

中華民國全國總工會

106年下半年度提升勞工自主學習計畫

一、訓練單位：中華民國全國總工會

二、招生對象及資格條件：國內外高中職以上畢業(或具有同等學歷報考資格者)

(一) 職場英文實務班:具英語基礎會話能力且對英文溝通有興趣者尤佳。

(二) 勞工保險條例解析班：從事勞工事務、人力資源管理及工會相關事務者尤佳。

(三) 智慧機器人系統設計班：從事 1、各種精密機械廠從事機件、零件加工以及組立裝配等工作。 2、電子、機械產業生產系統設計。 3、精密模具之加工與製作實務。 4、電子零組件設計等研發部的高級工程師或相關部門事務者，具備 C 語言及 Linux、Windows 基本操作相關知識，且不排除使用文字介面 (Text User Interface) 尤佳。

(四) 補助對象：

1. 補助對象為年滿十五歲以上，具就業保險、勞工保險或農民健康保險之本國在職勞工。

2. 與中華民國境內設有戶籍之國民結婚，且獲准居留在台灣地區工作之外國人、大陸地區人民。

3. 符合入出國及移民法第十六條第三項、第四項規定之單一中華民國國籍之無戶籍國民或取得居留身份之泰國、緬甸、印度或尼泊爾地區無國籍人民且依就業服務法第五十一條第一項第一款規定取得工作許可者。

4. 跨國(境)人口販運被害人並取得工作許可者。前項年齡及補助資格以開訓日為基準日。

三、報名日期：各班別開課日前 1 個月起至額滿為止(實際依產業人才投資方案系統公告為準)。

四、報名方式：一律採線上報名

(一)請先至台灣就業通網站：<http://www.etraining.gov.tw/index.html>。加入會員並取得帳號、密碼。

(二)再至產業人才投資方案網：<http://tims.etraining.gov.tw/timsonline/index.aspx> 報名。

(三)以產業人才投資方案網報名順序遴選審查為主，並完整繳交課程學費及相關資料，經訓練單位確認無誤後，方完成報名手續，如超過名額請等待通知後補。

五、報名應繳交資料：(一)學費、(二)身分證影本二份(正反面)、(三)存摺封面(結訓退款用)。

六、班別名稱、內容及費用

班別	職場英文實務班	勞工保險條例解析班	智慧機器人系統設計班
上課日期	2017/08/29 至 2017/10/17 42 小時	2017/11/14 至 2017/12/21 36 小時	2017/10/16 至 2017/11/29 42 小時
上課時段	每週二、五	每週二、四	每週一、三
上課時間	PM 18:30~21:30	PM 18:30~21:30	PM 18:30~21:30
招生人數	30 人	25 人	20 人
上課地點	臺中市區平等街 1 號 3 樓	臺中市區平等街 1 號 3 樓	臺中市區平等街 1 號 3 樓

