

<<无线通信调制与编码(英文版)>>

图书基本信息

书名：<<无线通信调制与编码(英文版)>>

13位ISBN编号：9787505385511

10位ISBN编号：7505385518

出版时间：2003-2-1

出版时间：电子工业出版社

作者：Alister Burr

页数：360

字数：615000

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>

<<无线通信调制与编码(英文版)>>

内容概要

国外电子与通信教材系列。

调制与编码是通信工程中日益重要的两个相关课题。

本书是关于调制与编码的权威教材，适用于选修高级通信工程课程的本科生以及无线通信领域的工程技术人员。

本书尽可能使用图解方式来帮助读者理解抽象的概念，同时引入工程实例来演示和说明理论性原理。

<<无线通信调制与编码(英文版)>>

作者简介

ALISTER BURR : YORK 大学电子工程系教授，英国电信、英国航天、英国国际空间中心以及北方电信等公司的高级顾问，IEE无线通信委员会主席。

<<无线通信调制与编码(英文版)>>

书籍目录

- 第一章 调制和编码介绍
- 第二章 线性调制原理
- 第三章 非线性系统调制
- 第四章 调制解调器设计
- 第五章 前向纠错 (FEC) 编码原理
- 第六章 循环分组码
- 第七章 卷积码
- 第八章 编码调制
- 第九章 在多径信道上的调制与编码
- 第十章 正交频分复用 (OFDM)
- 第十一章 Turbo码
- 附录1 有限场原理
- 附录2 MAP算法

<<无线通信调制与编码(英文版)>>

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>