

## <<计算机应用案例与实训教程>>

### 图书基本信息

书名：<<计算机应用案例与实训教程>>

13位ISBN编号：9787313024138

10位ISBN编号：7313024134

出版时间：2000-9

出版单位：上海交通大学出版社，东南大学出版社，中国水利水电出版社

作者：刘钢，石文俊 著

页数：149

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>

## <<计算机应用案例与实训教程>>

### 前言

为了适应我国高校面向21世纪计算机基础教育的发展和需要,华东高校计算机基础教育研究会于1998年11月在浙江金华召开了理事会扩大会议,对高校计算机基础教育的教材建设问题进行了专题研讨。

会议认为,华东地区经济发达、科教先进,高校多达300余所,而现有的计算机基础教育的教材建设与现有的地区优势极不相符。

80年代中期华东高校计算机基础教育研究会曾组织出版过一批深受读者欢迎的计算机教材。

面对当前计算机科学与技术的飞速发展,计算机基础教育已成为理、工、农、医、商、经贸、政治、文化、艺术等各行各业的公共基础教育。

培养大批掌握计算机科学知识与应用技能的跨世纪高级人才,已成为历史赋予高校的一项重要任务。

为此,加强高校计算机基础教材建设已提到重要议事日程,学会决定组织力量,编写一套面向21世纪的、适应高校计算机基础教学需要的新教材,推动华东高校计算机教育事业的发展。

学会于1999年1月在南京召开了华东地区高校计算机基础教材编委会第一次会议,编委会由浙江大学、上海交通大学、东南大学、同济大学、华东理工大学等知名高校的专家学者及上海交通大学出版社、东南大学出版社、中国水利水电出版社的代表共同组成。

学会特邀中国工程院院士、浙江大学校长潘云鹤教授和中国工程院院士、东南大学校长顾冠群教授担任编委会名誉主任;由学会会长张森教授任编委会主任,学会副会长李文忠教授任编委会副主任,学会秘书长赵民德兼编委会秘书长。

编委会汇集了浙江大学、上海交通大学、东南大学、复旦大学、华东师范大学等数十所院校长期从事高校计算机基础教育、有丰富教学实践经验的资深教师共同研讨,确定编写“华东高校计算机基础教育教材”。

第一批教材计21种,分别由上海交通大学出版社、东南大学出版社、中国水利水电出版社负责出版发行,并作为华东高校计算机基础教育研究会的推荐教材面向大专院校推荐。

教材是教学过程中的“一剧之本”,是当前高校计算机教学的首要问题。

在编委会的领导下,经过参编教师的辛勤劳动和三家出版社的共同努力,编写及出版工作进展顺利,预计2000年可全部推出。

第二批教材的组织准备工作正在进行中。

三家出版社联合策划、分工协作、联合出版、联合发行,在华东乃至全国还是首创,得到了教师和同行们的赞赏。

教材建设是一项长期艰巨的系统工程,尤其是计算机科学技术发展迅速,更新快,因此,教学内容就要不断更新。

为使教材更新跟上科学技术的发展,本会将密切注视计算机科学技术的发展新动向,使我们的教材编写不断推陈出新,逐步与国际接轨,不断提高教材质量,为华东高校计算机基础教育的教材建设作出应有的贡献。

## <<计算机应用案例与实训教程>>

### 内容概要

《计算机应用案例与实训教程》采用国际流行的案例教学方法，以简单的、易懂的会话式风格教会读者如何通过具体案例的应用来掌握计算机基础知识。

书中每一个案例的介绍，都特别注重理论联系实际，突出动手能力和综合应用能力培养。

读者通过操作这些案例并熟练掌握其功能后，就能松自如地驾驭Windows98，能用Word编排出美观、实用的文档，能用Excel制作和处理各种数据表，还能用PowerPoint来创建个人风格的演示文稿。

并能进一步掌握收发电子邮件的技巧。

《计算机应用案例与实训教程》既可作为大专院校、高等职业院校学生进行技能训练的教材，也是计算机爱好者、各类职业人员和初学者必备的一本自学教程。

## <<计算机应用案例与实训教程>>

### 书籍目录

1 Windows 98的基本应用与案例1.1 Windows 98的基本操作1.2 Windows 98应用实例2 Word的基本应用与案例2.1 Word的基本操作2.2 Word的应用案例3 Excel的基本应用与案例3.1 Excel入门3.2 Excel的应用案例4 PowetPoint的基本应用与案例4.1 PowetPoint的基本操作4.2 PowetPoint的应用案例5 电子邮件的基本应用与案例5.1 电子邮件简介5.2 电子邮件的应用案例

章节摘录

1.1.3 鼠标的使用 鼠标是Windows 98环境下主要的输入工具，在大多数程序中均可以使用鼠标来选择输入命令。

用户只需用鼠标上的按键在屏幕上选择命令或其他对象，按动鼠标的左键或右键进行单击或双击操作，便可以完成操作任务。

一般在使用鼠标时，只要没有特别加以说明，就是指的左键。

下面列出有关鼠标操作的术语： 鼠标指针Windows 98启动以后，在屏幕上可以看到有一个白色的小箭头，称之为鼠标指针（或称光标）。

这时只要移动鼠标，可以看到屏幕上的鼠标指针也跟着移动。

单击 单击是指先把鼠标光标移到某个图标、菜单命令或选项处，鼠标停止不动时，按下并释放鼠标的左键或右键。

双击 双击是指鼠标停止不动时，快速地连续按下和释放鼠标按键两次。

在两次按下左键中的时间间隔不能太长，否则系统将把它当作两次单击。

拖动 按下鼠标按键，移动鼠标，释放鼠标按键。

即在桌面或鼠标垫上移动鼠标的同时按住鼠标按键不放（通常是左键），用拖动的方法来移动所选中的文本、对象或图画。

右击 在Windows 98或新推出的程序中，可以将鼠标光标指到屏幕上的某个对象并单击鼠标右键以显示快捷菜单或弹出菜单。

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>