

🎓 教育背景

中南大學 中國長沙 985 211

2018-09 ~ 2022-06

2023 年中國排名 28、2024 年 QS 排名 452、2023 年 THE 排名 351

計算機學院 軟體工程 學士

💼 工作經歷

上海鈞盟實業有限公司 研發工程師 (實習)

2021-09 ~ 2022-02

主要職責與業績：負責大全賽雪龍、ORing、Moxa 等客戶的智慧網關應用開發，使用工業物聯網的相關協議結合網頁開發技術解決裝置的狀態的讀取、網關系統可視化操作等，將公司舊的 Web1.0 網關控制頁面功能重構設計升級 Web2.0，提高用戶的使用體驗與功能。

中興通訊股份有限公司 IT 軟體開發工程師

2023-02 ~ 至今

主要職責與業績：在數字技術產品部-產品架構團隊，擔任全棧工程師，負責公司產品 (iMarket 市場產品系列) 研發與運維工作，並負責公司內部 200+ 項目組使用的數據同步伺服器運維，以及部門間整體技術能力提升工作: 完成 100+ 架構人才培養計畫跟進與落地。

👥 專案經歷

智能網關應用開發 (Nanopi、C、Modbus、FTP、Vue、Flask)

2021-11 ~ 2022-02

- 主要職責與業績：使用 Modbus 協議讀取多個物聯網裝置的信號變化至共享記憶體，針對信號變化異常用 FTP 傳輸裝置的異常日誌，最終使用 VueJS、Flask 前後端分離編寫網關的網頁控制。
- 成長：學習 Modbus 協議透過串列埠與網口進行物聯網裝置的命令讀取讀寫。網關的網頁控制使用 Flask 框架，模組化區分系統資訊、文件管理、應用配置文件、SQLite db 資料庫管理、進程管理、網卡設置等功能。

iMarket 市場產品系列研發 (Java、Vue)

2023-02 ~ 至今

- 主要職責與業績：依據敏捷開發模式，快速迭代產品新需求，負責公司產品的網頁前端與後端開發，在公司期間完成 30+ 需求、總結文檔 40 余篇。
- 成長：勝任複雜的開發需求 (涉及複雜的業務邏輯和多線程場景)，並解決 30+ 產品 bug，熟悉完整的開發流程，團隊管理的協同工作重要性。

openai 自動化生成單元測試代碼 (Java、Langchain)

2023-09

- 主要職責與業績：部門黑客松比賽團隊比賽主題，負責實現 openai api 核心交互邏輯、token 自適應動態裁切演算法。最終團隊拿到黑客松大賽第一名，獲頒一等獎。為公司的研發部門大幅提高研發效率。
- 成長：在團隊合作下使簡單的程式碼生成單元測試代碼正確率高達 80% 以上，嵌套兩層的程式碼正確率下降到 50%，依賴嵌套更複雜的程式碼成功率迅速下降。認識到 openai 使用 prompt 需要不斷調整以提高回答正確率，並在回答錯誤的情況下進行錯誤修復。

⚙️ 技術背景

- 程式語言：C++, C, JavaScript, Java, Python.
- 開發：熟練使用 VueJS 前端框架、Flask 微服務框架、MySQL 資料庫、計算機網路。

♥️ 榮譽

中興通訊部門 最佳新人 (試用期提前轉正)

2023-07

中興通訊部門黑客松大賽 團隊第一名一等獎

2023-09

📝 自我評價

我平時喜好編程，對自己的項目也負有責任感，與同學合作開發也有良好的溝通協作。在技術追求上採取積極態度，我不僅通過許多項目經驗磨練自己的能力，也虛心接受別人的指導，並透過職場獲得更多的成長與反思。