

图书基本信息

书名：<<计算机文化基础上机实习指导与测试>>

13位ISBN编号：9787040102246

10位ISBN编号：7040102242

出版时间：2001-8

出版范围：高等教育

作者：龚沛曾主编

页数：115

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>

前言

本书是与《计算机文化基础-Windows 2000+Office 2000版》配套使用的上机实习指导与测试，编写本书的主要目的是便于教师的教学和学生的学习。

本书分为三篇：实验篇、测试篇（操作）、测试篇（基础知识）。

在实验篇中，根据教学内容，安排了17个实验，其中“操作系统”3个实验；“文字处理软件”6个实验；“电子表格”4个实验；“演示软件”2个实验；“网络基础”5个实验。

在测试篇（操作）中，对应实验篇内容，综合了教材每一章节内容的要点，选编了10套操作测试题，供学生在学习结束时自我测试，以便巩固所学的知识。

在测试篇（基础知识）中，以选择题和填空题的形式提供多道测试题，使学生能够对教材中每一章节内容的要点、概念、基础知识的掌握程度进行自我测试。

本书侧重Windows 2000+Office 2000版的内容实验与测试，但也考虑到目前普遍使用的软件环境Windows 98+Office 2000，所以，也尽量兼顾了Windows 98的内容，除非特别说明，一般两种环境均可使用。

对“网络基础”的实验，要求有相应的网络环境（如校园网等）才能实现。

各学校可根据实际的实验环境和学时等因素，对实验内容进行选取。

为了适应在多媒体教室中教学的需要，我们制作了与教材配套的电子教案以及测试题的原始素材。使用我们编写教材的学校如果需要，可与作者联系。

内容概要

《计算机文化基础上机实习指导与测试(2001版)》是《计算机文化基础-Windows 2000+Office 2000版》的配套教材,其内容包括实验篇、测试篇(操作)和测试篇(基础知识)。

实验篇:根据教学内容,安排17个实验,其中“操作系统”3个实验;“文字处理系统”6个实验;“电子表格”4个实验;“演示文稿”2个实验;“网络基础”5个实验。

测试篇(操作):综合了教材中各章节的要点,选编了10套操作测试题。

测试篇(基础知识):提供多种选择题和填空题,使学生对教材中每一章节的要点、概念、基础知识的掌握进行自我测试。

《计算机文化基础上机实习指导与测试(2001版)》内容安排紧凑、可操作性强,便于学生自学,并在学习过程中进行自我测试,检验、巩固学习成果。

书籍目录

实验篇 “操作系统”实验 实验一 Windows 2000基本操作 实验二 文件和文件夹管理 实验三 Windows的其他操作 “文字处理软件”实验 实验一 文档的基本操作 实验二 文档的排版 实验三 表格制作 实验四 图形及页面排版 实验五 邮件合并和宏 实验六 WPS 2000应用 “电子表格”实验 实验一 工作表的建立 实验二 工作表的编辑和格式化 实验三 数据图表化 实验四 数据管理及页面设置 “演示软件”实验 实验一 演示文稿的建立 实验二 幻灯片的动画、超链接和多媒体 “网络基础”实验 实验一 Windows的网络功能 实验二 拨号连接的建立 实验三 网上浏览 实验四 电子邮件 实验五 网页设计 测试篇（操作） “操作系统”操作测试题 “文字处理软件”操作测试题 “文字处理软件”操作测试题一 “文字处理软件”操作测试题二 “文字处理软件”操作测试题三 “文字处理软件”操作测试题四（WPS 2000） “电子表格”操作测试题 “电子表格”操作测试题一 “电子表格”操作测试题二 “电子表格”操作测试题三 “演示软件”操作测试题 “网络基础”操作测试题 测试篇（基础知识） “计算机基础知识”测试题 “操作系统”基础知识测试题 “文字处理软件”基础知识测试题 “电子表格”基础知识测试题 “演示软件”基础知识测试题 “网络基础”基础知识测试题

编辑推荐

《教育部工科计算机基础课程系列教材:计算机文化基础上机实习指导与测试(2001版)》由高等教育出版社出版。

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>