

<<CDMA蜂窝移动通信与网络安全>>

图书基本信息

书名：<<CDMA蜂窝移动通信与网络安全>>

13位ISBN编号：9787505377622

10位ISBN编号：7505377620

出版时间：2002-7

出版时间：电子工业出版社

作者：(韩)Man Young Rhee

页数：525

字数：855000

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>

<<CDMA蜂窝移动通信与网络安全>>

内容概要

本书主要介绍了CDMA原理与系统，能够满足各种层次人员的需要。

CDMA的网络安全是本书的特色。

本书采用了大量的实例和数学运算来帮助读者理解CDMA蜂窝系统、消息加密和网络安全。

全面而系统地讲述了CDMA信道操作技术，反向和前向CDMA信道，移动台呼叫处理，基站呼叫处理，单向HASH函数和消息摘要，鉴权加密和识别，前向和反向W-CDMA信道。

本书适用于从事CDMA蜂窝系统方面深入研究与开发的电信工程师，工程管理人员，同时对在这个领域进行教学、研究、开发的教师、学生有很好的参考价值。

书籍目录

- 第一章 CDMA蜂窝网介绍
- 第二章 CDMA信道操作技术基础
- 第三章 反向CDMA 信道
- 第四章 前向CDMA 信道
- 第五章 移动台呼叫处理
- 第六章 基站呼叫处理
- 第七章 单向HASH函数和消息摘要简述
- 第八章 鉴权、保密和识别
- 第九章 反向W-CDMA信道
- 第十章 前向W-CDMA信道

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>