

《计算机基础》

图书基本信息

书名：《计算机基础》

13位ISBN编号：9787121025662

10位ISBN编号：7121025663

出版时间：2006-5

出版社：电子工业

作者：黄亚斌

页数：290

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《计算机基础》

内容概要

本书从计算机的定义、用途、特点和发展历史出发，阐述了鼠标与键盘的操作和汉字输入法。按照教学大纲的要求，重点讲解了Windows 2000操作系统、Word、Excel PowerPoint的使用。全书还对计算机网络、多媒体技术、计算机病毒、全国计算机等级考试作了简要介绍。

该书主要面向三年制高职高专院校的学生，同时也适用于参加同等学历的职业教育和继续教育的人员选用。

《计算机基础》

书籍目录

第1章 计算机概述 1.1 计算机发展概述 1.2 计算机的数制与编码 1.3 计算机系统组成 1.4 微型计算机的结构 1.5 微型计算机常用外设的使用 1.6 计算机的性能指标 1.7 习题第2章 键盘操作 2.1 键盘分区 2.2 键盘操作 2.3 指法训练 2.4 指法综合训练 2.5 汉字输入法 2.6 习题第3章 Windows 2000 / XP的基本操作 3.1 Windows的启动、退出和桌面元素 3.2 Windows的基本操作 3.3 Windows对应用程序和文件的管理 3.4 自定义Windows 3.5 使用Windows附件 3.6 应用程序间的合作 3.7 Windows XP简介 3.8 相关知识小结 3.9 习题第4章 Word基本知识 4.1 Word概述 4.2 Word的基本编辑方法 4.3 文本的编辑 4.4 简单表格绘制 4.5 文本的排版 4.6 习题第5章 Excel基本知识和操作 5.1 Excel基础 5.2 工作表的格式化 5.3 函数及公式的使用 5.4 Excel高级使用技巧 5.5 习题第6章 PowerPoint的使用 6.1 认识PowerPoint 2002的工作界面 6.2 演示文稿的创建与保存 6.3 制作与编辑幻灯片 6.4 设计幻灯片的风格与外观 6.5 幻灯片的管理 6.6 设置切换效果 6.7 为幻灯片中的对象添加动画效果 6.8 创建交互式演示文稿 6.9 演示文稿的打包与运行 6.10 习题第7章 计算机网络 7.1 计算机网络的发展 7.2 计算机网络的概念 7.3 计算机网络的体系结构 7.4 计算机网络的分类 7.5 计算机网络的基本组成 7.6 Internet概述 7.7 Intranet的构建 7.8 中型企业建设Intranet案例 7.9 多媒体技术概述 7.10 计算机病毒及其防治 7.11 计算机信息安全第8章 全国计算机等级考试介绍 8.1 计算机等级考试概述 8.2 全国计算机一级考试大纲(Windows环境) 8.3 一级考试大纲(新增部分) 8.4 考试方式 8.5 2004年全国计算一级考试调整内容附录A 实验 A1 实验课程的性质、目的及任务 A2 教学环节及学时安排 A3 实验内容及学时安排 A4 考核方式 A5 实验内容附录B 实训教程 B1 DOS的应用 B2 Windows操作系统简介 B3 办公自动化 B4 计算机网络附录C 习题答案

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:www.tushu111.com