|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Code Review紀錄內容 | | | | 更新日期 : 2024/08/21 |
| 日期 | CR人員 | 題號 | 備註 | |
| 2024/08/21 | 陳韻安 | 第1題HashMap |  | |
| 1. Keys : 善用原生方法Object.keys(map)查看所有的key 2. Contains: 善用原生方法Array.includes(key)判斷key是否存在array中 | 1. 善用原生方法Object.keys(map)   修改前：    修改後：       1. 善用原生方法Array.includes(key)   修改前：  修改後： | | | |
| 2024/08/21 | 陳韻安 | 第1題 Test1 |  | |
| 1. 善用false family 2. 條件分開檢核，可省去自己查找問題的時間 3. 空白格輸入的檢核判斷 trim( ) 4. 判斷可以提早結束 5. 重複使用抽成變數 (resultId) 6. CLEAR: 輸入欄位也要清空 7. Script都為’’   ; html才是”” | 1. 善用false family、2. 條件分開檢核、3. 空白格輸入用trim( )、4. 判斷可以提早結束  修改前 :    修改後：    5.重複使用抽成變數 (resultId)  修改前 :      修改後 :    6. CLEAR: 輸入欄位也要清空  修改前:    修改後:    7. Script都為’’; html才是””  修改前 :      修改後 : | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2024/08/21 | 陳韻安 | 第2題 Test2 |  |
| 1. 條件分開檢核，可省去自己查找的時間、可優化:底價/售價的數字檢核 2. 判斷可以提早結束 3. 空白格輸入的檢核判斷 trim( )   4. 資料渲染可以用 document.createElement('td') #實務不寫死  5. radio button:要檢核是否點選  6. 善用共用變數  7. 清空 : 輸入欄位也要清空   1. Script都為’’   ; html才是”” | 1. 條件分開檢核、優化:底價/售價的數字檢核、2.判斷可以提早結束、3. 空白格輸入的檢核判斷 trim( )  修改前：    修改後：    4. 不要寫死，用 createElement('td')  修改前：    修改後：      5. radio button:要檢核是否點選  修改後 :    6. 善用共用變數  修改前 :    修改後 :    7. 清空 : 輸入欄位也要清空  修改後：    8. Script都為’’; html才是””  修改前 :    修改後 : | | |