

<<通信工程专业英语>>

图书基本信息

书名：<<通信工程专业英语>>

13位ISBN编号：9787302270003

10位ISBN编号：7302270007

出版时间：2012-1

出版时间：清华大学出版社

作者：金迎花

页数：213

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>

<<通信工程专业英语>>

内容概要

《通信工程专业英语》以通信专业的知识体系为主线，进行专业英语的选材，教材由三部分构成：

基础通信知识、通信技术和新通信技术。
基础通信知识内容包括信息的数字表示、多媒体信息和系统、通信系统、计算机系统、计算机网络、通信信道和通信技术史；
通信技术内容包括频分复用、时分复用、脉冲编码调制、移动通信、光纤通信、卫星通信、无线通信、综合业务数字网和异步传输模式；
新通信技术内容包括蓝牙技术、3g、4g和5g介绍。

《通信工程专业英语》可作为通信工程和计算机等相关专业本科生的专业英语教材，也可供相关专业工程技术人员学习参考之用。

<<通信工程专业英语>>

书籍目录

contents

- chapter basic communication knowledge/基础通信知识
 - unit 1digital representation of information/信息的数字描述
 - unit 2multimedia information and system/多媒体信息与系统
 - unit 3communication system/通信系统
 - unit 4computer system/计算机系统
 - unit 5computer network/计算机网络
 - unit 6communication channel/通信信道
 - unit 7history of communication technology/通信技术的历史
- chapter communication technologies/通信技术
 - unit 8fdm tdm pcm/频分复用时分复用脉冲编码调制
 - unit 9mobile communication/移动通信
 - unit 10optical fiber/光纤通信
 - unit 11satellite communication/卫星通信
 - unit 12wireless communication/无线通信
 - unit 13isdn/综合业务数字网
 - unit 14atm/异步传输模式
- chapter new communication technologies/新通信技术
 - unit 15bluetooth technology/蓝牙技术
 - unit 16introduction to 3g/第3代移动通信技术介绍
 - unit 174g/第4代移动通信技术
 - unit 185g/第5代移动通信技术
- appendix areference answers/练习参考答案
- appendix breference translation/参考译文
- appendix cglossary/词汇表
- reference/参考文献

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>