

<<移动通信原理与设备>>

图书基本信息

书名：<<移动通信原理与设备>>

13位ISBN编号：9787810652155

10位ISBN编号：781065215X

出版时间：1999-11-01

出版时间：电子科技大学出版社

作者：易兴俊

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>

## <<移动通信原理与设备>>

### 内容概要

本书系全国电子信息类中等专业学校电子技术专业规划教材全书共分七章即移动通信概论无线电寻呼系统模拟蜂窝移动电话系统数字蜂窝移动电话系统模拟无绳电话系统数字无绳电话系统集群移动通信系统、无中心多信道选址移动通信系统与数字无线本地环路。

全书取材丰富内容详实叙述深入浅出重点与难点处理得当不同于一般专著或教科书本书立足于向读者介绍移动通信的实用知识：移动通信 统的原理、结构与信令；最新且是常用BP机

书籍目录

第一章 移动通信概论

1 - 1 概述

- 一. 什么是移动通信
- 二. 移动通信在现代通信中的地位

1 - 2 移动通信系统及分类

- 一. 按信息流通方向分类
- 二. 按工作方式分类

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>