

《大学计算机应用实践》

图书基本信息

书名：《大学计算机应用实践》

13位ISBN编号：9787508486949

10位ISBN编号：7508486943

出版时间：2008-8

出版社：水利水电出版社

页数：214

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《大学计算机应用实践》

内容概要

由何春林和李江主编的《大学计算机应用实践(第二版)》根据《大学计算机应用教程》(第二版)的主要内容,在作者多年计算机基础教学的经验积累的基础上,融入了多方面的宝贵意见和计算机技术的最新发展编写而成。全书分三部分,第一部分由各章(计算机基础知识、Windows XP、Word 2007、Excel 2007、PowerPoint 2007、Internet)的实验组成,具体内容包括实验目的、实验内容、实验步骤、实验习题等,每个实验项目均列出详细步骤,便于读者对照练习;第二部分包括计算机基础知识、Windows XP、Word 2007、Excel 2007、PowerPoint 2007、Internet和常用工具软件的基础知识与应用的习题及参考答案;第三部分由多套模拟试题组成,包括试题解析和样题。

《大学计算机应用实践(第二版)》可作为独立学院、高职高专、成人高校的计算机公共基础课程的实验教材,也适合作为计算机爱好者上机操作的自学参考书。

书籍目录

序

第二版前言

第一版前言

第一篇 上机实验

第1章 计算机应用基础

实验一 计算机的启动与关闭、鼠标、键盘的使用及英文输入练习

实验二 汉字输入

第2章 操作系统Windows XP

实验一 文件和文件夹管理

实验二 设置文件属性和磁盘管理

实验三 任务栏和“开始”菜单的设置

实验四 控制面板

实验五 用户管理

综合实验

第3章 文字处理软件Word 2007

实验一 Word基本操作

实验二 Word文档操作

实验三 Word高级编辑

综合实验

第4章 电子表格软件Excel 2007

实验一 Excel 2007的基本操作

实验二 Excel 2007的高级操作

实验三 Excel 2007公式与函数

实验四 Excel 2007数据处理与分析

实验五 图表操作与打印设置

综合实验

第5章 电子演示文稿PowerPoint 2007

实验一 制作演示文稿

实验二 修饰幻灯片

实验三 演示文稿的放映

综合实验

第6章 Internet应用

实验一 局域网实验

实验二 Internet基本应用

实验三 Internet高级应用

综合实验

第二篇 习题练习

第1章 计算机应用基础

第2章 操作系统Windows XP

第3章 文字处理软件Word 2007

第4章 电子表格软件Excel 2007

第5章 电子演示文稿PowerPoint 2007

第6章 Internet应用

第7章 常用软件工具

部分习题参考答案

第1章 计算机应用基础

第2章 操作系统Windows XP

第3章 文字处理软件Word 2007

第4章 电子表格软件Excel 2007

第5章 电子演示文稿PowerPoint 2007

第6章 Internet应用

第7章 常用软件工具

第三篇 模拟试题

第1章 试题解析

2006年9月全国计算机等级考试一级MS

模拟试题解析(一)

2006年9月全国计算机等级考试一级MS

模拟试题解析(二)

2006年9月全国计算机等级考试一级MS

模拟试题解析(三)

2006年9月全国计算机等级考试一级MS

模拟试题解析(四)

第2章 模拟试卷

2010年全国计算机等级考试一级考试

经典试题

2010年全国计算机等级考试一级考试

经典试题参考答案及评析

全国计算机等级考试(一级MS Office)

模拟试卷

全国计算机等级考试(一级MS Office)

参考答案

第3章 模拟笔试题

一级Windows笔试模拟试题(一)

一级Windows笔试模拟试题(二)

一级Windows笔试模拟试题(三)

一级Windows笔试模拟试题参考答案

一级Windows笔试模拟试题参考答案(一)

一级Windows笔试模拟试题参考答案(二)

一级Windows笔试模拟试题参考答案(三)

计算机一级考试 MS Office考试大纲(2010)

基本要求

考试内容

参考文献

《大学计算机应用实践》

编辑推荐

《高等院校规划教材：大学计算机应用实践（第2版）》是根据高等教育“十二五”国家级规划教材的精神编写的，是高等院校非计算机专业一门必修的计算机基础课程。本书是与何春林、李国华等老师主编的《大学计算机应用教程》（第二版）配套使用的，也可单独使用。在作者多年计算机基础教学的经验积累上，采用社会通用的Windows XP和较新的Microsoft Office 2007版本，融入了多方面的宝贵意见和计算机技术的最新发展编写而成。本书由上机实验篇、习题练习篇和模拟试题篇组成。

《大学计算机应用实践》

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:www.tushu111.com