

<<全国中等职业教育规划教材>>

图书基本信息

书名：<<全国中等职业教育规划教材>>

13位ISBN编号：9787509147795

10位ISBN编号：7509147794

出版时间：2011-6

出版时间：人民军医出版社

作者：张伟建 编

页数：199

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>

<<全国中等职业教育规划教材>>

内容概要

《全国中等职业教育规划教材：信息技术应用基础》主要介绍了计算机基础知识、WindowsXP中文操作系统、Word2003文字处理软件、Excel2003电子表格软件、PowerPoint2003演示文稿在制作和因特网的应用等。

书籍目录

第1章 计算机基础知识1.1 任务一了解计算机的发展与应用1.1.1 任务目标展示1.1.2 知识要点解析
知识点1 计算机的发展阶段知识点2 计算机的主要特点知识点3 计算机的分类知识点4 计算机的主要应用领域
1.2 任务二认识计算机系统1.2.1 任务目标展示1.2.2 知识要点解析知识点1 计算机的硬件系统
知识点2 计算机的软件系统1.2.3 学生上机操作11.2.4 学生上机操作21.2.5 知识技能拓展
1.3 任务三了解数据和信息在计算机中的表示1.3.1 任务目标展示1.3.2 知识要点解析
知识点1 计算机中的数据单位知识点2 认识ASCII码和汉字编码1.4 任务四计算机系统的安全使用知识
1.4.1 任务目标展示1.4.2 知识要点解析知识点1 引发数据安全问题的主要原因
知识点2 计算机病毒与防治1.4.3 学生上机操作1.5 任务五认识鼠标和键盘
1.5.1 任务目标展示1.5.2 知识要点解析知识点1 鼠标的结构与基本操作1.5.3 学生上机操作
知识点2 键盘的结构与基本操作知识点3 键盘指法知识点4 中、英文输入法1.5.4 任务完成评价
1.5.5 知识技能拓展第2章 WindowsXP中文操作系统第3章 Word 2003文字处理软件
第5章 Power Point 2003演示文稿的制作第6章 因特网的应用附录A 二进制与数制转换
附录B 五笔字型输入法

章节摘录

第1章 计算机基础知识 电子计算机是人类在20世纪最伟大的发明之一，现已被广泛应用于社会生活的各个方面，正在成为人们学习、工作、生活中不能离开的工具。因此，学习和使用计算机在当今社会已变得非常重要。

本章通过介绍一些计算机的基础知识，让学生认识计算机的硬件系统和软件系统，并逐步了解计算机的工作原理。

1。

1任务一了解计算机的发展与应用 1。

1。

1任务目标展示 1. 了解计算机的发展状况，列举各发展阶段的主要特点。

2. 了解计算机的特点和分类。

3. 了解计算机在工作和生活中的主要应用。

1。

1。

2知识要点解析 知识点1计算机的发展阶段 1946年，世界上第一台电子计算机在美国宾夕法尼亚大学研制成功，名为ENIAC（埃阿克，图1。

1），它标志着人类计算机时代的开始。

.....

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>