

<<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：9787302244660

10位ISBN编号：7302244669

出版时间：2011-2

出版时间：清华大学

作者：陈尹立//陈国君

页数：344

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，以经济与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 CS4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。

《大学计算机应用高级教程》可以作为高等院校经济与管理类专业“大学计算机基础”课程的后续课程教材，也可以作为广大计算机爱好者的入门参考书。

与本书配套的习题解答与实验指导请参见清华大学出版社出版的《大学计算机应用高级教程（第2版）习题解答与实验指导》一书。

<<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

1.1.1 认识配件

1.1.2 安装要领

1.1.3 安装时应注意的几个问题

1.2 组装计算机主机

1.2.1 安装CPU和内存条

1.2.2 准备机箱、安装主板到机箱

1.2.3 安装电源

1.2.4 安装硬盘和光盘驱动器

1.2.5 安装显卡

1.2.6 连接机箱面板内侧的控制线到主板上

1.2.7 连接各种风扇电源

1.2.8 连接电源输出接头到主板

1.3 外部设备的连接

1.3.1 连接键盘、鼠标

1.3.2 连接显示器

1.3.3 连接其他外部设备

1.3.4 连接电源线, 第一次开机

1.4 计算机硬件维护常识

1.4.1 保持良好的运行环境

1.4.2 养成良好的习惯

1.4.3 计算机硬件的日常维护

1.5 常见故障的检测与排除

1.5.1 硬件故障产生的原因

1.5.2 常见的硬件故障检测方法

1.5.3 常见硬件故障排除

1.5.4 硬件故障综合分析

第2章 计算机软件安装与维护

第2篇 网页设计

第3章 网页设计基础

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 相关分析与回归分析

第13章 时间序列分析

参考文献

<<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>