

台塑關係企業人才招募(即日起-12/2刊登)，請上官網報名

需求公司	需求部門名稱	職缺名稱	學歷及系所	服務地點	其他條件
臺灣營德	總經理室	電機人員	學士、碩士學歷，電機相關系所日間部畢	麥寮新港	職類一： 1.多益成績400分以上或具相關能力證明者(托福、雅思、全民英檢等)。 2.需能接受派外 3.具專案規劃及推動能力、擅溝通、協調能力佳者 職類二： 1.多益成績500分以上或具相關能力證明者(托福、雅思、全民英檢等)。 2.需能接受派外 3.具專案規劃及推動能力、擅溝通、協調能力佳者 職類三： 1.多益成績650分以上或具相關能力證明者(托福、雅思、全民英檢等)。 2.需能接受派外 3.5年以上石化廠設計、監造經驗，有國外工作經驗者尤佳。
塑化	保養中心專業保養廠				
南亞	—				
台醋	醋酸廠				
台化	—				
臺灣營德	總經理室	電機人員(專案)	學士、碩士學歷，電機相關系所日間部畢	龍德台北工三林口	職類一： 1.多益成績400分以上或具相關能力證明者(托福、雅思、全民英檢等)。 2.需能接受派外 3.具專案規劃及推動能力、擅溝通、協調能力佳者 職類二： 1.多益成績500分以上或具相關能力證明者(托福、雅思、全民英檢等)。 2.需能接受派外 3.具專案規劃及推動能力、擅溝通、協調能力佳者
塑化	保養中心專業保養廠				
南亞	—				
台醋	醋酸廠				
台化	—				
塑化	工務部	機械人員	學士、碩士學歷，機械相關系所日間部畢	麥寮新港	職類一： 1.多益成績400分以上或具相關能力證明者(托福、雅思、全民英檢等)。 2.需能接受派外 3.具專案規劃及推動能力、擅溝通、協調能力佳者 職類二： 1.多益成績500分以上或具相關能力證明者(托福、雅思、全民英檢等)。 2.需能接受派外 3.具專案規劃及推動能力、擅溝通、協調能力佳者 職類三： 1.多益成績650分以上或具相關能力證明者(托福、雅思、全民英檢等)。 2.需能接受派外 3.5年以上石化廠設計、監造經驗，有國外工作經驗者尤佳。
麥寮汽電	保養組				
南亞	嘉義管理處				
南亞	—				
台醋	醋酸廠				
台塑貨運	動力電池組				
台化	—				
塑化	油品部儲運處				
	保養中心烯烴保養廠				
	保養中心經理室				
南亞	電子材料部產銷五組				
塑化	工務部	機械人員(專案)	學士、碩士學歷，機械相關系所日間部畢	龍德台北工三林口	職類一： 1.多益成績400分以上或具相關能力證明者(托福、雅思、全民英檢等)。 2.需能接受派外(大陸、越南) 3.具專案規劃及推動能力、擅溝通、協調能力佳者 職類二： 1.多益成績500分以上或具相關能力證明者(托福、雅思、全民英檢等)。 2.需能接受派外(大陸、越南) 3.具專案規劃及推動能力、擅溝通、協調能力佳者 職類三： 1.具有材料分析、電鍍與腐蝕工程專長。 2.多益成績600分以上或具相關能力證明者。 3.工作態度積極、具團隊合作精神。 4.具專案規劃及推動能力。 5.需能接受外派。
麥寮汽電	保養組				
南亞	嘉義管理處				
南亞	—				
台醋	醋酸廠				
台塑貨運	動力電池組				
台化	—				
塑化	油品部儲運處				
	保養中心烯烴保養廠				
	保養中心經理室				
南亞	電子材料部產銷五組				
南亞	—	化工人員	學士、碩士學歷，化工、化學相關系所日間部畢	麥寮新港	1.多益成績400分以上或具相關能力證明者(托福、雅思、全民英檢等)。 2.具化工廠操作經驗者佳。 3.具抗壓性，可配合輪班。 4.可配合海外出差。
台醋	醋酸廠				
台化	—				
台塑生醫	清潔劑暨化學品組				
南亞	—	化工人員(專案)	學士、碩士學歷，化工、化學相關系所日間部畢	龍德台北工三林口	1.多益成績400分以上或具相關能力證明者(托福、雅思、全民英檢等)。 2.具化工廠操作經驗者佳。 3.具抗壓性，可配合輪班。 4.可配合海外出差。
台醋	醋酸廠				
台化	—				
台塑生醫	清潔劑暨化學品組				
南亞光電	研發企劃處	研發人員	學士、碩士學歷，光電、電子、機械等相關系所日間部畢。	樹林	1.熟悉Microsoft Office相關軟體，包含：Excel、Word、Powerpoint等及其他PC電腦操作。 2.有LED產品開發、設計經驗或相關研究題目尤佳。 3.有TracePro、DiaLux、AutoCAD等軟體使用經驗尤佳 4.多益成績400分以上或具相關能力證明者(托福、雅思、全民英檢等)。 工作內容：主要負責照明產品光機研發設計、LED燈具光電特性測試分析、產品異常協助改善等工作。
南亞光電	品保處		學士、碩士學歷，電機、電子、機械、光電等相關系所日間部畢。	樹林	1.熟悉Microsoft Office相關軟體，包含：Excel、Word、Powerpoint等及其他PC電腦操作。 2.有LED照明產品開發、設計經驗或相關研究題目尤佳。 3.有DiaLux、AutoCAD、電路Layout等軟體使用經驗尤佳。 4.多益成績400分以上或具相關能力證明者(托福、雅思、全民英檢等) 工作內容：負責照明燈具品質分析、LED燈具電源改善分析、LED燈具光電特性測試分析、產品異常協助改善等工作。

