# 測試案例

#### 智慧提醒系統:

| 輸入1:  | 2019/12/16 08:10:20 |
|-------|---------------------|
| 輸出1:  | 顯示「已新增提醒」及已新增的提醒    |
| 輸入2:  | 2019/12/16 20:10:20 |
| 輸出2:  | 顯示「已新增提醒」及已新增的提醒    |
| 輸入3:  | 2019/12/32 08:10:20 |
| 輸出3:  | 顯示「請輸入正確日期」         |
| 輸入4:  | 2019/12/16 24:10:20 |
| 輸出 4: | 顯示「請輸入正確時間」         |
| 輸入5:  | 2019/12/16 08:60:20 |
| 輸出5:  | 顯示「請輸入正確時間」         |
| 輸入6:  | 2019/12/16 08:10:60 |
| 輸出 6: | 顯示「請輸入正確時間」         |
| 輸入7:  | abcd/ef/gh ij:kl:mn |
| 輸出7:  | 顯示「請輸入正確日期」         |

### 學生交流系統:

| 輸入1:  | 與我 true 蕉 false 榴 Null 交 null 流 |
|-------|---------------------------------|
| 輸出1:  | 顯示「已新增留言」及已新增的留言                |
| 輸入2:  | true                            |
| 輸出 2: | 顯示「請輸入留言」及已新增的留言                |
| 輸入3:  | false                           |
| 輸出3:  | 顯示「請輸入留言」及已新增的留言                |
| 輸入 4: | "1" or" 1" =" 1"                |
| 輸出 4: | 顯示「已新增留言」及已新增的留言                |
| 輸入5:  | !@#\$%^&*()_+=/?<>" '  \][{}~'  |
| 輸出5:  | 顯示「已新增留言」及已新增的留言                |
| 輸入 6: |                                 |
| 輸出 6: | 顯示「請輸入留言」                       |
| 輸入7:  | NULL                            |
| 輸出7:  | 顯示「請輸入留言」                       |
| 輸入8:  | nul1                            |
| 輸出8:  | 顯示「請輸入留言」                       |

### 學習進度追蹤系統:

| •     | C.1631.00                      |
|-------|--------------------------------|
| 輸入1:  | 不讀書計畫                          |
|       | 一. 買消夜 true                    |
|       | 二. 吃宵夜 false                   |
|       | 三. 吃飽好爽 NULL                   |
|       | 四. 洗洗睡 null                    |
| 輸出1:  | 顯示「已新增讀書計畫」及已新增的讀書計畫           |
| 輸入2:  | true                           |
| 輸出2:  | 顯示「請輸入讀書計畫」                    |
| 輸入3:  | false                          |
| 輸出3:  | 顯示「請輸入讀書計畫」                    |
| 輸入4:  | "1" or" 1" =" 1"               |
| 輸出 4: | 顯示「已新增讀書計畫」及已新增的讀書計畫           |
| 輸入5:  | NULL                           |
| 輸出5:  | 顯示「請輸入留言」                      |
| 輸入6:  | null                           |
| 輸出 6: | 顯示「請輸入留言」                      |
| 輸入7:  | !@#\$%^&*()_+=/?<>" '  \][{}~' |
| 輸出7:  | 顯示「已新增讀書計畫」及已新增的讀書計畫           |
| 輸入8:  |                                |
| 輸出8:  | 顯示「請輸入讀書計畫」                    |
| 例外輸入: | 輸入已輸入的讀書計畫                     |
| 例外輸出: | 顯示「此讀書計畫已存在,請重新輸入」             |

## 學習成果分析系統:

| 輸入1:  | 軟體工程導論:80                             |
|-------|---------------------------------------|
| 輸出1:  | 顯示「已紀錄軟體工程導論成績為80」及新增的成績              |
|       | 和圖表                                   |
| 輸入2:  | Software Engineering:95               |
| 輸出 2: | 顯示「已紀錄 Software Engineering 成績為 95 分」 |
|       | 及新增的成績和圖表                             |
| 輸入3:  | 微積分:                                  |
| 輸出3:  | 顯示「請輸入微積分成績」                          |
| 輸入4:  | :98                                   |
| 輸出 4: | 顯示「請輸入課程名稱」                           |
| 輸入5:  | 邏輯設計:-198                             |
| 輸出5:  | 顯示「請輸入介於 0~100 之間的成績」                 |
| 輸入6:  | 計算機概論(I):112                          |
| 輸出 6: | 顯示「請輸入介於 0~100 之間的成績」                 |
| 輸入7:  | Web 程式設計 73                           |
| 輸出7:  | 顯示「請用:隔開課程及成績」                        |