

蘇柏綸 Fric Su

Java後端工程師 · New Taipei, TW

畢業於輔仁大學資訊管理學系學士,具一年以上 Java 後端開發經驗。

目前開發經驗主要包含畢業專題及於新創公司產業實習,畢業專題以 Java 進行 Android App 開發,實習主要負責 Java 後端 Restful API、第 三方功能模組開發、測試規範建立。

白傳

畢業專題為開發 Android 課堂管理系統 ,並結合產學合作廠商提供的人臉辨識 API,在團隊中負責後端開發、資料 庫設計、與產學合作公司溝通的角色。

在新創公司實習的過程中,我了解到面對困難時,除了被動的尋找答案,主動透過平台發問、討論,時常能更快的 找到更好的解決方法,而相較於大部分的實習,在新創公司也需要承擔更多的責任,相對的,我相信其中所累積的 經驗也能讓我更迅速的適應職場的挑戰。

我喜歡接觸新的知識、技術,並與學長們組了讀書會,每週進行分享、討論,也藉此增加自己的價值。

電子郵件:

suibai123@gmail.com

手機:

0988527946

Github:

github.com/SuBoLun

學歷

2016 - 2020

•輔仁大學 資訊管理學系

2013 - 2016

• 林口高級中學 —類組

.740

TOEIC

開發經驗

產業實習-外包合作

益群健康 eGroupAI 2019年7月 - 至今

- 於待業、等待兵役過程中,以外包接案模式與前公司合作。
- 專題結束後即進入產學合作公司進行實習,因為有了前段的學習經驗、熟 悉架構,直接開始網頁實務開發,內容包含後端 API、功能模組,參與七項 專案,擁有參與架構設計、資料庫設計、測試規範設計、獨立開發經驗。

產業實習

益群健康 eGroupAI 2019年1月 - 2019年6月

- 此階段產業實習以學習後端開發、熟悉架構、公司 coding style 為主,除 了學業、畢業專題,每週至公司實習2天。

畢業專題 | 2018年6月 - 2019年6月

- 以 Java 透過 Android Studio 進行課堂管理系統開發,結合產學合作公司 提供之人臉辨識 API,在專題中,主要負責後端功能開發、資料庫設計、前 端頁面初步開發。
- 因意識到實務能力不足,於此時期後段申請提前至公司實習。

技能

程式語言

具實作經驗

- Java (Spring MVC)

學習經驗

- Python
- Unity

- R

資料庫

具實作經驗

- MySQL
- DynamoDB
- Neo4j (簡易模組)

學習經驗

- Firebase Firestore

第三方串接

具實作經驗

- Google
- Amazon
- LINE
- Facebook
- Elastic

版本控管、部署

具實作經驗

- Git
- Jenkins
- Apache Tomcat