



勞動部勞動力發展署  
北基宜花金馬分署



# 112年度自辦在職訓練 招生簡章



專業

熱誠

創新

卓越





# 目錄

報名參訓及甄試流程事宜.....	02-03
職業訓練場交通位置圖.....	04
五股訓練場.....	05-08
泰山訓練場.....	09-14
基隆訓練場.....	15-16
宜蘭訓練場.....	17-18
花蓮訓練場.....	19-20
金門訓練教室.....	21
112 年度自辦在職進修訓練（夜間或假日）各班辦理甄試一覽表.....	22-24
自辦在職訓練報名表.....	25

## 報名參訓及甄試流程

透過網路、現場、通訊、傳真報名

報名資格審查

公告甄試時間並寄發甄試通知單

甄試

現場公布錄訓名單、發繳費單及  
宣達注意事項

## 一、參訓資格：

依據勞動部勞動力發展署 106 年 6 月 21 日職訓字第 1062500549 號函頒「所屬各分署自辦在職作業原則修正規定」，自辦在職訓練實施對象為具勞工保險、農民健康保險或就業保險被保險人身份之在職勞工，以開訓報到日當天就其投保身份是否符合進行查核，身份不符者不得參訓。志願役現役軍人須經上校以上權責單位薦送，否則不予受理，**(以個人身分報名者，經查獲以退訓方式處理，並通知其所屬單位)**

◎招生簡章：請連結【本分署網站 <http://tkyhkm.wda.gov.tw> → 招生訊息 → 112 年度自辦在職招生簡章】下載。

## 二、報名方式：

- (一) 網路報名：由【在職訓練網 <http://ojt.wda.gov.tw/>】報名。
- (二) 現場報名：請至本分署各訓練場現場報名。
- (三) 通訊報名：請填妥報名表，掛號郵寄 (24219) 新北市新莊區中平路 439 號南棟 3 樓自辦訓練科。
- (四) 傳真報名：請填妥報名表後，傳真至 (02)89956373 本分署自辦訓練科。
- (五) 報名表請參閱第 25 頁或至【北分署網站→業務專區→職業訓練→自辦訓練專區】下載。

## 三、報名注意事項：

若報名人數不滿預訓人數 1.6 倍時，本分署得再次上網公告繼續受理報名 (甄試及開課時間另行公告於本分署網站)。

## 四、甄試與錄取：

- (一) 甄試日期、時間、地點：於報名截止日起一週內於本分署網站／招生訊息公告外，另以掛號郵寄甄試通知單，**(請報名人員自報名截止日起，密切注意本分署網站公告)**。
- (二) 甄試方式：以筆試為原則，各班甄試範圍，請參閱招生簡章第 22~24 頁；依甄試成績錄訓各班學員，成績同分時公開抽籤決定錄訓順位。
- (三) 甄試攜帶物品：甄試通知單、2B 鉛筆、原子筆、國民身分證、在營官兵送訓證明。
- (四) 甄試當日現場公告錄取名單 (考生編號)，並宣佈報到、上課及繳費注意事項，**正取生至超商、ATM 或郵政匯票繳費，並影印傳真或 E-mail 後，完成初步報到手續 (備取生等候電話通知)**。
- (五) 五股、泰山、基隆、宜蘭、花蓮與基隆就業中心 (六堵分站)、金門訓練教室之班次均在各自訓練場 (分站) 甄試。甄試通知單除寄發考生外，並公布於本分署網站。
- (六) 參加甄試人員對於甄試結果有異議欲申請成績複查者，應於甄試結果公告次日起 3 個 (含) 工作日內，檢具正確之個人姓名、聯絡電話及地址等相關資料，以書面或電子郵件方式向本分署提出申請，逾期提出不予受理。
- (七) 參加甄試人員不得要求重新評閱、申請閱覽、提供各細項分數、複印答案卷 (卡) 或評審表，亦不得要求告知試題命製人員及監評人員之姓名或其他有關資料。
- (八) 甄試當日如遇不可抗力事由而延期甄試，其訊息將即時公告 (更新) 於【本分署網站→訊息中心→招生訊息】。

## 五、報到繳費及退費方式：

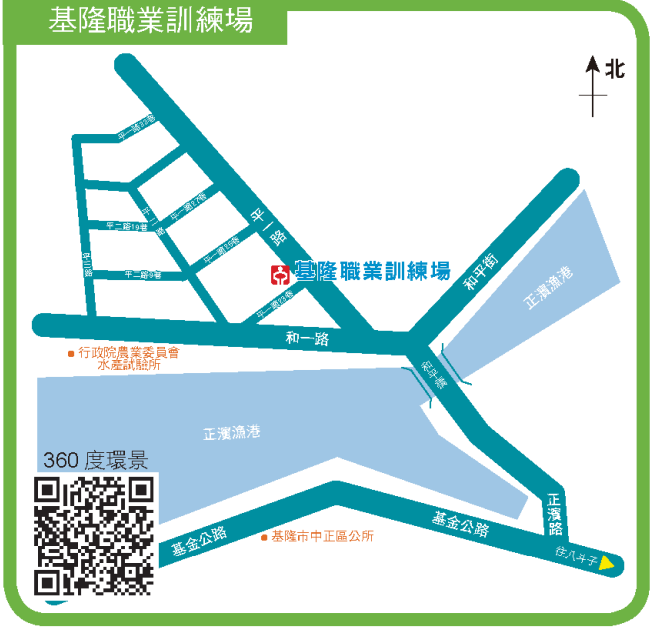
- (一) 已達開班人數之班別，**使用郵政匯票學員需攜帶匯票正本**，2 吋照片 1 張及身分證正、反面影本。
- (二) 已繳交訓練費用之學員申請退訓 (退費)，規定如下：
  - (1) 開訓前 (已繳費) 取消報到者，退還所繳費用百分之九十五。
  - (2) 已開訓未逾訓練總時數三分之一而退訓者，退還所繳費用百分之五十。
  - (3) 已開訓逾訓練總時數三分之一而退訓者，所繳費用不予退還。
- (三) 開課當日報到人數不滿 10 人之班次，依「自辦在職作業原則」規定，取消開班。

## 六、其他事項：

- (一) **本簡章為北分署全年度預定招訓班別介紹，如有異動，請以台灣就業通網站 ([www.taiwanjobs.gov.tw](http://www.taiwanjobs.gov.tw)) 公告資訊為準。**
- (二) 參加在職進修訓練各班次結訓學員，若有相關職類技術士證照考照需求者，請自行報名即測即評及發證技術士技能檢定或全國技術士技能檢定。
- (三) 每週上課次數與時間，請參閱簡章各訓練職類班次備註欄說明；夜間或假日授課依規定每節以 45 分鐘計算，請假或缺、曠課時數累積達全期訓練總時數五分之一以上 (含)，不發給結訓證書。

