

2026 年暑期實習甄選簡章

遠東新世紀股份有限公司

公司簡介

遠東新世紀股份有限公司（以下簡稱遠東新世紀）成立於 1954 年，為台灣證券交易所上市公司，我們以穩健的經營腳步及研發創新的技術，積極往上下游業務發展，成功拓展至兼具石化、聚酯、化纖、紡紗、織布、染整到成衣，上、中、下游一條龍產銷體系，透過多元化的經營策略布局、高效率的資產運用，延伸為兼具土地開發及轉投資等不同事業的多角化公司，追求永續經營與長期利益，為利害關係人創造多元價值，並持續在環境、社會及公司治理三面向創下亮麗的成績。

遠東新世紀具備因應危機的實力，隨時保持靈活彈性應對，以經濟、環境及社會三個面向的優異表現，獲得國內外各項評比的高度肯定，入選富比世雜誌評選全球 500 大最佳雇主，摩根士丹利領導者指數（MSCI ESG Leaders Indexes）評等 A 級，榮獲「天下企業公民獎」、「遠見 CSR 企業社會責任獎」、「TOP 50 臺灣永續企業獎—傳統製造業」、「企業永續績效類」社會共融獎、創新成長獎、永續水管理獎、循環經濟領袖獎，同時取得「企業永續報告獎—年度最佳報告書」，引領台灣在經濟成長、環境永續及社會共融等各面向創建標竿。

站在趨勢的浪頭上，遠東新世紀期許自己成為永續企業的典範，引領台灣在經濟成長、環境永續及社會共融等各方面創建標竿，創新升級，轉型再造，打造下一條成長曲線。

~邀請優秀的您，一起加入遠東人的行列！~

實習職缺甄選簡章

職務名稱	AI 應用整合工程師
用人單位	資安處
工作內容(詳述) (註:特殊工作環境例如須爬高、搬貨、有體力需求、接觸化學藥劑、粉塵、高溫、高溼等,請備註)	<p>規劃、設計並開發整合 AI 服務之應用系統(前端/後端)</p> <ul style="list-style-type: none"> 串接第三方 AI API (如 OpenAI、Azure OpenAI、Claude 等) 建立資料擷取、處理與通知等自動化流程 將 AI 應用實際導入業務或內部系統,提升效率與使用體驗 使用 AI 輔助開發工具(Vibe Coding)提升開發效率 與產品、業務及其他工程團隊協作,完成系統開發與維護
工作地點&地址	台北遠企:台北市敦化南路二段 207 號 35 樓
上班時間	<p><input checked="" type="checkbox"/> 每週五天,一天八小時。工作時間 <u>彈性上下班 8~17 or 9~18</u></p> <p>午休時間(幾點~幾點) <u>12~13</u></p> <p><input type="checkbox"/> 其他: _____</p> <p>(若需輪班、排班等請特別說明)</p>
薪資	<p><input type="checkbox"/> 時薪: _____ 元/時 <input checked="" type="checkbox"/> 月薪: <u>30,000</u> 元/月</p> <p><input type="checkbox"/> 其他: _____</p>
是否供餐	<p>供: <input type="checkbox"/> 早餐 <input checked="" type="checkbox"/> 午餐 <input type="checkbox"/> 晚餐,學生自付費用 <u>39 元</u> /餐</p> <p><input type="checkbox"/> 不供餐</p>
是否供宿	<p><input type="checkbox"/> 供宿 學生自付費用 _____</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 不供宿</p>
申請資格	
年級	大三以上
科系	不限
學業成績	不限

其他資格條件	必要條件：無 加分條件：無
僑外生報名	<input type="checkbox"/> 開放，不限中文能力 <input checked="" type="checkbox"/> 開放，中文程度達華語文能力測驗(TOCFL)A2 基礎級或同等能力以上 <input type="checkbox"/> 不開放

暑期階段規劃	
實習規劃 重點項目	<p>一、 AI 系統開發與整合 (Full-Stack & API)</p> <ol style="list-style-type: none"> 運用 Vibe Coding 工具（如 Cursor, GitHub Copilot）加速建構整合 AI 服務的前後端應用系統。 實作 OpenAI、Azure OpenAI 或 Claude 等主流 AI API 的串接與測試，優化模型反應速度與回傳品質。 <p>二、 業務自動化流程建置 (Automation Pipeline)</p> <ol style="list-style-type: none"> 建立「資料自動擷取 → AI 邏輯處理 → 自動化通知（如 Slack/Teams）」的完整 Pipeline，解決內部作業冗餘。 將 AI 應用實際導入現有業務系統，針對特定痛點提供效率優化方案（如：自動摘要、智慧分類、格式轉換）。 <p>三、 最終產出：ML/AutoML 應用場景提案</p> <ol style="list-style-type: none"> 結合實習期間對內部數據與業務的理解，研究如何利用 ML/AutoML 技術（如自動化建模、特徵工程、模型自動優化）來發想場景，以解決決策或預測問題。 產出一份「ML/AutoML 應用發想報告」，分享如何利用 AI 工具輔助開發，透過 ML/AutoML 實現自動化訓練與部署。

