

<<计算机应用基础>>

图书基本信息

书名：<<计算机应用基础>>

13位ISBN编号：9787508499796

10位ISBN编号：7508499794

出版时间：2012-9

出版时间：水利水电出版社

作者：王路群 编

页数：201

字数：336000

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>

<<计算机应用基础>>

内容概要

《计算机应用基础(软件职业技术学院十二五规划教材)》由王路群主编,本书系统介绍了计算机应用基础的相关知识,包括计算机基础知识、操作系统基础(Windows 7)、文字处理软件的应用(Word 2010)、电子表格处理软件的应用(Excel 2010)、演示文稿软件的应用(PowerPoint 2010)、计算机网络基础等内容。

《计算机应用基础(软件职业技术学院十二五规划教材)》可作为高职院校或大专院校学生的计算机基础入门教材,也可作为各类计算机应用基础的培训教材,还可作为计算机初学者的入门读物。

<<计算机应用基础>>

书籍目录

前言

第1章 计算机基础知识

1.1 计算机的发展与展望

任务1 了解计算机是如何诞生的

任务2 计算机的发展历程

任务3 计算机的发展趋势

1.2 计算机的特点及应用

任务4 计算机的特点

任务5 计算机的应用领域

1.3 计算机中的数制和编码

任务6 计算机中数据的表示

任务7 数制及其特点

任务8 二进制的运算

任务9 不同数制间的相互转换

任务10 字符的表示及编码

1.4 计算机系统的组成

任务11 系统基本组成

任务12 硬件系统

任务13 软件系统

1.5 本章小结

第2章 操作系统基础(Windows 7)

2.1 初次接触Windows 7

任务1 初识Windows 7

任务2 安装Windows 7

任务3 熟悉Windows 7的启动和关闭

任务4 认识桌面

2.2 Windows资源管理器

任务5 Windows资源管理器的结构与操作

2.3 Windows图形界面

任务6 认识任务栏

任务7 “开始”菜单的使用

2.4 管理应用程序

任务8 管理应用程序

2.5 账户管理

任务9 Windows 7中的账户管理

2.6 控制面板

任务10 控制面板的使用

2.7 安全设置

任务11 进行Windows 7的安全设置

2.8 书写中文文档初步

任务12 中文输入法的使用

任务13 编辑文本文件

2.9 本章小结

习题二

第3章 文字处理软件的应用(Word 2010)

<<计算机应用基础>>

3.1 制作本学期课表

任务1 启动Word 2010程序

任务2 页面设置

任务3 使用表格工具绘制表格

任务4 文档的保存和打印

3.2 制作演讲比赛通知

任务5 使用图片作为背景

任务6 图文混排

3.3 论文排版

任务7 使用Word 2010自动生成目录

任务8 页眉和页脚

3.4 本章小结

习题三

第4章 电子表格处理软件的应用(Excel 2010)

4.1 Excel 2010基础知识

任务1 认识Excel 2010

4.2 Excel 2010基本操作

任务2 创建工作簿与工作表

4.3 输入和编辑数据

任务3 完成工作表内容

4.4 设置表格格式

任务4 格式化工作表

4.5 公式与函数

任务5 应用公式与函数

4.6 数据管理

任务6 应用数据清单

任务7 应用数据筛选

任务8 应用数据排序

任务9 应用分类汇总

任务10 应用合并计算

任务11 应用数据有效性和条件格式

4.7 图表的使用

任务12 应用图表

4.8 透视表和透视图

任务13 创建数据透视表和数据透视图

4.9 本章小结

习题四

第5章 演示文稿软件的应用 (PowerPoint 2010)

5.1 PowerPoint 2010的使用

任务1 创建毕业论文答辩演示文稿

5.2 幻灯片放映效果设置

任务2 设置放映动画和控制效果

5.3 本章小结

习题五

第6章 计算机网络基础

6.1 计算机网络的组成

<<计算机应用基础>>

任务1 计算机网络的定义
任务2 计算机网络的组成
6.2 计算机网络互连设备
任务3 网络互连简介
任务4 OSI模型
任务5 中继器
任务6 集线器
任务7 网桥
任务8 路由器
任务9 交换机
任务10 网关
6.3 因特网接入方式
任务11 因特网接入方式
6.4 TCP/IP协议
任务12 TCP/IP协议
6.5 C/S结构和B/S结构
任务13 C/S结构
任务14 B/S结构
6.6 本章小结
习题六
参考文献

<<计算机应用基础>>

编辑推荐

《软件职业技术学院“十二五”规划教材：计算机应用基础》特色：
· 内容覆盖面广，包括操作系统、网络、办公应用等大量计算机基础知识，学生完成《软件职业技术学院“十二五”规划教材：计算机应用基础》的学习和训练，可以掌握基本的计算机应用技能。

· 以工作过程为导向，以项目和工作任务为载体，体现“工学结合”思想，以及“融教、学、做为一体”和“以学生为主体”的高职教育理念。

· 每章由若干任务组成，每个任务都配有相应的习题，帮助学生更好地理解、巩固所学知识；操作步骤详细，图文并茂，语言通俗易懂，实用性强。

<<计算机应用基础>>

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>