

CSS

● 招生對象及資格

1. 15歲至 29 歲本國籍失業青年。
2. 想進入職缺熱門的金融服務業、電腦程式設計領域者。
3. 學員參訓須以結訓後直接就業為目標，無就業意願或有升學計劃者，請勿報名。
4. 歡迎各大專院校、大學、研究所的硬屆畢業生，或在職專班(含夜間部)在校生有意願轉職或轉換跑道的青年。

CSS3

PHP



金融大數據 程式設計 實務人才培育班 計畫表

產業新尖兵 試辦計畫補助課程招生簡章

HTML

JAVA

課程簡介

1. 本課程旨在加強與企業用人需求緊密結合，達到「即訓即用」的訓練目標，在職訓多元化的政策走向下，配合本校經驗豐富之講師培訓，思考依企業用人需求研訂訓練計畫，確保訓練之產出符合人力之供需。
2. 課程設計乃在培育高雄地區有志從事金融科技產業人才，培育具備金融服務業、工業類電腦程式設計產業跨領域人才所需知識，智慧金融、金融科技實務、python 程式設計、python 證照培訓、機器學習、資料探勘與大數據分析決策系統、金融資訊產品預測模型設計，讓學員能夠在智慧金融環境與程式設計環境具備就業競爭力。

● 報名費用

100,000元 (產業新尖兵計畫補助，符合資格者免費參訓)
*每人以補助一班為限

● 報名時間

即日起至110/6/30 日前，額滿為止

● 就業展望

1. 「智慧金融」：智慧金融知識與實務應用，了解金融科技現況與理財工具。
2. 「大數據應用」：熟練使用探勘與分析，探勘與分析數據資料。
3. 「資料視覺化」：將商業資料使用Power BI 工具做視覺化分析與圖表。
4. 「程式設計」：學習Python程式語言。
5. 「程式證照」：台灣金融科技創新學會能力檢定-python初級能力檢定。
6. 「系統開發」：開發網頁股票回測系統。
7. 「智能爬蟲」：使用演算法分析金融科技數據。
8. 「程式交易」：結合資料庫，前後端程式應用，實現金融科技程式交易。
9. 「交易策略分析」：實作股市資料與建立屬於自己的個人分析系統。

HTML5

辦訓單位：高雄科技大學 AI 金融科技中心



報名方式



身分別

費用

報名流程

產業新尖兵計畫
補助參訓者

**免費
參訓**

1.請先至台灣就業通：

<http://www.taiwanjobs.gov.tw/Internet/index/index.asp>

加入會員(電子郵件將作為後續訊息發布通知重要管道,請務必確實填寫),並登錄台灣就業通會員,完成「我喜歡做的事」測驗。

2.產業新尖兵試辦計畫<https://elite.taiwanjobs.gov.tw/>

查詢欲報名課程並線上簽名參訓資格切結書、並上傳存摺號碼。

3.待資格審查後,以Email 通知並回傳身分證等相關資料。

注意事項

※為確保您的上課權益,報名後若未收到任何回覆,敬請來電洽詢。

15-29 歲待業青年補助 100%

(受訓免費) 取得課程訓練單位錄訓資格

可享課程全額免費參加課程培訓期間享勞保

聯絡我們

高雄科技大學 AI金融科技中心

電話: 07-3814526#17024、17023、17018

聯絡人: 梁馥

追蹤教推中心粉絲專頁
歡迎詢問課程