需求公司	需求部門名稱	職缺名稱	學歷及系所	服務地點	其他條件
南亞	研發中心	研開人員	博士、碩士學歷，化工、化材、化學、纖維、高分子相關系所日間部畢	林口	1.主修過高分子材料或物理與化學科目。 2.多益成績450分以上或具相關能力證明者(托福、雅思、全民英檢等)。
必成	技術處	製程工程師	學士、碩士學歷，化工/化學/自動控制/資工/電機/電子/機械/環工相關系所日間部畢業	新港	1.多益成績400分以上或具相關能力證明者(托福、雅思、全民英檢等)。 2.玻纖絲廠工作。 3.需能接受派外。
台塑貨運	台貨北區保養廠	車輛技術服務人員	學士、碩士學歷汽車、機械相關系所日間部畢	台中彰化	1.英文能力聽、說、讀、寫能力佳。 2.具備車輛工程之基本常識(如：車輛各系統之設計觀念或功能、相關法規)。 3.具備良好之溝通能力。 4.備有駕駛執照。
	台貨中區保養廠				
	台貨南區保養廠				
台化	自控處	電機設計人員	學士、碩士學歷，電機相關系所日間部	台北	1.多益成績400分以上或具相關能力證明者(托福、雅思、全民英檢等)。 2.工廠自動化系統電儀軟硬體規劃設計。 3.須熟悉VB.NET、SQL、Python、PLC等程式開發。 4.需能接受國內、外出差或輪調、派外工作(大陸、越南)。
總管理處	保養組	機電工程師	學士、碩士學歷，電機、電子、機械等相關工程科系日間部畢業	台北	1.多益成績600分以上或具相關能力證明者(托福、雅思、全民英檢等)。 2.需能接受派外(大陸、越南) 3.具專案規劃及推動能力、擅溝通、協調能力，具石化廠經驗尤佳
南亞	塑膠三部	化工(研發)人員	碩士、博士學歷，纖維、紡織、高分子相關系所日間部畢	林口	職類一： 1.多益成績400分以上或具相關能力證明者(托福、雅思、全民英檢等)。 2.具高分子類儀器分析、乳化聚合合成、新產品開發經驗者佳
	纖維部				職類二 1.多益成績750分以上或具相關能力證明者(托福、雅思、全民英檢等)。 2.對聚合體物化性、加工及應用具有經驗與知識。 3.對顏色辨識敏銳，色母粒及色絲的製備工藝具有經驗與知識。 4.對聚酯聚合體之合成與改質具有經驗與知識。 5.對商品企畫具有經驗與知識。
總管理處	營建部	機電設計監造工程師	學士、碩士學歷，電機、機械空調系所日間部畢業。	台北	1.學士、碩士學歷，電機機械空調系所日間部畢業。 2.建築電氣、給水、空調、消防工程設計或監造，有經驗者佳。 2.可接受出差、外派各廠區。 3.多益成績400分以上。
總管理處	營建部	消防設計工程師	學士、碩士學歷，電機、機械、消防相關系所日間部畢業。	台北	1. 電機、機械、消防相關系所畢或具消防證照者。 2. 具建築物消防工程規劃、設計經驗者佳。 3. 可接受出差、外派各廠區。 4. 多益成績400分以上。
總管理處	營建部	建築設計監造工程師	學士、碩士學歷，建築系所日間部畢。	台北	1.建築工程規劃、設計或監造相關經驗。 2.熟3D透視圖繪製者佳。 3.可接受出差、外派各廠區。 4.多益成績400分以上。
塑化	碼槽處	裝卸工程師	學士、碩士學歷，航海、航運管理、電子、電機相關科系日間部畢業	麥寮	1.具油品、化學品船船員合格證照之大副或二副資歷。 2.具備英文聽說讀寫能力，多益測驗成績500分以上。 3.須能配合輪班作業。
塑化	美國路州專案組-工務	營建人員	學士、碩士學歷，營建、土木相關科系畢業	台北麥寮	職類一： 1.多益成績650分以上或具相關能力證明者(托福、雅思、全民英檢等)。 2.五年(含)以上石化廠設計、監造經驗。 3.須能配合海外出差、派駐。
塑化	工務部				職類二： 1.多益成績400分以上或具相關能力證明者(托福、雅思、全民英檢等)。 2.具設計及專案建造6年以上經驗者，多益需400分以上
總管理處	安衛環中心消防管理處	消防工程師	消防、職安、電機、機械、化工、化學、環工等理工相關科系所日間部畢業。	台北	1.具備防火管理人、保安監督人證照，有消防設備師(士)證照尤佳 2.多益成績400分以上或具同等能力證明者(托福、雅思、全民英檢等)。 3.具消防工程、工安管理工作經驗尤佳。
南亞	電子部產銷五組	技術工程師	學士、碩士學歷，化學、化工、材料相關科系日間部畢業。	新港	1.多益成績500分以上或具相關能力證明者(托福、雅思、全民英檢等)。 2.需能接受派外(大陸)。
南亞	塑三部	模具設計工程師	學士、碩士學歷，模具工程相關科系日間部畢業。	新港	1.多益成績500分以上或具相關能力證明者(托福、雅思、全民英檢等)。 2.具射出模具設計或研究開發經驗者佳