

<<程控交换原理>>

图书基本信息

书名：<<程控交换原理>>

13位ISBN编号：9787563502172

10位ISBN编号：7563502173

出版时间：1995-7

出版时间：北京邮电学院出版社

作者：林康琴

页数：369

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>

<<程控交换原理>>

内容概要

全书共分七章，分别介绍了电话交换技术基础、信号系统、程控数字交换基本原理、硬件组成及软件系统、S1240程控交换机以及程控数字交换机与ISDN。

该书各章内容重点突出、题材鲜明、论述条理清楚、通俗易懂。
适宜作高等函授教材，也可供从事通信事业的广大工程技术人员阅读参考。

<<程控交换原理>>

书籍目录

第1章 电话交换技术基础 第1节 交换的基本概念 第2节 电话机的工作原理 第3节 交换机的基本功能及组成 第4节 机电制交换机的工作原理 第5节 电话通信网第2章 信号系统 第1节 信号的基本概念 第2节 随路信号方式 第3节 公共信道信令系统第3章 程控数字交换基本原理 第1节 程控交换机概述 第2节 程控交换机的新服务性能 第3节 数字交换的基本原理 第4节 数字交换网络 第5节 数字交换网结构示例 第6节 数字交换网的等效空分网络第4章 程控数字交换机的硬件组成 第1节 程控数字交换系统的硬件结构 第2节 用户级 第3节 模拟中继接口 第4节 数字中继接口 第5节 信号设备 第6节 控制系统 第5章 程控数字交换系统的软件第6章 程控数字交换机 (S1240) 第7章 程控数字交换机与ISDN

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>