

<<大学计算机应用基础学习指导>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机应用基础学习指导>>

13位ISBN编号：9787561525845

10位ISBN编号：7561525842

出版时间：2006-7

出版时间：厦门大学出版社

作者：董正雄

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学习指导>>

### 内容概要

本书是《大学计算机应用基础》的配套学习指导书，旨在帮助学生加深对教材内容的理解，增强学生的实际动手能力和应用能力。

作为与教材配套的指导书，我们在本书的内容安排上采取循序渐进、承前启后，强调应用，倡导创新实践，力图体现实践导向法的现代教育思想和以学生为中心的教学模式。

选材上力求概念清晰、重点突出、原理明确。

编写风格上追求语言准确、言简意赅。

本书的章序与“大学计算机应用基础”保持一致，内容涵盖了相应各章的知识与技能。

各章按照“本章要点”、“典型例题精解”、“实验操作题”和“习题”的模式组织编写。

“本章要点”对重点内容提纲挈领地概括、复习，有利于学生对计算机应用知识内容的理解。

“典型例题精解”对重要的知识点以题目形式进行了精辟的解释和分析，是对教材内容的补充与完善。

“实验操作题”精心安排和组织以实践为中心的实验内容，实验步骤的叙述具有提示性和讲解性，通过一系列指导性强的实践环节，带领学生快速掌握计算机应用的基础知识、应用技能和相关工作经验及技巧。

“习题”根据章节的知识要点精心编排一些问题，培养学生分析解决问题的能力，达到学以致用和举一反三的目的。

本书还增加了模拟试卷和参考答案，供学生自学之用，同时对学生参加福建省高校计算机等级考试（一级）具有较强的针对性和适用性。

## 书籍目录

第1章 信息社会与计算机 1.1 信息科学与信息社会 1.1.1 信息科学与信息社会 1.1.2 计算机与计算机系统 1.1.3 PC系统的组装与选购 1.1.4 计算机中的信息表示与处理 1.1.5 信息安全与道德行为规范 1.2 典型例题精解 1.3 习题第2章 操作系统 2.1 本章要点 2.2 典型例题精解 2.3 实验操作题 实验一 鼠标操作与桌面设置 实验二 文件和文件夹的管理 实验三 程序和任务管理、系统工具使用 实验四 网上资源共享与控制面板使用 实验五 Windows XP附件中一些软件的应用 2.4 习题 2.4.1 选择题 2.4.2 上机操作题第3章 办公类软件的应用 3.1 本章要点 3.1.1 文字处理软件Word XP 3.1.2 电子表格Excel XP 3.1.3 电子演示文稿软件PowerPoint XP 3.1.4 Office XP集成应用 3.2 典型例题精解 3.2.1 文字处理软件Word XP 3.2.2 电子表格Excel XP 3.2.3 电子演示文稿软件PowerPoint XP 3.3 实验操作题 实验一 Word XP文档的基本操作与排版 实验二 word XP表格操作与图片操作 实验三 Excel XP工作表的建立、编辑及格式化 实验四 公式、函数的使用 实验五 数据的处理 实验六 图表的创建、编辑与格式化 实验七 PowerPoint演示文稿的制作 实验八 演示文稿的外观设计 实验九 超级链接的创建 3.4 习题 3.4.1 选择题 3.4.2 操作题第4章 多媒体应用技术 4.1 本章要点 4.2 典型例题精解 4.3 实验操作题 实验一 扫描仪的使用 实验二 刻录机的使用 4.4 习题 4.4.1 选择题 4.4.2 操作题第5章 计算机网络基础 5.1 本章要点 5.2 典型例题精解 5.3 实验操作题 实验一 使用Internet Explorer浏览网页 实验二 使用搜索引擎查找所需的网络资源 实验三 电子邮件工具的使用 5.4 习题 5.4.1 选择题 5.4.2 操作题第6章 数据库技术及应用基础 6.1 本章要点 6.2 典型例题精解 6.3 实验操作题 实验一 数据库文件和表的创建 实验二 查询数据库内容 6.4 习题 6.4.1 选择题 6.4.2 操作题大学计算机应用基础等级考试模拟卷 福建省高等院校学生计算机应用水平等级考试一级(大学计算机应用基础)考试大纲

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>