

<<现代电子通信>>

图书基本信息

书名：<<现代电子通信>>

13位ISBN编号：9787030318510

10位ISBN编号：703031851X

出版时间：2012-1

出版时间：科学出版社

作者：（美）毕斯利 等著

页数：891

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>

<<现代电子通信>>

内容概要

《国外电子与电气工程经典教材系列：现代电子通信（第9版）（影印版）》内容包括：幅度调制、单边带通信、频率调制、通信方法、数字通信、网络通信、传输线、波的传播、天线、波导与雷达、微波与激光、电视、光纤等，涉及通信领域很多新技术，如蓝牙、Wi-Max、DTV、DSP、HD-Radio等。

《现代电子通信（第9版）（影印版）》可作为电子信息工程、通信工程专业本科生教材，也可作为相关领域工程技术人员的参考书。

书籍目录

- CHAPTER 1 Introductory Topics
- CHAPTER 2 Amplitude Modulation: Transmission
- CHAPTER 3 Amplitude Modulation: Reception
- CHAPTER 4 Single-Sideband Communications
- CHAPTER 5 Frequency Modulation: Transmission
- CHAPTER 6 Frequency Modulation: Reception
- CHAPTER 7 Communications Techniques
- CHAPTER 8 Digital Communications: Coding Techniques
- CHAPTER 9 Wired Digital Communications
- CHAPTER 10 Wireless Digital Communications
- CHAPTER 11 Network Communications
- CHAPTER 12 Transmission Lines
- CHAPTER 13 Wave Propagation
- CHAPTER 14 Antennas
- CHAPTER 15 waveguides and Radar
- CHAPTER 16 Microwaves and Lasers
- CHAPTER 17 Television
- CHAPTER 18 Fiber Optics
- Acronyms and Abbreviations
- Glossary

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>