

# 視訊<sup>2.0</sup>就業博覽會

2021 富市台中 就業成功

廠商職缺手冊

編號	公司名稱	職缺名稱	學經歷	薪資待遇	需求人數	工作內容	工作地點
1	英屬維京群島商永冠能源材料股份有限公司台灣分公司	表面處理工程師	高中不限科系	面議 (40000 起)	10-15	1.鑄造件噴漆 2.塗裝工作 3.可接受有機溶劑作業環境、不懼高	龍井
		EHS 環安衛專責主管	大學起/環境工程系/具甲級職業安全管理技術士或乙級職業安全衛生管理技術士	面議 (40000 起)	1	1.擬訂年度職業安全衛生管理計畫 2.執行維持 ISO50001, ISO14001 及 OHSAS1800 管理系統運作 3.編修與審查環保與能源程序書 4.新廠址盡責調查、環境影響評估、年度環境考量面鑑別、工廠安全及環保巡檢、承攬商安全衛生及環保管理、化學品安全管理 5.環保活動規劃與舉辦 6.污染防治措施撰寫、發包或申請、污染管制系統申報及管理 7.一般、有害事業廢棄物、空汙費等申報、廢棄物清理計畫書撰寫 8. 環境保護法規鑑別與環境績效統計資料 9. 統籌環境檢測計劃；配合執行作業環境監測 10. 突發事件、緊急應變處理 11. 廠區環保與能源教育訓練 12. 對應總部、客戶與第三方稽核 13. 其他上級主管交辦或指定事項	龍井
2	天力離岸風電科技股份有限公司	IT 軟體工程師	專科起/資訊相關/2 年起 ERP 維護經驗	面議 (40000 起)	2	1.熟析 ERP 架構、2 年起 ERP 維護經驗、協助 ERP 導入上線 2.MSSQL 資料庫程式設計 3.Asp.Net 或 BPM 系統 1 年起開發經驗 4.良好溝通與流程理解能力、善系統分析/設計及報表開發 5.具 MES 與 ERP 整合經驗尤佳	龍井
		設備主管	專科起/機械工程相關/有建廠經驗優先	面議 (40000 起)	1	1.負責設備安裝及試機 2.設備安裝紀錄及操作手冊彙整 3.了解工廠生產流程並給予協助 4.與設備端溝通協調 5.制定部門計劃，並負責部門各項 KPI 指標達成	龍井
		Production Planner	專科起/工業工程相關/具 ISO 系統規劃執行及維護之管理能力	面議 (40000 起)	1	1.規劃及管控生產排程、交期、異常追蹤 2.進貨盤點、退料盤點、協助領料作業以及管理庫存異動 3.提出有關工作內容相關的修正建議 4.負責產線作業之規劃與管理，以提升產能、良率、降低成本 5.確實執行生產目標，並達成各項生產指標	龍井

編號	公司名稱	職缺名稱	學經歷	薪資待遇	需求人數	工作內容	工作地點
2	天力離岸風電科技股份有限公司	PE manager	專科起/ 河海或船舶工程相關/ 航空相關/ 化學工程相關	面議 (40000 起)	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Received blade production drawing and engineer documents from partner , make sure all information are well transfered and well understanding</li> <li>2.Manages a team responsible for the engineer and Implementation of manufacturing processes, ensures continuous improvement in process, cost, quality and production.</li> <li>3.Manages all engineering projects and resolves engineering problems</li> <li>4.Ensure that the process standards, procedures and specifications are in place for the assets.</li> <li>5.Manage process engineering team to ensure that process expertise personnel have right talent and skills.</li> <li>6.Work with HSE department to find and manage risks, using your process background to minimize or avoid the risk happen again to maintain a safety production process.</li> </ol>	龍井
		採購工程師	專科起/ 認證採購管理師 C.P.P.	面議 (40000 起)	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Developing and implementing purchasing strategies.</li> <li>2.Managing daily purchasing activities, supervising and allocating tasks.</li> <li>3.Managing supplier relations and negotiating contracts, prices, timelines, etc.</li> <li>4.Maintaining the supplier database, purchase records, and related documentation.</li> <li>5.Coordinating with inventory control to determine and manage inventory needs.</li> <li>6.Managing the maintenance of office/manufacturing equipment and machinery.</li> <li>7.Ensuring that all procured items meet the required quality standards and specifications.</li> <li>8.Preparing cost estimates and managing budgets.</li> <li>9.Working to improve purchasing systems and processes.</li> </ol>	龍井

## 綠能業

編號	公司名稱	職缺名稱	學經歷	薪資待遇	需求人數	工作內容	工作地點
2	天力離岸風電科技股份有限公司	設備工程師	專科起/ 機械工程相關/ 電機電子維護相關/ 機械維護相關	面議 (40000 起)	3	1.定期維護、保養生產設備機台，並進行故障排除、異常分析與追蹤處理 2.規劃生產設備之操作順序，以便正確使用設備，進而提升生產效率 3.與製程及相關單位合作，進行優化測試環境(如:設備、治具及模具等) 4.其他主管交辦事項	龍井

醫療保健業

編號	公司名稱	職缺名稱	學經歷	薪資待遇	需求人數	工作內容	工作地點
3	永康護理之家	護理師	專科/護理系/ 須護理師證照	40000 -50000	2	1.住民身體評估、維持生命徵象穩定、緊急事件處理、抽痰、換藥等護理工作 2.輪班：日班 08:00-16:00、中班 16:00-00:00、夜班 00:00-08:00	外埔
4	井田國際醫藥廠股份有限公司	製造主管/ 專員	專科起/ 西藥廠製造工作級主管 經歷 5 年起	40000 起	3	西藥廠製造工作級主管經歷 5 年起並具管理能力者(責任感與積極度)	大甲
		研發主管	專科起/ 需具藥廠研發、 製造相關經驗 5 年起	40000 起	3	需具藥廠研發、製造相關經驗 5 年起對產品改善實務者	大甲

