

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	系統產品Layout研發		新北市中和區立德街69號	4人	月薪	30000	無
2	香港商聯實電腦有限公司台灣分公司	筆電軟體測試驗證實習生	1.根據筆記型電腦(NB)產品規格·執行相關軟體測試·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	台北市中山區北安路780號7樓	未提供資訊	月薪	30000	有公司格式 (須提供排名成績單)
		筆電硬體研發測試實習生	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					
		筆電關鍵組件實習生	1.關鍵零組件規格確認(LCD面板/ Camera/ Storage/ 鍵盤) 2.與廠商合作·解決關鍵組件與系統搭配性問題 3.與客戶對接·瞭解客戶及產品需求·並評估導入可行性 4.實驗室儀器操作與校正					
		筆電熱傳測試實習生	1.設計系統內之散熱方案及提供評估報告 2.使用熱流模擬軟體分析電子產品的散熱結構 3.解決研發後期系統出現之散熱問題 4.評估廠商的散熱技術與方案 5.與客戶研討散熱相關規格					
		筆電電磁相容實習生	1.基礎規範研讀 2.確認電磁測試排程 3.實驗室儀器管理與校正 4.執行基礎測試設備操作 5.測試系統準備					
		筆電無線通訊實習生	1.無線相關EVL test 2.整理/管理機台·協助物料整理 3.Preload測試機台 4.認證機台寄送與領取 5.實驗室協助與管理					
		筆電認證實習生	1.審核安規/綠色設計/無線射頻法規要求之相關檔 2.專案人力/費用/樣品之規劃協助 3.專業文件資料庫建立及維護 4.客戶新要求的規劃及導入					
		筆電專案管理實習生	1.協助新產品導入(NPI)階段的備料、生產、樣品出貨流程 2.協助追蹤專案的研發進度、維護專案相關文件 3.協助公司內外部溝通協調(研發、工廠、採購)與問題排除·以確保專案順利執行					
		Server專案管理實習生	1.負責Server相關物料管理與部門任務安排 2.跨部門協作·確保數據的準確性和即時性 3.推動系統和業務流程的持續改善					
		Server硬體測試實習生(EA/HW/PWR)	EA 1.產品功能驗證與高低速訊號品質分析2.產品配置相容性與適配性驗證 3.協助工程師處理專案上相關事務 HW 1.新產品開發時期使用的新零件料號申請2.產品功能驗證與高低速訊號品質分析3.協助工程師處理專案上相關事務 PWR 1.完成新元器零件料號申請 2.完成電路調試、功能驗證、輸出研發過程技術文檔3.完成硬體					
3	大豐媒體	寬頻網路 電信工程	1.每天 8 小時·配合輪班(9:00 18:30、13:30 21:30) 2.排休 月休 8 10 天 3.▲需備機車或汽車駕照	板橋、土城 中和、永和 三峽、樹林 鶯歌、高雄	未提供資訊	月薪	1.訓練期: 29,100 2.通過測驗: 32,000 3.保證任用: 41,000	

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
4	全科科技	軟硬體測試實習	公司網站： http://www.alltek.com/ 1.軟硬體測試工作。 2.培養未來成為FAE工程師，協助推廣產品。	台北市內湖區瑞光路360號9樓	1~2名	依公司規定	依公司規定	
5	大眾電腦股份有限公司	軟韌體測試實習生	協助產品軟韌體測試，包含：測試環境之架構與建立、測試計劃撰寫與執行，並針對測試內容適時提出改善與建議 □ 智慧建築實習內容 現場或遠端設備儀器通訊對接測試，可能需要出差 □ 車載專門實習 內容：電動車維護、電動車電池充電及故	台北市內湖區陽光街300號 港墘捷運站2號出口	未提供資訊	月薪	28000~30000	
6	科風股份有限公司	研發工程師(實習生)	工作內容:A.協助生產問題處理。B.零件測試及驗證。C.故障太陽能PCB板檢修。D.協助太陽能PCB板測試。E.主管交辦事項。學習規劃:1.文件及相關資料研讀。2.零件測試及驗證。3.故障CB板檢修。4.故障原因分析及心得撰寫。	新北市中和區連城路246號9樓	2	依公司規定	依公司規定	
		生計工程師(實習生)	工作內容:A.生產線生產技術傳承及異常排除。B.SOP製作及維護。C.SAP操作及途層維護。D.生產設備及儀器維護。E.生產技術承接及PCB維修。F.La Bview程式編寫及維護。G.客訴及異常分析處理。H.測試治具製作及維護。I.其它主管交辦事項。學習規劃:1.相關文件資料研讀，儀器設備學習。2.UPS測試及驗證。3.故障PCB板檢修測試。4.客訴及異常分析維修報告撰寫。		2			
7	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			
8	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
