

產業新尖兵計畫 課程報名流程

1. 至台灣就業通網站加入會員

(<https://job.taiwanjobs.gov.tw/internet/index/agree.aspx>)。

※ 因系統會將個人會員資料（姓名、身分別、身分證字號、性別、生日、最高學歷）帶入報名網，加入會員時請務必注意資料正確性。

The screenshot shows the '會員中心' (Member Center) registration page. It includes a login form with fields for '登入電子郵件帳號' (Login Email Account), '密碼' (Password), and '驗證碼' (Verification Code). There are also buttons for '送出' (Submit) and '清除重填' (Clear/Reset). To the right, there are several benefit icons and text boxes, such as '個人化履歷表' (Personalized Resume), '求職秘書' (Job Secretary), and '24hrs全年無休求職服務' (24hrs All-year-round Job Service). A red arrow points from a text box on the right to the registration form.

請先登入台灣就業通，尚未加入會員者，點選加入會員。

2. 完成「我喜歡做的事」(<https://exam1.taiwanjobs.gov.tw/Interest/Index>) 職涯興趣探索測驗。

The screenshot shows the '我喜歡做的事' (My Favorite Things) career interest exploration test page. The page features a colorful header with a cartoon graduate and a student, and a large pie chart. Below the header, there are three main sections: '關於我喜歡做的事' (About My Favorite Things), '請點選開始測驗' (Please click to start the test), and '我的測驗紀錄' (My Test Record). A red arrow points from a text box on the right to the '請點選開始測驗' button.

點選進行「我喜歡做的事」職涯興趣探索測驗。

3. 至產業新尖兵計畫網站 (<https://elite.taiwanjobs.gov.tw/>) 後，點選會員登入。

台灣就業通 TaiwanJobs 產業新尖兵試辦計畫網

會員登入 課程查詢

課程查詢 錄訓回報 申請參加計畫 計畫說明及QA 申請流程圖解 請款領據下載

綜合查詢

*開訓日期區間 民國年/月/日 ~ 民國年/月/日
日期格式：107/01/01

課程名稱 請輸入關鍵字

訓練單位名稱 請輸入關鍵字

課程類別 請選擇

區域別 請選擇

包含已截止報名課程 是 否

查詢

台灣就業通 TaiwanJobs 找工作 · 找人才 · 找課程 · 微型創業 · 技能檢定

網站導覽 | 新手上路 | 登入 | 註冊

會員中心 職涯規劃 產業趨勢 求職攻略 職場達人小撇步 政府資源 新版網站建議

目前位置： / 首頁 / 會員中心 / 會員登入

會員中心

求職會員登入 | 注意事項 | 尚未加入就業通會員：加入會員

登入電子郵件帳號：
密碼：
驗證碼：

忘記帳號/忘記密碼

51866 刷新 播放

送出 清除重填

親愛的台灣就業通會員，您好！
為了提高個人資料安全性，台灣就業通自106年1月起將會員帳號由身分證字號改為電子郵件帳號。請於登入前，詳閱以下說明：
◆ 若您曾完成eMail信箱認證者，即可以該信箱為（登入帳號）完成登入。



4. 登入會員後，點選「申請參加計畫」，輸入開訓日期、課程名稱、區域別後，點選送出。

台灣就業通 TaiwanJobs 產業新尖兵試辦計畫

會員登出 課程查詢

課程查詢 申請參加計畫 圖解 請款領據下載

目前位置：首頁 / 申請參加計畫

開班資料查詢條件

開班資料查詢條件

* 開訓日期區間 114/06/01 ~ 114/08/01
日期格式：107/01/01

課程名稱 Python人工智慧

訓練單位名稱 請輸入關鍵字

課程類別 請選擇

區域別 南

送出 取消

5. 點選報名之訓練課程 (Python 人工智慧物聯網系統開發人才培訓班第一梯次)

