计算机等级考试二级VB考点分析之常用标准控件(2) PDF转换 可能丢失图片或格式,建议阅读原文 https://www.100test.com/kao_ti2020/137/2021_2022__E8_AE_A1_ E7 AE 97 E6 9C BA E7 c97 137795.htm 4.3 按钮控件 考点6 属性和事件 在应用程序中,命令按钮通常用来在单击时执行 指定的操作,包括Caption, Enabled, FontBold, FontItalic , FontName , FontSize , FontUnderline , Height , Left , Name, Top, Visible, Width,此外,它还有以下属性Cancel , fault, Style, Picture, DownPicture, DisabledPicture。 称图 片框Picture属性的设置一样,在设计阶段可以从属性窗口中 设置命令按钮的Picture, DownPicture或DisabledPicture的属性 , 也可以通过LoadPicture函数装入图形。 命令按钮最常用的 事件是单击(Click)事件,当单击一个命令按钮时,触发Click 事件。注意,命令按钮没有又击(DblClick)事件。4.4选择控 件——复选框和单选按钮 考点7 复选框和单选按钮的属性和 事件 以前介绍的大多数属性都可以用于复选框和单选按钮, 包括Caption, Enabled, FondBold, FontItalic, FontName , Fontsi z e , FontUnderline , Height , Left , Name , Top , Visible, Width和命令按钮一样.对于复选框和单选按钮可以 使Picture, DownPicture和DisabledPicture属性。此外还可以使 用Value属性, Alignment属性和Style属性。 4.5 选择控件列表 框和组合框 考点8 列表框 I属性 列表框所支持的标准属ri包 括Endbled, FontBold, FontItalic, FontName, FontUnderline , Height , Left , Top , Visible , Width。此外 , 列表框还具有 以下特殊属性:Columns , List , ListIndex , ListCout , MultSelect, Selected, SelCount, Sorted, Style, Text。 2列表

框事件列表框接收Click和DhIClick事件,但有时编写Click事 件过程代码,而是当单击一个命令按钮或发生DblClick事件时 , 读取Text属性。 3列表框方法 列表框可以使用Additem , Clear和Removeltem等方法,用来在运行期间修改列表框的 内容。 考点9 组合框 组合框(ComboBox)是组合列表框和文本 框的特性而成的控件。 1组合框属性 列表框的属性基本土可 用于组合框,此外它还有自己的一些属性(1)Style是组合框的 一个重要属性,其值为0,1和2,它决定了组合框3种不同的 类型。(2) Text属性是用户所选择的项目的文本或直接从编辑 区输入的文本。 2组合框事件 组合框所响应的事件依赖于 其Style属性。当用户单击组合框中向下的箭头时,将触 发DropDown事件,该事件实际上对应于向下箭头的单 击(Click)事件。 3组合框方法 前面介绍的AddItem, Clear 和RemoveItem方法也适用于组合框,其用法与在列表框中相 同。 4.6 滚动条 滚动条通常用来附在窗口「帮助观察数据或 确定位置,也可用来作为数据输入的工具,被广泛地用 于Windows应用程序中、滚动条分为两种,即水平滚动条和 垂直滚动条。 考点10 滚动条属性 滚动条的属性用来标记滚动 条的状态,除支持Enabled, Height, Left, Caption, Top, Visible, Width等标准属性外,还具有以下属性:1 Max 滚动 条所能表示的最大值,取值范围为-32768~321767。 2 Min 滚 动条所能表/J七的最小值,取值范围与Max相同。3 LargeChange 单击滚动条中滚动框前面或后而的部位时 , Value属性增加或减少的增量值。 4 SmallChange 单击滚动条 两端的箭头时, Value属性增加或减少的增量值。 5 Value 该 属性值表示滚动框在滚动条上的位置。 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