|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Code Review紀錄內容 | | | | 更新日期 : 2023/07/27 |
| 日期 | CR人員 | 題號 | 備註 | |
| 2023/07/27 | OOO | 第2題 |  | |
| 1. SQL語法撰寫不符合規範 | 在table 前面需要加上schema  修改前：    修改後： | | | |
| 2023/07/27 | OOO | 第2題 |  | |
| 1. SQL語法撰寫不符合規範 | 在創建table的名稱需要大寫  修改前：    修改後： | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Code Review紀錄內容 | | | | 更新日期 : 2023/07/27 |
| 日期 | CR人員 | 題號 | 備註 | |
| 2023/07/27 | OOO | 第3題 |  | |
| 1. SQL語法撰寫不符合規範 | 換行時需要空一格  修改前：    修改後： | | | |
| 2023/07/27 | OOO | 第3題 |  | |
| 1. SQL語法撰寫不符合規範 | 在創建table的名稱需要大寫  修改前：    修改後： | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Code Review紀錄內容 | | | | 更新日期 : 2023/07/27 |
| 日期 | CR人員 | 題號 | 備註 | |
| 2023/07/27 | OOO | 第3題 |  | |
| 1. SQL語法撰寫不符合規範 | 換行時需要空一格  修改前：    修改後： | | | |
| 2023/07/27 | OOO | 第3題 |  | |
| 1. SQL語法撰寫不符合規範 | 在創建table的名稱需要大寫  修改前：    修改後： | | | |