

勞動部勞動力發展署 北基宜花金馬分署

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 宜蘭縣羅東鎮中正北路 50 號 (現址) (02)2901-8274

基隆職業訓練場

基降市中正區平一路 21-5 號 (02)2463-6805

官蘭職業訓練場

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

創客基地

新北市五股區五工五路 47號 7樓 (02)8995-6399#2799

青年職涯發展中心

新北市三重區重新路4段12號3樓 (02)2977-0755

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

官蘭縣羅東鎮東榮路二段91號 (※預計114年5月搬遷) (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(金門訓練教室)

金門縣金寧鄉伯玉路二段 55號 (082)311-119

連江就業中心

馬祖連江縣南竿鄉介壽村 47-4 號 (0836)23576

銀髮人才資源中心

新北市永和區自由街64號1樓(現址) 新北市中和區景平路 239-1 號 1、2 樓 (※預計114年6月搬遷) (02)7730-8878





◎ 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

http://tkyhkm.wda.gov.tw

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



◎ 勞動部勞動力發展署北基宜花金馬分署

本分署尚有其他針對失、待業者及在職人員訓練 相關資訊可至本分署網站、台灣就業通、就業中心查詢





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 ————————————————————————————————————	05-07
泰山訓練場 ————————————————————————————————————	08-12
基隆訓練場 ————————	13-14
宜蘭訓練場 ————————	15-16
花蓮訓練場 ————————	17-18
金門訓練教室 ————————————————————————————————————	19
114年度自辦在職進修訓練(夜間或假日)各班辦理甄試一覽表	20-23
自辦在職訓練報名表	24

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 111 年 12 月 26 日發訓字第 1112511456 號函頒「勞動部勞動力發展署所屬分署自辦在職訓練作業原則」,自辦在職訓練實施對象為具勞工保險、就業保險、勞工職業災害保險或農民健康保險被保險人身分之在職勞工,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 https://tkyhkm.wda.gov.tw →訊息中心→招生訊息→ 114 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 https://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,傳真至(02)89956373本分署自辦訓練科。
- (五)報名表請參閱第24頁或至【北分署網站→業務專區→職業訓練→自辦訓練專區→在職訓練】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 20~23 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,並將收費收據影印傳真或 E-mail 提供給訓練場,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)甄試或報到當日若因不可抗拒因素而經地方機關宣布「停止上班或高中(職)以下學校停課」時,則順延報到, 請留意本分署網站公告之順延日期。

五、報到繳費及退費方式:

- (一)已達開班人數之班別,開訓報到當日需繳交2吋照片1張、身分證與第二身分證明文件(駕照、健保卡等)之正、 反面影本(使用郵政匯票學員需攜帶匯票正本)。
- (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「自辦在職訓練作業原則」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【在職訓練網 https://ojt.wda.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。

職業訓練場交通位置圖













五股職業訓練場	를	夜間	⑤(段日)在	王職進伯	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	甄試 日期	訓練 期間	備註
多媒體網頁設計基礎(假日班) 一、HTML與CSS網頁外觀樣式設計 二、JavaScript與jQuery互動網頁設計 三、網站專案試題解析 四、Bootstrap響應式網頁設計	_	96	24	114.04.17 114.07.10	114.07.26		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:2,260元
Linux 系統暨網路安全(假日班) 一、Linux 系統與管理 二、Linux 自動化部署 Ansible 三、網路安全	_	96	24	114.08.14 114.11.06	114.11.22	114.11.30 115.03.15	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:2,260元
機械手臂基礎應用(假日班) 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一初階術 科認證	_	120	24	113.10.31 114.01.23	114.02.15		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) 筆試範圍:自動化工程概論、智力測驗 學員自行負擔費用:3,040元
LabVIEW 基礎應用(假日班) 一、LabVIEW 程式設計基礎 二、LabVIEW 與 PLC 通訊 三、LabVIEW 機器視覺基礎 四、LabVIEW 專案整合開發實作	_	120	24	114.03.05 114.05.28	114.06.21	!	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:自動化工程概論、 智力測驗 學員自行負擔費用:3,040元
室內配線(假日班) 一、電工常識		120	20	113.10.03 113.12.19	114.01.04		上課時間:每週六 08:10 - 16:35 (甄試日期及上課時間以甄試
二、電機控制 三、屋內配電工程實習 四、綜合應用實習	_	120	20	114.03.13 114.06.05	114.06.14		通知單為準) 筆試範圍: <u>室內配線相關知識</u> 學員自行負擔費用:2,470 元

