試撰寫一網路爬蟲函數，從台北市公鴿公開API爬取資料並輸出為CSV。當我輸入公車代碼 例如 ‘0100000A00’ ，是從臺北市公開網站https://ebus.gov.taipei/Route/StopsOfRoute?routeid=0100000A00 ，抓取JSON資料，公車代碼要問我是甚麼，我回答完後取得網頁資料並進進入公車代碼的所對應之網址(例如:https://ebus.gov.taipei/Route/StopsOfRoute?routeid={bus\_code})並經過解析，然後取得該公車代碼之公車站路線 「”arrival\_info", "stop\_number", "stop\_name", "stop\_id", "latitude", "longitude”」，(注意:此網站是透過 JavaScript動態加載資料)然後幫我輸出一個CSV檔，CSV裡顯示的是表格，橫坐標分別為:公車到達時間,車站序號, 車站名稱,車站編號, 經緯度座標 latitude, longitude