楊竑昕

Software Developer 台灣

 我的主力語言為 Ruby, 從 2014 年開始接觸 Rails 開發網站後端。 </br> 除了會使用 ORM 存取資料庫 外,也很熟悉 SQL 語法、索引、鎖、 交易、綱要設計與正規化。</br> 能 熟練的用 Git 做版控和團隊開發。有 部屬至 AWS、GCP 與 Heroku 的經 驗。</br> 能自行閱讀文件使用各方 的 HTTP API, 也設計過 API 讓前端 使用。</br> 前端部分的 HTML JavaScript、CSS 是基本,能夠客製 化 Bootstrap SCSS 的變數,了解如何 使用 Vue 框架。</br> 論文 以 Python 文字探勘 package 搭配 Flask 提供 web service 給 Rails 串 接。</br>

yang.hong.xin.tw@gmail.com 0953354119

- https://blog.yang-hong-xin.com/
- **j**k195417
- □ 電玩

籃球

- 電影與電視劇
- □ 逛 Github explore



Web Developer

五倍紅寶石

2017年7月-2017年11月

與兩位資深工程師和一位 PM,在 3 個月的專案期限內為 dappei.com 開發新功能,包含前後端與資料庫。



💙 學歷

管理學碩士

2017年9月-2019年9月

資訊管理學系研究所,中山大學,高雄,台灣。

工學學士

2013年9月-2017年6月

自動控制工程學系,逢甲大學,台中,台灣。

高中

2010年9月-2013年6月

高雄中學,高雄,台灣。

く〉專案

dcard-crawler

Rails

碩論,爬取 Dcard 上的文章與留言,使用百度 AI 平台做情緒分析,並用 BERT 輸出文字向量,做語意分群。

https://github.com/jk195417/dcard-crawler

traffic-signs-control-system

Raspberry Pi, Arduino

大學專題,以 Raspberry pi 作為中控中心,以藍芽廣播控制各路口的 Arduino 更換燈號。

https://github.com/jk195417/traffic-signs-control-system

danmu-classroom-screen

Rails, Electron

彈幕教室,用 Rails 做 chatbot server,Redis 作為 Message queue,Electron 做桌面應用顯示彈幕,讓使用者透過 Line 發送彈幕至螢幕上。

https://github.com/danmu-classroom/danmu-classroom-screen

caten-church

Rails

教會活動報名與會員管理系統。

https://github.com/CatenChurch/caten-church

lottery

Vue

Vue 做的抽獎工具,可以匯出或匯入 JSON 檔,藉此儲存或讀取 紀錄。

https://github.com/jk195417/lottery