 14 在控制系统中的应用
- 15 在通信、视中的应用

参考文献

《存储器函数变换技术及应用》

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