

## 112年度產業人才投資計畫招訓簡章

訓練單位名稱	樹德科技大學				
課程名稱	AutoCAD電腦繪圖學士學分班第01期				
上課地點	學科 :80271高雄市苓雅區中正二路30號8樓(樹德科技大學推廣教育中心電腦教室) 學科2: 術科 :80271高雄市苓雅區中正二路30號8樓(樹德科技大學推廣教育中心電腦教室) 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:本校電腦與通訊系所因應本校願景目標之達成，訂定發展願景為「成為南台灣優秀資通訊技術與管理人才的專業培育機構」，教學目標為「電腦應用、通訊工程與電子電路三大專業領域人才」。本校擁有專業及具有業界背景之師資及高端設備，並以「創新經濟、樂活台灣」作為願景，朝「傳統產業全面升級」、「新興產業加速推動」及「製造業服務化、服務業國際化科技化」等三大主軸，推動產業發展政策，促進產業結構調整與優化，亮點產業中包含「電信服務」與「智慧生活」兩項資訊相關產業。爰系所亦以培育「符合產業需求」、運用有效的引導機制「具備就業競爭優勢」、滿足產業職能「落實能力本位」為教學目標。培育電信路工程專業人才素質，能符合資訊相關產業的需求，從國家發展會及經濟部的研究報告中所得到的結論與未來就業市場職類需求成長的預測結果，企業在短、中期間對於資訊工程相關領域的人力需求將逐年成長，此一趨勢對於電通相關系(所)的經營，將有正面的助益。本系所規劃之電信工程技術、應用程式設計、數位遊戲設計三個學程的培育目標，符合重點產業人力所需之專業知識與技能。AutoCAD一直是工業製圖業界所通用的製圖工具軟體，是極具精確性設計及便利性的繪圖工具，快速繪製2D工程圖的能力。3ds max基礎課程3D的模型建構能力是工作上必備的技能。學習本課程可以讓自己在職場上立於不敗之地。</p> <p>知識:透過講義圖解及電腦單機實際連線教學,可學習到電腦相關資訊及軟體的配合運用模式及概念,已達最佳學習效果。</p> <p>技能:透過一人一機電腦實際操作訓練運用能力,同時亦達成培養學生實際工作的能力及專業素養。</p> <p>學習成效:養成學員專注及融會貫通之能力,並加強在工作職場上之專業技能,增強個人多元化及社會競爭力。</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
2023/04/25(星期二)	18:30~21:30	3.0	AutoCAD軟體介面介紹與簡易指令操作	陳武男	<input type="checkbox"/>
2023/04/28(星期五)	18:30~21:30	3.0	線、矩形、圓與多邊形基礎練習	陳武男	<input type="checkbox"/>
2023/05/02(星期二)	18:30~21:30	3.0	尺寸標註與文字標示	陳武男	<input type="checkbox"/>

## 112年度產業人才投資計畫招訓簡章

2023/05/05(星期五)	18:30~21:30	3.0	極座標與相對座標	陳武男	<input type="checkbox"/>
2023/05/09(星期二)	18:30~21:30	3.0	矩陣與複製	陳武男	<input type="checkbox"/>
2023/05/12(星期五)	18:30~21:30	3.0	聚合線、圓角與導角	陳武男	<input type="checkbox"/>
2023/05/16(星期二)	18:30~21:30	3.0	各種特殊的繪圖技巧	陳武男	<input type="checkbox"/>
2023/05/19(星期五)	18:30~21:30	3.0	2D繪圖綜合練習	陳武男	<input type="checkbox"/>
2023/05/23(星期二)	18:30~21:30	3.0	3D繪圖環境介面介紹與3D繪圖視角	陳武男	<input type="checkbox"/>
2023/05/26(星期五)	18:30~21:30	3.0	按拉與擠出	陳武男	<input type="checkbox"/>
2023/05/30(星期二)	18:30~21:30	3.0	迴旋與掃掠	陳武男	<input type="checkbox"/>
2023/06/02(星期五)	18:30~21:30	3.0	3D交集成型技巧	陳武男	<input type="checkbox"/>

