我,傑夫。開發人

走在解決客戶問題的人生

使用 ReportViewer 製作報表 (一)

如果想做一個簡單的報表視窗程式·Visual Studio 有 ReportViewer 控制項可以製作。有些人安裝 Visual Studio 2015 之後,可能發現並沒有這個控制項。

安裝方式很簡單。請到控制台 > 程式集 > 解除安裝程式。點選 Visual Studio 2015,再選擇「變更」,見下圖。

解除安裝或變更程式

若要解除安裝程式,請從清單選取程式,然後按一下

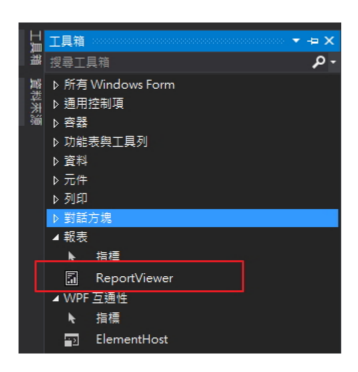


將啟動 Visual Studio 安裝精靈,勾選「Microsoft SQL Server Data Tools」進行安裝,見下圖。



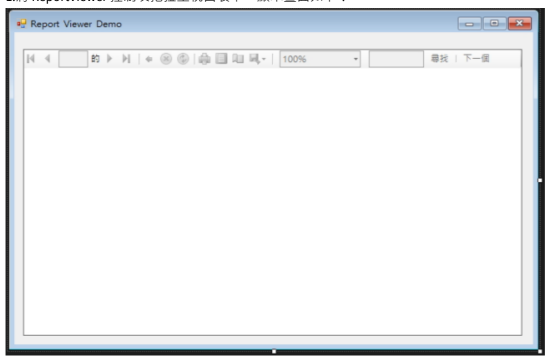
隱私權與 Cookie: 此網站可使用 Cookie。繼續使用此網站即表示你同意使用 Cookie。 若要瞭解更多資訊·包括如何控制 Cookie·請參閱此處: <u>Cookie 政策</u>

重新開啟 Visual Studio 2015 ·新增一個 Window Form 專案,可看見工具箱有了報表工具 ReportViewer 控制項。



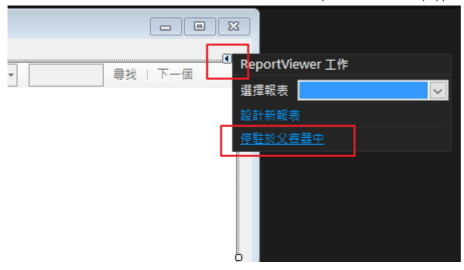
本文將以 Visual Studio 2015 設計視窗版的報表。

1.將 ReportViewer 控制項拖拉至視窗表單。顯示畫面如下:

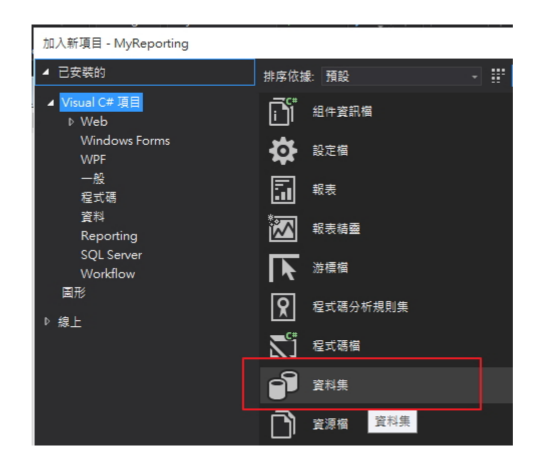


2.點選右上角小箭頭,將跳出新視窗,點選停駐於父容器中。如下圖所示。

隱私權與 Cookie: 此網站可使用 Cookie。繼續使用此網站即表示你同意使用 Cookie。 若要瞭解更多資訊,包括如何控制 Cookie,請參閱此處: <u>Cookie 政策</u>

