

## 113年度產業人才投資計畫招訓簡章

訓練單位名稱	南開科技大學				
課程名稱	ChatGPT實務應用班第02期				
上課地點	學科 :542021南投縣草屯鎮中正路568號(資管大樓2樓電腦教室I201) 學科2: 術科 :542021南投縣草屯鎮中正路568號(資管大樓2樓電腦教室I201) 術科2:				
報名方式	<b>採線上報名</b>				
	1. 請先至台灣就業通： <a href="https://job.taiwanjobs.gov.tw/internet/index/agree.aspx">https://job.taiwanjobs.gov.tw/internet/index/agree.aspx</a> 加入會員 2. 再至在職訓練網： <a href="https://ojt.wda.gov.tw/">https://ojt.wda.gov.tw/</a> 報名				
訓練目標	<p>單位核心能力介紹:本校設有科技學院、管理學院，校及院的共同課程皆有納入AI、智慧科技及大數據等相關課程，此外亦設有圖書資訊處，推動全校AI及智慧科技於校園學習及工作環境的整合應用，本校長期與中彰投地區產業結合相互支援，配合產業需求訓練專業人力，提供產業升級與轉型，本校希望藉由本課程，協助產業順利引入AI和ChatGPT等先進技術，實現智慧升級和數位轉型的目標。</p> <p>知識:學生將學得AI及ChatGPT的原理及基本概念，並學習到ChatGPT整合到職場所需的知識，包括：文書處理軟體的知識、產品及行銷企劃的知識，社群及廣告文案的知識、社群及廣告影片的製作知識、Midjourney 圖像的原理及概念，Line行銷推廣的概念，網站規劃建置的知識。</p> <p>技能:學生將學會運用整合ChatGPT到各種職場所需的技能，包括：運用ChatGPT製作產品及行銷企劃的技能，運用ChatGPT分析Excel 試算表的技能，運用ChatGPT生成一份有圖有文的簡報的技能，運用ChatGPT生成社群及廣告文案的技能，運用ChatGPT生成社群及廣告文案的技能，結合AI工具自動生成影片的技能，運用ChatGPT 與 Midjourney 產出圖像的技能，ChatGPT 與 Line串接及應用技能，運用ChatGPT來進行網站規劃建置的技能。</p> <p>學習成效:學員於本課程學習結束後，可運用學員於課程所學習之知識及技術，將ChatGPT及AI技術，應用到職場及生活應用領域，包括：運用ChatGPT來提升文書處理軟體應用的工作效率，運用ChatGPT來產生職場需要社群及廣告文案，運用ChatGPT及AI技術自動生成職場所需的影片，運用ChatGPT 與 Midjourney 產出職場所需的影片，完成ChatGPT 與 Line之串接並運用到職場，運用ChatGPT完成職場所需的網站規劃建置。</p>				
上課日期	授課時間	時數	課程進度/內容	授課師資	遠距教學
2024/11/09(星期六)	09:00~12:00	3.0	AI 的原理跟基本概念 ChatGPT 入門介紹-用自然語言幫助你完成工作	許勝程	<input type="checkbox"/>
2024/11/09(星期六)	13:00~16:00	3.0	ChatGPT詠唱的技術：提問原則、問題拆解步驟	許勝程	<input type="checkbox"/>
2024/11/16(星期六)	09:00~12:00	3.0	ChatGPT與Word文書處理實務-產品及行銷企劃製作優化技巧	許勝程	<input type="checkbox"/>
2024/11/16(星期六)	13:00~16:00	3.0	ChatGPT與Excel試算表軟體整合應用實務-分析Excel 試算表文件後製作圖表	許勝程	<input type="checkbox"/>
2024/11/23(星期六)	09:00~12:00	3.0	ChatGPT與PowerPoint簡報軟體整合應用實務- 加速生成一份有圖有文的簡報	許勝程	<input type="checkbox"/>