編號	公司名稱	職缺名稱	學經歷	薪資待遇	需求人數	工作內容	工作地點
5	合盈光電科技(股)公司	第一事業部 研發處 光學 高級工程師	大學起 / 光電工程相關/ 物理學相關	50000-75000	10	1.光學系統設計與開發驗證 2.光機系統性能分析評價與對策 3.開發數位光學可行性評估	中科 園區
		第二事業部 研發處處長	研究所起/資訊工程相 關/電機電子工程相關/	110000- 137500	1	1.領導研發處電子硬體、軟體與機構等工程師協同研發工作 2.熟悉數位影像處理相關技術 3.具有研發主管經驗者	中科 園區
		第二事業部 業務一部 業務工程師	大學	50000-62500	10	1.開發新客戶、新市場，維護現有客戶與持續獲取客戶訂單 2.出差參展與拜訪客戶，隨時注意客戶動態與市場狀況 3.完成公司與主管交辦任務	中科 園區
		第二事業部 研發二處 電子工程師	大學	50000-75000	10	1.硬體電路設計及設計驗證 2.專案管理與協助產品專案導入生產製造 3.Layout review,系統問題分析及對應 4.新技術,新產品 study	中科 園區
		第二事業部 研發二處 軟體,韌體 工程師	大學	55000-82000	10	1.參與嵌入式系統軟件方案的開發與優化 2.參與影像處理功能與機器視覺功能實作 3.專案管理與協助產品專案導入生產製造 4.新技術,新產品 study	中科 園區
		第二事業部 研發一處 機構工程師	大學/ 機械工程相關	50000-75000	10	1.具獨立作業能力，負責車載產品機構設計與結構評估、材料測試與選用 2.產品模具發包進度追蹤及成本分析，工程樣品組裝檢驗測試及導入量產 3.產品功能性 / 可靠度驗證	中科 園區
		第二事業部 製造處生技部 主管	專科、大學 / 工業工程相關/ 電機電子工程相關/ 電子產業 5 年起 生產技術經驗	62500-78000	1	1.生產流程動線規劃 2.新產品試做、試產參與 3.新產品量化生產之製程教導 4.模夾治檢具檢討設計 5.作業指導書之製作及標準工時訂定 6.製程改善、成本分析、品質控管 7.評估新設備之整體效能，並將通過評估的新設備導入產線	中科 園區

編號	公司名稱	職缺名稱	學經歷	薪資待遇	需求人數	工作內容	工作地點
5	合盈光電科技(股)公司	第二事業部製造處生產部主管	專科、大學/ 工業工程相關/ 電機電子工程相關	62500-78000	1	1.負責工廠內各生產部門間的跨部門溝通與協調 2.負責生產作業流程規劃與管理，改善製程與品質以提升產能降低成本 3.負責規畫及實現產能計畫、管控生產排程、交期及產量 4.確實執行生產計畫，並達成各項生產指標及客戶出貨目標 5.負責所管轄人員的工作監督、管理調度與績效考核 6.執行上級所交付的任務及專案	中科園區
		品保處 處長	大學起/ 電機電子工程相關/ ISO-26262 有推展經驗者尤佳	90000-125000	1	1.管理品保處人員日常工作 2.系統維護：ISO14001、ISO/IATF 16949 系統運作與外部稽核 3.新設計案之先期產品品質規畫各項活動導入與執行 4.與研發合作進行不良品分析 5.7 大手法，5 大工具，8D，5W 等品保手法嫻熟 6.產線異常處理,供應鏈品質輔導 7.IATF 16949:2016 執行運作及審查經驗者佳 8.具備車用或工業系統電子產品供應鏈及 EMS 廠經驗佳 9.勇於創新，接受挑戰，行事明快人格特質者，優先考量	中科園區
		第二事業部 日本業務部 業務工程師	大學	50000-75000	10	1.開發新客戶、新市場，維護現有客戶與持續獲取客戶訂單 2.出差參展與拜訪客戶，隨時注意客戶動態與市場狀況 3.完成公司與主管交辦任務	中科園區
		第二事業部 PMC 採購主管	大學	62500-78000	1	1.搜尋和培養新的供應商，管理採購、物控等人員 2.擬定並執行物料成本降低計畫	中科園區
6	今國光學工業股份有限公司	研發工程師	大學起/ 機械工程相關系所/需 具備 2D/3D 繪圖能力	面議 (40000 起)	20	1.開發機種試作階段驗證及樣品需求生產 2.自動化組立機台架設及參數設定調校、異常狀況排除 3.組裝生產流程問題點對應改善及品質異常分析	梧棲
		業務主管	大學/ 英美語文/ 國際貿易相關科系	面議 (40000 起)	1	1.負責客戶開拓及市場開發 2.進行團隊領導，分工合作，達成公司年度目標 3.定期報告客戶狀況及目標達成進度	梧棲

編號	公司名稱	職缺名稱	學經歷	薪資待遇	需求人數	工作內容	工作地點
6	今國光學工業股份有限公司	職業安全衛生主管(課級)	專科、大學/ 具甲種職業安全衛生 業務主管、乙級職業 安全衛生管理員	面議 (40000 起)	1	1.建立、修訂及執行專案相關安全衛生政策、程序書及標準 2.負責安全衛生系統管理相關業務 3.執行安全衛生監督及稽核 4.收集、分析並解釋與職業疾病、災害有關的統計資料 5.檢視新的機械裝置或設備的計畫與說明書，以確保其符合安全規範 6.消防安全管理 7.處理突發之勞工安全衛生事宜 8.勞工安全衛生相關知識及技能之教育訓練 9.撰寫衛生安全相關計畫書	梧棲
		高階經營主管	大學、碩士/ 科技製造產業 10 年起工作經驗	面議 (40000 起)	2	1.管理公司各部門之日常營運 2.策劃公司短、中、長期發展計畫 3.因應策略目標調整組織結構並監督其運行 4.監督及規劃年度工作計畫，以確保年度經營目標之實現 5.統籌與建立高效的組織團隊，協助指導達成營運績效 6.異常問題/風險應變措施判斷 7.跨部門協調整合	梧棲
		車載鏡頭研發 主管	大學、碩士/ 機械工程相關科系	面議 (40000 起)	1	1.客戶溝通、新技術研究、產品規格檢討制定 2.車載鏡頭 Layout 設計 3.管理車載專案鏡頭開發試作、量產導入及單位內事項推進 4.開發問題改善對應管理 5. IATF 16949 相關文件管理及執行開發程序	梧棲
		鏡頭組立生產 主管	專科、大學/ 工程學科類/ 相關光學廠現場單位 管理經驗 6 年起	面議 (40000 起)	1	1.擬定及執行單位年度相關生產計畫 2.依生產需求，結合單位生產效能，進行妥善的人力調度 3.管理現場生產排程進度及異常問題排除 4.進行產線不良分析，並提出對策以改善不良率、損品率、效率、返品率等目標 5.內、外部單位相關事務溝通及協調	梧棲
		研發試作產線 主管	大學、碩士/ 工業工程相關科系/ 產線管理資歷 3 年起	面議 (40000 起)	1	1.組織及團隊人員管理 2.新產品試作線生產安排與管理(試作線 5M1E 管理) 3.協助新產品試作問題檢討與改善	梧棲

