

WinForms版本OLAP任务帮助文档

任务帮助文档假设你已经熟悉Visual

Studio下.NET编程，并且知道如何使用绑定或非绑定的常用控制器。每个小节都提供了一个使用ComponentOne OLAP for WinForms产品解决指定任务的解决方案。阅读下面的离线帮助文档，你将能够创建项目来演示WinForms版本OLAP的各种功能。每个任务章节都假设在本节中，你已经创建了一个新的.NET项目用于添加信息，更详细的信息请参阅[创建.NET工程](#)。 [绑定C10lapPag或者C10lapPanel到数据源](#) 使用C10lapPage 或者C10lapPanel Tasks菜单，你可以很简单的将C10lapPage 和C10lapPanel绑定到数据源。或者，你可以使用Visual Studio在属性窗口设置C10lapPage.DataSource或C10lapPanel.DataSource属性。

使用Tasks菜单菜单

使用Tasks菜单绑定控件，你需要完成以下步骤：

1. 在报表中选择C10lapPage 或者C10lapPanel控件。
2. 单击C10lapPage 或者C10lapPanel 的Smart标签，打开C10lapPage Tasks 菜单或者C10lapPanel Tasks菜单。
3. 单击Choose Data Source旁的下拉箭头，单击Add Project Data Source选项。此时将会弹出Data Source Configuration Wizard对话框。
4. 选择Database，然后单击Next。
5. 单击New Connection，浏览找到你的数据库，然后单击OK。
6. 在Choose Your Data Connection窗口，单击Next。
7. 保留勾选Yes, save the connection as check box，然后单击Next。
8. 选择需要包含在数据集中的表和视图，然后单击Finish。

使用属性窗口使用属性窗口

想要通过Visual Studio属性窗口绑定控件，完成以下步骤：

1. 在Visual Studio的 View菜单中，选择Properties Window。
2. 在属性窗口中，单击DataSource属性旁边的下拉箭头，然后单击Add Project Data Source。此时将会弹出Data

Source Configuration Wizard对话框。

1. 选择Database，然后单击Next。
2. 单击New Connection，浏览并找到你的数据库，然后单击OK。
3. 在Choose Your Data Connection窗口，单击Next。
4. 保留勾选Yes, save the connection as check box，然后单击Next。
5. 选择需要包含在数据集中的表和视图，然后单击Finish。
6. 在属性窗口中的DataSource属性下拉列表中，选择想要绑定的表。