

<<现代电信交换>>

图书基本信息

书名：<<现代电信交换>>

13位ISBN编号：9787563503711

10位ISBN编号：7563503714

出版时间：1999-07

出版时间：北京邮电学院出版社

作者：陈锡生

页数：396

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：<http://www.tushu007.com>

<<现代电信交换>>

内容概要

本书系统地介绍了现代电信的主要交换技术和理论，采用从电话交换到综合业务交换，从电路交换互分组交换、从固定网交换到移动网和智能网交换、从窄带交换到宽带ATM交换循序渐进的方式，以发展的观点逐层展开和分析，重点论述各种交换技术的原理、方法和原理、方法和系统结构及其间的有机联系。

本书共分9章。

分别介绍了交换技术概论、连接技术、信令技术控制技术、分组交换、窄带综合业务数字交换、移动交换、帧中继交换、智能网原理和技术、ATM交换及IP/ATM集成交换技术等内容。

各章后还附有小结和习题。

本书可作为电信高等院校的教材或教学参考书，也可作为电信技术人员的参考书。

<<现代电信交换>>

书籍目录

- 第1章 电信交换概论
- 第2章 同步时分交换网络
- 第3章 7号共路信令
- 第4章 数字程控电话交换
- 第5章 分组交换
- 第6章 窄带综合业务数字交换
- 第7章 移动交换
- 第8章 智能网业务交换
- 第9章 ATM交换
- 附录 英文缩写词

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:<http://www.tushu007.com>