

《现代交换原理与通信网技术》

图书基本信息

书名：《现代交换原理与通信网技术》

13位ISBN编号：9787563510559

10位ISBN编号：7563510559

出版时间：2005-5

出版社：北京邮电大学出版社

作者：卞佳丽

页数：389

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.tushu111.com

《现代交换原理与通信网技术》

内容概要

现代交换原理与通信网技术，ISBN：9787563510559，作者：卞佳丽 等编著

《现代交换原理与通信网技术》

书籍目录

第1章 交换概论 1.1 交换的引入 1.2 各种交换方式 1.3 交换系统 1.4 以交换为核心的通信网 小结 习题
第2章 交换网络 2.1 交换单元 2.2 交换网络 小结 习题第3章 数字程控电话交换与电话通信网 3.1 概述
3.2 数字程控交换机系统结构 3.3 接口设备 3.4 话路建立 3.5 控制子系统 3.6 程控交换软件技术 3.7 电话
通信网 小结 习题第4章 信令系统 4.1 信令的基本概念 4.2 NO.7信令系统 4.3 NO.7信令网 小结 习题
第5章 分组交换与分组交换网 5.1 分组交换技术的产生与发展 5.2 分组交换的基本原理 5.3 分组交换协
议——X.25协议 5.4 分组交换机 5.5 分组交换网 5.6 帧中继 小结 习题第6章 ISDN交换与综合业务数字
网 6.1 ISDN技术的发展 6.2 ISDN的基本概念 6.3 ISDN交换技术 6.4 综合业务数字网 6.5 AO/DI技术 小
结 习题 第7章 ATM交换与宽带综合业务数字网 7.1 ATM与B-ISDN的产生和发展 7.2 ATM基本原理 7.3
ATM交换技术 7.4 宽带综合业务数字网 小结 习题 第8章 IP交换技术第9章 软交换与下一代网络第10章
光交换附录1 缩略语英汉对照表附录2 NO.7信令方式技术规范目录一览表

精彩短评

- 1、书有污损
- 2、通信基础课。讲的还是挺清晰的，适合我这样不准备深入的了解学习下
- 3、改版就是换了个封面
- 4、很不错，服务很到位
- 5、书很好，不过送货有点慢..
- 6、在职研究生上课用的，留个念想，证明读过研究生，哈哈哈
- 7、母校北邮出版的，概念叙述清楚，理论性强，挺好的！
- 8、内容很多 有你想要的
- 9、书还可以，就是贵啊集体买还便宜点
- 10、在全书中能够很好的突出书中重点，也能很清楚向读者展现！！
- 11、教材，印刷什么的还可以。
- 12、买错了，不是我想要的，我想买以太网方面的
- 13、网上看到的是蓝色的书皮，送来的却是灰色的。。。
- 14、是正品，用来当课本
- 15、还是学校要求的教科书
- 16、上课用的，没什么好说的
- 17、包装很有质量，书是正版的，与想象中一样
- 18、发货还没有查询路径，等的着急，像快递一样有跟踪记录就好了
- 19、现代交换原理与通信网技术比较不错
- 20、只为大三上可用，考完试就扔。。
- 21、反正觉得好，比在图书馆买书便宜
- 22、本来想买第二版，没找到，寄过来后发现就是第二版，相当喜欢啊
- 23、本书是通信入门的基础教材，本人感觉对于初步接触通信的菜鸟非常有用，坚实的基础是摩天大楼的关键，从这里起步，事半功倍！
- 24、感觉这本书换不uo吧 就是这样
- 25、教材，没什么看法
- 26、卞老师的课让人受益匪浅！
- 27、很失望，与自己想要的相差甚远
- 28、此书在交代现代通信所采用的各种交换方式的基本原理和相关通信网技术的同时，注重阐明交换的实质以及交换技术与通信网技术的关系，论述较详细具体，可作为此领域深入学习的材料，也能作为对此领域感兴趣的朋友获得深一步了解的工具。值得一提的是，名词术语都附带了英文原文，并在书末列表总结，如果有心的话，阅读的过程对你的专业英语学习也不无裨益。

《现代交换原理与通信网技术》

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.tushu111.com