

108年度提升勞工自主學習計畫招訓簡章

訓練單位名稱	新北市電腦工程人員職業工會			
課程名稱	室內設計電腦繪圖整合應用班第01期			
報名/上課地點	學科:23544新北市中和區中山路3段115號2樓 術科:23544新北市中和區中山路3段115號2樓			
報名方式	採網路報名			
	1. 請先至台灣就業通： https://www.taiwanjobs.gov.tw/Internet/index/index.aspx 加入會員 2. 再至在職訓練網： https://ojt.wda.gov.tw/ 報名			
訓練目標	<p>單位核心能力介紹:本會主要會員組群,多為從事程式設計開發人員、工程繪圖設計人員、美工繪圖設計人員、網路行銷及網頁設計製作人員、網路佈線工程人員、資訊業授課講師,針對主要會員組群及單位職業別規劃及開發適合且適任的課程給所需會員/學員。</p> <p>知識:習得AutoCAD指令運用,室內格局平面圖繪製方式,Sketchup界面及建模指令熟悉了解,CAD平面圖帶入Sketchup建立3D模型圖方式,3dsMax介面及針對室內設計常用指令熟悉了解,3dsMAX如何匯入SketchUp模型,如何在3dsMax上材質、貼圖、攝影機、打光、動畫製作、渲染輸出運用方式。</p> <p>技能:1. 習得AutoCAD繪製精準及具有尺寸的2D室內格局圖。 2. 習得SketchUp建模工具使用及3D繪製技巧,外掛程式應用方式。 3. 習得3dsMax繪圖工具簡易使用方式,材質、貼圖、攝影機、打光、動畫製作、渲染輸出等.... 實際使用技巧及應用方式。</p> <p>學習成效:能將AutoCAD、Sketchup、3dsMax三套軟體針對室內設計的部分做整合應用,讓已經有autocad繪製基礎的學員,可將其設計的檔案快速的應用在sketchup及3dsMax上,利用sketchup快速建模的特性迅速完成3D立體圖,並將模型圖導入至3dsMax內,利用3dsMax強大的建模/動畫工具做模型細部調整,加上貼圖與材質並用內建Mental Ray及外掛VRay超強彩現引擎,配置出燈光效果後具有相片品質的3D擬真圖,可讓設計師將業主提出的需求具體視覺化,應用其快速完成動畫的特性製作出簡報動畫再提案上,可完整表達設計師的設計理念與創意。</p>			
上課日期	授課時間	時數	課程進度/內容	授課師資
2019/09/22(星期日)	09:00~12:00	3.0	開訓典禮、勞動權益與法令	林敏雄
2019/09/22(星期日)	13:00~14:00	1.0	AutoCAD環境介面操作說明與繪圖指令	李寶利
2019/09/22(星期日)	14:00~16:00	2.0	AutoCAD環境介面操作說明與繪圖指令	李寶利
2019/09/29(星期日)	09:00~12:00	3.0	基本指令與編輯指令的使用	李寶利
2019/09/29(星期日)	13:00~16:00	3.0	平面圖的繪製	李寶利
2019/10/06(星期日)	09:00~12:00	3.0	平面配置圖繪製技巧、出圖與匯出技巧	李寶利
2019/10/06(星期日)	13:00~14:00	1.0	SketchUp介面設定、三維空間與繪圖工具及編輯工具的運用	李寶利

108年度提升勞工自主學習計畫招訓簡章

2019/10/06(星期日)	14:00~16:00	2.0	SketchUp介面設定、三維空間與繪圖工具及編輯工具的運用	李寶利
2019/10/20(星期日)	09:00~12:00	3.0	CAD圖片匯入SketchUp技巧與3D建模	李寶利
2019/10/20(星期日)	13:00~16:00	3.0	3D創建模型與編輯模型的應用	李寶利
2019/10/27(星期日)	09:00~12:00	3.0	3D創建模型與編輯模型的應用	李寶利
2019/10/27(星期日)	13:00~16:00	3.0	群組與元件及資源無限的3D模型庫	李寶利
2019/11/03(星期日)	09:00~12:00	3.0	SketchUp外掛程式安裝與運用	李寶利
2019/11/03(星期日)	13:00~16:00	3.0	材質概念、貼圖與編輯、匯入及貼圖調整	李寶利
2019/11/10(星期日)	09:00~12:00	3.0	媒合照片建模運用	李寶利
2019/11/10(星期日)	13:00~14:00	1.0	3DS MAX 如何匯入SketchUp模型及介面指令面板操作	李寶利
2019/11/10(星期日)	14:00~16:00	2.0	3DS MAX 如何匯入SketchUp模型及介面指令面板操作	李寶利
2019/11/17(星期日)	09:00~12:00	3.0	繪圖工具與編輯工具	李寶利
2019/11/17(星期日)	13:00~16:00	3.0	材質編輯器材質的貼圖、設定、編輯運用及渲染	李寶利
2019/11/24(星期日)	09:00~12:00	3.0	材質編輯器材質的貼圖、設定、編輯運用及渲染	李寶利
2019/11/24(星期日)	13:00~16:00	3.0	燈光的建立與攝影機的應用	李寶利
2019/12/01(星期日)	09:00~12:00	3.0	作品呈現與評分, 動畫製作與輸出, 結訓典禮	李寶利