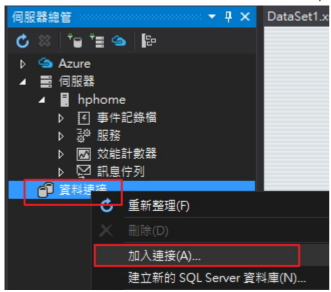


3.右鍵點選專案>加入>新增項目。我們選擇新增「資料集」。見下圖。

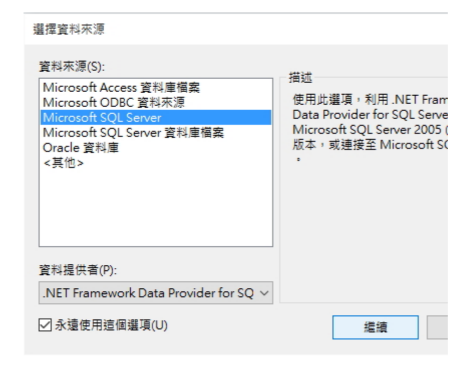


1. 在伺服器總管,右鍵點選「資料連結」,選擇「加入連結」。

隱私權與 Cookie: 此網站可使用 Cookie。繼續使用此網站即表示你同意使用 Cookie。若要瞭解更多資訊,包括如何控制 Cookie,請參閱此處: <u>Cookie 政策</u>



5.我們選擇 SQL server,如圖所示,輸入伺服器名稱、SQL Serer 帳密、選擇資料庫,按下確定。

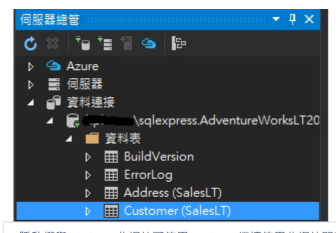


隱私權與 Cookie: 此網站可使用 Cookie。繼續使用此網站即表示你同意使用 Cookie。若要瞭解更多資訊,包括如何控制 Cookie、請參閱此處: <u>Cookie 政策</u>

