

<<大学计算机基础实验教程>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础实验教程>>

13位ISBN编号：9787030199447

10位ISBN编号：7030199448

出版时间：2007-8

出版时间：科学

作者：曾碧卿，胡绪英主

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>

<<大学计算机基础实验教程>>

前言

本书是与《大学计算机基础教程》配套的实验指导书，以“任务驱动式”教学法为指导思想进行编写，加强了对学生计算机应用能力的培养和训练。

在每次实验课程中，均提供了实验习题，并针对这些实验习题编写了详细的上机指导。

实验习题渗透到课程的全部知识点，具有一定的深度和广度，可使读者有效地掌握教材中的基础知识和基本技能。

本书在内容编排上与教材同步，涵盖了全国计算机等级一级考试大纲以及广东省计算机等级一级考试大纲的内容。

书中实验采用“积木式”结构，可以与其他同类教材配套使用，亦可独立作为备考计算机等级一级考试的上机教材。

实验题均是作者在多年教学实践中总结、提炼所得。

全书共分两个部分，第一部分是实验篇，包括17个实验，每个实验包括“基础实验”和“提高部分”。

其中“提高部分”的深度和广度都是对“基础实验”的充实和扩展，一般要求学生在课外选做，教师根据不同教学层次选用，对学有余力的读者，最好能全部上机实践。

第二部分是实验指导篇，是第一部分17个实验的上机操作指导。

为了方便阅读，将“第一篇”中每个实验的原题附在解答之前，其中Word、Excel和PowerPoint等部分，还提供了详细的参考答案，包括解题的批注等，书中涉及的文档资料可到科学出版社网站下载，网址为WWW.Sciencep.com，或向作者索要，联系方式为zengbiqing0528@163.com。

本书由曾碧卿和胡绪英主编，其中计算机基础知识部分由汪红松编写，Windows2000部分由杜瑛编写，Word 2000部分由杨滨编写，Excel 2000部分由胡绪英编写，PowerPoint 2000部分由李利强编写，计算机网络基础部分由杨桂芝编写，几种常用工具的使用部分由吴锐珍编写，全书由胡绪英老师统稿。

由于作者水平有限，书中难免有不当之处，敬请读者朋友批评指正。

<<大学计算机基础实验教程>>

内容概要

本书是与《大学计算机基础教程》配套使用的实验指导书，主要内容包括计算机基础知识、Windows 2000、Office 2000(Word、Excel、PowerPoint)、计算机网络基础知识以及几种常用工具软件的使用等。书中各实验按模块化组合，能够与其他同类教科书配套使用。全书分两部分，第一部分是实验篇，包括17个实验，内容丰富，知识点广。实验又分基础和提高两个层次，教师可以根据情况决定取舍。第二部分是实验指导篇，为第一部分的17个实验提供了详细的上机指导和完整的参考答案。

本书语言流畅，通俗易懂，可作为高等学校计算机应用基础课程的教学使用，也可作为参加计算机应用水平一级等级考试的人员学习和备考时使用，亦可供各类计算机培训班和个人自学使用。

<<大学计算机基础实验教程>>

书籍目录

第一部分 实验篇

第1章 计算机基础知识

实验1 计算机基本操作

第2章 Windows2000

实验2 Windows2000的基本操作

实验3 控制面板的使用

第3章 中文Word2000

实验4 文档的录入及编辑

实验5 文档的排版

实验6 表格处理

实验7 图文混排

实验8 邮件合并.样式与模板的使用

第4章 中文Excel2000

实验9 Excel2000的基本操作

实验10 工作表格式化

实验11 图表处理及打印

实验12 数据库管理

实验13 数据库函数的使用

第5章 中文PowerPoint2000

实验14 电子演示文稿的制作

第6章 网络基础

实验15 IE浏览器的使用

实验16 电子邮件的使用

第7章 几种常用工具的使用

实验17 常用工具使用

第二部分 实验指导篇

第8章 计算机基础知识

实验指导1 计算机基本操作

第9章 Windows2000的 实验指导

实验指导2 Windows2000的基本操作

实验指导3 控制面板的使用

第10章 中文Word2000 实验指导

实验指导4 文档的录入及编辑

实验指导5 文档的排版

实验指导6 表格处理

实验指导7 图文混排

实验指导8 邮件合并.样式与模板的使用

第11章 中文Excel2000 实验指导

实验指导9 Excel2000的基本操作

实验指导10 工作表格式化

实验指导11 图表处理及打印

实验指导12 数据库管理

实验指导13 数据库函数的应用

第12章 中文PowerPoint2000 实验指导

实验指导14 电子演示文稿的制作

<<大学计算机基础实验教程>>

第13章 网络基础 实验指导

实验指导15 IE浏览器的使用

实验指导16 电子邮件的使用

第14章 几种常用工具的使用 实验指导

实验指导17 常用工具使用

参考文献

<<大学计算机基础实验教程>>

章节摘录

插图：实验目的1.熟悉Windows 2000桌面上的基本元素。

2.熟练掌握“开始”菜单的使用。

3.熟练掌握Windows窗口的基本操作。

4.熟练掌握资源管理器的使用。

5.掌握Windows2000附件的使用。

6.掌握Windows 2000帮助系统的使用。

基础实验说明：请先把“原始文件夹”下的win文件夹复制到E盘根目录下，再做相关操作。

实验2.1认识Windows 2000的桌面1.启动Windows 2000，了解Windows 2000桌面的组成元素，并打开“我的电脑”进行移动、最小化、还原、最大化和关闭窗口操作。

2.桌面上图标的操作。

(1) 图标的移动与排列。

(2) 图标的更名。

(3) 新建图标。

(4) 删除图标。

3.利用任务栏上的“时钟”图标查看当前的日期和时间，并根据需要进行设置。

4.改变桌面的背景、屏幕的分辨率并设置屏幕保护程序。

实验2-2开始菜单的使用1.打开“开始”菜单，单击“程序”选项，在该菜单中再进行选择，并尝试启动5个以上应用程序。

2.在“开始”菜单中单击“文档”选项，观察最近打开过的文档清单。

3.在“开始”菜单中单击“设置”选项，观察该菜单中的内容，然后打开“控制面板”窗口。

<<大学计算机基础实验教程>>

编辑推荐

《大学计算机基础实验教程》是由科学出版社出版的。

<<大学计算机基础实验教程>>

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>