

在VB5.0中编辑数据库和电子表格 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/252/2021_2022__E5_9C_A8VB50_E4_B8_c97_252641.htm

在VB50中有很多功能强大的控件，其中数据控件与一些绑定控件（如文本框，图片框及ActiveX控件）的相互协作，能够方便地实现对各种数据库记录、表格乃至电子表格的浏览和编辑操作。下面介绍实例，其中数据控件用于记录的浏览、移动、编辑等控制操作，而DBGrid绑定控件则主要用于显示完整的数据库和电子表格，具体操作步骤如下：

1可视控件的创建：（1）在一个新工程中创建一个新窗体。（2）从“工程”菜单中选“部件”项，打开“部件”对话框，选“Micorosoft Data Bound Grid Control”（即选DBGrid控件），其图标将出现在工具箱中。（3）双击DBGrid图标，该图标将出现在窗体中部，用鼠标将其拖放到适当大小。（4）双击数据控件图标，等该图标在窗体上出现后，将其拖放到适当大小。

2为各控件设置属性：

（1）数据控件（data1）属性值注 Connect access(excel) 这是缺省值，若选的是其它数据库类型，则可相应设为 foxpro（或excel）等。 DatabaseName \Nwindmdb 选打算浏览的数据库（或电子表格）名(\XXXXSL) 须设置完整的（包括路径）的文件名 Recordsource Author 选该数据库中数据表名或字段名

（2）数据网格绑定控件（DBGrid）属性值注 Datasource data1 数据来源于数据控件 AllowAddNew True 为True时方可直接增加记录 AllowUpdata True 为True时方可直接修改记录

3运行：（1）用F5键，或点击工具栏内的三角形标志，即开始运行，运行后所选数据库数据表的完整表格（或所选电子表格

) 将出现在屏幕中。(2) 点击数据控件中的不同三角形标记可前后移动记录、光标以进行浏览。(3) 在光标所到之处, 可对记录内容进行修改, VB50将自动保存所作的改动。

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