# 職業訓練場交通位置圖

360° 目前五股、泰山、基隆訓練場已建置 360 度環景導覽，歡迎民眾多加利用。



五股職業訓練場 夜間（假日）在職進修訓練開班預定表

訓練職類	期別	訓練節數	預訓人數	報名起訖日期	預定甄試日期	訓練起訖日期	備註
<b>Dreamweaver 暨 CSS 網頁設計 (假日班)</b> 一、網站架設實作與 Dreamweaver 開發工具應用 二、網頁設計「丙級」術科實作 三、CSS 語法介紹 四、CSS 語法實作 五、JavaScript 語法介紹 六、jQuery 實作	—	96	22	111/11/14 ∩ 112/01/30	112/02/11	112/03/05 ∩ 112/06/11	上課時間： 每週日 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準)
	二	96	22	112/07/10 ∩ 112/10/02	112/10/21	112/11/05 ∩ 113/02/11	筆試範圍： 計算機概論 學員自行負擔費用：2,160 元
<b>Linux 系統暨網路安全 (假日班)</b> 一、Linux 系統與管理 二、Linux 自動化部署 Ansible 三、網路安全	—	96	24	112/04/10 ∩ 112/06/26	112/07/08	112/07/16 ∩ 112/10/22	上課時間： 每週日 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準)
							筆試範圍： 計算機概論 學員自行負擔費用：2,160 元
<b>機器手臂基礎應用 (假日班)</b> 一、機械手臂本體介紹 (HIWIN) 二、機械手臂控制器介紹 三、機器人系統軟體介紹 四、輔導參加機器人工程師 (初階) 術科認證	—	120	24	112/05/29 ∩ 112/08/14	112/08/26	112/09/02 ∩ 113/01/14	上課時間： 每週六 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準)
							筆試範圍： 機器人學、機械手臂、智力測驗、自動化工程概論 學員自行負擔費用：2,900 元
<b>LabVIEW 基礎應用 (假日班)</b> 一、LabVIEW 程式設計基礎 二、LabVIEW 與 PLC 通訊 三、LabVIEW 機器視覺基礎 四、LabVIE 專案整合開發實作	—	120	24	112/01/16 ∩ 112/03/30	112/04/15	112/04/22 ∩ 112/08/26	上課時間： 每週六 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準)
							筆試範圍： 自動化工程概論、智力測驗 學員自行負擔費用：2,900 元

五股職業訓練場 夜間（假日）在職進修訓練開班預定表

訓練職類	期別	訓練節數	預訓人數	報名起訖日期	預定甄試日期	訓練起訖日期	備註
<b>室內配線</b> 一、電工常識 二、電機控制 三、屋內配電工程實習 四、綜合應用練習	一	120	20	111/10/26 ∩ 111/12/12	111/12/22	112/01/05 ∩ 112/05/18	上課時間： 每週二、四 18:00-21:10 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準)
	二	120	20	112/02/20 ∩ 112/05/15	112/05/25	112/06/01 ∩ 112/10/05	筆試範圍： 室內配線學科及相關知識 學員自行負擔費用：2,380 元
<b>影像色彩管理 (假日班)</b> 一、影像編輯軟體應用 二、色彩學 三、色彩計畫實務 四、色彩度量學 五、色彩管理實務	一	80	24	112/03/27 ∩ 112/06/19	112/07/01	112/07/08 ∩ 112/09/16	上課時間： 每週六 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 色彩學相關知識 學員自行負擔費用：2,250 元
<b>自來水配管 (假日班)</b> 一、自來水法規 二、管路識圖及落樣實務 三、鋼管切斷與絞牙實習 四、PVC 管烘燒成形實習 五、綜合管路加工組裝實習	一	104	20	111/10/26 ∩ 111/12/12	111/12/24	112/01/14 ∩ 112/05/27	上課時間： 每週六 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準)
	二	104	20	112/03/06 ∩ 112/05/29	112/06/10	112/07/01 ∩ 112/10/28	筆試範圍： 自來水配管學科及相關知識 學員自行負擔費用：2,250 元



五股職業訓練場 夜間(假日)在職進修訓練開班預定表

訓練職類	期別	訓練節數	預訓人數	報名起訖日期	預定甄試日期	訓練起訖日期	備註
<b>氣壓自動控制</b> 一、氣壓學 二、氣壓應用實習 三、控制電路原理與分析 四、控制電路配線實習 五、氣壓可程式控制 六、可程式控制應用實習 七、機電整合應用	—	120	22	111/10/20 ~ 112/01/05	112/01/16	112/02/06 ~ 112/05/31	上課時間： 每週一、三 18:00-21:10 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 國語文、數理推理能力基礎知識及氣壓相關知識 學員自行負擔費用：2,900元
<b>機電整合(假日班)</b> 一、氣壓學 二、可程式控制應用實習(學) 三、控制電路原理與分析(學) 四、介面控制應用實習(學) 五、機電整合應用(學) 六、可程式控制應用實習(術) 七、機電整合應用(術) 八、控制電路配線實習(術) 九、氣壓應用實習(術)	—	120	22	112/03/06 ~ 112/05/29	112/06/10	112/07/01 ~ 112/10/28	上課時間： 每週六 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 國語文、數理推理能力基礎知識及機電整合相關知識 學員自行負擔費用：2,900元
<b>影片剪輯特效(假日班)</b> 一、Mac 電腦基本操作與影音基本知識 二、Premiere Pro 影音專案設置 三、Premiere Pro 轉場效果與匯出影片 四、After Effects 軟體基礎操作 五、After Effects 影片與特效合成 ※ 以上採用蘋果電腦 Mac OS 系統教學	—	80	24	112/07/10 ~ 112/10/02	112/10/21	112/10/28 ~ 113/01/20	上課時間： 每週六 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 電腦操作相關知識 學員自行負擔費用：2,250元
<b>初階 Creo(Pro/E) 機械製圖(假日班)</b> 一、數位工具選用、雲端平台應用 二、學科：軟體及介面介紹 三、術科：基準軸與基準面、機械製圖草圖繪製、旋轉基材與除料、伸長填料與除料、肋材、環狀複製排列、掃出、疊層拉伸、薄殼、圓角與倒角、渲染實體、出圖 四、電腦輔助機械製圖與製造	—	80	24	112/04/17 ~ 112/07/10	112/07/22	112/07/29 ~ 112/11/04	上課時間： 每週六或週日 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 國語文、數理推理能力基礎知識、基本圖學 學員自行負擔費用：1,430元