課程查詢結果






合計1筆 最前頁 上一頁 選擇頁數 1 頁 送出 下一頁 最後頁 每頁 10 筆 送出

| 序號 | 課程分類 | 訓練課程 | 訓練單位 | 上課地點 | 訓練起迄日 | 年齡及參訓履歷初步檢核 |
|----|------|----------------------------|----------|-------------|-----------------------------|-------------------------------|
| 1 | 數位資訊 | Python人工智慧物聯網系統開發人才培訓班第一梯次 | 國立高雄科技大學 | 高雄市燕巢區大學路1號 | 114/06/30 114/08/14 | 年齡及參訓履歷檢核 僅能於會員登入狀態 下比對 |

合計1筆 最前頁 上一頁 選擇頁數 1 頁 送出 下一頁 最後頁 每頁 10 筆 送出

6. 進入課程資訊拉至頁面下方「申請參加計畫」

課程明細

| 班別資料 | |
|--------------|---|
| 課程名稱： | Python人工智慧物聯網系統開發人才培訓班第一梯次 |
| 訓練起訖日期： | 114/06/30 ~ 114/08/14 |
| 訓練費用： | 60000(學員自付額10000元) |
| 訓練單位： | 國立高雄科技大學      4.31 |
| 預計報名人數： | 30 |
| 訓練時數： | 238 |
| 訓練地點： | 學科地點：高雄市燕巢區大學路1號 術科地點： |
| 訓練時段： | 日間(上午或下午) |
| 聯絡電話： | 07-6011000#32604 |
| 聯絡人： | 劉芯卉 |
| 報名日期： | 114/01/01 ~ 114/06/26 |
| 甄試日期： | 114/06/27 |
| 課程內容： | 學科: 就業認知與面試技巧、人工智慧概論、資訊安全與ISO 27001資訊安全管理系統、就業輔導。術科：Python程式設計、人工智慧應用、AIGO提升工作效率、深度學習與影像辨識操作實務、Microsoft Azure AI應用、專題實務與就業媒合活動。 |
| 課程目標： | 1.本課程旨在加強與企業用人需求緊密結合掌握人工智慧、資訊安全(ISO 27001準則)、深度學習和AIGO工作術等核心概念。2.理解AI使用的風險與資訊安全，應對安全挑戰。3.運用人工智慧解決實際問題，提升就業競爭力。4.建立專業倫理和法規遵循的意識。5.發展團隊合作和溝通能力，解決跨學科問題。6.學習職業生涯規劃、履歷撰寫和面試技巧，取得競爭優勢。 |
| 就業展望： | 本課程提升待業青年工作能力，有助應徵企業相關職缺，如：工程師助理、資訊安全分析師、AI工程師、網絡安全工程師、研發助理、資料分析師助理、應用支援工程師等職務，成為各產業專業需求人員。 |
| 參訓資格(學歷)： | 高中/職(含)以上 |
| 其他條件1： | 15 歲至 29 歲本國籍待業青年。年齡以開訓日為基準日。 |
| 其他條件2： | 訓練期間不得為在職勞工、自營作業者、公司行號負責人;日間部在學生不得參加本計畫。青年參加發展審其他職業訓練期間,不得參加本計畫。青年參加本計畫以1次為限,曾中途離訓、退訓或曾參加新尖兵計畫者,不得再參加本計畫。 |
| 其他條件3： | 需補具備基礎資訊能力尤佳。 |
| 甄選方式： | 其他：問卷調查，從中了解學員上課學習動機及課程相關的程式基礎能力，進而決定錄取順序。 |
| 結訓證書發給要件： | 到課時數符合規定,完成指定專案,其他 辦理方式：出席時數應達課程總時數2/3以上、並完成專題成果發表，總分達70分以上，即取得結訓證書。 |
| 企業觀摩或實習規劃方式： | 1.安排企業主管觀摩學員成果發表，也擔任課程老師即時發掘學員裡具備潛在能力及工作態度優良的人才。提出實務專題讓學員操作實習完成作品。2.由職場主管或業師出題，學員練習作答，業師提供意見，以加強學員職能方向。 |
| 就業輔導方式： | 辦理就業媒合活動：邀請企業廠商參與學員課程的專題發表，為學員提供就業媒合機會，以協助學員獲得更多面試機會，進而加速就業過程。 提供個別求職輔導：邀請企業廠商參與學員課程的專題發表，為學員提供就業媒合機會，以協助學員獲得更多面試機會，進而加速就業過程。安排有合作廠商對有意願應徵的學員進行線上或實體面試諮詢及一對一面試。 提供學員團體求職輔導：安排履歷撰寫技巧及求職面試技巧等課程，透過職涯探索幫助學員瞭解自我專長，並輔導履歷撰寫外，也主動提供合適工作職缺予受訓學員，並邀請企業廠商進行就業媒合，幫助學員順利就業，依廠商時間可線上/線下面試或是EMAIL提供履歷檔。 |
| 報名網址： | https://cee.nkust.edu.tw/ |
| 電子郵件： | cindyliu@nkust.edu.tw |
| 備註： | |
| 課程簡章： | 招生簡章-Python人工智慧物聯網系統開發人才培訓班第一梯次.pdf |

