

<<信号与系统的结构和解释>>

图书基本信息

书名：<<信号与系统的结构和解释>>

13位ISBN编号：9787111134695

10位ISBN编号：7111134699

出版时间：2004-1

出版时间：机械工业出版社

作者：Edward A.Lee,Pravin Varaiya

页数：647

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>

<<信号与系统的结构和解释>>

内容概要

本书内容包括：Signals and systems；Defining signals and systems；State machines；Compsing state machines；Linear systems；Hybrid systems；Frequency domain；Frequency response；Filtering；The four Fourier transforms；Sampling and reconstruction；Stability；Laplace and Z transforms；Composition and feedback control等等。

<<信号与系统的结构和解释>>

作者简介

Edward A.Lee1986年于加州大学伯克利分校获得博士学位，现为该校电子工程与计算机科学系教授。他因在工程教育领域的成就和扩展性的研究而闻名。其主要研究方向为设计、建模、嵌入式仿真和实时计算系统等。他曾获得多项殊荣，其中包括工程教育界的Frederick Emmons Term

<<信号与系统的结构和解释>>

书籍目录

Preface xi
1 Signals and systems
2 Defining signals and systems
3 State machines
4 Compsing state machines
5 Linear systems
6 Hybrid systems
7 Frequency domain
8 Frequency response
9 Filtering
10 The four Fourier transforms
11 Sampling and reconstruction
12 Stability
13 Laplace and Z transforms
14 Composition and feedback control
A Sets and functions
B Complex numbers

<<信号与系统的结构和解释>>

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>