<<大学计算机基础自主学习教程>>

图书基本信息

书名:<<大学计算机基础自主学习教程>>

13位ISBN编号: 9787040329179

10位ISBN编号:7040329174

出版时间:2011-8

出版时间:唐开山高等教育出版社 (2011-08出版)

作者:唐开山

页数:206

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

<<大学计算机基础自主学习教程>>

内容概要

《高等学校教材:大学计算机基础自主学习教程》从自主学习角度设计,以学生为主体,以应用为目标,精心构建实用案例,把知识点融入到实用案例中,采用任务驱动的结构模式和启发式的行书风格,旨在提高学生的信息素养和利用计算机解决实际问题的能力。

主要内容包含:Windows XP操作系统、字处理软件Word 2003、电子表格处理软件Excel 2003、演示文稿处理软件PowerPoint 2003和计算机网络基础等5个部分,并配有丰富的例题和习题,方便学生自主学习。

<<大学计算机基础自主学习教程>>

书籍目录

第1章 Windows XP操作系统 1.1 计算机的基本组成 1.1.1 概述 1.1.2 硬件 1.1.3 软件 1.2 Windows XP概述 1.2.1 Windows XP对计算机硬件的要求 1.2.2 Windows XP的启动与关机 1.2.3 Windows XP桌 1.2.4 窗口的基本组成元素及基本操作 1.2.5 菜单 1.2.6 Windows XP的帮助系统 1.2.7 Windows XP剪贴簿 1.3 Windows xP的文件管理 1.3.1 文件和文件夹 1.3.2 "我的电脑"和"资源管理器" 1.3.3 文件或文件夹的基本操作 1.3.4 回收站 1.3.5 文件操作的一些建议 1.4 程序管理 1.4.1 启动程 序 1.4.2 所有应用程序窗口的最小化及关闭 1.4.3 添加/删除程序 1.5 设置计算机的工作环境 1.5.1 设置显示属性 1.5.2 修改日期和时间 1.5.3 设置鼠标 1.5.4 设置键盘 1.5.5 设置音量 1.5.6 使用字 体 1.5.7 系统设置 1.6 系统管理和维护 1.6.1 任务管理器 1.6.2 磁盘管理 1.6.3 用户管理 1.6.4 打 印机管理 1.6.5 输入法管理 1.6.6 硬件管理 1.6.7 系统还原 1.7 Windows XP的附件 1.7.1 记事本 1.7.2 写字板 1.7.3 计算器 1.7.4 字符映射表 1.7.5 命令提示符 1.8 自学检测与习题第2章 字处理软 件Word 2003 2.1 Word 2003的启动和窗口界面 2.1.1 Word 2003的启动 2.1.2 Word2003的窗口界面 2.1.3 文档视图 2.1.4 Word 2003文档的保存 2.1.5 Word 2003文档的打开方式 2.2 文档中对象的编辑 2.2.1 特殊字符 2.2.2 文本框 2.2.3 图片 2.2.4 自选图形 2.2.5 艺术字 2.2.6 公式 2.2.7 表格 2.2.8 题注 2.2.9 脚注和尾注 2.3 文档中对象格式的设置 2.3.1 字符的格式设置 2.3.2 段落的格式设置 2.3.3 对象的格式设置 2.3.4 表格的格式设置 2.3.5 格式刷 2.3.6 样式和大纲 2.4 版面格式设置 2.4.1 分栏 2.4.2 页眉和页脚 2.4.3 页面设置和打印设置 2.5 排版技巧 2.5.1 查找和替换的应用 2.5.2 分 隔符的应用 2.5.3 节的应用 2.5.4 自动生成目录 2.6 综合应用实例 2.6.1 实例一:邀请函的制作 2.6.2 实例二:聘书的制作 2.6.3 实例三:电子小报的设计 2.7 自学检测与习题第3章 电子表格处理软 件Excel 2003 3.1 Excel 2003概述 3.1.1 