

<<大学计算机实验教程>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机实验教程>>

13位ISBN编号：9787811056549

10位ISBN编号：7811056542

出版时间：2008-8

出版时间：中南大学出版社

作者：王颖，胡虚怀，湖南省独立学院联席会 编

页数：245

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>

<<大学计算机实验教程>>

内容概要

《大学计算机实验教程》是《大学计算机基础教程》的配套教材，用于辅助教师实践教学，并帮助学生提高计算机操作和自学能力。

全书共分四部分，第一部分为实验，根据大学计算机基础课程实验大纲和教学要求安排了20个实验，配合相关章节的理论课程教学，每个实验都有详细的实验步骤，逻辑清晰，知识新颖实用，内容丰富，并通过相关示例引导学生快速的掌握各种软件的基本功能和操作技巧。

第二部分为习题，根据湖南省计算机等级考试和全国计算机等级考试大纲的要求，结合实践环节的具体操作安排了习题，并配有参考答案。

第三部分为综合模拟测试，综合教材的基础部分内容以及历届计算机等级考试的真题类型选编了6套综合模拟测量试题，供学生在课后进行自我测试，巩固和强化所学知识。

第四部分为附录，给出了湖南省以及全国计算机等级考试一、二级大纲，学生可以根据大纲的要求，有目的的学习计算机的基础知识，另外还附有教育和人才网址，供学生快速的查找所需信息。

《大学计算机实验教程》可作为应用型“大学计算机基础”课程的上机实验教材，还可作为普通读者普及计算机基础知识的学习书籍，亦可作为计算机等级考试的辅导教材。

<<大学计算机实验教程>>

书籍目录

第一部分 实验实验一 键盘操作练习实验二 WindowsXP基本操作实验三 WindowsXP资源管理器实验四 Windows优化大师基本操作实验五 Word2003的基本操作实验六 Word2003的基本设置实验七 Word2003表格制作实验八 Word2003图文混排实验九 创建与编辑工作簿实验十 工作表的建立实验十一 工作表的编辑和格式化实验十二 数据图表化实验十三 PowerPoint2003基本操作实验十四 PowerPoint2003高级操作实验十五 InternetExplorer浏览器的基本操作实验十六 文件下载实验十七 电子邮件应用实验十八 Access基本操作实验十九 FlashMX基本操作实验二十

AdobePhotoshop基本操作第二韶分 等级考试分章习题习题一习题二习题三习题四习题五习题六习题七习题八习题九习题十习题十一习题十二习题参考答案计算机基础综合模拟测试(一)计算机基础综合模拟测试(二)计算机基础综合模拟测试(三)计算机基础综合模拟测试(四)计算机基础综合模拟测试(五)计算机基础综合模拟测试(六)综合模拟测试参考答案附录A 全国计算机等级考试考试大纲附录B 湖南省计算机等级考试考试大纲附录C 常用教育与人才网址

<<大学计算机实验教程>>

编辑推荐

课程从现代计算机网络概念出发，基于理论联系实际，实践源于需求的教育理念，以提高学生工程实践能力、开发应用能力和模拟实验分析能力为目标，把计算机网络的实验与实践与现实工作紧密联系，归纳并精心设计了相应的实验或实践内容。

课程提倡开放性，引入了全新的实验与实践教学观念。

将每个实验与实践过程均进行科学分段，并根据计算机课程的特点，建议把考核的重点放在实验的准备和实验后的讨论上，同时鼓励学生自己开发实验和作业，培养学生的创造性和学习的主动性。

<<大学计算机实验教程>>

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>