## 五股職業訓練場 夜間（假日）在職進修訓練開班預定表

訓練職類	期別	訓練節數	預訓人數	報名起訖日期	預定甄試日期	訓練起訖日期	備註
<b>初階 Solidworks 機械製圖 (假日班)</b> 一、數位工具選用、雲端平台應用 二、學科：軟體及介面介紹 三、術科：基準軸與基準面、機械製圖草圖繪製、旋轉基材與除料、伸長填料與除料、肋材、環狀複製排列、掃出、疊層拉伸、薄殼、圓角與倒角、渲染實體、出圖 四、電腦輔助機械製圖與製造	一	80	24	112/01/05 ~ 112/03/23	112/04/08	112/04/15 ~ 112/07/15	上課時間： 每週六或週日 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準)
	二	80	24	112/04/17 ~ 112/07/10	112/07/22	112/07/29 ~ 112/11/04	筆試範圍： 國語文、數理推理能力基礎知識、基本圖學 學員自行負擔費用：1,430 元
<b>進階 Solidworks 機械製圖 (假日班)</b> 一、數位工具選用、雲端平台應用 二、學科：機械製圖草圖繪製 三、術科：零件繪製、基本曲面、實體與曲面、修剪與縫織曲面、曲面模型、組零件、組零件碰撞偵測、組零件干涉檢查與修正 四、電腦輔助機械製圖與製造	一	80	24	112/08/07 ~ 112/10/30	112/11/11	112/11/18 ~ 113/02/24	上課時間： 每週六或週日 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 國語文、數理推理能力基礎知識、基本圖學 學員自行負擔費用：1,430 元
	二	80	24	112/08/07 ~ 112/10/30	112/11/11	112/11/18 ~ 113/02/24	上課時間： 每週六或週日 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 國語文、數理推理能力基礎知識、基本圖學 學員自行負擔費用：1,430 元
<b>室內設計 3D 繪圖及渲染 (假日班)</b> 一、課程簡介 二、Sketchup 軟體指令練習 三、Sketchup 室內設計 3D 圖繪製 四、渲染軟體指令練習 五、室內設計 3D 圖渲染	一	96	22	111/11/14 ~ 112/01/30	112/02/11	112/03/04 ~ 112/07/01	上課時間： 每週六 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準)
	二	96	22	112/03/27 ~ 112/06/19	112/07/01	112/07/15 ~ 112/10/28	筆試範圍： 建築製圖應用丙級學科~電腦繪圖項、手繪圖項 學員自行負擔費用：2,160 元

泰山職業訓練場 夜間（假日）在職進修訓練開班預定表

訓練職類	期別	訓練節數	預訓人數	報名起訖日期	預定甄試日期	訓練起訖日期	備註
<b>網路架設 (假日班)</b> 一、無線網路設備架設 二、光纖接續與 OTDR 檢測 三、網頁伺服器架設及檔案傳輸伺服器架設 四、網路架設乙級綜合應用練習 五、資訊網路佈建應用練習	—	144	24	111/12/24 ~ 112/03/24	112/04/08	112/04/15 ~ 112/08/19	上課時間： 每週六或日 (每月合計二至三次) 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準)  筆試範圍： 網路架設丙級學科及電腦相關常識
	二	144	24	112/05/20 ~ 112/08/05	112/08/19	112/09/02 ~ 113/01/20	學員自行負擔費用：3,170 元
<b>RWD 網頁設計 (假日班)</b> 一、HTML 標籤語言 二、CSS 版面樣式 三、Bootstrap 網頁應用	—	80	24	111/10/3 ~ 112/01/03	112/01/15	112/02/05 ~ 112/05/07	上課時間： 每週六或日 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準)  筆試範圍： 單複選題，網頁設計相關知識、電腦相關常識、數理邏輯推理能力  學員自行負擔費用：1,800 元
<b>JavaScript 前端開發 (假日班)</b> 一、JavaScript 程式基礎 二、jQuery 函式庫操作 三、JavaScript 實作應用	—	80	24	112/02/12 ~ 112/05/07	112/05/21	112/06/04 ~ 112/08/20	上課時間： 每週六或日 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準)  筆試範圍： 單複選題，網頁設計相關知識、電腦相關常識、數理邏輯推理能力  學員自行負擔費用：1,800 元

## 泰山職業訓練場 夜間（假日）在職進修訓練開班預定表

訓練職類	期別	訓練節數	預訓人數	報名起訖日期	預定甄試日期	訓練起訖日期	備註
<b>PHP 程式設計 (假日班)</b> 一、PHP 程式基礎 二、MySQL 資料庫基礎 三、後端網頁實作應用	—	80	24	112/06/03 ↕ 112/09/03	112/09/17	112/09/24 ↕ 112/12/17	上課時間： 每週六或日 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 單複選題，網頁設計相關知識、電腦相關常識、數理邏輯推理能力 學員自行負擔費用：1,800 元
<b>商品設計 (假日班)</b> 一、電腦繪圖設計 - Illustrator 向量繪圖設計 二、多媒材設計與應用 - 熱昇華轉印及文創商品製作	—	120	24	111/11/05 ↕ 112/03/05	112/03/18	112/04/08 ↕ 112/08/13	上課時間： 每週六或日 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 單複選題，印前製程相關知識及電腦相關常識 學員自行負擔費用：3,490 元
	二	120	24	112/04/08 ↕ 112/07/23	112/08/05	112/08/19 ↕ 112/12/16	
<b>影像設計 (假日班)</b> 一、圖片製作與影像設計 二、綜合應用練習	—	48	22	112/01/22 ↕ 112/04/22	112/05/06	112/05/20 ↕ 112/07/15	上課時間： 每週六或日 (每月合計三至四次) 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 攝影丙級學科題庫及電腦相關常識 學員自行負擔費用：1,350 元

泰山職業訓練場 夜間(假日)在職進修訓練開班預定表

訓練職類	期別	訓練節數	預訓人數	報名起訖日期	預定甄試日期	訓練起訖日期	備註
<b>社群管理(假日班)</b> 一、文案撰寫與社群管理 二、綜合應用練習	—	48	22	112/04/01 ~ 112/07/01	112/07/15	112/07/22 ~ 112/09/09	上課時間： 每週六或日 (每月合計三至四次) 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： <u>攝影丙級學科題庫及電腦相關常識</u> 學員自行負擔費用：1,350元
<b>Solidworks- 立體製圖(假日班)</b> 一、軟體及介面介紹 二、伸長與除料 三、旋轉、複製 四、參考平面 五、薄殼與肋材 六、掃出、疊層拉伸 七、工程圖(含零件表製作) 八、組零件(含系統分解圖) 九、鈹金與模塑 十、零件庫 十一、綜合練習	—	96	20	112/02/11 ~ 112/04/08	112/04/22	112/05/06 ~ 112/08/19	上課時間： 每週六或日 (每月合計三至四次) 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： <u>電腦輔助立體製圖-丙級學科題庫-工作項01及基本圖學</u> 學員自行負擔費用：1,720元
<b>電腦數值控制機械(CNC 銑床)</b> 一、程式的組成與製作 二、軟體繪圖轉程式及加工 三、CNC 銑床基本操作 四、CNC 銑床綜合練習	—	96	22	111/11/06 ~ 112/02/06	112/2/20	112/03/06 ~ 112/06/20	上課時間： 每週一、二、三 (每月合計六次) 18:20-21:30 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： <u>精密量測、銑床工作法、機械工作法及實習、三角函數</u> 學員自行負擔費用：1,960元
<b>電腦數值控制機械(CNC 銑床)(假日班)</b> 一、程式的組成與製作 二、軟體繪圖轉程式及加工 三、CNC 銑床基本操作 四、CNC 銑床綜合練習	—	96	22	112/03/04 ~ 112/05/27	112/06/10	112/07/01 ~ 112/11/04	上課時間： 每週六或日 (每月合計三至四次) 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： <u>精密量測、銑床工作法、機械工作法及實習、三角函數</u> 學員自行負擔費用：1,960元