半導體製造業

編號	公司名稱	職缺名稱	學經歷	薪資待遇	需求人數	工作內容	工作地點
7	矽品精密工業股份有限公司	產品資深工程師(新產品/新技術)	大學理工相關科系畢/ 半導體製程整合/產品/ 製程經驗 4 年起 (FO 經驗尤佳)	面議 (40000 起)	2	1.NPNT-專案-專案項目預算彙整與執行項目展開 2.NPNT-TRA-彙整客戶產品 SOW 與完成 PKG TRA,產品結構分析 3.NPNT-CZ-監控工程批時程/結果 4.NPNT-SPEC-訂定產品 SPEC/SOP,彙整 PFMEA/CP NPNT-Qual/PRU-制定與控管 Qual/PRU 5.常日班(08:30-17:30)	潭子/ 大雅
		產品資深工程師	大學理工相關科系畢/ 3 年起相關經驗	面議 (40000 起)	3	1.入新治具、新產品、新材料及製程改善計劃之執行，彙整新材料、產品結構模擬分析報告及量產相關文件，以使新產品、新製程或新材料能加速投入生產線量產 2.常日班(08:30-17:30)	潭子/ 大雅
		自動化設計程式開發資深工程師	大學理工相關科系畢/ 程式設計開發商 3 年起經驗	面議 (40000 起)	1	1.開發自動化設計程式及評估導入新設計軟體，確保提供正確之設計，滿足新產品開發時的設計需求 2.開發撰寫自動化設計程式及評估導入新設計軟體 3.自動化作業改善提案 4.設計軟體/底稿維護(Skill and 軟體操作 SOP update) 5.軟體/硬體使用問題處理 6.常日班(08:30-17:30)	潭子/ 大雅
		IT-AP 資深工程師 (報表開發)	大學理工相關科系畢/ 報表開發 3 年起經驗	面議 (40000 起)	1	1.半導體供應鏈之電子商務(B2B)應用系統分析，程式開發與維護 2.系統開發工具以 C#為主 3.報表開發工具是 C#，或是 PL/SQL、RosattaNet	潭子/ 大雅
		IM 技術經(副)理	大學理工相關科系畢/具封裝廠製造工程/製程工程/設備工程領域經驗 6 年含生產管理/製造管理課主管經驗 2 年/具系統整合/流程改善經驗佳 /TOEIC500 起佳	面議 (40000 起)	2	1.主導大型智慧製造專案的推動與管理，透過新技術調研與標竿學習及建立技術方案選用標準，以建構並維持具競爭力的智慧製造系統 2.常日班(08:30-17:30)	潭子/ 大雅

半導體製造業

編號	公司名稱	職缺名稱	學經歷	薪資待遇	需求人數	工作內容	工作地點
7	矽品精密工業股份有限公司	IM 資深工程師	大學理工相關科系畢/ 具封裝廠製造/設備工程領域經驗 4 年/具系統整合、流程改善、MES/PROD/PROMIS 應用經驗	面議 (40000 起)	2	1.負責智慧製造方案之分析與設計，並訓練智慧製造人員，推動智慧製造相關專案，進而降低異常次數、增進作業效率及提升客戶滿意度 2.常日班(08:30-17:30)	潭子/ 大雅
		製程整合技術經(副)理	大學理工相關科系畢/ 具封裝相關製程或製程整合經驗 8 年 (AB、Flip Chip、FO)/ 具專案規劃能力經驗佳	面議 (40000 起)	1	1.新產品新技術規劃新產品開發時程與製程流程、管理預量產階段相關文件，並控管量產移轉時程以順利新產品移轉量產 2.常日班(08:30-17:30)	潭子/ 大雅
		製造課主管	大學理工或 IE 科系畢/ 需具半導體製造經驗 6 年(含)起	面議 (40000 起)	2	1.督導與確認所屬人、機、料之安排合理化(產出量達成、成本降低、即時交貨) 2.督導單位內重大品質/交期/產量之異常案件 3.督導轄內對產品 Q-TIME 管制符合規範，降低因超出 Q-TIME，造成品質異常 4.督導所屬提出改善案，皆能適時適地在單位內展開 5.督導轄內各廠間產能支援順利執行，符合 PP 生產需求 6.常日班(08:30-17:30)	潭子/ 大雅
		材料技術專家 (具植球/SMT 製程經驗)	大學理工科系畢/ 具半導體廠材料供應商 4 年起經驗	面議 (40000 起)	1	1.執行新材料開發及參與材料基礎研究,提升產線良率,並於材料發生重大異常時參與調查找出真因,降低公司因異常造成的損失 2.常日班(08:30-17:30)	潭子/ 大雅
		資材專案經(副)理	大學理工相關科系畢/ 具封裝廠設備/原物料採購/物料規劃 6 年起經驗	面議 (40000 起)	2	1.負責跨部門專案導入，統籌/跟催/溝通/協調相關資源 2.競爭對手/供應商市場資訊蒐集、彙整、分析 3.兩岸三地相關資源統籌/協調/規劃活動與工作展開 4.管理規章制(修)訂等標準化作業 5.異常追蹤與結果檢討	潭子/ 大雅

半導體製造業

編號	公司名稱	職缺名稱	學經歷	薪資待遇	需求人數	工作內容	工作地點
7	矽品精密工業股份有限公司	專案管理資深管理師	大學理工相關科系畢/機電、管理及資訊相關系所畢業者佳/具企業稽核.系統管理經驗 4 年起	面議 (40000 起)	1	1.稽核&系統規劃管理系統 推動公司之企業保全制度(AEO)與 ISO28000 管理 專案執行/改善 法規查核,並鑑別供應鏈安全系統風險 執行法規/客戶要求之供應鏈稽核實施內/外部稽核及缺失管理 2.常日班(08:30-17:30)	潭子/ 大雅
		供應商品質系統資深工程師	大學理工相關科系畢/具封裝廠經驗/材料生產工廠 4 年起	面議 (40000 起)	1	1.管理及提昇材料/供應商品質水準,以符合品質需求 2.常日班(08:30-17:30)	潭子/ 大雅
		測試技術經(副)理	大學理工相關科系畢/IC 產品封裝/測試/製程或測試設備維修保養相關經驗 8 年/含 IC 測試相關設備&部品之維修/應用/開發能力	面議 (40000 起)	2	1.建立 Testing 測試機台/技術 roadmap,並提供相關測試技術 promotion,以達成擴展市場之目標 2.研發新測試技術開發與導入,整合/改善測試自動化技術,協助新產品驗證,提升公司競爭力 3.建立 Testing 測試機台/技術 roadmap 4.收集與分析外部資訊,規劃&管理&變更 Design Rule 5.進行測試程式開發/測試製程精進 & 相關 Tooling 設計 6.新客戶/新產品/先進測試方案的評估與引進 7.擬訂 TEAM/組織內年度目標、計畫及預算,定期檢討執行結果 8.測試製程/設備/產品相關工程管理實務經驗 9.常日班(08:30-17:30)	潭子/ 大雅
		(機電)廠務資深工程師	大學理工相關科系畢/具廠務機電經驗 3 年起	面議 (40000 起)	1	1.執行設備重大保養事項(例:半年.年度保養),確保設備使用壽命及順利運轉 2.調查各異常真因,協助長官做出正確處理與對策 3.執行廠務設備改善,以提升設備能力,使運轉成本更合理 4.上班時間:08:15-17:25,需輪班	潭子/ 大雅

