

<<大学计算机基础实验教程>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础实验教程>>

13位ISBN编号：9787030352965

10位ISBN编号：7030352963

出版时间：2012-8

出版时间：科学出版社

作者：吴元斌、熊江、钟静、刘华成、吴鸿娟、阮玲英、刘雨露、罗卫敏、朱丙丽

页数：139

字数：217250

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教程>>

内容概要

《大学计算机基础实验教程》是根据大学计算机基础教学大纲编写的计算机应用基础实验教材，是《大学计算机基础教程》（熊江等主编）的配套实验教材。

主要内容包括键盘指法与打字练习、Windows 7的基本操作、Word 2010的基本操作和高级应用、Excel 2010和PowerPoint 2010的基本操作、Internet操作入门、信息检索方法、Access 2010数据库和常用工具软件的使用等。

《大学计算机基础实验教程》根据普通高等学校非计算机专业学生的认知特点，从计算机最基本的操作入手，引导学生由浅入深、循序渐进地学习；内容丰富全面，通俗易懂，实用性和可操作性强；课后实验内容在演示操作示例的基础上得到了提高和综合，注重培养学生应用计算机进行学习、工作及解决实际问题的能力。

《大学计算机基础实验教程》不仅适宜作为本科院校开展创新型人才教育的实验教材，对有计算机操作体验的爱好者进行自学提高也有较大帮助。

<<大学计算机基础实验教程>>

作者简介

吴元斌、熊江、钟静、刘华成、吴鸿娟、阮玲英、刘雨露、罗卫敏、朱丙丽

<<大学计算机基础实验教程>>

书籍目录

前言第1章 计算机操作基础实验1 认识计算机一、实验目的二、实验内容三、思考题实验2 计算机操作入门与指法练习一、实验目的二、实验内容三、实验步骤四、思考题实验3 Windows计算器的使用一、实验目的二、实验内容与步骤实验4 计算机组装实验(选做)一、实验目的二、实验内容第2章 操作系统实验1 Windows 7的基本操作一、实验目的二、实验内容三、实验报告要求四、思考与练习实验2 Windows 7的高级应用(一)一、实验目的二、实验内容三、实验报告要求四、思考与练习实验3 Windows 7的高级应用(二)一、实验目的二、实验内容与步骤三、实验报告要求四、思考与练习第3章 计算机网络实验1 IE浏览器的使用一、实验目的二、实验内容三、实验报告要求四、思考与练习实验2 网络测试、远程桌面连接及资源共享一、实验目的二、实验内容三、实验报告要求四、思考与练习实验3 电子邮件的收发与设置一、实验目的二、实验内容三、实验报告要求四、思考与练习实验4 文件的上传与下载一、实验目的二、实验内容实验5 网页制作一、实验目的二、实验内容三、实验步骤四、实验报告要求五、思考与练习第4章 文字处理Word 2010实验1 文档的创建与排版一、实验目的二、实验内容三、实验步骤四、思考与文档设计实验2 表格制作一、实验目的二、实验内容三、实验步骤四、思考与表格设计实验3 图文混排一、实验目的二、实验内容三、实验步骤四、思考与文档设计第5章 电子表格处理Excel 2010实验1 工作表的创建、格式编排与数据统计一、实验目的二、实验内容三、实验步骤四、思考题实验2 图表的创建和编辑一、实验目的二、实验内容三、实验步骤四、思考题实验3 数据管理与分析一、实验目的二、实验内容三、实验步骤四、思考题第6章 演示文稿PowerPoint 2010实验1 演示文稿的创建与编辑一、实验目的二、实验内容三、实验步骤四、思考与练习实验2 动画效果、超链接和放映一、实验目的二、实验内容三、实验步骤四、思考与练习实验3 演示文稿综合设计一、实验目的二、实验内容第7章 数据库Access 2010实验1 Access数据库和数据表的创建一、实验目的二、实验内容三、实验步骤四、思考题实验2 Access数据库中查询、窗体和报表的创建一、实验目的二、实验内容三、实验步骤四、思考题第8章 多媒体技术实验1 Photoshop基础操作一、实验目的二、实验环境三、实验内容四、实验步骤五、思考题实验2 简单动画的设计与制作一、实验目的二、实验环境三、实验内容四、实验步骤五、思考题第9章 常用工具软件实验1 分区数据备份一、实验目的二、实验内容三、实验步骤四、思考题实验2 360系统急救箱拯救系统一、实验目的二、实验内容三、实验步骤四、思考题实验3 PDF文档的制作和使用一、实验目的二、实验内容三、实验步骤四、思考题实验4 虚拟光驱应用一、实验目的二、实验内容三、实验步骤四、思考题模拟试题参考文献

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>