

高二 資訊科技補考

補考方式：進入「111 上資訊科技補考 classroom」，完成 4 個補考作業

訊息串 課堂作業 成員 成績

111上資訊科技補考

訊息串

要在課程中宣布的事項

產生連結

課程代碼

3q7acyz []

接近截至日期的作業

沒有近期內要繳交的作業

全部顯示

自訂

許家國許家國張貼了一份新作業：補考作業四：請以C++繪製一個直角三角形，大小由使用者輸入

上午10:57

許家國許家國張貼了一份新作業：補考作業三：請以線上編輯器選擇C++程式語言，計算1~n所有...

上午10:55

許家國許家國張貼了一份新作業：補考作業二：請以C++寫一個計算BMI的程式，並判斷體位標準；...

上午10:52

許家國許家國張貼了一份新作業：補考作業一：請同學以線上編輯器選擇C++程式語言，寫一個簡...

上午9:37

標題

補考作業一：請同學以線上編輯器選擇C++程式語言，寫一個簡易計算總合、平均的程式；須繳交程式內容及輸出畫面截圖以及程式連結，輸出範例如附件。

說明 (選填)

B I U 三 X



補考1.png
圖片

學生可以查看檔案 ▾ X

標題

補考作業二：請以C++寫一個計算BMI的程式，並判斷體位標準；；須繳交程式內容及輸出畫面截圖以及程式連結，輸出範例如附件。

說明 (選填)

B I U 三 X



補考2.png
圖片

學生可以查看檔案 ▾ X

標題

補考作業三：請以線上編輯器選擇C++程式語言，計算 $1 \sim n$ 所有偶數的和；須繳交程式內容及輸出畫面截圖以及程式連結，輸出範例如附件。

說明 (選填)

B I U 三 X

標題

補考作業四：請以C++繪製一個直角三角形，大小由使用者輸入

說明 (選填)

B I U 三 X



補考4.png
圖片

學生可以查看檔案 ▾ X