108年度提升勞工自主學習計畫招訓簡章

<p>招訓對象 及資格條件</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 需具AutoCAD繪製基礎。 2. 需提供研習證明或相關工作證明。 3. 預從事建築、室內設計、產品設計等相關工作者。 4. 歡迎上過AutoCAD研習課程的學員再次回訓。
<p>遴選學員標準 及作業程序</p>	<p>學員學歷：不限</p> <p>一、</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 透過網路平台人力銀行宣導課程。 2. 透過工會官網、工會LINE官群、工會FB來宣導課程。 3. 印製招訓簡章、DM、海報張貼公佈欄或郵寄方式寄出。 4. 傳送電子郵件或簡訊通知。 5. 會員辦理入會及會務時將以宣導。 <p>二、</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 為確保公開、公平、公正的媒體多元化招訓。 2. 遴選方式： 一律採網路報名- <ol style="list-style-type: none"> 1. 請先至臺灣就業通網站
<p>招訓人數</p>	<p>22人</p>
<p>報名起迄日期</p>	<p>108年08月22日至108年09月19日</p>
<p>預定上課時間</p>	<p>108年09月22日(星期日)至108年12月01日(星期日)</p> <p>每週日9:00~12:00;13:00~16:00(其中10/13暫停乙次)上課, 共計57小時</p>
<p>授課師資</p>	<p>※李寶利 老師 學歷：南亞技術學院 機械工程 專長：AutoCAD、SketchUp、3ds MAX、Photoshop、CorelDraw、Illustrator等... 繪圖影像類軟體專攻。、工業技術研究院、青年職業訓練中心外聘教師、瑋智電腦、中華電腦社團法人桃園縣職訓教育協進會(虹宇電腦)、財團法人脊髓損傷潛能發展中心受聘講師、教學經歷二十一年以上。</p> <p>※林敏雄 老師 學歷：中正大學 勞工關係學系研究所 專長：勞動基準法、工會法、勞資爭議處理法、勞動權益維護、勞資會議、勞資談判</p>
<p>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> <p><input type="checkbox"/> 其他教學方法: 提供補課機制, 當天學習狀況不佳或缺席的學員, 可到職工會所發佈的學習互動平台, 再做一次複習加深印象, 以利下次上課之學習。</p>

108年度提升勞工自主學習計畫招訓簡章

費用	<p>實際參訓費用：\$7,840，報名時應繳費用：\$7,840</p> <p>(勞動力發展署北基宜花金馬分署補助：\$6,272，參訓學員自行負擔：\$1,568)</p> <p>政府補助一般勞工訓練費用80%、補助全額訓練費用適用對象訓練費用100%</p>
退費辦法	<p>※依據提升勞工自主學習計畫第30、31點規定</p> <p>三十、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，訓練單位至多得收取本署核定訓練費用百分之五，餘者退還學員。</p> <p>已開訓但未逾訓練總時數三分之一者，訓練單位應退還本署核定訓練費用百分之五十。但已逾訓練總時數三分之一者，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>三十一、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>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。匯款退費者，由訓練單位負擔匯款手續費用。</p> <p>因訓練單位之原因，致學員無法於結訓後六個月內取得本計畫補助金額，訓練單位應先代墊補助款項。</p> <p>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>退費處理期間，依據各訓練單位處理退費手續，並應於一個月內將退款金額匯入學員帳戶或以現金退還學員。</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、65歲(含)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，經行政程序核可後，始可取得勞動力發展署北基宜花金馬分署之補助。</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：馮郁欽</p> <p>聯絡電話：02-22215962</p> <p>傳 真：02-82277422</p> <p>電子郵件：service@pc-labor.org.tw</p>

108年度提升勞工自主學習計畫招訓簡章

補助單位 申訴專線	<p>【勞動部勞動力發展署】 電話：0800-777888 https://www.wda.gov.tw 其他課程查詢：https://ojt.wda.gov.tw/</p> <p>【勞動部勞動力發展署北基宜花金馬分署】 電話：02-89956399 分機：1365、1369 傳真：02-89956378 電子郵件：service2@wda.gov.tw 網址：https://tkyhkm.wda.gov.tw/</p>
--------------	--

※報名前請務必仔細詳閱以上說明。