

<<电脑综合应用实训教程>>

图书基本信息

书名：<<电脑综合应用实训教程>>

13位ISBN编号：9787802433342

10位ISBN编号：7802433347

出版时间：2009-8

出版时间：航空工业出版社

作者：张华，杨静，陆苑 主编

页数：329

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>

## <<电脑综合应用实训教程>>

### 内容概要

本书主要面向职业技术学院。

并被列入全国职业教育“十一五”规划教材。

全书共11章，内容涵盖计算机基础知识、Windows XP操作、Office 2007办公应用、Internet访问、小型局域网组建、常用工具软件的使用、电脑日常维护和重装操作系统。

本书具有如下特点：（1）满足社会实际就业需要。

对传统教材的知识点进行增、删、改，让学生能真正学到满足就业要求的知识。

（2）增强学生的学习兴趣。

从传统的偏重知识的传授转为培养学生的实际操作技能，让学生有兴趣学习。

（3）让学生能轻松学习。

用实例（实训）讲解相关应用和知识点，边练边学，从而避开枯燥的讲解，让学生能轻松学习，教师也教得愉快。

（4）包含大量实用技巧和练习，网上提供素材、课件和视频下载。

本书可作为中、高等职业技术学院，以及各类计算机教育培训机构专用教材，也可供广大初、中级电脑爱好者自学使用。

## &lt;&lt;电脑综合应用实训教程&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 电脑基础 1.1 电脑的用途 1.2 电脑的组成 1.2.1 认识电脑的基本构造 1.2.2 常用的电脑辅助设备 1.2.3 电脑软件 实训1 电脑的连接 1.3 电脑选购与电脑软件的选择. 1.3.1 选购个人电脑时的考虑因素 1.3.2 为自己的电脑配备常用软件 1.4 电脑的启动与关闭 实训2 启动电脑 实训3 关闭电脑 实训4 重启电脑 本章小结 思考与练习第2章 Windows XP基本操作 2.1 熟悉Windows XP桌面 2.1.1 认识鼠标及其用法 实训1 桌面设置和鼠标操作 2.2 使用“开始”菜单和任务栏. 实训2 使用“开始”菜单 实训3 认识和使用任务栏 2.3 熟悉窗口与对话框 2.3.1 窗口的组成 实训4 窗口的通用操作 2.3.2 认识对话框 2.4 键盘的使用 2.4.1 熟悉键盘 2.4.2 击键方法 实训5 击键练习 2.5 汉字输入 实训6 使用智能ABC输入法输入 一首中文诗歌 实训7 输入法的添加、删除和设置 本章小结 思考与练习第3章Windows XP高级操作 3.1 Windows XP常用设置 实训1 更换桌面背景图像 实训2 设置屏幕保护程序 实训3 调整显示效果 实训4 设置系统日期和时间 3.2 用户账户管理 3.2.1 认识账户管理的好处 实训5 添加新用户账户 实训6 登录密码的创建与删除 实训7 更改用户账户设置 实训8 使用新创建的账户登录 3.3 文件与文件夹管理 3.3.1 认识文件 3.3.2 认识文件夹 实训9 熟悉“我的电脑”窗口 实训10 新建和重命名文件和文件夹 实训11 选择文件和文件夹 实训12 移动和复制文件或文件夹 实训13 文件与文件夹的删除和恢复 实训14 修改文件或文件夹的属性 实训15 查找文件或文件夹 3.4 安装和删除软件.....第4章 使用Word2007编排文档 第5章 Word高级应用技巧 第6章 使用Excel2007创建电子表格第7章 表格数据管理与分析第8章 使用PowerPoint2007创建演示文稿第9章 局域网、Internet及其应用第10章 常用工具软件的使用第11章 电脑维护与安全

## <<电脑综合应用实训教程>>

### 章节摘录

第1章 电脑基础 本章导读 随着电脑价格的快速下降和功能的日益强大，电脑已深入到很多人工作和生活的多个方面。

例如，我们可以用电脑编制和管理各种电子文档和表格，并可以通过网络进行传递，从而实现无纸化办公；我们可以利用电脑和网络阅读新闻、小说，听音乐、看电影和玩游戏，还可以炒股、开网店等。

因此，掌握电脑的使用方法已成为大部分人的必备技能。

本章内容提要 电脑的用途 电脑的组成 电脑选购与电脑软件的选择 电脑的启动与关闭 1.1 电脑的用途 电脑是一种用来对数据、文字、图像和声音等信息进行存储、加工与处理的工具。

目前，电脑已普及到社会的各个角落，下面是电脑的一些具体应用领域。

? 科学计算：科学计算是电脑最早的应用领域，在科学研究和科学实践中，以前无法用人工解决的大量、复杂的数值计算等问题，现在用电脑可快速、准确地解决。

? 过程控制：在工业和军事等方面，利用电脑能够实时采集、检测数据，并可按优化方案进行自动控制。

对于一些人工无法亲自操作的繁重或危险的工作，也可利用电脑完成。

.....

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>