

<<计算机与网络实用英语>>

图书基本信息

书名：<<计算机与网络实用英语>>

13位ISBN编号：9787111092230

10位ISBN编号：7111092236

出版时间：2004-9

出版时间：机械工业出版社

作者：齐从谦 主编

页数：383

字数：360000

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>

<<计算机与网络实用英语>>

内容概要

本书为了广大计算机及网络用户编写的计算机与网络实用英语教材；取材新颖、丰富，针对性、实用性强，旨在帮助读者在学习、使用计算机和网络时更好地了解和掌握英文原文所表述的意义，更准确地领会计算机和网络方面的基础知识和专业知识。

全书共分为计算机基础、多媒体计算机及应用、计算机应用及网络基础知识四大部分，每部分由若干节课组成，每篇课文都安排有正文、词汇、内容概述、注释、及练习5个模块。

本书可作为大专院校具有英语1-4级水平的各年级学生的计算机与网络工具用书和非英语专来的英语阅读教材，也可作为社会上广大计算机与网络工作者的参考用书。

<<计算机与网络实用英语>>

书籍目录

前言PartI 计算机基础 一台理想化的电脑 新型的膝上型电脑 一台计算机, 一个世界 即插即用 计算机世界的新产品 从点击鼠标开始 如何设置口令?

关于二进制 微处理器的应用 芯片大战: 明白世界的实力之争 与您的电脑倾凡交谈 计算机病毒Part 多媒体计算机及其应用 什么是多媒体计算机: ?

多媒体的重要性 CD-ROM和音乐设备数字接口 CD刻录驱动器 模拟录像机功能的图形卡 数字式视频光驱动器 数码相机 可写光存储技术 彩色打印机 多媒体和通信 Photoshop 5.0的使用Part 计算机应用 自己动手组装电脑 主板BIOS设定 主板BIOS设定 主板BIOS设定 主板安装 主板安装 主板安装 主板安装 软件安装协议 文档管理系统 多线程程序设计 多线程程序设计 Part IV 网络基础知识 网络基础 计算机网络 网络接口卡——网卡 调制和编码 数据包在网络上的传输 开放系统互连参考模型 网络设备 网络拓扑 传输介质 光通信技术 TCP/IP协议 局域网和广域网 以太网...

...

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>