

網路服務 - 推薦信系統

指導教授：莊坤達

專題成員：徐鼎翔

開發工具：nodejs, django

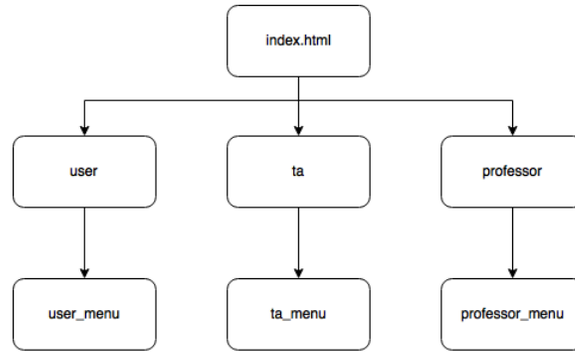
測試環境：Chrome, Safari

一、簡介

對於簡單的網頁系統來說，過多的連結會導致使用者體驗降低，為了提高使用者體驗，我們要設計一套更簡單的網頁設計，所以在設計上採取一頁式網站設計，讓頁面更簡潔，更方便於其他人使用，但是當擁有多個不同身份使用者時，單一頁面可能會把不同使用者的一些頁面資料給傳給使用者，像是管理者的介面可能會傳送給一般使用者而把一些管理的 api 被使用者所知道，而被使用，所以為了避免上述問題，在網頁上採用非同步載入 js 的方式，在登入時候，依據登入者傳遞不同的 js 然後再載入到網頁裡面。

在介面設計上面，採用的是 google 所提出的紙張設計 - material design，而在動畫設計上面，則是使用 css 的 keyframe，而不是過去的 jquery animate 以避免有一些動畫的不連貫問題，以達到更高的使用者體驗。

以下為網站架構：



二、測試結果



登入畫面：