

# Practice 2

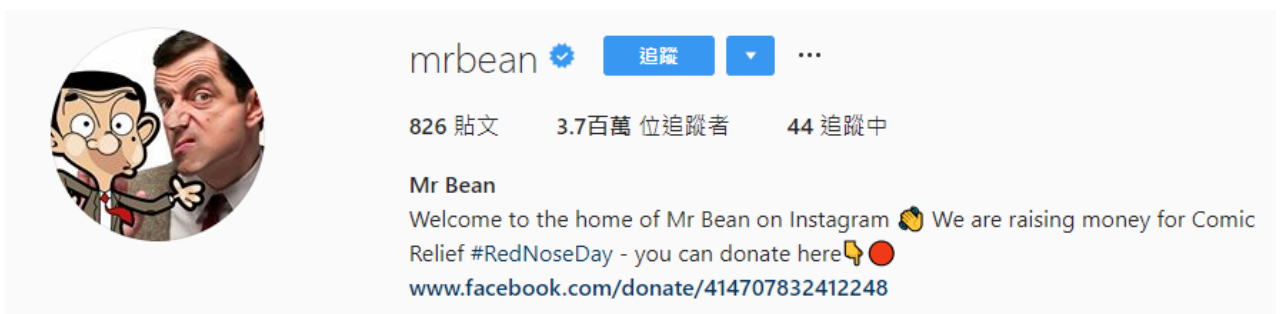
## Introduction

許多社群網站的個人主頁都是使用圖片加上個人簡介的方式讓瀏覽者可以迅速地了解這個人、粉絲專頁。在這次的作業中我們要請大家做一個簡單的自我介紹頁面，裡面需要包含照片、簡單的個人介紹。

樣式不限，可以是圖片在上，文字在下，也可以是圖片在左，文字在右。主要是希望大家可以在練習的過程中熟悉老師在 3/19 所上的內容，包括文字 CSS 屬性、背景、圖片的設定等等。

## Example

1.



2.



3.



# Submit Format

這次作業繳交期限到**3/26 21:00**為止。繳交練習的方式是請大家創一個新的 repository (repo)，並把這次的 code 放在裡面，同時也要設定好 Github Page（教學在下方）。在完成作業上傳完 Github 後也請填寫 [Google表單](#) 讓我們知道你有寫這次的作業。

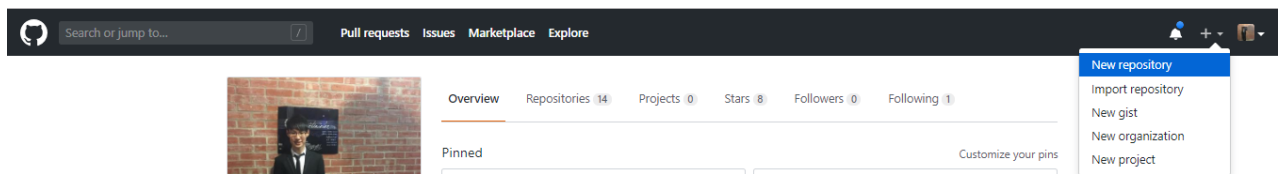
Note: 有任何問題都可以直接寄信到助教信箱詢問。

## Reference

### 1. How to create new repository with github page

#### Step 1

按照老師上課的步驟在 github 你的首頁上點右上角 **+** 新增一個新的 repository



#### Step 2

在接下來的頁面中打上repo名稱為 **FP-p2**，並記得勾選 Initialize this repository with a README。之後按下 create repository。

### Create a new repository

A repository contains all project files, including the revision history.

Owner:  / Repository name:  ✓

Great repository names are short and memorable. Need inspiration? How about **cuddly-octo-waddle?**

Description (optional)

- ☒ **Public**  
Anyone can see this repository. You choose who can commit.
- ☐ **Private**  
You choose who can see and commit to this repository.

☒ **Initialize this repository with a README**

This will let you immediately clone the repository to your computer. Skip this step if you're importing an existing repository.

