

<<PowerPoint 2003中文演示文稿>>

图书基本信息

书名：<<PowerPoint 2003中文演示文稿>>

13位ISBN编号：9787115252517

10位ISBN编号：7115252513

出版时间：2011-9

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

页数：202

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>

<<PowerPoint 2003中文演示文>>

内容概要

《全国专业技术人员计算机应用能力考试专用教程——PowerPoint 2003中文演示文稿》以国家人力资源和社会保障部人事考试中心2010年颁布的最新版《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。

《全国专业技术人员计算机应用能力考试专用教程——PowerPoint 2003中文演示文稿》共9章。

第0章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章根据PowerPoint

2003科目的考试大纲要求，分类归纳了8方面的知识内容，主要内容包括PowerPoint

2003基本操作，输入和编辑文本，绘制、插入及编辑图形，插入和编辑表格与图表，插入和编辑其他对象，设置幻灯片版式与动画效果，放映、打印和打包演示文稿以及PowerPoint

2003高级应用等。

各章节在讲解前均对本章内容进行考点分析，并在各小节结尾部分提供模拟练习题，供考生上机自测练习用。

《全国专业技术人员计算机应用能力考试专用教程——PowerPoint

2003中文演示文稿》配套光盘不仅提供上机考试仿真环境及12套试题(共480道题)，还提供考试指南、同步练习、试题精解和书中素材等内容。

《全国专业技术人员计算机应用能力考试专用教程——PowerPoint

2003中文演示文稿》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。

<<PowerPoint 2003中文演示文>>

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 PowerPoint 2003基本操作

- 1.1 启动与退出PowerPoint
 - 1.1.1 启动PowerPoint 2003
 - 1.1.2 退出PowerPoint 2003
 - 1.1.3 自测练习及解题思路
- 1.2 认识工作窗口
 - 1.2.1 标题栏
 - 1.2.2 菜单栏
 - 1.2.3 工具栏
 - 1.2.4 “幻灯片编辑”窗格
 - 1.2.5 “大纲”和“幻灯片”窗格
 - 1.2.6 “备注”窗格
 - 1.2.7 任务窗格
 - 1.2.8 状态栏
 - 1.2.9 自测练习及解题思路
- 1.3 演示文稿的基本操作
 - 1.3.1 创建演示文稿
 - 1.3.2 保存演示文稿
 - 1.3.3 打开演示文稿
 - 1.3.4 关闭演示文稿
 - 1.3.5 自测练习及解题思路
- 1.4 认识和切换演示文稿视图
 - 1.4.1 普通视图
 - 1.4.2 幻灯片浏览视图
 - 1.4.3 幻灯片放映视图
 - 1.4.4 备注页视图
 - 1.4.5 自定义默认视图
 - 1.4.6 自测练习及解题思路
- 1.5 幻灯片的基本操作
 - 1.5.1 插入幻灯片
 - 1.5.2 选择幻灯片

<<PowerPoint 2003中文演示文>>

- 1.5.3 复制幻灯片
- 1.5.4 删除幻灯片
- 1.5.5 调整幻灯片顺序
- 1.5.6 查找幻灯片
- 1.5.7 自测练习及解题思路
- 1.6 编辑幻灯片前的准备知识
 - 1.6.1 设置幻灯片的显示比例
 - 1.6.2 设置标尺
 - 1.6.3 设置网格和参考线
 - 1.6.4 自测练习及解题思路
- 1.7 使用演示文稿大纲编辑
 - 1.7.1 进入和退出大纲视图
 - 1.7.2 认识“大纲”工具栏
 - 1.7.3 使用“大纲”工具栏
 - 1.7.4 自测练习及解题思路
- 第2章 输入和编辑文本
 - 2.1 在幻灯片中输入文本
 - 2.1.1 在文本占位符中输入文本
 - 2.1.2 插入文本框并输入文本
 - 2.1.3 自测练习及解题思路
 - 2.2 编辑文本
 - 2.2.1 选择文本
 - 2.2.2 复制文本
 - 2.2.3 移动文本
 - 2.2.4 删除文本
 - 2.2.5 查找与替换文本
 - 2.2.6 自测练习及解题思路
 - 2.3 设置文本格式
 - 2.3.1 通过“格式”工具栏设置
 - 2.3.2 使用“字体”对话框设置
 - 2.3.3 通过“绘图”工具栏设置阴影
 - 2.3.4 自测练习及解题思路
 - 2.4 设置段落格式
 - 2.4.1 通过标尺设置缩进
 - 2.4.2 设置行距和段间距
 - 2.4.3 设置对齐方式
 - 2.4.4 自测练习及解题思路
 - 2.5 设置项目符号和编号
 - 2.5.1 设置项目符号
 - 2.5.2 取消项目符号
 - 2.5.3 设置编号
 - 2.5.4 自测练习及解题思路
 - 2.6 设置文本框格式
 - 2.6.1 选择文本框
 - 2.6.2 调整文本框尺寸
 - 2.6.3 移动和复制文本框
 - 2.6.4 删除文本框

