

## <<大学计算机基础实验指导>>

### 图书基本信息

书名：<<大学计算机基础实验指导>>

13位ISBN编号：9787512107700

10位ISBN编号：7512107706

出版时间：2011-12-01

出版时间：北京交通大学出版社

作者：刘启明，等 编

页数：263

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>

## <<大学计算机基础实验指导>>

### 内容概要

《高等学校教材：大学计算机基础实验指导》内容共分9章：第1章介绍计算机基础知识，讲述与计算机有关的基本问题，如计算机的发展与特征、作用，计算机的硬件知识与软件知识等基本常识性的问题，同时，还介绍在Windows下输入法的安装使用，共计两个实验；第2章介绍Windows XP操作系统，主要介绍中文Windows XP操作系统的使用，包括系统安装、资源管理器的使用、系统的设置等，共计6个实验；第3章介绍中文Word 2003，主要讲述文字处理软件Word 2003的使用知识，包括表格、文字的录入，编辑及格式的设置，共计7个实验；第4章介绍中文Excel 2003，讲述电子表格处理软件Excel 2003的使用知识，包括排序、工作表的格式化、图表的使用等，共计6个实验；第5章介绍数据库使用，通过Access 2003介绍数据库的初步知识，共计6个实验；第6章介绍演示文稿软件PowerPoint 2003的使用知识，介绍制作幻灯片的方法及步骤，包括文字及图片的插入、修改及动画的制作，共计8个实验；第7章介绍网页设计与制作，介绍网站的创建、网页的编辑、站点的发布技术等，共计6个实验；第8章介绍计算机网络的基础知识、网络的分类、Internet技术基础，也介绍了IE浏览器的基本使用知识与Outlook Express的使用知识，共计5个实验；第9章介绍了多媒体知识与信息安全知识，共计4个实验。

《高等学校教材：大学计算机基础实验指导》可供非计算机专业的学生和应用计算机的初级读者使用，也适合用于培训国家计算机等级考试一级实验指导教材。

# <<大学计算机基础实验指导>>

## 书籍目录

第1章 计算机基础知识1.1 实验指导1.1.1 实验一——计算机操作入门1.1.2 实验二——键盘输入练习1.2 习题1.2.1 计算机概述1.2.2 计算机的系统组成1.2.3 常用计算机操作1.2.4 计算机中数据的表示1.2.5 常用信息编码1.2.6 输入法的使用1.2.7 综合练习第2章 Windows XP操作系统2.1 实验指导2.1.1 实验一——Windows XP操作系统的安装2.1.2 实验二——Windows XP操作系统的基本知识与操作2.1.3 实验三——资源管理器2.1.4 实验四——控制面板2.1.5 实验五——附件2.1.6 实验六——综合项目练习2.2 习题2.2.1 Windows XP概述2.2.2 Windows XP的基本知识与操作2.2.3 Windows XP资源管理器2.2.4 Windows XP控制面板2.2.5 Windows XP的附件2.2.6 综合练习第3章 文字处理软件Word 20033.1 实验指导3.1.1 实验一——Word 2003基础3.1.2 实验二——文档创建与编辑的基本方法3.1.3 实验三——版面格式设置3.1.4 实验四——表格的创建与编辑3.1.5 实验五——插入图形和对象3.1.6 实验六——文档的打印输出3.1.7 实验七——综合项目练习3.2 习题3.2.1 Word 2003基础3.2.2 文档创建与编辑的基本方法3.2.3 版面格式设置3.2.4 表格的创建与编辑3.2.5 插入图形和对象3.2.6 文档的打印输出3.2.7 Word 2003的其他功能3.2.8 综合练习第4章 电子表格处理软件Excel 20034.1 实验指导4.1.1 实验一——Excel 2003的基本操作4.1.2 实验二——Excel 2003公式及函数的使用4.1.3 实验三——Excel 2003工作表的编辑和格式化4.1.4 实验四——Excel数据的管理与分析4.1.5 实验五——图表的制作4.1.6 实验六——综合项目练习4.2 习题4.2.1 Excel 2003的基础知识4.2.2 工作表的建立和数据的编辑4.2.3 工作表的编辑4.2.4 工作表的格式化4.2.5 图表制作4.2.6 管理数据清单和工作表4.2.7 页面设置和打印第5章 数据库使用初步5.1 实验指导5.1.1 实验一——数据库系统概述5.1.2 实验二——数据库、数据表的设计5.1.3 实验三——数据表5.1.4 实验四——数据查询5.1.5 实验五——报表5.1.6 实验六——综合项目练习5.2 习题5.2.1 数据库系统概述5.2.2 数据库、数据表的设计.....第6章 演示文稿软件PowerPoint 2003第7章 网页设计与制作第8章 计算机网络的基础知识第9章 多媒体技术民信息安全

## <<大学计算机基础实验指导>>

### 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>