加入連接 ? 🗙

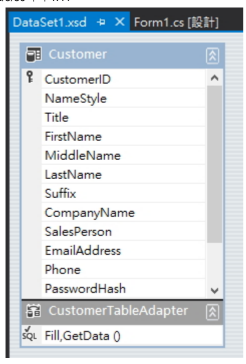


6.這時在伺服器總管,可以看見加入的資料庫和資料表,我們將資料表「Customer」拉至視窗。



隱私權與 Cookie: 此網站可使用 Cookie。繼續使用此網站即表示你同意使用 Cookie。

若要瞭解更多資訊,包括如何控制 Cookie,請參閱此處: Cookie 政策



也可以自己寫SQL。右鍵點選資料表,選擇設定。下圖所示。



可在此寫SQL。

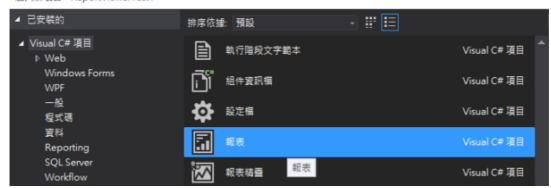


隱私權與 Cookie: 此網站可使用 Cookie。繼續使用此網站即表示你同意使用 Cookie。

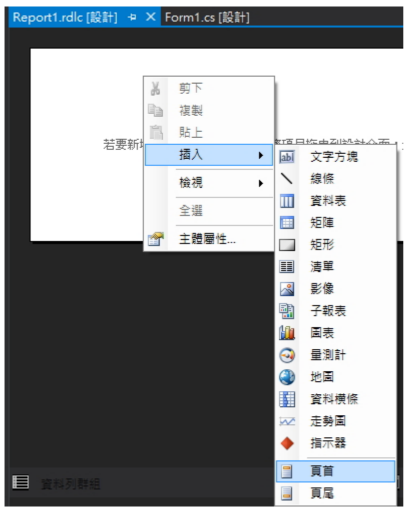
若要瞭解更多資訊,包括如何控制 Cookie,請參閱此處: Cookie 政策

7. 這時我們再新增報表項目。右鍵點選專案名稱>加入>新增項目,加入「報表」。

加入新項目 - ReportViewerTest1



8.插入頁首



9.從工具箱拖曳文字方塊至頁首區

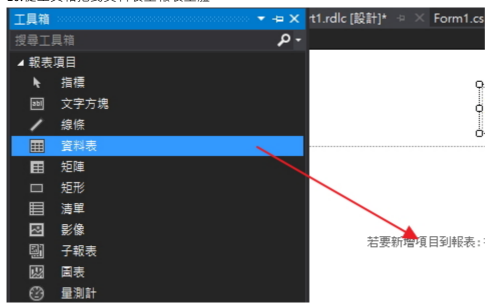


隱私權與 Cookie: 此網站可使用 Cookie。繼續使用此網站即表示你同意使用 Cookie。

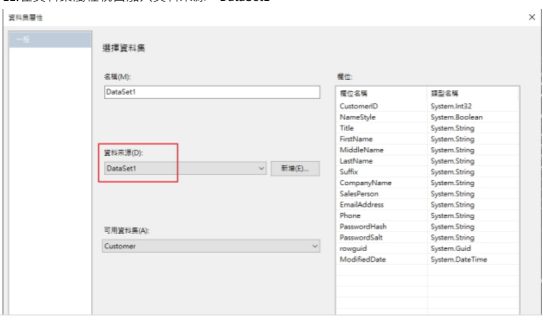
若要瞭解更多資訊,包括如何控制 Cookie、請參閱此處: Cookie 政策



10.從工具箱拖曳資料表至報表主體



11.在資料集屬性視窗加入資料來源, DataSet1

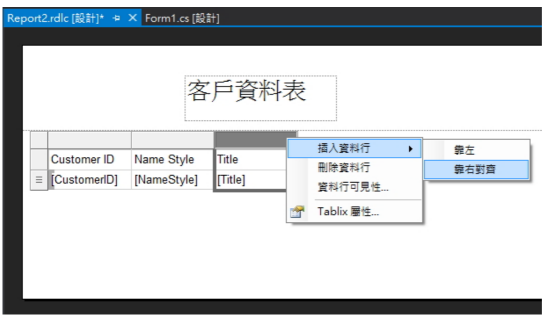


隱私權與 Cookie: 此網站可使用 Cookie。繼續使用此網站即表示你同意使用 Cookie。

若要瞭解更多資訊,包括如何控制 Cookie,請參閱此處: Cookie 政策



13.可用右鍵點選在欄位上,插入新欄位。



14.可將欄位名稱改為中文

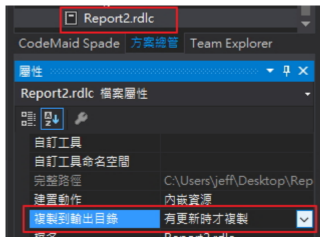
客戶資料表

	Customer ID	Name Style	抬頭	姓	名	
≡	[CustomerID]	[NameStyle]	[Title]	[FirstName]	[MiddleName]	

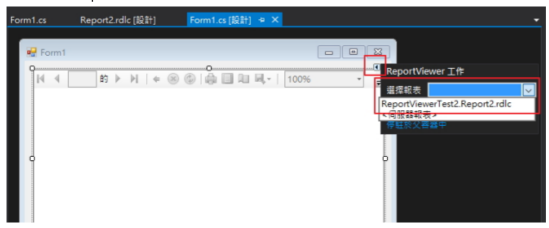
15.在報表屬性,設定報表輸出方式為「有更新時才複製」

隱私權與 Cookie: 此網站可使用 Cookie。繼續使用此網站即表示你同意使用 Cookie。

若要瞭解更多資訊,包括如何控制 Cookie、請參閱此處: Cookie 政策



16.將表單的ReportViewer控制項和剛才的報表繫結。



17.按下F5,完成。



```
AUTのMATTIC

<?php find_developers([
    'language' => PHP,
    'specialty' => SCALING,
    'location' => ANYWHERE,
]);
```

隱私權與 Cookie: 此網站可使用 Cookie。繼續使用此網站即表示你同意使用 Cookie。

若要瞭解更多資訊,包括如何控制 Cookie,請參閱此處: Cookie 政策

分類: ASP.NET,報表 | 日期: 2015-12-16

[https://jeffprogrammer.wordpress.com/2015/12/16/%e4%bd%bf%e7%94%a8-reportviewer-

%e8%a3%bd%e4%bd%9c%e5%a0%b1%e8%a1%a8-%e4%b8%80/]

5 關於"使用 ReportViewer 製作報表 (一)"的評論



hi Jeff, 想請問有關report viewer 不出現的問題, 已經安裝Microsoft SQL Server Data Tools, 但在"加入新項目"當中還是 沒出現Reporting 報表的選項,然而在winform 的Tools選單中卻有reporting的ReportViewer,

請問如何讓專案右鍵加入新增項目時,找到"報表"???



aall 2016-11-14於01:51:06

與VUITTONPAI 遇到同樣問題 我也是沒有找到 新增 "報表"的選項



2016-11-14 於 02:26:24

自己來解答問題!!! 更新update Microsoft SQL Server Data Tools 就出現選項了!終於可以順利研究了

引用通告: Daily Record | F. Coding

隱私權與 Cookie: 此網站可使用 Cookie。繼續使用此網站即表示你同意使用 Cookie。

若要瞭解更多資訊,包括如何控制 Cookie,請參閱此處: Cookie 政策