泰山職業訓練場 夜間（假日）在職進修訓練開班預定表

訓練職類	期別	訓練節數	預訓人數	報名起訖日期	預定甄試日期	訓練起訖日期	備註
<b>精密機械 - 車床 (假日班)</b> 一、車床介紹 二、階級車削 三、壓花錐度車削 四、切槽切斷車削 五、配合車削 六、螺紋車削 七、車刀研磨 八、綜合練習	—	96	20	111/10/01 ~ 111/12/10	111/12/24	112/01/08 ~ 112/04/22	上課時間： 每週六或日 (每月合計三至四次) <b>08:10-16:35</b> (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： <u>基本圖學與基礎量測</u> 學員自行負擔費用：1,960 元
<b>精密機械 - 銑床 (假日班)</b> 一、銑床介紹 二、六面體銑削 三、階級銑削 四、配合銑削 五、斜度配合銑削 六、定位鑽孔 七、量具使用 八、端銑刀研磨 九、綜合練習	—	96	20	112/05/13 ~ 112/08/06	112/08/19	112/09/02 ~ 112/12/16	上課時間： 每週六或日 (每月合計三至四次) <b>08:10-16:35</b> (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： <u>基本圖學與基礎量測</u> 學員自行負擔費用：1,960 元
<b>氬氣鎢極電銲 - 進階 (假日班)</b> 一、氬銲工作法 二、切割工作法 三、氬銲實習：碳鋼仰對接訓練及管軸垂直水平45度 四、綜合練習	—	120	24	112/05/06 ~ 112/07/08	112/07/22	112/08/06 ~ 112/12/17	上課時間： 每週六或日 <b>8:10~16:35</b> (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： <u>氬氣鎢極電銲 - 單一級學科題庫及銲接學相關知識</u> 學員自行負擔費用：4,440 元
<b>大冷媒管銲接 (假日班)</b> 一、氧乙炔銲操作安全 二、1-5/8" 銅對銅銀銲練習 三、冷凍空調技能應用實習	—	80	24	111/10/01 ~ 111/12/18	111/12/24	112/01/14 ~ 112/05/20	上課時間： 每周六或日 <b>8:10~16:35</b> (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： <u>冷凍空調概論</u> 學員自行負擔費用：2,960 元

泰山職業訓練場 夜間（假日）在職進修訓練開班預定表

訓練職類	期別	訓練節數	預訓人數	報名起訖日期	預定甄試日期	訓練起訖日期	備註
<b>電機設計維修</b> 一、電路設計與故障分析 二、工業配線實習 三、室內配線實習 四、高壓線路裝修	—	120	24	112/01/03 ~ 112/03/13	112/03/27	112/04/11 ~ 112/07/27	上課時間： 每週二、三、四 (每月合計六至 八次) 18:20-21:30 (甄試日期及上 課時間以甄試通 知單為準) 筆試範圍： 基本電學、計算 機概論、電工機 械、電機相關法 規 學員自行負擔費 用：2,610 元
<b>電機設計維修(假日班)</b> 一、電路設計與故障分析 二、工業配線實習 三、室內配線實習 四、高壓線路裝修	—	120	24	112/05/27 ~ 112/07/30	112/08/12	112/09/03 ~ 112/12/24	上課時間： 每週六或日 (每月合計三至 四次) 08:10-16:35 (甄試日期及上 課時間以甄試通 知單為準) 筆試範圍： 基本電學、計算 機概論、電工機 械、電機相關法 規 學員自行負擔費 用：2,610 元
<b>冰水機檢測班(假日班)</b> 一、冷凍空調控制電路分析 二、冰水主機開機測試實習	—	80	24	112/02/11 ~ 112/05/06	112/05/20	112/06/03 ~ 112/09/09	上課時間： 每周六或日 8:10~16:35 (甄試日期及上 課時間以甄試通 知單為準) 筆試範圍： 冷凍空調概論 學員自行負擔費 用：1,360 元
<b>工業 4.0 基礎(假日班)</b> 一、I4.0 概論 二、PLC 實習 三、工業物聯網 四、工業機器人 五、工廠自動化實習	—	120	24	111/11/05 ~ 112/01/29	112/02/11	112/03/04 ~ 112/07/08	上課時間： 每週六或日 8:10~16:35 (甄試日期及上 課時間以甄試通 知單為準) 筆試範圍： 自動化概論 學員自行負擔費 用：2,900 元

泰山職業訓練場 夜間 ( 假日 ) 在職進修訓練開班預定表

訓練職類	期別	訓練節數	預訓人數	報名起訖日期	預定甄試日期	訓練起訖日期	備註
<b>AI 人工智慧應用</b> 一、AI 人工智慧概論 二、python 程式設計 三、OpenCV 程式設計 四、IoT 物聯網 五、AI 人工智慧應用	—	120	24	112/05/08 ~ 112/08/08	112/08/22	112/09/05 ~ 112/12/19	上課時間： 每週二、四 18:20~21:30 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 計算機概論 學員自行負擔費用：2,900 元
<b>人工智慧與物聯網 (AIoT) 進階 ( 假日班 )</b> 一、人工智慧與物聯網介紹 二、軟體工具操作練習 三、程式設計練習 四、Keras 案例實作練習與說明 五、TensorFlow 案例實作與說明 六、運用 Raspberry Pi 與 Arduino 實作模擬練習	—	96	24	111/12/01 ~ 112/02/18	112/03/04	112/03/18 ~ 112/09/02	※ 高中 / 職 ( 含 ) 以上 上課時間： 每週六或日 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 計算機概論相關知識 學員自行負擔費用：2,600 元
<b>人工智慧與物聯網 (AIoT) 初階</b> 一、Python 程式設計 二、物聯網與感測器控制應用 三、資料科學應用 四、AI 深度學習原理 五、AIoT 專題實作	—	96	24	112/05/01 ~ 112/08/06	112/08/21	112/09/05 ~ 112/11/28	※ 高中 / 職 ( 含 ) 以上 上課時間： 每週二、四 ( 每月合計八次 ) 18:20-21:30 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 計算機概論 學員自行負擔費用：2,600 元
<b>PCB Layout 電腦繪圖 ( 假日班 )</b> 一、PCB Layout 介紹與軟體安裝 二、建立個人專屬的零件庫、命名及注意事項 三、PCB 零件庫包裝建立 四、Import 連線關係表、板框建立、基本環境設定 五、零件擺放 六、Design Rules 與多層板設定 七、佈線與鋪銅 八、高速訊號佈線 九、DRC Check、文字整理、排版、尺寸、LOGO 及層面標示 十、電路板生產製程介紹 十一、Gerber out、常用資料之輸出 十二、進階功能之介紹	—	96	24	112/05/01 ~ 112/07/30	112/08/12	112/09/02 ~ 112/12/02	※ 高中 / 職 ( 含 ) 以上 上課時間： 每週六 ( 每月合計三至四次 ) 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 電腦基本常識 學員自行負擔費用：2,110 元



