

图书基本信息

书名：<<全国专业技术人员计算机应用能力考试标准教程>>

13位ISBN编号：9787302302025

10位ISBN编号：7302302022

出版时间：2013-1

出版时间：清华大学出版社

作者：全国专业技术人员计算机应用能力考试命题研究组

页数：228

字数：356000

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>

前言

“全国专业技术人员计算机应用能力考试”又称为“全国职称计算机考试”，是国家人力资源和社会保障部在全国范围内推行的一项全国性考试，并将考试成绩作为评聘专业技术职务的条件之一。

编者在多年的考试培训和教学中发现，许多考生尽管对自己的计算机操作能力十分自信，但是遭遇了屡考屡败的情况。

究其原因，主要是因为掌握的知识覆盖面太窄，缺少有针对性的、全面性的、实战性的练习。

本丛书依据最新的《全国专业技术人员计算机应用能力考试大纲》编写，知识覆盖面广，并在配套光盘中特别设置了讲解考点的视频课堂、按照大纲顺序的试题库练习和解题演示以及12套模拟试卷，考生可以观看视频讲解快速熟悉并掌握所有考点知识；通过逐章练习和做模拟试卷（做错的题目可以观看解题演示），帮助考生快速掌握各种试题的操作和答题技巧，顺利通过职称计算机考试。

本丛书目前已推出9本图书，具体如下。

《全国专业技术人员计算机应用能力考试标准教程——中文Windows XP操作系统》 《全国专业技术人员计算机应用能力考试标准教程——Word 2003中文字处理》 《全国专业技术人员计算机应用能力考试标准教程——Excel 2003中文电子表格》 《全国专业技术人员计算机应用能力考试标准教程——PowerPoint 2003中文演示文稿》 《全国专业技术人员计算机应用能力考试标准教程——Internet应用》 《全国专业技术人员计算机应用能力考试标准教程——AutoCAD 2004制图软件》 《全国专业技术人员计算机应用能力考试标准教程——Photoshop CS4图像处理》 《全国专业技术人员计算机应用能力考试标准教程——Access 2000数据库管理系统》 《全国专业技术人员计算机应用能力考试标准教程——Flash MX 2004动画制作》

本书特色 本书严格按照最新的《全国专业技术人员计算机应用能力考试大纲》的要求组织内容，结合了考试环境、考题的特点、分布和解题的方法。

每章均分为“考点分析”、“大纲中要求的知识点讲解”、“本章试题解析”三大部分，并融入了考试过程中的各种操作提示和注意的元素；配套光盘的主要内容为“考点视频讲解课堂”、“按照大纲顺序的逐章试题库练习”以及“12套模拟试卷”。

1. 考点分析 每节中均设置了“考点分析”，归纳了每个考点中的考题分布及操作方式，可以让考生对需要考试的知识点了如指掌，在最后的考试冲刺阶段，可以作为强化复习的依据。

2. 本章试题解析 每章设置的试题解析，是针对每章考点的试题库。

考生经过练习，可以掌握所有考点知识。

考题万变不离其宗，考生只要能够理解考点并达到熟练操作后，即可顺利通过考试。

考生可以在配套光盘中对各题进行同步操作练习和查看解题演示过程。

3. 配套光盘 (1) 视频串讲：采用“全程语音讲解”和“全真操作演示”的视频教学，给考生提供最轻松的学习方式，让考生在短短2小时内就可以掌握考试大纲中各考点的知识范围和分布、考题的操作位置和解答方法等。

(2) 逐章练习：在配套光盘中，考生可以按照图书中的试题顺序进行同步练习和查看解题演示，其中解题演示均为真实操作过程，并配有操作指示和提示。

(3) 模拟试卷：考生可以通过完成12套全真模拟试卷，测验掌握的程度，并在短时间内熟悉考试环境，尽快进入备考状态。

(4) 其他内容：光盘中还提供了“考试简介”、“教程素材”和“操作帮助”模块。

本书由刘丽华担任主编，马卉芳担任副主编，具体负责内容编写、审核和修改，以及光盘的开发工作；李庆亮、彭冠宇、宋彤、石琳、王飞、徐建平、杨桦负责试题的编写工作；刘小红、彭胜伟、宋锦萍、王勇、常青、刘文、彭颖莉负责试题的制作工作。

编者 2012年8月

内容概要

本书严格依据最新颁布的《全国专业技术人员计算机应用能力考试大纲》编写，并结合了考试的环境、历年考题的特点、考题的分布和解题的方法。

本书循序渐进地讲解了Internet应用考试中应该掌握、熟悉和了解的考点，并结合了大量精简的案例操作演示，内容直观、明了、易学，具体内容包括大纲中要求的9个模块，包括Internet的接入方式、局域网的应用、IE浏览器的使用、Outlook

Express的使用、FTP客户端软件的使用、Internet即时通信工具的使用、Windows安全设置、杀毒软件的使用和防火墙的使用。

各个章节除了操作演示之外均安排了“考点分析”和“本章试题解析”，前者帮助考生归纳了可能会考试的所有考点，以便进行有针对性的复习，后者供考生进行模拟测试。

本书的光盘中提供了“考点视频讲解+逐章练习和演示+12套模拟试卷”，考生可以在其中观看视频讲解，当在测试时遇到难解之题，或者做错了考题的时候，可以查看对应的解题演示。