班別	職場英文實務班	勞工保險條例解析班	智慧機器人系統設計班
<p>課程內容</p>	<p>1 Course Introduction 課程介紹 ice-breaking 相見歡 Is that the time? Pre-test 2. Unit 1 Time 時間管理 Time in your life; What are you doing at the moment? 3. Unit 2 Meeting people 職場同事 The right person; The right impression 4. Unit 3 Companies 公司組織 Let's talk about it over lunch; My first job 5. Unit 3 Companies 公司組織 Company history; Speaking in public 6. Unit 4 Great ideas 意見表達 Luck? Where were you when...? 7. Unit 5 Advice 諮詢建議 The life coach; Experts at work 8. Unit 6 Pressure 工作壓力 Asking for help; Under pressure 9. Unit 6 Pressure 工作壓力 Have you done it yet? Getting things done 10. Unit 7 Careers 職場生涯 11. Unit 8 Planning 計畫安排 Being organized; I must do it! 12. Unit 9 Products 產品生產 Best-sellers; Design features 13. Unit 10 Selling 銷售買賣 I'm afraid I disagree; Extra money、Post-test 14. Unit 10 Selling 銷售買賣 Consumer choice; Negotiating a price</p>	<p>1. 課程介紹，進行前測，勞工保險條例及其施行細則：勞工保險條例總則及被保險人之範圍。 2. 認識勞保——在地角色與全球化中的角色：我國勞工保險制度簡介。 3. 個案研討：勞保的投保資格、保費與分攤及爭議問題 1. 有一定雇主，無一定雇主，自營作業，雇主，外籍配偶，外籍勞工。 2. 不同身分別勞保的保費與分攤；就保的保費與分攤。 4. 社會安全概論—勞工保險及勞工退休金等制度：社會安全內涵；國際社會安全制度與我國社會保險制度比較。 5. 勞工保險給付實務通則：普通及職業傷病給付；喪葬津貼，遺屬年金，遺屬一次金，遺屬資格，失能給付。 6. 勞保費率與危機概述：從勞保年金改革探討勞工保險條例財務狀況及危機。 7. 勞保的老年給付與各年金制度之關連：勞保年金，一次金，一次請領給付；勞退，公保，國民年金，農保等關連。 8. 勞保其他生育給付、就保給付之請領問題：勞保和國保的生育給付、就保育嬰留停津貼與其他社會保險給付請領問題。 9. 個案研討(一)勞保請領給付之爭議問題：勞保的普通傷病、死亡、失能、生育給付，就保給付等爭議解析。 10. 個案研討(二)勞保職業災害之爭議問題：勞保職業災害、職業傷害及職業病請領給付實務認定問題及個案解析。 11. 職業災害補償概述：職業災害現行各法律規定之概述：勞基法、勞保、職業安全衛生法、職業災害勞工保</p>	<p>1. 課程簡介 (Arduino 微控平台與程式語言介紹)及 Linux 系統及 Arduino 概念前測 2. Arduino 微控平台簡介(架構、IDE、安裝)：類比 I/O 函數介紹與感測器介紹 3. 智慧車感測器與馬達實驗：DS18B20 數位溫度計介紹與馬達控制介紹 4. Arduino 程式、輸入與輸出 (I/O)：智慧車週邊感測器實作 5. 超音波測距模組介紹與實驗：自動閃避障礙物的車子；超音波介紹與實驗 6. 手機 APP 控制智慧車使用藍芽通訊：藍芽通訊篇 7. 智慧家庭套件感測器介紹 8. 物聯網通訊介紹：無線通訊篇 I(介紹與實驗) 9. 物聯網通訊介紹：無線通訊篇 II(介紹與實驗) 10. 樹莓派介紹：認識 Raspberry Pi 2 11. Raspberry Pi 2 的 GPIO 硬體設計與架設各種伺服器服務 12. 建置 RASPBIAN 作業系統：Python 程式語言的介紹 13. 在樹莓派上進行程式開發 14. 物聯網與智慧城市運用基礎、課程後測及成果展示</p>

班別	職場英文實務班	勞工保險條例解析班	智慧機器人系統設計班
		護法。 12. 職業災害補償概述：職業災害補償勞基法及勞工保險例適用爭議問題、進行後測。	
授課師資	黃麗雯老師 英國蘭開斯特大學英語教學碩士、朝陽科技大學語言中心講師、中興大學兼任講師：職場英文及會話，TOEIC 多益英文課程。	1. 馬財專教授 中正大學勞工關係學系/勞動政策分析、勞動社會學。 2. 林定樺執行處經理 錠崙保險經紀人股份有限公司/勞動基準法、勞工保險、職業災害賠(補)償及請領給付實務。 3. 吳啟新副教授 中正大學勞工關係學系/總體經濟學、勞動經濟學。 4. 蔡尚宏律師 中正大學法律研究所/台灣高等法院高雄分院/書記官/勞動部勞動力發展署產業人才投資方案(新北、台中、雲林、高雄)/勞動法講師	陳胤智老師 陳胤智/國立高雄科技應用大學電子工程博士/南開科技大學電子工程系兼任助理教授。 光纖通訊、電磁理論、控制理論與應用、訊號處理、微帶天線、電磁波、通訊軟體協定、通訊網路品質保障技術、多媒體通信網路技術、無線通訊等。
課程學費	1. 實際參訓費用\$5,250元。訓練單位 得先收取100%訓練費用 ，並與學員簽訂契約，符合資格及結訓條件者，勞動部勞動力發展署補助比例如下： (1)一般在職勞工補助訓練費用80%，於結訓後退還80%，\$4,200元。 (2)特定對象訓練費用全額補助，於結訓後退還100%，\$5,250元。 2. 學費繳款：待本會通知收件成功後，請以匯款轉帳方式繳交報名費予本會。	1. 實際參訓費用\$5,250元。訓練單位 得先收取100%訓練費用 ，並與學員簽訂契約，符合資格及結訓條件者，勞動部勞動力發展署補助比例如下： (1)一般在職勞工補助訓練費用80%，於結訓後退還80%，\$4,200元。 (2)特定對象訓練費用全額補助，於結訓後退還100%，\$5,250元。 2. 學費繳款：待本會通知收件成功後，請以匯款轉帳方式繳交報名費予本會。	1. 實際參訓費用\$7,400元。訓練單位 得先收取100%訓練費用 ，並與學員簽訂契約，符合資格及結訓條件者，勞動部勞動力發展署補助比例如下： (1)一般在職勞工補助訓練費用80%，於結訓後退還80%，\$5,920元。 (2)特定對象訓練費用全額補助，於結訓後退還100%，\$7,400元。 2. 學費繳款：待本會通知收件成功後，請以匯款轉帳方式繳交報名費予本會。

