

《现代通信技术概论》

图书基本信息

书名：《现代通信技术概论》

13位ISBN编号：9787118035612

10位ISBN编号：7118035610

出版时间：2004-8-1

出版社：国防工业出版社（图书发行部）（新时代出版社）

作者：索红光,赵清杰,石乐义,索红光,王海燕,赵清杰,于峰,石乐义,王海燕,于峰

页数：328

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《现代通信技术概论》

内容概要

《现代通信技术概论(第2版)》以通俗易懂的语言全面介绍了各种常见的现代通信技术的基本概念、基本原理和技术发展进程，旨在使读者建立通信系统的整体概念，理解通信技术方面的专业术语，为进一步学习相关的通信专业课程打好基础。

全书共分10章，内容主要包括：信号与通信系统的基本概念、电话机的基本组成部件和通话电路、载波通信、脉冲编码调制、数字信号的时分复用、数字复接、数字信号传输、程控交换、短波通信、微波通信、卫星通信、移动通信、光纤通信、数据通信、计算机网络、下一代网络等技术。其中第1章、第2章、第3章为基础章节，其余各章在内容上相互独立，便于读者根据需要自由选择学习内容。

《现代通信技术概论》可作为普通高校通信专业低年级及非通信专业的本科生教材，也适用于相关专业专科和高职院校的学生。由于《现代通信技术概论》具有一定的科普性，所以也可作为对通信技术感兴趣的初学者及通信工程技术人员的参考书或培训教材。

《现代通信技术概论》

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:www.tushu000.com