

# 山不轉路轉

## 此路不通就大不了換個題目

- 這時已是 9/20 最後試著放在 ubuntu 上...是時候該停損了，但失敗不是沒有意義的，這告訴我以後一開始就要在欲部署的系統上確認框架能運作，才繼續開發。
- docker 應該是日前幾個月研究下來最適合的環境，只要能正常運作docker的系統，管它底層是什麼架構，打包成 container 即可切換到新環境，省得一堆部署的麻煩，之後寫成 dockerfile，換個地方執行一下很快能上線。
- 索性砍掉重練，這時看到同學們在作的東西，發現都是老師教的，這已不能滿足我特異獨行的風格，左思右想了一下，我現在最需要是什麼？自己又能作到什麼？我開始上網到處看別人的網站，在下載了一個有100個網站模板的檔案後，我再次有了靈感！

# 就是你! 雲端簡報系統!

有什麼是我可以馬上用到且又能學以致用的呢?

- 我們班別名稱是雲端技術應用實務一期，我能不能用什麼方式應用這幾個月來所學的技術來呈現在我的報告上？報告通常是採用 ppt 或是其他的簡報軟體，但那都是別人的，我能不能有個自己的雲端簡報系統？
- 能讓大家不受什麼軟硬體限制，只要能連上網開個瀏覽器就能看見我的簡報檔案，有內容，有動畫，可換頁，甚至能即時更新受眾畫面、傳送語音、顯示游標軌跡、跳出相關內容連結等等功能，讓講者能有效和聽者互動。讓使用者可以連結到有興趣的資源。
- 一二個月前已和老師及同學聊過我的想法，我想寫隻能用手機簡報的app，可以在使用者的手機也好、平板也好、電腦也好，快速將資訊傳遞給受眾。