

图书基本信息

书名：<<医学计算机与信息技术实用教程实验指导>>

13位ISBN编号：9787302155195

10位ISBN编号：7302155194

出版时间：2007-10

出版时间：清华大学出版社

作者：陈卉 编

页数：121

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《医学计算机与信息技术实用教程》配套的上机实验指导教材，用于辅助教师教学和学生自学。

本书内容分为上机实验指导和测试题两部分。

上机实验指导部分根据教学内容分为计算机基础知识和Windows操作系统、文字处理软件Word、演示文稿软件PowerPoint、电子表格处理软件Excel、计算机网络应用基础、图像处理软件：Photoshop、动画制作软件Flash、网页制作软件Dreamweaver及医学影像技术基础9个单元，共30个验证性实验和9个综合实验。

测试题部分根据教学内容分为9个单元，提供了近300道练习题，供学生在学习结束时进行自我测试。

本书既可与《医学计算机与信息技术实用教程》配套使用，通过上机实验巩固理论知识，加强实际操作能力，也可以单独使用，通过实验和习题逐步了解、掌握、加强计算机的应用能力。

书籍目录

第1部分 上机实验指导 第1单元 计算机基础知识和windows操作系统 实验1 Windows XP的基本操作  
实验2 管理文件和文件夹 实验3 Windows XP的程序管理 实验4 Windows下常用软件的安装与使用  
综合实验1 第2单元 文字处理软件word 实验5 文档的基本操作 实验6 文档格式化与输出 实验7 图  
形及表格操作 实验8 常用工具和长文档处理 综合实验2 第3单元 演示文稿软件PowerPoint 实验9  
创建演示文稿 实验10 播放演示文稿 综合实验3 第4单元 电子表格处理软件Excel 实验11 工作表的  
建立与编辑 实验12 应用公式和函数 实验13 图表的建立及格式化 实验14 数据管理与分析 综合实  
验4 第5单元 计算机网络应用基础 实验15 IE浏览器的使用 实验16 收发电子邮件 实验17 网上资源  
搜索 实验18 文件传输FTP的应用 实验19 瑞星杀毒软件的基本使用方法 综合实验5 第6单元 图像  
处理软件PhotoshoD 实验20 绘图与图像编辑的基本操作 实验21 图层的操作和应用 实验22 路径、通  
道、蒙版的基本操作 综合实验6 第7单元 动画制作软件Flash 实验23 绘制图形 实验24 逐帧动画  
和简单的补间动画 实验25 多图层动画和简单的交互动画 综合实验7 第8单元 网页制作软  
件DreamweaVer 实验26 表单制作 实验27 层和时间轴的使用 实验28 行为的应用 综合实验8 第9单  
元 医学影像技术基础 实验29 空间域图像增强的基本方法 实验30 图像的阈值分割 综合实验9第2部  
分 测试题 第1单元 计算机基础知识和windows 操作系统 第2单元 文字处理软件word 第3单元 演  
示文稿软件PowerPoint.....

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>