

计算机二级DELPHI技巧:Delphi操作Excel计算机二级考试 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/590/2021_2022__E8_AE_A1_

[E7_AE_97_E6_9C_BA_E4_c97_590188.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/590/2021_2022__E8_AE_A1_E7_AE_97_E6_9C_BA_E4_c97_590188.htm) 编辑特别推荐: 全国

计算机等级考试（等考）指定教材 全国计算机等级考试学习

视频 全国计算机等级考试网上辅导招生 全国计算机等级考试

时间及科目预告 百考试题教育全国计算机等级考试在线测试

平台 全国计算机等级考试资料下载 全国计算机等级考试论坛

计算机等级考试四级应用题解析汇总 2009年下半年全国计算

机二级考试时间是2009年9月19日至23日。2009年下半年全国

计算机二级考试报名时间会在考前两个月开始报名！更多优

质资料尽在百考试题论坛 百考试题在线题库。 首先创建

Excel 对象，使用ComObj: var ExcelApp: Variant. ExcelApp :=

CreateOleObject(' Excel.Application '). 注意程序结束时释放

变量 ExcelApp:=unassigned. 1 显示当前窗口： ExcelApp.Visible

:= True. 2 更改 Excel标题栏： ExcelApp.Caption := ' 应用程序

调用 Microsoft Excel ' . 3 添加新工作簿：

ExcelApp.WorkBooks.Add. 4 打开已存在的工作簿：

ExcelApp.WorkBooks.Open(' C:ExcelDemo.xls '). 5 设置第2

个工作表为活动工作表： ExcelApp.WorkSheets[2].Activate. 或

ExcelApp.WorkSheets[' Sheet2 '].Activate. 添加工作表

ExcelApp.WorkSheets.add. 工作表重命名

ExcelApp.WorkSheets[1].Name:= ' 工作表1 ' . 或

者ExcelApp.WorkSheets[' Sheet1 '].Name:= ' 工作表1 ' . 工作

表数目 ExcelApp.WorkSheets.Count 6 给单元格赋值：

ExcelApp.Cells[1,4].Value := ' 第一行第四列 ' . 7 设置指定列

的宽度（单位：字符个数），以第一列为例：

ExcelApp.ActiveSheet.Columns[1].ColumnsWidth := 5. 8 设置指定行的高度（单位：磅）（1磅 = 0.035厘米），以第二行为例

：ExcelApp.ActiveSheet.Rows[2].RowHeight := 1/0.035. // 1厘米
9 在第8行之前插入分页符：

ExcelApp.WorkSheets[1].Rows.PageBreak := 1. 10 在第8列之前删除分页符：ExcelApp.ActiveSheet.Columns[4].PageBreak := 0. 11

指定边框线宽度：ExcelApp.ActiveSheet.Range[' B3:D4 '].Borders[2].Weight := 3. 1-左 2-右 3-顶 4-底 5-斜() 6-斜(/) 12

清除第一行第四列单元格公式：

ExcelApp.ActiveSheet.Cells[1,4].ClearContents. 13 设置第一行字体属性：

ExcelApp.ActiveSheet.Rows[1].Font.Name := ' 隶书 ' .

ExcelApp.ActiveSheet.Rows[1].Font.Color := clBlue.

ExcelApp.ActiveSheet.Rows[1].Font.Bold := True.

ExcelApp.ActiveSheet.Rows[1].Font.UnderLine := True. 14 进行页面设置：

a.页眉：

ExcelApp.ActiveSheet.PageSetup.CenterHeader := ' 报表演示 ' .

b.页脚：ExcelApp.ActiveSheet.PageSetup.CenterFooter := ' 第&P页 ' .

c.页眉到顶端边距2cm：

ExcelApp.ActiveSheet.PageSetup.HeaderMargin := 2/0.035. d.页脚到底端边距3cm：

ExcelApp.ActiveSheet.PageSetup.HeaderMargin := 3/0.035. e.顶边距2cm

ExcelApp.ActiveSheet.PageSetup.TopMargin := 2/0.035. f.底边距2cm

ExcelApp.ActiveSheet.PageSetup.BottomMargin := 2/0.035. g.左边距2cm：

ExcelApp.ActiveSheet.PageSetup.LeftMargin := 2/0.035. h.右边

ExcelApp.ActiveSheet.PageSetup.RightMargin := 2/0.035.

ExcelApp.ActiveSheet.PageSetup.RightMargin := 2/0.035.

距2cm : ExcelApp.ActiveSheet.PageSetup.RightMargin := 2/0.035.

i.页面水平居中 :

ExcelApp.ActiveSheet.PageSetup.CenterHorizontally := 2/0.035. j.

页面垂直居中 :

ExcelApp.ActiveSheet.PageSetup.CenterVertically := 2/0.035. k.打

印单元格网线 : ExcelApp.ActiveSheet.PageSetup.PrintGridLines

:= True. 15 拷贝操作 : a.拷贝整个工作表 :

ExcelApp.ActiveSheet.Used.Range.Copy. b.拷贝指定区域 :

ExcelApp.ActiveSheet.Range[' A1:E2 '].Copy. c.从A1位置开始

粘贴 : ExcelApp.ActiveSheet.Range.[' A1 '].PasteSpecial. d.从

文件尾部开始粘贴 : ExcelApp.ActiveSheet.Range.PasteSpecial.

16 插入一行或一列 : a. ExcelApp.ActiveSheet.Rows[2].Insert. b.

ExcelApp.ActiveSheet.Columns[1].Insert. 17 删除一行或一列 : a.

ExcelApp.ActiveSheet.Rows[2].Delete. b.

ExcelApp.ActiveSheet.Columns[1].Delete. 18 打印预览工作表 :

ExcelApp.ActiveSheet.PrintPreview. 19 打印输出工作表 :

ExcelApp.ActiveSheet.PrintOut. 20 工作表保存 : if not

ExcelApp.ActiveWorkBook.Saved then

ExcelApp.ActiveSheet.PrintPreview. 21 工作表另存为 :

ExcelApp.SaveAs(' C:ExcelDemo1.xls '). 22 放弃存盘 :

ExcelApp.ActiveWorkBook.Saved := True. 23 关闭工作簿 :

ExcelApp.WorkBooks.Close. 24 退出Excel : ExcelApp.Quit. 2009

年9月全国计算机等级考试时间及科目预告 2009年NCRE考试

有新变化 2009年全国计算机等级考试大纲 全国计算机等级考

试历年真题及答案 2009年上半年全国计算机等级考试试题及

答案 100Test 下载频道开通 , 各类考试题目直接下载。详细请

访问 www.100test.com