

<<计算机基础实验教程>>

图书基本信息

书名：<<计算机基础实验教程>>

13位ISBN编号：9787030254535

10位ISBN编号：7030254538

出版时间：2009-9

出版时间：科学出版社

作者：陈达，吴长海 编

页数：180

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>

<<计算机基础实验教程>>

内容概要

《计算机基础实验教程》是配合《计算机基础教程》一书编写的计算机基础实践操作指导书和习题集。

全书由三部分组成，第一部分为计算机基础上机实验及指导；第二部分是针对与之配套的教材内容编写的习题汇编；第三部分是习题参考答案。

全书内容全面、实践性强、习题内容丰富。

《计算机基础实验教程》是一本实用性很强的，供读者学习掌握计算机基础知识及基本操作知识的学习辅导教材。

<<计算机基础实验教程>>

书籍目录

前言出版说明实验1 键盘指法练习及鼠标操作实验2 汉字输入法练习实验3 Windows基本操作练习一实验4 Windows基本操作练习二实验5 Word的基本编辑操作实验6 Word表格制作实验7 Word文档综合练习一实验8 Word文档综合练习二实验9 邮件合并操作实验实验10 毕业论文格式排版实验11 Excel基本操作与编辑实验12 Excel图表制作实验13 Excel的数据管理实验14 Excel综合练习实验15 PowerPoint基本编辑操作实验16 PowerPoint综合练习一实验17 PowerPoint综合练习二实验18 局域网设置实验19 Internet信息浏览、保存与搜索实验20 电子邮件与文件下载习题汇编习题参考答案

<<计算机基础实验教程>>

章节摘录

实验1 键盘指法练习及鼠标操作 实验目的与要求 (1) 熟悉机房环境。

(2) 了解计算机系统配置。

(3) 了解键盘的布局及各部分的组成, 学会键盘的基本使用方法。

(4) 掌握常用键及组合键、鼠标的的使用。

(5) 学习并练习英文打字。

英文打字输入速度要求达到100字符/分钟(包括标点符号及空格), 正确率达到95%以上。

实验内容与步骤 1. 机房环境 (1) 上机。

第一次上机要填写机房座位登记表, 以后上机时要严格按照登记表上的机号 对号上机。
未经教师同意, 不得随意更换座位。

(2) 下机。

按关机步骤关闭计算机, 收拾并整理好鼠标、键盘、耳麦等设备, 然后将椅子放入工作台下。

(3) 机房卫生。

保持机房清洁卫生, 不要在机房中丢弃废纸或杂物等, 不得将食物带入机房中。

(4) 计算机系统配置。

计算机一般由主机、显示器、键盘、鼠标和打印机等几部分组成, 详细参数由指导教师介绍。

<<计算机基础实验教程>>

编辑推荐

《高等学校计算机基础课规划教材：计算机基础实验教程》由三部分组成。第一部分为20个上机操作实验及指导，主要包括计算机基础知识、Windows XP操作系统、中文Word文字编辑、中文Excel表格处理、中文PowerPoint演示文稿、计算机网络基本操作及应用等几方面内容，是计算机基础知识学习中必须要掌握的一些基本操作；第二部分是各种类型的习题汇编，主要帮助读者进一步理解、巩固所学的计算机基础知识内容；第三部分是参考答案，以便为读者提供学习测试参考。

<<计算机基础实验教程>>

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>