五股職業訓練場	景	夜間	訇(们	段日)在	王職進	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	甄試 日期	訓練 期間	備註
自來水配管 一、自來水法規 二、管路識圖及落樣實務		120	20	113.10.23 	114.02.05	114.02.12 	上課時間:每週三、四 18:00 — 21:10 (甄試日期及上課時間以甄試 通知單為準)
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	_	120	20	114.04.02 114.06.25	114.07.09	114.07.16 114.11.13	· 章試節圍:自來水配管相關知
氣壓自動控制 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 日、機電整合應用	_	120	22	113.10.28 114.01.20	114.02.10		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: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:3,040元
機電整合(假日班) 一、氣壓學 二、可程式控制應用實習 三、控制電路原理與分析 四、介面控制應用實習 五、機電整合應用 六、可程式控制應用實習 七、機電整合應用 八、控制電路配線實習 九、氣壓應用實習	_	120	22	114.03.13 114.06.05	114.06.21	114.07.05 114.11.01	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: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:3,040元
色彩規劃管理(假日班) -、色彩學 二、色彩計畫實務 三、色彩度量學 四、色彩管理實務 ※ 本課程規劃係參考經濟部「色彩規劃管理師」應考範圍		64	24	114.03.27 114.06.19	114.07.05	114.07.12 114.09.06	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: <u>色彩學相關知識</u> 學員自行負擔費用:1,960 元
影像檔案處理與影片剪輯(假日班) 一、電腦基本操作 二、影像處理概念 三、Adobe Lightroom Classic 相片編輯 四、Adobe PremierePro 影片剪輯 ※ 使用蘋果電腦 Mac OS 系統教學		64	24	114.03.27 114.06.19	114.07.05	114.07.12 114.09.06	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: <u>電腦操作相關知識</u> 學員自行負擔費用:1,900 元

五股職業訓練場	景	夜間	訇(段日)在	主職進化	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	甄試 日期	訓練 期間	備註
室內設計 3D 繪圖及渲染(假日班) 一、課程簡介 二、Sketchup 軟體指令練習		96	22	113.11.28 114.02.20	114.03.08	114.03.15 114.06.21	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)
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	22	114.03.20 114.06.12	114.06.28	114.07.12 	筆試範圍:建築製圖應用丙級 學科及相關知識 學員自行負擔費用:2,350 元
初階 AutoCAD 機械製圖(假日班) 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:圖層設定、顯示設定、工程圖學線條與圖框繪製建構線、正投影原理、繪製三視圖、基礎繪圖指令與幾何圖形練習、輔助視圖、剖面介紹、尺寸標註與設定 四、電腦輔助機械製圖與製造		80	24	113.11.14 114.02.06	114.02.22	114.03.08 114.06.07	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: <u>基本圖學</u> 學員自行負擔費用:1,480元
初階 Solidworks 機械製圖(假日班) 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	114.03.05 114.05.28	114.06.14	114.06.21 114.09.06	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:基本圖學 學員自行負擔費用:1,480元
初階 Creo(Pro/E) 機械製圖(假日班) 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	114.03.20 114.06.12	114.06.28	114.07.05 114.09.20	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:基本圖學 學員自行負擔費用:1,480 元
進階 Solidworks 機械製圖(假日班) 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、組合件、組合件碰撞偵 測、組合件干涉檢查與修正 四、電腦輔助機械製圖與製造	_	80	24	114.07.10 114.10.02	114.10.18	114.10.25 115.01.10	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:基本圖學 學員自行負擔費用:1,480元

