

# 创建并预览C1MultiDocument 文件

!MISSING PHRASE 'Show All'!  
!MISSING PHRASE 'Hide All'!

您可以通过Add方法向C1MultiDocumentItemCollection集合添加一个项目。您可以通过使用 Load 方法加载一个文件至C1MultiDocument 组件。您可以使用 Clear 方法删除一个文件。这种方法可以清除任何之前加载到C1MultiDocument组件中的文件。

您可以通过Add方法向C1MultiDocumentItemCollection集合添加一个项目。完成以下步骤：在设计视图中，双击以打开代码编辑器。

1. 将下面的代码添加到Load事件：

Visual Basic

```
Visual Basic

Dim ppc As New C1PrintPreviewControl
Controls.Add(ppc)

ppc.Dock = DockStyle.Fill
Dim pdoc As New C1PrintDocument
Dim pdoc2 As New C1PrintDocument
Dim mdoc As New C1MultiDocument
pdoc.Body.Children.Add(New C1.C1Preview.RenderText("Hello!"))
pdoc2.Body.Children.Add(New C1.C1Preview.RenderText("World!"))
mdoc.Items.Add(pdoc)
mdoc.Items.Add(pdoc2)
ppc.Document = mdoc
mdoc.Generate()
```

C#

```
C#

C1PrintPreviewControl ppc = new C1PrintPreviewControl();
Controls.Add(ppc);
ppc.Dock = DockStyle.Fill;
C1PrintDocument pdoc = new C1PrintDocument();
C1PrintDocument pdoc2 = new C1PrintDocument();
C1MultiDocument mdoc = new C1MultiDocument();
pdoc.Body.Children.Add(new C1.C1Preview.RenderText("Hello!"));
pdoc2.Body.Children.Add(new C1.C1Preview.RenderText("World!"));
mdoc.Items.Add(pdoc);
mdoc.Items.Add(pdoc2);
ppc.Document = mdoc;
mdoc.Generate();
```

以上代码加载两个C1PrintDocument至C1MultiDocument 组件，并在运行时在一个C1PrintPreviewControl 中显示这些文档。

!MISSING PHRASE 'Show All'! !MISSING PHRASE 'Hide All'!

通过任意的Export方法冲在，可以导出C1MultiDocument 为多种格式。例如，在下面的例子中将导出C1MultiDocument 到PDF文件。一个为True的布尔值参数表示应当在导出过程中显示一个进度对话框。

C#

```
C#

this.c1MultiDocument1.Export(@"C:\exportedfile.pdf", true);
```

如果您把以上代码包含在按钮的Click事件的处理程序中，则会在运行时单击该按钮时，导出C1MultiDocument的内容到一个PDF文件。