

# 黃湧群 Yong Cyun, Huang

熱愛創造工具、學習新事物、攝影，擅長挑戰實務經驗

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/littlechin/>  
GitHub: <https://github.com/littlechintw>  
Email: [littlechintw@gmail.com](mailto:littlechintw@gmail.com)  
Phone: (+886) 983-122-627

## 工作經驗

- Software Testing Intern** · [HP International Pte. Ltd., Taiwan Branch](#)  
設計測試計畫並導入 Pipeline，改善 DevOps 測試步驟 2022.07 - NOW
- UI/UX Research Intern** · [Public Digital Innovation Space, Executive Yuan, R.O.C. \(Taiwan\)](#)  
為政府公部門網站進行網站易用性分析，並提供詳細調查資料與改善建議 2021.07 - 2021.08

## 經歷

- 臺灣好厲駭高階資安人才培訓計畫**
  - 2019/09 - 2020/08 第四屆學員 結業
  - 2020/09 - 2021/08 第五屆學員 結業
  - 2021/09 - 2022/08 第六屆學員 結業
  - 2022/09 - NOW 第七屆學員
- AIS3 新型態資安實務主題課程**
  - 2019/07 - 2019/08 數位鑑識組 結業
- 行政院國家資通安全網路攻防演練**
  - 2020 109 學研攻擊手
  - 2021 110 學研攻擊手
  - 2022 111 學研攻擊手
- 國立臺北大學 三峽校區 學生會**
  - 2019/07 - 2020/06 第 20 屆 資訊部 副部長
  - 2020/07 - 2021/06 第 21 屆 資訊部 部長

## 專案製作

- 北大宿舍預約系統** · [Vue.js](#), [Python](#), [Flask](#), [bs4](#), [SQLite](#), [ngrok](#)  
因應疫情，與行政單位合作，利用預約分流系統，讓住宿生更安全入住 / 離開宿舍，並且減少接觸與紙本作業，增加作業效率，將原先需 5 分鐘完成的作業降低至 1 分鐘內完成，目前已經實施 5 次計畫，獲得 12k 使用人數，124k 瀏覽量。  
網站位置：<https://ntpu-dorm.littlechin.tw>  
新聞位置：<https://www.cna.com.tw/postwrite/chi/300342>
- NTPU Notifications** · [Python](#), [GCP](#), [Telegram API](#), [SQLite](#), [Bash](#)  
為讓學校公告能有更好的通知而創作此專案，利用校首頁 API 進行爬取，並且使用資料庫進行比對。除此之外，利用「地牛 Wake Up!」專案進行地震預警，將在地震產生前自動產生圖卡，並通知使用者。  
專案位置：[https://t.me/ntpu\\_notifications](https://t.me/ntpu_notifications)



## 社群參與

- SITCON 學生計算機年會**
  - 2017 會眾
  - 2018 會眾
  - 2020 工作人員
  - 2021 工作人員
  - 2022 紀錄組 組長
- Developer Student Clubs**  
**Google 學生開發者社群**  
2019 - 2020 NTPU Lead
- COSCUP 開源人年會**
  - 2020 會眾
  - 2021 工作人員
  - 2022 工作人員
- Hacks In Taiwan Conference (HITCON) 台灣駭客年會**
  - 2020 會眾
  - 2021 工作人員
  - 2022 工作人員
- CYBERSEC 臺灣資安大會**
  - 2021 會眾
  - 2022 會眾
- g0v 台灣零時政府 黑客松**  
Hackath43n 工作人員
- GDG DevFest**  
Taipei 2020 工作人員

## 技能

- 前端
  - Node.js, Vue.js
- 後端
  - Python, Flask, bs4, SQLite, MySQL, JSON, JWT
- 測試
  - Cypress, ADO Pipeline
- 資訊安全
  - Web Security, Penetration Test, CTF
- 其他
  - VM, Docker, Linux, ngrok, GCP, Arduino, IoT, C/C++, UI/UX Research