## 113年度產業人才投資計畫招訓簡章

2024/11/23(星期六)	13:00~16:00	3.0	ChatGPT社群文案應用 - 1. 社群文案的寫作技巧 2. ChatGPT協助生成社群文案 3. 不同行業社群文案案例分	許勝程	<input type="checkbox"/>
2024/11/30(星期六)	09:00~12:00	3.0	ChatGPT廣告文案應用 1. 廣告文案的創作技巧 2. ChatGPT生成廣告文案的步驟 3. 廣告文案優化實例	許勝程	<input type="checkbox"/>
2024/11/30(星期六)	13:00~16:00	3.0	ChatGPT 及 AI 工具輔助圖像產出應用實務一 1. 圖像生成的基本概念 2. 使用AI工具進行圖像生成 3. ChatGPT輔助創意設計	許勝程	<input type="checkbox"/>
2024/12/07(星期六)	09:00~12:00	3.0	ChatGPT 及AI工具輔助圖像產出應用實務二-進階圖像生成技術 1. AI圖像工具整合應用 2. 圖像生成實例演練	許勝程	<input type="checkbox"/>
2024/12/07(星期六)	13:00~16:00	3.0	ChatGPT及AI工具輔助程式工作應用實務一 1. 程式工作的基礎介紹 2. 使用ChatGPT進行程式工作輔助 3. AI工具輔助程式開發	許勝程	<input type="checkbox"/>
2024/12/14(星期六)	09:00~12:00	3.0	ChatGPT及AI工具輔助程式工作應用實務二 1. 程式開發環境設置 2. 使用ChatGPT輔助程式工作案例分析 3. 實際程式工作演練	許勝程	<input type="checkbox"/>
2024/12/14(星期六)	12:00~16:00	3.0	ChatGPT及AI工具輔助影音工作應用實務一 1. 影音製作的概念 2. ChatGPT與AI工具在影音製作中的應用 3. 影音內容生成實例	許勝程	<input type="checkbox"/>
2024/12/21(星期六)	09:00~12:00	3.0	ChatGPT及AI工具輔助影音工作應用實務二 1. AI工具整合應用於影音創作 2. 實際影音製作演練	許勝程	<input type="checkbox"/>
2024/12/21(星期六)	13:00~16:00	3.0	ChatGPT & Line串接應用實務 1. Line行銷推廣的基本概念 2. ChatGPT與Line的整合技術 3. Line行銷實例分析	許勝程	<input type="checkbox"/>
2024/12/28(星期六)	09:00~12:00	3.0	ChatGPT與AI工具輔助網站規劃建置應用實務一 1. 網站規劃的基本概念 2. 網站建置工具運用 3. 利用 ChatGPT 進行網站屬性評估及網站地圖架構規劃	許勝程	<input type="checkbox"/>
2024/12/28(星期六)	13:00~16:00	3.0	ChatGPT與AI工具輔助網站規劃建置應用實務二 1. ChatGPT輔助網站設計的技巧 2. 使用ChatGPT進行網站需求分析 3. 使用ChatGPT生成網站內容	許勝程	<input type="checkbox"/>
2025/01/04(星期六)	09:00~12:00	3.0	ChatGPT與AI工具輔助網站規劃建置應用實務三 1. 使用AI工具進行影音、圖片的網站框架設計 2. 整合影音、圖片至網站各頁面 3. 確保影音、圖片的最佳化和響應式設	許勝程	<input type="checkbox"/>
2025/01/04(星期六)	13:00~16:00	3.0	ChatGPT與AI工具輔助網站規劃建置應用實務四 1. 網站優化技術 2. ChatGPT輔助SEO優化 3. 網站優化案例分析	許勝程	<input type="checkbox"/>

※招訓對象

## 113年度產業人才投資計畫招訓簡章

<p style="text-align: center;">招訓方式 及資格條件</p>	<p>本計畫補助對象為年滿15歲以上，具就業保險、勞工保險、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，且符合下列資格之一：</p> <p>(一) 具本國籍。</p> <p>(二) 與中華民國境內設有戶籍之國民結婚，且獲准居留在臺灣地區工作之外國人、大陸地區人民、香港居民或澳門居民。</p> <p>(三) 符合入出國及移民法第16條第3項、第4項規定取得居留身分之一：          1. 泰國、緬甸地區單一中華民國國籍之無戶籍國民。          2. 泰國、緬甸、印度或尼泊爾地區無國籍人民，且已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。</p> <p>(四) 跨國(境)人口販運被害人，並取得工作許可者。</p> <p>前項年齡及補助資格以開訓日為基準日。</p> <p>※招訓方式          1. 新聞媒體報導 2. 網頁及部落格宣傳 3. 社區夾派報宣傳 4. 本校學員宣導。</p> <p>※資格條件          具電腦文書軟體使用經驗者為佳。</p>
<p style="text-align: center;">遴選學員標準 及作業程序</p>	<p>※學員學歷：高中/職(含)以上</p> <p>※遴選方式          1. 請先到台灣就業通網站加入會員。2. 再到『在職訓練網』完成線上報名後，請於開課前內繳交報名文件以利參訓資格審查，未檢附者視同放棄報名。3. 以『在職訓練網』報名順序為主，具電腦文書軟體使用經驗者為佳，依序遴選審查，額滿後列備取。4. 符合參訓資格者將依序通知開課前內繳交報名費用，完成繳費者依序錄取為正取學員，未完成繳費者列為備取。5. 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>
<p style="text-align: center;">是否為 iCAP課程</p>	<p><input type="checkbox"/>是，課程相關說明： iCAP標章證號： <input checked="" type="checkbox"/>否</p>
<p style="text-align: center;">招訓人數</p>	<p>21人</p>
<p style="text-align: center;">報名起迄日期</p>	<p>113年10月10日至113年11月06日</p>
<p style="text-align: center;">預定上課時間</p>	<p>113年11月09日(星期六)至114年01月04日(星期六)</p> <p>每週六09:00~12:00；13:00~16:00上課</p> <p>共計54小時課程總期</p>
<p style="text-align: center;">授課師資</p>	<p>※許勝程 老師          學歷：國立雲林科技大學 工程科技研究所資訊組          專長：網站計量分析、人工智慧、大數據分析、數位行銷</p>
<p style="text-align: center;">教學方法</p>	<p><input type="checkbox"/>講授教學法(運用敘述或講演的方式，傳遞教材知識的一種教學方法，提供相關教材或講義)</p> <p><input type="checkbox"/>演練教學法(由講師的帶領下透過設備或教材，進行練習、表現和實作，親自解說示範的技能或程序的一種教學方法)</p>

