

《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：9787564017064

10位ISBN编号：7564017066

出版时间：2008-8

出版社：北京理工大学出版社

页数：227

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《计算机应用基础》

前言

在科学技术日新月异发展的今天，计算机技术成为当今世界发展最快、应用最为广泛的科技领域。计算机技术的应用已渗透到人们工作、生活的方方面面，并发挥着越来越重要的作用；计算机知识的掌握和应用能力已经成为从事各种职业的人们不可或缺的基本知识和能力；操作、使用计算机已经成为社会各行各业劳动者必备的工作技能。随着计算机技术的普及，计算机应用基础课程的目的是使学生具备用计算机处理实际应用问题的基本能力，从而帮助他们高效地完成专业学习或实际工作中的一些任务。因此课程内容的重点应放在如何提高学生解决实际问题的能力上来。本书力图从实践的角度训练学生，以期提高学生应用计算机的实际能力，为以后的专业学习和工作奠定良好的基础。

本书强调实用性及对学生的计算机实践能力的培养，教材取材合理，深度适当，体现了“与时俱进”的思想；注重理论联系实际，突出技能训练；教材图文并茂，编排层次清晰，结构严谨。本书基本内容包括：第1章走进神奇的计算机世界，让你了解微机的性能指标和组装步骤，以及微机的故障诊断与维护；第2章中文Windows操作系统，它是微软公司操作系统的升级版，详细介绍了它的工具软件；第3章文字排版，包括输入法的学习、Word的基本操作，以及怎样应用于论文的编目；第4章表格的制作，主要讲述了Excel的基本操作，以及学生成绩表的制作案例；第5章演示文稿的制作，教你怎么制作演示文稿，其中有经典的演示文稿制作案例；第6章Word的高级应用，包含有样式和模板、邮件合并；第7章Excel的高级应用，详细讲述了Excel中的公式与函数，图表的使用；第8章计算机网络与信息安全简要讲述了网络与信息安全的基础知识；第9章计算机应用技术的发展概述了软件技术、网络技术、多媒体技术和电子商务的现状与发展。

《计算机应用基础》

内容概要

书籍目录

第1章 走进神奇的计算机世界1.1 计算机文化简述1.2 计算机的广泛应用1.3 计算机的基本组成及工作原理1.4 微型计算机的性能指标与组装1.5 微型计算机的故障诊断与维护第2章 中文Windows操作系统2.1 操作系统简介2.2 Windows XP的安装2.3 登录和退出Windows XP2.4 Windows XP的基本概念和基本操作2.5 Windows XP的资源管理2.6 Windows XP中的任务管理2.7 Windows XP的控制面板与环境设置2.8 Windows XP提供的系统维护工具与附件程序2.9 媒体常识及常用多媒体软件第3章 文字排版3.1 输入法3.2 Word的基本操作3.3 Word用于论文排版的技巧第4章 表格的制作4.1 Excel的基本操作4.2 学生成绩表的制作第5章 演示文稿的制作5.1 PowerPoim的工作界面5.2 演示文稿的创建5.3 演示文稿的编辑5.4 幻灯片版式设计5.5 制作丰富多彩的幻灯片5.6 幻灯片的放映5.7 演示文稿的打印与打包第6章 Word的高级应用6.1 样式和模板6.2 邮件合并第7章 Excel的高级应用7.1 公式和函数的使用7.2 Excel图表的使用第8章 计算机网络与信息安全8.1 计算机网络概述8.2 Internet网及其使用8.3 信息安全概述8.4 计算机病毒与防范第9章 计算机应用技术的发展9.1 软件技术的发展趋势9.2 计算机网络技术的发展方向9.3 多媒体技术发展简介9.4 电子商务参考文献

《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:www.tushu000.com