9	捕遊行有限公司	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 1	3-5位	月薪	27600	有公司格式
10	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
11	英業達股份有限公司	[電競筆電]電子研發工程師	【工作內容】 1.協助工程師測試 2.協助工程師整理報告 3.協助工程師量測訊號 4.協助VD相關測試 5.協助工程師重工 6.主管交辦任務 【需求條件】 1.具有學習熱忱及責任感 2.具有敬業精神且工作實務態度良好 3.能適時應用專業知識於訓練工作上 4.對於交辦的訓練工作，皆能勝任 5.訓練工作上，具有發展潛力 6.訓練期間，與同事、主管間互動情況良好 7.訓練期間，遵守職場倫理且誠實廉潔	台北市士林區後港街66號	未提供資訊	月薪	28100	1.年終獎金：依個人績效考核 2.獎學金：【應徵時】前一學期成績為班排總排名前三名者，按名次給予獎學金。(第一名 NT\$20,000、第二名 NT\$12,000、第三名 NT\$10,000) 3.應薪生日假：生日當月可享有一日有薪休假 4.法定補班日：不須補班 5.回任獎金：實習生畢業後，如符合以下身份，且任職屆滿一年，給予獎金 NT\$20,000元。(1.大學/碩士畢業後轉正或一年內回任；2.大學直升碩士，畢業後一年內回任) 6.其他：其他福利可
		[商務筆電]電子研發工程師	【工作內容】 1. NB、PC 相關產品之主機板線路設計及軟硬體、機構整合 2. NB、PC 相關產品之除錯、功能測試及訊號驗證 3. 協助產線改善生產品質、良率及客訴問題 4. 研究及開發新技術及新電子材料及應用 5. 主管交辦任務 【需求條件】 1. 具電子電路設計熱忱與興趣、熟電腦系統架構					

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
		軟體分析工程師	<p>【工作內容】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 協助工程師架設機器實驗 <ol style="list-style-type: none"> a. debug環境建立(Dash image/flash bios) b. 自動化程式設置(WinPVT/MSVC/機器手臂) c. monitor/docking issue複製 d. issue log/Test result 收集 e. 協助驗證新的key part及工廠流程 2. 機器清點(借還機器登記) 3. 主管交辦任務 <p>【需求條件】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟電腦系統架構，對分析問題具有熱忱與興趣 2. 對問題具高度觀察力及細心 					<p>6.其他：其他福利可參閱公司官網 https://www.inventec.com/tw/welfare</p>
		電源開發工程師	<p>【工作內容】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. NB、PC相關產品之主機板線路設計整合 2. 電源相關功能測試、除錯及訊號驗證 3. 研究新技術及新電子材料應用 4. 主管交辦任務 <p>【需求條件】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 具電子電路設計熱忱與興趣、熟電腦系統架構 2. 熟電路學及焊接經驗尤佳 					
12	南亞科技	設計驗證處	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實驗室管理業務(機台/儀器/硬體設備/材料的整理) 2. 委外加工相關業務(產品運送叫車/施工作業內容轉述/紙本作業流程.....) 3. 施工電路/ Layout 核對 4. DRAM datasheet 教材整備 	新北市泰山區大科里南林路98號	1	月薪	面談	無
		生產製造處生產支援部	無塵室環境及機台檢測、ESD(靜電)異常處理、主管交辦事項 專案規劃執行		1		面談	無
		技術開發處元件工程部	<ol style="list-style-type: none"> 1. 半導體IC元件電性量測 2. 半導體量測機台操作與維護 3. 半導體量測程式撰寫(C++) 		2		面談	無
		自動化資訊處系統管理部	<ol style="list-style-type: none"> 1. IT 服務台櫃台管理(電腦收發、借用與庫房備品盤點管理) 2. 接聽報案電話(紀錄報案、問題排除) 3. 電腦硬體故障維修以及電腦安裝設定 		4		面談	無
		產品工程處消費產品工程部	<ol style="list-style-type: none"> 1. 協助良率報表資料收集 2. 協助工程品領用及繳庫 3. 協助庫存工程品統計 4. 協助基本電性分析驗證, 需具備半導體元件物理與基本電學概念 5. 協助物性分析申請, 樣品送件及分析報告統整 		1		面談	無