泰山職業訓練場		夜間	間(化	段日)在	王職進化	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	甄試 日期	訓練 期間	備註	
網路架設(假日班) 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	113.09.04 113.12.04	113.12.21	114.01.04 114.06.21	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:單複選題,網路架 設內級學科及電腦相關常識 學員自行負擔費用:3,390元	
電腦硬體維修(假日班) 一、電腦拆裝 二、網路線製作 三、工具隨身碟製作 四、作業系統安裝 五、備份還原 六、綜合應用測驗	_	144	24	114.03.04 114.06.04	114.06.21	114.07.05 114.12.20	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:單複選題,電腦硬體裝修丙級學科及電腦相關常 識 學員自行負擔費用:3,390元	
RWD 網頁設計(假日班) 一、HTML 標籤語言		80	24	113.10.20 	114.02.15	114.03.09 	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、CSS 版面樣式 三、Bootstrap 網頁應用	_	80	24	114.02.07 114.05.07	114.05.24	114.06.08 	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:1,880元	
JavaScript 前端開發(假日班) 一、JavaScript 程式基礎 二、JavaScript 函式庫操作 三、前端框架應用	_	120	24	114.05.06 114.08.06	114.08.23	114.09.14 115.02.08	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: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:2,830元	
文創商品設計(假日班) 一、電腦繪圖設計 — Photoshop 影		120	24	113.10.20 114.01.20	114.02.15	114.03.08 114.06.29	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)	
像處理、Illustrator 向量繪圖二、多媒材設計與應用-熱昇華轉印及文創商品製作	_	120	24	114.03.18 114.06.18	114.07.05	114.07.19 114.11.08	電知車為等) 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:3,690 元	

泰山職業訓練場	3	夜間	訇(段日)在	王職進伯	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	甄試 日期	訓練 期間	備註
平面攝影與影像設計(假日班) 一、平面攝影與影像設計 二、綜合應用練習		56	22	114.04.02 114.07.02	114.07.19	114.08.02 114.09.20	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:1,660元
手機攝影與社群管理(假日班) 一、素材準備與社群管理 二、綜合應用練習	_	56	22	114.02.07 114.05.07	114.05.24	114.06.07 114.07.19	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:攝影丙級學科題庫 及電腦相關常識 學員自行負擔費用:1,660元
Solidworks 立體製圖(假日班) 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、組合件(含系統分解圖) 九、鈑金與模塑 十、零件庫 十一、綜合練習		120	20	114.01.01 114.04.01	114.04.19	114.05.04 114.08.24	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:電腦輔助立體製圖一丙級學科題庫一工作項目 01及基本圖學 學員自行負擔費用:2,220元
電腦數值控制機械(CNC 銑床) 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	113.11.03 114.02.03	114.02.19	114.03.10 114.06.17	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:精密量測、銑床工作法、機械工作法及實習、三角函數 學員自行負擔費用:2,030元

泰山職業訓練場	景	夜間	訇(们	段日)在	王職進化	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	甄試 日期	訓練期間	備註
電腦數值控制機械(CNC 銑床)(假日班) 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	114.01.16 114.04.16	114.05.17	114.06.07 114.09.20	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:精密量測、銑床工作法、機械工作法及實習、三 角函數 學員自行負擔費用:2,030元
精密機械一車床(假日班) 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	_	120	15	113.09.04 113.12.04	113.12.21	114.01.05 114.04.27	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:基本圖學與基礎量 <u>測</u> 學員自行負擔費用:2,550元
精密機械 銑床(假日班) 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	_	120	15	114.04.23 114.07.23	114.08.23	114.09.07 114.12.28	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:基本圖學與基礎量測 學員自行負擔費用:2,550元
 氢氣鎢極電銲—基礎 一、氫銲工作法 二、切割工作法 三、氫銲實習:包括軟鋼薄板平立橫仰銲I型槽對接訓練與軟鋼平立仰角銲訓練 四、綜合練習 	_	120	20	113.11.18 114.02.03	114.02.20	114.03.11 114.06.26	上課時間:每週二、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:氫氣鎢極電銲一單 一級學科題庫及銲接學相關知 識 學員自行負擔費用:4,740 元
氢氣鎢極電銲—進階一、氫銲工作法二、切割工作法三、氫銲實習:包括碳鋼仰對接訓練及管軸垂直水平 45 度訓練四、綜合練習	_	120	20	114.04.11 114.06.26	114.07.15	114.08.05 114.11.27	上課時間:每週二、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:氫氣鎢極電銲一單 一級學科題庫及銲接學相關知 識 學員自行負擔費用:4,740 元

