案例編號:

DropDownTest

案例描述:

測試下拉式選單(DropDown)是否能正確地將 li 中的 value 值覆蓋至當前目的地 listgroup 下的內容 前置條件:

已選擇並成功顯示一地區的相關交通資訊介紹

測試步驟:

- 1. 撰擇其他地區
- 2.檢查 < div class = "tab-content" > 下的各 tab-pane 是否跟 dropdown 的名稱相同 預期結果:

googlemap 以及 listgroup 下的各地區以及交通工具會隨著 dropdown 的值改變為當前地區的 googlemap 定位以及所到目的地之交通工具資訊

測試結果:黑箱測試 決定性輸入 通過

	Area1 bus	Area1 train	Area1 car	Area2 bus	Area2 train	Area2 car	Area3 bus	Area3 train	Area3 car
Area1	T(value = "1")	T(value = "1")	T(value = "1")	F	F	F	F	F	F
Area2	F	F	F	T(value = "2")	T(value = "2")	T(value = "2")	F	F	F
Area3	F	F	F	F	F	F	T(value = "3")	T(value = "3")	T(value = "3")

案例編號:

GoogleMapTest

案例描述:

測試下拉式選單(DropDown)是否能正確地將附屬 value 值透過 script 回傳並覆蓋當前目的地的 googlemap 顯示框

前置條件:

已選擇並成功顯示一地區的 googlemap 定位

測試步驟:

- 1.選擇其他地區
- 2.檢查透過 script 中的 funtion changeMap(x,y)所顯示的 googlemap 是否跟 dropdown 的地區定位相同預期結果:

googlemap 會隨著 dropdown 的值改變為當前地區的 googlemap 定位

測試結果:黑箱測試 決定性輸入 通過

	Area1	Area2	Area3
Area1 google map	T(value = "1")	F	F
Area2 google map	F	T(value = "2")	F
Area3 google map	F	F	T(value = "3")