若要申請參加計畫，請先連絡辦理單位進行詢問，以利後續辦理單位錄訓相關事宜，謝謝!

申請參加計畫

7. 報名畫面會自動帶出就業通基本資料，此處需填寫「是否為應屆畢業生」，並且做完台灣就業通測評專區，即可點選送出申請報名。

申請參加計畫

姓名：王小明

身分證統一編號：A12345678

出生年月日：1999-09-09

學歷：大學

連絡電話-市話：02-2222-2222

連絡電話-手機：0912345678

電子信箱：mingwang@test.com

聯絡地址：台北市大安區

*是否為應屆畢業生 是 否 系統自動帶入台灣就業通會員資料
(請確認資料正確性，以免影響申請資格)

*請注意!!請先至台灣就業通網站-職涯測評專區完成我喜歡做的事(<https://exam1.taiwanjobs.gov.tw/Interest/Index>)，再進行計畫申請作業。

尚未完成"我喜歡做的事"測評者，請點此完成

- 本人同意參加本計畫，並報名參加前開訓練課程，由勞動部勞動力發展署所屬分署以訓練單位辦理訓練收費標準，先行墊付訓練費用，如後續經審核資格不符，同意自行負擔相關訓練費用
- 為辦理本計畫審核作業及訓練成效，同意由勞動部勞動力發展署及所屬分署、公立就業服務機構代為向勞保局查詢勞工保險、就業保險等相關資料。
- 參與本計畫期間及訓後同意配合勞動部勞動力發展署及其所屬分署各項查核及問卷填答。
- 已詳閱訓練單位招生及收費規定。
- 以下各項目經本人逐項勾選確認無誤，並同意依各項目辦理。如有不實或違反情事，願意負擔相關責任：

(一) 參加訓練之開訓日為年滿15歲至29歲之本國籍青年，且非屬日間部在學學生。

(二) 備妥身分證證明文件，配合勞動部勞動力發展署所屬分署之不預告訪視。訓練期間須為失業者身分，如經查訓練期間曾具勞工保險、就業保險身分，或曾為營利事業登記負責人，不予補助訓練費用。

(三) 無參加本署與所屬各分署及各直轄市、縣(市)政府依失業者職業訓練實施基準辦理之職前訓練，於結訓後180日內之情事。

以上所填列資料均已同意或為屬實。

申請人簽名：

申請日期：2020年04月16日

請務必逐項仔細閱讀確認並打勾後，
再按送出申請

參訓須知，請務必逐項閱覽及遵守：

- 參訓時數應達總課程時數三分之二以上。
- 遵循訓練單位管理及請假規定。
- 備妥身分證證明文件，配合勞動部勞動力發展署所屬分署之不預告訪視。
- 離訓應提前5日通知。
- 不得有以詐欺或其他不正當之方法申請本計畫或申請資料有虛偽、隱匿等不實情事。
- 於本計畫期間不得有已領取本署、分署或其他政府機關相同性質之補助之情事。

