

<<电子与通信工程专业英语>>

图书基本信息

书名：<<电子与通信工程专业英语>>

13位ISBN编号：9787302288220

10位ISBN编号：7302288224

出版时间：2012-8

出版时间：清华大学出版社

作者：赵桂钦 编

页数：351

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>

<<电子与通信工程专业英语>>

内容概要

随着科学技术的发展,专业英语的重要性也日益凸显。

本书的英文选编涉及电子与通信工程专业基础课的主要内容,分上、下两篇:上篇共13个单元,每个单元包含英文课文、关键词、注释、练习题和扩展阅读资料;下篇是上篇中课文的参考译文和相应的练习题答案。

附录是电子与通信工程专业常用英语词汇及术语。

《21世纪高等学校规划教材·电子信息:电子与通信工程专业英语》可作为高等学校电子与通信工程及相关专业的专业英语教材,也可作为广大自学者的参考用书。

<<电子与通信工程专业英语>>

书籍目录

上篇 电子与通信工程英文节选unit 1 basic electronic devices1.1 text1.2 key words1.3 notes1.4 exercises1.5 reading materialunit 2 analog circuit2.1 text2.2 key words2.3 notes2.4 exercises2.5 reading materialunit 3 digital circuits3.1 text3.2 key words3.3 notes3.4 exercises3.5 reading materialunit 4 digital signal processing4.1 text4.2 key words4.3 notes4.4 exercises4.5 reading materialunit 5 digital image processing5.1 text5.2 key words5.3 notes5.4 exercises5.5 reading materialunit 6 microwave technologies6.1 text6.2 key words6.3 notes6.4 exercises6.5 reading materialunit 7 mobile communication7.1 text7.2 key words7.3 notes7.4 exercises7.5 reading materialunit 8 satellite communications8.1 text8.2 key words8.3 notes8.4 exercises8.5 reading materialunit 9 optical communication9.1 text9.2 key words9.3 notes9.4 exercises9.5 reading materialunit 10 telecommunications network10.1 text10.2 key words10.3 notes10.4 exercises10.5 reading materialunit 11 pbx system and signaling11.2 key words11.3 notes11.4 exercises11.5 reading materialunit 12 information security12.1 text12.2 key words12.3 notes12.4 exercises12.5 reading materialunit 13 computer networks13.1 text13.2 key words13.3 notes13.4 exercises13.5 reading material
下篇 参考译文及练习题答案单元1 基本的电子元器件1 . 1 课文单元2 模拟电路2 . 1 课文练习题答案单元3 数字电路3 . 1 课文练习题答案单元4 数字信号处理4 . 1 课文练习题答案单元5 数字图像处理5 . 1 课文练习题答案单元6 微波技术6 . 1 课文练习题答案单元7 移动通信7 . 1 课文练习题答案单元8 卫星通信8 . 1 课文练习题答案单元9 光纤通信9 . 1 课文练习题答案单元10 电信网10 . 1课文练习题答案单元11 程控交换系统与信令11 . 1 课文练习题答案单元12 信息安全12 . 1 课文练习题答案单元13 计算机网络13 . 1 课文练习题答案附录a 电子与通信工程专业常用英文词汇附录b 电子与通信工程专业常用英文缩略语参考文献

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>