

P1. 請開始做期中project的第一個主動學習，相關的程式碼及md檔可以先放在 docs/id_name1/1_active/ 目錄下，如上圖。完成後，再將active1.md, active1.pdf檔複製放入 docs/answers-md/1_active/ 目錄中。請插入 active1.md code。

Github active

P2. 請開始做期中project的第二個主動學習，相關的程式碼及md檔可以先放在 docs/id_name1/1_active/ 目錄下，如上圖。完成後，再將active2.md, active2.pdf檔複製放入 docs/answers-md/1_active/目錄中。請插入 active2.md code。

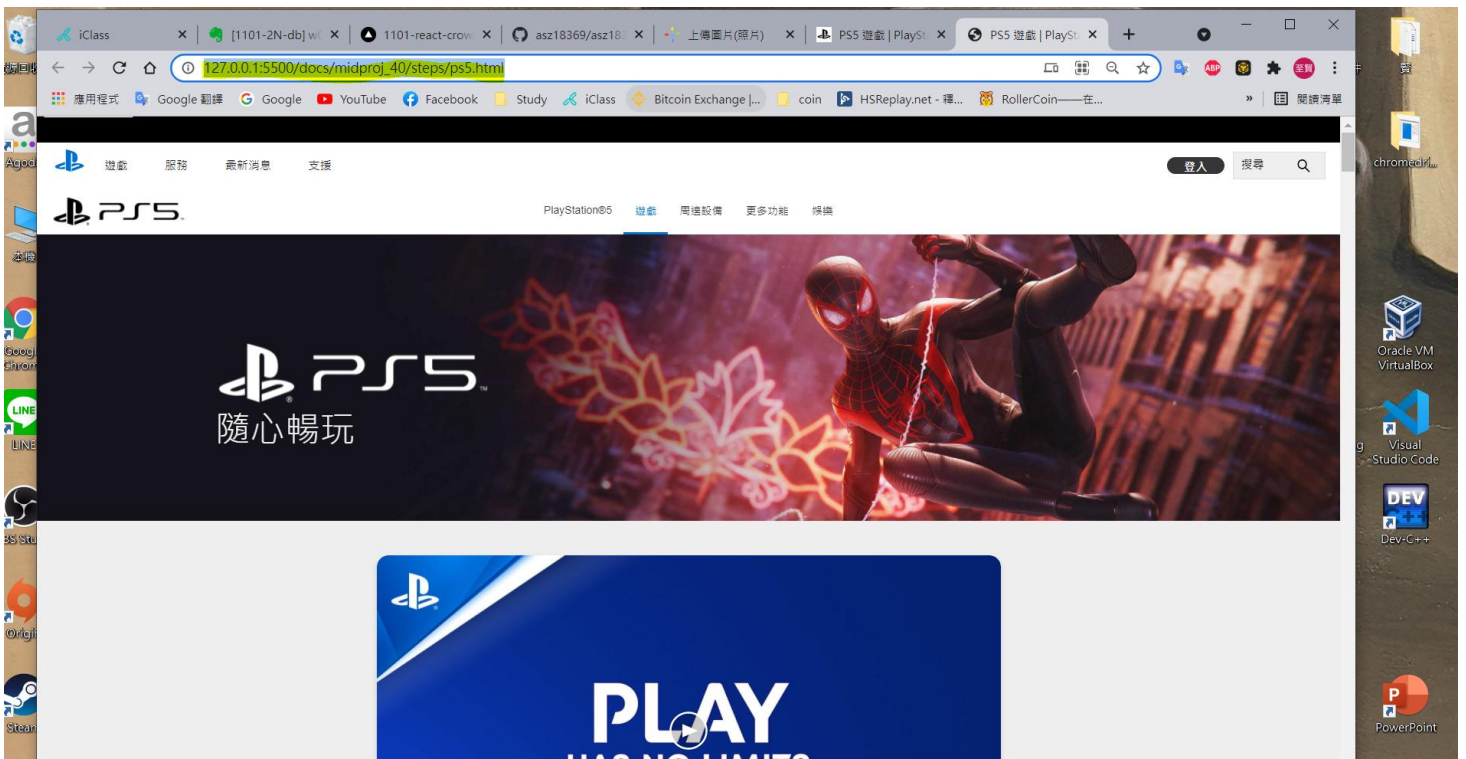
Github active

P3. 請開始做期中project的解決問題，相關的程式碼及md檔可以先放在 docs/id_name1/2_problem-solving/ 目錄下。完成後，再將prob1.md, prob1.pdf檔複製放入 docs/answers-md/2_problem-solving/ 目錄中，請至少繳交一個，如果有做多個，可以一起繳交，會有加分。請插入 prob1.md code。

