

<<CDMA通信技术>>

图书基本信息

书名：<<CDMA通信技术>>

13位ISBN编号：9787115094285

10位ISBN编号：7115094284

出版时间：2001-9

出版单位：人民邮电出版社

作者：朱近康

页数：257

字数：404

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通信技术>>

内容概要

本书系统的论述CDMA通信原理、CDMA通信性能、典型CDMA通信系统、CDMA通信编码、CDMA通信的编码捕捉与编码同步、CDMA通信网、CDMA通信的最新技术进展，以及CDMA通信技术的典型应用。

本书内容新颖、结构安排合理，适合通信工程、电子工程、雷达及导航、计算机应用、自动控制等专业的大学高年级学生和研究生学习和阅读，对参加相关工作的工程技术人员也有极强的参考价值。

<<CDMA通信技术>>

书籍目录

- 第一章：绪论
- 第二章：CDMA通信技术的性能分析
- 第三章：CDMA通信系统
- 第四章：CDMA通信的编码序列
- 第五章：CDMA通信的编码捕捉
- 第六章：CDMA通信的编码同步
- 第七章：CDMA通信网
- 第八章：CDMA通信的增强技术
- 第九章：CDMA技术的应用

<<CDMA通信技术>>

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>