

组件实例的命名规则计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E7_BB_84_E4_BB_B6_E5_AE_9E_E4_c97_645025.htm 组件实例的命名规则
组件的名称应当具有描述性。Delphi没有为组件指定默认的名称。单元命名要使用一个变更了的匈牙利命名规范。在这个标准中，组件名包括两个部分：前缀和性质标识名。1.组件的前缀 组件的前缀多是表现组件类型的字母缩写。例如，下面表中的组件前缀。 TButton btn TEdit edt TSpeedButton b t n TListBoxlstbx 如上所示，组件类型前缀是组件类型名变化而成的。下面的规则说明如何定义一个组件类型前缀：1)从组件类型名中移去T前缀。例如TButton变成Button。来源

：www.examda.com 2)除了第一个元音，删去所有元音字母。例如，Button变成btn，Edit变成edt。3)压缩双字母。例如，btn变成bn。www.Examda.CoM考试就到百考试题 4)如发生冲突，则在某一组件前缀中加入一个元音。例如在TButton组件的前缀中加入元音变为batn，以区别TButton的前缀。2.组件性质标识名 组件性质标识名是组件意图的描述。例如，一个用于关闭窗体的TButton组件可命名为btnClose。一个编辑人名的编辑框组件可命名为edtFirstName。内容不多但我想还是很有用的，即是你已经对这些了如指掌，你也可以把他保存起来做个备忘录(有备无患嘛)。编辑特别推荐:全国计算机等级考试资料下载 全国计算机等级考试论坛 如何应付二级考试中的公共基础知识 全国计算机等级考试上机考试应试技巧 百考试题教育全国计算机等级考试在线测试平台 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