Github solving problem

P4. 請顯示期中project，你所複製網站的畫面，說明你的進度。相關的程式碼及md檔可以先放在 docs/id_name1/3_midproj/ 目錄下。完成後，再將相關的 md, pdf檔複製放入 docs/answers-md/3_midproj/ 目錄中。請插入相關的 md code。

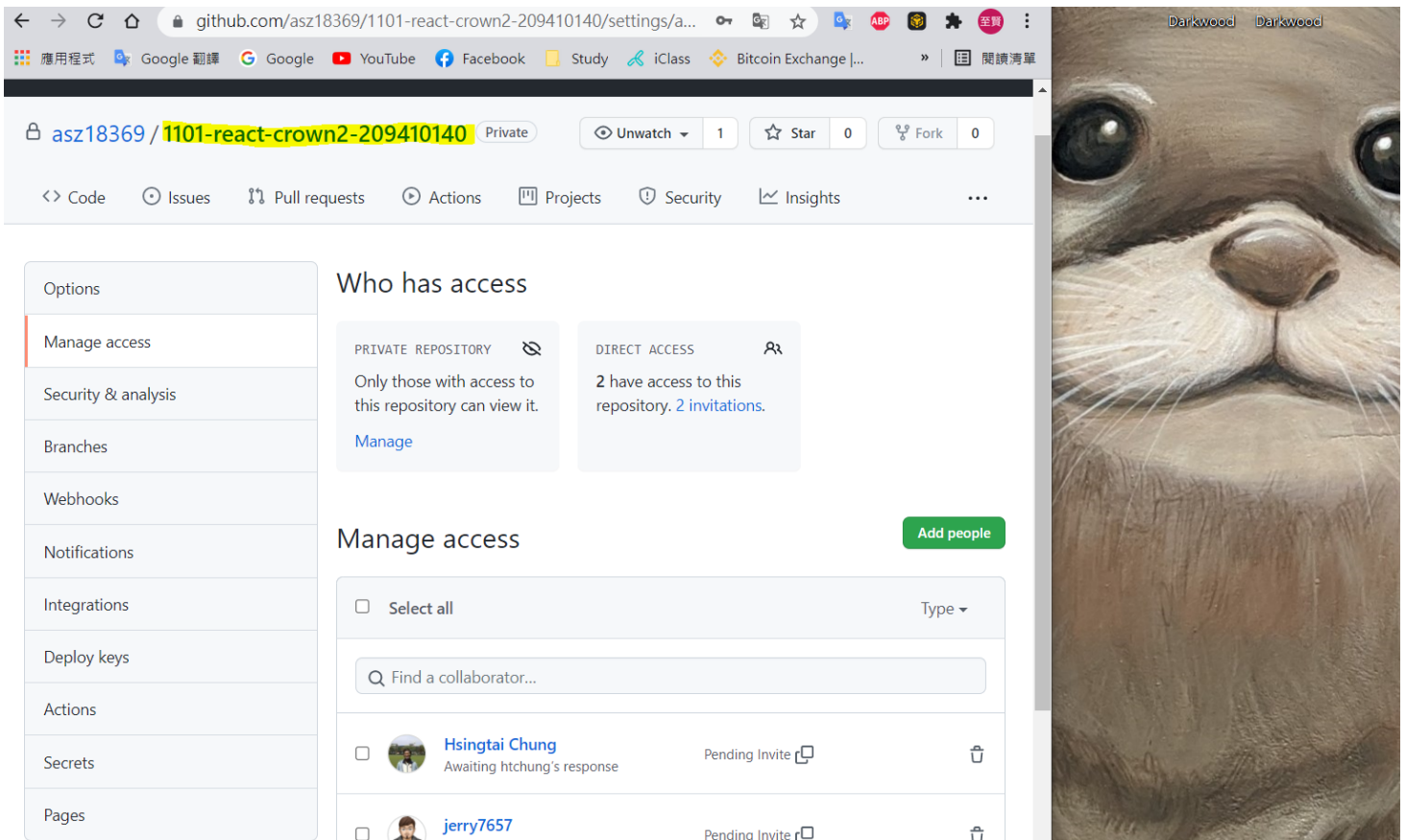
