

图书基本信息

书名：<<计算机应用技术学习指导与实验教程>>

13位ISBN编号：9787302133155

10位ISBN编号：7302133158

出版时间：2006-8

出版时间：清华大学出版社

作者：范慧琳

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>

内容概要

本书是与主教材《计算机应用技术基础》配套的学习与实验指导书，章序与主教材保持一致，包括三个部分：“例题精解”部分，通过讲解相关知识点、分析解题思路，帮助学生加强对主教材中基本知识和主要概念的理解；“上机实践”部分精心设计实验项目，重在强化学生动手能力的培养；“课后练习”部分给出了与主教材各章节内容密切相关的一些单项选择题和填空题，作为课后的书面复习材料，通过做题检查学习情况（本书附有参考答案供对照参考），最后选编了5套模拟试题，供读者在学习结束时自我测试，便于知识的巩固和融会贯通。

本书为本科生公共课教材，也可作为计算机初学者的学习参考书。

书籍目录

第1章 计算机系统概论	1.1 例题精解	1.2 上机实践	1.2.1 实验1 计算机硬件系统的组装	1.2.2 实验2 常用的CMOS设置	1.2.3 实验3 指法练习与中文输入	1.3 课后练习	1.3.1 单项选择题	1.3.2 填空题	1.3.3 上机题
第2章 Windows XP操作系统	2.1 例题精解	2.2 上机实践	2.2.1 实验1 用资源管理器管理文件	2.2.2 实验2 自定义工作环境	2.2.3 实验3 计算机管理	2.3 课后练习	2.3.1 单项选择题	2.3.2 填空题	2.3.3 上机题
第3章 计算机网络基础与应用	3.1 例题精解	3.2 上机实践	3.2.1 实验1 组建小型对等局域网及共享网内资源	3.2.2 实验2 Internet的信息服	3.2.3 实验3 网络专题数据库信息检索与数字图书馆的使用	3.3 课后练习	3.3.1 单项选择题	3.3.2 填空题	3.3.3 上机题
第4章 Word 2002字处理	4.1 例题精解	4.2 上机实践	4.2.1 实验1 Word基本操作和文档编辑	4.2.2 实验2 Word文档的排版和打印	4.2.3 实验3 Word图形图片	4.2.4 实验4 Word表格处理	4.2.5 实验5 文档的高级排版	4.2.6 实验6 综合应用	4.2.7 实验7 Word表格处理
第5章 Excel 2002电子表格	5.1 例题精解	5.2 上机实践	5.2.1 实验1 Excel电子表格基本操作	5.2.2 实验2 Excel公式和函数的应用	5.2.3 实验3 图表的应用	5.2.4 实验4 数据管理和分析	5.3 课后练习	5.3.1 单项选择题	5.3.2 填空题
第6章 PowerPoint 2002演示文稿	6.1 例题精解	6.2 上机实践	6.2.1 实验1 PowerPoint使用初步	6.2.2 实验2 PowerPoint高级编辑	6.3 课后练习	6.3.1 单项选择题	6.3.2 填空题	6.3.3 上机题	6.3.4 实验3 操作查询的
第7章 数据库基础与Access 2002应用	7.1 例题精解	7.2 上机实践	7.2.1 实验1 创建Access数据库文件和表	7.2.2 实验2 基本的查询设计	7.2.3 实验3 操作查询的	7.2.4 实验4 在查询中执行计算	7.2.5 实验5 Access报表设计	7.3 课后练习	7.3.1 单
第8章 多媒体技术与应用	8.1 例题精解	8.2 上机实践	8.2.1 实验1 画图工具的使用	8.2.2 实验2 Windows“录音机”的使用	8.3 课后练习	8.3.1 单	8.3.2 填空题	8.3.3 上机题	8.3.4 实验3 操作查询的
第9章 模拟试卷	模拟试卷(一)	模拟试卷(二)	模拟试卷(三)	模拟试卷(四)	模拟试卷(五)	附录 选择题和填空题参考答案	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>