2026 年暑期實習甄選簡章

遠東新世紀股份有限公司

公司簡介

遠東新世紀股份有限公司，乃台灣規模最宏大、最多元化的紡織及相關產品製造者，於一九四二年創立於上海，成立逾 70 年的遠東，秉持「誠、勤、樸、慎」及「創新」的企業精神，穩紮穩打，堅守核心本業，建立上中下游一貫的機制，積極調整經營策略，多角化經營、活化資產，追求市場佔有率與獲利的成長。

本公司共分化纖、紡織、石化、土地開發與轉投資五大事業。運用創新的思維、優異的技術與卓越的管理，成為聚酯、紡織材料領導者，並為多元資產創造最大價值，以引領社會發展，提升人民福祉。遠東新世紀為台灣紡織業龍頭，對研究開發能力之提昇不遺餘力。為創造產品更高價值，『遠東企業研究發展中心』結合集團內研發人力與資源，拓展核心技術能力、創新產品結構、開發符合市場需求的高利基新興產品，以期遠東新世紀轉型為高科技紡織公司。

實習職缺甄選簡章

職務名稱	暑期實習生(文書組)
用人單位	研究所文書組
工作內容(詳述) (註:特殊工作環境例如須爬高、搬貨、有體力需求、接觸化學藥劑、粉塵、高溫、高溼等,請備註)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 規劃及架設地端 AI 伺服器：使用 Nvidia 伺服器，規劃及架設可地端運作的 AI 伺服器 2. LLM 部署與資料 RAG 建立及優化：下載及部署適合研發中心的地端 LLM，導入研發中心知識向量資料庫，並建立專屬 RAG(檢索增強生成)系統 3. AI Agent 自動化 workflow 建置：建置地端 workflow 平台，結合地端 LLM 設計 AI Agent 自動化 workflow
工作地點&地址	研究所：桃園市桃園區中山路 958 號 3 樓
上班時間	<input checked="" type="checkbox"/> 每週五天，一天八小時。工作時間 <u>08:00~17:00</u> 午休時間 <u>12:00~13:00</u> <input type="checkbox"/> 其他: _____ (若需輪班、排班等請特別說明)
薪資	<input checked="" type="checkbox"/> 時薪: <u>\$200</u> 元/時 <input type="checkbox"/> 其他: _____
是否供餐	供: <input type="checkbox"/> 早餐 <input checked="" type="checkbox"/> 午餐 <input type="checkbox"/> 晚餐，學生自付費用 <u>公司補助 30 元/餐</u> <input type="checkbox"/> 不供餐
是否供宿	<input type="checkbox"/> 供宿 學生自付費用_____ <input checked="" type="checkbox"/> 不供宿
申請資格	
年級	大三以上、碩士
科系	資管系
學業成績	學業成績總平均 75 分以上
其他資格條件	必要條件：有 Linux、容器化、Python 程式語言技術 加分條件：LLM 部署、RAG 實作、n8n 經驗

僑外生報名

開放，不限中文能力

開放，中文程度達華語文能力測驗(TOCFL)A2 基礎級或同等能力以上

不開放

暑期階段規劃

實習規劃
重點項目

1. 基礎 AI 伺服器環境架設(Docker 安裝)
2. 模型下載(如 Llama 3, Mistral)及本地部署
3. 知識庫建置並導入向量資料庫，建立專屬 RAG(檢索增強生成)系統
4. 客戶端(Client)透過區域網路(LAN)安全連線至 AI 伺服器進行操作
5. 模型定期更新維護設計

實習職缺甄選簡章

職務名稱	暑期實習生(紡織印染組)
用人單位	研究所紡織印染組
工作內容(詳述) (註:特殊工作環境例 如須爬高、搬貨、有 體力需求、接觸化學 藥劑、粉塵、高溫、 高溼等,請備註)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 協助布料開發及染整加工實驗 2. 協助樣品分析與數據整理
工作地點&地址	研究所:桃園市桃園區中山路 958 號 3 樓 亞東科技大學:新北市板橋區四川路二段 58 號(部分時間)
上班時間	<input checked="" type="checkbox"/> 每週五天,一天八小時。工作時間 <u>08:00~17:00</u> 午休時間 <u>12:00~13:00</u> <input type="checkbox"/> 其他: _____ (若需輪班、排班等請特別說明)
薪資	<input checked="" type="checkbox"/> 時薪: <u>\$200</u> 元/時 <input type="checkbox"/> 其他: _____
是否供餐	供: <input type="checkbox"/> 早餐 <input checked="" type="checkbox"/> 午餐 <input type="checkbox"/> 晚餐, 學生自付費用 <u>公司補助 30 元/餐</u> <input type="checkbox"/> 不供餐
是否供宿	<input type="checkbox"/> 供宿 學生自付費用 _____ <input checked="" type="checkbox"/> 不供宿
申請資格	
年級	大三以上
科系	材料織品服裝系優先
學業成績	學業成績總平均 75 分以上
其他資格條件	必要條件: 無 加分條件: 無
僑外生報名	<input type="checkbox"/> 開放, 不限中文能力 <input type="checkbox"/> 開放, 中文程度達華語文能力測驗(TOCFL)A2 基礎級或同等能力以上 <input checked="" type="checkbox"/> 不開放

暑期階段規劃

實習規劃 重點項目

1. 實驗操作部分
 - 布料織造及染整加工實驗
 - 檢測相關儀器設備操作
2. 實驗相關文書資料處理