泰山職業訓練場]	夜間	⑤(段日)在	王職進化	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	甄試 日期	訓練 期間	備註
大冷媒管銲接(假日班) 一、氧乙炔銲操作安全 二、銅管銀銲實習	_	80	24	113.08.13 	113.12.14	114.01.04 114.05.17	上課時間:每周六 (每月合計二至三次) 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:單複選題,冷凍空調裝修乙級學科題庫、冷凍空調裝修乙級學科題庫、冷凍空調概論及冷凍空調相關常識 學員自行負擔費用:3,160元
冰水機檢測(假日班) 一、冷凍空調控制電路分析 二、冷凍空調技能應用實習	_	80	24	114.03.04 114.06.04	114.06.21	114.07.05 114.12.06	上課時間:每周六 (每月合計二至三次) 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:單複選題,冷凍空調裝修乙級學科題庫、冷凍空調概論及冷凍空調相關常識 學員自行負擔費用:1,400元
電機設計維修 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	22	113.12.20 114.02.26	114.03.18	114.04.08 114.07.31	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
電機設計維修(假日班) 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	22	114.05.16 114.07.16	114.08.16	114.09.06 114.12.20	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
工業 4.0 基礎(假日班) 一、I4.0 概論 二、PLC 實習 三、AloT 雲端物聯網實習 四、工業 4.0 與智慧工廠實習	_	120	24	113.10.01 114.01.01	114.02.08		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:自動化概論 學員自行負擔費用:3,040元

泰山職業訓練場		夜間	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	甄試 日期	訓練期間	備註		
工業 4.0 基礎 一、I4.0 概論 二、PLC 實習 三、AloT 雲端物聯網實習 四、工業 4.0 與智慧工廠實習		120	24	114.04.01 114.07.01	114.07.17		上課時間:每週二、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: <u>自動化概論</u> 學員自行負擔費用:3,040 元		
數位 PCB Layout(假日班) 一、Allergo Layout 介紹二、線路圖繪製三、進階功能介紹	_	96	24	113.09.01 113.12.19	114.01.18	114.02.15 114.08.02	上課時間:每週六 (每月合計二次) 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:計算機概論相關知 識 學員自行負擔費用:2,750元		
人工智慧與物聯網(AloT)初階 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、AloT 專題實作	_	96	24	114.04.28 114.07.28	114.08.14	114.09.02 114.12.04	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:計算機概論相關知 識 學員自行負擔費用:2,750元		
PCB Layout 電腦繪圖(假日班) 一、PADS Layout 介紹 二、零件庫建立 三、線路圖繪製 四、載入連線關係表 五、零件擺放 六、佈線與鋪銅 七、進階功能介紹 八、Gerber Out	_	96	24	114.05.06 114.08.06	114.09.06	114.09.20 114.12.20	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:計算機概論相關知 識 學員自行負擔費用:2,750元		
Nvidia Jetson Nano 人工智慧應用設計 一、基本認識與開發環境設置 二、視覺 AI 基礎 三、視覺辨識專題實作	_	96	24	113.11.17 114.02.17	114.03.06	114.04.08 114.07.24	上課時間:每週二、四 (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:計算機概論相關知 識 學員自行負擔費用:2,750元		

