

# 《现代通信网概论》

## 图书基本信息

书名：《现代通信网概论》

13位ISBN编号：9787115112392

10位ISBN编号：7115112398

出版时间：2003-7

出版社：人民邮电出版社

作者：李伟章

页数：358

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](http://www.tushu000.com)

# 《现代通信网概论》

## 内容概要

本书以OSI-RM为主线索，以分层的概念较全面地讨论了现代通信网的基本原理、结构、相关协议以及各种业务节点设备。全书着重讲解了现代通信网技术的基础知识和通信网的最新技术。本书共分14章。第1章将现代通信网划分为通信基础网、业务网和应用层三个层面；第2章讨论通信网的传送平台——通信基础网；第3章以交换设备连网OSI-RM概念讨论各种业务节点设备；第4~11章介绍各种电信业务网及其相应的业务节

## 书籍目录

第1章 通信概述	1
第2章 通信基础网	2
2.1 传输媒介	2
2.1.1 电缆	2
2.1.2 微波	4
2.1.3 光纤与光缆	5
2.2 传输系统	

# 《现代通信网概论》

## 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](http://www.tushu000.com)