

<<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：9787302284222

10位ISBN编号：7302284229

出版时间：2012-4

出版时间：清华大学出版社

作者：汪虹 等著

页数：181

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

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材·计算机系列教材：大学计算机基础实验指导》是主教材《大学计算机基础》的配套实验指导教材，是根据教育部高等学校计算机基础课程教学指导委员会最新提出的大学计算机基础课程实践教学要求编写的，同时也覆盖了全国计算机等级考试以及全国高等学校（安徽考区）计算机水平考试大学计算机基础教学大纲的内容。

本书与主教材内容紧密配合，共分7章包含16个实验。

第1-5章中的12个实验是以Windows XP和Office 2003为平台，配合上机操作，使读者达到清晰理解并熟练使用Windows XP、掌握文字处理软件Word 2003、电子表格处理软件Excel 2003和演示文稿创作软件PowerPoint 2003等办公自动化软件工具的主要操作方法的的目的。

第6章中包含的3个实验体现了计算机应用方面的实践，可使初学者快速掌握计算机网络的主要服务模式，熟练使用网络信息，掌握查杀病毒的有效方法；以FrontPage 2003为平台学习网站的创建和网页的基本制作过程。

第7章中的实验可使读者对程序设计环境及程序的编辑运行有一个初步的了解。

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材·计算机系列教材：大学计算机基础实验指导》内容深入浅出，图文并茂，还配有丰富的复习题，便于读者学习和掌握。

本书可作为高等学校非计算机专业计算机基础课程的教材，也可作为计算机等级考试一级培训的实验教材，还可作为不同层次从事计算机应用的人员的参考书。

<<大学计算机基础实验指导>>

书籍目录

第1章 计算机基础知识实验实验一 键盘认识、指法练习及汉字输入第2章 Windows XP操作系统实验实验二 Windows XP的基本操作实验三 Windows文件和文件夹的基本操作实验四 Windows XP环境设置与应用程序第3章 文字处理软件Word 2003实验实验五 Word 2003的基本操作实验六 段落格式的设置实验七 表格的处理与图文混排第4章 电子表格软件Excel 2003实验实验八 Excel 2003的基本操作实验九 Excel 2003公式和函数实验十 Excel 2003数据图表设计和数据管理第5章 演示文稿制作软件PowerPoint 2003实验实验十- PowerPoint 2003的基本操作实验十二 PowerPoint 2003的高级操作第6章 计算机网络应用与信息安全实验实验十三 计算机网络应用实验十四 网页制作基础实验十五 信息的安全防护第7章 程序设计基础实验实验十六 C程序的编辑与运行附录 计算机基础知识复习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>