基隆職業訓練場	豊	夜間	』(段日)在	王職進化	修訓練	開班預定表
訓練職類	期別	訓練時數	預訓 人數	報名起 訖日期	甄試 日期	訓練期間	備註
冷凍空調裝修(基礎) 一、空調概論 二、冷媒系統處理 三、小型空調系統安裝	_	72	24	113.11.01 114.02.10	114.02.25	114.03.06 114.05.27	上課時間:每週二、四 (彈性調整) 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:1,260元
冷凍空調實務(假日班) 一、空調概論 二、銅管焊接實習 三、冷媒系統處理		72	24	114.06.02 114.08.14	114.08.30	114.09.06 114.11.29	上課時間:每週六 (彈性調整) 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:1,260元
一般手工電銲(假日班) 一、一般手工電銲平、立、横、仰對	_	120	20	113.10.15 114.01.06	114.01.18	114.02.09 114.05.25	上課時間:每週日 (彈性調整) 08:10 - 16:35 (甄試日期及上課時間以甄試
接練習 二、一般手工電銲平、立、仰角銲練習	Ξ	120	20	114.02.17 114.05.08	114.05.24	114.06.08 114.10.19	通知單為準) 筆試範圍: <u>一般手工電銲相關理論</u> 學員自行負擔費用:4,740元
珠寶蠟雕(假日班) 一、曲面立面雕刻 二、翅膀造型雕刻 三、動物造型雕刻 四、潮流飾品雕刻 五、鑄件拋修綜合應用	_	48	24	114.05.18 114.07.24	114.08.09	114.08.24 114.09.28	上課時間:每週日 08:30 - 16:30 (甄試日期及上課時間以甄試 通知單為準) 筆試範圍: <u>基礎素描</u> 學員自行負擔費用:970元

基隆職業訓練場	景	夜間	訇(段日)在	王職進化	修訓練	開班預定表
訓練職類	期別	訓練時數	預訓 人數	報名起 訖日期	甄試 日期	訓練期間	備註
珠寶金工(假日班) 一、基礎鋸切 二、基本成形 三、基礎焊接 四、包鑲飾品製作 五、爪鑲飾品製作	_	48	24	114.08.01 114.10.23	114.11.08	114.11.16 114.12.21	上課時間:每週日 08:30 - 16:30 (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:970元
AutoCAD 機械繪圖實務(假日班) (六堵訓練教室) 一、AutoCAD 繪圖環境與指令應用 二、幾何圖形繪製及尺寸標註 三、圖塊製作與企業工具程式應用 四、工作圖綜合練習	_	80	20	114.01.02 114.03.13	114.03.29	114.04.12 114.06.28	上課時間:每週六 (彈性調整) 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: <u>電腦基本操作、基本圖學</u> 學員自行負擔費用:1,480元
SolidWorks 立體製圖(假日班) (六堵訓練教室) 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、鈑金與模塑 九、零件庫	_	80	25	114.04.01 114.06.19	114.07.05	114.07.12 114.09.20	上課時間:每週六 (彈性調整) 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:1,480元

宜蘭職業訓練場	7	友間] ({	段日)マ	生職進4	修訓練	開班預定表
訓練職類	期別	訓練時數	預訓 人數		甄試 日期	訓練期間	備註
室內配線基礎 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、室內配線內級技術士術科試題練習	_	144	24	113.10.23 113.12.23	113.12.30	114.01.06 114.05.13	上課時間:每週一、二 18:30 - 21:30 (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:2,960元
室內配線 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	114.03.05 114.05.05	113.05.12	114.05.19 114.09.16	上課時間:每週一、二 18:30 - 21:30 (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:2,960元
室內配線(假日班) 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	114.05.27 114.07.27	114.08.03	114.08.10 114.12.28	上課時間:每週日 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)丙級學科及水電相關 知識 學員自行負擔費用:2,960元
自來水配管 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	113.12.19 114.02.19	114.02.26	114.03.05 114.07.10	上課時間:每週三、四 18:30 - 21:30 (甄試時間以甄試通知單為準) 筆試範圍: <u>自來水管配管學科</u> 及相關知識 學員自行負擔費用:2,470 元

