

<<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：9787040237290

10位ISBN编号：7040237296

出版时间：2008-1

出版时间：谷岩、宋文 高等教育出版社 (2008-01出版)

作者：谷岩、宋文主编

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

大学计算机基础，ISBN：9787040237290，作者：谷岩，宋文 主编

<<大学计算机基础>>

书籍目录

第一章 计算机基础知识1.1 概述1.2 信息技术1.3 计算机系统的组成习题一第二章 操作系统2.1 概述2.2 中文版Windows XP操作系统习题二第三章 文字处理软件Word 2003 3.1 概述3.2 文档的基本操作3.3 文档的编辑3.4 文档的排版3.5 图文混排3.6 表格制作3.7 邮件合并习题三第四章 电子表格软件Excel 2003 4.1 基本概念及操作4.2 数据的输入及表格的编辑和格式化4.3 数据图表化4.4 公式与函数4.5 数据管理与分析统计习题四第五章 演示文稿制作软件PowerPoint 20035.1 概述5.2 演示文稿的基本操作5.3 幻灯片的外观设计5.4 幻灯片放映5.5 演示文稿的打包习题五第六章 计算机网络基础及应用6.1 计算机网络基础6.2 计算机局域网6.3 网络及其应用6.4 网页制作及网站建设6.5 电子商务和电子政务习题六第七章 多媒体应用技术基础7.1 多媒体技术的概述7.2 多媒体信息的数字化和压缩技术7.3 常用多媒体软件介绍7.4 图像处理软件Photoshop7.5 动画制作软件Flash习题七第八章 程序设计基础8.1 程序设计的概念8.2 Visual Basic.E程序设计基础习题八第九章 数据库应用技术基础9.1 数据库系统概述9.2 数据库系统的结构9.3 数据库管理系统9.4 数据库技术的发展趋势习题九第十章 计算机系统维护与信息安全10.1 微型计算机的硬件选择和软件安装10.2 微机常见故障及维护10.3 BIOS / CMOS解析10.4 实用维护软件介绍10.5 网络安全基础.....参考文献

<<大学计算机基础>>

章节摘录

第一章 计算机基础知识1.2 信息技术1.2.1 信息化社会与信息技术现在，人们只要打开计算机，轻点鼠标，就可以开始一天的工作和生活。

聊天、缴费、理财、订票、推销、购物、远程教育、环游世界、了解天下事等，信息化生活已渗透到吃、穿、住、行，甚至在悄悄改变人们的生活习惯。

在未来，它会以更丰富的应用服务于人类社会，让人们的生活更为便捷。

简单地说，“信息化”中的“信息”是指信息、信息技术及其应用。

“化”则表示应用的深度和广度，以及引发的社会变革。

所以信息化表示广泛、深刻、发展的概念，其内涵包括以下一些含义。

(1) 广度：电子商务、电子政务、数字化城市、数字化地球、企业信息化。

(2) 深度：经济、政治、军事、社会生活、工作、学习、娱乐。

(3) 变革：社会资源的整合，社会运行效率的提高，人们观念意识的变革，对文化、政治、法律的冲击，数字鸿沟的出现。

总之，信息化和信息化社会的核心是信息作为整个社会的资源得到充分的、迅速的共享和应用，信息的价值得到充分的发挥和体现。

信息技术即IT (Information Technology)。

信息技术是以微电子学为基础，研究和设计计算机硬件、软件、外部设备、通信网络设备，以及计算机生产、应用和服务的技术。

信息技术包括通信技术、计算机技术、多媒体技术、自动控制技术、视频技术和遥感技术等。

这个名词已渗透到社会的各个领域，它是当今世界上发展最迅猛、影响最广泛的新兴技术之一。

.....

<<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>