Add .gitignore: None ▼

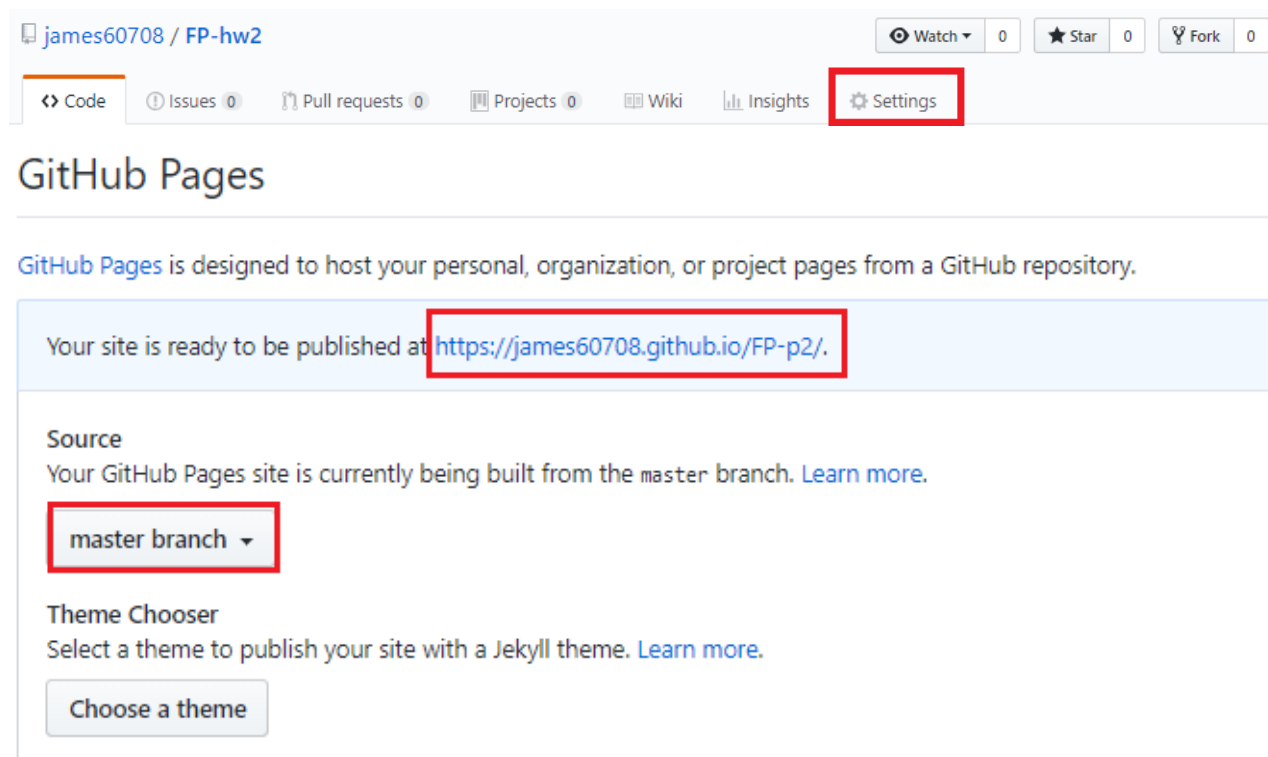
Add a license: None ▼



Create repository

### Step 3

按下在 repo 中 **Setting** 的選項並把 Github Pages 裡 Source 選項改成 **master branch**。儲存後會自動重新整理，你就會看到它顯示這個 repo 的 url。



james60708 / FP-hw2

Watch 0 Star 0 Fork 0

Code Issues 0 Pull requests 0 Projects 0 Wiki Insights **Settings**

## GitHub Pages

GitHub Pages is designed to host your personal, organization, or project pages from a GitHub repository.

Your site is ready to be published at <https://james60708.github.io/FP-p2/>.

**Source**  
Your GitHub Pages site is currently being built from the master branch. [Learn more.](#)

**master branch** ▼

**Theme Chooser**  
Select a theme to publish your site with a Jekyll theme. [Learn more.](#)

Choose a theme