宜蘭職業訓練場	7	友間	((段日)マ	王職進	修訓練	開班預定表
訓練職類	期別	訓練時數	預訓 人數		甄試 日期	訓練期間	備註
造園景觀—住宅開放空間景觀設計施作 (假日班) 一、景觀設計理論與理念	_	144	20	113.10.29 113.12.29	114.01.05	114.01.12 114.06.15	上課時間:每週日 08:10 - 16:35 (甄試時間以甄試通知單為準)
二、景觀元素解析和案例分析三、景觀製圖和估價四、專題實作	Ξ	144	20	114.04.20 114.07.20	114.07.27	114.08.03 114.12.14	等試範圍:國語文、數理推理 能力及造園景觀基礎知識 學員自行負擔費用:4,380元
室內設計 3D 繪圖及渲染(假日班) - 、課程簡介 二、Sketchup 軟體指令練習	_	96	20	114.01.01 114.03.01	114.03.08	114.03.15 114.06.14	上課時間:每週六 (彈性調整) 08:10 - 16:35 (甄試時間以甄試通知單為準)
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 圖渲染六、室內設計 AI 生成協助	Ξ	96	20	114.04.19 114.07.19	114.7.26	114.08.02 114.10.25	(到武時间以到武通和單為準) 筆試範圍:建築製圖應用丙級 學科一電腦繪圖項、手繪圖項 學員自行負擔費用:2,350 元

花蓮 職業訓練場	7	夜間	引(们	段日)在	王職進化	修訓練	開班預定表
訓練職類			預訓 人數		甄試 日期	訓練期間	備註
室內配線(假日班) 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	113.10.06 113.12.06	113.12.28	114.01.12 114.07.13	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 基礎相關知識 學員自行負擔費用:2,960 元
室內配線 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	114.02.14 114.04.16	114.05.07	114.05.21 114.10.16	上課時間:每週三、四 (彈性上課) 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)內級學科及水電基礎 相關知識 學員自行負擔費用:2,960 元
空調維護(假日班) 一、空調概論 二、綠能裝置與應用 三、管線加工 四、自來水管配管 五、冰箱電路實習及故障檢修 六、分離式、窗型冷氣操作實習	_	144	24	114.04.18 114.06.19	114.07.05	114.07.19 114.11.09	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 學科及基礎相關知識 學員自行負擔費用:2,530元
室內設計手繪製圖(假日班) 一、基本綠建材應用與室內設計概論 二、手繪室內設計平面圖 三、手繪室內設計立面圖與綠建材應用 四、手繪室內一點透視圖表現技法 五、手繪室內兩點透視圖表現技法 六、手繪室內設計施工大樣圖 七、室內設計乙級檢定綜合練習	_	144	24	113.12.27 114.02.27	114.03.22	114.04.13 114.09.28	* 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:3,530 元

花蓮職業訓練場	7	夜間	引(们	段日)在	王職進化	修訓練	開班預定表
訓練職類			預訓 人數		甄試 日期	訓練 期間	備註
室內設計電腦繪圖(假日班) 一、3D 指令與幾何圖形練習 二、室內住宅建模實務 三、從建築外觀到室內設計建模實務 四、室內設計空間實境級透視圖渲染 五、建築與室內設計動畫渲染 六、室內設計 AI 之應用說明 七、室內設計實務綜合應用	_	144	24	114.07.12 114.09.12	114.09.27	114.10.18 115.03.29	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: <u>基礎素描</u> 學員自行負擔費用:3,530 元
木質生活產品製作(假日班) 一、產品及木質材料認識 二、木質產品造型與製作方法	_	144	20	113.12.05 114.02.05	114.02.22	114.03.02 114.08.17	上課時間:每週六、日 (彈性上課) 08:10 - 16:35(甄試時間
三、綠能建材介紹運用及相關規範四、木質產品保護漆介紹與應 用五、綜合應用練習及木工加工技術	=	144	20	114.06.13 114.08.14	114.09.06	114.09.21 115.03.08	以甄試通知單為準) 筆試範圍: <u>基礎素描</u> 學員自行負擔費用:3,530元
金工玉石製作(假日班) 一、貴金屬加工原理 二、再生資源與環保材料創作應用 三、基礎金工製作 四、基礎玉石製作 五、流行飾品製作 六、綜合應用練習	_	96	24	114.06.06 114.08.07	114.08.30	114.09.13 114.12.21	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: <u>基礎素描及飾品設</u> 計 學員自行負擔費用:1,950元
金工玉石製作 一、貴金屬加工原理 二、再生資源與環保材料創作應用 二、其礎令工制作	_	144	24	113.10.17 113.12.17	114.01.07	114.01.21 114.06.26	上課時間:每週二、三、四 (彈性上課) 18:30 — 21:40 (甄試時間以甄試通知單為準)
三、基礎金工製作 四、基礎玉石製作 五、流行飾品製作 六、綜合應用練習	=	144	24	114.04.17 114.06.17	114.07.08	114.07.22 114.12.18	筆試範圍:基礎素描及飾品設

