

<<大学计算机基础上机指导>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础上机指导>>

13位ISBN编号：9787040334401

10位ISBN编号：7040334402

出版时间：王勇刚 高等教育出版社(原蓝色畅想) (2011-08出版)

作者：王勇刚

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>

<<大学计算机基础上机指导>>

内容概要

《大学计算机基础上机指导》是与杨七九等主编的《大学计算机基础》配套使用的上机指导教材。

《大学计算机基础上机指导》共分8个部分，主要包括训算机操作系统、WoM文字处理、Excel电子表格、Acces数据库技术、PPT演示文稿、网络基本操作、信息处理技术综合应用模拟题，共有18个实验、8套模拟题。

其中第7部分信息处理技术综合应用模拟题是根据全国计算机技术与软件专业技术资格水平考试、全国计算机等级考试要求编写而成的。

《大学计算机基础上机指导》实验操作文字叙述详细、图示丰富。

《大学计算机基础上机指导》可作为大学计算机基础课程实验上机指导用书，也可供自学计算机基础的人员参考使用。

<<大学计算机基础上机指导>>

书籍目录

第1部分 计算机操作系统 实验1 winJows xP的启动、退出和桌面设置 实验2 窗口设置 实验3 对话框设置
实验4 任务栏和开始菜单的设置 实验5 文件 / 文件夹管理 实验6 我的电脑、回收站及资源管理器的
设置 实验7 系统设置第2部分 worG1文字处理 实验8 文字编辑 实验9 页面设置 实验10 绘图工具 实
验11 表格编辑第3部分 Exce1电子表格 实验12 E栅1基本操作 实验13 Exce1公式编辑 实验14 E僚1图表编
辑第4部分 Access数据库技术 实验15 AcceSS数据库应用 第5部分 PPT演示文稿 实验16 PPT演示文稿制
作第6部分 网络基本操作 实验17 网络连接 实验18 网络应用第7部分 信息处理技术综合应用模拟题 第1
套 第2套 第3套 第4套 第5套 第6套 第7套 第8套

<<大学计算机基础上机指导>>

编辑推荐

《大学计算机基础上机指导(高等学校教材)》编著者王勇刚等。

本书是与杨七九等主编的《大学计算机基础》(以下简称“主教材”)配套使用的一本实用性较强的实践练习指导教材。

本书编写的指导思想是完整提供主教材中知识点所需的实践训练内容,循序渐进、简明扼要、实用性强。

本书由7部分组成,第1~6部分包括了主教材要求的全部上机实验,共计18个,可供教师指导学生上机完成,也可供学生自主学习。

每个实验都明确说明了实验目的,提供了详细的实验内容,以便学生学习中有的放矢,增加主观能动性,提高学习效率。

第7部分是根据教学实践、全国计算机技术与软件专业技术资格水平考试及全国计算机等级考试相应级别要求选编的8套模拟题,可供教师检验教学效果或学生自查学习情况及考试准备之用。

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>