半導體製造業

編號	公司名稱	職缺名稱	學經歷	薪資待遇	需求人數	工作內容	工作地點
8	台灣美光記憶體股份有限公司	設備工程師	大學起/ 電機、電子、機械、 航太、船舶 等理工系所畢業	面議 (40000 起)	20	1.Set up equipment maintenance guideline. 2.Establish and improve equipment repair system. 3.Management, improvement and cost reduction for machine parts. 4.Equipment repair and abnormal condition handling. 5.Enhance equipment capacity and performance. 6.New machine evaluation and import.	后里 園區
		自動化傳輸設備工程師	大學起/ 化學、環工、電機、電 子、機械、航太、船舶 等理工系所畢業	面議 (40000 起)	10	Job Description TheAMHSSustainingGroup isresponsibleformaintaining andsustainingtheOHT(Overhead Transport),OHSsystem(Overhead Shuttle),NormalStockers,Tower Stockers,BWS(BareWaferStockers), Sorters,N2purgetools,Carriers,Carrier/Wafer Packing Tools,andASRS.Inaddition,working in shift (day/night)andoncallareneccessary.	后里 園區
9	台灣村田股份有限公司	Probe card 配件工程台中 師	學士/理工科系	面議 (40000 起)	2	1.Vertical Probe Card 工顯量測、針況檢查、歸庫等流程 建立 2.Probe Card 維修(調針、植針、針位、水平)與定期維護作 業 3.Probe Card 異常維修分析及改善 4.Probe Card 維修人員教育	台中
		Test development Engineer-測試 開發 工程師	學士/理工科系/ 具備英文或日文基本溝 通能力/具半導體 IC 測 試製程軟體撰寫經驗	面議 (40000 起)	1	IC 測試程式等開發及維護 1.ATE 開發 2.C、C++、VB 程式語言有一定基礎者(擇一可) 3. 熟悉 RF 測試或 RF 儀器操作尤佳	台中

半導體製造業

編號	公司名稱	職缺名稱	學經歷	薪資待遇	需求人數	工作內容	工作地點
9	台灣村田股份有限公司	RF Test Engineer- 測試工程師	學士/理工科系	面議 (40000 起)	2	1.工程實驗 DOE 2.測試程式 maintain 3.分析產品良率 4.量產導入 5.主管交辦事項	台中
		半導體設備 工程師 (研磨, 切割, Tape & Reel)	專科/理工科系	面議 (40000 起)	2	1.研磨, 切割, Tape & Reel 相關設備 2.現有設備維修、異常排除及定期保養 3.現有設備製程改善 4.新設備導入相關事項 5.維持產線的正常運作 6.提升機台使用率, 有效控制成本	台中

精密機械業

編號	公司名稱	職缺名稱	學經歷	薪資待遇	需求人數	工作內容	工作地點
10	上銀科技(股)有限公司	國內外業務主辦	大學/ 商管、機械/ 具外語能力	面議 (40000 起)	5	1.定期報告銷售進度及市場佔有率 2.掌握產品設計時程及產量狀況 3.規劃國際商展，參與企劃，協調行銷活動 4.評估客戶合約，即時回應客戶需求	台中
		機構設計工程師	碩士/機械	面議 (40000 起)	10	1.研究、設計、評估、安裝及維護機械設備、系統與程序，以符合要求 2.機械產品開發與驗證 3.依製程需求，作設備改善或解決生產問題，並提供技術訊息	台中
		設備研發工程師	碩士/ 機械、電機	面議 (40000 起)	10	1.產品驗證制定及設備研製 2.執行產品的功能、性能與特性測試計畫 3.測試設備規格訂定、開發時程規劃、原型機實作	台中
		軟體開發工程師	大學/ 資訊、電機	面議 (40000 起)	10	1.熟悉 C++ 程式設計 2.機器人控制器軟體開發 3.嵌入式作業系統軟體開發	台中
		資訊工程師	碩士/資訊	面議 (40000 起)	5	負責公司資訊硬體管理及維護，與網路設備管理	台中
		ERP/MES 程式設計師	碩士/ 資訊、電機	面議 (40000 起)	3	1.開發及維護：工業 4.0 智慧製造、ERP/MES 等資訊系統 2.手機行動裝置及新世代 Web 介面系統 3.開發大數據 AI 概念功能應用	台中
		機構維修工程師	大學/ 機械、電機	面議 (40000 起)	8	1.工作機台的維修、精度教驗，定期保養及改善 2.排除現場機台的故障問題與機台組裝	台中
		採購主辦	大學/ 商管/ 2 年起工作經驗	面議 (40000 起)	3	1.購案詢、比、議的進行 2.月結帳款彙整及供應商管理	台中
11	台灣精銳科技股份有限公司	機構設計工程師	不拘	40000-45000	5	1.負責產品機構設計與結構評估 2.繪製機構設計圖面 3.負責模具設計、開模、試模	中科
		CNC 銑床編程人員	不拘	40000	20	1.手寫能力、識圖能力 2.製程改善、縮短加工時間、解決加工問題 3.素材工件拆最佳製程序、熟 cnc 程式加工應用 4.可配合加班	中科

