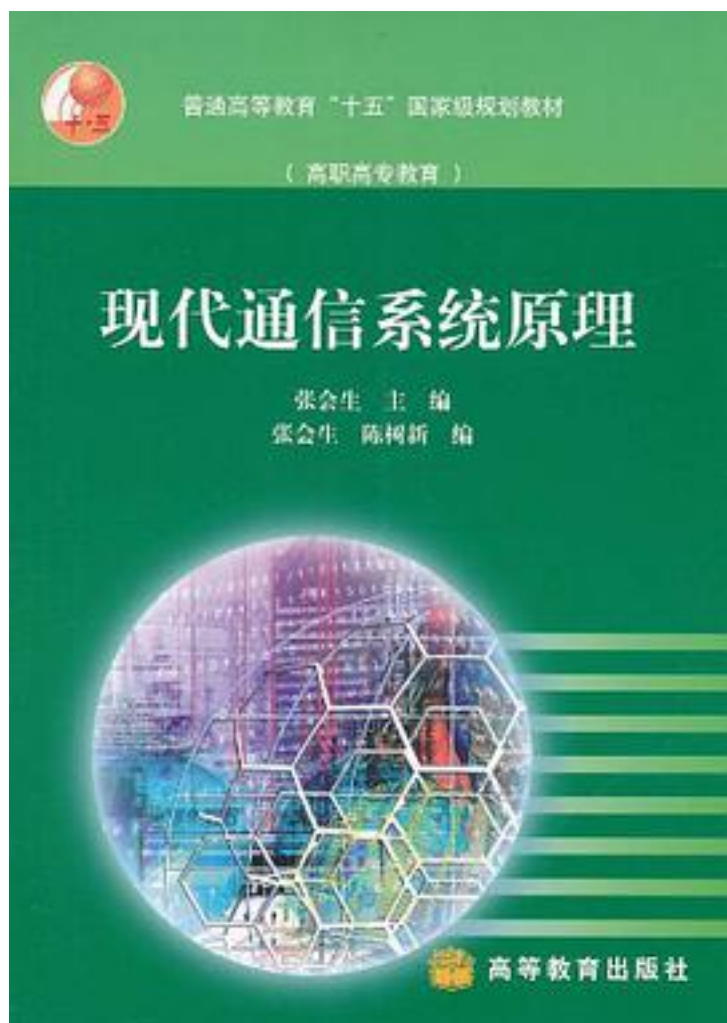


现代通信系统原理



[现代通信系统原理_下载链接1](#)

著者:张会生 编

出版者:

出版时间:2009-6

装帧:

isbn:9787040266597

《普通高等教育"十一五"国家级规划教材(高职高专教育):现代通信系统原理(第2版)》 旨

在全面介绍现代通信系统的基本原理、基本性能和基本分析方法，内容包括模拟通信和数字通信，侧重数字通信。全书共9章：绪论、信道与噪声、模拟调制系统、数字基带传输系统、数字信号的频带传输、模拟信号的数字传输、同步系统、差错控制编码、现代通信系统介绍。每章后均设有思考题和习题。书后有4个附录：常用三角函数公式，误差函数，傅里叶变换，部分习题答案。全书内容丰富，讲述由浅入深，简明透彻，概念清楚，重点突出，既便于教师组织教学，又适于学生自学。

作者介绍:

目录:

[现代通信系统原理_下载链接1](#)

标签

评论

[现代通信系统原理_下载链接1](#)

书评

[现代通信系统原理_下载链接1](#)