<<PowerPoint 2003中文演示文>>

2.6.5 调整文本框的内部格式

2.6.6 填充文本框

2.6.7 添加边框

2.6.8 自测练习及解题思路

第3章 绘制、插入及编辑图形

3.1 绘制线条和连接符

3.1.1 绘制线条

3.1.2 绘制连接符

3.1.3 自测练习及解题思路

3.2 绘制基本形状和箭头总汇

3.2.1 绘制图形的基本方法

3.2.2 基本形状的特殊绘制方法

3.2.3 自测练习及解题思路

3.3 绘制流程图

3.3.1 绘制流程图的方法

3.3.2 自测练习及解题思路

3.4 绘制星与旗帜、标注

3.4.1 绘制星与旗帜、标注图形

3.4.2 添加文本

3.4.3 其他自选图像的绘制

3.4.4 自测练习及解题思路

3.5 插入图片

3.5.1 插入剪贴画

3.5.2 插入来自文件的图片

3.5.3 自测练习及解题思路

3.6 新建相册

3.6.1 创建相册的方法

3.6.2 自测练习及解题思路

3.7 编辑图形

3.7.1 选择图形

3.7.2 复制和移动图形

3.7.3 删除图形

3.7.4 旋转和翻转图形

3.7.5 在图形中输入文本

3.7.6 设置图形的颜色和线条

3.7.7 设置图形的尺寸

3.7.8 调整图形的叠放次序与对齐方式

3.7.9 组合图形

3.7.10 为图形添加阴影和立体效果

3.7.11 自测练习及解题思路

第4章 插入和编辑表格与图表

4.1 插入表格

4.1.1 通过菜单项插入

4.1.2 通过占位符插入

4.1.3 通过工具按钮插入

4.1.4 手动绘制表格

4.1.5 插入Excel表格

<<PowerPoint 2003中文演示文>>

- 4.1.6 自测练习及解题思路
- 4.2 编辑表格
 - 4.2.1 调整行高和列宽
 - 4.2.2 插入与删除行、列
 - 4.2.3 合并与拆分单元格
 - 4.2.4 添加表格边框和底纹
 - 4.2.5 自测练习及解题思路
- 4.3 插入图表
 - 4.3.1 通过选择菜单命令添加图表
 - 4.3.2 通过幻灯片版式插入图表
 - 4.3.3 自测练习及解题思路
- 4.4 编辑图表
 - 4.4.1 更改图表类型
 - 4.4.2 格式化字体
 - 4.4.3 修改数据表标签和数值
 - 4.4.4 设置背景格式
 - 4.4.5 设置坐标轴格式
 - 4.4.6 设置基底格式
 - 4.4.7 设置网格线格式
 - 4.4.8 设置图表和坐标轴标题
 - 4.4.9 自测练习及解题思路
- 第5章 插入和编辑其他对象
 - 5.1 插入和编辑艺术字
 - 5.1.1 插入艺术字
 - 5.1.2 编辑艺术字
 - 5.1.3 自测练习及解题思路
 - 5.2 插入和编辑组织结构图
 - 5.2.1 插入组织结构图
 - 5.2.2 插入其他图示
 - 5.2.3 输入文字
 - 5.2.4 编辑整个组织结构图
 - 5.2.5 编辑文本和单个图框
 - 5.2.6 自测练习及解题思路
 - 5.3 插入和编辑影片
 - 5.3.1 插入剪辑管理器中的影片
 - 5.3.2 插入外部影片
 - 5.3.3 编辑影片
 - 5.3.4 自测练习及解题思路
 - 5.4 插入和编辑声音
 - 5.4.1 插入剪辑管理器中的声音
 - 5.4.2 插入外部声音文件
 - 5.4.3 编辑声音
 - 5.4.4 播放CD乐曲
 - 5.4.5 录制声音
 - 5.4.6 自测练习及解题思路
 - 5.5 插入和编辑超级链接
 - 5.5.1 插入超级链接

