

# 陪你學 Github

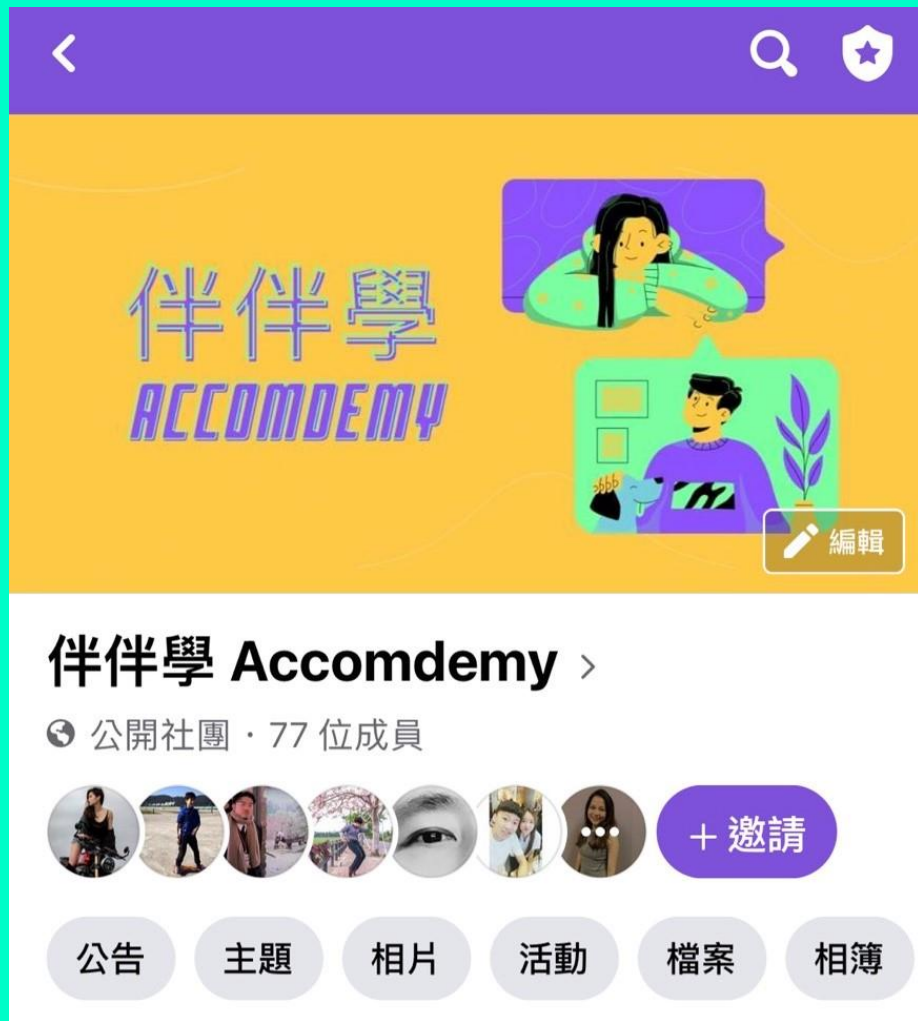
伴伴學  
Accomdemy

# Accomdemy

Accompany+Academy

伴伴學  
*ACCOMDEMY*





FB Group



Line Group



# 參加完後.....

1. 自己當老師去教更多人
2. 寫一篇參加後的心得分享在社團或個人臉書

祖師爺Andrew



大弟子Honki



Rudy 陳弘郡



學習護法Simon

學習護法  
Simon

學習護法  
Honki

未知

?

# 關於為什麼要學？

1. 理由

2. Git & GitHub 前導知識

<https://andrewintw.github.io/introduction-to-version-control-with-git/>

建立社群交流共識

關於問於 Arduino 程式碼問題

如何有效發問的格式

[https://hackmd.io/Ulsi2gxpRnmyliis\\_LZgTw](https://hackmd.io/Ulsi2gxpRnmyliis_LZgTw)

## STEP 1: 建立 repo

- 註冊帳號
- 建立一個檔案庫 (repo)
- 勾選是否建立 README.md



## STEP 2: 新增資料

- 新增文字檔、程式碼等
- 增加詳細描述項目(圖片、連結)
- 新增 .svg 檔
- 建立並撰寫 **README.md**
- 有效的描述架構
  - **why?**
  - **code 功能**
  - **韌體、硬體描述**
- license 授權模式

### STEP 3: 刪除

- 添加刪除事項與原因

### STEP 4: 修改

- 添加修改事項與原因

## 未來教學項目

- github desktop
- 程式碼發問的格式

## 未來規劃

- 推廣github

## Markdown 語法説明

# 如果你需要 課後的陪伴

FB Group



Line Group



下一個陪學引導者  
(以下開放推坑)