

<<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>