

<<大学计算机应用实验教程>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机应用实验教程>>

13位ISBN编号：9787030062987

10位ISBN编号：7030062981

出版时间：1999-07

出版时间：科学出版社/龙门书局

作者：张基温 著

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>

## <<大学计算机应用实验教程>>

### 内容概要

#### 内容简介

本书是基于高等院校计算机基础课程21世纪教育改革方案的思想而编写的。

该方案将高校计算机基础教育分为三个层次：公共基础层（面向各专业）、专业技术基础层和结合专业的专业技术层。

在第一层中分操作

应用基础、技术基础和程序设计三门课程。

本书即为操作应用基础课程的实验教材。

本教程主要培养学生在单机和因特网两个方面的操作能力。

#### 内容包

括：键盘操作和汉字输入，DOS和Windows95/98、Word97、Excel97、WPS2000基本功能的应用与操作，Internet应用与上机，以及个人计算机的基本维护。

每一实验由目的与要求、预备知识、实验环境、实验内容与步骤、分析与讨论五个部分构成。

读者可以根据自己的环境和需要选做。

每一实验以110分钟考虑，读者按“实验内容与步骤”要求完成后，如果还有时间，可就“分析与讨论”的要求进行进一步的探讨和练习。

本书可以作为非理工类计算机基础课程及其辅助课程的实验教材，也可以作为计算机基本操作技能培训的通用教材。

本书可供高校非计算机专业学生以及教师使用。

需要本书或需要得到技术支持的读者，请与北京海淀8721信箱北京希望电子出版社（邮编100080）联系，电话：010 - 62562329，010 - 62531267，传真：010 - 62579874。

E - mail：qrh@hope.com.cn

## <<大学计算机应用实验教程>>

### 书籍目录

#### 目录

##### 1 键盘操作

###### 1.1打字键区操作

###### 1.2辅助键区操作

##### 2 MS - DOS的基本操作

###### 2.1目录操作

###### 2.2文件操作

###### 2.3磁盘操作

##### 3 Windows95/98的基本操作

###### 3.1进入Windows95/98平台

###### 3.2Windows95/98的文件操作

##### 4 汉字输入

###### 4.1标准(智能ABC输入法)

###### 4.2五笔字形输入法

###### 4.3自然码汉字输入法

##### 5 Word

###### 5.1简单文档制作

###### 5.2样式及其应用

###### 5.3插入表格

###### 5.4插入公式

###### 5.5页面设置

##### 6 Excel

###### 6.1设计工作表

###### 6.2建立工作表

###### 6.3工作表格式化

###### 6.4工作表的预览和打印

###### 6.5绘制数据图表

###### 6.6公式与计算

###### 6.7数据管理与分析

##### 7 WPS2000

###### 7.1文档格式编排

###### 7.2段落和样式

###### 7.3图文混排

###### 7.4艺术字与公式

###### 7.5创建表格

###### 7.6页面设置与打印输出

##### 8 个人计算机系统配置及维护

###### 8.1硬盘的设置

###### 8.2系统配置与批处理文件

###### 8.3Windows95系统信息

###### 8.4系统测试软件

###### 8.5数据压缩

###### 8.6查解病毒软件的使用

##### 9 Internet平台

###### 9.1Internet的拨号连接设置

<<大学计算机应用实验教程>>

- 9.2WWW信息浏览
- 9.3电子邮件的发送与接收
- 9.4文件下载
- 9.5讨论组/新闻组与BBS
- 9.6浏览器的设置
- 9.7使用搜索引擎
- 9.8网页制作

<<大学计算机应用实验教程>>

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>