

<<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)
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)
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)
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)
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)
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 (四) ——分词
实用写作小技巧:	求职信	Unit8 Microsoft Excel Formulas and Fuction (微软Excel软件公式与函数)
Unit8 Microsoft Excel Formulas and Fuction (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)
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)
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)
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)
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		

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 fundametal 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 cacuum tubes.

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>