精密機械業

編號	公司名稱	職缺名稱	學經歷	薪資待遇	需求人數	工作內容	工作地點
12	友達光電股份有限公司	太陽能電廠機電工程師 (台中廠)	大學、碩士/ 電機電子工程相關/ 電機電子維護相關	面議 (40000 起)	5	1.電廠專案評估 2.太陽能法規研究 3.土地開發	中科
		太陽能電廠業務工程師 (台中廠)	大學、碩士/ 工程學科類 企業管理相關/ 土木工程相關	面議 (40000 起)	5	1.製程改良與良率提昇 2.生產效能及成本效益之提昇 3.設備機台妥善率及改善專案執行	中科
		製程設備工程師 (台中/后里)	碩士/ 工程學科類/ 機械維護相關	面議 (40000 起)	10	1.以機器及深度學習改善工廠生產 2.整合製程數據進行深度學習模型建構 3.協助智慧製造專案開發與廠區平行展開 (生產排程優化、設備預警、良率提升、影像識別等)	中科
		智慧製造工程師 (台中/后里)	碩士/ 數學及電算機科學學科 資訊工程相關 統計學相關	面議 (40000 起)	10	1.自動化資訊系統開發、改造與建立，架構以 PC 對 PLC 為主 2.工廠智慧製造改造、機器人開發、新產品開發 3.無人車與機器人產品機構設計與結構評估	中科
		自動化系統工程師 (台中廠)	碩士/機械工程相關/電 機電子工程相關	面議 (40000 起)	5	1.電廠專案評估 2.太陽能法規研究 3.土地開發	中科
13	宇隆科技股份有限公司	CNC 銑床高級工程師	專科起/ 6 年起 CNC 操作經驗	依學經歷、 證照核薪 (40000 起)	1-5	1.具 6 年起 CNC 銑床四軸、五軸操作(架模、準備刀具、對刀座標軸) 2.諳 MasterCAM/ Solidworks 軟件編程 3.工序拆立規劃和刀具規格/路徑及壽命 4.設立機加工自檢尺寸/公差及檢驗頻率 5.檢具 PIN 規製作 6.機台的維護、保養與故障排除 7.優化機加工製程品質與良率 8.機加工異常分析和對策解決 需配合輪班、加班、出差「錄用之員工未來將視業務需求派駐海外地區工作」	臺中 港科 技園 區

精密機械業

編號	公司名稱	職缺名稱	學經歷	薪資待遇	需求人數	工作內容	工作地點
13	宇隆科技股份有限公司	開發課主管	專科起機械工程相關科系畢/ 諳加工及製程優化、產品及模具開發設計、金屬粉末冶金技術製程、工程測量/具機械加工背景	依學經歷、證照核薪(40000起)	1	1.掌控新產品開發進度與問題之狀況 2.掌控開發與導入新技術製程之進度 3.掌控對應客戶稽核或客訴案件相關事項(新產品階段非量產品)之處理 4.負責海外廠對於新產品或新工藝之需求 5.諳品質系統 IATF 16949 6.熟 APQP、PPAP、SPC、MSA/GRR、PFMEA(五大核心工具)及 QC7 大手法	臺中港科技園區
		CNC 走心式車床高級工程師	專科起/ 6年起 CNC 操作經驗	依學經歷、證照核薪(40000起)	5-8	1.具 6 年起 CNC 走心式車床操作(架模、準備刀具、對刀座標軸) 2.諳傳統車/銑床操作及 CAD/CAM 軟件編程 3.諳工序拆立規劃和擬訂刀具規格/路徑及壽命 4.設立機加工自檢尺寸/公差及檢驗頻率 5.檢具 PIN 規製作 6.機台的維護、保養與故障排除 7.優化機加工製程品質與良率 8.機加工異常分析和對策解決 9.需配合輪班、加班、出差，並視業務需求派駐海外地區	臺中港科技園區
		AOI 影像演算法工程師	大學起/ 2年起相關經驗 熟 C++,Python,	依學經歷、證照核薪(40000起)	1-5	1.AOI 系統模組開發 2.AOI 視覺影像設計 3.AOI 演算法程式編撰 4.AOI 優化降低誤判率 5. AOI 設備維護 6.程式測試 7. 諳 C++、Python 「錄用之員工未來將視業務需求派駐海外地區工作」	臺中港科技園區
		MES 工程師	大學起/ 5年起相關經驗/ 熟 ASP.NET、C#、MS SQL	依學經歷、證照核薪(40000起)	1-5	1.工廠端資訊流之維護/開發(ERP or MES) 2.各廠 MES 專案導入 3.開發適合現場端需求之管理報表，以提升效率 4.看板製作，強化目視化管理	臺中港科技園區

## 製造業

編號	公司名稱	職缺名稱	學經歷	薪資待遇	需求人數	工作內容	工作地點
14	振鋒企業股份有限公司	國外業務(日本)	大學/碩士	面議 (40000 起)	2	1.開發潛在客戶、拓展市場 2.市場資訊與客戶需求蒐集、需求預測 3.客訴處理、帳款處理	西屯
		國外業務(歐美)	具國外業務開發經驗 1 年起	面議 (40000 起)	2	1.開發潛在客戶、拓展市場 2.市場資訊與客戶需求蒐集、需求預測 3.客訴處理、帳款處理	西屯
		新產品設計工程師	大學/碩士	面議 (40000 起)	2	1.新產品開發規劃與專案進度控管 2.設計圖面繪製 3.製程需求途程訂定	西屯
		產品開發工程師	具國外業務開發經驗 1 年起	面議 (40000 起)	2	1.產品的設計開發與專案管理 2.設計產品圖 3.品質異常分析與對策執行	西屯
		製程改善工程師	大學/碩士	面議 (40000 起)	2	1.規劃新產品製程工序、試量產時程 2.制定新產品導入量產 3.處理生產異常及立即矯正措施	西屯
		製程設計工程師	機械工程科系	面議 (40000 起)	2	1.偕同 RD 新產品設計開發以及新產品試產專案承接 2.製程變更申請評估及標準化 3.提升製程能力(製程效率及品質提升)或流程改善	西屯
		設計工程師	擅長 AutoCAD	面議 (40000 起)	2	1.負責產品之模夾檢治具的結構設計 2.負責量產模夾治具持續改善之工作 3.協助新製程開發與驗證	西屯
		電控設備工程師	大學/碩士	面議 (40000 起)	2	1.設備維護保養 2.設備評估與導入 3.PLC 程式修改	西屯
		工安管理師 (甲級證照)	機械工程科系	面議 (40000 起)	1	1.建立、修訂與執行專案相關安全衛生政策 2.工安、消防及環保相關工作守則、管理辦法之制定與執行 3.規劃 / 監督工業安全衛生、作業環境測定及環境保護設施之檢點與檢查	西屯
		工安管理師 (乙級證照)	擅長 AutoCAD	面議 (40000 起)	1	1.執行勞工安全衛生、消防、急救及環境保護教育訓練 2.職業災害之調查處理及統計分析 3.廢棄物管理及申報作業	西屯

