

<<计算机应用基础习题与实验指导>>

图书基本信息

书名：<<计算机应用基础习题与实验指导>>

13位ISBN编号：9787564311155

10位ISBN编号：7564311150

出版时间：2011-3

出版时间：西南交通大学出版社

作者：朱晓妹

页数：157

字数：247000

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>

<<计算机应用基础习题与实验指导>>

内容概要

本书具有内容全面、实践性强、习题丰富等特点，能对计算机应用基础课程的基本知识和基本概念起到巩固和加深的作用，通过上机操作及练习，可以帮助学生完成从实践到理解、从理解到应用的学习过程。

《21世纪普通高等院校规划教材：计算机应用基础习题与实验指导（信息技术类）》可作为普通高等学校本专科及全国专业技术人员计算机应用能力考试等计算机应用基础课程的上机实验操作学习培训教材。

<<计算机应用基础习题与实验指导>>

书籍目录

第一部分 上机实验指导

实验一 计算机的启动及基本操作

实验二 键盘指法练习

实验三 Windows的基本操作与附件的使用

实验四 Windows控制面板的使用

实验五 Word 2003的基本操作

实验六 Word 2003排版技术

实验七 Word 2003的表格制作

实验八 Excel工作表的建立及公式、函数的应用

实验九 Excel数据管理功能及图表的制作

实验十 Access 2003数据库、数据表的创建和修改

实验十一 Access 2003数据表数据的编辑和显示

实验十二 Access 2003查询的创建和修改

实验十三 Windows网络的基本设置与使用Internet

实验十四 利用Outlook Express收发电子邮件

实验十五 数字化音频

实验十六 演示文稿的创建

实验十七 杀毒软件的安装和基本操作

实验十八 综合应用能力测试实验

第二部分 习题及答案

习题一 计算机基础知识

习题二 Windows XP操作系统

习题三 Word 2003文字处理软件

习题四 Excel 2003电子表格处理软件

习题五 Access 2003数据库使用初步

习题六 计算机网络与Internet

习题七 多媒体技术及其应用

习题八 创建多媒体演示文稿

习题九 信息安全和计算机防护技术

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>