

<<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：9787508499284

10位ISBN编号：750849928X

出版时间：2012-8

出版时间：水利水电出版社

作者：贾学明 编

页数：257

字数：416000

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

贾学明主编的《大学计算机基础》根据教育部非计算机专业计算机课程教学指导分委员会提出的高校非计算机专业计算机基础课基本教学要求编写而成，内容丰富，层次清晰，深入浅出，图文并茂，突出教材的基础性、应用性和创新性。

全书共7章，主要内容包括：计算机基础知识、Windows 7操作系统基础、Word 2010 文字处理软件、Excel 2010表格处理软件、PowerPoint 2010应用软件、计算机网络与Internet 技术基础、计算机信息安全与系统维护。

本书侧重于基本技能和应用能力培养，在知识点的讲授上向应用方面倾斜，列举了大量内容丰富的例子。

《大学计算机基础》适合作为高等院校计算机基础课程的教材，也可作为计算机基础类的入门教材，供其他读者学习和作为参考资料使用。

<<大学计算机基础>>

书籍目录

前言

第1章 计算机基础知识

1.1 计算机的发展概述

1.1.1 计算机的发展简史

1.1.2 计算机的特点

1.1.3 计算机的分类

1.1.4 计算机的主要应用

1.1.5 计算机的发展趋势

1.2 计算机系统的构成及其工作原理

1.2.1 计算机硬件系统的组成

1.2.2 计算机软件系统

1.2.3 计算机的工作原理

1.3 计算机中的数制和编码

1.3.1 数制的基本知识

1.3.2 计算机中的码制

本章小结

习题

第2章 Windows7操作系统基础

2.1 操作系统

2.1.1 操作系统概述

2.1.2 操作系统的功能

2.1.3 操作系统的特性

2.1.4 操作系统的分类

2.1.5 操作系统提供的服务

2.2 常用操作系统简介

2.2.1 Windows发展

2.2.2 Linux操作系统

2.2.3 iOS5操作系统

2.2.4 Android操作系统

2.3 Windows7操作系统

2.3.1 Windows7的基本知识

2.3.2 Windows7的基本操作

2.3.3 程序管理

2.3.4 文件和文件夹管理

.....

第3章 Word2010文字处理软件

第4章 Excel2010表格处理软件

第5章 PowerPoint2010应用软件

第6章 计算机网络与Internet技术基础

第7章 计算机信息安全与系统维护

参考文献

章节摘录

版权页：插图：2.1.5 操作系统提供的服务 计算机是为用户提供服务的，计算机所完成的任何工作，都是为了满足用户需求。

引入操作系统能够让计算机为用户提供更好的服务，计算机要提供一个良好的界面，使用户不需要了解许多与硬件和软件之间的细节，能够方便灵活地使用计算机。

同时操作系统还要为用户提供可靠安全的服务。

操作系统提供的服务具体来说可以有创建程序、执行程序、数据输入输出、信息存取、通信服务以及错误检测和处理等。

2.2 常用操作系统简介 2.2.1 Windows发展 Windows是一个为个人计算机和服务器用户设计的操作系统，它有时也被称为“视窗操作系统”。

它的第一个版本Windows 1.0由美国微软（Microsoft）公司于1985年发行，Windows 2.0于1987年发行，由于当时硬件和DOS操作系统的限制，这两个版本并没有取得很大的成功。

此后，Microsoft公司对Windows的内存管理、图形界面做了重大改进，使图形界面更加美观并支持虚拟内存，于1990年5月推出的Windows 3.0在商业上取得惊人的成功，从而一举奠定了Microsoft在操作系统上的垄断地位。

1992年，Windows 3.1发布。

1994年，Windows 3.2的中文版本发布并很快流行了起来。

1995年，Microsoft推出了新一代操作系统Windows 95，它可以独立运行而无需DOS支持。

1998年推出的Windows 98，2000年推出的Windows Me、Windows 2000以及2001年推出的Windows XP操作系统，这些版本的操作系统以其直观简洁的操作界面、强大的功能，使众多的计算机用户能够方便快捷地使用计算机。

2009年10月22日微软在美国正式发布的Windows 7是现在最流行的操作系统，核心版本号为Windows NT 6.1。

Windows 7具有6个版本，可供家庭及商业工作环境、笔记本电脑、平板电脑、多媒体中心等使用。

Windows 7与以前微软公司推出的操作系统相比，具有以下特色：1.易用 Windows 7提供了很多方便用户的设计，比如：窗口半屏显示、快速最大化、跳转列表等。

2.快速 Windows 7大幅缩减了Windows的启动时间，据实测，在2008年的中低端配置下运行，系统加载时间一般不超过20秒，这与Windows Vista的40余秒相比，是一个很大的进步。

3.特效 Windows 7效果很华丽，除了有碰撞效果、水滴效果，还有丰富的桌面小工具。

与 Vista相比，这些方面都增色很多，并且在拥有这些新特效的同时，Windows 7的资源消耗却是最低的。

<<大学计算机基础>>

编辑推荐

《普通高等教育"十二五"规划教材:大学计算机基础(Windows7+Office2010)》适合作为高等院校计算机基础课程的教材,也可作为计算机基础类的入门教材,供其他读者学习和作为参考资料使用。

<<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>