

<<大学计算机基础实验指导>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础实验指导>>

13位ISBN编号：9787302115458

10位ISBN编号：7302115451

出版时间：2005-9

出版时间：清华大学出版社

作者：高敬阳

页数：168

字数：261000

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指导>>

### 内容概要

本书是与高敬阳主编的《大学计算机基础》配套的实验教材，也可单独使用。

本书是按照教育部高等学校非计算机专业计算机基础课程教学指导分委员会提出的最新教学要求和最新大纲的精神根据当前学生的实际状况编写而成的。

全书共分10章，主要内容包括：Windows操作系统、计算机网络基础、常用工具软件的使用、Word文字处理软件、Excel电子表格软件、PowerPoint演示文稿制作软件、Visual Basic编程基础、Access数据库应用基础、多媒体技术应用基础和网页设计与制作。

在附录中提供了一套测试题，供学生进行自我测试以巩固所学知识。

本书可作为高等学校各专业“大学计算机基础”课程的实验教材，也可以作为各类计算机培训班和成人同类课程的实验教材。

## <<大学计算机基础实验指导>>

### 书籍目录

第1章 Windows操作系统 实验1-1 Windows 2000的基本操作 实验1-2 桌面、任务栏和开始菜单、控制面板的设置 实验1-3 Windows 2000资源管理器的应用 实验1-4 帮助系统和办公软件的应用第2章 计算机网络基础 实验2-1 IE浏览器的使用 实验2-2 搜索引擎的使用 实验2-3 邮箱的收发及设置 实验2-4 FTP、Telnet、BBS的应用 第3章 常用工具软件的使用 实验3-1 压缩软件WinZip和WinRAR的使用 实验3-2 网络工具软件FlashGet和NetAnts的使用 实验3-3 看图软件ACDSee和抓图软件SnagIt的使用 实验3-4 多媒体播放软件Winamp和超级解霸3000的使用 实验3-5 翻译软件金山词霸的使用第4章 Word字处理软件 实验4-1 Word 2000的基本编辑操作 实验4-2 Word 2000非文本对象的插入与编辑 实验4-3 公式编辑器使用和表格制作第5章 Excel电子表格软件 实验5-1 工作表的创建和编辑 实验5-2 图表制作与数据管理第6章 PowerPoint演示文稿制作软件 实验6-1 演示文稿的基本操作 实验6-2 幻灯片内容的制作与编辑 实验6-3 幻灯片动画效果和切换效果的设置第7章 Visual Basic编程基础 实验7-1 窗体 实验 实验7-2 标签 实验 实验7-3 按钮 实验 实验7-4 文本框 实验第8章 Access数据库应用基础 实验8-1 创建数据库、表及输入数据 实验8-2 创建查询 实验8-3 创建窗体和报表第9章 多媒体技术应用基础 实验9-1 Windows录音机的使用 实验9-2 图像自理软件Photoshop的应用 实验9-3 动画制作软件Flash MX的应用 实验9-4 多媒体著作工具Authorware的应用第10章 网页的设计与制作 实验10-1 FrontPage基本操作 实验10-2 网页编辑 实验10-3 网页的布局附录 测试题 参考答案参考文献

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>