

<<计算机应用基础实验指导与习题集>>

图书基本信息

书名：<<计算机应用基础实验指导与习题集>>

13位ISBN编号：9787811248586

10位ISBN编号：7811248581

出版时间：2009-8

出版时间：董先明、查玉祥 北京航空航天大学出版社 (2009-08出版)

作者：董先明，查玉祥 编

页数：190

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>

前言

计算机知识已经成为各行各业工作岗位的必备知识，掌握计算机知识和应用技能已成为人们的迫切需要。

“计算机应用基础”是一门实践性极强的课程，主要学习计算机基础知识。

其中上机实践是必不可少的环节，只有通过上机实践操作才能深入理解基本知识点和牢固掌握操作方法。

为了配合理论教学、提高学生的实际动手能力，本书从具体实例出发，以解决问题的方式进行编写，方便学生提高计算机基本操作技能。

本书内容丰富、图文并茂、讲解循序渐进、深入浅出、易学易用、实用性好、操作性强，学生可以通过完成各个实验任务轻松掌握相关知识点，便于在最短的时间内学会使用计算机，这符合高等职业教育的目标要求。

精选习题集部分涵盖了配套教材《计算机应用基础案例教程》的知识要点，便于学生的自测和提高。

本书由九江职业大学计算机系董先明、查玉祥任主编。

具体分工如下：朱朝霞编写第1、7章；孙锦霞编写第2、8章；董先明、马药编写第3、9章；董麓超、查玉祥编写第4、10章、聂彝编写第5、11章；董先明、李婷编写第6、12章。

全书由董先明负责组织编写、修改和统稿，计算机系蒋腾旭主任对本书进行了认真的审稿。

由于作者水平所限，时间仓促，对于书中存在的疏忽和不足之处，敬请广大读者批评、指正。

内容概要

《计算机应用基础实验指导与习题集》为《计算机应用基础案例教程》的配套参考书。

全书共分两篇，上篇为实验指导，下篇为习题与答案。

上篇的每个实验均以实验项目的形式给出，包括实验目的、实验内容、实验步骤等几个环节，每个项目均列出了详细步骤，便于学生对照练习。

下篇精选平时工作学习中常见内容，便于学生理论联系实际巩固所学。

《计算机应用基础实验指导与习题集》主要包括Windows XP、Word 2003、Excel 2003、PowerPoint 2003、Internet基础知识、常用软件等内容，注重计算机实践训练与应用技能的培养，内容丰富，语言简洁，通俗易懂，可操作性强。

《计算机应用基础实验指导与习题集》可作为高职高专院校、成人高校的计算机应用基础（或计算机文化基础）课程的实验教材，也可作为各类计算机应用基础培训的实验教材，还可以作为广大计算机爱好者上机操作的自学指导书。

书籍目录

上篇 实验指导第1章 中文Windows操作系统的使用实验一 Windows XP基本操作实验二 文件管理实验实验三 汉字输入方法第2章 计算机组装与系统安装实验一 计算机组装实验二 安装Windows XP操作系统第3章 Word 2003文字处理软件的操作使用实验一 请假条的制作实验二 报刊排版制作实验三 贺卡的制作实验四 个人简历的制作第4章 Excel 2003电子表格处理软件实验一 货物管理明细表实验二 商品销售统计表实验三 某商场饮料销售明细表第5章 PowerPoint 2003演示文稿制作实验一 演示文稿的创建与退出实验二 演示文稿的编辑实验三 表格、图表、组织结构图幻灯片的制作实验四 幻灯片的放映实验五 幻灯片综合应用第6章 计算机网络基础知识与常用软件介绍实验一 网络资源浏览实验二 电子邮件收发实验三 常用工具软件的使用下篇 习题与答案第7章 中文Windows操作系统第8章 计算机基础知识第9章 Word 2003文字处理软件第10章 Excel 2003电子表格软件第11章 演示文稿软件PowerPoint 2003第12章 计算机网络基础知识与常用软件介绍参考文献

章节摘录

插图：

编辑推荐

《计算机应用基础实验指导与习题集》为北京航空航天大学出版社出版。

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>