

No.	職務名稱	科系	職務內容及條件	工作地點
1	AI工程師	資工/資管/數學/統計	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.分析資料並從中找出可改善的機會點</li> <li>2.協助開發機器學習模型或應用LLM等生成式AI工具進行開發</li> <li>3.撰寫分析報告</li> <li>4.統計方法研究</li> <li>5.語言能力:TOEIC 500 以上</li> </ol> </li> <li>條件:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.熟悉Python語言</li> <li>2.了解Prompt的用法</li> <li>3.積極、認真、虛心</li> </ol> </li> </ul>	新科學園區 湖口 竹北AI智慧園區
2	AI伺服器產品工程師	電子/電機/工程相關	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 研究並解決AI伺服器產品在操作上的問題(包括硬體和軟體層面)</li> <li>2. 負責AI伺服器產品的性能優化，提高效能和穩定性</li> <li>3. 與跨部門團隊合作，進行需求分析和產品規劃，確保產品符合市場需求</li> <li>4. 提供技術支援並解決客戶的問題，包括故障排除和維修</li> </ol> </li> <li>條件:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉電路設計和硬體製造流程</li> <li>2. 具備問題分析和解決能力</li> <li>3. 良好的溝通能力，能夠與團隊成員、客戶和供應商有效溝通，理解並傳達技術需求</li> <li>4. 具備優秀的自我管理和組織能力</li> <li>5. 對新興技術和市場趨勢保持敏感，具有學習和創新的精神</li> <li>6. 英文：聽/中級、說/中級、讀/中級、寫/中級</li> </ol> </li> </ul>	
3	OmniVerse 開發工程師	不限	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <p>數位分身(Digital Twin)是整合 3D模型、互動行為模擬、AI預測模型和即時數據，在虛擬世界中能呈現真實世界。</p> <p>最近在進行專案為Digital twin工廠計畫，希望能夠將Digital twin運用在工廠端，能把工廠產生的數據運轉在虛擬世界的行為。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 參與新功能需求設計以及既有功能優化</li> <li>2. 負責實現虛擬世界中的物理模擬</li> <li>3. 參與新功能需求設計以及既有功能優化</li> <li>4. 負責參與討論功能實現中缺少的物理模擬</li> <li>5. 負責AR/MR穩定制軟體的開發、測試和實施</li> <li>6. AR檢修及遠端指導等軟體產品需求及應用模組的架構與程式設計實現</li> <li>7. 負責實現資料視覺化、二維場景應用等的研發工作</li> <li>8. 負責整理收集MR增強現實的前沿資訊，並應用於公司產品開發</li> <li>9. 協助團隊建立設計創新思維</li> <li>10. 對技術挑戰性強自我提升，積極團隊合作。</li> </ol> </li> </ul>	
4	數據分析工程師	電子/電機/機械/工工/工管/商管/資工/資管	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 解讀整理數據並進行分析</li> <li>2. 程式要求: Python / SQL</li> <li>3. 條件: 虛心度佳</li> </ol> </li> </ul>	
5	資料科學工程師	統計/資工/工工/資管	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 使用 AIGC (生成式人工智能) 與機器視覺 (CV) 技術進行</li> <li>2. 動作識別</li> <li>3. 瑕疵檢測</li> <li>4. 自動導引車 (AGV) 視覺AI</li> <li>5. 與 Nvidia 客戶溝通，提供並設計 AI 解決方案，滿足客戶需求。</li> <li>6. 開發優化 AI 模型，包括使用 Llama 3.1、GPT-4o 等大型語言模型 (LLM) 及其他 AIGV 模型。</li> <li>7. 應用檢索增強生成 (RAG) 技術提升 AI 效能。</li> </ol> </li> <li>條件:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉使用 Python、Git、Docker。</li> <li>2. 具備 CI/CD 自動化部署經驗。</li> <li>3. 具有良好的英文溝通能力。</li> <li>3. 積極主動 TOEIC 600 以上</li> </ol> </li> </ul>	
6	先進製程專案工程師	工業工程或化工工程相關科系	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 先進製程技術專案之開發、規劃、執行與應用導入</li> <li>2. 跨部門事務協調與溝通</li> <li>3. 負責專案之進度掌控、數據分析與整合</li> <li>4. 不定期支援PCBA製程技術與失效分析</li> </ol> </li> </ul>	
7	NPI工程師	電子/電機/資工/資管	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Notebook、Desktop、Server、IPC新機種從工廠導入到海外維修中心</li> <li>2. Notebook、Desktop、Server、IPC折組裝及SOP製作</li> <li>3. 處理海外維修中心的測試問題及協助海外維修中心與工廠的溝通</li> </ol> </li> <li>語言能力: TOEIC 450</li> <li>條件: 具Linux Shell和Python編碼能力, 熟Windows系統</li> </ul>	
