

《移动无线通信》

图书基本信息

书名：《移动无线通信》

13位ISBN编号：9787121026614

10位ISBN编号：7121026619

出版时间：2006-9

出版社：电子工业出版社

作者：[美] Mischa Schwartz

页数：361

译者：许希斌,李云洲

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《移动无线通信》

内容概要

这是一本全面介绍移动无线通信基础知识以及最新技术发展状况的教材。

第1章为介绍性内容，讲述移动通信的历史以及后续各章的描述。其后的内容可分为两大部分，第一部分包括第2章到第8章。第2章讲述在无线介质中遇到的传播现象，第3章介绍蜂窝的概念，第4章到第7章讨论功率控制、调制、编码以及接入技术，第8章对第二代系统—GSM、IS-95、IS-136以及D-AMPS进行了详细的讨论。第二部分包括第9章到第12章。第9章探讨了无线系统的性能分析，第10章对第三代系统—W-CDMA、CDMA2000以及GPRS进行了深入的描述，第11章讨论了在蜂窝系统中提出和使用的接入和调度技术。最后全书以对无线局域网（WLAN）和个人区域网（PAN）的讨论作为结束。

本书适合作为大学本科高年级或研究生一年级无线通信的入门课程，也可作为工程师、计算机专家以及其他技术人员的参考材料。

精彩短评

1、这翻译比坨屎还不如，垃圾垃圾垃圾

《移动无线通信》

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:www.tushu111.com