

<<大学计算机应用基础实验教程>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机应用基础实验教程>>

13位ISBN编号：9787302095125

10位ISBN编号：7302095124

出版时间：2004-1

出版时间：清华大学出版社

作者：詹国华 等编著

页数：287

字数：447000

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>

<<大学计算机应用基础实验教程>>

内容概要

本书突破了传统的实验教程编写模式，依据大学计算机应用基础课的知识主线，以实际应用为目标，精心设计了一组内容新颖、涉及面广、应用性及技巧性强的实验任务。

本书以具体操作任务与实用技巧为驱动，将基础知识与实践技能融入实际的操作过程之中，既能激发学生的学习兴趣，又有利于培养学生的实践操作能力，从而达到了理论知识和实际应用融会贯通的目的。

本书可作为本科和高职高专大学生学习“大学计算机应用基础”课程的配套实验教程，也可作为计算机基础知识学习者的参考用书。

<<大学计算机应用基础实验教程>>

书籍目录

第1章 Windows操作实验知识要览 知识要览 实验1 文件与文件夹操作 任务1 文件与文件夹的创建、更名和删除 任务2 对象的浏览、选择、复制和移动 任务3 文件搜索 任务4 回收站操作 任务5 文件属性和文件夹选项的设置 实验2 程序管理 任务1 应用程序的安装 任务2 应用程序的卸载 任务3 程序的运行和任务管理器 任务4 快捷方式 实验3 系统设置 任务1 桌面图案的设置 任务2 屏幕保护 任务3 区域设置 任务4 用户管理 实验4 系统维护 任务1 优盘的使用 任务2 磁盘清理程序的使用 任务3 系统信息的考察 任务4 故障排除 实验5 进阶提高 任务1 屏幕抓图 任务2 文件关联 任务3 注册表的使用 实验6 实用技巧 技巧1 右键单击一个文件，可以发送到软盘能发送到优盘吗？技巧2 怎样提高系统启动速度？ 技巧3 想给国外的亲友发E-mail，但对方没有中文系统，怎么办？技巧4 怎样打印座位牌？ 技巧5 怎样用"计算器"进行十进制数和十六进制数之间的转换？技巧6 怎样提高汉字的输入速度？ 技巧7 输入法工具条不见了，怎么办？ 技巧8 像"镨"、"炎炎"等罕见字，还有一些罕见符号，如何方便地输入？ 技巧9 怎样用拼音码输入不会读的字，用笔型码输入不会拆的字？ 技巧10 有些常用的长词组，如本单位名称、本人手机号等，怎样快捷输入？第2章 文字处理操作实验 知识要览 实验1 文档的基本操作及排版 任务1 自荐书的编辑与排版 任务2 专业特色介绍的设计 实验2 表格设计 任务1 个人简历表的设计 任务2 学生收支表的设计 实验3 图文混排 任务1 个性化信笺制作 任务2 贺卡的设计制作 第3章 电子表格操作实验 第4章 演示文稿制作实验 第5章 因特网操作实验 第6章 网页制作实验 第7章 常用软件使用实验 第8章 多媒体技术基础实验 第9章 微机组装与网络连接实验 附录A 常用的快捷键

<<大学计算机应用基础实验教程>>

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>