

<<计算机基础实例教程>>

图书基本信息

书名：<<计算机基础实例教程>>

13位ISBN编号：9787508498300

10位ISBN编号：7508498305

出版时间：2012-7

出版时间：水利水电出版社

作者：张海文 主编

页数：311

字数：502000

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>

<<计算机基础实例教程>>

内容概要

《计算机基础实例教程(全国高职高专十二五规划教材)》整体以“任务驱动,工作过程导向、案例教学”为出发点,紧紧围绕高等职业教育理念,以学生为主体,技能型、应用型人才能力培养为核心编写。

每一节内容以“任务要求

任务实施 知识连接 拓展知识 技能训练”的思路组织,将工作与生活中典型的计算机应用案例有机地组织在教材中。

以实际工作任务结合相关知识点循序渐近地进行能力培养,相关知识点讲解时附以一些小的实例加强读者对重要知识点的理解和对操作技能的掌握。

《计算机基础实例教程(全国高职高专十二五规划教材)》共分七章,内容包括:计算机基础知识、中文Windows

XP操作系统、文字处理软件Word 2007、电子表格制作软件Excel 2007、演示文稿:PowerPoint 2007、Internet应用基础及常用工具软件。

本书编写思路紧紧围绕最新的职业教育理念,强化对技能型人才计算机应用能力的培养。

具有内容安排合理、思路新颖、语言精练,任务实用、案例丰富,图文并茂、由浅入深,通俗易懂等特点。

每节后配有技能训练题,每章后配有一定量的理论习题。

本书可作为技能型、应用型人才培养的各类教育的计算机公共基础课能力培养教材,也可作为其他各层次读者学习计算机的入门教材。

本书由张海文主编。

<<计算机基础实例教程>>

书籍目录

前言

第1章 计算机基础知识

1.1 计算机概述

1.1.1 计算机的发展

1.1.2 计算机的分类

1.1.3 计算机的应用

1.2 计算机系统的组成

1.2.1 计算机系统的组成

1.2.2 计算机硬件系统组成

1.2.3 计算机软件系统组成

1.2.4 微型计算机的主要组成部件

1.3 计算机信息处理技术

1.3.1 数据的表示

1.3.2 数制的转换

1.4 计算机安全与病毒防治

1.4.1 计算机病毒及防治

1.4.2 计算机的安全操作

习题

第2章 中文Windows XP操作系统

第3章 文字处理软件Word 2007

第4章 电子表格制作软件Excel 2007

第5章 演示文稿软件PowerPoint 2007

第6章 Internet应用基础

第7章 常用工具软件

参考文献

<<计算机基础实例教程>>

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>