

序	廠商	職缺名稱	備註	實習地點	人數	時薪/月薪	薪資待遇	履歷格式
1	微星科技股份有限公司	軟硬體測試		新北市中和區立德街69號	3人	月薪	30000	無
		信號分析整合與模擬			2-3人	月薪	30000	無
		全球客戶服務-展服工讀			2人	時薪	180	無
		AI Engineer			2人	月薪	30000	無
		境外實習	1.實習津貼(RMB:7000/月、約台幣30000元。) 2.商業保險(工傷險+意外險) 3.膳食補助(類美食街方式自由選擇) 4.員工宿舍(免費台籍宿舍) 5.實習往返機票(報到、實習結束)	大陸	若干	月薪	30000	無
2	功得電子工業股份有限公司	操作員	1.對自動化生產設備有興趣者佳。	新北市五股區五權五路26號	若干	月薪	27500	有公司格式
		助理工程師	2.積極並且學習動力強者優先錄取。		若干	月薪	29500	
		自動化(手臂)工程師	1.具備機器手臂初階操作使用經驗，能獨立程式編程與調整作業尤佳。 2.簡易治夾具設計觀念，能與氣壓缸搭配選用及設計檢討。		若干	月薪	35000	
3	呈睿國際股份有限公司	電源維修助理工程師		新北市新莊區中正路649-1號8F	2人	時薪	185	無
4	新保科技有限公司		1. 從事PHP+mysql，等相關網路程式設計語言撰寫、架站、網路安全維護等工作。 2. 負責程式撰寫與維護，並進行程式的測試與修改。	新北市三重區重新路五段609巷14號3樓之4	2人	月薪	32000	無
5	掌宇股份有限公司	研一部	1. 協助部門開發	新北市三重區自強路四段8號	1人	月薪	比照勞基法	無
		研二部	2. 協助產品組裝		1人			無
		技術部	3. 電子電路測試 & 維修		1人			無
6	亞洲水泥	見習研究員	電儀工務員見習	花蓮縣新城鄉(村)新興路125號	若干	月薪	面談	無
7	埔墘行有限公司	產品測試助理	SMT / DIP / 組裝 / 測試 / 燒機 / 包裝 各製程的實務生	新北市中和區員山路 502 號 4 樓之	3-5位	月薪	27600	有公司格式
8	西柏科技有限公司	韌體工程師	具備C程式語言能力， 面試需要簡報五分鐘(請詳閱DM)	新北市中和區建康路130號6樓之5	2人	月薪	面談	無
9	合富資訊管理顧問股份有限公司	手機信號路測工程師、DT(driver tester)	5G測試、信號量測、5G基地台效能驗證、網路優化、軟體服務能力(必須有汽車駕照)	新北市新莊區中正路708之2號7樓	3-5位	月薪	27500+ 全勤1500	無
10	台灣松下電器股份有限公司	空調/空質商品組裝人員	特性檢查、商品材料認識及組裝	新北市中和區員山路579號	10人	月薪	35100	無
		倉庫管理	材料倉庫管理/運送		2人			
		維修工程師	外修服務工作協助、商品修理學習	各分部	北部5人 中部5人 南部5人			
11	威剛科技股份有限公司	機構工程師(電競週邊產品)	1.專案測試及報告彙整 2.專案開發及問題追蹤	新北市中和區連城路258號18樓	1	月薪：面議 時薪：190UP	有公司格式	
		電競產品研發處/電競硬體研發部	1.系統效能測試 2.產品功能測試 3.整理與比對資料 4.協助報告產出		1			
		SSD/UFD/Card/Ext. SSD 驗證工程師	Flash 產品線DVT 驗證測試與問題追蹤		2			
		應用工程與驗證處/驗證工程部	Flash 產品線SI/PI 驗證測試與問題追蹤		1			
		驗證軟體開發工程師	Flash 產品線驗證軟體開發與問題追蹤		1			
		Flash 產品應用工程師	1.Flash 異常案件處理、問題分析、確認改善對策有效性 2.樣品測試 3.技術問題回覆		1			
		DRAM 產品應用工程師	1. DRAM 異常案件處理、問題分析、改善對策 2.DRAM 樣品測試規劃及執行 3.DRAM 產品應用及技術問題回覆		1			
		DRAM 產品研發工程師	1.DRAM 產品測試驗證 2.電子零件管理(規格確認、料號建立...) 3.技術文件產出 4.DRAM 產品特性研究		1			

序	廠商	職缺名稱	備註	實習地點	人數	時薪/月薪	薪資待遇	履歷格式
		應用工程師(工控產品)	1.學習DRAM /Flash 基本原理 2.了解威剛工控產品(DRAM/SSD)產品項目 3.測試分析威剛工控產品(DRAM/SSD)		1			
		電子工程師	1.消費性電子產品驗證 2.消費性電子產品失效分析 3.新產品導入作業程序 4.工程變更導入作業程序		1			
12	香港商聯寶電腦有限公司台灣分公司	硬體研發測試實習生	<p>工作內容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.根據筆記型電腦(NB)產品的規格，執行相關硬體測試，須找出問題點並協助研發人員解決問題 2.與其他研發團隊跨部門溝通與合作(例如：硬體、機構、軟體、關鍵組件、電池、電磁兼容、測試等部門)，確保各項驗證的正確性 3.能夠深入了解各種零件規格與工作原理，奠定未來研發設計能力 4.熟悉使用各種相關的儀器與儀表，例如：示波器、數字萬用表、電烙鐵、記錄器等 5.能夠提出創新的想法，並針對測試流程優化 <p>其他條件：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.電子電機相關科系。 2.具備基礎電子電路原理基礎，對於電子設計有興趣，且希望在IT電子領域長期發展。 3.熟悉使用開發工具，並了解模擬及數字電路、高速數字電路及信號完整性。 4.具備邏輯思考能力，能快速理解問題並提出具體解決方案。 5.具備良好執行力、問題解決能力、溝通能力、團隊合作能力、學習能力與上進心。 6.基礎英語聽、說、讀、寫能力。 7.若有參加全國電子電機相關技術競賽並獲得優勝者為佳。 	台北市中山區北安路780號7樓	3	月薪	28000	有公司格式 (須提供排名成績單)
		韌體測試驗證實習生	<p>工作內容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.根據筆記型電腦(NB)產品規格，執行相關韌體測試，例如：Intel管理引擎元件(ME FW)相關測試 2.具備程式編寫能力，負責測試程式開發，以奠定未來研發設計能力 3.有創新的思維，能針對執行的機種提出建議。 4.與其他研發團隊跨部門溝通與合作(例如：硬體、軟體等部門)，確保各項驗證的正確性 <p>其他條件：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.電子電機、資工、資管相關科系。 2.能閱讀與填寫相關的測試報告。 3.具備邏輯思考能力，能快速理解問題並提出具體解決方案。 4.具備執行力、問題解決能力、溝通能力、團隊合作能力、學習能力與上進心。 5.基礎英語聽、說、讀、寫能力。 6.基礎電腦操作能力(Excel、PowerPoint、Word)。 		4			