8	數位轉型專案管理師	工工/數學/資工	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 負責規劃和執行數位轉型專案，包括設定目標、制定計畫和監控執行進度。</li> <li>2. 與相關部門合作，協調資源分配和任務執行，確保項目按時交付。</li> <li>3. 分析業務需求，規劃和實施適合的數位轉型解決方案，以提升效率和效益。</li> <li>4. 參與跨部門的數據分析、流程自動化開發專案，以優化流程和提升效率。</li> <li>5. 管控專案進展，解決可能出現的問題和風險，並提供適當的解決方案。</li> <li>6. 提供專案報告和分析，向管理層和利益相關者溝通專案狀態和效果。</li> </ol> </li> <li>語言能力: TOEIC 600 分以上</li> <li>條件:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 了解專案管理流程和數位轉型相關專業知識和技能尤佳。</li> <li>2. 熟悉 Python 程式設計語言 &amp; 資料庫法尤佳，能夠應用於數位轉型專案中的數據處理和分析。</li> <li>3. 熟悉 Power BI 等商業智慧可視化工具尤佳，創建即時與互動的儀表板，以數據驅動輔助決策</li> <li>4. 具備良好的溝通和協調能力，能夠與不同層級的人員合作，達成共識和目標。</li> <li>5. 具有良好問題解決和決策能力，能夠快速應對變化和挑戰。</li> </ol> </li> </ul>	
9	數位轉型工程師	電子/電機/機械/工工/工管/商管/資工/資管	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 新專案開發進度跟進/處理異常/協調人員</li> <li>2. Rollout 進度跟進支援協調</li> <li>3. 整理專案 daily reporting</li> <li>4. 跟蹤問題處理資料控管</li> <li>5. 協助廠內相關流程、專案改善及KPI達成</li> </ol> </li> <li>語言能力: TOEIC 450 以上</li> <li>條件: 虛心度佳, 具備相關知識技能如: 工業4.0、移動互聯、大數據、智慧工廠、人機協作、在數位轉型領域有研究及落地實施經驗</li> </ul>	
10	IT 工程師	資工/資管	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. CIM 維護工程師</li> <li>2. SQL 的使用</li> <li>3. 語言能力: TOEIC 400 分以上</li> </ol> </li> </ul>	
11	產品工程師	電子/電機	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. AI伺服器及相關產品線路分析與研究</li> <li>2. 電腦維修工具使用(三用電表/示波器/短路偵測儀 紅外線偵測儀/烙鐵/BGA 側鏡...)</li> <li>3. 跨部門專案合作</li> <li>4. 語言能力: TOEIC 450 以上</li> <li>5. 條件: 虛心度佳</li> </ol> </li> </ul>	
12	SMT製程/設備/光學工程師	電子/電機/機械/材料/工工相關科系	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <p>【SMT製程工程師】</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 協助廠線製程的穩定，產品良率的監控改善優化</li> <li>2. 跨部門專案進度掌控</li> <li>3. 數據分析與整合</li> <li>4. 異常改善及問題發生報告回覆</li> <li>5. 完成主管交辦事項處理</li> <li>6. 語言能力: TOEIC 600 以上尤佳</li> </ol> <p>【SMT設備工程師】</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. SMT設備機台操作、保養、故障排除</li> <li>2. 設備操作標準化及SOP撰寫</li> <li>3. 數據分析與整合</li> <li>4. 異常改善及問題發生報告回覆</li> <li>5. 完成主管交辦事項處理</li> <li>6. 語言能力: TOEIC 450 以上尤佳</li> </ol> <p>【AOI工程師】</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. SMT SOI/AOI/AXI 檢測程式製作</li> <li>2. 編寫與修訂光學檢測SOP</li> <li>3. 使用檢測資料進行分析，提升檢出率，降低誤判率</li> <li>4. 異常改善及問題發生報告回覆</li> </ol> </li> </ul>	
13	成本分析工程師	工工/工管	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 預算編定與申請管理</li> <li>2. 製造費用(MOH)計算</li> <li>3. 製造費用(MOH)分析，管控與反饋工廠</li> <li>4. 製造費用(MOH)報告製作與說明</li> <li>5. 標準費率(Hourly Rate)計算</li> <li>6. 改善成效估算(使用公司模板計算)</li> <li>7. 模擬工廠製造損失費用推動</li> </ol> </li> <li>語言能力: 英文-聽/中等、說/中等、讀/中等、寫/中等</li> <li>條件: MS Office(Excel/Word/Power point) 虛心度佳</li> </ul>	
14	ICT 自動測試工程師	電子/電機/自動控制	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ICT 自動測試機台程式維護及設備保養</li> </ol> </li> </ul>	
