

<<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：9787040237306

10位ISBN编号：704023730X

出版时间：2008-1

出版时间：高等教育出版社

作者：宋文，谷岩 主编

页数：226

字数：272000

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>>

内容概要

随着计算机技术的飞速发展和计算机应用的日益普及，计算机教育水平和应用水平已经成为衡量社会发展的重要标志之一。

随着计算机教育水平的普遍提高，不少新生进入大学时，已经对计算机有了一些了解，部分新生对QQ和计算机游戏等兴趣浓厚。

但调查统计表明，大学新生关于计算机的知识是零散的、表象的、不系统的，动手操作能力和解决实际问题的能力亟待提高。

另外，计算机系统不断更新换代，计算机技术的发展实际已大大超前计算机教育教材的建设。

大学非计算机专业各后续专业课程教学实践中已大量引入专门软件和技术。

这些都对计算机基础教学的广度和深度提出了更高的要求。

根据教育部非计算机专业计算机基础课程教学指导分委员会提出的《关于进一步加强高等学校计算机基础教学的意见》中大学计算机基础的课程大纲以及教育部高等学校文科计算机基础教学指导委员会提出的《大学计算机教学基本要求》（2006年版高等学校文科类专业），为适应高等学校计算机教育的发展趋势和计算机教育的实际需要，我们编写了大学计算机基础教育第一门课程“大学计算机基础”的上机操作实践教材。

主要内容包括windows xP操作系统、文字处理软件word 2003、电子表格处理软件Excel 2003、演示文稿制作软件PowerPoint 2003、计算机网络基础及应用、常用工具软件的使用、图像处理软件Photoshop 7.0、动画制作软件Flash Mx 2004、程序设计语言Visual Basic . NET、数据库管理软件Access 2003和微型计算机系统安装及维护。

本书列出了各部分内容的详细上机操作步骤，可以方便学习者自学。

<<大学计算机基础实验教程>>

书籍目录

第一章 Windows XP操作系统 实验一 Windows xP基本操作和文件管理 实验二 Windows xP程序管理和系统设置及维护第二章 文字处理软件Word 2003 实验一 word 2003文档的编辑与排版 实验二 word 2003的图文混排 实验三 Word 2003的表格制作和邮件合并 实验四 word 2003综合应用第三章 电子表格处理软件Excel 2003 实验一 建立、编辑、格式化工作表 实验二 图表的制作 实验三 公式与函数的使用 实验四 数据管理 实验五 数据统计与分析 实验六 Excel 2003综合应用第四章 演示文稿制作软件PowerPoint 2003 实验一 创建演示文稿 实验二 设置演示文稿的播放方式第五章 计算机网络基础及应用 实验一 组建对等网共享资源 实验二 Internet基本实验 实验三 文件的上传和下载 实验四 简单的网页制作第六章 常用工具软件的使用 实验一 压缩/解压软件winRAR的使用 实验二 常用播放软件的使用第七章 图像处理软件Photoshop 7.0 实验一 制作图像合成效果 实验二 制作倒影第八章 动画制作软件Flash MX 2004 实验一 自转文字 实验二 电影文字第九章 程序设计语言Visual Basic . NET 实验一 熟悉Visual Basic . NET环境和简单程序建立的过程 实验二 程序设计基本流程控制 实验三 用户界面设计第十章 数据库管理软件Access 2003 实验一 数据库的建立与维护 实验二 查询 实验三 窗体 实验四 报表 实验五 宏 实验六 Access 2003简单的综合应用第十一章 微型计算机系统安装及维护 实验一 微型计算机系统的安装 实验二 计算机系统维护与系统安全参考文献

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>