Excel 2003的功能与特点 3.1.2 Excel 2003窗口的组成 3.1.3 Excel 2003的基本概念 3.2 Excel 2003的表格制作 3.2.1 单元格数据类型 3.2.2 基本数据输入 3.2.3 几种特殊 的输入方法 3.2.4 工作表的基本操作 3.3 Excel 2003的表格格式化 3.3.1 单元格格式设置 3.3.2 条件 格式 3.3.3 自动套用格式 3.4 公式和函数 3.4.1 公式的使用 3.4.2 函数的使用 3.4.3 单元格引用 3.4.4 常用函数使用 3.4.5 使用Excel 2003帮助 3.5 Excel 2003的数据处理 3.5.1 数据清单 3.5.2 数据排 序 3.5.3 数据筛选 3.5.4 数据分类汇总 3.5.5 数据透视表 3.6 Excel 2003的图表制作 3.6.1 创建图表 3.6.2 图表的编辑与修饰 3.7 打印输出 3.7.1 页面设置 3.7.2 打印区域设置 3.7.3 打印预览 3.7.4 工 作表打印 3.8 综合应用实例 3.9 自学检测与习题第4章 演示文稿处理软件PowerPOint 2003 4.1 PowerPoint 2003基础知识 4.1.1 如何设计专业的演示文稿 4.1.2 演示文稿的应用 4.1.3 演示文稿的工 作环境 4.1.4 PowerPoint 2003的任务窗格和视图 4.1.5 创建演示文稿 4.1.6 幻灯片的管理 4.2 文本信 息的表达方式 4.2.1 普通文本 4.2.2 艺术字 4.2.3 图片文本 4.3 图示化表达 4.3.1 自选图形 4.3.2 图表 4.3.3 图片的编辑与处理 4.4 布局与美化 4.4.1 幻灯片的框架结构 4.4.2 版式设计 4.4.3 配色 4.4.4 背景 4.4.5 模板 4.4.6 母版 4.5 动画与多媒体 4.5.1 动画方案 4.5.2 自定义动画 4.5.3 音乐和 音效 4.5.4 视频 4.5.5 超链接与动作按钮 4.6 放映与输出 4.6.1 放映设置 4.6.2 隐藏幻灯片 4.6.3 自定义放映 4.6.4 排练计时 4.6.5 绘图笔 4.6.6 打包 4.7 综合应用实例 4.7.1 实例一: 教学课件的设 计与制作 4.7.2 实例二:项目研究报告的设计与制作 4.8 自学检测与习题第5章 计算机网络基础 5.1 计算机网络基本概念 5.1.1 计算机网络的组成 5.1.2 计算机网络的逻辑结构 5.1.3 计算机网络的定义 和功能 5.1.4 计算机网络的发展 5.1.5 计算机网络的分类 5.2 Internet基础知识 5.2.1 Internet的基本 结构 5.2.2 IP地址的结构和特点 5.2.3 域名服务体系结构 5.2.4 Internet组织及管理 5.3 Internet应用服 务 5.3.1 Internet接入 5.3.2 WWW服务 5.3.3 电子邮件服务 5.3.4 搜索引擎 5.4 综合应用实例 5.4.1 实例一:Internet Explorer的使用 5.4.2 实例二:电子邮件与Outlook Express的使用 5.4.3 实例三:网 络搜索引擎使用技巧 5.5 自学检测与习题参考文献

<<大学计算机基础自主学习教程>>

编辑推荐

《大学计算机基础自主学习教程》以Windows XP操作系统为平台,以Office软件为主要载体,深入讲解计算机应用知识和操作技能。

主要内容包括Windows XP操作系统、字处理软件Word 2003、电子表格处理软件Excel 2003、演示文稿处理软件PowerPoint 2003和计算机网络基础等,同时各部分内容都体现了向高级应用进阶的特色,为学生的后续学习作铺垫。

本书由唐开山主编。

<<大学计算机基础自主学习教程>>

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