15	FAE 失效分析工程師	電子/電機/工程相關	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 電腦組成系統及各功能介紹 (CPU/Post/USB/2C/BMC...)</li> <li>2. 電腦維修工具使用(三用電表/示波器/短路偵測儀 紅外線偵測儀/烙鐵/BGA 側鏡...)</li> <li>3. 維修流程介紹, 4. 烙鐵考核認證</li> <li>4. 語言能力: 英文 TOEIC 450 以上</li> <li>5. 條件: 虛心度佳, 具備維修/電子裝配技術證照佳</li> </ol> </li> </ul>	

No.	職務名稱	科系	職務內容及條件	工作地點
16	QA/QC 品保工程師	工業工程背景尤佳	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>生產良率監控及管制</li> <li>產檢異常及時處理與追蹤(如:異常現場層別、異常及時掌控, 報廢零件分析與判定)</li> <li>生產線線上IPQC稽核效果稽核(稽核缺失改善)</li> <li>客戶良率報告維護及提供(商內品質會議主持)</li> <li>密訪問題分析改善報告(8D report, 生產報表&amp;出貨照片整理與提供)</li> </ol> </li> <li>語言能力: TOEIC 700 以上</li> <li>條件: 熟悉OEM/ODM生產製造尤佳; 具COT/CQE證照尤佳</li> </ul>	新竹科學園區 湖口 竹北AI智慧園區
17	QA/QC/QMS/SQM工程師	電子/電機/機械/材料/工工相關科系	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>PCBA(SMT/DIP)與FA(組/測/包)良率改善與異常追蹤處理</li> <li>Training &amp; Guiding 品檢員: [A] 落實 FAI 首二檢驗 &amp; 提升稽核力、[B] 督導 SOP 跟進作一致性、[C] 落實客訴 8D / SCAR 對策落實度 audit</li> <li>了解客訴需求並訂定: [A] NPI 檢驗 Quality Notification、[B] 半成品出貨(如:PCBA)拍照取樣 flow、[C] 新產品 eFAI 拍照取樣 flow... 等</li> <li>客訴異常處理, 包含(但不限於): 8D / CAR 準時結案, 生產報表 / 出貨照片整理, 不良現象 DoE 驗證, 稽核缺失 RCCA 整改... 等</li> </ol> </li> <li>語言能力: TOEIC 600 以上</li> <li>條件: 細心度佳, 配合度高, 能配合工廠運作步調</li> </ul>	
18	AQM 工程師	工工/工管/商管 或理工科系尤佳	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>客戶品質問題處理</li> <li>品質週月報整理回饋</li> <li>客訴處理</li> <li>客戶來訪接洽安排</li> </ol> </li> <li>語言能力: TOEIC 750 以上</li> <li>條件: 願與人溝通, 處理問題</li> </ul>	
19	職安衛工程師	職安、環工、安衛相關科系	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容: 職安法中規之職業安全衛生相關作業</li> <li>語言能力: TOEIC 550 以上</li> <li>條件: 具備環安衛相關證照, 且有興趣從事環安衛工作</li> </ul>	
20	環保工程師	職安、環工、安衛相關科系	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容: 水、廢、空、毒環保業務</li> <li>語言能力: TOEIC 550 以上</li> <li>條件: 具備環安衛相關證照, 且有興趣從事環安衛工作</li> </ul>	
21	生物管理師	工工/工管/商管/資工/資管	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>生產排程作業管理</li> <li>物料庫存管理</li> </ol> </li> <li>語言能力: TOEIC 500 以上</li> </ul>	
22	產銷管理師	工工/工管/商管/資管	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>物料計劃管理</li> <li>生產計劃之制定與執行</li> <li>產能資源分配與調度</li> <li>跟催客戶需求達成進度</li> <li>生產異常處理</li> </ol> </li> <li>語言能力: TOEIC 450 以上</li> <li>條件: 熟悉Excel操作, 細心度佳, 具ERP/SAP證照佳</li> </ul>	
23	資材生產計畫管理師	工工/工管/商管/企管/其他管理科系	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>提升產線效率</li> <li>管控人力費用</li> <li>發現、了解、跟催、改善產線問題</li> <li>成本核算、分析並提出相關對策</li> <li>廠內採購審核</li> <li>廠務及產線新設場評估</li> </ol> </li> <li>條件: 數字概念清晰</li> </ul>	
24	採購管理師	商管/企管/其他文科系	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>需求管理</li> <li>訂單獨立與管理</li> <li>帳單管理</li> <li>庫存管理</li> <li>供應商管理</li> <li>流程系統優化專案執行與管理</li> </ol> </li> <li>條件: 數字概念清晰, 網頁建立能力</li> </ul>	
