

楊竑昕

Software Developer

Born 1995 in 台灣，高雄市。



自我介紹

HI，我來自台灣高雄，大學時系上接觸到的程式是要不是單晶片 8051、PLC 控制器就是 Arduino，那時覺得跟電路設計比起來，寫程式在調試的過程方便多了，因此我開始對本科系外的程式設計產生了興趣，選修了許多資工的基礎課程，甚至還取得了第二學程。大三時把資工的基本功漸漸的練起來，也到一個新創物聯網公司實習，與業界接軌。閒暇之餘喜歡參與程式社群認識業界前輩；關注技術趨勢文章；翻翻 Github Trendings；做些 Side Project 等等。擅長的語言是比較冷門的 Ruby，有自信其他的語言可以快速上手，希望你會喜歡我與我的作品。

技能專長



聯絡方式

高雄市梓官區嘉展路 299 巷 5 號
 yang.hong.xin.tw@gmail.com
 0953354119
 <https://yanghongxin.com/blog>
 hongxin-yang
 jk195417

經歷

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 6 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。

<> Projects

caten-church

Rails

教會會員管理與活動報名系統

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

dcard-crawler

Ruby

學術用途，爬取 Dcard 上的文章與留言做數據分析。

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

danmu-classroom-screen

Line + Rails

彈幕教室，讓使用者透過 Line 發送彈幕至螢幕上

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

traffic-signs-control-system

Linux

大學專題 Raspberry pi + Sinatra + Arduino 網站遙控 BLE-LED

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

Contributions

best-resume-ever

Build fast and easy multiple beautiful resumes.

<https://github.com/salomonelli/best-resume-ever>