基隆職業訓練場 夜間(假日)在職進修訓練開班預定表

訓練職類	期別	訓練節數	預訓人數	報名起訖日期	預定甄試日期	訓練起訖日期	備註
<b>AutoCAD 電腦輔助機械製圖(假日班)</b> <b>(六堵訓練教室)</b> 一、電腦輔助繪圖環境與指令介紹 二、幾何圖形繪製 三、座標系統(UCS)應用 四、工程製圖尺寸標註 五、標章 logo 繪製 六、圖塊製作與外部參考 七、企業工具程式應用 八、管路單線圖繪製 九、工作圖綜合練習	—	80	25	112/01/03 ~ 112/03/02	112/03/18	112/04/08 ~ 112/07/01	上課時間： 每週六 (機動調整) 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 電腦基本操作、 基本圖學 學員自行負擔費用：1,430 元
<b>SolidWorks 立體製圖(假日班)</b> <b>(六堵訓練教室)</b> 一、SolidWorks 基礎介紹 二、伸長與除料、旋轉 三、複製、參考平面 四、薄殼與肋材、掃出 五、疊層拉伸 六、工程圖製作 七、組合件 八、鈹金與模塑 九、零件庫	—	80	25	112/04/06 ~ 112/06/12	112/07/01	112/07/08 ~ 112/09/16	上課時間： 每週六 (機動調整) 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 電腦基本操作、 基本圖學 學員自行負擔費用：1,430 元
<b>一般手工電銲(假日班)</b> 一、一般手工電銲平、立、橫、仰對接練習 二、一般手工電銲平、立、仰角銲練習	—	120	20	111/11/15 ~ 112/02/13	112/03/04	112/03/19 ~ 112/07/16	上課時間： 每週日 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 一般手工電銲相關理論 學員自行負擔費用：4,440 元
<b>半自動電銲(假日班)</b> 一、半自動電銲平、立、橫、仰對接練習 二、半自動電銲平、立、仰角練習	—	120	20	112/04/06 ~ 112/06/14	112/07/08	112/07/23 ~ 112/11/12	上課時間： 每週日 08:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 半自動電銲相關理論 學員自行負擔費用：4,440 元

## 基隆職業訓練場 夜間（假日）在職進修訓練開班預定表

訓練職類	期別	訓練節數	預訓人數	報名起訖日期	預定甄試日期	訓練起訖日期	備註
<b>冷凍空調裝修（基礎）</b> 一、空調概論 二、冷媒系統處理 三、小型空調系統安裝 四、綜合應用與實習	—	72	24	111/11/08 ~ 112/02/02	112/02/16	112/03/02 ~ 112/05/25	上課時間： 每週二、四 （機動調整） 18:00-21:10 （甄試日期及上課時間以甄試通知單為準） 筆試範圍： 冷凍空調裝修丙級學科題庫及空調相關常識 學員自行負擔費用：1,230 元
<b>冷凍空調實務（假日班）</b> 一、空調概論 二、銅管焊接實習 三、冷媒系統處理 四、綜合應用與實習	—	72	24	112/06/01 ~ 112/08/03	112/08/19	112/09/02 ~ 112/11/25	上課時間： 每週六 （機動調整） 08:10-16:35 （甄試日期及上課時間以甄試通知單為準） 筆試範圍： 冷凍空調裝修丙級學科題庫及空調相關常識 學員自行負擔費用：1,230 元
<b>珠寶手繪（假日班）</b> 一、珠寶設計造型美學 二、線條明暗技巧 三、三視圖繪製 四、寶石繪圖 五、鑽石刻面繪圖 六、鑲嵌技法繪圖 七、珠寶套組設計	—	80	24	112/01/03 ~ 112/03/02	112/03/18	112/04/09 ~ 112/06/18	上課時間： 每週日 08:10-16:35 （甄試日期及上課時間以甄試通知單為準） 筆試範圍： 基礎素描 學員自行負擔費用：1,570 元
<b>珠寶電腦繪圖（假日班）</b> 一、基礎鑽飾繪製 二、2D 圖形與 3D 造形繪製 三、曲面功能應用 四、鑲槽與排鑽 五、戒指耳環項鍊繪製 六、綜合應用實習	—	80	24	112/04/06 ~ 112/06/12	112/07/01	112/07/16 ~ 112/09/17	上課時間： 每週六或日 （機動調整） 08:10-16:35 （甄試日期及上課時間以甄試通知單為準） 筆試範圍： 基礎素描 學員自行負擔費用：1,570 元

宜蘭職業訓練場 夜間（假日）在職進修訓練開班預定表

訓練職類	期別	訓練節數	預訓人數	報名起訖日期	預定甄試日期	訓練起訖日期	備註
<b>用戶用電設備裝置</b> 一、基本電學 二、電工工作法 三、屋內線路及電機控制電路實習 四、室內配線丙級技術士術科試題練習	—	144	24	111/10/22 ~ 111/12/21	111/12/26	112/01/09 ~ 112/06/05	上課時間： 每週一、二 18:30-21:30 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 室內配線(屋內線路裝修)丙級學科及水電相關知識 學員自行負擔費用：3,210元
<b>室內配線</b> 一、基本電學 二、電工機械概論 三、配電線路及電機控制電路實習 四、室內配線乙級技術士術科試題練習	—	144	24	112/03/22 ~ 112/05/22	112/05/29	112/06/05 ~ 112/10/03	上課時間： 每週一、二 18:30-21:30 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 室內配線(屋內線路裝修)丙級學科及水電相關知識 學員自行負擔費用：2,860元
<b>室內配線(假日班)</b> 一、基本電學 二、電工機械概論 三、配電線路及電機控制電路實習 四、室內配線乙級技術士術科試題練習	—	144	24	112/05/30 ~ 112/07/30	112/08/06	112/08/13 ~ 112/12/24	上課時間： 每週日 8:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 室內配線(屋內線路裝修)丙級學科及水電相關知識 學員自行負擔費用：2,860元
<b>自來水配管</b> 一、配管工作法 二、管路識圖與製圖 三、自來水配管 四、輔導自來水配管丙級技能檢定	—	120	24	112/05/22 ~ 112/07/24	112/07/31	112/08/07 ~ 112/11/06	上課時間： 每週一、二 18:30-21:30 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 自來水配管學科及相關知識 學員自行負擔費用：2,600元

