<<计算机基础实验指导与习题>>

图书基本信息

书名:<<计算机基础实验指导与习题>>

13位ISBN编号: 9787030326041

10位ISBN编号:7030326040

出版时间:2011-11

出版时间:科学出版社

作者:朱三元,焦家林 主编

页数:164

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

<<计算机基础实验指导与习题>>

内容概要

本书配套的实验教材,用于辅助实践教学。

全书分两大部分,第一部分为与教学内容配套的28个实验,内容包括操作系统、文字处理、电子表格、演示文稿、计算机网络基础、网页设计、桌面数据库、多媒体、计算机信息检索、常用软件等;第二部分是练习题。

本书既可以作为大学计算机基础课程的实践教材,又可以作为计算机基础技能培训和等级考试参考教材。

<<计算机基础实验指导与习题>>

七年口日

节 耤日求
第二音 损伤系统
第一章 操作系统
实验已的
一、实验目的
二、实验内容和步骤
实验二Windows界面设置
一、实验目的 二、实验内容和步骤
、头验内谷和步骤
实验三 文件与文件夹
一、实验目的
二、实验内容和步骤
实验四一常用信息检测
一、实验目的
二、头短内谷和亚镓
实验五。
软件安装
一、实验目的 二、实验内容和步骤
二、实验内容和步骤
第二章 计算机网络基础
实验一一对等网资源的共享
一、实验目的
二、实验内容和步骤
京孙一 网上浏览/由之机件
天和一 网工浏览 / 电于邮件 一、实验目的 一 实验内容和步骤
二、实验内容和步骤
实验三* Web服务器的安装及使用
一、实验目的
二、实验内容和步骤
第三章 文字处理软件Word
实验一Word文档的基本操作
一、实验目的
二、实验内容和步骤 三、样张3-1 实验二 表格
二、1+10-1 守哈一 美格
一、实验目的 二、实验内容和步骤 三、样张3-2
三、作弘3-2 实验三 图文混排
头独二 图义此排 实验日的
一、实验目的 二、实验内容和步骤 三、样张3-3
二、头短闪谷和 亚 猕
实验四 邮件合并 — 实验目的
— 9 kg 🗆 ki

二、实验内容 三、样张3-4

、实验内容和步骤

实验五 Word窗体应用

<<计算机基础实验指导与习题>>

- 一、实验目的 二、实验内容和步骤
- 实验六 长文档的排版
 - 一、实验目的
 - 二、实验内容和步骤
- 第四章 电子表格软件Excel 实验一 工作表的基本操作
 - - 一、实验目的
 - 二、实验内容和步骤 三、样张4-1
 - 实验二 数据的图表化
 - 一、实验目的
 - 二、实验内容和步骤 三、样张4-2
 - 实验三 数据管理
 - 一、实验目的
 - 二、实验内容和步骤 三、样张4-3
 - 实验四 Excel模拟运算应用
 - 一、实验目的
 - 二、实验内容和步骤
 - 实验五 打印工作表
 - 一、实验目的
 - 二、实验内容和步骤
- 第五章 演示文稿PowerPoint
- 第六章 网页制作软件frontpage
- 第七章 常用软件的使用
- 第八章 Access数据库
- 第九章 多媒体技术
- 第十章 计算机信息检索
- 第十一章 综合实验
- 第十二章 练习题
- 参考答案
- 参考文献

<<计算机基础实验指导与习题>>

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