**高二魔力聲光電選修課[補考]注意事項**

補考內容以報告上傳方式，上傳classroom課程代碼：exmjipw。

訊息已mail給補考同學，與上課網址相同，若未收到，請聯絡學校：

即日起可開始上傳，報告內容須包含：

1.摘要（150-200字）

2.選課動機（150-200字）

3.學習內容

（照片+文字說明，至少需包含5個上課的實驗）

4.心得反思（150字以上）

\*以上內容請勿抄襲同學作品，抄襲者以考試作弊依校規處理。

\*請勿使用chatgpt等網站，寫無關本課程之敘述。

\*請轉成PDF檔後上傳，未上傳成功，視為未繳交，請自行確認繳交狀況。

\*請於學校規定之補考日期7.12前上傳完畢，逾期不得補交。

\*\*\* 未依上述規定撰寫，列為補考不及格。\*\*\*

**高二物理專題[補考]注意事項**

請就上學期的專題研究實驗，或下學期的中山大學實驗演示，[擇一撰寫]即可：

補考內容以報告上傳方式，上傳classroom課程代碼：slyxh7p

訊息已mail給補考同學，與上課網址相同，若未收到，請聯絡學校：

即日起可開始上傳，報告內容須包含：

\*\*\*\*\*\*\*上學期專題撰寫格式\*\*\*\*\*\*\*

0.摘要

1.實驗名稱

2.目的

3.原理

4.步驟

5.數據結果(需有照片.若有數據須作圖)

6.討論

\*\*\*\*\*\*\*下學期自主學習撰寫格式\*\*\*\*\*\*\*

1.摘要

2.學習動機

3.自主學習時間規劃

4.活動過程(包含原理說明)

5.成果與收穫

\*以上內容請勿抄襲同學作品，抄襲者以考試作弊依校規處理。

\*請勿使用chatgpt等網站，寫無關本課程之敘述。

\*請轉成PDF檔後上傳，未上傳成功，視為未繳交，請自行確認繳交狀況。

\*請於學校規定之補考日期7.12前上傳完畢，逾期不得補交。

\*\*\* 內容不完整，或未依上述規定撰寫，列為補考不及格。\*\*\*