## 第4次作業-作業-HW4

學號:109111101 姓名:邱韋翔

作業撰寫時間: 30 (mins,包含程式撰寫時間)

最後撰寫文件日期: 2022/12/11

本份文件包含以下主題:(至少需下面兩項,若是有多者可以自行新增)

- ■說明內容
- ■個人認為完成作業須具備觀念

## 說明程式與內容

建立 Button 和 GridView 物件

```
<%@ Page Language="C#" AutoEventWireup="true" CodeBehind="Test.aspx.cs" Inherits</pre>
<!DOCTYPE html>
<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml">
<head runat="server">
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"/>
   <title></title>
</head>
<body>
    <form id="form1" runat="server">
        <div>
            <asp:Button ID="btn Insert" runat="server" Text="點我新增資料" OnClic
            <asp:GridView ID="gd View" runat="server"></asp:GridView>
        </div>
    </form>
</body>
</html>
```

連結字串在aspx.cs縮短用法,從web.config檔案裡的 < connectionStrings>... < / connectionStrings> 標籤中新增連結字串 下段程式碼則為使用後結果:

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<!--
如需如何設定 ASP.NET 應用程式的詳細資訊,請前往</pre>
```

about:blank 1/3

```
https://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=169433
<configuration>
  <connectionStrings>
      <add name="SQLLOCALDB" connectionString="Data Source=(localdb)\MSSQLLocalDB;</pre>
  </connectionStrings>
  <system.web>
    <compilation debug="true" targetFramework="4.7.2" />
    <httpRuntime targetFramework="4.7.2" />
  </system.web>
  <system.codedom>
    <compilers>
      <compiler language="c#;cs;csharp" extension=".cs" type="Microsoft.CodeDom.Pr</pre>
      <compiler language="vb;vbs;visualbasic;vbscript" extension=".vb" type="Micro</pre>
    </compilers>
  </system.codedom>
</configuration>
```

string s\_Str 是依靠上述對web.config設定後的連結字串去抓取使用, 先開啟資料庫最後記得在關閉, 先使用dataset進行資料庫資料的抓取, SqlDataAdapter 存放的是使用sql查詢資料表的指令, 再來讓GridView物件顯示抓取得資料。運用try和catch包起來防止出錯時不會無限迴圈且透過catch可以抓到出錯的資訊, 隨後在最外層讓PostBack一直是false的狀態執行,以上是針對Page\_Load的部分;

Button的事件主要是透過sql的指令進行新增資料的部分,而為了要讓網頁呈現最新的資料表結果所以 導回最初的畫面,以上是Button事件做的事。下段程式碼則為使用後結果:

```
public partial class Test : System.Web.UI.Page
{
   protected void Page Load(object sender, EventArgs e)
   {
        string s Str = ConfigurationManager.ConnectionStrings["SQLLOCALDB"].Co
        if (!IsPostBack)
        {
            try
            {
                SqlConnection o_Str = new SqlConnection(s_Str);
                o Str.Open();
                SqlDataAdapter o A = new SqlDataAdapter("Select * from Users",
                DataSet o_D = new DataSet();
                o A.Fill(o D, "ds Res");//SQL轉接器物件名稱.Fill(資料集物件名稱,
                gd View.DataSource = o D;
                gd View.DataBind();
                o_Str.Close();
```

about:blank 2/3

```
catch (Exception o_ex)
            {
                Response.Write(o_ex.ToString());
            }
        }
    }
    protected void btn Insert Click(object sender, EventArgs e)
    {
        string s Str = ConfigurationManager.ConnectionStrings["SQLLOCALDB"].Co
        try
        {
            SqlConnection o_Str = new SqlConnection(s_Str);
            o_Str.Open();
            string str sql = "Insert into Users (Name, Birthday)" + "values(N'
            SqlCommand o_cmd = new SqlCommand(str_sql, o_Str);
            o cmd.ExecuteNonQuery();
            Response.Redirect("https://localhost:44383/Test.aspx", false);
            HttpContext.Current.ApplicationInstance.CompleteRequest();
            o Str.Close();
        catch (Exception o_ex)
        {
            Response.Write(o_ex.ToString());
    }
}
```

## 個人認為完成作業須具備觀念

需要建立sql資料庫和資料表的設定,還須了解sql指令去使用, 若是使用command下則會需要用到.ExecuteNonQuery()語法來驅動執行。 須知web.config裡可以新增連結字串,以便使用者在使用時可以方便抓取資料庫的連結字串。

about:blank 3/3