

<<大学计算机基础实践教学>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础实践教学>>

13位ISBN编号：9787115179739

10位ISBN编号：7115179735

出版时间：2008-10

出版时间：人民邮电出版社

作者：冉崇善，任喜伟 编著

页数：162

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>

## <<大学计算机基础实践教程>>

### 内容概要

----- 本书是《大学计算机基础》一书的配套实验指导教材。

全书分为上机实验指导和案例解析两部分。

上机实验指导主要包括：操作系统实验、常用办公软件实验、网络基础与信息获取实验、数据库技术基础实验、图形图像处理技术基础实验和计算机常用工具软件实验等内容。

案例解析部分主要包括：办公管理应用案例解析、政务应用案例解析、商务应用案例解析、财务应用案例解析、教学管理应用案例解析和个人家庭应用案例解析。

本书可作为高等院校计算机基础课程的配套实验指导教材，也适合作为广泛计算机爱好者的自学用书。

## &lt;&lt;大学计算机基础实践教程&gt;&gt;

## 书籍目录

第一部分 上机实验指导	第1章 操作系统实验	实验1 计算机基本操作与汉字输入	实验2 Windows XP的基本操作与程序管理	实验3 Windows XP的文件与文件夹管理	实验4 Windows XP的磁盘管理与维护
	第2章 常用办公软件实验	实验1 Word 2003的基本操作	实验2 编辑和排版	实验3 页面处理、模拟打印	实验4 Word表格处理
		实验5 Excel 2003的基本操作	实验6 工作表的操作	实验7 图表和图表报告	实验8 简单演示文稿制作
		实验9 幻灯片中对象的加工与处理	实验10 制作具有交互功能的演示文稿	第3章 网络基础与信息获取实验	实验1 Windows网络连接与配置
		实验2 搜索引擎的使用与实践技巧	实验3 中国知网(CNKI)的使用	第4章 数据库技术基础实验	实验1 学生成绩管理数据库的设计
		实验2 学生成绩管理数据库的实施	第5章 图形图像处理技术基础实验	实验1 Adobe Photoshop图像处理	实验2 Flash动画制作
	第6章 计算机常用工具软件实验	实验1 压缩与解压缩软件	实验2 翻译工具软件的使用	实验3 图像浏览与处理工具	实验4 网络通信工具
	实验5 电子图书阅读工具	实验6 上传下载工具	第二部分 案例解析	第7章 办公管理应用案例解析	7.1 公文的制作
		7.2 成批打印信件或发送电子邮件	第8章 政务应用案例解析	8.1 政府机关干部编配统计与工作设想展示文件的制作	8.2 公务员结构分析与比较表的制作
		8.3 自动记录考勤表的制作	第9章 商务应用案例解析	9.1 销售统计表的制作	9.2 协议书的制作
	第10章 财务应用案例解析	10.1 工资报表制作	10.2 销售报表的制作	10.3 日常费用处理报表的制作	第11章 教学管理应用案例解析
		11.1 成绩统计和分析表的制作	11.2 学生档案管理文件的制作	第12章 个人家庭应用案例解析	12.1 个人收支明细表的制作
		12.2 贷款还款金额速查表的制作			

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>