本书适合报考全国专业技术人员计算机应用能力考试“Internet应用”科目的考生选用，也可作为大中专院校相关专业的教学辅导用书或相关培训课程的教材。

书籍目录

第1章 Internet的接入方式

- 1.1 Internet简介
- 1.2 电话拨号接入Internet
- 1.3 ADSL接入Internet
- 1.4 局域网接入Internet
- 1.5 本章试题解析

第2章 局域网应用

- 2.1 设置文件的共享
- 2.2 用户账户和组的管理
- 2.3 本章试题解析

第3章 IE浏览器的使用

- 3.1 浏览网页的方法
- 3.2 网页的保存与打印
- 3.3 Internet选项设置
- 3.4 网页的字体、背景和语言
- 3.5 使用收藏夹
- 3.6 网上搜索
- 3.7 FTP的应用
- 3.8 本章试题解析

第4章 Outlook Express的使用

- 4.1 熟悉界面布局
- 4.2 管理电子邮件账户
- 4.3 发送电子邮件
- 4.4 接收、回复和转发
- 4.5 电子邮件的管理
- 4.6 选项的设置
- 4.7 邮件规则的使用
- 4.8 使用通讯簿
- 4.9 本章试题解析

第5章 FTP客户端软件的使用

- 5.1 CuteFTP的应用基础
- 5.2 FTP站点的管理
- 5.3 上传与下载
- 5.4 文件和文件夹的管理
- 5.5 属性的设置
- 5.6 本章试题解析

第6章 Internet即时通信工具的使用

第7章 Windows安全设置

第8章 杀毒软件的使用

第9章 防火墙的使用

章节摘录

版权页：插图：对于处在局域网中的计算机，用户可以通过设置来共享资源，包括设置文件共享、设置网络驱动器和网络打印机，局域网内的其他计算机可以根据需要来使用这些共享资源。

2.1.1 考点分析 “使用网络驱动器”为常考的知识点，其余均为必考的知识点。

具体考题如下。

网络共享的设置：考题包括设置共享名称；设置只读的共享；设置可更改的共享；取消简单共享；设置可同时访问共享文件夹的用户数量。

访问共享资源：考题包括访问指定计算机或共享文件夹；使用“网上邻居”查找网络计算机；搜索网络计算机。

使用网络驱动器：考题包括映射共享文件夹为网络驱动器；浏览网络驱动器；断开网络驱动器。

网络打印机的安装、设置和使用：考题包括设置打印机的共享；安装网络打印机；打印机的属性设置

2.1.2 网络共享的设置 文件夹的共享方法有三种，分别为利用“共享文档”文件夹共享、简单共享和权限共享。

1. 利用“共享文档”文件夹共享 打开“我的电脑”窗口，其中有一个“共享文档”的文件夹，将要共享的文件或文件夹复制到该文件夹中。

2. 设置简单共享 在默认情况下，系统采用的是简单共享模式，操作方法如下。

方法1 右键单击文件夹，在弹出的快捷菜单中选择“共享和安全”命令。

方法2 选中文件夹，单击左侧“信息区”中的“共享此文件夹”链接。

方法3 选中文件夹，选择“文件”“共享和安全”命令。

具体操作如下。

步骤1 使用以上方法之一打开文件属性对话框中的“共享”选项卡，第一次共享文件时，在“网络共享和安全”选项组中单击“如果您知道在安全方面的风险，但又不想运行向导就共享文件，请单击此处”链接，如图2—1所示。

步骤2 弹出“启用文件共享”对话框，选中“只启用文件共享”单选按钮，如图2.2所示，单击“确定”按钮。

步骤3 回到如图2—3所示的属性对话框，在“网络共享和安全”选项组中选中“在网络上共享这个文件夹”复选框，在“共享名”中输入共享名称，选择“允许网络用户更改我的文件”复选框，那么网络访问用户对文件夹具有修改的权限，取消勾选为只读权限。

步骤4 单击“确定”按钮，共享的文件夹图标如图2—4所示。

3. 设置权限共享 使用权限共享可以设置指定用户的访问权限等参数，首先需要取消简单共享。

选择“工具”|“文件夹选项”命令，打开“文件夹选项”对话框，选择“查看”选项卡，在列表框中取消对“使用简单文件共享”复选框的选择。

权限共享的操作如下。

步骤1 打开文件夹属性对话框的“共享”选项卡，这与简单共享是一样的。

步骤2 选择“共享此文件夹”单选按钮；在“共享名”中输入共享的名称。

选中“允许最多用户”单选按钮，表示允许最多的用户同时访问该文件夹；选中“允许的用户数量”单选按钮，可在右侧的文本框中设置访问用户的数量，如图2—5所示。

编辑推荐

《全国专业技术人员计算机应用能力考试标准教程:Internet应用》适合报考全国专业技术人员计算机应用能力考试Internet应用科目的考生选用,也可作为大中专院校相关专业的教学辅导用书或相关培训课程的教材。

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>