

<<移动通信原理、技术与系统>>

图书基本信息

书名：<<移动通信原理、技术与系统>>

13位ISBN编号：9787121197451

10位ISBN编号：7121197456

出版时间：2013-4

出版时间：电子工业出版社

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、技术与系统>>

内容概要

《普通高等教育"十二五"规划教材:移动通信原理、技术与系统》重点讲述移动通信原理、技术、系统。
全书共分10章,第1章至第6章主要讲述移动通信原理和技术,包括移动通信概论、电波传播及信道模型、语言及信道编解码技术、调制技术、链路性能增强技术、移动通信组网技术等内容。
第7章至第10章主要讲述系统,包括GSM系统及其增强体制、IS—95蜂窝移动通信系统、第三代移动通信系统、未来移动通信系统的发展及其关键技术等内容。

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>