金門訓練教室	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	訓練時數	預訓 人數	報名起 訖日期	甄試 日期	訓練 期間	備註					
電腦軟體應用(假日班) 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	114.01.16 114.02.17	114.03.08		上課時間:每周六 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: <u>電腦軟體應用丙級</u> 學科 學員自行負擔:1,840元					
電腦美工繪圖基礎(假日班) 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	114.05.12 114.06.13	114.06.28	114.07.12 114.10.18	上課時間:每周六 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:印前製程一圖文組版內級學科學員自行負擔: 2,210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		多媒體網頁設計基礎(假日班)	計算機概論
2		Linux 系統暨網路安全(假日班)	DT 97 DXIMU
3		機械手臂基礎應用(假日班)	自動化工程概論、智力測驗
4		LabVIEW 基礎應用(假日班)	
5		室內配線(假日班)	室內配線相關知識
6		自來水配管	自來水配管相關知識
7		氣壓自動控制	數理推理能力基礎知識及氣壓相關知識
8	五股	機電整合(假日班)	數理推理能力基礎知識及機電整合相關知識
9		色彩規劃管理(假日班)	色彩學相關知識
10		影像檔案處理與影片剪輯(假日班)	電腦操作相關知識
11		室內設計 3D 繪圖及渲染(假日班)	建築製圖應用丙級學科及相關知識
12		初階 AutoCAD 機械製圖(假日班)	
13		初階 Solidworks 機械製圖(假日班)	· - 基本圖學
14		初階 Creo(Pro/E) 機械製圖(假日班)	
15		進階 Solidworks 機械製圖(假日班)	

項次	訓練地點	訓練職類	筆試範圍						
1		網路架設(假日班)	單複選題,網路架設丙級學科及電腦相關常識						
2		電腦硬體維修(假日班)	單複選題,電腦硬體裝修丙級學科及電腦相關常識						
3		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						
4		JavaScript 前端開發(<mark>假日班)</mark>	理邏輯推理能力						
5		文創商品設計(假日班)	單複選題,印前製程相關知識及電腦相關常識						
6		平面攝影與影像設計(假日班)	攝影丙級學科題庫及電腦相關常識						
7		手機攝影與社群管理(假日班)	1期がアトルが子。小子が大学、一年の図1日前の市場						
8	泰山	Solidworks 立體製圖(假日班)	電腦輔助立體製圖一丙級學科題庫—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						
10		電腦數值控制機械 (CNC 銑床)(假日班)	函數						
11		精密機械一車床(假日班)	基本圖學與基礎量測						
12		精密機械一銑床(假日班)	至中國子來至從重別						
13		氫氣鎢極電銲—基礎							
14		氫氣鎢極電銲—進階	显示。例他出生						
15		大冷媒管銲接(假日班)	單複選題,冷凍空調裝修乙級學科題庫、冷凍空調						
16		冰水機檢測(假日班)	概論及冷凍空調相關常識						