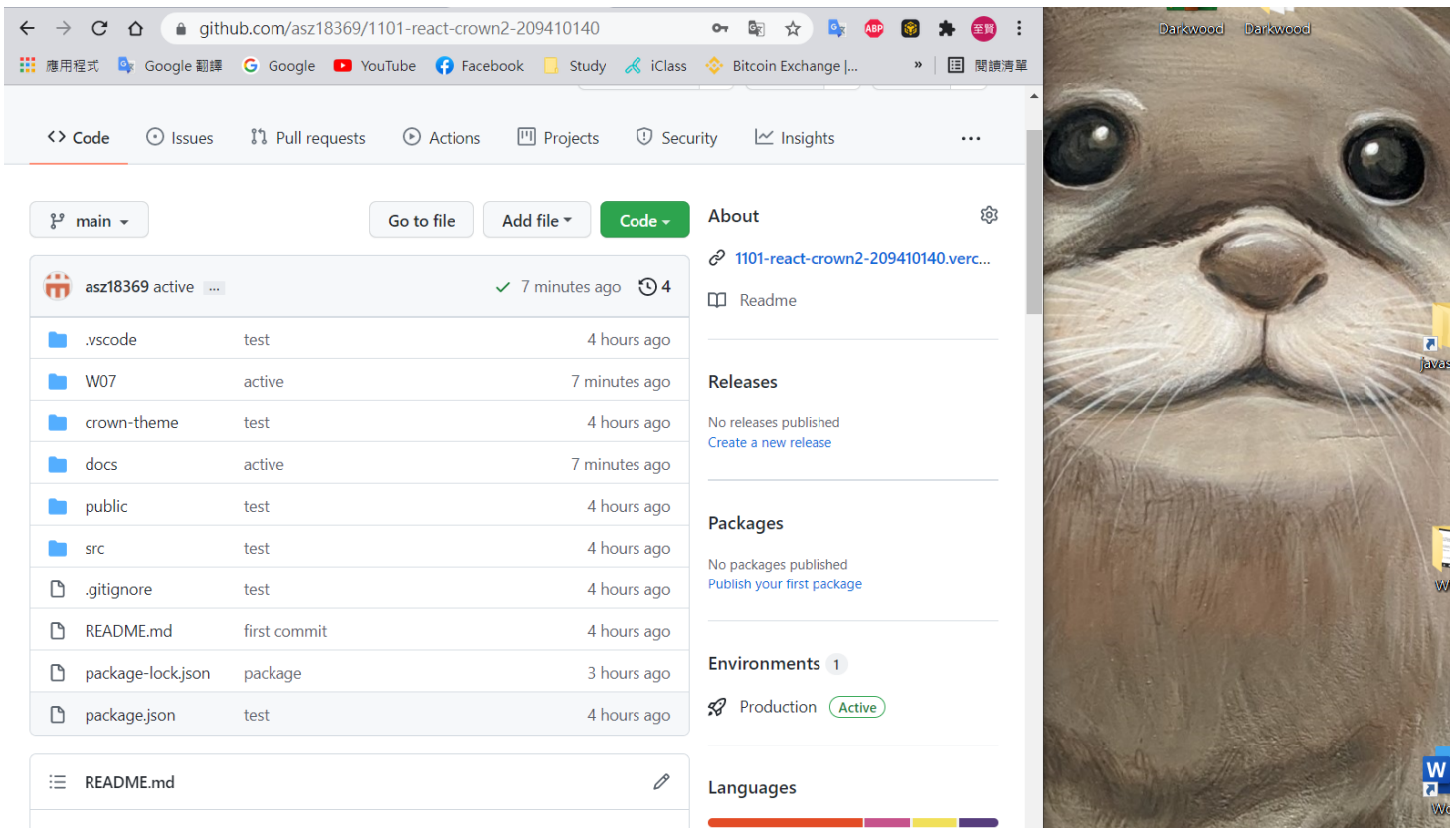
Playstation官網



Github

P5. (Github) 請將本週課堂練習放入 Github private repo，並將之分享給老師(htchung) 及助教(jerry7657)

Github



P6. (Vercel) 請設定 Vercel，可以讀進放在Github private repo，並可顯示你P4.所做的畫面。

App

Dashboard