

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考前冲刺>>

13位ISBN编号：9787115237224

10位ISBN编号：7115237220

出版时间：2010-12

出版时间：人民邮电

作者：全国专业技术人员计算机应用能力考试命题研究中心

页数：194

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

组织编写本丛书的初衷是全国专业技术人员计算机应用能力考试（又称“全国职称计算机考试”或者“全国计算机职称考试”）是由国家人力资源和社会保障部人事考试中心组织的针对非计算机专业人员的考试，是各企事业单位在评聘相应专业技术职务时指定要求通过的考试。

“全国专业技术人员计算机应用能力考试考前冲刺”丛书是为比较熟悉科目内容，但不熟悉考试形式、命题方式和考试环境的考生量身定制的，以帮助考生在短时间内掌握复习要点与方法，熟悉考试环境，快速、高效地应对考试。

目前，本丛书面向以下9个科目：中文WindowsXP操作系统、Word2003中文字处理、Excel2003中文电子表格、PowerPoint2003中文演示文稿、Internet应用、AutoCAD2004制图软件、用友财务（u8）软件、Dreamweaver MX2004网页制作、Photoshop 6.0图像处理。本丛书能给考生带来的帮助..1.紧扣考试大纲。

明确复习要点，减少复习时间。本丛书以最新的考试大纲为依据，不仅全面覆盖考试大纲的知识点，并在目录与各章的“本章考点”栏目中对各考点按照考试大纲的“掌握”、“熟悉”和“了解”的不同要求进行了归纳整理，帮助考生明确复习要点，判断出各考点的重要程度，提高复习效率。

2.浓缩的知识点精讲，让考生学得更快。由于考生大多是非计算机专业人员，即使已对计算机的操作有一定了解，掌握得也并不全面，尤其是有些操作有多种方法，而在考试中可能会指定考查其中一种方法。

因此本丛书在讲解时先通过方法1、方法2.....的方式总结出各种操作方法或简要介绍其操作步骤，使考生既能较快地掌握具体的知识点，又能较好地把握整个知识体系。

内容概要

本书以国家人力资源和社会保障部人事考试中心颁布的最新版《全国专业技术人员计算机应用能力考试考试大纲》为依据，在多年研究该考试命题特点及解题规律的基础上编写而成。

本书共9章。

第0章是在深入研究考试大纲和考试环境的基础上，总结提炼出考试内容的重点及命题方式，为考生提供全面的复习、应试策略；第1章～第8章严格按照“powerpoint 2003中文演示文稿”科目的考试大纲对考点进行逐一讲解，各考点按照“知识点精讲+命题分析+经典试题详解”的结构进行讲解，每章最后提供“过关练习”题目，供考生上机自测练习或进行模拟测试。

本书配套光盘不仅提供上机考试模拟环境及6套试题(共240道题)，还提供考试指南、模拟练习、试题精解和书中素材等内容。

本书适合报考全国专业技术人员计算机应用能力考试“powerpoint 2003中文演示文稿”科目的考生使用，也可作为大中专院校相关专业的教学辅导书或各类相关培训班教材。

