

《全国计算机等级考试考眼分析与样》

图书基本信息

书名：《全国计算机等级考试考眼分析与样卷解析》

13位ISBN编号：9787563524778

10位ISBN编号：7563524770

出版时间：2011-1

出版社：北京邮电大学出版社

作者：全国计算机等级考试命题研究组 编

页数：188

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《全国计算机等级考试考眼分析与样》

前言

全国计算机等级考试自1994年开考以来，参考人数逐年递增，现已成为国内影响最大、参加人数最多的计算机类水平考试。全国计算机等级考试在推广、普及计算机应用知识和技术发挥了重要作用，并为用人单位的人员考核提供了客观、公正的评价标准。为了适应计算机技术的飞速发展，国家教育部考试中心于2008年再次对全国计算机等级考试的考试科目及内容进行了调整。经过调整后的考试大纲于2009年上半年开始实施。为了引导考生顺利通过计算机等级考试，我们根据最新考试大纲的要求，结合最近5年连续10次的考题，按教育部考试中心指定的最新教材的篇章结构，特别编写了这套《全国计算机等级考试考眼分析与样卷解析》丛书。

《全国计算机等级考试考眼分析与样》

内容概要

《全国计算机等级考试考眼分析与样卷解析:一级B(含最新考试真题)(2011版)》结合最新版考试大纲、指定教程,以历年真题(库)为基础,结合编者多年从事命题、阅卷及培训辅导的实际经验编写而成。《全国计算机等级考试考眼分析与样卷解析:一级B(含最新考试真题)(2011版)》分为上、下两篇:考眼分析和样卷解析。在上篇考眼分析中,按官方指定考试教程章节编排内容,主要介绍计算机基础知识、WindowsXP操作系统、Word2003、Excel2003、因特网,在结构上分为“考什么”、“怎么考”两个模块。“考什么”模块中归纳出本节的核心知识点,对考点、重点、难点内容进行解释与剖析;“怎么考”模块中精选出常考题型与历年真题进行解析,增强学生解题能力。在下篇样卷解析中,提供10套上机模拟试卷,紧扣最新考试大纲,试卷的命题形式、考点分布、难易程度等均与真实考试相当,全面模拟真实考试,预测考点,应试导向准确。

《全国计算机等级考试考眼分析与样卷解析:一级B(含最新考试真题)(2011版)》配有上机盘。盘中提供15套全真上机题,上机题的考试界面、考试过程、题型等与真实考场完全相同,便于考生、实战演练,引领考生过关。

《全国计算机等级考试考眼分析与样卷解析:一级B(含最新考试真题)(2011版)》以全国计算机等级考试考生为主要读者对象,特别适合临考前冲刺复习使用,同时可以作为各类全国计算机等级考试培训班的教材,以及大、中专院校师生的参考书。

《全国计算机等级考试考眼分析与样卷解析:一级B(含最新考试真题)(2011版)》特色 - 权威:深入研究考试大纲与历年真题,统计考频,权威揭示命题规律,指引考试方向。高效:以“考什么”、“怎么考”等特色板块直击考点与考题,阅读量是同类图书的30%,收益量是同类图书的3倍。

省时:双栏编排,考点与考题一一对应,方便考生专项攻克,即学即会,省时省力。实用:“考什么”是对大纲中考点的透解和官方教程知识点的浓缩与提炼。旨在方便考生抓住考试要点,知道“考什么”;“怎么考”是对常考题、高频题、真题的解析,旨在帮助考生掌握解题思路,解决“怎么考”。