班別	職場英文實務班	勞工保險條例解析班	智慧機器人系統設計班
說明事項	<p>1. 全額補助對象：低收入戶或中低收入戶中有工作能力者、原住民、身心障礙者、中高齡者、獨力負擔家計者、家庭暴力被害人、更生受保護人、其他依就業服務法第二十四條規定經中央主管機關認為有必要者、六十五歲以上者、因犯罪行為被害死亡者之配偶、直系親屬或其未成年子女之監護人、因犯罪行為被害受重傷者之本人、配偶、直系親屬或其未成年子女之監護人等在職勞工，報名時須備齊相關資料。</p> <p>2. 參訓學員須取得習結訓證書且缺席時數未逾訓練總時數之五分之一（學分班之學員須取得學分證明），並填寫參訓學員意見調查表經行政程序核可後，方得申請及取得勞動部勞動力發展署本計畫之補助。</p> <p>3. 不予補助資格：參加職前訓練期間，接受政府訓練經費補助者（勞保投保證號前 2 碼數字為 09 訓字保之參訓學員），及參訓學員投保狀況檢核表僅為裁減續保勞保投保證號前 3 碼為 075 或 175)及職災續保(勞保投保證號前 3 碼為 076)之參訓學員，不予補助訓練費用。</p>		
學員遴選	<p>1. 產業人才投資方案網完成線上報名後，請於 7 日內郵寄或電子郵件提供報名文件以利參訓資格審查，未檢附者視同放棄報名。</p> <p>2. 以產業人才投資方案網報名順序為主，並依序遴選審查，額滿後列備取。</p> <p>3. 符合參訓資格者將依序通知 7 日內繳交報名費用，完成繳費者依序錄取為正取學員，未完成繳費者列為備取。</p> <p>4. 開訓當日未請假之正取學員(即未報到或主動放棄參訓者)，將依序通知備取生，完成繳費及報名手續者得以遞補為正取學員。</p>		

七、退費辦法：

- (一) 參訓學員已繳納訓練費用，但因個人因素(包含不符補助參訓資格)，於開訓日前辦理退訓者，訓練單位至多得收取勞動部勞動力發展署核定訓練費用百分之五，於者退還學員。已開訓但未逾訓練總時數三分之一者，訓練單位應退還勞動部勞動力發展署核定訓練費用百分之五十。匯款退費者，學員須自行負擔匯款手續費用或於退款金額中扣除。已逾訓練總時數三分之一者，不予退費。(訓練單位辦理退費應於一個月內將費用退還學員)。
- (二) 訓練單位受理學員報名並收取費用後，有下列情事之一者，應於一個月內將已收取之費用全額退還：(1) 因故未開班者(2) 未如期開班；如變更訓練時間、地點或其他重大缺失等，致學員無法配合而需退訓者，訓練單位應依未上課時數佔訓練總時數之比例退還學員訓練費用。匯款退費者，由訓練單位負擔匯款手續費用。

八、訓練單位連絡方式：

電話:(04)22234222 傳真:(04) 22234999 聯絡人：許英義 電子郵件：CFL.ROC@GMAIL.COM

中華民國全國總工會：<http://www.cfl.org.tw/>

九、補助單位及申訴專線：

【勞動部勞動力發展署】

申訴電話：0800-777888 <http://www.wda.gov.tw/>

其他課程查詢：<http://tims.etraining.gov.tw/timsonline/index.aspx>

【勞動部勞動力發展署中彰投分署】

申訴電話：04-23592181 分機1516 朱婉婷

電子郵件：wtjhu@wda.gov.tw

傳真：04-23590893 分機1508 沈勤智

電子郵件：chinchih@wda.gov.tw

分機1550 詹玉敏

電子郵件：maize@wda.gov.tw

網址：<http://tcnr.wda.gov.tw/>

※報名前請務必仔細詳閱以上說明。