

<<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：9787563517336

10位ISBN编号：7563517332

出版时间：2008-4

出版时间：裴纯礼 北京邮电大学出版社 (2008-04出版)

作者：裴纯礼 编

页数：326

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

《21世纪中等职业教育系列教材：计算机应用基础（Windows 2000版）》是根据《中等职业学校计算机应用基础教学大纲》编写，供三、四年制各中等职业学校使用的教材，全书共八章。

第1-2章介绍一些硬件基础知识。

主要包括：计算机的概述、计算机系统的组成和计算机的开机与关机等。

第3章主要介绍Windows 2000的使用。

主要包括：Windows 2000的基本操作，Windows2000应用程序的使用和管理，磁盘及文件管理，Windows 2000自带系统S-具的使用，自定义Windows 2000操作环境等。

第4章介绍Word 2000的使用。

主要包括：Word 2000的基础概念，文本的输入和编辑，文档格式的排版，页面设置和打印，在Word中插入表格、图形、样式等。

第5章介绍Excel 2000的使用。

主要包括：Excel 2000的基础概念，工作簿的概念及使用，工作表的创建、设置，在Excel中插入公式与函数，创建图表以及数据管理与分析，打印工作表等内容。

第6章介绍了Access 2000的使用。

主要包括了数据库的一些基本概念，例如：创建表、库以及对表、库进行各种操作。

第7章介绍PowerPoint 2000及FrontPage 2000的使用，主要包括建立演示文稿和简单网页的相关内容。

<<计算机应用基础>>

书籍目录

第1章 计算机基础知识1.1 计算机的系统组成1.2 多媒体系统1.3 计算机的发展与应用1.4 信息的表示1.5 计算机病毒及防治习题上机指导第2章 文字输入技术2.1 文字输入基础知识2.2 计算机键盘操作2.3 区位、全拼、智能ABC输入法2.4 五笔字型输入法习题上机指导第3章 Windows 2000操作系统3.1 Windows 2000入门3.2 文件管理3.3 Windows 2000设置3.4 附件习题上机指导第4章 文字处理软件Word 20004.1 Word概述4.2 文档的基本操作4.3 文字的格式编排4.4 文档中的表格制作4.5 文档中的图形处理4.6 用Word编写海报4.7 用Word批改作文习题上机指导第5章 电子表格软件Excel 20005.1 Excel 2000入门5.2 工作表的编辑操作5.3 工作表的格式编排5.4 公式与函数的使用5.5 数据清单管理5.6 图表5.7 打印习题上机指导第6章 数据库管理系统Access 20006.1 Access 2000入门6.2 字段类型与表达式6.3 库与表的建立6.4 表的维护6.5 表的操作6.6 建立查询习题上机指导第7章 文稿演示软件PowerPoint 2000与网页制作软件FrontPage 20007.1 文稿演示软件PowerPoint 20007.2 网页制作软件FrontPage 2000习题上机指导第8章 网络基础与Internet应用8.1 网络基础8.2 Internet基础8.3 拨号上网8.4 Internet Explorer5.0浏览器8.5 电子邮件8.6 常用的Internet工具习题上机指导附录 各章习题参考答案

<<计算机应用基础>>

章节摘录

版权页：插图：8.1.1 计算机网络
计算机网络就是将多台具有独立功能的计算机、终端及其附属设备，用通信媒体连接起来，通过网络管理软件，可以保存和处理电子信息的计算机群体。随着计算机网络技术的发展，计算机网络逐渐渗透到社会的各个部门和领域，成为人们生活的一部分。

资源共享是建立计算机网络的主要目的之一。

所谓资源就是指计算机的硬件和软件以及计算机外部设备，如扫描仪、打印机、传真机、调制解调器、计算机硬盘、应用程序和文件等等。

所谓共享就是计算机网络中的每一台计算机都可以使用这些资源，通过资源共享，大大提高了其分散资源的利用率，避免了重复投资。

计算机的广域网络，能够实现地理位置相隔遥远的远程通信，是对电话、信件、传真等通信方式的补充。

当一台计算机的作业任务繁重时，可以让其它计算机系统分担一部分任务。

这使计算机完成一些计算量异常庞大的工作成为可能。

8.1.2 广域网和局域网1.广域网广域网的覆盖范围可以是一个城市，一个国家，甚至是几个国家。

覆盖的距离从几十公里到几千公里。

有时，将覆盖一个城市范围的计算机网络称为“城域网”。

广域网由通信子网和资源子网组成。

资源子网提供网络中可以使用的共享资源，通信子网负责完成数据的传输和通信。

通信子网可以使用公用电话交换网，不过现在多数使用的都是某种类型的数据通信网，例如分组交换网、DDN、帧中继网，以及宽带的DWDM网。

2.局域网所谓局域网，从名称上可以理解为一个局部地区的网络，是在一个局部区域内把各种计算机、外围设备、数据库等相互连接起来组成的计算机网络简称LAN。

一般的小型局域网计算机数量在200台以下，有的甚至不到10台。

局域网中可有一台计算机来提供资源共享、文件传输、网络安全与管理服务，这台计算机称为“服务器”，其他所有通过集线器与服务器连接的计算机都称为工作站。

<<计算机应用基础>>

编辑推荐

《计算机应用基础(Windows 2000版)》由中等职业教育系列教材编委会专家审定。

<<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>