## 113年度產業人才投資計畫招訓簡章

費用	<p>實際參訓費用：\$8,900，報名時應繳費用：\$8,900</p> <p>(勞動力發展署中彰投分署補助：\$7,120，參訓學員自行負擔：\$1,780)</p> <p>一般勞工政府補助訓練費用80%、全額補助對象政府補助訓練費用100%</p>
退費辦法	<p>※依據產業人才投資計畫第30、31點規定</p> <p>第30點、參訓學員已繳納訓練費用，但因個人因素，於開訓日前辦理退訓者，訓練單位應依下列規定辦理退費：</p> <p>(一) 非學分班訓練單位至多得收取本署核定訓練費用5%，餘者退還學員。</p> <p>(二) 學分班退費標準依教育部規定辦理。</p> <p>已開訓但未逾訓練總時數1/3者，訓練單位應退還本署核定訓練費用50%。但已逾訓練總時數1/3者，不予退費。</p> <p>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。</p> <p>第31點、訓練單位有下列情事之一者，應全數退還學員已繳交之費用：</p> <p>(一) 因故未開班。</p> <p>(二) 未如期開班。</p> <p>(三) 因訓練單位未落實參訓學員資格審查，致有學員不符補助資格而退訓者。</p> <p>(四) 因訓練單位因素而致訓練班次遭分署撤銷核定。</p> <p>訓練單位如變更訓練時間、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。</p> <p>因訓練單位之原因，致學員無法於結訓後6個月內取得本計畫補助金額，訓練單位應先代墊補助款項。經司法判決確定或經認定非可歸責於訓練單位者，得另檢具證明向分署申請代墊補助款項。</p> <p>匯款退費者，由訓練單位負擔匯款手續費用。</p>
說明事項	<p>1. 訓練單位得先收取全額訓練費用，並與學員簽訂契約。</p> <p>2. 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24條規定經中央主管機關認為有必要者、逾65歲之高齡者、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為全額補助對象，報名時須備齊相關資料。</p> <p>3. 缺席時數未逾訓練總時數之1/5，且取得結訓證書者(學分班之學員須取得學分證明)，經行政程序核可後，始可取得勞動部勞動力發展署中彰投分署之補助。</p> <p>4. 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及職災續保之參訓學員，不予補助訓練費用。</p>
訓練單位 連絡專線	<p>聯絡人：李芳郁</p> <p>聯絡電話：049-2563489#1379</p> <p>傳 真：049-2565728</p> <p>電子郵件：nancy12@nkut.edu.tw</p>

## 113年度產業人才投資計畫招訓簡章

補助單位 申訴專線	<p><b>【勞動部勞動力發展署】</b> 電話：0800-777888      <a href="https://www.wda.gov.tw">https://www.wda.gov.tw</a> 其他課程查詢：<a href="https://ojt.wda.gov.tw/">https://ojt.wda.gov.tw/</a></p> <p><b>【勞動部勞動力發展署中彰投分署】</b> 電話：04-23592181 分機：1501、1524、1534、1549 傳真：04-23590893 網址：<a href="https://tcnr.wda.gov.tw/">https://tcnr.wda.gov.tw/</a></p>
--------------	---

※報名前請務必仔細詳閱以上說明。