

移动通信原理与系统



[移动通信原理与系统 下载链接1](#)

著者:严常青

出版者:重庆大学出版社

出版时间:2002-7

装帧:

isbn:9787562424031

本书共分8章，主要介绍移动通信的基本原理、网络结构和当前广泛应用的典型移动通信系统。内容包括移动通信概述、移动信道中的电波传播与分集接收、移动通信的噪声与干扰、基站、移动台、移动通信天线系统、移动通信的网络结构和数字移动通信系统。本书在内容组织上注重体现高等职业教育的特色，注重基本概念和实用性，没有太多太深的理论研究。本书为高职高专信息类专业的专业教材，也可供相关专业的大中专学生参考。

作者介绍:

目录: 第1章 概述

- 1.1 移动通信的概念
- 1.2 移动通信系统的组成
- 1.3 移动通信的工作方式
- 1.4 移动通信的频段使用
- 1.5 移动通信的多址连接方式
- • • • • [\(收起\)](#)

[移动通信原理与系统_下载链接1](#)

标签

评论

[移动通信原理与系统_下载链接1](#)

书评

[移动通信原理与系统_下载链接1](#)