		產品工程處實驗室暨基板設計部	<ol style="list-style-type: none"> 1. 不良品分析Fail parts 置換 2. 平台SI & LA 量測 3. 實驗室測試資料蒐集 4. 實驗室帳料整理與管理 <p>註： LA: 邏輯分析儀，主要用來檢測DRAM與controller溝通的sequence，確認是否符合JEDEC規範 SI: 訊號量測，使用示波器確認訊號間timing是否符合JEDEC規範及debug時是否有異常訊號產生造成系統fail</p>		1		面談	無
		產品工程處實驗室暨基板設計部	<ol style="list-style-type: none"> 1. 植球/SI Card製做 2. 系統驗證/測試作業 3. 協助新產品驗證分析 4. 新進平台安裝/測試/架設 <p>LA: 邏輯分析儀，主要用來檢測DRAM與controller溝通的sequence，確認是否符合JEDEC規範 SI: 訊號量測，使用示波器確認訊號間timing是否符合JEDEC規範及debug時是否有異常訊號產生造成系統fail</p>		1		面談	無

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
		市場應用工程處FAE亞太部	1. 了解DRAM產品、Core Timing 2. 客戶系統平台訊號量測 (SI/PI) 3. 客戶平台架設及驗證作業 4. 客戶平台進出廠作業 5. 清關、文簽單以及報表等文書處理		1		面談	無
		產品測試服務後段測試部	1. BI/FT 程式開發驗證.(註Burn in/ final test) 2. BI/FT 良率監控與分析 3. 最近請他們用的是excel 增益集 /C語言		1		面談	無
		產品測試服務處測試工程部	1. CP(晶圓測試) 程式開發驗證. 2. CP 良率監控與分析 3. C / C++ / Phytton		1		面談	無
		產品測試服務處晶圓測試部	熟悉台塑MIS管理資訊系統： 1. MIS託工移轉、放行開單作業。 2. MIS保稅Packing List及Invoice報單及相關單據表單歸檔。 3. 操作平板電腦及掃描器，進行帳料核對作業。 4. 出貨運筆轉運站，晶圓裝箱、打包、交運作業。		1		面談	無
		產品測試服務處晶圓測試部	1. 無塵室5S 環境維護 2. 每日FOUP (裝載晶圓交運之載具) 清洗逾期更換Return 作業 3. MIS 開單作業		1		面談	無
		產品測試服務處晶圓測試部	1. 異常板件與針測卡的維修作業2. 異常資料統整與收集3. 板件及針		1		面談	無
		生產工程一處黃光、擴散、WET	1. 機台保養與維護		3		面談	無
		生產工程二處蝕刻、薄膜、CMP	2. 設備穩定性的維持與強化		4		面談	無
		生產工程一處黃光、擴散	線上異常分析 · Summary routing monitor result · Qual tool su		1		面談	無
		品保處故障分析部	1. 疵政作業(MIS開立物品出廠單) + 晶圓樣品裁切 + 樣品出廠作業		1		面談	無
13	群暉科技 Synology Inc.	RMA Product Assistant (RMA 產品助理)	1. 產品功能測試作業 2. 產品組 包裝作業 3. 協助入料 出貨作業 4. 協助進 收貨作業 5. 其他主管交辦事項 需具備 1. 工程相關科系之學歷背景，電機 電子 資訊工程相關科系尤佳 2. 認真負責、做事細心、配合度高、主動積極 3. 熟悉電烙鐵手工焊接尤佳 4. 電機組裝、測試及故障排除能力尤佳	公司地址：新北市板橋區遠東路1號 工作地點：新北市中和區中原街95號	未提供資訊	時薪	200	無
14	歐陸電子通訊檢測股份有限公司	安規測試工程師 (桃園)	□ 工作內容: 1-依照CNS 15598-1、IEC/EN 62368-1、IEC 62301、EN 50564 之標準執行安規案件的測試事宜 2-研讀相關測試法規進行產品評估作業 3-協助處理實驗室內之相關事務 (如:協助儀器送校、場地基本維護.....等) 4-協助收/退樣品之事宜 5-協助產品拍照之事宜 6-協助拆解樣品之事宜 □ 具備條件: 1-具有服務學習的熱忱及責任感 2-具有基礎電學知識	桃園市八德區長安街140-1號	1	月薪	27470~30000	無
		安規測試助理工程師 (新北中和)	□ 工作內容: 1-安規案件執行和審查。 2-研讀安規相關法規進行產品評估。 3-與客戶說明法規要求和認證時程安排。 4-管理與產品安規有關之工作過程與結果資料。 5-執行工廠檢驗和測試日擊，可配合國內外出差。 □ 具備條件: 1- 擅長團隊合作及內外部溝通。 2- 具有高度服務學習熱忱及責任感 3- 具備基礎物理或電學知識，非本科系亦可。	新北市中和區中正路716號18樓	1			

