answer.md 2023/6/1

## 第4次作業-作業-HW4

學號:110111206 姓名:陳彥錡

作業撰寫時間:180 (mins,包含程式撰寫時間)

最後撰寫文件日期: 2023/06/01

本份文件包含以下主題:(至少需下面兩項,若是有多者可以自行新增)

● ☑ 說明內容

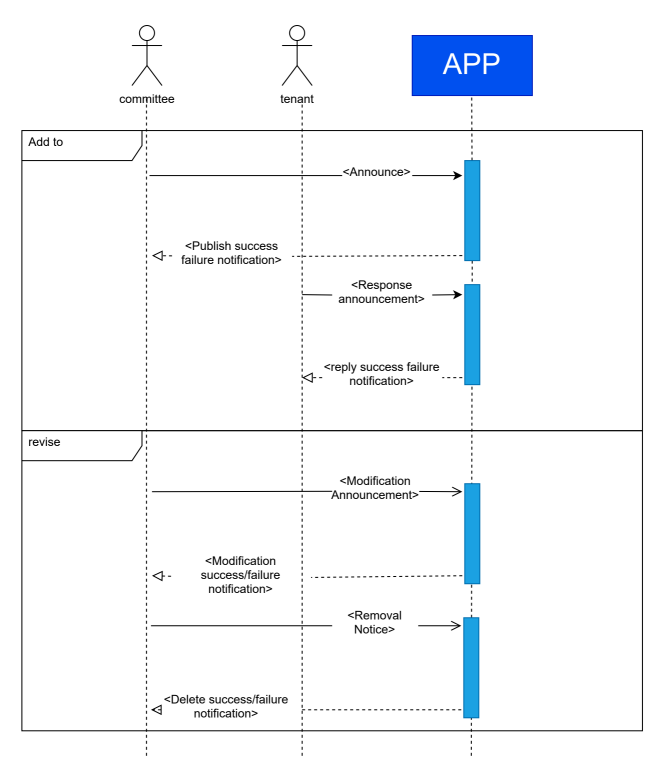
● ■ 個人認為完成作業須具備觀念

## 說明內容

1. 請參照亞東portal上期中考周下載期中考題目·並且參閱上面的期中考解答(.md檔案·可快速點選連結觀看)·請同學就老師本周期中考的講解·對第一大題中的「5.公告案例」依照系統循序圖規範畫出該系統循序圖。

答案:

answer.md 2023/6/1



開始寫說明,該說明需說明想法,並於之後再對上述想法的每一部分將程式進一步進行展現, 若需引用程式區則使用下面方法, 若為.cs檔內程式除了於敘述中需註明檔案名稱外, 還需使用語法``語言種類 程式碼
```,其中語言種類若是要用python則使用py,java則使用java,C/C++則使用cpp, 下段程式碼為語言種類選擇csharp使用後結果:

```
public void mt_getResult(){
    ...
}
```

若要於內文中標示部分網頁檔,則使用以下標籤```html 程式碼 ```,下段程式碼則為使用後結果:

answer.md 2023/6/1

更多markdown方法可參閱https://ithelp.ithome.com.tw/articles/10203758

## 個人認為完成作業須具備觀念

開始寫說明·需要說明本次作業個人覺得需學會那些觀念·亦可作為學習筆記使用 (需寫成文章·需最少50字·並且文內不得有你、我、他三種文字)

從期中考的的講解中更加了解使用者與app之前的互動關係及流程·並接續從聽完循序圖製作設計課程·了解用循序圖方式來表示其案例系統的中的相互關係·並使所有使用者能更好理解其系統運作方式。