

<<计算机应用基础>>

图书基本信息

书名：<<计算机应用基础>>

13位ISBN编号：9787114071829

10位ISBN编号：7114071825

出版时间：2008-8

出版时间：人民交通出版社

作者：黄绍龙 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>

<<计算机应用基础>>

前言

高等职业技术教育是以培养高等技术应用型人才为根本任务、以适应社会需要为目标、以培养技术应用能力为主线来设计学生的知识、能力、素质结构和培养方案的。其教学目的应充分体现学生毕业即能上岗的根本目标，在教学内容上应以技术的应用和熟练掌握为主，基础理论知识以必须、够用为度。

本书重点阐述如何培养学生的实践能力和解决实际问题的能力，强化应用技能训练。编写内容在选择上充分考虑了计算机学科发展快，更新快等特点，力求反应新知识、新内容，使之具有先进性。

内容选取上力求做到少而精且具有较广泛的代表性，讲解通俗易懂。

全书始终以任务驱动为主线，内容丰富，覆盖面广，有丰富的工作实践案例。

与本书配套的《计算机技术基础实训指导与习题集（第二版）》（崔玉波主编）已先期出版，其丰富的实例训练可加深学生对本教材内容的理解，也有利于培养学生的动手能力。

<<计算机应用基础>>

内容概要

《计算机应用基础》系统地介绍了计算机基础知识、Windows XP操作系统、文字处理软件Word 2003、电子表格Excel 2003、中文PowerPoint 2003、计算机网络基础与Internet、常用工具软件等内容。全书条理清楚，结构科学合理，并结合案例对知识点进行讲解，注重内容的实用性。

《计算机应用基础》备有配套习题集，方便读者在学习使用计算机时更加得心应手，学以致用。

《计算机应用基础》可作为高职高专学生相关课程教材，也可作为计算机基础培训班教材及计算机爱好者的自学参考书。

<<计算机应用基础>>

书籍目录

第1章 计算机基础知识1.1 计算机的诞生与发展1.2 计算机系统1.3 数制的概念1.4 计算机中的码制第2章 中文WindowsXP2.1 WindowsXP的基本使用2.2 WindowsXP的核心--桌面系统2.3 WindowsXP资源管理器2.4 WindowsXP的系统环境设置--控制面板2.5 附件的应用第3章 Word20033.1 Word2003中文版基础知识3.2 文本的基本操作3.3 Word2003帮助系统3.4 在文档中插入对象3.5 文字效果的设置3.6 格式化文档3.7 Word视图和多窗口操作3.8 段落的基本设置3.9 插入对象3.1 0表格的编辑与处理第4章 电子表格技术4.1 Excel2003简介一4.2 Excel2003的基本操作4.3 数据的输入与编辑4.4 单元格编辑4.5 工作表编辑4.6 使用公式4.7 使用函数4.8 使用图表4.9 数据管理4.1 0数据分析4.1 1宏和Web4.1 2打印功能第5章 中文PowerPoint20035.1 PowerPoint2003的基本知识5.2 演示文稿的制作5.3 演示文稿的修饰5.4 制作多媒体演示文稿5.5 演示文稿的放映与打印第6章 计算机网络基础与Internet6.1 计算机网络概述6.2 计算机网络组成6.3 Internet基本知识及其应用6.4 FrontPage2003的基本使用第7章 常用工具软件介绍7.1 网络资源下载7.2 文件压缩软件7.3 媒体播放软件7.4 常用瑞星杀毒软件参考文献

章节摘录

4.6.4 引用公式 在EXcel中，引用的作用在于表示工作表上的单元格或单元格区域，并指明公式中所使用的数据位置，通过引用可以在公式中使用工作表不同部分的数据，或者在多个公式中使用同一单元格的数值，还可以引用同一工作簿不同工作表的单元格、不同工作簿的单元格，甚至其他应用程序中的数据。

引用不同工作簿中的单元格称为外部引用，引用其他程序中的数据称为过程引用。

(1) 引用的类型和切换方式 在Excel里，根据引用的单元格与被引用的单元格之间的位置关系可以将引用分为三种：绝对引用、相对引用和混合引用。

绝对引用所谓绝对引用，是指在公式中引用单元格的地址与单元格的位置无关，单元格的地址不随单元格位置的变化而变化，无论将这个公式粘贴到任何单元格，公式引用的还是原来单元格的数据。

<<计算机应用基础>>

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>