

通信原理学习辅导



[通信原理学习辅导_下载链接1](#)

著者:屈代明

出版者:

出版时间:2008-10

装帧:

isbn:9787030220295

《通信原理学习辅导:要点、仿真与习题》是根据黄载禄教授主编的教材《通信原理》

（第一版，科学出版社）编写的辅导用书。全书共13章，内容与教材相对应，包括绪论、随机变量与随机过程概要、信道、信源编码、信道复用、数字基带信号的传输、模拟信号的调制与解调、数字信号调制、加性高斯白噪声信道中的信号检测、信道编码、多径衰落信道中的信号检测和分集接收、扩频通信原理和同步原理。每章包括三个部分，分别为本章要点、仿真实验、习题精选与解答。《通信原理学习辅导:要点、仿真与习题》的附录提供了华中科技大学电信系2006~2007学年第二学期《通信原理》期末考试试题题解。《通信原理学习辅导:要点、仿真与习题》仿真实验中提到的Matlab代码和Simulink模型都可通过网络下载。

作者介绍:

目录:

[通信原理学习辅导_下载链接1](#)

标签

评论

[通信原理学习辅导_下载链接1](#)

书评

[通信原理学习辅导_下载链接1](#)