|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Code Review紀錄內容 | | | | 更新日期 : 2024/08/22 |
| 日期 | CR人員 | 題號 | 備註 | |
| 2024/08/22 | 劉禹岑 | 第1題 |  | |
| 1. 移除無用的程式碼 優化contains | 修改前：    修改後： | | | |
| 2024/08/22 | 劉禹岑 | 第1題 |  | |
| 1. Key輸入未檢核輸入空白格& 更新輸出的值格式 | 修改前：    修改後：key加入空白格檢核 (.trim()移除空白格) &採用語法糖`${}` 去替代變數 | | | |
| 2024/08/22 | 劉禹岑 | 第2題 |  | |
| 1. 製造商&類別未檢核輸入空白格 | 修改前：    修改後：製造商&類別加入空白格檢核 (.trim()移除空白格) | | | |
| 2024/08/22 | 劉禹岑 | 第2題 |  | |
| 1. 移除無用的程式碼(未用到的參數, console.log, 註解掉的程式) | 修改前：    修改後： | | | |
| 2024/08/22 | 劉禹岑 | 第2題 |  | |
| 1. 重複使用的值可以抽變數 | 修改前：    修改後： | | | |
| 2024/08/22 | 劉禹岑 | 第2題 |  | |
| 1. 修改刪除按鈕顯示如題目 | 修改前：    修改後： | | | |
| 2024/08/22 | 劉禹岑 | 第2題 |  | |
| 1. 點擊修改按鈕應一次更新所有資料，而非一欄一欄更新，並且新增檢核是否有選取行才會進行修改 | 修改前：    修改後： | | | |
| 2024/08/22 | 劉禹岑 | 第2題 |  | |
| 1. 點擊刪除後，序號未更新 | 修改前：    修改後：原先更新id的方式，在執行刪除後，重新排序id只會取到舊有的id只是在進行第二次讀取和重新賦值操作，若要更新id要為先選取所要遍歷表格，待要更新時再選取要更新的欄位賦值為新的索引id   * 原先的方式: 直接選去要更新的欄位 for (let j = 1; j < result.rows.length; j++) { let resetIndex = document.getElementById('result').rows[j].cells[1].textContent; console.log('Second:'+ resetIndex); resetIndex = j; console.log('Second Result:'+resetIndex); } | | | |
| 2024/08/22 | 劉禹岑 | 第2題 |  | |
| 1. 優化 – 檢核底價售價輸入值為數字且售價大於底價 | 修改前：  NA  修改後： | | | |