

<<全国计算机等级考试1级教程>>

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试1级教程>>

13位ISBN编号：9787040270600

10位ISBN编号：7040270609

出版时间：2013-5

出版时间：教育部考试中心 高等教育出版社 (2013-05出版)

作者：教育部考试中心 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>

<<全国计算机等级考试1级教程>>

内容概要

《全国计算机等级考试1级教程:计算机基础及MS Office应用(2013年版)》着重介绍计算机的基本概念、基本原理和基本应用。

在每章后面有习题和参考答案。

在教程的后面有一级MSOffice试题样例。

通过《全国计算机等级考试1级教程:计算机基础及MS Office应用(2013年版)》的学习,使读者对计算机的基本概念、计算机原理、多媒体应用技术和网络知识等有一个全面、清楚地了解和认识,并能熟练掌握系统软件和常用Office办公软件的操作和应用。

同时拓宽知识面,培养读者的计算机应用能力和解决问题的能力。

书籍目录

第1章 计算机基础知识 1.1 计算机的发展 1.1.1 电子计算机简介 1.1.2 计算机的特点、应用和分类 1.1.3 计算科学研究与应用 1.1.4 未来计算机的发展趋势 1.1.5 信息技术 1.2 信息的表示与存储 1.2.1 数据与信息 1.2.2 计算机中的数据 1.2.3 计算机中数据的单位 1.2.4 进位计数制及其转换 1.2.5 字符的编码 1.3 多媒体技术简介 1.3.1 多媒体的特征 1.3.2 媒体的数字化 1.3.3 多媒体数据压缩 1.4 计算机病毒及其防治 1.4.1 计算机病毒的特征和分类 1.4.2 计算机病毒的预防 1.5 小结 1.6 习题 第2章 计算机系统 2.1 计算机的硬件系统 2.1.1 运算器 2.1.2 控制器 2.1.3 存储器 2.1.4 输入设备 2.1.5 输出设备 2.1.6 计算机的结构 2.2 计算机的软件系统 2.2.1 软件概念 2.2.2 软件系统及其组成 2.3 操作系统 2.3.1 操作系统的概念 2.3.2 操作系统的功能 2.3.3 操作系统的发展 2.3.4 操作系统的种类 2.3.5 典型操作系统 2.4 Windows 7操作系统 2.4.1 体验Windows 7 2.4.2 操作和设置Windows 7 2.4.3 软件和硬件管理 2.4.4 Windows 7网络配置与应用 2.4.5 系统维护与优化 2.5 小结 2.6 习题 第3章 Word 2010的使用 3.1 Word 2010基础 3.1.1 启动Word 3.1.2 Word窗口及其组成 3.1.3 退出word 3.2.Word的基本操作 3.2.1 创建新文档 3.2.2 打开已存在的文档 3.2.3 输入文本 3.2.4 文档的保存和保护 3.2.5 基本编辑技术 3.2.6 多窗口编辑技术 3.3 Word的排版技术 3.3.1 文字格式的设置 3.3.2 段落的排版 3.3.3 版面设置 3.3.4 文档的打印 3.4 Word表格的制作 第4章 Excel 2010的使用 第5章 PowerPoint 2010的使用 第6章 因特网基础与简单应用 第7章 考试指导

章节摘录

版权页：插图：点阵规模愈大，字形愈清晰美观，所占存储空间也愈大。

两级汉字大约占用256 KB。

点阵表示方式的缺点是字形放大后产生的效果差。

矢量表示方式存储的是描述汉字字形的轮廓特征。

当要输出汉字时，通过计算机的计算，由汉字字形描述生成所需大小和形状的汉字点阵。

矢量化字形描述与最终文字显示的大小、分辨率无关，因此可产生高质量的汉字输出。

Windows中使用的TrueType技术就是汉字的矢量表示方式，它解决了汉字点阵字形放大后出现锯齿现象的问题。

5.汉字地址码 汉字地址码是指汉字库（这里主要指整字形的点阵式字模库）中存储汉字字形信息的逻辑地址码。

需要向输出设备输出汉字时，必须通过地址码对汉字库进行访问。

汉字库中，字形信息都是按一定顺序（大多数按标准汉字交换码中汉字的排列顺序）连续存放在存储介质中，所以汉字地址码也大多是连续有序的，而且与汉字内码间有着简单的对应关系，以简化汉字内码到汉字地址码的转换。

6.其他汉字内码 GB 2312—80国标码只能表示和处理6 763个汉字，为了统一表示世界各国、各地区的文字，便于全球范围的信息交流，各级组织公布了各种汉字内码。

（1）GBK码（扩充汉字内码规范）是我国制定的，对多达2万多的简、繁汉字进行了编码，是GB 2312—80码的扩充。

这种内码仍以2字节表示一个汉字，第一个字节为（81），—（FE），第二个字节为（40），—（FE）。

虽然第二个字节的最左边不一定是1，但因为汉字内码总是2字节连续出现的，所以即使与ASCII码混合在一起，计算机也能够加以正确区别。

简体版中文Win—dows 95 / 98 / 2000 / XP使用的是GBK内码。

（2）UCS码（通用多八位编码字符集）是国际标准化组织（ISO）为各种语言字符制定的编码标准。ISO / IEC 10646字符集中的每个字符用4个字节（组号、平面号、行号和字位号）唯一地表示，第一个平面（00组中的00平面）称为基本多文种平面（Basic Multilingual Plane，BMP）。

<<全国计算机等级考试1级教程>>

编辑推荐

《全国计算机等级考试1级教程:计算机基础及MS Office应用(2013年版)》可以作为中、高等学校及其他各类计算机培训班对MSOffice的教学用书，也是计算机爱好者较实用的自学参考书。

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>