

<<大学计算机基础实验指导>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础实验指导>>

13位ISBN编号：9787302266303

10位ISBN编号：7302266301

出版时间：2011-6

出版时间：清华大学出版社

作者：高敬阳，山岚 主编

页数：183

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指导>>

内容概要

高敬阳、山岚主编的《大学计算机基础实验指导(第3版)》是普通高等教育“十一五”国家级规划教材《大学计算机基础(第3版)》配套的实验教材，也可作为计算机基础课程的实验指导书单独使用。

《大学计算机基础实验指导(第3版)》主要内容涉及windows xp操作系统、常用工具软件、计算机网络、word字处理软件、excel电子表格软件、powerpoint演示文稿软件、access数据库应用、多媒体技术应用、dreamweaver网页设计与制作、matlab应用基础。书后提供了一套测试题，供学生进行自我测试以巩固所学知识。

《大学计算机基础实验指导(第3版)》可作为高等学校各专业大学计算机基础课程的实验教材，也可作为各类计算机培训班和成人同类课程的实验教材。

<<大学计算机基础实验指导>>

书籍目录

第1章 windows xp操作系统

- 实验1-1 windows文件管理
- 实验1-2 windows附件及应用程序
- 实验1-3 windows控制面板及系统设置
- 实验1-4 注册表

第2章 常用工具软件的使用

- 实验2-1 文件压缩软件winrar
- 实验2-2 360安全卫士
- 实验2-3 音乐播放软件“千千静听”
- 实验2-4 图像浏览工具acdsee

第3章 计算机网络

- 实验3-1 ie浏览器的使用
- 实验3-2 邮箱的设置及收发电子邮件
- 实验3-3 在windows中查看及配置网络信息
- 实验3-4 在windows中安装ipv6互联网协议
- 实验3-5 在linux图形界面中配置网络信息

第4章 word字处理软件的使用

- 实验4-1 word字处理软件的基本编辑操作
- 实验4-2 非文本对象的插入与排版
- 实验4-3 表格制作
- 实验4-4 长文档的排版及应用

第5章 excel电子表格软件的使用

- 实验5-1 excel电子表格的基本操作
- 实验5-2 数据的统计与管理
- 实验5-3 应用实例

第6章 powerpoint演示文稿的使用

- 实验6-1 演示文稿的基本操作
- 实验6-2 演示文稿的高级设置
- 实验6-3 演示文稿的放映设置

第7章 access数据库应用

- 实验7-1 创建数据库、表
- 实验7-2 创建查询
- 实验7-3 创建窗体、报表

第8章 多媒体技术应用

- 实验8-1 windows录音机的使用
- 实验8-2 图像处理软件photoshop的使用
- 实验8-3 动画制作软件flash的使用
- 实验8-4 多媒体创作工作authorware的使用

第9章 dreamweaver网页设计与制作

- 实验9-1 用msword生成简易网页
- 实验9-2 用记事本制作简单网页
- 实验9-3 用adobe dreamweaver cs4编辑网页
- 实验9-4 用adobe dreamweaver cs4管理站点

第10章 matlab应用基础

- 实验10-1 函数和导数的应用

<<大学计算机基础实验指导>>

实验10-2 矩阵的初等变换

实验10-3 积分

实验10-4 数据统计、插值与拟合

测试题及参考答案

测试题

参考答案

参考文献

<<大学计算机基础实验指导>>

章节摘录

版权页：插图：

<<大学计算机基础实验指导>>

编辑推荐

《大学计算机基础实验指导(第3版)》是普通高等教育“十一五”国家级规划教材,北京高等教育精品教材,北京市精品课程主讲教材,高等学校计算机规划教材之一。

适用于分级教学,每章均有提高部分的思考题以及扩展思考题。

增加了与微软对应的红旗Linux、金山wPs和OpenOffice等部分的扩展思考操作.推广多元化教学软件。

增加和更新了与时俱进的实验内容。

学生可按照实验步骤的引导独立完成,也可参考教学网站上的实验指导演示动画。

包含理工科常用的科学计算软件MATLAB的应用实验,更具实用性。

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>