

# 移动通信原理、技术与系统



[移动通信原理、技术与系统\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:电子工业出版社

出版时间:2013-4

装帧:

isbn:9787121197451

《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。

作者介绍:

目录:

[移动通信原理、技术与系统\\_下载链接1\\_](#)

标签

出版社赠书

评论

-----  
[移动通信原理、技术与系统\\_下载链接1\\_](#)

书评

-----  
[移动通信原理、技术与系统\\_下载链接1\\_](#)