<<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: 9787564046262

10位ISBN编号:7564046260

出版时间:2011-7

出版时间:北京理工大学

作者:陈玉和编

页数:318

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>>

内容概要

《计算机应用基础》以计算机应用基础知识为主线,围绕全国计算机等级考试一级考试大纲,全面介绍了计算机基础知识、计算机操作系统、文字处理软件Word 2003的应用、Excel 2003电子表格制作软件、PowerPoint 2003演示文稿制作、计算机网络基础知识等。

本书的编写以"案例分析"为基础、以"任务驱动教学"为方法,注重应用实例的分析和实验。 本教材编有配套的实验指导书,包括与教材内容相对应的21个实验和2个模拟试题集,加之教材中各章 所附的习题,以期使读者达到全面、扎实地掌握计算机应用基础知识的目的。

《计算机应用基础》可作为应用型、技能型人才培养的各类教育相关专业的教学用书,也可供各类培训、计算机从业人员和爱好者参考使用。

<<计算机应用基础>>

书籍目录

第1章 计算机基础知识1.1 计算机概述1.1.1 计算机的发展1.1.2 计算机的特点1.1.3 计算机的分类1.1.4 计算机的应用1.1.5 计算机的发展趋向1.2 计算机系统的组成1.2.1 计算机的硬件系统1.2.2 计算机的软件系统1.2.3 计算机主要性能指标1.2.4 计算机语言1.3 微型计算机硬件组成1.4 计算机中数据及表示1.4.1 计算机中的二进制数1.4.2 常用的进位计数制1.4.3 数制之间的相互转换1.4.4 字符编码1.4.5 汉字的编码表示1.5 计算机病毒1.5.1 病毒定义1.5.2 病毒感染的特征及后果1.5.3 病毒结构1.5.4 病毒分类1.5.5 常见的计算机病毒分类1.5.6 计算机病毒的主要传播途径1.5.7 常用反病毒技术1.5.8 常用杀毒软件小结习题第2章 计算机操作系统第3章 文字处理软件Word 2003的应用第4章 Excel 2003电子表格制作软件第5章 PowerPoint 2003演示文稿制作第6章 计算机网络基础知识参考书目

<<计算机应用基础>>

编辑推荐

计算机应用基础知识,是高职院校大部分专业必开的计算机公共基础课程,也是信息时代人们学习、记录、处理信息必须掌握的基本知识之一。

《计算机应用基础》(作者陈玉和)围绕全国计算机等级考试一级考试大纲,全面介绍了计算机基础知识、计算机操作系统、文字处理软件Word 2003的应用、Excel 2003电子表格制作软件、PowerPoint 2003演示文稿制作、计算机网络基础知识。

本书以"案例分析"为基础,以"任务驱动教学""示范式教学"为方法,注重应用实例的分析和实验,在注重系统性、科学性的基础上重点突出了实用性与可操作性,使学生乐于学习计算机基础知识

Page 4

<<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