

<<新编计算机专业英语>>

图书基本信息

书名 : <<新编计算机专业英语>>

13位ISBN编号 : 9787508371788

10位ISBN编号 : 750837178X

出版时间 : 2008-5

出版时间 : 中国电力出版社

作者 : 徐莉芳 编

页数 : 256

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>

<<新编计算机专业英语>>

内容概要

本书是21世纪高职高专规划教材，也可以用于计算机专业的英语培训教材。

全书共分为14个单元，以最新计算机硬件、软件及网络技术内容为主线，每单元之间相对独立。

对话部分强调人机交流的术语。

课文部分是最新计算机技术的结构、原理等。

内容包括：外置硬件、内置硬件、存储基础、操作系统、Word软件、PowerPoint软件、Excel软件、家庭系统软件、执行脚本语言、网页制作、病毒与安全等。

每个单元中还有科技英语语言特点解析、实用写作技巧，并配有相应的练习。

本书内容全面、条理清晰、通俗易懂、实用性强。

不仅使读者学到了有关计算机专业方面的基本词汇、基本表达方法和较系统的英文计算机的知识，而且还能提高读者阅读计算机方面的科技文章和技术手册等资料的能力。

<<新编计算机专业英语>>

书籍目录

前言Unit1 The History of Computer Development (计算机发展史) Communicative Samples
TEXT:The History of Computer Development Paragraph Reading:Processor 科技英语句型特点：
时态 (一) 实用写作小技巧：怎样写名片Unit2 Outer Hardware (外置硬件) Communicative
Samples TEXT:Outer Hardware Paragraph Reading:The Disk 科技英语句型特点：时态 (二)
实用写作小技巧：留言便条和预约便条Unit3 Inner Hardware (内置硬件) Communicative
Samples TEXT:Storage Essentials Paragraph Reading:Storage 科技英语句型特点：情态动词
实用写作小技巧：邀请函Unit4 Storage Essentials (存储基础) Communicative Samples
TEXT:Storage Essentials Paragraph Reading:Storage 科技英语句型特点：非谓语形式 (一) ——
概述及不定式 实用写作小技巧：咨询信Unit5 The Operating System (操作系统)
Communicative Samples TEXT:The Operating System Paragraph Reading:The Operating System
科技英语句型特点：非谓语形式 (二) ——不定式 实用写作小技巧：感谢信Unit6 Microsoft
Word (微软Word软件) Communicative Samples TEXT:Microsoft Word Paragraph
Reading:Software 科技英语句型特点：非谓语形式 (三) ——动名词 实用写作小技巧：道歉
信Unit7 Microsoft Excel Essentials (微软Excel软件基础知识) Communicative Samples
TEXT:Microsoft Excel Essentials Paragraph Reading:The Input 科技英语句型特点：非谓语形式 (一)
四) ——分词 实用写作小技巧：求职信Unit8 Microsoft Excel Formulas and Function (微软Excel软件
公式与函数) Communicative Samples TEXT:Microsoft Excel Formulas and Function Paragraph
Reading:The Output 科技英语句型特点：被动语态 实用写作小技巧：通知信Unit9 Microsoft
PowerPoint (微软PowerPoint软件) Communicative Samples TEXT:Microsoft PowerPoint
Paragraph Reading:Online Learning 科技英语句型特点：状语从句 实用写作小技巧：申请
信Unit10 Home System Software (家庭系统软件) Communicative Samples TEXT:Home System
Software Paragraph Reading:A Home Page of Your Own 科技英语句型特点：定语从句 实用写
作小技巧：抱怨信Unit11 An Introduction of JavaScript (执行脚本语言介绍) Communicative
Samples TEXT:An Introduction of JavaScript Paragraph Reading:Programs 科技英语句型特点：
定语从句 实用写作小技巧：说明信Unit12 Networking (网络连接) Unit13 Creating Own Webpage (
网页制作) Unit14 Viruses and Security (病毒与安全) 课文译文及部分练习参考答案附录A 初级常用词
汇附录B 常用专用词组附录C 专业缩略语

<<新编计算机专业英语>>

章节摘录

Unit1 The History of Computer Development (计算机发展史) TEXT : The History of Computer Development Early modern computer are typically grouped into four generations. Each generation is marked by improvements in basic technology. These improvements in technology have been extraordinary and each advance has resulted in computers of lower cost , higher speed , greater memory capacity , and smaller size.

First Generation (1945-1959) The vacuum tube was invented in 1906. And during the first half of the twentieth century , it was the fundamental technology that was used to construct radios , televisions , radar , X-rays machines , and a wide variety of other electronic devices. It is also the primary technology associated with the first generation of computing machines. The first operational electronic general-purpose computer , named the ENIAC (Electronic Numerical Integrator and Computer) , was built in 1943 (Fig.1-1) and used 18 , 000 vacuum tubes.

<<新编计算机专业英语>>

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>