## 製造業

編號	公司名稱	職缺名稱	學經歷	薪資待遇	需求人數	工作內容	工作地點
14	振鋒企業股份有限公司	採購資深管理師 (sourcing)	大學/碩士	面議 (40000 起)	1	1.進行詢、比、議價作業，控制模具試作採交期 2.管理與開發供應商，評估與建議新的可行合作廠商 3.成本分析與控制、性價比分析	西屯
		品質工程師(QE)	機械/工業工程/ 材料科系	面議 (40000 起)	2	1.新產品的品質檢驗開發與規劃(QC plan) 2.規範解讀、產品認證 3.客訴/現場異常的分析與改善	西屯
		品管工程師 (FQC)	大學/碩士 機械工程/ 材料工程學科	面議 (40000 起)	2	1.不良率分析及改善 2.製程稽核與管制 3.客訴分析與調查	西屯
		供應商品質管理工程師(SQE)	大學/碩士	面議 (40000 起)	2	1.供應商評鑑、輔導與管理 2.供應商進料品質管制 3.供應商品質異常處理及改善對策確認	西屯
15	東林科技股份有限公司	軟韌體工程師	專科起/電機電子工程 相關、資訊工程相關	面議 (40000 起)	1	1.MCU Firmware 開發 2.Windows Application 開發 3.手機 app 開發	南屯
		電源工程師	大學起/ 電機電子工程相關	面議 (40000 起)	3	1. 對電力電子相關產品(如: Switching Power Supplier LED 驅動電源 ...等)之設計開發有興趣 2. 熟悉電力電子相關電路架構	南屯
16	橋樁金屬股份有限公司	SHQ-Windchill PDM 專員	大學起	面議 (40000 起)	2	1.PDM 系統管理及效能改善 2.PDM 作業流程優化	大雅
		產品工程部級主管	專科起/從事模具及零件加工經驗 5 年/需有管理 50 人以上經驗、跨部門溝通協調能力	面議 (40000 起)	2	1.產品工程部門製程/ 人員管理、工作排配及追蹤 2.壓鑄模、模具及零部件加工流程排配、CNC 車/銑床加工及編程	大雅
		倉儲課長	專科起	面議 (40000 起)	2	1.收發料管理/庫存管理/貨物盤點及儲位管理等 2.ERP 系統操作與資料維護 3.廠內物流管理 4.人員調配、車輛調度、堆高機操作 5.進出貨及疊櫃管理 6.定期盤點計劃與執行 7.管理小組工作效率管理及流程改善 8.主管交辦事項	大雅

## 製造業

編號	公司名稱	職缺名稱	學經歷	薪資待遇	需求人數	工作內容	工作地點
16	橋椿金屬股份有限公司	壓鑄設計工程師	專科、大學、碩士	面議 (40000 起)	2	壓鑄模設計、熟 CREO	大雅
		應用系統部級主管	大學起	面議 (40000 起)	2	1.負責組裝產業資訊系統流程與規劃 2.Customer Portal & Supplier Portal 功能規劃與執行 3.負責客戶溝通與系統功能規劃開發 4.負責系統功能手冊撰寫與客戶輔導上線	大雅
		SAT-設備維護主管	專科、大學、碩士	面議 (40000 起)	2	1.組裝生產設備維護任務管理 2.專案改善任務推行 3.機台能力、可行性評估及設備規格制定 4.設備及系統廠商技術支援溝通協調 5.維護後勤事項推行 6.主管交辦事項	大雅
		國貿業務課長/副課長	大學	面議 (40000 起)	2	1.負責審核報價單、價格表、出貨文件及各項業務表單 2.協助研討分析業務往來信件 3.部門工作分配與監督管理 4.負責業務作業與客戶需求之溝通協調 5.客訴處理 6.協助各項流程改善方案的推動與執行 7.整合與規劃課內人力、物力資源的運用 8.協助增進業務團隊工作效率	大雅
		幕僚人員(執行長室)	大學、碩士	面議 (40000 起)	1	1.審核業務部門呈送執行長之文件 2.雜項事務處理 3.主管交辦事項	大雅
		品質儲備幹部	專科、大學、碩士	面議 (40000 起)	2	1.依照電鍍生產排程安排紙箱備料 2.電鍍、烤漆、PVD 線上品檢不良品覆核確認 3.生產數量及不良品統計及入帳	大雅
		採購資深高級專員	專科起	面議 (40000 起)	1	1.塑膠料件加工供應商開發/報價成本分析/議價 2.金屬料件加工供應商開發/報價成本分析/議價 3.緊固件供應商開發/報價分析/議價 4.供應商管理及績效評核作業 5.合約審議	大雅

## 製造業

編號	公司名稱	職缺名稱	學經歷	薪資待遇	需求人數	工作內容	工作地點
17	凱納股份有限公司	機構工程師	大學/機械	40000 起	2	1.E-bike system 關鍵技術研究與開發與機電系整合 2.繪製機構圖面、公差分析與 BOM 建立，熟悉 CAD 繪圖軟體 3.與供應商合作模具及夾/治具開發事宜 4.協助產品/樣品測試驗證與量產導入或異常處理 5.跨部門會議，與客戶和供應商洽談相關事宜 6.確保開發專案量產化導入: 成本/品質/交期	台中
		韌體工程師	大學/電子電機	40000 起	3	1.新技術應用韌體開發與驗證 2.新型 IC 韌體開發與驗證 3.定期成果報告	台中
		馬達設計工程師	大學/電子電機	40000 起	1	1.BLDC Motor 設計開發與量產化導入 2.具馬達設計經驗，熟悉 CAE 軟體如 ANSYS/MAXWELL/JMAG 3.與供應商合作模具及夾治具開發事宜 4.協助產品/樣品測試驗證與量產導入或異常處理 5.跨部門會議，與客戶和供應商洽談	台中
18	高鐵工業股份有限公司	資材課長	專科起	45000-48000	1	1.資材部門各項作業管理及查核、督導 2.預撥查核確認 3.上下工程溝通協調 4.每日上下工程異常回報 5.每月庫存報告:成品、原料、塑膠、五金、包材(報表) 6.每月成品倉 ERP 帳與實際進出數量核對-報表產出	大甲
		管理課長	專科起	42000-45000	1	1.研討並實施總務工作計畫、預算控管 2.事務性採購及租賃 3.辦公空間及設備規劃 4.設施及公用設備維護 5.修繕工程、水電維修 6.公務車輛/守衛/門禁/固定資產/行政庶務/廠商合約管理 7.各項保險評估與管理 8.防疫事務管理 9.建立總務相關規章與標準作業流程 10.公司內部專案或活動籌辦	大甲