送出申請

點選送出申請

8. 選擇「線上簽名」，填寫完畢後，才會顯示「列印線上切結書」按鈕，該切結書會帶入線上簽名圖檔。

台灣就業通 TaiwanJobs 產業新尖兵試辦計畫網

會員登出 課程查詢

課程查詢 錄訓回報 申請參加計畫 計畫說明及QA 申請流程圖解 請款領據下載

目前位置: 首頁 / 申請參加計畫

| 序號 | 課程分類 | 訓練課程 | 訓練單位 | 上課地點 | 訓練起迄日 | 課程狀態 | 補助狀態 | 功能 |
|----|------|----------------------|------|----------------------|-----------------------------|------|------|--|
| 1 | 電子電機 | 生醫訓練工程師班 異技術應用養成班 | | 臺北市中正區結前 路65號704室 | 109/12/08 109/12/31 | 待審核 | 待審核 | 線上簽名 更新存摺號碼 取消申請 離線作業 |

可使用手機進行線上簽名作業，無須再送紙本切結書

台灣就業通 TaiwanJobs 產業新尖兵試辦計畫網

會員登出 課程查詢

課程查詢 錄訓回報 申請參加計畫 計畫說明及QA 申請流程圖解 請款領據下載

目前位置: 首頁 / 申請參加計畫

| 序號 | 課程分類 | 訓練課程 | 訓練單位 | 上課地點 | 訓練起迄日 | 課程狀態 | 補助狀態 | 功能 |
|----|------|----------------------|------|------|-------|------|------|--|
| 1 | 電子電機 | 生醫訓練工程師班 異技術應用養成班 | | | | 待審核 | | 線上簽名 更新存摺號碼 取消申請 離線作業 |

提示訊息 (按下Esc關閉本視窗) ✓

報名尚未完成，應另行向訓練單位報名課程，並由訓練單位確認後，方可參訓!!

請使用手機拍照輸入QR Code二維條碼，進行電子簽名



可使用手機進行線上簽名，無須再送紙本切結書。

[確定](#)

最佳瀏覽解析度為1024x768以上

掃描結果

內容
https://elite.taiwanjobs.gov.tw/PlanApplySignature/Index?ypaid=RjtzMTA4MjY4Mw==

[前往連結](#) [複製](#)

[掃描內容下載](#)

我們非常努力給您最好的使用體驗，也請花一點時間給我們五顆星評價，好嗎？

☆☆☆☆☆

王小明

送出: 清空

請簽名後，點選送出

線上簽名完成！
請關閉瀏覽器
謝謝！

切結書已送出~
請向訓練單位報名
參訓

9. 點選「切結書列印」，將參訓資格切結書(電子檔)另存 PDF，並回傳給主辦單位。

台灣就業通 TaiwanJobs 產業新尖兵試辦計畫網

會員登出 課程查詢

課程查詢 錄訓回報 申請參加計畫 計畫說明及QA 申請流程圖解 請款領據下載

目前位置: 首頁 / 申請參加計畫

申請參加計畫

| 序號 | 課程分類 | 訓練課程 | 訓練單位 | 上課地點 | 訓練起迄日 | 課程狀態 | 補助狀態 | 功能 |
|----|------|------------|------|--------------------|-----------------------------|------|------|---|
| 1 | 數位資訊 | 全端工程師就業養成班 | | 臺北市大安區復興南路一段390號2樓 | 109/08/03 109/11/13 | 待審核 | 待審核 | 切結書列印 更新存摺號碼 取消申請 |

