

<<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：9787111171966

10位ISBN编号：7111171969

出版时间：2005-9

出版时间：机械工业出版社

作者：秦维佳

页数：170

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

本书含有与《大学计算机基础教程》一书配套的实验指导及附加习题，涵盖学习篇实验篇以及习题篇，以供学生操作实践，并提供丰富的习题供学生练习。

学习篇主要包括Office套件中Word 2002、Excel 2002及PowerPoint 2002主要工具和操作的介绍；实验篇包括8个上机实验，其中包括Windows的基本操作、Access 2002数据库处理、网络基础知识、网页制作和网站发布等实验指导；习题篇中包含作者精选的习题，题量丰富，题型多样。

本书可以与《大学计算机基础教程》配套使用，也可单独使用。

既可作为高等院校非计算机专业计算机基础课程的实验指导，也可以作为计算机爱好者的自学用书。

<<大学计算机基础实验教程>>

书籍目录

第一部分 学习篇	第1章 中文Word 2002应用基础	1.1 Word 2002基本应用	1.1.1
	Word 2002的功能	1.1.2 Word 2002的主要特点	1.1.3 启动和退出Word 2002
	1.1.4 Word 2002的窗口	1.1.5 Word 2002中的命令	1.2 文本的输入和编辑
	创建新文档	1.2.2 打开文档	1.2.3 文本输入和修改
	1.2.4 保存文档	1.3 文档的排版	1.3.1 文档的显示
	1.3.2 字符排版	1.3.3 段落编排	1.3.4 页面设置与版式
	1.4 Word 2002中的表格	1.4.1 创建与填充表格	1.4.2 修改表格
	1.4.3 自由表格	1.5 图形编辑	1.5.1 插入图片
	1.5.2 制作图表	1.5.3 绘制图表	1.5.4 绘制艺术字
	1.5.5 公式编辑	1.6 文档的打印	1.6.1 打印预览
	1.6.2 打印文档	第2章 中文Excel 2002应用基础	2.1 Excel 2002的工作窗口
	2.2 工作表	2.2.1 数据输入	2.2.2 自动填充数据
	2.2.3 编辑单元格	2.2.4 格式化工	2.3 公式和函数
	2.3.1 公式	2.3.2 函数	2.4 图表操作
	2.4.1 创建图	2.4.2 图表的编辑	2.5 数据管理
	2.5.1 数据库的建立	2.5.2 排序	2.5.3 筛选
	2.5.4 分类汇总	2.6 打印工作表	2.6.1 打印区域设置
	2.6.2 分	2.6.3 打印设置	第3章 中文PowerPoint 2002应用基础
	3.1 启动与退	3.2 认识PowerPoint 2002中文版窗口	3.3 视图方式简介
	3.3.1 普通视图	3.3.2 幻灯片浏览视图第二部分 实验篇
			第三部分 习题篇

<<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>