

<<电信交换设备>>

图书基本信息

书名：<<电信交换设备>>

13位ISBN编号：9787563508662

10位ISBN编号：756350866X

出版时间：2007-1

出版时间：北京邮电大学

作者：蒋青泉

页数：357

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>

<<电信交换设备>>

内容概要

本书全面系统地介绍了现代电信交换设备，着重于电信交换设备的系统结构、呼叫处理、操作与维护。

全书共分13章，内容包括：S1240程控交换设备、EWSD程控交换设备、C&C08程控交换设备和宽带交换设备。

本书采用电信交换设备的最新版本及在电信企业的最新应用，内容全面，实用性强，深入浅出，侧重设备配置和操作技能的培养，注重实践知识和应用技巧，配有丰富的图表和习题，可满足不同层次读者的需要。

本书可作为通信、电子、信息类高等职业技术学院及其他大专院校的教材，也可作为电信机务员岗位培训和通信行业职业技能鉴定培训教材，适合于电信交换设备维护人员、电信交换设备工程设计和安装调试人员、大专院校师生阅读或作为参考书。

<<电信交换设备>>

书籍目录

| | | | | |
|-----------------|---------------|----------------------|-------------------------------|-------------------------|
| 第一篇 S1240程控交换设备 | 第1章 S1240系统结构 | 1.1 硬件结构 | 1.2 软件结构 | 习题 |
| 第2章 S1240呼叫处理 | 2.1 概述 | 2.2 本局呼叫处理 | 2.3 出入局呼叫处理 | 习题 |
| 第3章 S1240操作与维护 | 3.1 交换机维护 | 3.2 用户管理 | 3.3 呼叫局数据管理 | 3.4 |
| 计费管理 | 3.5 I/O管理 | 3.6 V5接口管理 | 3.7 No.7信令管理 | 习题 |
| 第4章 S1240软硬件调试 | 4.1 硬件测试 | 4.2 软件测试 | 习题 | 第二篇 EWSD程控交换设备 |
| 第5章 EWSD系统概述 | 5.1 EWSD系统结构 | 5.2 数字线路单元 | 5.3 用户/中继线群 | 5.4 消息缓存器 |
| 5.5 交换网络 | 5.6 中央时钟发生器 | 5.7 协调处理机 | 5.8 No.7信令网络控制 | 习题 |
| 第6章 EWSD呼叫处理 | 第7章 EWSD操作与维护 | 第三篇 C&C08程控交换设备 | 第8章 C&C08系统结构 | 第9章 C&C08模块配置和功能 |
| 第10章 C&C08操作与维护 | 第四篇 宽带交换设备 | 第11章 S12 P3S综合宽带交换设备 | 第12章 MainstreetXpress ATM交换设备 | 第13章 EWSD SURPASS设备参考文献 |

<<电信交换设备>>

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>