**媒合**

先找司機與乘客評價皆符合者

進行路徑比對

p.s.想到一個問題: 詩豪的路徑比對有考慮到車子在人前面嗎??

另外，如果先以等待時間取一個範圍應該可以減少需要比對的路徑吧?! 🡨這個先忽略，Demo不會有那麼多資料、只是註記

計算共乘路徑比例、取符合條件者

計算等待時間、取符合條件者

依共乘路徑比例排序，將比對結果給乘客

(給乘客的訊息: 司機路徑🡨用地圖顯示、等待時間、評價)

乘客選擇一項，傳送訊息給司機，點開通知跳出一確認頁面

(給司機的訊息: 乘客路徑🡨用地圖顯示、需停下等待的時間、評價)

司機確認載客後，將所有訊息給雙方

(給乘客的訊息: 司機名稱、車牌、手機、司機目前位置🡨地圖監控、等待時間🡨不斷更新、上車點、下車點)

(給司機的訊息: 乘客名稱、手機、乘客目前位置🡨地圖監控、需停下等待的時間、上車點、下車點)