## 製造業

編號	公司名稱	職缺名稱	學經歷	薪資待遇	需求人數	工作內容	工作地點
19	笠毅工業股份有限公司	塑膠射出技術人員	高中起/ 未來儲備幹部/ 具管理經驗	40000	5	1.負責塑膠射出及產品加工機械操作等相關作業 2.架模,調機,障礙排除,粉料,有射出經驗佳 3.射出機模子更換,問題處理 4.可輪夜班,能配合加班者佳 5.對工作有責任感者尤佳	清水
		塑膠射出課級主管	高中起	40000	2	1.原物料、人員、設備與品質管控 2.產品品質不良原因分析與對策 3.製程改善與作業流程優化,以提升產能降低成本 4.確實執行生產目標,並達成各項生產指標 5.負責所管轄人員的工作監督與績效考核 6.辦理主管交辦事宜	清水
		技師	不拘	40000	3	1.協助主管模具開發作業 2.負責模具的維修及保養作業 3.熟車床、銑床及研磨等設備操作	清水
20	新萊應材科技有限公司	QE 工程師	專科、大學、碩士/ 工業工程相關/ 工業管理相關	面議 (40000 起)	1	1.新產品/製程檢驗規範建立及制訂 2.矯正預防措施回覆追蹤/成效追蹤 3.客訴回覆(NCR, 8D Report) 4.可靠度工程建立與執行	大甲
		QC 工程師	專科/大學/碩士/ 工業工程相關/ 工業管理相關/ 其他商業及管理相關	面議 (40000 起)	2	1.進料(委外)/半成品/成品之尺寸、外觀及功能性檢驗 2.爐號相關作業(建立與維護) 3.品質異常原因判定量測設備管理,保養與校正/品質巡檢 4.報告製作(出貨報告、清洗報告&RoHS 報告....等) 5.MSA 量測系統分析/SPC 製程能力分析	大甲
		研發人員	大學/碩士/機械工程相關/ 電機電子工程相關/ 化學工程相關	面議 (40000 起)	2	1.產品驗測進度管理 2.分析原因並提出改善措施 3.彙整驗證歷程與核發證書 4.測試系統優化與開發 5.新增驗證流程與優化 6.材料施效分析與優化	大甲
		國外業務專員	專科/大學/碩士/機械 工程相關/ 工業工程相關	面議 (40000 起)	1	1.負責客戶維護及開發不同事業群之合作機會 2.調整銷售策略 3.提高公司產品市場佔有率 4.參加國際性展覽並規劃各項事宜	大甲

## 製造業

編號	公司名稱	職缺名稱	學經歷	薪資待遇	需求人數	工作內容	工作地點
20	新萊應材料科技有限公司	MIS 工程師	大學/碩士/ 資訊管理相關/ 資訊工程相關	面議 (40000 起)	1	1.ERP 系統程式開發及整合 2.SAP 系統日常運作維護、異常處理及調校 3.軟體應用優化及改善	大甲
		人資管理師	大學/碩士/人力資源相 關/企業管理相關/ 其他商業及管理相關	面議 (40000 起)	1	1.具備人力資源相關知識/人員培訓與激力技巧 2.熟悉就業服務法等勞工相關法則/管理員工出缺勤狀況 3.熟悉勞健保法律及作業程序/行政庶務處理能力	大甲
21	明昌國際工業股份有限公司	採購主管	專科起/ 科系不限	40000	1	1.新供應商開發與評鑑，供應商評核與管理 2.國內外採購詢價、比價、議價及採購交易條件議定 3.原材料市場價格行情變化追蹤，以期降低採購成本 4.產品交期掌握與進度跟催 5.主管指派之專案任務執行與進度回報	外埔
		生產製造 課長	專科起/ 科系不限	40000	3	1.負責生產製程管制與調配 2.指揮協調作業人員，以確保產品品質與準時交貨率 3.確實執行生產目標，並達成各項生產指標 4.負責裝配線作業之管理與改善，以提升產能降低成本 5.進行跨部門溝通協調，以調節操作和日常活動 6.負責人員培育與績效考核	外埔
		職業安全 衛生管理師	大學起/ 科系不限/ 需具備職業安全/衛生 管理師(甲級)證照	40000	1	1.建廠過程安全衛生管理、施工現場稽核 2.釐訂職業災害防止計畫、應變計畫，指導有關部門實施 3.規劃、督導安全衛生設施之檢點與檢查 4.規劃、實施勞工安全衛生教育 5.督導勞工疾病、傷害等職業災害之調查處理及統計分析 6.提供有關勞工安全衛生管理資料及建議 7.規劃、督導有關人員定期檢查、重點檢查及作業環境測定 8.實施安全衛生績效管理評估，提供勞工安全衛生諮詢服務 9.建立、修訂及執行專案相關安全衛生政策、程序書及標準 10.導入 ISO 45001 管理系統	外埔

## 代收履歷

編號	公司名稱	職缺名稱	學經歷	薪資待遇	需求人數	工作內容	工作地點
代收	聖傑機器工業股份有限公司	研發資深工程師	機械相關科系畢	面議 (40000 起)	7	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.帶領專案團隊負責專案進度及設計開發各項展開工作，能導入專案開發過程至量產(全方位人才)</li> <li>2.產品展開及成本估價，各類別零件製程控制及模具檢討及模具發包</li> <li>3.協助上級交辦事項及內部控管</li> <li>4.負責專案完成有團隊專案獎金；每組團隊約 2-10 人，視專案大小而定</li> <li>5.產品機構/結構開發設計、改良，品質分析與改善</li> <li>6.繪製 2D/3D 圖面、成本評估、模具開發、BOM 表與組裝 SOP 建立</li> <li>7.產品機構設計之驗證、量產導入及試作生產問題分析改善與執行</li> <li>8.協助客戶端產品技術支持及解決產品應用問題</li> <li>9.具獨立作業完成產品設計之能力</li> <li>10.可獨立承接執行機構設計工作</li> </ol>	神岡
		CNC 編程工程師	機械相關科系畢者佳	面議 (40000 起)	5	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.CNC 銑床加工編程與治具開發</li> <li>2.設定加工順序及加工製程調校</li> <li>3.改善製程品質與成效追蹤</li> <li>4.協助資料庫建立</li> </ol>	神岡
		資深 PM 專案管理師	外文系畢或機械相關科系畢	面議 (40000 起)	5	<p>Job Requirement.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Managing new project development.</li> <li>2. Liaison contact and provide a team support for US customers</li> <li>3. Strong team work spirit</li> <li>4. Fluent in English</li> <li>5. Engineering background preferred</li> <li>6. 需有業務經驗者、跟進產品開發經驗者佳</li> <li>7. 管控各專案進度，確保各專案符合時程規劃</li> <li>8. 跨部門溝通協調，並與客戶協調聯絡以利專案之執行</li> </ol>	神岡