《全国计算机等级考试考眼分析与样》

书籍目录

上篇 考眼分析 第1章 计算机基础知识 考点1 计算机的发展 考点2 数据在计算机中的表示
考点3 计算机硬件的组成 考点4 微型计算机的组成女 考点5 软件系统女 考点6 多媒体技术
考点7 计算机病毒及其防治 第2章 Windows XP操作系统 考点1 文件(夹)的创建
考点2 文件(夹)的重命名 考点3 文件(夹)的复制、移动 考点4 文件(夹)的删除 考点5 文件(夹)的属性设置女
考点6 文件的搜索和快捷方式设置 第3章 Word 2003的使用 考点1 Word的基本操作
考点2 word的排版技术女 考点3 word表格的制作 考点4 word的图文混排功能
第4章 Excel 2003的使用 考点1 Excel基本操作 考点2 工作表格式化 考点3 公式与函数的使用食
考点4 图表 考点5 工作表的数据库操作 下篇 样卷解析

章节摘录

插图：【试题3-8】打开考生文件夹下Word文档WDI.doc-，其内容如下：【WD1.doc文档开始】浮点数的表示方法浮点数是指小数点在数据中的位置可以左右移动的数据，它通常被表示成： $N-M \cdot RE$ ，这里，M称为浮点数的尾数、R称为阶的基数、E称为阶的阶码。计算机中的一般规定为R为2、8或16，是一个常数，不需要在浮点数中明确表示出来。要表示浮点数，一是要给出尾数，通常用定点小数的形式表示，它决定了浮点数的表示精度；二是要给出阶码，通常用整数形式表示，它指出小数点在数据中的位置，也决定了浮点数的表示范围。浮点数一般也有符号位。【WDI.doc文档结束】

将wDI.doc：文档的标题文字（“浮点数的表示方法”）设置成小二号楷体GB~2321、加粗、居中、并添加黄色底纹；将正文各段文字（“浮点数是指……也有符号位。”）设置为五号黑体；将正文第一段（“浮点数是指……阶码。”）中“ $N-M \cdot RE$ ”的“E”变为“R”的上标。（2010年9月）解析：本题考查的内容是文档不同部分的字体设置，具体操作步骤如下：（1）选择文本。按“文本选择”中的方法选中标题文字（“浮点数的表示方法”）。（2）设置字体的常规格式。选择“格式”菜单的“字体”命令，在弹出的“字体”设置对话框中（图3-8），单击“中文字体”的列表框选择“楷体GB—2321”；在“字形”列表框中选择“加粗”，并在“字号”下的列表框中设置字号为“小二”。（3）设置字体的效果。选择“格式”菜单的“边框和底纹”命令，弹出“边框和底纹”对话框，选择“底纹”标签，在“填充”列表框中单击黄色，再单击“确定”按钮，完成底纹设置（图3-9）。

《全国计算机等级考试考眼分析与样》

编辑推荐

《全国计算机等级考试考眼分析与样卷解析:一级B(含最新考试真题)(2011版)》：笔试复习权威资料：全国计算机等级考试考眼分析与样卷解析系列特色介绍：以“考什么”、“怎么考”等特色板块直指考点、考题，考什么是对大纲中的考点进行透解和教材中的知识点进行浓缩，怎么考中将常考题型和历年真题进行分类解析。双栏对照编排，权威高效实用，最佳的笔试辅导资料。上机复习权威资料：全国计算机等级考试上机考试与题库解析系列特色介绍：最新上机题库揭密与透解。《全国计算机等级考试考眼分析与样卷解析:一级B(含最新考试真题)(2011版)》100套试题源于最新真考题库。并划分为过关必练50题、晋级良好30题、晋级优秀20题，以满足不同考生的需求。100%引领上机过关。实战演练权威资料：全国计算机等级考试7日达标（冲刺模拟+考点速记）系列特色介绍：高频考题集训营+标准模拟试卷+考点速记手册，精心设计应试板块，用最科学的方式引导考生在最短时间内获得最大收获，非常适合考前快速突破过关。

《全国计算机等级考试考眼分析与样》

精彩短评

- 1、书送达快，就是我忘记确认了
- 2、印装质量好，内容也很好，很喜欢。

《全国计算机等级考试考眼分析与样》

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:www.tushu111.com