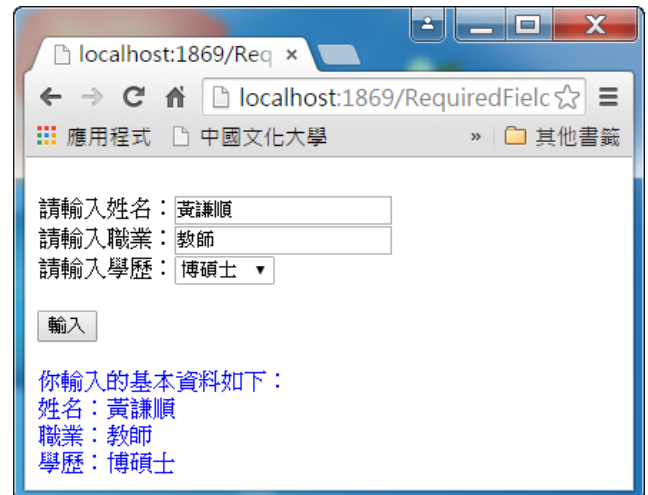
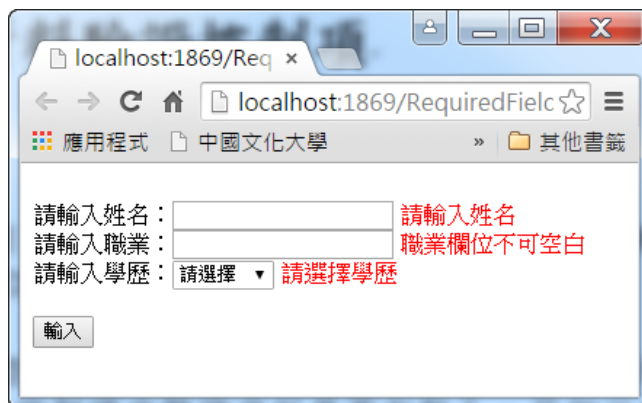


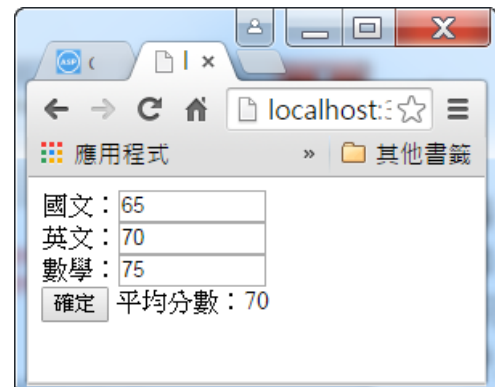
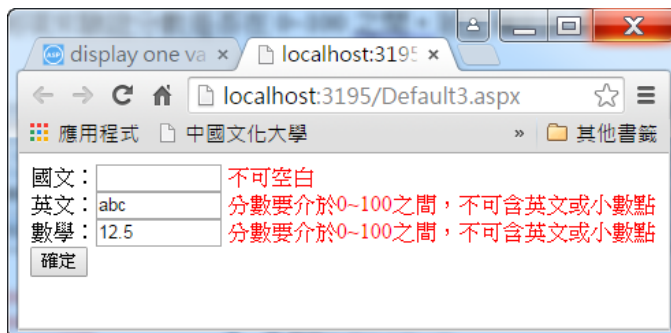
資料驗證控制項

練習題

1. 設計資料登畫面，利用 `RequiredFieldValidator` 控制項來驗證資料是否有輸入，使用前端驗證，成功則顯示所輸入的基本資料。



2. 利用三個 `TextBox` 控制項來輸入國文、英文及數學分數。加三個 `RequiredFieldValidator` 控制項來驗證資料是否有輸入，另加三個 `RangeValidator` 控制項來驗證分數是否在 0~100 之間，若正確則計算其平均分數。



3. 利用四個 `TextBox` 控制項來輸入城市與日期。加四個 `RequiredFieldValidator` 控制項來驗證資料是否有輸入，另加兩個 `CompareValidator` 控制項來驗證城市是否一樣與日期是否合理。若正確則顯示輸入資訊。

出發城市：	<input type="text"/>	出發日期：	<input type="text"/>	日期不可空白
城市不可空白				
到達城市：	<input type="text"/>	到達日期：	<input type="text"/>	日期不可空白
城市不可空白				
<input type="button" value="確定"/>				

出發城市：	<input type="text" value="TPE"/>	出發日期：	<input type="text" value="2016/9/15"/>	
到達城市：	<input type="text" value="TPE"/>	到達日期：	<input type="text" value="2016/9/14"/>	出發日期要小於到達日期
出發城市與到達城市不可一樣				
<input type="button" value="確定"/>				

出發城市：	<input type="text" value="TPE"/>	出發日期：	<input type="text" value="2016/9/21"/>	
到達城市：	<input type="text" value="LAX"/>	到達日期：	<input type="text" value="2016/10/21"/>	
<input type="button" value="確定"/>				
你選擇了： 2016/9/21從TPE出發 2016/10/21到達LAX				

4. 利用 RegularExpressionValidator 與 CustomValidator 來驗證 TextBox1 的格式。
使用 RegularExpressionValidator 來設定日期格式為 yyyy/mm/dd；再用
CustomValidator 來驗證日期是否合法。若正確則顯示正確訊息。

生日：	<input type="text" value="1998-11-30"/>	日期格式錯誤
<input type="button" value="確定"/>		

生日：	<input type="text" value="1998/11/31"/>	日期不存在
<input type="button" value="確定"/>		

生日：	<input type="text" value="1998/11/30"/>	
<input type="button" value="確定"/>	日期正確	

5. 製作下列驗證功能表單，每個欄位都要檢驗是否已輸入資料，「電子郵件」與「電話」尚要檢查格式。錯誤訊息統一用對話視窗顯示，而各欄位旁只顯示「*」符號。

客服聯絡表單

你的姓名 *

你的電子郵件 *

你的電話 *

你想要詢問的問題：



客服聯絡表單

你的姓名

你的電子郵件 *

你的電話 *

你想要詢問的問題：