項次	訓練地點	訓練職類	筆試範圍					
17		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					
18		電機設計維修(假日班)	全个电子 日开放帆 电上放机 电极相响/公外					
19	_	工業 4.0 基礎(假日班)	自動化概論					
20		工業 4.0 基礎	口 切 J J C ivy, l m					
21		數位 PCB Layout <mark>(假日班)</mark>						
22		人工智慧與物聯網 (Alot) 初階	計算機概論相關知識					
23		PCB Layout 電腦繪圖 <mark>(假日班)</mark>						
24		Nvidia Jetson Nano 人工智慧應用設計						
1		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 					
2		冷凍空調實務(假日班)	7、7、7、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1					
3	基隆	一般手工電銲(假日班)	一般手工電銲相關理論					
4		珠寶蠟雕(假日班)	基礎素描					
5		珠寶金工(假日班)	T- MC 71/11II					
6	基隆(六	AutoCAD 機械繪圖實務(假日班)(六 堵訓練教室)	電腦基本操作、基本圖學					
7	室)	SolidWorks 立體製圖(假日班)(六堵訓練教室)						

項次	訓練地點	訓練職類	筆試範圍					
1		室內配線基礎						
2		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					
3	宜蘭	室內配線(假日班)						
4	上 陳	自來水配管	自來水配管學科及相關知識					
5		造園景觀一住宅開放空間景觀設計施 作 <mark>(假日班)</mark>	國語文、數理推理能力及造園景觀基礎知識					
6		室內設計 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		室內配線(假日班)	室內配線(屋內線路裝修)乙、丙級學科及水電基礎相關知識					
2		室內配線	室內配線(屋內線路裝修)丙級學科及水電基礎相關知識					
3		空調維護(假日班)	冷凍空調裝修丙級學科及基礎相關知識					
4	花蓮	室內設計手繪製圖(假日班)						
5	15建	室內設計電腦繪圖(假日班)	基礎素描					
6		木質生活產品製作(假日班)						
7		金工玉石製作(假日班)	基礎素描及飾品設計					
8		金工玉石製作	坐账系]田汉即四以可					
1	金門	電腦軟體應用(假日班)	電腦軟體應用丙級學科					
2	NEI J	電腦美工繪圖基礎(假日班)	印前製程一圖文組版丙級學科					

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

報名職類3 填表報名 本分署收6	班別:年 第 日期:年 第 件日期:年 年月 件日期:年 2-2											
請注意:	全部都要填寫或勾選!	1119				<u>⊒</u> Σ	小小来丁	17L 002	<u> </u>	1120		
姓 名		出生 民國	年	月	日	婚	姻	□未婚	<u></u>	□已婚		
性 別	□男 □女	身 分 (或護照號	證 碼 或 _		號 號)							
兵 役	□役畢 □未役 □免役	□在役中				身	分 別	□本國	人	□外籍([′]	含大陸人	(±)
最高學歷	□國中(含以下) □高□	±	計□	建								
學校名稱						科	系					
畢業狀況	□畢業 □肄業 □在學	中						1				
連絡電話	(日)	(夜)				行重	動電話					
電子信箱	□無、□有,請填寫:											
通訊地址	□□□□□□□	(市) 《此地址寄送甄		(市區) <mark>單</mark>		路	(街)	段	巷	弄	號	樓
戶籍地址		(市)	鄉鎮	(副市)		路	(街)	段	巷	弄	號	樓
服務單位						服矛	务部 門					
擔任職務	□基層員工 □基層管理	者 口中層管理	里者 口	高層管理	者	□負	責人 []其他_				
	│ □同服務單位 □其他:						呆類 別	□勞仍□其他		農漁保		
身分區別(可複選)	□────────────────────────────────────											
課程訊息 得知管道				□訓練單 □其他:			搜尋網	占 二]報紙	. □廣播	□電視	
	本人同意勞動部勞動	力發展署暨所	「屬機關	,為本人	人提·	供職	業訓練及	及就業朋	足務 時	使用		
備註	如未使用網路報名,請填 242030新北市新莊區中 門就業中心。											



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





3. 影片









×-\%

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



提供免登入會員閱讀服務 優質學習資源值得您探索

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

D出你的 3 D 夢想



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



商管應用專區



電子商務專區



微型創業專區



教學知能專區



數位應用專區



性別平等專區



資訊基礎軟體專區



設計應用 軟體專區



外籍看護補充訓練專區



精心推薦您一定不能錯過!



