

<<大学计算机文化基础>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机文化基础>>

13位ISBN编号：9787113060466

10位ISBN编号：7113060463

出版时间：2004-9

出版时间：中国铁道出版社

作者：张玉珍 朱广忠等

页数：304

字数：475000

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>

<<大学计算机文化基础>>

内容概要

本书是一本计算机基础课应用教程，全书共分7章，紧扣考纲，首先介绍了计算机的基本构成及基本操作知识，然后重点介绍了Windows2000操作系统和Word2000、Excel2000应用软件的使用，最后介绍了网络知识，教会读者怎样上网并在网络中获取对工作、生活等方面的帮助。

本书强调实践操作，突出应用技能的训练。

一书在手，不仅可以掌握计算机应用的基础知识，还可以轻松地考取全国计算机一级B类证书。

本书可作为高校应用型本科和高职高专的教材，也可以作为各类培训班的培训教材，适合于多种层次读者的使用。

<<大学计算机文化基础>>

书籍目录

第1章 计算机基础知识 1-1 计算机发展及应用 1-2 计算机的数制 1-3 计算机字符的编码 1-4 计算机的主要技术指标 1-5 计算机病毒及防治 习题第2章 计算机系统的组成 2-1 计算机系统概述 2-2 计算机系统的基本结构原理 2-3 微型机硬件部件及其功能 2-4 计算机指令和程序设计语言 2-5 计算机软件系统 2-6 多媒体技术概述 习题第3章 Windows 2000操作系统 3-1 初步认识Windows 2000 3-2 Windows 2000的基本操作 3-3 汉字输入法 3-4 Windows资源管理器 3-5 文件及文件夹管理 3-6 应用程序的管理 3-7 系统维护 3-8 上机实验第4章 中文Word的使用 4-1 Word2000简介 4-2 Word的基本操作 4-3 文档格式化处理 4-4 Word表格的制作 4-5 Word的图形编辑功能 4-6 样式与模板文件 4-7 文档的页面设置与打印 4-8 邮件合并的使用 4-9 上机实验 习题第5章 Excel2000电子表格软件 5-1 Excel2000的工作环境 5-2 Excel的基本操作 5-3 编辑工作表 5-4 单元格的格式设置 5-5 公式和函数 5-6 数据的管理与统计 5-7 图表制作 5-8 工作表的页面设置和打印 5-9 上机实验 习题第6章 计算机网络基础知识 6-1 网络基础知识 6-2 网络的连接方式 6-3 局域网(LAN)技术的应用 6-4 上机实验 习题第7章 Internet的应用 7-1 Internet简介 7-2 IE浏览器的使用 7-3 电子邮件的使用 7-4 搜索网上资源 7-5 网上资源的下载 7-6 上机实验 习题附录 习题答案

<<大学计算机文化基础>>

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>