

DataCombo和DataList控件的使用二 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_DataCombo_E5_c97_137518.htm 创建一个简单的 DataCombo 应用程序 下面的示例使用 DataCombo 控件为 Northwind.mdb 示例数据库的 Titles表创建一个数据输入界面。这个输入界面使用户可以输入新的产品，并通过提供一个包括所有供应商名称的查找表将这些新产品指定到已有的供应商。当用户在输入窗体中要输入供应商字段的值时，他们可以从一个列表框中选择一个供应商。当他们选定一个供应商后，该供应商的 SupplierID 字段值就复制到 Products 表的 SupplierID 字段。要使用 DataCombo 控件来创建一个查找表

1. 给 Northwind 数据库创建一个OLEDB 数据源。如果还没有创建数据源，请按照“创建 Northwind 的OLEDB 数据源”中的步骤进行。
2. 在 Visual Basic 中创建一个新的标准的 EXE 工程。如果 DataGrid、DataCombo或ADO Data控件不在“工具箱”中，则右键单击“工具箱”，然后使用“部件”对话框来添加控件。
3. 添加一个 DataCombo 控件、两个 ADO Data 控件以及一个 DataGrid 控件到窗体中。
4. 在“属性”窗口中，如下表所示设置第一个数据控件 (Adodc1) 的属性。
4. 在“属性”窗口中，如下表所示设置第一个数据控件 (Adodc1) 的属性。
5. 在“属性”窗口中，如下表所示设置第二个数据控件 (Adodc2) 的属性。
6. 在“属性”窗口中，如下表所示设置 DataGrid 控件的属性。
7. 在“属性”窗口中，如下表所示设置 DataCombo 控件的属性。

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