

<<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：9787811258998

10位ISBN编号：7811258994

出版时间：2011-09-01

出版时间：中国海洋大学出版社

作者：林锡来，曾伟渊 编

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，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

《高职高专“十二五”规划教材·计算机类：计算机应用基础》是大学计算机的基础教学用书。主要包括计算机基础知识、WindowsXP操作系统、Word2003的使用、Excel2003的使用、PowerPoint2003的使用和因特网基础与简单应用共6章的内容。

本书作为高等职业院校“大学计算机基础”课程的教材，内容组织合理，特色分明，既重视基本概念、基本理论的讲解，又重点强调操作方法与操作技能的培养。

本书配合课后习题及配套《大学计算机应用基础上机指导》，旨在提高办公软件的实际操作能力。

本书同时兼顾国家计算机等级考试一级的要求，有针对性地对计算机等级考试的特点进行讲述。

通过本书的学习，使读者对计算机的基本概念和网络知识等有一个全面、清楚的了解和认识，并能熟练掌握MicrosoftOffice2003办公软件应用技能。

《高职高专“十二五”规划教材·计算机类：计算机应用基础》适合作为高等院校非计算机专业计算机应用基础的教材，也可作为计算机专业的计算机基础入门教材或参考书，亦可作为高等院校自学考试或函授教材。

<<计算机应用基础>>

书籍目录

第1章 计算机基础知识1.1 计算机的发展1.1.1 计算机的产生1.1.2 计算机的发展阶段1.1.3 计算机的特点1.1.4 计算机的应用领域1.1.5 计算机的发展趋势1.1.6 计算机的新技术1.1.7 未来新一代计算机1.2数值数据1.2.1 数据在计算机中的表示1.2.2 数制的相关概念1.2.3 数制的表示1.2.4 数制之间的转换1.2.5 二进制的位运算1.2.6 计算机中的信息单位1.3 非数值数据1.3.1 西文字符的编码1.3.2 中文字符的编码1.3.3 声音的编码1.3.4 图形数据的编码1.4 硬件系统1.4.1 微型计算机系统的组成1.4.2 计算机的基本结构1.4.3 计算机硬件系统1.4.4 微型计算机的主要技术指标1.5 软件系统1.5.1 计算机软件系统的概述1.5.2 计算机系统软件1.5.3 计算机应用软件1.5.4 计算机语言1.6 多媒体计算机简介1.6.1 多媒体技术的概念1.6.2 多媒体的几个基本元素简介1.6.3 多媒体数据压缩1.6.4 多媒体技术的应用1.7 计算机病毒简介1.7.1 什么是计算机病毒1.7.2 计算机病毒的特点和种类1.7.3 感染计算机病毒的症状1.7.4 计算机病毒的传播以及预防习题第2章 Windows XP操作系统第3章 Word 2003的使用第4章 Excel 2003的使用第5章 PowerPoint 2003的使用第6章 因特网基础与简单应用参考文献

<<计算机应用基础>>

编辑推荐

《高职高专“十二五”规划教材·计算机类：计算机应用基础》介绍的是计算机的基础知识和应用技能，在阐述相关理论知识的同时，注重实践操作，结合《全国计算机等级考试一级大纲》相关内容，对各知识点进行阐述，并以课后习题和《大学计算机应用基础上机指导》辅助教学，切实做到理论与实践相结合，不仅适合非计算机相关专业的学生使用，也是计算机专业的学生学习后续课程的基础。

<<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>