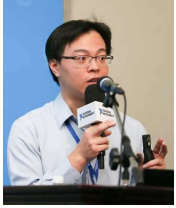


[您的位置：首頁 > 列印](#)

caeru



經驗值：2882

等級：總舵主

發文：26

回文：699

版本：LabVIEW 2017

[引言回覆](#) [回覆](#) [推文](#) [傳訊](#) [檢舉](#)字級設定 [小](#) [中](#) [大](#)

因為今年勞動部專案異動的關係，上半年我只開了物件導向的課程，其他職訓相關課程全部擠在下半年，直到剛剛，勞動部才公布完整的訓練課程供大家瀏覽報名。也因為上半年都沒有開課，所以各學校都要求我下半年要多開一點，因此就造就了以下這種對我而言的死亡課程規劃：

~~LabVIEW進階程式架構 - [台北亞東，六日，54小時，7/7-8/5]~~  
~~LabVIEW基礎課程 - [台中逢甲，二四，36小時，7/24-8/30]~~  
~~LabVIEW基礎課程 - [桃園健行，六日，54小時，8/18-9/16]~~  
~~LabVIEW基礎課程 - [台北亞東，六日，54小時，10/20-11/18]~~

LabVIEW基礎課程 - [台中逢甲，二四，36小時，11/13~12/20]

↑更新，一直忘了他已經可以報名了，剩下沒幾天，台中有興趣的夥伴可以參考看看

LabVIEW進階程式架構 - [台北亞東，六日，54小時，12/15~1/20]

以下為FAQ：

Q：基礎課程是否有網路通訊/硬體(RS232)通訊？

A：有，會讓你自己寫出可以通訊的程式

Q：是否有機器視覺/馬達控制/FPGA的課程？

A：沒有。

Q：為什麼外訓幾乎不開硬體課程

A：關於硬體相關課程如機器視覺/馬達控制/FPGA，外部辦訓單位一般而言都沒有符合教學資格的硬體設備或是軟體授權，因此幾年下來雖然每年都有很多人在問，但除非辦訓單位願意投資建置，否則即便湊足了人數也無法在外部開課。

Q：哪邊有適合的NI硬體訓練課程

A：建議參考 NI教育訓練：[NI 台灣課表](#)，報名資訊在PDF的右下角

NI教育訓練除了有提供完整的硬體可供使用及配套課程之外，

每季都會有一個循環的課程可以提供報名。

因此如果很需要這類硬體教育訓練課程的夥伴，

建議請公司參考NI教育訓練，絕對比等待外部辦訓單位開課來的實際。

文章人氣：1528    文章好評：2    文章日期：2018/11/01 17:25:15

[引言回覆](#) [回覆](#) [推文](#) [傳訊](#) [檢舉](#)字級設定 [小](#) [中](#) [大](#)

經驗值：

等級：

發文：

回文：

版本：

mingyenwei



經驗值：2502  
等級：總舵主  
發文：6  
回文：845  
版本：LabVIEW 2013

引言回覆   回覆   推文   傳訊   檢舉

字級設定   小   中   大

請問107年下半年這一批的開課  
這幾個都是勞動部勞力發展署「產業人才投資方案--產業人才投資計畫」  
政府有補助80%~100%，包含在有勞保就可參加的「三年七萬職訓補助」  
對不對?~~

縣市別：	新北市			
訓練計畫：	產業人才投資方案			
所屬計畫：	產業人才投資計畫			
訓練班別：	LabVIEW進階架構程式班B班(目前尚未開始報名)			
報名繳費方式：	1.報名時應先繳全額訓練費用			
訓練費用：	學員負擔：	1,512	每班人數：	20 人
	政府負擔：	6,048	訓練時數：	54 小時

文章好評:0   文章日期:2018/06/14 10:49:00

caeru



經驗值：2882  
等級：總舵主  
發文：26  
回文：699  
版本：LabVIEW 2017

引言回覆   回覆   推文   傳訊   檢舉

字級設定   小   中   大

是的，符合勞保身分即可參與補助，先繳交全額，上完課之後政府會根據補助資格匯回補助費用。  
若有特殊身分或部分受到政策性影響產業，則可申請更多的補助，上限為100%。  
如果沒有勞保身分但想上課也行，只是會變成政府沒有補助，需要繳交全額。  
有更多的問題可洽詢各協辦單位連絡人～

文章好評:0   文章日期:2018/06/14 11:07:02

caeru



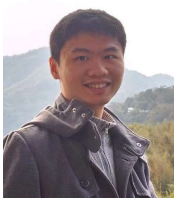
經驗值：2882  
等級：總舵主  
發文：26  
回文：699  
版本：LabVIEW 2017

引言回覆   回覆   推文   傳訊   檢舉

字級設定   小   中   大

資料更新～

文章好評:0 文章日期:2018/07/02 12:39:04

[ja35382177](#)

許濬麟是教學經驗豐富的老師，幫推～

[引言回覆](#) [回覆](#) [推文](#) [傳訊](#) [檢舉](#)字級設定 [小](#) [中](#) [大](#)

經驗值：606

等級：高手

發文：5

回文：105

版本：請選擇

文章好評:1 文章日期:2018/06/23 14:23:42

[caeru](#)

資料更新～

[引言回覆](#) [回覆](#) [推文](#) [傳訊](#) [檢舉](#)字級設定 [小](#) [中](#) [大](#)

經驗值：2882

等級：總舵主

發文：26

回文：699

版本：LabVIEW 2017

文章好評:0 文章日期:2018/07/02 12:39:54

[caeru](#)

資料更新，今年的課默默的快上完了呢...

[引言回覆](#) [回覆](#) [推文](#) [傳訊](#) [檢舉](#)字級設定 [小](#) [中](#) [大](#)

經驗值：2882

等級：總舵主

發文：26

回文：699

版本：LabVIEW 2017