宜蘭職業訓練場 夜間(假日)在職進修訓練開班預定表

訓練職類	期別	訓練節數	預訓人數	報名起訖日期	預定甄試日期	訓練起訖日期	備註
<b>造園景觀 - 住宅開放空間景觀設計施作 (假日班)</b> 一、景觀設計理論與理念 二、景觀元素解析和案例分析 三、景觀製圖和估價 四、景觀工程施工管理 五、景觀工程施工細部 六、專題實作 七、維護管理	—	144	20	111/10/30 ↕ 112/01/29	112/02/05	112/02/19 ↕ 112/07/16	上課時間： 每週日 8:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： <u>國語文、數理推理能力及造園景觀基礎知識</u> 學員自行負擔費用：3,950 元
<b>造園景觀 - 住宅開放空間景觀設計施作 (假日班)</b> 一、景觀設計理論與理念 二、景觀元素解析和案例分析 三、景觀製圖和估價 四、景觀工程施工管理 五、景觀工程施工細部 六、專題實作 七、維護管理	二	144	20	111/04/16 ↕ 112/07/16	112/07/23	112/08/13 ↕ 112/12/24	上課時間： 每週日 8:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： <u>國語文、數理推理能力及造園景觀基礎知識</u> 學員自行負擔費用：3,950 元
<b>室內設計 3D 圖渲染 (假日班)</b> 一、課程簡介 二、Sketchup 軟體指令練習 三、Sketchup 室內設計 3D 圖繪製 四、渲染軟體指令練習 五、室內設計 3D 圖渲染	—	96	20	111/11/06 ↕ 112/02/05	112/02/11	112/03/04 ↕ 112/06/03	上課時間： 每週六 8:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： <u>建築製圖應用丙級學科—電腦繪圖項、手繪圖項</u> 學員自行負擔費用：2,160 元
<b>室內設計 3D 圖渲染 (假日班)</b> 一、課程簡介 二、Sketchup 軟體指令練習 三、Sketchup 室內設計 3D 圖繪製 四、渲染軟體指令練習 五、室內設計 3D 圖渲染	二	96	20	112/04/10 ↕ 112/07/09	112/07/15	112/08/05 ↕ 112/11/11	上課時間： 每週六 8:10-16:35 (甄試日期及上課時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： <u>建築製圖應用丙級學科—電腦繪圖項、手繪圖項</u> 學員自行負擔費用：2,160 元

## 花蓮職業訓練場 夜間（假日）在職進修訓練開班預定表

訓練職類	期別	訓練節數	預訓人數	報名起訖日期	預定甄試日期	訓練起訖日期	備註
<b>室內配線</b> 一、電工工作法 二、綠能裝置與應用 三、室內線路及電機控制電路實習 四、室內配線丙級技術士術科試題練習	—	144	24	111/10/04 ~ 111/12/06	111/12/28	112/01/11 ~ 112/06/01	上課時間： 每週三、四上課 18:30-21:40 (甄試時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 室內配線(屋內線路裝修)丙級學科及水電相關知識 學員自行負擔費用：2,860元
<b>室內配線(假日班)</b> 一、電工機械概論 二、綠能裝置與應用 三、配電線路及電機控制電路實習 四、室內配線乙級技術士術科試題練習	—	144	24	112/01/03 ~ 112/03/03	112/03/26	112/04/09 ~ 112/08/20	上課時間： 每週六、日彈性上課 08:10-16:35 (甄試時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 室內配線(屋內線路裝修)乙、丙級學科及水電相關知識 學員自行負擔費用：2,860元
<b>空調維護(假日班)</b> 一、空調概論 二、管線加工 三、自來水管配管 四、冰箱電路實習及故障檢修 五、分離式、窗型冷氣操作實習	—	144	24	112/03/31 ~ 112/05/31	112/06/18	112/07/09 ~ 112/10/29	上課時間： 每週六、日彈性上課 08:10-16:35 (甄試時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 冷凍空調裝修丙級學科及水電相關知識 學員自行負擔費用：2,460元
<b>室內設計手繪製圖(假日班)</b> 一、基本室內設計識圖 二、手繪室內一點透視圖表現技法 三、手繪室內兩點透視圖表現技法 四、手繪室內設計平面圖 五、手繪室內設計立面圖 六、手繪室內設計施工大樣圖 七、室內設計製圖綜合練習	—	144	24	111/12/26 ~ 112/02/23	112/03/19	112/04/09 ~ 112/09/17	*具專科以上學歷或建築製圖丙級相關技術士資格 上課時間： 每週六、日彈性上課 08:10-16:35 (甄試時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 基礎素描 學員自行負擔費用：3,240元

## 花蓮職業訓練場 夜間（假日）在職進修訓練開班預定表

訓練職類	期別	訓練節數	預訓人數	報名起訖日期	預定甄試日期	訓練起訖日期	備註
<b>室內設計電腦繪圖 (假日班)</b> 一、3D 電腦繪圖系統與介面設定及指令 二、建築與室內設計 3D 電腦繪圖基本圖形練習 三、建築與室內設計 3D 電腦繪圖住宅設計繪製練習 四、建築與室內設計 3D 渲染繪製練習 五、3D 電腦繪圖綜合練習	—	144	24	112/07/03 ~ 112/09/06	112/09/17	112/10/15 ~ 113/03/24	上課時間： 每週六、日彈性上課 08:10-16:35 (甄試時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 基礎素描 學員自行負擔費用：3,240 元
<b>金工玉石 (假日班)</b> 一、貴金屬加工原理 二、手工具應用 三、基礎金工製作 四、基礎玉石製作	—	144	24	111/12/02 ~ 112/02/03	112/02/19	112/03/04 ~ 112/07/29	上課時間： 每週六、日彈性上課 08:10-16:35 (甄試時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 基礎素描及飾品設計 學員自行負擔費用：2,830 元
<b>金工玉石基礎</b> 一、貴金屬加工原理 二、基礎金工製作 三、基礎玉石製作 四、流行飾品製作 五、綜合應用練習	—	144	24	111/11/28 ~ 112/01/31	112/02/21	112/03/07 ~ 112/06/29	上課時間： 每週二、三、四上課 18:30-21:40 (甄試時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 基礎素描及飾品設計 學員自行負擔費用：2,830 元
<b>金工玉石進階</b> 一、進階金工實務製作 二、進階玉石研磨綜合製作 三、綜合應用練習	—	144	24	112/05/04 ~ 112/07/04	112/07/18	112/08/01 ~ 112/12/28	上課時間： 每週二、三、四上課 18:30-21:40 (甄試時間以甄試通知單為準) 筆試範圍： 基礎素描及飾品設計 學員自行負擔費用：2,830 元

