



校園實習生招募中

Join JOSUN | 實習 x AI x ESG

給正在找「真正能學到東西」實習的你

【實習職缺】

AI資料庫建置實習生

助理工程師實習生

- ✦ 冷凍空調、自控、資工、電子、電機、系統工程相關科系尤佳
- ✦ 無經驗可，重視學習態度與主動性

【你會得到什麼？】

- ★ 一對一導師制度
- ★ 參與真實專案，不只是影印打雜
- ★ 累積實務經驗與作品集
- ★ 跨領域學習：AI × ESG × 節能
- ★ 表現優異者，有轉正或續留機會

【實習基本條件】

- 實習期間：約 5 個月(2/23-6/26)
- 每週至少 12 小時 (彈性排班，4小時/單位)
- 在學大學生或研究生
- 具責任感、願意學習，懂團隊合作

💰 實習津貼：時薪 **NT\$250**

【實習申請流程】

請於書面申請截止日前，將您的履歷與自薦信寄至：lily.lee@josun-cn.com
電子郵件主旨請註明：「2026 實習生計畫__申請職位__姓名」
範例：2026 實習生計畫__AI 資料庫建置實習生__陳艾琳

1/7-1/21
書面審查



1/23
面試通知



1/28
面試



2/2-2/6
錄取通知

地點：集思北科大會議中心)

【關於JOSUN喬山工程】

我們專注於AI x ESG x 深度節能
協助企業提升營運效率，同時創造永續價值



✦ 了解更多



校園實習生招募中

● AI資料庫建置實習生 AI database Intern ●

What You'll Do

- 依文本主架構進行文件梳理與彙整
- 執行文件匯入與資料格式對齊
- 協助相關文書與資料處理作業



Requirements

- 資料整理與品質檢查：
運用 Excel/Sheets、
Word/Docs進行文件結
構整理與資料缺漏、格
式一致性檢核

Preferred Skills

- Python 入門
基礎：讀取 CSV/Excel、簡單清洗、
輸出 CSV/JSONL
- 機械學習or統計分析建模工具使用

You will learn

科技廠機電空調系統AI數據工程與實戰

1. 設備文本梳理：
2. 整理各類型機電設備維護手冊、異常狀況與故障排除流程。
3. 專業知識庫建置：
4. 彙整各類型專業文獻、書籍，並進行內文確認，建立專業知識庫。
5. 歷史數據清洗：
6. 針對過往專案執行資料進行定義、對齊，同時將結構化與非結構化的資料轉化為AI訓練文本。



校園實習生招募中

● 助理工程師實習生 Engineering Intern ●

What You'll Do

- 規劃人機介面並撰寫PLC與機電控制程式
- 撰寫RS485/232通訊設備與PLC連結程式
- 執行設備安裝、測試、維修與系統偵錯
- 參與系統專案規劃、設計、施工與報價
- 協助客戶技術指導、系統整合與現場試車



Requirements

- AutoCAD, PLC
(Mitsubishi/Siemens),

Preferred Skills

- Modbus Poll , SCADA
(Ignition/iFIX), SQL
Database, Python

You will learn

第一階段：基礎工具與識圖能力

- 使用 AUTOCAD 進行簡易圖紙標註與圖層調整
- 看懂系統架構圖，理解工程系統整體邏輯
- 認識 FMCS 常見感測器（溫度、壓力、流量、電表）
- 理解 IO LIST（點位表）的編輯與整理方式

第二階段：通訊協議與軟體配置

- 使用通訊測試工具（如 MODBUS POLL）進行點位查核
- 在 SCADA 系統（如 INTOUCH）建立基礎 TAGS 與警報設定
- 認識 PLC 基本架構，並透過燈號判斷設備狀態
- 理解設備如何透過通訊協議與系統進行資料交換