2020/7/8 15:57:08

勞動部產業新尖兵試辦計畫報名及學訓資格審查切結書

| | | | |
|-------|-------------------|---|------------|
| 姓名 | 王小明 | | |
| 出生年月日 | 1999-09-09 | 身分證統一編號 | A123456789 |
| 連絡電話 | 市話 02-2222-2222 | 學歷 | 大學 |
| | 手機 0912345678 | 是否為應屆畢業生 | 否 |
| 電子信箱 | mingwang@test.com | | |
| 聯絡地址 | 台北市大安區 | | |
| 訓練課程 | 訓練單位 | 財團法人資訊工業策進會 | |
| | 課程名稱 | AI 人工智慧創新應用就業養成班-測試用課程 | |
| | 報名起訖期間 | 109/08/02 | 109/08/03 |
| | 訓練地點 | 臺北市大安區復興南路一段390號2樓 | |
| 查詢日期 | 109年7月8日 | | |
| 資格確認 | 結果 | 是否具勞保身分: <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 參加課程是否符合規定: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 | |

1. 因本人同意參加本計畫，並報名參加前開訓練課程，由勞動部勞動力發展署所屬分署以訓練單位辦理訓練收費標準，先行墊付訓練費用，如後續經審核資格不符，同意自行負擔相關訓練費用。

2. 因為辦理本計畫審核作業及訓練成效，同意由勞動部勞動力發展署及所屬分署、公立就業服務機構代為向勞務局查詢勞工保險、就業保險等相關資料。

3. 因參與本計畫期間及訓練後同意配合勞動部勞動力發展署及其所屬分署各項查核及問卷調查。

4. 因已詳閱訓練單位招生及收費規定。

5. 以下各項目經本人逐項勾選確認無誤，並同意依各項目辦理，如有不實或違反情事，願自擔相關責任：

(一) 因參加訓練之開訓日為年滿15歲至29歲之本國籍青年，且非屬日間部在學學生。

(二) 因訓練期間須為失業者身分，如經查訓練期間曾具勞工保險、就業保險身分，或曾為營利事業登記負責人，不予補助訓練費用。

(三) 因無參加本署與所屬各分署及各直轄市、縣(市)政府依失業就業訓練實施基準辦理之職前訓練，於結訓後180日內之情事。

以上所填列資料均已同意或為屬實。

申請人簽名: 身分證文件字號: A125008692
申請日期: 109年07月08日 (未滿20歲之未成年入須經法定代理人同意)

顯示更多設定

列印 2 頁數

目的地 另存為 PDF

網頁 全部

配置 直向

儲存 取消

10. 選擇「更新存摺號碼」，上傳存摺圖檔，選擇檔案後點選儲存即可。

台灣就業通 TaiwanJobs 產業新尖兵試辦計畫網

會員登出 課程查詢

課程查詢 錄訓回報 申請參加計畫 計畫說明及QA 申請流程圖解 請款領據下載

目前位置: 首頁 / 申請參加計畫

申請參加計畫

| 序號 | 課程分類 | 訓練課程 | 訓練單位 | 上課地點 | 訓練起迄日 | 課程狀態 | 補助狀態 | 功能 |
|----|------|------------------------|------|--------------------|-----------------------------|------|------|---|
| 1 | 數位資訊 | AI 人工智慧創新應用就業養成班-測試用課程 | | 臺北市大安區復興南路一段390號2樓 | 109/08/03 109/09/25 | 待審核 | 待審核 | 切結書列印 更新存摺號碼 取消申請 |



※完成報名後，并非錄取※

※此部份為資格審查※

請學員將

1. 參訓資格切結書(電子檔)、身分證正面、最高學歷證明(高中或大學畢業證書)，回傳至 wnoffice01@nkust.edu.tw (主旨：姓名－企業永續報名回傳資料)

2. 並填寫資格審查問卷 <https://forms.gle/FRwyFj9HiNSmj6B57> (填寫完即可)

3. 錄取通知會在開課前 1 ~ 2 週會以 mail 通知。

※註：身分證正面可於收到錄取通知信後回傳※

4. 課程期間將由主辦單位投保訓字保勞工保險，錄取的學員務必在開課前退勞保。投保在工會者，無須退保。