## 金門訓練教室 夜間（假日）在職進修訓練開班預定表

訓練職類	期別	訓練節數	預訓人數	報名起訖日期	預定甄試日期	訓練起訖日期	備註
<b>電腦軟體應用（假日班）</b> 一、文書處理相關行業之技能 二、電腦軟體應用丙級檢定試題解析	—	80	22	111/12/10 ~ 112/02/07	112/02/11	112/03/04 ~ 112/05/20	上課時間： 每周六 <b>08:10-16:35</b> （甄試日期及上課時間已甄試通知單為準） 筆試範圍： 電腦軟體應用丙級學科 學員自行負擔： 1,760 元
<b>電腦美工繪圖基礎（假日班）</b> 一、電子書排版軟體操作 二、印前製程丙級術科試題解析	—	96	22	112/05/29 ~ 112/07/21	112/07/29	112/08/05 ~ 112/11/11	上課時間： 每周六 <b>08:10-16:35</b> （甄試日期及上課時間已甄試通知單為準） 筆試範圍： 印前製程 - 圖文組版丙級學科 學員自行負擔： 2,110 元



## 自辦在職進修訓練（夜間或假日）各班辦理甄試一覽表

項次	訓練地點	訓練職類	筆試範圍
1	五股	DreamWeaver 暨 CSS 網頁程式設計 (假日班)	計算機概論
2		Linux 系統暨網路安全 (假日班)	
3		機器手臂基礎應用 (假日班)	機器人學、機械手臂、智力測驗、自動化工程概論
4		LabVIEW 基礎應用 (假日班)	自動化工程概論、智力測驗
5		室內配線	室內配線學科及相關知識
6		影像色彩管理 (假日班)	色彩學相關知識
7		自來水配管 (假日班)	自來水配管學科及相關知識
8		氣壓自動控制	國語文、數理推理能力基礎知識及氣壓相關知識
9		機電整合 (假日班)	國語文、數理推理能力基礎知識及機電整合相關知識
10		影片剪輯特效 (假日班)	電腦操作相關知識
11		初階 Creo(Pro/E) 機械製圖 (假日班)	國語文、數理推理能力基礎知識、基本圖學
12		初階 SolidWorks 機械製圖 (假日班)	
13		進階 Solidworks 機械製圖 (假日班)	
14		室內設計電腦 3D 繪圖及渲染 (假日班)	建築製圖應用丙級學科 ~ 電腦繪圖項、手繪圖項
1	泰山	網路架設 (假日班)	網路架設丙級學科及電腦相關常識
2		RWD 網頁設計 (假日班)	單複選題，網頁設計相關知識、電腦相關常識、數理邏輯推理能力
3		JavaScript 前端開發 (假日班)	
4		PHP 程式設計 (假日班)	
5		商品設計 (假日班)	單複選題，印前製程相關知識及電腦相關常識



項次	訓練地點	訓練職類	筆試範圍	
6	泰山	影像設計 ( 假日班 )	攝影丙級學科題庫及電腦相關常識	
7		社群管理 ( 假日班 )		
8		Solidworks- 立體製圖 ( 假日班 )	電腦輔助立體製圖 - 丙級學科題庫 - 工作項目 01 及基本圖學	
9		電腦數值控制機械 (CNC 銑床)	精密量測、銑床工作法、機械工作法及實習、三角函數	
10		電腦數值控制機械 (CNC 銑床) ( 假日班 )		
11		精密機械 - 車床組 ( 假日班 )	基本圖學與基礎量測	
12		精密機械 - 銑床組 ( 假日班 )		
13		氬氣鎢極電銲 - 進階 ( 假日班 )	氬氣鎢極電銲 - 單一級學科題庫及銲接學相關知識	
14		大冷媒管銲接班 ( 假日班 )	冷凍空調概論	
15		電機設計維修	基本電學、計算機概論、電工機械、電機相關法規	
16		電機設計維修 ( 假日班 )		
17		冰水機檢測 ( 假日班 )	冷凍空調概論	
18		工業 4.0 基礎 ( 假日班 )	自動化概論	
19		AI 人工智慧應用	計算機概論	
20		人工智慧與物聯網 (AIoT) 進階 ( 假日班 )	計算機概論相關知識	
21		人工智慧與物聯網 (AIoT) 初階		
22		PCB Layout 電腦繪圖 ( 假日班 )	電腦基本常識	
1		基隆 ( 六堵訓練 教室 )	AutoCAD 電腦輔助機械製圖 ( 假日班 ) ( 六堵訓練教室 )	電腦基本操作、基本圖學
2			SolidWorks 立體製圖 ( 假日班 ) ( 六堵訓練教室 )	
3		基隆	一般手工電銲 ( 假日班 )	一般手工電銲相關理論

項次	訓練地點	訓練職類	筆試範圍
4	基隆	半自動電銲 ( 假日班 )	半自動電銲相關理論
5		冷凍空調裝修 ( 基礎 )	冷凍空調裝修丙級學科題庫及空調相關常識
6		冷凍空調實務 ( 假日班 )	
7		珠寶手繪 ( 假日班 )	基礎素描
8		珠寶電腦繪圖 ( 假日班 )	
1	宜蘭	用戶用電設備裝置	室內配線 ( 屋內線路裝修 ) 丙級學科及水電相關知識
2		室內配線	
3		室內配線 ( 假日班 )	
4		自來水配管	自來水配管學科及相關知識
5		造園景觀 - 住宅開放空間景觀設計施作 ( 假日班 )	國語文、數理推理能力及造園景觀基礎知識
6		室內設計 3D 圖渲染 ( 假日班 )	建築製圖應用丙級學科—電腦繪圖項、手繪圖項
1	花蓮	室內配線	室內配線 ( 屋內線路裝修 ) 丙級學科及水電相關知識
2		室內配線 ( 假日班 )	室內配線 ( 屋內線路裝修 ) 乙、丙級學科及水電相關知識
3		空調維護 ( 假日班 )	冷凍空調裝修丙級學科及水電相關知識
4		室內設計手繪製圖 ( 假日班 )	基礎素描
5		室內設計電腦繪圖 ( 假日班 )	
6		金工玉石 ( 假日班 )	基礎素描及飾品設計
7		金工玉石基礎	
8		金工玉石進階	
1	金門	電腦軟體應用	電腦軟體應用丙級學科
2		電腦美工繪圖基礎	印前製程 - 圖文組版丙級學科

