

《现代通信技术》

图书基本信息

书名：《现代通信技术》

13位ISBN编号：9787563505715

10位ISBN编号：7563505717

出版时间：2002-3

出版社：北京邮电大学出版社

作者：纪越峰

页数：400

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》

内容概要

本书参照新的通信网络分层构架，从全程全网和网络融合的角度全面系统地讲述了各类先进的通信技术，重点是近年来涌现的新技术。本书主要包括五个部分的内容。第一部分概述现代通信网与支撑技术；第二部分讲述应用层技术，包括各业务和终端技术；第三部分讲述业务网技术，包括电话网与电路交换技术、数据网与分组交换技术、智能网技术和移动通信技术；第四部分讲述传送网技术，包括SDH技术、OTN技术、光纤通信技术、

书籍目录

第一篇 现代通信网与支撑技术概述

第1章 现代通信网与支撑技术概述1

1.1 现代通信网的构成要素1

1.1.1 通信的基本概念1

1.1.2 通信系统的基本组成2

1.1.3 现代通信网的分层结构3

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