## 代收履歷

編號	公司名稱	職缺名稱	學經歷	薪資待遇	需求人數	工作內容	工作地點
代收	聖傑機器工業股份有限公司	生技副理	機械相關科系畢者/ 具管理實務經驗 3年起者	面議 (40000起)	1	1.新產品製造程序規劃及產品標準制訂(sop) 2.評估製程專案計劃，訂出最適化的製造流程 3.製程改善(提升良率/效率/降低成本/提升品質) 4.生產模.治.工具管理	南崗工業區
		品保經理	機械相關科系畢者/ 具機械廠相關工作 經驗者	面議 (40000起)	1	1.協助推行並落實 QA 管理制度，以及規劃品質系統相關之教育訓練 2.協助內部稽核活動及外部認證，監督及管理 TQM 執行成效 3.協助改善產品信賴度、可靠性、進而全面提升產品品質 4.良好的溝通能力及抗壓力 5.年薪百萬起 6.具品質異常分析及供應商輔導能力 7.異常改善驗證確認	神岡
		採購課長	機械科系畢者佳/ 具機械廠工作 經驗者佳	面議 (40000起)	1	1.制定年度採購計畫 2.建立優良供應商評鑑程序 3.建立原物料或設備驗收程序 4.評析市場原物料或設備供應資訊 5.建立原物料和設備之報廢或折讓處理程序	神岡
		品保課長	機械科系畢者/有機械產業相關品保經驗者優先錄取	面議 (40000起)	2	1.負責公司品管體系的建立，對出現的各種質量問題進行跟蹤處理 2.具量測實務及 FMEA 分析經驗 3.解析競爭產品之品質規格，以改進品質，降低品質成本之損失 4.導入新產品，並處理製程品管問題 5.負責 ISO 體制之推行、供應商管理，以及製品 IPQC 及 OQC 管理	神岡/ 南崗工業區

## 代收履歷

編號	公司名稱	職缺名稱	學經歷	薪資待遇	需求人數	工作內容	工作地點
代收	聖傑機器工業股份有限公司	生管課長	機械相關科系畢者/ 熟練 ERP 系統操作 及使用/ 有 TIP-TOP 系統 使用經驗者尤佳	面議 (40000 起)	1	1.管理及協助生管人員的生產計劃執行管控 2.協力廠商加工生產交期協調、聯繫及跟催 3.機器、設備、物料等排程之效率管理與生管流程改善 4.積極穩重、溝通協調能力強、正面思考者、團隊合作意識高 5.物料管理 6.主管交辦事項	神岡
		生技課長	機械相關科系畢者佳 /具管理實務經驗 3 年起者	面議 (40000 起)	1	1.新產品製造程序規劃及產品標準制訂(sop) 2.評估製程專案計劃，訂出最適化的製造流程 3.製程改善(提升良率/效率/降低成本/提升品質) 4.生產模.治.工具管理	南崗工業區
		加工課副課長	機械相關科系畢者佳 /熟 CNC 銑床或平面 磨床機台架模. 操作	面議 (40000 起)	2	1. 1.CNC 銑床加工編程與治具開發 2.設定加工順序及加工製程調校 3.改善製程品質與成效追蹤 4.協助資料庫建立 5.刀庫管理 6.課內事務管理 7.其他上級交辦事項 8.補刀換刀及基本換模作業技術 9.製程產品品質量測作業 10.有治具修改設計者更佳 11 加工課人員管理,生產排程控制,加工程式編寫	神岡
代收	宏全國際股份有限公司	生產 儲備幹部	大學起畢 具機電/機械/ 印刷相關實務經驗/ 多益 800 分起	40000-50000	5	1.自動化生產設備操作及保養 2.生產效率與不良率之管控 3.專案性事務執行與追蹤 4.培養未來擔任東南亞各國廠長一職	台中市工業區

# 青年就業金安薪

臺中市推動青年「就業金安薪」方案，鼓勵青年儘速進入並站穩職場，改善青年失業狀況，累積職場發展實力，歡迎待業青年勇闖職涯、接受挑戰！

## 第一桶金 跨域補助金

18-29歲初次跨域尋職青年經推介就業，推介就業地點與日常居住處所距離30公里以上，青年異地就業後，可申請：

交通補助金	每月發給1,000~3,000元，最長發給12個月。
搬遷補助金	核實發給，最高發給30,000元。
租屋補助金	每月最高發給5,000元，最長發給12個月。

## 第三桶金 上工獎勵金

鼓勵失業青年勞工受僱本市公告行業(含受僱於本市長照事業單位之照顧服務員)：

臺中市獎勵青年就業作業要點	連續就業滿14日即時獎勵3,000元(限失業3個月者)
	連續就業滿3個月獎勵10,000元
	連續就業滿6個月獎勵12,000元

★ 需設籍本市並推介受僱於本市特定行業

## 第二桶金 短期職場適應金

弱勢青年經諮詢推介至「職場學習及再適應計畫」用人單位進行職場學習者，提供個案職場學習及再適應津貼，二年內合計補助最長6個月：

個案職場學習及再適應津貼	正常工時： 每人每月按公告之基本工資核給津貼3個月
	部分工時： 每人每小時按公告之每小時基本工資核給，且每週不得超過35小時

鼓勵青年受僱缺工產業：

缺工就業獎勵	每月核發5,000至7,000元
	獎助最長18個月，最高10萬8,000元

★ 經推介受僱於缺工產業：特定製程、三班制產業、照顧服務及營造業工作。





# 110年青年就業獎勵計畫

獎勵年輕人求職及穩定就業



## 青年適用資格

本國籍 15 歲至 29 歲 109 年 9 月 1 日至 110 年 9 月 30 日期間畢業青年。



## 獎勵標準

自 110 年 6 月 15 日起，在 110 年 9 月 30 日前就業或 111 年 6 月 30 日前退役，退役後 90 日內就業，且受僱按月計酬全時工作。

- 受僱同一雇主滿 90 日→發給 2 萬元
- 受僱同一雇主滿 180 日→再發給 1 萬元

合計最高  
3 萬元



## 申辦方式

### 1. 線上先登錄

即日起於勞動部官網/疫情紓困專區登錄

### 2. 線上傳文件

- 應備文件：  
申請書、畢業證書影本、  
身份證明文件影本、青年存摺封面影本
- 資格符合且文件齊全後，分署核發就業獎勵

洽詢電話 請洽免付費客服專線

0800-777888  
工作所在地勞動力發展署分署