

现代通信原理



[现代通信原理 下载链接1](#)

著者:黄小虎 编

出版者:北京理工大学出版社

出版时间:2008-1

装帧:

isbn:9787564013714

《面向21世纪高等院校学校精品规划教材电子信息类·现代通信原理》作为通信类专业的《现代通信原理》教材，系统地阐述了现代通信系统的基本概念、基本原理、基本技术及基本分析方法，较充分地反映了现代通信的新技术。《面向21世纪高等院校学校精品规划教材电子信息类·现代通信原理》共8章，包括绪论、模拟调制系统、数字基带传输系统、数字信号的频带传输、信源编码、信道利用及多址技术、同步技术、实验与课程设计。《面向21世纪高等院校学校精品规划教材电子信息类·现代通信原理》简单实用、便于教学和广大读者自学。

作者介绍:

目录:

[现代通信原理 下载链接1](#)

标签

评论

[现代通信原理 下载链接1](#)

书评

[现代通信原理 下载链接1](#)