# 林俊霆 Jun-Ting Lin

**■** support@junting.info

in LinkedIn

★ 台北,台灣

GitHub

● 個人網站

**.** +886-966-777-026

# 教育經歷

## 國立臺灣大學

資訊工程碩士

2024年9月-2026年9月

多媒體資訊檢索實驗室 (MIR Lab),張智星教授

■ 研究方向:AI 金融科技,如:量化交易、投資組合最佳化

產學合作:玉山金控

## 國立中央大學

資訊管理學系學士

2020年9月-2024年6月

■ 學業表現:GPA:97.3/100

■ 課程:組合語言(CSIE)、作業系統(CSIE)、計算機網路(CSIE)、資料結構(MIS)、演算法(MIS)、網 頁程式設計(MIS)、資料庫管理(MIS)、系統分析與設計(MIS)、人工智慧與機器學習(MIS)

獎學金:朱順一合勤、中華民國斐陶斐榮譽會員

社團:Google Developer Student Clubs (GDSC), 系學會

# 工作經歷

# 軟體開發實習生 (DevOps/Observability Focus)

2025年7月-2025年8月

趨勢科技 / WSE Team

■ 目標: 監控使用者在微服務請求流程中遇到的 5XX 錯誤, 並釐清錯誤發生的服務環節

- 內容:建立觀測性架構,包含 Correlation ID/Fingerprint Tracing、OpenSearch 日誌分析、Grafana Dashboard 視覺化,以及 FastAPI AI Agent 進行自動化日誌分析

■ 成果:建置完整的觀測性平台,大幅縮短跨服務錯誤排查時間

#### 雲工程師實習生

台北富邦銀行 / 數位科技研發部

2024年7月-2024年8月

- 參與雲原生平台(包括 OpenShift 和 Anthos)的培訓與會議,並進行 Kubernetes(K8s)核心元件的簡報
- 在內部私有雲的 OpenShift 環境中架設開發團隊所需的運行環境
- 期末專案: 將聊天機器人部署至雲端,負責使用 AWS L7 負載平衡器進行雲端部署

## 專業認證

AWS Certified Cloud Practition

2023 年 7 月

Java EE 7 Application Developer

2022年7月

Java SE 8 Programmer OCP

2021年9月

2021年7月

■ **藍色證書, 分數: 810** 2021 年 8 月

# 核心技能

程式語言: Python, Java, Kotlin, PHP, SQL

- 網站開發: Spring, Spring Boot, Spring Security

- 雲端 & DevOps: AWS, Docker, Kubernetes, OpenSearch, Grafana

- 機器學習 & 深度學習: PyTorch, TensorFlow, Scikit-learn, W&B

# 專案

### 台積電雲原生 - 假勤系統

2025年3月-2025年6月

後端 / 雲基礎設施

■ 設計後端分層架構:DAO、Service、Controller

- 開發 RESTful API,使用 Spring Boot + Spring Security(JWT Token 驗證)
- 使用 Terraform 管理 GCP 雲端資源(Cloud Run、Cloud SQL、Storage、VPC、Alert)
- 建立 Cloud Build CI/CD Pipeline,Docker 自動化打包、映像推送與部署至 Cloud Run

#### 自動辨識計劃案

桌面應用

2024年12月-2025年6月

- 目標:建立公司/投標等文件的批次 OCR 與資料核對系統
- 内容:以 Python 整合 Google Cloud Vision、OpenCV、PyMuPDF 製作 GUI / CMD 工具,支援 PDF / 影像批次處理、欄位抽取、自動歸檔與商業司 API 比對
- **甲方:**經濟部商業司

#### 安專呷藥啊-防止藥物交互作用之手機藥袋辨識系統與智慧藥盒

2023年2月-2025年6月

架構 / 前端

- 目標: 開發整合智慧藥盒與手機 App 的系統,提升用藥安全與便利性
- 內容:規劃系統架構,負責 Android 前端開發(Kotlin + Material Design 3)
- **獲獎:**國科會大專生計畫補助、中央資管專題競賽第二名、萬潤創新競賽決賽入圍、教育部創業實戰平 台優選