<<PowerPoint 2003中文演示文>>

- 5.5.2 编辑超级链接
- 5.5.3 自测练习及解题思路
- 5.6 绘制和创建动作按钮
 - 5.6.1 在幻灯片中创建动作按钮
 - 5.6.2 在幻灯片母版中创建动作按钮
 - 5.6.3 自测练习及解题思路
- 第6章 设置幻灯片版式与动画效果
 - 6.1 设置幻灯片背景
 - 6.1.1 设置背景填充颜色
 - 6.1.2 设置填充图片
 - 6.1.3 自测练习及解题思路
 - 6.2 设计模板
 - 6.2.1 使用设计模板
 - 6.2.2 新建设计模板
 - 6.2.3 自测练习及解题思路
 - 6.3 使用配色方案
 - 6.3.1 使用标准配色方案
 - 6.3.2 使用自定义配色方案
 - 6.3.3 删除配色方案
 - 6.3.4 自测练习及解题思路
 - 6.4 设计和使用母版
 - 6.4.1 设计幻灯片母版
 - 6.4.2 设计讲义母版
 - 6.4.3 设计备注母版
 - 6.4.4 使用页眉和页脚
 - 6.4.5 编辑页眉和页脚
 - 6.4.6 自测练习及解题思路
 - 6.5 设计演讲者备注
 - 6.5.1 在备注栏中输入备注
 - 6.5.2 在幻灯片浏览视图中输入备注
 - 6.5.3 自测练习及解题思路
 - 6.6 设置幻灯片切换方式
 - 6.6.1 使用动画方案
 - 6.6.2 设置幻灯片切换
 - 6.6.3 添加自定义动画
 - 6.6.4 编辑和修改动画
 - 6.6.5 动画效果设置
 - 6.6.6 使用高级日程表
 - 6.6.7 调整动画顺序
 - 6.6.8 自测练习及解题思路
- 第7章 放映、打印和打包演示文稿
 - 7.1 放映演示文稿
 - 7.1.1 一般放映方法
 - 7.1.2 设置放映方式
 - 7.1.3 自定义放映
 - 7.1.4 排练计时
 - 7.1.5 录制旁白

<<PowerPoint 2003中文演示文>>

- 7.1.6 显示与隐藏幻灯片
- 7.1.7 放映过程中的控制
- 7.1.8 自测练习及解题思路
- 7.2 打印演示文稿
 - 7.2.1 添加打印机
 - 7.2.2 页面设置
 - 7.2.3 幻灯片打印预览
 - 7.2.4 设置页眉页脚
 - 7.2.5 打印幻灯片
 - 7.2.6 自测练习及解题思路
- 7.3 打包演示文稿
 - 7.3.1 将演示文稿打包到文件夹
 - 7.3.2 将演示文稿打包到CD
 - 7.3.3 放映打包后的演示文稿
 - 7.3.4 自测练习及解题思路
- 第8章 PowerPoint 2003高级应用
 - 8.1 协同处理演示文稿
 - 8.1.1 创建和发布Web演示文稿
 - 8.1.2 浏览网上的演示文稿
 - 8.1.3 建立和使用共享工作区
 - 8.1.4 自测练习及解题思路
 - 8.2 联机会议与信息检索
 - 8.2.1 使用联机会议
 - 8.2.2 信息检索
 - 8.2.3 自测练习及解题思路
 - 8.3 宏的使用
 - 8.3.1 录制宏
 - 8.3.2 运行宏
 - 8.3.3 管理宏
 - 8.3.4 设置安全性
 - 8.3.5 自测练习及解题思路
 - 8.4 设置演示文稿属性与安全选项
 - 8.4.1 了解个人信息
 - 8.4.2 查看并设置演示文稿属性
 - 8.4.3 删除个人信息
 - 8.4.4 恢复意外受损演示文稿
 - 8.4.5 自测练习及解题思路
 - 8.5 审阅、比较与合并演示文稿
 - 8.5.1 审阅演示文稿
 - 8.5.2 比较与合并演示文稿
 - 8.5.3 自测练习及解题思路
 - 8.6 与其他Office模块协同工作
 - 8.6.1 与Word协同工作
 - 8.6.2 与Excel协同工作
 - 8.6.3 与Outlook协同工作
 - 8.6.4 自测练习及解题思路
 - 8.7 语言设置与Unicode支持

<<PowerPoint 2003中文演示文>>

- 8.7.1 语言设置
- 8.7.2 Unicode支持
- 8.7.3 自测练习及解题思路

<<PowerPoint 2003中文演示文>>

编辑推荐

《全国专业技术人员计算机应用能力考试专用教程——PowerPoint 2003中文演示文稿》以最新的考试大纲为依据，深入研究了近几年的考试真题，在全面覆盖考试大纲知识点的基础上合理地划分学习模块，并对知识点进行重新归纳，使考生既能掌握具体的知识点，又能较好地把握整个知识体系，而不会感到内容零散和跳跃性大。

同时，在讲解各章之前均结合考试大纲罗列出考点要求，并在讲解各小节知识之前通过“考点分析”和“学习建议”两个小板块指出复习的重点，帮助考生提高复习效率。

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>