

## 106 學年度專題實驗成果展重要事項說明，請同學務必詳閱。

一、 106 學年度專題實驗成果展於 12/08(星期五)本校創新大樓一樓中庭舉行，各組分配位置圖如附檔請同學參閱，本次專題展 A、C 組組數太少，所以合併為一組。

二、 專題展評分及成績計算方式：

1. 評分老師：各組之評分老師為「系上相同領域，非該組指導教授」之老師。

2. 專題成績計算方式：系上評分老師的平均分數即為各組之專題成果展成績，專題成果展成績佔「專題實驗（二）」學期成績之 50%，其餘 50%由指導教授給分。

3. 外聘評審委員評分之成績，不列入「專題實驗（二）」學期成績。

三、 「技術整備度」及「創意」面向評分之方式：

1. 技術整備度：

(1)AC、B 領域由一位業界專業技術外聘評審委員負責，各組需向委員講解說明一次。

(2)D、E 領域由另一位業界專業技術外聘評審委員負責，各組需向委員講解說明一次。

2. 創意：由二位學術界外聘評審委員負責，每位委員分別至各組逐一進行評審，各組需向委員講解說明二次。

四、「技術整備度」面向評分說明如附件，請同學參閱並提前準備。

五、專題展活動獎項共分為三大項：

1. 人氣獎：由參觀者投票選出不同組別之前三名，獲獎人依名次高低分別可得 700/500/300 元之圖書禮券。

2. 由系主任從各組投票箱中抽出三位 200 元圖書禮券得主。

3. 外聘委員依每各領域評選出「最佳創意獎」及「最佳作品獎」各一名 500 元之圖書禮券得主。

六、12/07(星期四)下午 2：00 至 4：00 時，各組組別可先至創新大樓一樓中庭進行事先展示準備。

七、12/08(星期五)當天請各組專題生務必於上午 9：00 至創新大樓一樓中庭報到準備，9：10 分將進行創意教學問卷填寫說明會，請參展同學務必一定要準時出席喔~