

<<计算机应用基础实验指导>>

图书基本信息

书名：<<计算机应用基础实验指导>>

13位ISBN编号：9787802431614

10位ISBN编号：7802431611

出版时间：2008-7

出版时间：航空工业出版社

作者：丁永卫 主编

页数：160

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>

<<计算机应用基础实验指导>>

内容概要

本书是与《计算机应用基础》教材配套的实验指导，用于辅助教师实践教学并指导学生做好计算机基础课程的上机实践，提高上机实践的效率。

学生通过学习教材和实验，将具备计算机基本应用能力。

书中绝大部分实验样例都源自实际问题，并经过整理和组织，能更好地指导实际应用。

全书共分为10章，分别包括了计算机基础知识、微型计算机系统、计算机安全、Windows XP操作系统、Word文字处理软件、Excel电子表格软件、PowerPoint演示文稿软件、多媒体与图像处理、Access数据库管理软件、计算机网络与通信等。

<<计算机应用基础实验指导>>

书籍目录

第1章 计算机基础知识 实验环境 实验一 数制转换 习题第2章 微型计算机系统 实验一 微机组成 实验二 微机系统的连接 习题第3章 计算机的安全 实验环境 实验一 使用杀毒软件查杀病毒 习题第4章 Windows XP操作系统 实验环境 实验一 Windows XP的启动和退出 实验二 键盘的使用 实验三 Windows XP的文件管理 实验四 Windows XP应用程序的管理 实验五 Windows XP的系统设置 实验六 Windows XP系统工具的使用 实验七 字符输入训练 习题第5章 文档编辑软件Word 2003 实验环境 实验一 Word 2003基本操作 实验二 文本编辑 实验三 设置文档格式 实验四 图形处理 实验五 表格和图表编辑 实验六 自动生成目录 实验七 Word中的其他功能 习题第6章 电子表格软件Excel 2003 实验环境 实验一 Excel的基本操作 实验二 工作表的操作 实验三 公式的输入与复制 实验四 常用函数的使用 实验五 格式化工作表 实验六 图表操作 实验七 数据管理 实验八 数据透视表 习题第7章 电子演示软件PowerPoint 2003 实验环境 实验一 使用“内容提示向导”创建演示文稿 实验二 创建不同版式的幻灯片 实验三 幻灯片放映 实验四 定制母版 实验五 应用配色方案、模板 实验六 设置自定义动画 实验七 打印演示文稿 习题第8章 多媒体与图像处理 实验环境 实验一 音频处理 实验二 视频采集与处理 实验三 多媒体播放器 实验四 图像处理 习题第9章 数据库技术基础 实验环境 实验一 创建Access数据库 实验二 Access表操作 实验三 Access查询操作 实验四 Access窗体与报表操作 实验五 Access综合操作 习题第10章 计算机网络与通信 实验环境 实验一 组建局域网 实验二 IE浏览器的使用与设置 实验三 使用电子邮件 实验四 网上文件的传输 实验五 使用下载工具 习题习题答案 第1章 第2章 第3章 第4章 第5章 第6章 第7章 第8章 第9章 第10章

<<计算机应用基础实验指导>>

编辑推荐

《计算机应用基础实验指导》是根据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最新提出的《关于进一步加强高校计算机基础教学的意见》中有关“大学计算机基础”课程的教学要求和最新大纲编写而成，是为《计算机应用基础》设计的配套实验教材。

根据大学计算机基础课程涉及面广、知识更新快的特点，《计算机应用基础实验指导》实验主要基于Windows XP、Office 2003和一些流行常用软件设计而成，编写的宗旨是使读者能够快速掌握办公自动化应用技术，掌握在网络环境下操作计算机进行信息处理的基本技能。

《计算机应用基础实验指导》适用于非计算机专业计算机公共基础课程的实验教学，也可作为相关课程的培训教材和自学用书。

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>