



產投計畫 • 勞工大學 • 非學分班
學分班 • 長青學苑
您一生最佳的進修好夥伴



AZURE雲端 平台應用實務班

代碼:129709

3860元 學員負擔 772元
政府負擔 3088元

24hr

109/08/01
|
109/08/22
星期六
09:00~12:00
13:00~16:00

課程簡介/期望修畢本課程後，將有能力透過整合平台之服務，協助加速企業開發流程，持續研究導入適切的開發技術，為個人及企業帶來豐碩的收穫。
參訓資格/須具備網路基礎概念及作業系統操作能力。學員自備筆記型電腦為佳。

Python網路爬蟲 與資料分析班

代碼:129710

5760元 學員負擔 1152元
政府負擔 4608元

36hr

109/09/08
|
109/11/24
星期二
18:30~21:30

課程簡介/學員受訓後將可以運用課程所教授之技巧與工具，快速地自網頁搜集資料，並有效應用於各領域的資料分析工作。
參訓資格/學員需具備基礎Python程式能力。

雲端數據運算 與分析班

代碼:129711

5580元 學員負擔 1116元
政府負擔 4464元

36hr

109/09/16
|
109/12/02
星期三
18:30~21:30

課程簡介/本課程以訓練資料分析以及網路程式設計等進階能力為主要核心，以期符合工業物聯網與智慧製造所需之職能。
參訓資格/學員需具備程式語言及網頁程式設計之經驗為最佳。

深度學習人工智慧 實務應用班

代碼:129712

5760元 學員負擔 1152元
政府負擔 4608元

36hr

109/09/22
|
109/12/08
星期二
18:30~21:30

課程簡介/透過基礎TensorFlow與Keras程式設計學習，以應用解決AI實例問題，如文字辨識、影像辨識、自然語言處理、與情緒分析等。
參訓資格/學員需具備基礎Python程式語言基礎。建議自備筆記型電腦為佳。

申請資格及條件／

1. 本方案計畫補助年滿 15 歲以上具就業保險、勞工保險或農民健康保險被保險人身份之在職勞工。(請參閱二計畫第四點)前項年齡及補助資格以 **課程開訓日** 為基準日。
如欲知更詳細資訊，請至「**產業人才投資方案計畫網**」進一步查詢。
2. 報名方式：本方案課程報名方式係採線上報名機制，遴選方式係以本方案報名網線上報名時間順序依序審核學員參訓資格，以維公開公平原則。
3. 產業人才投資方案線上報名，需請先至台灣就業通網站 (<http://www.taiwanjobs.gov.tw/Internet/index/index.aspx>) 加入會員，成為台灣就業通網站會員後，再至在職訓練網 (<https://ojt.wda.gov.tw/>) 報名。
4. 其他報名注意事項，請參酌「**勞動部勞動力發展署－產業人才投資方案**」網上方 **Q&A** 及 **產業人才投資方案參訓學員須知** 說明。

報名後資格初審查流程／

1. 以產業人才投資方案網報名順序為主，並依序遴選初步參訓資格審查，額滿後依序列備取。
2. 符合參訓資格者將依序通知 7 日內繳回 **1. 全額訓練費用及報名相關資料**、**2. 身分證影本正反面**、**3. 存摺影本**及 **4. 全額補助證明** (以上資料須清晰版本)，完成報名手續後依序率取為正取學員，逾期未完成者視同放棄。
3. 開訓當天未請假之正取學員 (即未報到或主動放棄參訓者)，將依序通知備取生，完成繳費報名手續者得以遞補為正取學員。
4. 如具有全額補助特殊身分請先告知註明，並繳交相關證明文件。
5. 如有全額自費上課者名額有限，歡迎報名 (自費生於每門課程之報名期間受理報名，其餘時間恕不受理)，僅需繳交身分證影本、全額學費即可。