25	進出口管理師	國際貿易相關/航運管理相關/商藥科系	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>出口報單核對及整理</li> <li>送貨單回錄彙總及文件正本提交財務</li> <li>出貨安排</li> <li>運籌核務請款</li> </ol> </li> <li>語言能力: TOEIC 600 以上, 具備Office文書處理能力, 細心、耐心理抗壓能力, 可配合加班, 熟悉國際貿易條件尤佳</li> <li>條件: 熟悉國際貿易條件</li> </ul>	
26	進出口管理師	運輸管理、國際貿易、航運管理相關	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>海空運貨代聯繫</li> <li>Wiles系統操作進口文件之核對制作</li> <li>傳送文件給報關行向海關申報</li> <li>派車取回進口貨物</li> <li>費用請款及資料歸檔</li> </ol> </li> <li>條件:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 語文能力: 英文聽說讀寫精通, TOEIC 550 以上</li> <li>2. 專業能力: 能運用Word、Excel、PPT、PowerBI(Tableau)</li> <li>3. 其他說明:                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 具備國際貿易實務基礎知識, 熟悉進出口流程及相關法律法規和政策</li> <li>(2) 熟悉報稅操作和管理, 擁有報稅工廠保稅專責人員證照尤佳</li> <li>(3) 自評英語溝通能力, 可協助工廠業務, 配合工廠運作步調</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	
27	會計管理師	會計/財金/統計/經濟	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>審核費用申請及帳務處理</li> <li>管理報表編制與分析</li> <li>配合查帳申報作業</li> <li>配合查帳需求及主管交辦事項</li> </ol> </li> <li>語言能力: 英文中等</li> <li>條件: 細心度佳, 有負責感</li> </ul>	
28	人資管理師	不限	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>人力資源業務:                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 履歷搜尋、面試邀約、面試安排、報到支援</li> <li>(2) 校園招聘或其他招聘/人事行政專案支援</li> </ol> </li> <li>人力資源專案:                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 履歷彙整及資料分析</li> <li>(2) 產學合作相關及FB社群行銷</li> <li>(3) HR流程及招聘行銷建議優化</li> </ol> </li> </ol> </li> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 工作經驗: 不拘</li> <li>2. 語文能力: 具備基本英文閱讀能力, TOEIC證照, 分數 450 以上</li> <li>3. 專業能力: 能運用Word、Excel、PPT、PowerBI(Tableau)尤佳</li> <li>4. 其他說明:                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 主動積極、良好溝通與表達能力</li> <li>(2) 抗壓性佳、配合度高且具備工作熱忱</li> <li>(3) 可配合每週至少工作4天(含)以上, 每天8小時</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	
29	教育訓練管理師	不限	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>執行課務行政</li> <li>協助教材及教案製作</li> <li>支援相關訓練專案活動</li> </ol> </li> <li>條件:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 語文能力: 具備基本英文閱讀能力, TOEIC證照, 分數 450 以上</li> <li>2. 專業能力: 能運用Word、Excel、PPT、PowerBI(Tableau)尤佳</li> <li>3. 其他說明:                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 主動積極、良好溝通與表達能力</li> <li>(2) 抗壓性佳、配合度高且具備工作熱忱</li> <li>(3) 可配合每週至少工作4天(含)以上, 每天8小時</li> <li>(4) 面試時須自備3-5頁自我介紹/學習計畫書presentation</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	
30	活動企劃管理師	不限	<ul style="list-style-type: none"> <li>職務內容:               <ol style="list-style-type: none"> <li>協助公司舉辦各類活動項目</li> <li>協助舉辦委員會例行會議</li> <li>福委會固定資產盤點</li> <li>行政庶務事項(含: 例行費用核銷/報表製作)</li> </ol> </li> <li>條件:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 語言能力: 至少英文多益500分</li> <li>2. 其它條件: 至少具備機車駕照(需備而往返新竹-湖口辦公地點)</li> <li>3. 其它要求: 與職務因業務需求, 假日需配合上班。</li> </ol> </li> </ul>	