2011年计算机等级考试二级VB基础教程(32)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_ti2020/646/2021_2022_2011_E5_B9_ B4_E8_AE_A1_c97_646300.htm 8.5排列显示(ListView)控件和分 层显示(TreeView)控件 1.ListView 控件 象 " 资源管理器 " 的右 侧一样,可使用四种不同视图显示项目。通过此控件,可将 项目组成带有或不带有列标头的列,并显示伴随的图标和文 本。 可使用 ListView 控件将称作 ListItem 对象的列表条目组织 成下列四种不同的视图之一: 大(标准)图标、 小图标、 列 表、 报表 View 属性决定在列表中控件使用何种视图显示项 目。还可用 LabelWrap 属性控制列表中与项目关联的标签是 否可换行显示。另外,还可管理列表中项目的排序方法和选 定项目的外观。 ListView 控件包括 ListItem 和 ColumnHeader 对象。ListItem 对象定义ListView 控件中项目的各种特性,如 : 项目的简要描述、由 ImageList 控件提供的与项目一起出现 的图标、附加的文本片段,称作子项目,它们与显示在报表 视图中的 ListItem 对象关联。 可以使用 HideColumnHeaders 属性决定是否在 ListView 控件中显示列标头。列标头可以在 设计时添加,也可以在运行时添加。设计时,使用ListView" 控件属性"对话框的"列首"选项卡添加列标头。运行时, 使用 Add 方法添加 ColumnHeader 对象到 ColumnHeaders 集 合中。 2.TreeView 控件 该控件象 "资源管理器"的左侧一样 , 用于显示结点(Node) 对象的分层列表, 每个 Node 对象均 由一个标签和一个可选的位图组成。TreeView 一般用于显示 文档标题、索引入口、磁盘上的文件和目录、或能被有效地 分层显示的其它种类信息。 创建了 TreeView 控件之后,可以

通过设置属性与调用方法对各 Node 对象进行操作,这些操作包括添加、删除、对齐和其它操作。可以编程展开与折回Node 对象来显示或隐藏所有子节点。 TreeView 控件使用由ImageList 属性指定的 ImageList 控件,来存储显示于 Node 对象的位图和图标。任何时刻,TreeView 控件只能使用一个ImageList。这意味着,当 TreeView 控件的 Style 属性被设置成显示图像的样式时,TreeView 控件中每一项的旁边都有一个同样大小的图像。 编辑推荐:2010全国计算机二级VB上机习题汇总 2010年计算机等级考试二级VB模拟试题及参考答案汇总 2010年计算机等级考试二级VB上机试题及答案解析汇总 #0000ff>全国计算机等级二级VB分章节考试要点汇总 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