<<全国专业技术人员计算机应用能力考>>

书籍目录

第0章 考纲分析与应试策略	0.1 考试介绍	0.1.1 考试形式	0.1.2 考试时间	0.1.3 考试科目
0.2 考试内容	0.3 复习方法	0.3.1 熟悉考试形式	0.3.2 全面细致复习, 注重上机操作	0.3.3 归纳整理, 适当记忆
0.4 应试经验与技巧	0.4.1 考试细节先知晓	0.4.2 做题方法技巧多	0.4.3 操作注意事项	第1章 powerpoint2003基本操作
1.1 启动与退出powerpoint	考点1 启动powerpoint2003	考点2 退出powerpoint2003	1.2 演示文稿的基本操作	考点3 创建演示文稿
考点4 保存演示文稿	考点5 打开演示文稿	考点6 关闭演示文稿	1.3 认识和切换演示文稿视图	考点7 切换演示文稿视图
1.4 幻灯片的基本操作	考点8 选择幻灯片	考点9 插入幻灯片	考点10 复制幻灯片	考点11 删除幻灯片
考点12 调整幻灯片顺序	1.5 编辑幻灯片前的准备知识	考点13 设置幻灯片的显示比例	考点14 设置标尺	考点15 设置网格和参考线
1.6 使用“大纲”工具栏	考点16 使用“大纲”工具栏	1.7 过关练习	第2章 编辑幻灯片	2.1 在幻灯片中输入和编辑文本
考点1 在文本占位符中输入文本	考点2 插入文本框并输入文本	考点3 编辑文本	考点4 查找与替换文本	考点5 设置文本格式
2.2 设置段落格式	考点6 段落缩进	考点7 设置行距和段间距	考点8 设置对齐方式	考点9 设置项目符号
考点10 设置编号	2.3 设置文本框格式	考点11 调整文本框尺寸	考点12 移动和复制文本框	考点13 删除文本框
考点14 调整文本框的内部格式	考点15 填充文本框	考点16 添加边框	2.4 过关练习	第3章 设置幻灯片版式
3.1 设置幻灯片背景	考点1 设置背景填充颜色	考点2 设置填充图片	3.2 设计模板	考点3 使用设计模板
考点4 新建设计模板	3.3 使用配色方案	考点5 使用标准配色方案	考点6 使用自定义配色方案	考点7 删除配色方案
3.4 设计和使用母版	考点8 设计幻灯片母版	考点9 设计讲义母版	考点10 设计备注母版	考点11 使用页眉和页脚
考点12 编辑页眉和页脚	3.5 设计演讲者备注	考点13 在备注栏中输入备注	考点14 在幻灯片浏览视图输入备注	3.6 设置幻灯片切换方式
考点15 使用动画方案	考点16 添加自定义动画	考点17 设置动画效果	考点18 使用高级日程表	3.7 过关练习
第4章 绘制和编辑图形	第5章 插入及编辑表格和图表	第6章 插入和编辑其他对象	第7章 放映、打印和打包演示文稿	第8章 powerpoint的协同工作

章节摘录

插图：“全国专业技术人员计算机应用能力考试”（又称“全国职称计算机考试”或“全国计算机职称考试”）是由国家人力资源和社会保障部人事考试中心组织的针对非计算机专业人员的考试，主要考核考生在计算机和网络方面的实际应用能力，考试重点不是计算机构造、原理、理论等方面的知识，而是注重应试人员在从事某一方面应用时所应具备的能力。

考试合格，可获得国家人力资源和社会保障部统一印制的（《全国专业技术人员计算机应用能力考试合格证》，此证书作为评聘相应专业技术职务时对计算机应用能力要求的凭证，在全国范围内有效。

0.1.1 考试形式考试科目采取模块化设计，每一科目单独考试。

考试全部采用实际操作的考核形式，由40道上机操作题构成，每科考试时间为50分钟。

在考试过程中，考试系统会截取某一操作过程让应试人员进行操作，通过对应试人员实际操作过程的评价，判断其是否达到操作要求、是否符合操作规范，进而测量出应试人员的实际应用能力。

0.1.2 考试时间全国职称计算机考试不设定全国统一的考试时间，各省市的考试时间由相应的人事部门确定，一般一年有多次考试的机会，报考前可以查阅当地人事部门的相关通知。

考生在某一考试中如果未能通过，可以多次重复报考该科目，多次参加考试，直到通过考试。

编辑推荐

《全国专业技术人员计算机应用能力考试考前冲刺:PowerPoint 2003中文演示文稿》：紧扣考纲，瞄准考点：充分解读考纲，考点归纳精讲，明确重点难点。

试题详解，举一反三：数百道历史真题及仿真试题剖析，总结出题思路，提示命题规律与解题技巧。

完全模拟真实考试环境：解题全程动画演示，手把手教您做题，零起点也能轻松过关。

精选题库：240道全真模拟试题，智能记录并演示做错的题目，巩固复习成果，考前完美冲刺。

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>