

<<计算机应用基础实验指导与考级训>>

图书基本信息

书名：<<计算机应用基础实验指导与考级训练>>

13位ISBN编号：9787508483504

10位ISBN编号：7508483502

出版时间：2011-2

出版时间：水利水电出版社

作者：张敏辉，高晓玲 主编

页数：219

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>

## <<计算机应用基础实验指导与考级训>>

### 内容概要

本书是为“计算机应用基础”课程编写的实验指导教材，力求提高教学实效和学生的计算机实践与应用能力并培养学生计算机等级考试的应试水平。

内容选取符合计算机等级考试大纲要求，主要包括计算机基础知识、Windows 操作系统、Word文字处理、Excel电子表格、PowerPoint演示文稿及计算机网络基础等应用。

全书以实训实例的形式引导学生从实际应用入手，采取由浅入深、循序渐进的教学模式，引导学生掌握计算机的基本操作技能，提高学生的计算机综合应用能力。

前六章配有等级考试练习以及上机操作练习，最后一章配有综合实训、上机测试和全真模拟试题，涵盖全国及四川省计算机等级考试考纲的考试内容，实用性和可操作性强，习题内容丰富，题型完整。

本书在编写过程中力求内容精炼、层次清晰、详略得当、循序渐进、突出应用，书中采用了大量图片，操作步骤详细，方便教学和自学，读者可以轻松掌握本书的内容，提高动手操作能力。

本书适合作为各类本、专科院校、高职高专学生学习“计算机应用基础”课程的实验指导书，还可以作为广大计算机爱好者的自学指导书，也可作为参加全国和四川省计算机等级考试一级的上机练习和自测用书。

书籍目录

前言第1章 计算机基础知识 实验一 认识计算机 实验二 键盘练习——金山打字通2006 考级练习题第2章 Windows xP操作系统 实验一 Windows XP的基本操作 实验二 文件和文件夹的管理 实验三 Windows XP的常用附件 考级练习题第3章 Word文字处理 实验一 文字录入与编辑 实验二 文档的格式设置与编排 实验三 表格的创建与编辑 实验四 文档的版面设置与编排 考级练习题第4章 Excel电子表格 实验一 电子表格的基本操作 实验二 Exce工作表公式和函数 实验三 Excel图表编辑和页面设置 考级练习题第5章 PowerPoint演示文稿 实验一 演示文稿的建立与编辑 实验二 设置演示文稿的放映效果 实验三 综合实验 考级练习题第6章 计算机网络基础 实验一 Internet的基本应用 实验二 文件传输与邮件收发 考级练习题第7章 综合实训及模拟测试 第一部分 综合实训 第二部分 上机测试 第三部分 模拟试题 模拟试题1 模拟试题2 模拟试题3 模拟试题4

章节摘录

一、实验目的 1.感性认识微型计算机硬件的组成 2.认识和体验微型计算机主机与外部设备间的连接 3.感性认识微机的内部结构 4.各类扩充部件(硬件)的安装方法 二、实验内容 1.微型计算机主机与外部设备的数据线连接、电源连接 (1)认识微机硬件系统的组成 (2)认识微机主机的各数据线接口特征 (3)认识微机基本外部设备及其数据线的接头特征 (4)外部设备与主机数据线连接 (5)各设备电源的连接 2.微型计算机主机内部结构的认识及各类扩充部件的安装 (1)打开微型计算机的主机箱 (2)认识现有的各部件 (3)了解数据线与电源的连接方法 (4)各类扩充部件的安装方法。

三、实验指导 本次实验是感性认识微型计算机的重要环节,是微型计算机硬件正常工作的基本保证。

本次实验主要包括两个部分的内容,第一部分为微型计算机主机与外部设备的数据线连接及电源连接;第二部分为微型计算机主机内部结构的认识和扩充部件的安装方法,属于选修内容。

1.微型计算机主机与外部设备的数据线连接、电源连接 (1)认识微机硬件系统的组成  
· 微型计算机的硬件主要分主机和外部设备两大部分,其中外部设备包括显示器、打印机、键盘、鼠标、扫描仪、外置式调制解调器(俗称“猫”)等。

· 一台能正常工作且最简单的微型计算机其外部设备至少应包括一台显示器、一个键盘和一个鼠标。

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>