

<<计算机应用基础实验指导及习题集>>

图书基本信息

书名：<<计算机应用基础实验指导及习题集>>

13位ISBN编号：9787564047986

10位ISBN编号：7564047984

出版时间：2011-7

出版人：杨远、彭娟 北京理工大学出版社 (2011-07出版)

作者：杨远，彭娟 著

页数：151

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>

内容概要

本教材具有内容新颖、结构紧凑、层次清楚、图文并茂、题目涵盖知识点全面、题量充足并配有详细答案等特点，做到“触类旁通，举一反三”，让读者很快能掌握对软件的操作和使用。

每章包括三个部分：实验环节、测试练习和参考答案。

实验环节依据理论教材，先明确实验目的，提出实验内容，详解实验步骤。

实验步骤详略得当、图文结合，学生完全可以根据步骤提示完成每个实验，使理论教学通过实验融会贯通。

测试练习是供学生进行学习评价的，有选择题、填空题、简答题及操作题，命题参考了国家计算机等级考试、职业资格等考试命题的特点，具有一定的代表性。

参考答案是学生进行总复习的实用资料。

此外我们还为读者免费提供本教材的实验及操作题的电子素材，有需要的读者可以与编者联系。

书籍目录

第一章 计算机基础知识一、实验环节实验1 计算机的基本操作实验2 中文输入二、测试练习三、参考答案第二章 Windows操作系统一、实验环节实验1 Windows XP基本操作实验2 Windows XP文件系统及文件管理实验3 控制面板的应用实验4 压缩软件WinRAR的使用二、测试练习三、参考答案第三章 文字处理软件Word 2003一、实验环节实验1 文档的编辑和格式设置实验2 文档的图文混排实验3 表格的创建和编辑二、测试练习三、参考答案第四章 电子表格软件Excel 2003一、实验环节实验1 工作表的基本操作和格式化实验2 数据管理实验3 数据图表化二、测试练习三、参考答案第五章 PowerPoint 2003演示文稿一、实验环节实验1 PowerPoint的基本操作实验2 幻灯片的动画、超链接和多媒体技术二、测试练习三、参考答案第六章 多媒体技术基础一、实验环节实验1 利用Photoshop制作海报实验2 利用Flash制作网页横幅二、测试练习三、参考答案第七章 计算机网络基础一、实验环节实训1 TCP / IP协议的配置及调试实训2 使用Internet二、测试练习三、参考答案综合模拟题一综合模拟题二综合模拟题三综合模拟题四综合模拟题五

章节摘录

版权页：插图：

编辑推荐

《计算机应用基础实验指导及习题集(第2版)》是高等职业教育课程改革项目研究成果之一。

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>