# 勞動部勞動力發展署北基宜花金馬分署自辦在職訓練報名表

請注意：全部都要填寫或勾選！

填表日期： 年 月 日

姓 名				出 生 日 期	民國 年 月 日		
身 分 別	<input type="checkbox"/> 本國人 <input type="checkbox"/> 外籍(含大陸人士)		身 分 證 字 號 (或護照號碼或工作證號)				
性 別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女		婚 姻	<input type="checkbox"/> 未婚 <input type="checkbox"/> 已婚			
最 高 學 歷	<input type="checkbox"/> 博士 <input type="checkbox"/> 碩士 <input type="checkbox"/> 大學 <input type="checkbox"/> 專科 <input type="checkbox"/> 高中(職) <input type="checkbox"/> 國中(含以下)		畢 業 狀 況		<input type="checkbox"/> 畢業 <input type="checkbox"/> 肄業 <input type="checkbox"/> 在學中 - 日間部 <input type="checkbox"/> 在學中 - 夜間部		
學 校 名 稱			科 系				
兵 役	<input type="checkbox"/> 役畢 <input type="checkbox"/> 未役 <input type="checkbox"/> 免役 <input type="checkbox"/> 在役中		報 名 管 道		<input type="checkbox"/> 網路 <input type="checkbox"/> 推介 <input type="checkbox"/> 現場 <input type="checkbox"/> 通訊		
通 訊 地 址	請填寫郵遞區號(      )						
聯 絡 電 話 ( 日 )			行 動 電 話				
聯 絡 電 話 ( 夜 )			電 子 信 箱 ( 無 者 免 填 )				
參 訓 身 分 別 (可複選最多3項)	<input type="checkbox"/> 一般身分者 <input type="checkbox"/> 就業保險被保險人非自願性失業者 <input type="checkbox"/> 中高齡(年滿45歲至65歲) <input type="checkbox"/> 原住民 <input type="checkbox"/> 身心障礙者 <input type="checkbox"/> 低收入戶中有工作能力者 <input type="checkbox"/> 更生受保護人 <input type="checkbox"/> 農漁民 <input type="checkbox"/> 屆退官兵 <input type="checkbox"/> 外籍配偶 <input type="checkbox"/> 陸港澳配偶 <input type="checkbox"/> 中低收入戶中有工作能力者 <input type="checkbox"/> 參加職業工會失業者 <input type="checkbox"/> 性侵害被害人(密件) <input type="checkbox"/> 就業保險被保險人自願失業者 <input type="checkbox"/> 犯罪被害人及其親屬(密件) <input type="checkbox"/> 長期失業者 <input type="checkbox"/> 獨力負擔家計者 <input type="checkbox"/> 因應貿易自由化協助勞工 <input type="checkbox"/> 單一中華民國國籍之無戶籍國民 <input type="checkbox"/> 取得居留身分之泰國、緬甸、印度或尼泊爾地區無國籍人民 <input type="checkbox"/> 自立少年 <input type="checkbox"/> 跨國(境)人口販運被害人失業者(密件) <input type="checkbox"/> 高齡者 <input type="checkbox"/> 經社工員訪評有經濟困難者(含遊民) <input type="checkbox"/> 經公告之重大災害受災者 <input type="checkbox"/> 二度就業婦女 <input type="checkbox"/> 15歲以上未滿18歲之未就學未就業少年 <input type="checkbox"/> 職災失能勞工(本國) <input type="checkbox"/> 職災失能勞工(移工)						
訓 練 地 點	<input type="checkbox"/> 五股訓練場 <input type="checkbox"/> 基隆訓練場 <input type="checkbox"/> 宜蘭訓練場 <input type="checkbox"/> 金門訓練教室 <input type="checkbox"/> 泰山訓練場 <input type="checkbox"/> 基隆訓練場(六堵訓練教室) <input type="checkbox"/> 花蓮訓練場						
報 名 職 類	<input type="checkbox"/> 夜間在職訓練 <input type="checkbox"/> 假日在職訓練 期別：112年第      期 訓練職類名稱：_____						
受 訓 前 任 職 狀 況	<input type="checkbox"/> 曾工作過 <input type="checkbox"/> 未曾工作過 <input type="checkbox"/> 先前從事為非勞保性質工作						
最 後 一 次 任 職 單 位			最 後 投 保 單 位 保 險 證 號				
最 後 任 職 起 訖 日 期	民國 年 月 日		～ 民國 年 月 日				
本人 <input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意 個人資料，供勞動部勞動力發展署暨所屬機關運用，以從事職業訓練及就業服務。							

本分署收件日期： 年 月 日 (由本分署填寫)



勞動力發展署

WORKFORCE DEVELOPMENT AGENCY

勞動力發展數位服務平台

portal.wda.gov.tw



豐富、專業、免費  
職場終身學習管道

# 三大資源

提供免登入會員閱讀服務  
優質學習資源值得您探索

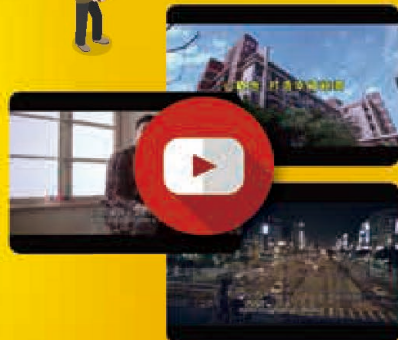
## 1. 課程



## 2. 電子書



## 3. 影片



共18類

# 職群分類

多元職群課程  
滿足您的需求!



美容美髮類群



食品加工類群



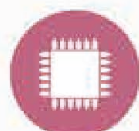
商業服務類群



資訊類群



農業類群



電子儀表類群



美容美髮類群



課程分享推廣



期刊類



印刷製版類群



服飾類群



金屬及機械加工類群



電機類群



銲接配管類群



機械及設備修護類群



餐飲服務類群



營造類群



職業安全衛生操作類群

# 推薦專區



3D列印專區



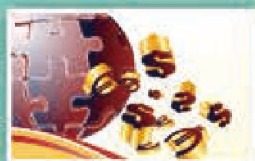
微型創業專區



性別平等專區



設計應用 軟體專區



商管應用專區



教學知能專區



資訊基礎軟體專區



外籍看護補充訓練專區



電子商務專區



數位應用專區

精心推薦  
您一定不能錯過!



A series of horizontal green dashed lines spanning the width of the page, providing a guide for writing.





## 服務據點

### 【五股職業訓練場】

新北市五股區五權路17號7樓  
(02)8990-3676

### 【泰山職業訓練場】

新北市泰山區貴子里致遠新村55-1號  
(02)2901-8274

### 【基隆職業訓練場】

基隆市中正區平一路21-5號  
(02)2463-6805

### 【宜蘭職業訓練場】

宜蘭縣員山鄉員山路三段500巷1號  
(03)923-1295

### 【花蓮職業訓練場】

花蓮縣花蓮市華西路123號  
(03)824-2083

### 【基隆就業中心】

基隆市中正路102號  
(02)2422-5263

### 【基隆就業中心-六堵分站】

基隆市七堵區工建北路1之2號  
(02)2451-5020

### 【羅東就業中心】

宜蘭縣羅東鎮中正北路50號  
(03)954-2094

### 【花蓮就業中心】

花蓮縣花蓮市國民三街25號  
(03)832-3262

### 【玉里就業中心】

花蓮縣玉里鎮光復路160號  
(03)888-2033

### 【金門就業中心】

金門縣金寧鄉伯玉路二段55號(榜林圓環旁)  
(082)311-119

### 【連江就業中心】

馬祖連江縣南竿鄉介壽村47-4號  
(0836)23-576



勞動部勞動力發展署北基宜花金馬分署

新北市新莊區中平路439號南棟3樓 (02)8995-6399



北基宜花金馬分署  
<http://tkyhkm.wda.gov.tw>



台灣就業通 0800-777-888  
<http://www.taiwanjobs.gov.tw>