

<<大学计算机应用高级教程>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机应用高级教程>>

13位ISBN编号：9787302186052

10位ISBN编号：7302186057

出版时间：2008-12

出版时间：清华大学出版社

作者：陈尹立，陈国君 主编

页数：358

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>

<<大学计算机应用高级教程>>

内容概要

本书是结合财经管理类高校调研的最新成果，以简单、有趣和实用为原则，以财经管理类学生为主要教学对象而编写的计算机应用高级教程。

全书分为3篇：第1篇介绍计算机组装和硬件维护的基本知识和技能；第2篇以Dreamweaver 8为工具介绍网页设计的基本方法和技巧；第3篇介绍利用Excel进行数据分析和处理的基本方法。

本书内容由浅入深、循序渐进、通俗易懂、实例丰富，讲解精细，只要具有Microsoft Office的初步知识，就可以通过本书掌握计算机的组装与硬件维护、网页设计和Excel数据分析与处理等知识与技能。

本书可以作为高等院校财经管理类专业“大学计算机基础”课程的后续课程教材，也可作为广大计算机爱好者的入门参考书。

<<大学计算机应用高级教程>>

书籍目录

第1篇 计算机组装与维护	第1章 计算机硬件组装与维护	1.1 了解配件和安装要领	1.2
组装计算机主机	1.3 外部设备的连接	1.4 计算机硬件维护常识	1.5 常见故障
的检测与排除	第2章 计算机软件安装与维护	2.1 计算机软件的类型和安装要领	2.2
设置BIOS	2.3 安装Windows XP	2.4 规划硬盘扩展分区、设定逻辑磁盘和逻辑盘格式	2.5 安装硬件驱动程序
的安全防护	2.6 应用软件的安装与卸载	2.7 计算机系统和数据的	
第2篇 网页设计	第3章 网页设计基础	3.1 网页和HTML语言	3.2
Web站点及其建设流程	3.3 Dremweaver 8简介	3.4 站点的创建和管理	3.5 网页文件的基本操作
基本操作	3.6 网页的基本编辑操作	3.7 综合实例——一个简单的网页	第4章 使用表格布局网页
第5章 创建多媒体网页	第6章 创建网页链接	第7章 使用框架和层布局网页	第8章 行为和表单
第9章 样式表和模板	第3篇 Excel数据分析与处理	第10章 投资与决策分析	第11章 数据整理与描述性分析
第12章 参数估计与分析	第13章 假设检验与分析	第14章 相关分析与回归分析	第15章 时间序列分析参考文献

章节摘录

第1章 计算机硬件组装与维护 随着计算机技术的快速发展,其集成度越来越高,组装计算机就像搭积木一样简单,只需要一把十字螺丝刀及一些简单工具,懂得安装的步骤和常识就可以了。

本章给出了完整的组装步骤及每个配件的安装要领,还给出了一些计算机常见故障的简易维修方法。

1.1 了解配件和安装要领 本节首先从熟悉计算机中常见配件开始,牢记在整个安装过程中需要注意的操作要领和禁忌,并大体浏览一遍安装的全过程,以便对组装计算机有一个全貌的鸟瞰,然后再进入每个安装步骤,学习每个部件的安装细节。

1.1.1 认识配件 从外观上看,一台计算机主要包含主机、显示器、键盘、鼠标和音箱等。此外,一些输入输出设备(如打印机、扫描仪、移动硬盘、U盘、MP3、MP4、数码照相机、数码摄像机、无线上网数据卡和摄像头等)也可以通过USB接口接入计算机。

1.主机 主机包含机箱、主板、CPU、内存、显卡、硬盘、光驱、软驱和电源等。现在大多数人习惯用U盘,软驱也取消了,因此,组装变得更加简单。

1) 机箱 机箱是主机的金属外壳。一方面,对主机中的各个配件起到一定的保护作用;另一方面,提供了主机和输入输出设备联系的通道。

2) 主板 主板是计算机的基础部件,相当于一个桥梁,用来连接各种计算机设备,各种配件的性能都要通过它来发挥。

目前,主板一般都集成了声卡和网卡,有的主板也集成了显卡。

<<大学计算机应用高级教程>>

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>