招訓方式 及資格條件	<p><b>※招訓對象</b></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，且獲准居住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：</p> <p>1. 泰國、緬甸地區單一中華民國國籍之無戶籍國民。</p> <p>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><b>※招訓方式</b></p> <p>(1) 利用傳統的平面媒體廣告，例如報紙、雜誌或宣傳DM。(2) 寄發DM予課程需求學員及舊學員。(3) 透過本校資訊平台發送招生訊息，讓所有師生及校友能迅速獲得開班資訊，以告知有興趣之親朋好友報名參加。(4) 透過網路資訊平台公告開班相關資訊。 ◎台灣就業通◎本校推廣教育中心網站◎Facebook</p> <p><b>※資格條件</b></p> <p>需略懂電腦操作及基本概念</p>
	<p><b>※學員學歷：高中/職(含)以上</b></p>

## 112年度產業人才投資計畫招訓簡章

遴選學員標準 及作業程序	※遴選方式 (1)每班人數有限請於各班開課日前一個月先至網站上報名,若報名人數已滿請排候補等候學校電話通知 (2)在職訓練網報名完成,請來電洽詢確認並協助審核線上報名07-6158000*2505張小姐 (3)確認線上報名完成後,收到本校傳送之簡訊請於規定時間三天內至辦公室繳費或各郵局劃撥,也可信用卡線上繳交學費全額,收據mail至承辦人信箱karrlin@stu.edu.tw (4)完成繳費,推廣中心於課前將補助表格mail至參訓學員電子信箱,請配合填寫所有表件,開課當天報到務必繳交。 ※若未於規定時間內完成繳費確認報名或不依規定時間配合表件繳交,將取消補助名額,則另遞補下一號學員。
是否為 iCAP課程	<input type="checkbox"/> 是,課程相關說明 : iCAP標章證號 : <input checked="" type="checkbox"/> 否
招訓人數	20人
報名起迄日期	112年03月26日至112年04月22日
預定上課時間	112年04月25日(星期二)至112年06月02日(星期五) 每週二18:30~21:30上課、每週五18:30~21:30上課 共計36小時課程總期
授課師資	※陳武男 老師 學歷: 英國培斯禮大學 電子物理系 專長: 無線通訊、網路通訊、通訊技術、語音通訊
教學方法	<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) <input type="checkbox"/> 討論教學法(指團體成員齊聚一起,經由說、聽和觀察的過程,彼此溝通意見,由講師帶領達成教學目標) <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) <input type="checkbox"/> 其他教學方法:透過一人一機電腦實際操作訓練運用能力,同時亦達成培養學生實際工作的能力及專業素養。
費用	實際參訓費用:\$6,250,報名時應繳費用:\$6,250 (勞動力發展署高屏澎東分署補助:\$5,000,參訓學員自行負擔:\$1,250) 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%

## 112年度產業人才投資計畫招訓簡章

<p style="text-align: center;">退費辦法</p>	<p>※依據產業人才投資計畫第30、31點規定                  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：                  (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。                  (二) 學分班退費標準依教育部規定辦理。                  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。                  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。                  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：                  (一) 因故未開班。                  (二) 未如期開班。                  (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。                  (四) 因訓練單位因素而致訓練班次遭分署撤銷核定。                  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。                  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。                  匯款退費者，由訓練單位負擔匯款手續費用。</p>
<p style="text-align: center;">說明事項</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 訓練單位得先收取全額訓練費用，並與學員簽訂契約。</li> <li>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。</li> <li>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高屏澎東分署之補助。</li> <li>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。</li> </ol>
<p style="text-align: center;">訓練單位 連絡專線</p>	<p>聯絡人：張凱玲                  聯絡電話：07-6158000#2505                  傳 真：07-6158880                  電子郵件：karrlin@stu.edu.tw</p>

## 112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高屏澎東分署】</b> 電    話：07-8210171 分機：1319~1326 傳    真：07-8212100 電子郵件：080@wda.gov.tw 網    址：<a href="https://kpptr.wda.gov.tw/">https://kpptr.wda.gov.tw/</a></p>
--------------	--

※報名前請務必仔細詳閱以上說明。