

<<程控数字交换技术>>

图书基本信息

书名：<<程控数字交换技术>>

13位ISBN编号：9787505367234

10位ISBN编号：7505367234

出版时间：2002-1-1

出版时间：电子工业出版社

作者：金淮丰,韩春光

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>

## <<程控数字交换技术>>

### 内容概要

本书以程控数字交换原理为主线，对涉及运用领域的主要技术和原理作了广泛的介绍。其内容主要包括：电话通信网络组成，电话编号计划，信令系统，数字交换机硬件和软件构成，数字交换网络原理，程控数字交换机通话时呼叫处理原理与程序的执行管理，F-150型和S-1240型典型机简介以及信息交换与新技术、光交换技术的介绍。本书力求适合高职的教育特点，理论联系实际，避免烦琐的公式推导；在内容安排上适当降低深度，并结合科技发展拓广阔度；每章后面附有小结和习题。

## <<程控数字交换技术>>

### 书籍目录

#### 第1章 电话通信概述

##### 1 电话交换的概念

.....

#### 第2章 数字交换机的构成

##### 1 概述

.....

#### 第3章 数字交换网络

##### 1 脉码调制通信的基本概念

.....

#### 第4章 程序控制基本原理

##### 1 呼叫处理基本原理

.....

#### 第5章 数字交换机实例

##### 1 FETEX-150数字交换机简介

.....

#### 第6章 信息交换与新技术

##### 1 数据交换方式

.....

#### 第7章 光交换技术简介

##### 1 概述

.....

#### 参考文献

<<程控数字交换技术>>

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