

<<大学计算机基础>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础>>

13位ISBN编号：9787115140128

10位ISBN编号：711514012X

出版时间：2005-9

出版时间：人民邮电出版社发行部

作者：张建伟

页数：335

字数：524000

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>>

内容概要

本书是根据教育部非计算机专业计算机基础课程教学指导委员会提出的《关于进一步加强高校计算机基础教学的意见》要求，以及普通高校的实际情况编写的。

全书内容共分9章，分别为：计算机与信息技术基础、操作系统基础、多媒体技术及应用、常用办公软件、数据库基础、计算机网络与Internet应用基础、检索与发布、信息安全、常用工具软件的使用。

本书内容密切结合教育部关于该课程的基本教学要求，兼顾计算机软件和硬件的最新发展，结构严谨，层次分明，叙述准确，适合作为高校各专业特点是理工科各专业“计算机基础教育”课程的教材，也可作为计算机培训用书和自学用书。

<<大学计算机基础>>

书籍目录

第1章 计算机与信息技术基础 1.1 计算机的发展和应用领域概述 1.2 计算机系统的基本构成 1.3 计算机的部件产品 1.4 多媒体计算机技术和多媒体计算机系统 1.5 数制及不同数制之间的转换 1.6 基于计算机的信息处理 习题一第2章 操作系统基础 2.1 操作系统概述 2.2 微机操作系统的演化过程 2.3 网络操作系统 2.4 中文Windows XP使用基础 2.5 中文Windows XP的基本资源与操作 2.6 Windows XP提供的常用附件 2.7 磁盘管理 2.8 Windows XP控制面板 2.9 Windows XP系统管理 2.10 Windows XP的网络功能 习题二第3章 多媒体技术及应用 3.1 多媒体技术基础 3.2 多媒体计算机系统 3.3 多媒体信息的数字化和压缩技术 3.4 多媒体信息处理工具 习题三第4章 办公自动化及Office软件的应用 4.1 办公自动化概述及Office介绍 4.2 Word 2003文字编辑 4.3 Word 2003的综合排版 4.4 Word 2003的表格操作 4.5 Word 2003图片艺术字及图形的操作 4.6 Excel电子表格 4.7 PowerPoint 2003 4.8 Office整合应用 习题四第5章 数据库基础 5.1 数据库系统概述 5.2 常见的数据库管理系统 5.3 数据库应用和发展趋势 习题五第6章 计算机网络与Internet应用基础 6.1 计算机网络概述 6.2 计算机网络硬件 6.3 Internet基础 6.4 Internet的应用 习题六第7章 信息检索与发布 7.1 信息检索 7.2 信息发布与网站推广 习题七第8章 信息安全 8.1 信息安全概述 8.2 信息安全技术 8.3 计算机病毒 8.4 软件知识产权 8.5 信息安全道德观念和相关法规 习题八第9章 常用工具软件简介 9.1 计算机工具软件 9.2 系统工具软件 9.3 文件压缩解压工具软件WinRAR 9.4 网络下载工具软件网际快车FlashGet 9.5 图像处理工具HyperSnap-DX抓图工具 习题九参考文献

<<大学计算机基础>>

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>