## 随机信号处理教程



作者: 印勇编著

出版社:北京:北京邮电大学出版社

出版日期: 2010.02

总页数: 213

介绍:本书从信号分析与处理的角度组织内容的编写,结合信号分析与处理的相关物理概念介绍概率论和随机过程的基本知识,在此基础上重点阐述随机信号通过线性系统和非线性系统的理论和分析方法。全书共七章,内容包括概率论基础知识,随机过程理论,随机信号通过线性系统和非线性系统的理论和分析方法,以及马尔可夫过程等。每章后安排有紧扣所述内容的习题,并给出了习题的参考答案。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12492883.html) 查找全本阅读方式

随机信号处理教程 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/12492883.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12492883.html

书名: 随机信号处理教程